Распространяется бесплатно

****

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК**

**БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА**

**№ 21**

2 октября 2015 год

Перечень

1. Постановление администрации Богучанского района № 806-П от 04.09.2015 г. «О наделении полномочиями по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных образовательных организациях без взимания платы»
2. Постановление администрации Богучанского района № 813-П от 08.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Управление муниципальными финансами», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1394-П «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Управление муниципальными финансами»
3. Постановление администрации Богучанского района № 814-П от 08.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-П»
4. Постановление администрации Богучанского района № 815-П от 08.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу «Система социальной защиты населения Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1393-П»
5. Постановление администрации Богучанского района № 854-П от 21.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие образования Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1390-П»
6. Постановление администрации Богучанского района № 855-П от 21.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-П»
7. Постановление администрации Богучанского района № 856-П от 21.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1396-П»
8. Постановление администрации Богучанского района № 859-П от 23.09.2015 г. «О внесении изменений в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1398-П «Об утверждении муниципальной программы Молодежь Приангарья»
9. Постановление администрации Богучанского района № 881-П от 30.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-П»
10. Постановление администрации Богучанского района № 886-П от 30.09.2015 г. «Об организации призыва граждан РФ 1988-1997 годов рождения на военную службу в октябре-декабре 2015 года»
11. Постановление администрации Богучанского района № 889-П от 30.09.2015 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-П»
12. Местные нормативы градостроительного проектирования Богучанского муниципального района Красноярского края
13. Местные нормативы градостроительного проектирования межселенной территории Богучанского района Красноярского края

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.09.2015 с. Богучаны № 806-п

О наделении полномочиями по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях без взимания платы

В соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=0C20E0891C2D1A6D8C815C3C5F3E8B6C4F8E2DECF83F6891A47A5D5BF4E7BA7718Q0gFJ) Красноярского края от 02.11.2000 № 12-961 «О защите прав ребенка», [Законом](consultantplus://offline/ref=0C20E0891C2D1A6D8C815C3C5F3E8B6C4F8E2DECF83F629AA9745D5BF4E7BA7718Q0gFJ) Красноярского края от 27.12.2005 № 17-4377 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов края государственными полномочиями по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных и частных общеобразовательных организациях по имеющим государственную аккредитацию основным общеобразовательным программам без взимания платы», Постановлением Правительства Красноярского края от 24.02.2015 № 65-п «Об утверждении порядка учета и исчисления величины среднедушевого дохода семья для определения права на получение мер социальной поддержки, предусмотренных пунктами 3, 4 статьи 11 Закона Красноярского края от 02.11.200 № 12-961 «О защите прав ребенка» и на основании ст. ст.7, 43, 47, 65 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Наделить полномочиями по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях без взимания платы и определению среднедушевого дохода семьи, дающего право на получение мер, Управление образования администрации Богучанского района.
2. Утвердить [Порядок](#P35) расходования субвенции на реализацию государственных полномочий по обеспечению питанием детей, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, без взимания родительской платы согласно приложению.
3. Начальнику управления образования администрации Богучанского района (А.В. Мазницина) организовать работу по составлению списков и обеспечению питанием детей.
4. Начальнику финансового управления администрации Богучанского района (В.И. Монахова) производить своевременное финансирование расходов за счет краевого бюджета в виде субвенций на обеспечение бесплатного питания детей.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Богучанского района В.Ю. Карнаухова.
6. Настоящее постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района и подлежит размещению на официальном сайте администрации Богучанского района.

# И.о. Главы Богучанского района В.Ю. Карнаухов

## 

## Приложение

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 04.09.2015г. № 806-п

Порядок

расходования субвенций на реализацию государственных полномочий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях без взимания платы

1. Настоящий Порядок расходования субвенций на реализацию государственных полномочий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях без взимания платы (далее – Порядок) устанавливает порядок расходования субвенций из краевого бюджета на реализацию государственных полномочий по обеспечению питанием детей, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, без взимания платы в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=0C20E0891C2D1A6D8C815C3C5F3E8B6C4F8E2DECF83F6891A47A5D5BF4E7BA7718Q0gFJ) Красноярского края от 02.11.2000 N 12-961 «О защите прав ребенка» и изменениями к нему.
2. Горячим завтраком обеспечиваются дети, обучающиеся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, реализующих основные общеобразовательные программы, из семей со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума, установленной в районах Красноярского края на душу населения, а также дети из многодетных семей, дети одиноких матерей (отцов) со среднедушевым доходом семьи, не превышающим 1,25 величины прожиточного минимума, установленной в районах Красноярского края на душу населения, обучающиеся из семей, находящихся в социально опасном положении.
3. Горячим обедом обеспечиваются дети, обучающиеся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, реализующих основные общеобразовательные программы, и подвозимые к данным организациям школьными автобусами, из семей со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума, установленной в районах Красноярского края на душу населения, а также дети из многодетных семей, дети одиноких матерей (отцов) со среднедушевым доходом семьи, не превышающим 1,25 величины прожиточного минимума, установленной в районах Красноярского края на душу населения, обучающиеся из семей, находящихся в социально опасном положении.
4. Горячим завтраком или набором продуктов питания без взимания платы для предоставления завтрака обеспечиваются обучающиеся в муниципальных общеобразовательных организациях, расположенных в труднодоступных и отдаленных сельских населенных пунктах.
5. Главным распорядителем субвенций из краевого бюджета по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях без взимания платы считать управление образования администрации Богучанского района (далее – Управление образования).
6. Получателями субвенций из краевого бюджета по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях без взимания платы считать муниципальные общеобразовательные учреждения, в которых эти дети обучаются. Указанные средства зачисляются распорядителями на лицевые счета учреждений согласно спискам, утвержденным директорами учреждений.
7. Бесплатное питание обучающихся организуется по месту учебы на базе пищеблоков муниципальных казенных образовательных учреждений (далее – МКОУ), муниципальных бюджетных образовательных учреждений (далее – МБОУ).
8. Бесплатное питание обучающихся организуется образовательными учреждениями (далее – ОУ) в соответствии с установленным графиком учебного процесса в течение учебного года и должно предусматривать поступление пищевых веществ и энергии в количествах, соответствующих возрастным и физиологическим потребностям детей в соответствии с цикличным меню, утвержденным на текущий учебный год. ОУ устанавливают режим учебных занятий и длительность перемен таким образом, чтобы обеспечить достаточное время для приема пищи обучающимися.
9. Бесплатное питание предоставляется обучающимся только в дни посещения ими ОУ.
10. Предоставление бесплатного питания обучающимся осуществляется при наличии заявления родителей или иных законных представителей обучающихся на имя директора ОУ.
11. Списки детей, обеспеченных питанием без взимания платы (далее – списки), формируются по состоянию на 1 сентября текущего года по заявлению родителей (законных представителей) детей и ежемесячно корректируются в течении учебного года ОУ, в которых эти дети обучаются, заверяются их руководителями и передаются в Управление образования.
12. Учащимся, чьи родители не состоят на учете в органе социальной защиты, бесплатное питание может быть назначено только при подтверждении получателем льготы размера дохода своей семьи.
13. Перечень документов, необходимых для постановки на питание без взимания платы детей из малообеспеченных семей (кроме детей из многодетных малообеспеченных семей):

-для работающих родителей (или лиц их замещающих) – заявление родителей (или лиц их замещающих) (приложение № 1 к настоящему Порядку); справка о заработной плате каждого работающего члена семьи за последние 3 месяца, предшествующих месяцу подачи заявления; справка о составе семьи;

-для неработающих родителей (или лиц их замещающих) – заявление родителей (или лиц их замещающих) (приложение № 1 к настоящему Порядку); справка о составе семьи; справка из центра занятости; копия трудовой книжки.

1. Перечень документов, необходимых для постановки на бесплатное питание учащихся 1-11-х классов из семей, находящихся в социально-опасном положении; детей, находящихся в трудной жизненной ситуации – ходатайство от родительского комитета ОУ (приложение № 4 к настоящему Порядку); акт обследования условий проживания семьи, составленный родительским комитетом ОУ (приложение № 3 к настоящему Порядку).
2. Кроме документов, указанных в пунктах 13 – 14 к настоящему Порядку, должны быть предоставлены дополнительные документы в следующих случаях: при получении детских пособий – справка из органов социальной защиты; при получении алиментов – справка с места их получения; справки о получении всех социальных выплат, пособий и пенсий.
3. Управления социальной защиты населения администрации Богучанского района (далее – УСЗН) предоставляет образовательному учреждению в порядке межведомственного информационного взаимодействия в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» сведения о выплатах:

-ежемесячного пособия на ребенка;

-ежемесячного пособия на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста 1,5 лет лицам, не подлежащим обязательному социальному страхованию;

-единовременного пособия при рождении ребенка;

-ежемесячного пособия на ребенка военнослужащего, проходящего военную службу по призыву;

-ежемесячного пособия на детей военнослужащих и сотрудников некоторых федеральных органов исполнительной власти, погибшим (умершим, объявленных умершими, признанных безвестно отсутствующими) при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей);

-иных выплатах.

1. Исчисление величины среднедушевого дохода семьи для определения права на получение мер социальной поддержки производится в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 24.02.2015 № 65-п «Об утверждении порядка учета и исчисления величины среднедушевого дохода семья для определения права на получение мер социальной поддержки, предусмотренных пунктами 3, 4 статьи 11 закона Красноярского края от 02.11.200 № 12-961 «О защите прав ребенка».
2. Расчет совокупного дохода на каждого члена семьи при определении льготы на питание учащихся 1-11 классов из малообеспеченных семей (кроме многодетных малообеспеченных):

-в состав семьи, учитываемый при исчислении величины совокупного ежемесячного дохода на каждого члена семьи, включаются: состоящие в браке родители (или лица их замещающие), в том числе раздельно проживающие родители (или лица их замещающие) и проживающие совместно с ними или с одним из них их несовершеннолетние дети; одинокий родитель (или лицо, его замещающее) и проживающие совместно с ним несовершеннолетние дети;

-в доход семьи, учитываемый при исчислении величины совокупного ежемесячного дохода на каждого члена семьи, включаются все виды заработной платы (денежного вознаграждения, содержания) и дополнительного вознаграждения по всем местам работы;

-доход семьи для исчисления величины совокупного ежемесячного дохода на каждого члена семьи определяется как общая сумма доходов семьи за три последних календарных месяца, предшествующих месяцу подачи заявления на предоставление бесплатного питания (далее «расчетный период»), исходя из состава семьи на дату подачи заявления на предоставление бесплатного питания;

-при исчислении дохода семьи учитываются начисленные суммы до вычета в соответствии с законодательством Российской Федерации налогов и обязательных страховых платежей;

-алименты, выплачиваемые одним из родителей на содержание несовершеннолетних детей, не проживающих в данной семье, исключаются из дохода этой семьи;

-величина совокупного ежемесячного дохода на каждого члена семьи определяется делением общей суммы дохода семьи за расчетный период на три и на число членов семьи.

1. Заявления об обеспечении детей питанием без взимания платы и иные, указанные в пунктах 13 – 16, документы подаются родителями (законными представителями) в срок до 5 числа текущего месяца директору ОУ по форме согласно приложению 1 к настоящему Порядку. Заявления регистрируются ОУ и рассматриваются на заседании комиссии, созданной при органе самоуправления этого учреждения, в компетенцию которой входит рассмотрение данного вопроса (далее – комиссия). Решение о предоставлении или об отказе в предоставлении бесплатного питания по заявлениям оформляются протоколом заседания данной комиссии.
2. Директор ОУ в течении трех рабочих дней после заседания комиссии издает приказ, которым утверждается список детей, имеющих право на обеспечение питанием без взимания платы, по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку.
3. Директор ОУ в целях выполнения настоящего Порядка обеспечивает:

-прием и регистрацию заявлений и прилагаемых к ним документов о предоставлении бесплатного питания обучающимся ОУ;

-своевременное рассмотрение представленных документов и принятие соответствующего решения о предоставлении или об отказе в предоставлении бесплатного питания;

-информирование родителей или иных законных представителей обучающихся о принятом решении;

-формирование списков и учет обучающихся, имеющих право на обеспечение бесплатным питанием;

-рассмотрение в пределах своей компетенции спорных вопросов, возникающих в связи с обеспечением обучающихся бесплатным питанием совместно с комиссией;

-контроль ассортимента и качества продуктов питания, меню;

-сохранность документов, подтверждающих основания для обеспечения бесплатным питанием обучающихся;

-контроль за организацией в ОУ бесплатного питания обучающихся.

21.1. В целях четкой организации предоставления питания приказом директора ОУ из числа работников ОУ назначается организатор бесплатного питания, который:

-осуществляет прием и регистрацию заявлений и прилагаемых к ним документов о предоставлении бесплатного питания обучающимся ОУ;

-формирует общие списки обучающихся о предоставлении бесплатного питания на основании приказов директора ОУ и утвержденных списков классных руководителей по обучающимся по [форме](#P148) согласно приложению 2 к настоящему Порядку;

-представляет общие списки в бухгалтерию Управления образования для расчета размера средств, необходимых для обеспечения обучающихся ОУ бесплатным питанием;

-ведет ежедневный учет количества фактически полученного обучающимися бесплатного питания по классам.

21.2. Классные руководители МОУ ежедневно:

-до 15 часов представляет в школьную столовую заявку на количество обучающихся, имеющих право на бесплатное питание, на следующий учебный день;

-не позднее второго урока в день питания уточняет представленную накануне заявку;

-представляет организатору бесплатного питания данные о количестве фактически полученного обучающимися горячего питания.

1. При изменении доходов и (или) состава семьи родители или иные законные представители обучающихся обязаны не позднее чем в трехмесячный срок сообщить об этом директору ОУ.
2. Управление образования ежеквартально, на конец отчетного квартала, до 5-го числа месяца, следующего за последним месяцем отчетного квартала, представляет сведения о кассовом расходе и расчетной потребности до конца текущего года в министерство образования и науки Красноярского края в составе отчета о расходовании целевых денежных средств.
3. Ответственность за целевое и эффективное использование субсидий, полученных из краевого бюджета, своевременность и достоверность предоставления данных для расчета объема финансирования средств на возмещение затрат учреждениям, за своевременную и достоверную финансовую отчетность возлагается соответственно на финансовое управление администрации Богучанского района, Управление образования и образовательные учреждения.

Приложение 1

к Порядку расходования субвенции на реализацию государственных

полномочий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных

общеобразовательных организациях без взимания платы

Директору

(наименование ОУ)

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО родителя (законного представителя),

состоящего на регистрационном учете по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(прописка по паспорту)

проживающего по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЗАЯВЛЕНИЕ

о предоставлении бесплатного питания

Прошу предоставить бесплатное питание моему ребенку ( моим детям)

1.---------------------------------- класс--------------

2.---------------------------------- --------------

3.---------------------------------- --------------

в связи с тем, что обучающийся(еся) проживает (ют) в семье (нужное подчеркнуть):

* со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума,
* установленного в районах Красноярского края на душу населения;

из многодетной семьи, одинокой матери (отца) со среднедушевым доходом

* семьи, не превышающим 1,25 величины прожиточного минимума, установленного в районах Красноярского края на душу населения;
* льготной категории из подвозимых к сельским образовательным
* учреждениям.

на основании представленных документов:

1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Виды полученных доходов за три месяца:

1.Заработная плата и другие выплаты по основному месту работы:

а) матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б) отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сумма полученных алиментов:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Все виды пенсий:

а)матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б)отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Пособие по безработице, по временной нетрудоспособности, по беременности и родам:

а)матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б)отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Ежемесячное пособие на ребёнка, пособие по уходу за ребёнком до 1,5 лет:

а)матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б)отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Доходы от занятий предпринимательской деятельности, включая доходы в результате деятельности крестьянского фермерского хозяйства:

а)матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б)отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Случайный доход(без оформления трудового договора)

а)матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б)отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Другие виды дохода:

а)матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_б)отца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прошу исключить из семейного дохода семья выплаченные алименты в сумме \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

выплаченные в пользу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

С порядком обеспечения питанием без взимания платы отдельных категорий обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений, находящихся на территории Богучанского района, утвержденным постановлением администрации района, ознакомлен(а).

В случае изменения оснований для получения питания на бесплатной основе обязуюсь незамедлительно письменно информировать директора школы или классного руководителя.

Несу полную ответственность за подлинность и достоверность сведений, изложенных в настоящем заявлении.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата) (подпись)

Приложение 2

к Порядку расходования субвенции на реализацию государственных

полномочий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных

общеобразовательных организациях без взимания платы

Село(поселок) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СПИСОК

обучающихся для обеспечения бесплатным питанием

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование общеобразовательного учреждения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ ФИО обучающегося Класс Форма питания (вид)

Обучающиеся из малоимущих семей:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Обучающиеся из многодетных семей, одинокой матери (отца) со среднедушевым доходом семьи, не превышающим 1,25 величины прожиточного минимума, установленного в районах Красноярского края на душу населения:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Льготная категория из подвозимых к сельским образовательным учреждениям.

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОУ подпись расшифровка подписи

Приложение 3

к Порядку расходования субвенции на реализацию государственных

полномочий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных

общеобразовательных организациях без взимания платы

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ УСЛОВИЙ ПРОЖИВАНИЯ СЕМЬИ

(для предоставления бесплатного питания учащимся 1-11 классов из семей, находящихся в социально-опасном положении, трудной жизненной ситуации)

Ф.И.О. учащегося:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Школа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Класс \_\_\_\_\_\_

Дом. адрес, тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. матери, место работы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. отца, место работы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Другие члены семьи (Ф.И.О., дата рождения, место учебы, место работы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Условия проживания (частный дом – водоснабжение, канализация, газ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, благоустроенная \_\_\_\_\_ комнатная квартира в панельном/кирпичном многоквартирном доме, комната в общежитии, общая площадь \_\_\_\_\_ м2, \_\_\_\_\_этаж, кол-во чел. проживающих \_\_\_\_, у ребенка имеется (не имеется) отдельная комната (учебный уголок), жилищные условия (хорошие, удовлетворительные, неудовлетворительные), материальные условия (хорошие, удовлетворительные, неудовлетворительные)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Особое мнение:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены родительского комитета: 1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Кл. рук. \_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Дата «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Приложение 4

к Порядку расходования субвенции на реализацию государственных

полномочий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных

общеобразовательных организациях без взимания платы

Директору

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

От родительского комитета \_\_\_ класса

Ходатайство (образец).

Родительский комитет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ класса ходатайствует о постановке на бесплатное питание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О.)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ года рождения, ученика (цу) \_\_\_\_\_\_\_ класса, проживающего(ую) по адресу

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В соответствии с тем, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены родительского комитета: 1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Дата «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08. 09 . 2015 с.Богучаны № 813-п

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Управление муниципальными финансами», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1394-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Управление муниципальными финансами»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.13 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,8,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Управление муниципальными финансами», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1394-п (далее –Программа) следующего содержания:

1.1) в разделе 1.Программы «Паспорт муниципальной программы «Управление муниципальными финансами» строку «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы | Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 445 049 165,32 рублей, в том числе:  16 846 800 рублей – средства федерального бюджета;  90 285 418 рублей – средства краевого бюджета;  337 916 947,32 рублей - средства районного бюджета.  Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы:  2014 год – 119 947 028,32 рублей, в том числе:  4 273 900 рублей – средства федерального бюджета;  26 885 848 рублей - средства краевого бюджета;  88 787 280,32 рублей – средства районного бюджета;  2015 год – 122 735 937 рублей, в том числе:  3 944 300 рублей – средства федерального бюджета;  25 995 770 рублей - средства краевого бюджета;  92 795 867 рублей – средства районного бюджета;  2016 год – 101 272 800 рублей, в том числе:  4 404 000 рублей средства федерального бюджета;  18 701 900 рублей - средства краевого бюджета;  78 166 900 рублей – средства районного бюджета;  2017 год – 101 093 400 рублей, в том числе:  4 224 600 рублей средства федерального бюджета;  18 701 900 рублей - средства краевого бюджета;  78 166 900 рублей – средства районного бюджета. |

1.2) приложение № 2 к муниципальной Программе изложить в новой редакции согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

1.3) приложение № 3 к муниципальной Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.4) в приложении № 5 муниципальной программе «Управление муниципальными финансами» в разделе 1.«Паспорт подпрограммы» Подпрограммы «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района» строку «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования | Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет 395 446 416,76 рублей, в том числе:  16 846 800 рублей – средства федерального бюджета;  90 283 034 рублей – средства краевого бюджета;  288 316 582,76 рублей – средства районного бюджета.  Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы:  2014 год – 107 619 441,76 рублей, в том числе:  4 273 900 рублей – средства федерального бюджета;  26 883 464 рублей - средства краевого бюджета;  76 462 077,76 рублей - средства районного бюджета;  2015 год – 110 564 575 рублей, в том числе:  3 944 300 рублей – средства федерального бюджета;  25 995 770 рублей - средства краевого бюджета;  80 624 505 рублей - средства районного бюджета;  2016 год – 88 720 900 тыс. рублей, в том числе:  4 404 000 рублей – средства федерального бюджета;  18 701 900 рублей - средства краевого бюджета;  65 615 000 рублей - средства районного бюджета.  2017 год – 88 541 500 тыс. рублей, в том числе:  4 224 600 рублей – средства федерального бюджета;  18 701 900 рублей - средства краевого бюджета;  65 615 000 рублей - средства районного бюджета |

1.5) в приложении № 5 муниципальной программе «Управление муниципальными финансами» раздел 8. Подпрограммы «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района», «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат» изложить в следующей редакции:

«Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет 395 446 416,76 рублей, в том числе:

16 846 800 рублей – средства федерального бюджета;

90 283 034 рублей – средства краевого бюджета;

288 316 582,76 рублей – средства районного бюджета.

Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы:

2014 год – 107 619 441,76 рублей, в том числе:

4 273 900 рублей – средства федерального бюджета;

26 883 464 рублей - средства краевого бюджета;

76 462 077,76 рублей - средства районного бюджета;

2015 год – 110 564 575 рублей, в том числе:

3 944 300 рублей – средства федерального бюджета;

25 995 770 рублей - средства краевого бюджета;

80 624 505 рублей - средства районного бюджета;

2016 год – 88 720 900 тыс. рублей, в том числе:

4 404 000 рублей – средства федерального бюджета;

18 701 900 рублей - средства краевого бюджета;

65 615 000 рублей - средства районного бюджета.

2017 год – 88 541 500 тыс. рублей, в том числе:

4 224 600 рублей – средства федерального бюджета;

18 701 900 рублей - средства краевого бюджета;

65 615 000 рублей - средства районного бюджета

Дополнительные материальные и трудовые затраты не предусмотрены.»

1.6) приложение № 2 к подпрограмме «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района», изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.7) в приложении № 6 к муниципальной программе «Управление муниципальными финансами» на 2014-2016 годы в разделе 1.«Паспорт подпрограммы» строку «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования | Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет 49 602 748,56 рублей, в числе:  2 384 рублей - средства краевого бюджета;  49 600 364,56 рублей – средства районного бюджета;  Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы:  2014 год –12 327 586,56 рублей;  2015 год – 12 171 362 рублей;  2016 год – 12 551 900 рублей  2017 год – 12 551 900 рублей |

1.8) в приложении № 6 к муниципальной программе «Управление муниципальными финансами» на 2014-2016 годы раздел 8. Подпрограммы «Обеспечение реализации муниципальной программы» на 2014-2016 годы, «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования» изложить в следующей редакции:

«Мероприятия подпрограммы реализуются за счет средств краевого и районного бюджетов.

Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет 49 602 748,56 рублей, в числе:

2 384 рублей - средства краевого бюджета;

49 600 364,56 рублей – средства районного бюджета;

Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы:

2014 год –12 327 586,56 рублей;

2015 год – 12 171 362 рублей;

2016 год – 12 551 900 рублей

2017 год – 12 551 900 рублей

Дополнительные материальные и трудовые затраты не предусмотрены.»

1.9) приложение № 2 к подпрограмме «Обеспечение реализации муниципальной программы» на 2014-2016 годы, изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации Богучанского района по экономике и финансам Н.В. Илиндееву.

3. Постановление вступает в силу после опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

## Приложение № 1

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 08.09. 2015г № 813-п

## Приложение № 2

## к муниципальной программе «Управление муниципальными финансами»

Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (рублей), годы | | | | |
| ГРБС | Рз Пр | ЦСР | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого за 2014-2017 годы |
| Муниципальная программа | «Управление муниципальными финансами» | всего расходные обязательства по программе, в том числе: | 890 | Х | Х | Х | 119 947 028,32 | 122 735 937 | 101 272 800 | 101 093 400 | 445 049 165,32 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | Х | Х | Х | 119 947 028,32 | 122 735 937 | 101 272 800 | 101 093 400 | 445 049 165,32 |
| Подпрограмма 1 | Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района» | всего расходные обязательства по подпрограмме, в том числе: | 890 | Х | Х | Х | 107 619 441,76 | 110 564 575 | 88 720 900 | 88 541 500 | 395 446 416,76 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | Х | Х | Х | 107 619 441,76 | 110 564 575 | 88 720 900 | 88 541 500 | 395 446 416,76 |
| Подпрограмма 2 | «Обеспечение реализации муниципальной программы» | всего расходные обязательства по подпрограмме, в том числе: | 890 | Х | Х | Х | 12 327 586,56 | 12 171 362 | 12 551 900 | 12 551 900 | 49 602 748,56 |
|  |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | Х | Х | Х | 12 327 586,56 | 12 171 362 | 12 551 900 | 12 551 900 | 49 602 748,56 |

## Приложение № 2

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 08.09. 2015г № 813-п

## Приложение № 3

## к муниципальной программе «Управление муниципальными финансами»

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учетом источников финансирования, в том числе по источникам

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов (рублей), годы | | | | |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого за  2014-2017  годы |
| Муниципальная программа | «Управление муниципальными финансами» | Всего | 119 947 028,32 | 122 735 937 | 101 272 800 | 101 093 400 | 445 049 165,32 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 4 273 900 | 3 944 300 | 4 404 000 | 4 224 600 | 16 846 800 |
| краевой бюджет | 26 885 848 | 25 995 770 | 18 701 900 | 18 701 900 | 90 285 418 |
| бюджет муниципального образования | 88 787 280,32 | 92 795 867 | 78 166 900 | 78 166 900 | 337 916 947,32 |
| Подпрограмма 1 | «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района» | Всего | 107 619 441,76 | 110 564 575 | 88 720 900 | 88  541 500 | 395 446 416,76 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 4 273 900 | 3 944 300 | 4 404 000 | 4 224 600 | 16 846 800 |
| краевой бюджет | 26 883 464 | 25 995 770 | 18 701 900 | 18 701 900 | 90 283 034 |
| бюджет муниципального образования | 76 462 077,76 | 80 624 505 | 65 615 000 | 65 615 000 | 288 316 582,76 |
| Подпрограмма 2 | «Обеспечение реализации муниципальной программы» | Всего | 12 327 586,56 | 12 171 362 | 12 551 900 | 12 551 900 | 49 602 748,56 |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |
|  |  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |
|  |  | краевой бюджет | 2 384 |  |  |  | 2 384 |
|  |  | бюджет муниципального образования | 12 325 202,56 | 12 171 362 | 12 551 900 | 12 551 900 | 49 600 364,56 |

## Приложение № 3

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 08.09. 2015г № 813-п

## Приложение № 2

## к подпрограмме «Создание условий для эффективного и ответственного управления

## муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований»

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | Расходы   (руб.), годы | | | |  |  |
| ГРБС | РзПр | | ЦСР | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого за  2014-2017 годы | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении |
| Цель подпрограммы: обеспечение равных условий для устойчивого и эффективного исполнения расходных обязательств муниципальных образований, обеспечение сбалансированности и повышение финансовой самостоятельности бюджетов поселений | | | | | | | | | | | |  |
| Задача 1: Создание условий для обеспечения финансовой устойчивости бюджетов муниципальных образований | | | | | | | | | | | |  |
| Мероприятие 1.1: Предоставление дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) из регионального фонда финансовой поддержки | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1401 | | 1117601 | 511 | 24 150 400 | 23 151 300 | 18 521 000 | 18 521 000 | 84 343 700 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания не менее 3081 рублей ежегодно |
| Мероприятие 1.2:  Предоставление межбюджетных трансфертов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов поселений | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | | 1118012 | 540 | 40 904 000 | 43 180 705 | 28 171 200 | 28 171 200 | 140 427 105 | Отсутствие в местных бюджетах просроченной кредиторской задолженности по выплате заработной платы с начислениями работникам бюджетной сферы и по исполнению обязательств перед гражданами, ежегодно |
| Мероприятие 1.3:  Предоставление дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности за счет  средств районного фонда финансовой поддержки бюджетам поселений | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1401 | | 1118013 | 511 | 35 381 300 | 37 443 800 | 37 443 800 | 37 443 800 | 147 712 700 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания не менее 3081 рублей ежегодно |
| Мероприятие 1.4:  Предоставление межбюджетных трансфертов на частичное финансирование (возмещение) расходов на региональные выплаты и выплаты, обеспечивающие уровень заработной платы работников бюджетной сферы не ниже размера минимальной заработной платы (минимального размера оплаты труда) | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0801,  1101  1403 | | 1111021  1111021  1111021 | 540  540  540 | 785 647  341 939  574 075 | 350 000  224 000  350 000 |  |  | 1 135 647  565 939  924 075 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания не менее 3081 рублей ежегодно |
| Мероприятие 1.5:  Межбюджетные трансферты на персональные выплаты, устанавливаемые в целях повышения оплаты труда молодым специалистам | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0801 | | 1111031 | 540 | 80 260 | 84 970 |  |  | 165 230 | Заинтересованность руководителей учреждений по привлечению молодых специалистов и недопущения отвлечения средств фонда стимулирующих выплат учреждений на гарантированную выплату производимую указанной категории работников |
| Мероприятие 1.6: Межбюджетные трансферты для реализации проектов по благоустройству территорий поселений, городских округов | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | | 1117741 | 540 | 701 950 | 1 656 100 |  |  | 2 358 050 | реализация проектов  по благоустройству территорий поселений, городских округов, |
| Мероприятие 1.7:  Межбюджетные трансферты на проведение выборов в органы местного самоуправления | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | | 1118014 | 540 | 176 777,76 |  |  |  | 176 777,76 | Проведение выборов в органы местного самоуправления |
| Мероприятие 1.8:  Межбюджетные трансферты на частичное финансирование (возмещение) расходов на повышение минимальных размеров окладов, ставок заработной платы работников бюджетной сферы края, которым предоставляется региональная выплата, с 1 октября 2014 года на 10 процентов | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | | 1111022 | 540 | 71 693 |  |  |  | 71 693 | снижение размера региональной выплаты |
| Задача 2: Повышение заинтересованности органов местного самоуправления в росте налогового потенциала | | | | | | | | | | | |  |
| Мероприятие 2.1:  Сохранение единых нормативов отчислений в местные бюджеты от налога на прибыль организаций и от налога на доходы физических лиц | Финансовое управление администрации Богучанского района | Х | Х | | Х | Х | Х | Х | Х | Х |  | Рост объема налоговых и неналоговых доходов местных бюджетов в общем объеме доходов местных бюджетов (2,4 млн. рублей в 2014 году) |
| Задача 3: Повышение качества реализации органами местного самоуправления закрепленных за ними полномочий | | | | | | | | | | | |  |
| Мероприятие 3.1:  Предоставление субвенций бюджетам поселений на реализацию государственных полномочий по первичному воинскому учету на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0203 | | 1115118 | 530 | 4 273 900 | 3 944 300 | 4 404 000 | 4 224 600 | 16 846 800 | Выполнение государственных полномочий |
| Мероприятие 3.2:  Предоставление субвенций бюджетам поселений на реализацию государственных полномочий по созданию и обеспечению деятельности административных комиссий | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0113 | | 1117514 | 540 | 177 500 | 179 400 | 180 900 | 180 900 | 718 700 | Выполнение государственных полномочий |
| Задача 4: Отсутствие в местных бюджетах просроченной кредиторской задолженности по исполнению обязательств перед гражданами | | | | | | | | | | | |  |
| Мероприятие 4.1:  Проведение регулярного и оперативного мониторинга финансовой ситуации в муниципальных образованиях | Финансовое управление администрации Богучанского района | Х | | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |  | Отсутствие в местных бюджетах просроченной кредиторской задолженности по выплате заработной платы с начислениями работникам бюджетной сферы и по исполнению обязательств перед гражданами |
| Итого по подпрограмме |  | х | | х | х | х | 107 619 441,76 | 110 564 575 | 88 720 900 | 88 541 500 | 395 446 416,76 |  |

## Приложение № 4

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 08.09. 2015г № 813-п

## Приложение № 2

## к подпрограмме ««Обеспечение реализации муниципальной программы»

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | | | Расходы  (руб.), годы | | | | |  | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | ВР | | | | 2014 год | | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого за 2014-2017 годы |  |
| Цель подпрограммы: Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий, а также повышения эффективности расходов районного бюджета | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Повышение качества планирования и управления муниципальными финансами, развитие программно-целевых принципов формирования бюджета, а также содействие совершенствованию кадрового потенциала финансовой системы Богучанского района | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1.1: руководство и управление в сфере установленных функций | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0106 | 1126000 | | |  | | 11 942 071,80 | | | 9 546 650,01 | 12 021 359 | 12 021 359 | 45 531 439,81 |  |
| 890 | 0106 | 1126000 | | | 121  122243  244  852  853 | | 11 942 071,80 | | | 9 546 650,01 | 12 021 359 | 12 021 359 | 45 531 439,81 |
| 890 | 0106 | 1126100 | | |  | | 7 692,20 | | | 221 340 | 10 000 | 10 000 | 249 032,20 |
| 890 | 0106 | 1126100 | | | 121 | | 7 692,20 | | | 221 340 | 10 000 | 10 000 | 249 032,20 |
| 890 | 0106 | 1126700 | | |  | |  | | | 325 354,49 |  |  | 325 354,49 |
| 890 | 0106 | 1126700 | | | 122 | |  | | | 325 354,49 |  |  | 325 354,49 |
| 890 | 0106 | 1126Б00 | | |  | |  | | | 1 547 269,60 |  |  | 1 547 269,60 |
| 890 | 0106 | 1126Б00 | | | 121 | |  | | | 1 547 269,60 |  |  | 1 547 269,60 |
| 890 | 0106 | 1126Г00 | | |  | |  | | | 398 485,90 |  |  | 398 485,90 |
| 890 | 0106 | 1126Г00 | | | 244 | |  | | | 398 485,90 |  |  | 398 485,90 |
| 890 | 0106 | 112Ч006 | | |  | | 377 822,56 | | | 132 262 | 520 541 | 520 541 | 1 551 166,56 |
| 890 | 0106 | 112Ч006 | | | 121 | | 377 822,56 | | | 132 262 | 520 541 | 520 541 | 1 551 166,56 | Осуществление полномочий по формированию, исполнению одного бюджета поселения и контролю за его исполнением |
| внедрение современных механизмов организации бюджетного процесса , переход на «программный бюджет |  | Х | Х | Х | | | Х | | Х | | | Х | Х | Х |  | Своевременное составление проекта районного бюджета и отчета об исполнении районного бюджета (не позднее 1 мая |
|  |  | Х | Х | Х | | | Х | | Х | | | Х | Х | Х |  | и 15 ноября текущего года соответственно);  отношение дефицита бюджета к общему годовому объему доходов районного бюджета не должен превышать 10 процентов утвержденного общего годового объема доходов местного бюджета без учета утвержденного объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений.  в соответствии с требованиями Бюджетного кодекса Российской Федерации). |
| проведение  оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей бюджетных средств |  | Х | Х | Х | | | Х | | Х | | | Х | Х | Х |  | Поддержание значения средней оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей бюджетных средств (не ниже 3 баллов). |
| обеспечение исполнения бюджета по доходам и расходам; |  | Х | Х | Х | | | Х | | Х | | | Х | Х | Х |  | Поддержание рейтинга района по качеству управления муниципальными финансами не ниже уровня, соответствующего надлежащему качеству;  Исполнение районного бюджета по доходам без учета безвозмездных поступлений к первоначально утвержденному уровню (от 80% до 120 %) ежегодно. |
| организация и координация работы по размещению муниципальными учреждениями требуемой информации на официальном сайте в сети интернет [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru), в рамках реализации Федерального закона от 08.05.2010 года № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений» |  | Х | Х | Х | | | Х | | Х | | | Х | Х | Х |  | Доля районных муниципальных учреждений разместивших в текущем году в полном объеме на официальном сайте в сети интернет [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru) (не менее 95% в 2014 году, 97% в 2015 году, 99% в 2016 году, 99% в 2017 году) |
| повышение кадрового потенциала сотрудников путем направления их на обучающие семинары |  | Х | Х | Х | | | Х | | Х | | | Х | Х | Х |  | Повышение квалификации муниципальных служащих, работающих в финансовом управлении  (не менее 25% ежегодно) |
| Задача 2:  Автоматизация планирования и исполнения районного бюджета, автоматизация исполнения бюджетов поселений и содействие автоматизации планирования бюджетов муниципального образования; | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Мероприятие 2.1: Комплексная автоматизация процесса планирования районного бюджета, а также комплексная автоматизация процесса исполнения и сбора отчетности районного бюджета и бюджетов поселений | Финансовое управление администрации Богучанского района | Х | Х | | Х | | | Х | | Х | Х | | Х | Х |  | Доля органов местного самоуправления Богучанского района, а также муниципальных учреждений, обеспеченных возможностью работы в информационных системах планирования  (100 % ежегодно) и исполнения (не менее 75% ежегодно) районного бюджета.  Соответствие размещенной информации по работе пользователей в автоматизированных системах планирования и исполнения районного бюджета актуальной версии программного обеспечения |
| Задача 3: Обеспечение соблюдения бюджетного законодательства Российской Федерации, Красноярского края и нормативно-правовых актов Богучанского района | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Мероприятие 3.1: Осуществление муниципального финансового контроля в финансово-бюджетной сфере района, в том числе: | Финансовое управление администрации Богучанского района | Х | Х | | Х | | | Х | | Х | Х | | Х | Х |  | 1.Снижение объема выявленных нарушений бюджетного законодательства к общему объему расходов районного бюджета (не менее чем на 1 % ежегодно).  2.Снижение объема повторных нарушений бюджетного законодательства (2014 год - не более чем 15% повторных нарушений, 2015 год – не более чем 10% повторных нарушений, 2016 год – не более чем 10% повторных нарушений, 2017 год – не более чем 10% повторных нарушений) |
| организация и осуществление финансового контроля за соблюдением требований бюджетного законодательства и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Красноярского края и нормативно-правовых актов Богучанского района путем проведения проверок местных бюджетов – получателей межбюджетных трансфертов из районного бюджета; |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |
| организация и осуществление финансового контроля за деятельностью муниципальных бюджетных учреждений; |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |
| вынесения обязательных для исполнения объектами контроля предписаний об устранении выявленных нарушений, в том числе возмещении бюджетных средств; |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |
| осуществление бюджетных полномочий главного администратора доходов районного бюджета в случаях, установленных решением о бюджете |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |  |
| Задача 4: Повышение результативности муниципального финансового контроля | | | | | | | | | | |  | | | | |  |
| Мероприятие 4.1: Совершенствование нормативной правовой базы в области муниципального финансового контроля и обеспечение открытости и гласности муниципального финансового контроля, в том числе: | Х | Х | Х | | Х | | | Х | | Х | Х | | Х | Х |  | 1. Разработка и утверждение необходимых правовых актов для совершенствования законодательства в области муниципального финансового контроля (100% правовых актов района в области муниципального финансового контроля соответствуют законодательству РФ, Красноярского края и нормативно-правовым актам Богучанского района),  2. Разработка аналитических материалов по итогам контрольных мероприятий (не менее 4 материалов в год). |
| совершенствование нормативной правовой и методологической базы в области муниципального финансового контроля; |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |
| усиление взаимодействия между органами муниципального финансового контроля и органами, осуществляющими внешний муниципальный финансовый контроль |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |
| с целью предупреждения бюджетных нарушений разработка аналитических материалов по итогам контрольных мероприятий и направление их в органы местного самоуправления (далее - ОМСУ) |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  |
| Анализ и мониторинг численности служащих (работников) ОМСУ, муниципальных учреждений, в целях повышения эффективности бюджетных расходов |  |  |  | |  | | |  | |  |  | |  |  |  | Внесение предложений в администрацию района и финансовое управление для повышения эффективности бюджетных расходов |
| Итого: | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 01 06 | |  | | |  | | 12 327 586,56 | 12 171 362 | | 12 551 900 | 12 551 900 | 49 602 748,56 |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

08.09.2015 с. Богучаны № 814-п

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п следующего содержания:

* 1. В разделе 1. Паспорт муниципальной программы Богучанского

района «Развитие культуры» строку «Соисполнители муниципальной программы» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Соисполнители муниципальной программы | Муниципальное казенное учреждение «Муниципальная служба Заказчика»;  Финансовое управление администрации Богучанского района;  Управление муниципальной собственностью Богучанского района |

строку «Ресурсное обеспечение программы, в том числе по разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение программы в том числе в разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации | Общий объем финансирования программы – 658 512 448,61 рублей, в том числе по годам:  в 2014 году – 165 587 445,10 рублей, в том числе;  147 113 242, 51 рублей - средства районного бюджета,  17 152 940,00 рублей - средства бюджета поселений.  1 321 262,59 рублей - средства краевого бюджета  в 2015 году – 167 137 663,51 рублей, в том числе;  141 791 562,51 рублей - средства районного бюджета,  24 661 136,00 рублей - средства бюджета поселений,  516 265,00 рублей- средства краевого бюджета,  168 700,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2016 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;  138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,  24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений.  20 800,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2017 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;  138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,  24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений.  20 800,00 рублей -средства федерального бюджета. |

Раздел 6 программы «Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов» в рамках подпрограммы «Культурное наследие» ожидаемый результат изложить в новой редакции;

- приобретение за счет средств федерального бюджета выделяемых на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга 75 экземпляров книг; в том числе по годам;

2015 год 75 экземпляров.

Ожидаемые результаты в рамках подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» дополнить строками следующего содержания:

- Приобретение здания Управлением муниципальной собственности для передачи в оперативное пользование МБОУ ДОД Ангарской ДШИ;

- приобретение за счет средств федерального бюджета выделяемых на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга 166 экземпляров книг; в том числе по годам;

2016 год 84 экземпляра;

2017 год 82 экземпляра.

Раздел 10 «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования» читать в новой редакции:

Общий объем финансирования программы – 658 512 448,61 рублей, в том числе по годам:

в 2014 году – 165 587 445,10 рублей, в том числе;

147 113 242, 51 рублей - средства районного бюджета,

17 152 940,00 рублей - средства бюджета поселений.

1 321 262,59 рублей - средства краевого бюджета

в 2015 году – 167 137 663,51 рублей, в том числе;

141 791 562,51 рублей - средства районного бюджета,

24 661 136,00 рублей - средства бюджета поселений,

516 265,00 рублей- средства краевого бюджета,

168 700,00 рублей -средства федерального бюджета.

в 2016 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;

138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,

24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений.

20 800,00 рублей -средства федерального бюджета.

в 2017 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;

138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,

24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений,

20 800,00 рублей -средства федерального бюджета.

1.2. В приложении № 5 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Культурное наследие» строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 141 270 785,75 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2014 году – 34 226 763,57 рублей;  в 2015 году – 32 644 736,75 рублей;  в 2016 году – 33 656 800,00 рублей;  в 2017 году – 33 656 800,00 рублей.  средства бюджета поселений:  в 2014 году – 1 648 300,00 рублей;  в 2015 году – 1 759 809,00 рублей;  в 2016 году – 1 674 800,00 рублей;  в 2017 году – 1 674 800,00 рублей.  средства краевого бюджета:  в 2014 году – 165 876,43 рублей;  в 2015 году – 143 400,00 рублей.  средства федерального бюджета:  в 2015 году – 18 700,00 рублей. |

В разделе 2 пункт 2.5. «Оценка социально-экономической эффективности», ожидаемый результат подпрограммы изложить в новой редакции; «приобретение за счет средств федерального бюджета выделяемых на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга 75 экземпляров книг в том числе по годам;

2015 год 75 экземпляров;

пункт 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (Ресурсное обеспечение Подпрограммы) с указанием источников финансирования», читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы – 141 270 785,75 рублей, в том числе по годам:

средства районного бюджета:

в 2014 году – 34 226 763,57 рублей;

в 2015 году – 32 644 736,75 рублей;

в 2016 году – 33 656 800,00 рублей;

в 2017 году – 33 656 800,00 рублей.

средства бюджета поселений:

в 2014 году – 1 648 300,00 рублей;

в 2015 году – 1 759 809,00 рублей;

в 2016 году – 1 674 800,00 рублей;

в 2017 году – 1 674 800,00 рублей.

средства краевого бюджета:

в 2014 году – 165 876,43 рублей;

в 2015 году – 143 400,00 рублей.

средства федерального бюджета:

в 2015 году – 18 700,00 рублей.

1.3. В приложении № 6 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Искусство и народное творчество» строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 294 394 771,30 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2014 году – 50 250 516,14 рублей;  в 2015 году – 53 257 303,30 рублей;  в 2016 году – 53 185 290,00 рублей;  в 2017 году – 53 185 290,00 рублей.  средства бюджета поселений:  в 2014 году – 15 504 640,00 рублей;  в 2015 году – 22 901 327,00 рублей;  в 2016 году – 22 944 700,00 рублей;  в 2017 году – 22 944 700,00 рублей.  средства краевого бюджета:  в 2014 году – 221 004,86 рублей. |

Раздел 2 пункт 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (Ресурсное обеспечение Подпрограммы) с указанием источников финансирования», читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы – 294 394 771,30 рублей, в том числе по годам:

средства районного бюджета:

в 2014 году – 50 250 516,14 рублей;

в 2015 году – 53 257 303,30 рублей;

в 2016 году – 53 185 290,00 рублей;

в 2017 году – 53 185 290,00 рублей.

средства бюджета поселений:

в 2014 году – 15 504 640,00 рублей;

в 2015 году – 22 901 327,00 рублей;

в 2016 году – 22 944 700,00 рублей;

в 2017 году – 22 944 700,00 рублей.

средства краевого бюджета:

в 2014 году – 221 004,86 рублей.

* 1. В приложении № 7 к муниципальной программе Богучанского

района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» строку «Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры Богучанского района»;  Финансовое управление администрации Богучанского района;  Муниципальное казенное учреждение «Муниципальная служба Заказчика»  Управление муниципальной собственностью Богучанского района |

Строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 222 846 891,56 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2014 году – 62 635 962,80 рублей;  в 2015 году – 55 889 522,46 рублей;  в 2016 году – 51 411 280,00 рублей;  в 2017 году – 51 411 280,00 рублей.  средства краевого бюджета  в 2014 году – 934 381,30 рублей;  в 2015 году – 372 865,00 рублей.  средства федерального бюджета:  в 2015 году – 150 000,00 рублей;  в 2016 году – 20 800,00 рублей;  в 2017 году – 20 800,00 рублей. |

Раздел 2 пункт 2.3. «Механизм реализации Подпрограммы» дополнить строками следующего содержания;

-Главным распорядителем бюджетных средств является МКУ «Управление культуры Богучанского района», Финансовое управление администрации Богучанского района, Управление муниципальной собственностью Богучанского района.

пункт 2.5. «Оценка социально-экономической эффективности» дополнить строками следующего содержания;

- приобретение здания Управлением муниципальной собственности для передачи в оперативное пользование МБОУ ДОД Ангарской ДШИ.

- приобретение за счет средств федерального бюджета выделяемых на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга 166 экземпляров книг в том числе по годам;

2016 год 84 экземпляра;

2017 год 82 экземпляра.

пункт 2.6. «Мероприятия Подпрограммы» дополнить строками следующего содержания;

-Приобретение основных средств для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры

пункт 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (Ресурсное обеспечение Подпрограммы) с указанием источников финансирования», читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы – 222 846 891,56 рублей, в том числе по годам:

средства районного бюджета:

в 2014 году – 62 635 962,80 рублей;

в 2015 году – 55 889 522,46 рублей;

в 2016 году – 51 411 280,00 рублей;

в 2017 году – 51 411 280,00 рублей.

средства краевого бюджета

в 2014 году – 934 381,30 рублей;

в 2015 году – 372 865,00 рублей.

средства федерального бюджета:

в 2015 году – 150 000,00 рублей;

в 2016 году – 20 800,00 рублей;

в 2017 году – 20 800,00 рублей.

1.5. Приложение № 2 к муниципальной программе «Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры», изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

1.6. Приложение № 3 к муниципальной программе «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

1.7. Приложение № 2 к подпрограмме «Культурное наследие» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Культурное наследие» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

1.8. Приложение № 2 к подпрограмме «Искусство и народное творчество» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Искусство и народное творчество» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

1.9. Приложение № 2 к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 5.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Богучанского района В.Ю. Карнаухова.

3. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 1  к постановлению администрации Богучанского района от 08.09.2015г. №814-п  Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Информация о распределении планируемых расходов  по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на  2014-2017 годы |
| Муниципальная программа | Развитие культуры | всего расходные обязательства по программе | 000 | 00 | 00000 | | | 000 | 165 587 445,10 | 167 137 663,51 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 658 512 448,61 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 00 | 0000 | | | 000 | 5 529 676,34 | - | - | - | 5 529 676,34 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 0000 | | | 000 | 500 000,00 | 150 000,00 |  |  | 650 000,00 |
| Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 00 | 30000 | | | 000 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 00000 | | | 000 | 159 557 768,76 | 166 487 663,51 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 651 832 772,27 |
| Подпрограмма 1 | Культурное наследие | всего расходные обязательства по подпрограмме | 856 | 00 | 10000 | | | 000 | 36 040 940,00 | 34 566 645,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 270 785,75 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 10000 | | | 000 | 36 040 940,00 | 34 566 645,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 270 785,75 |
| Подпрограмма 2 | Искусство и народное творчество | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 00 | 20000 | | | 000 | 65 976 161,00 | 76 158 630,30 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 294 394 771,30 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 20000 | | | 000 | 100 000,00 | 100 000,00 |  |  | 200 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 20000 | | | 000 | 65 876 161,00 | 76 058 630,30 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 294 194 771,30 |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 00 | 30000 | | | 000 | 63 570 344,10 | 56 412 387,46 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 222 846 891,56 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 20000 | | | 000 | 400 000,00 | 50 000,00 |  |  | 450 000,00 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 00 | 30000 | | | 000 | 5 529 676,34 | - | - | - | 5 529 676,34 |
| Управление муниципальной собственностью | 863 | 00 | 30000 | | | 000 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 30000 | | | 000 | 57 640 667,76 | 55 862 387,46 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 216 367 215,22 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 1  к постановлению администрации Богучанского района от 08.09.2015г. №814-п  Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Информация о распределении планируемых расходов  по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на  2014-2017 годы |
| Муниципальная программа | Развитие культуры | всего расходные обязательства по программе | 000 | 00 | 00000 | | | 000 | 165 587 445,10 | 167 137 663,51 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 658 512 448,61 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 00 | 0000 | | | 000 | 5 529 676,34 | - | - | - | 5 529 676,34 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 0000 | | | 000 | 500 000,00 | 150 000,00 |  |  | 650 000,00 |
| Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 00 | 30000 | | | 000 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 00000 | | | 000 | 159 557 768,76 | 166 487 663,51 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 651 832 772,27 |
| Подпрограмма 1 | Культурное наследие | всего расходные обязательства по подпрограмме | 856 | 00 | 10000 | | | 000 | 36 040 940,00 | 34 566 645,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 270 785,75 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 10000 | | | 000 | 36 040 940,00 | 34 566 645,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 270 785,75 |
| Подпрограмма 2 | Искусство и народное творчество | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 00 | 20000 | | | 000 | 65 976 161,00 | 76 158 630,30 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 294 394 771,30 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 20000 | | | 000 | 100 000,00 | 100 000,00 |  |  | 200 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 20000 | | | 000 | 65 876 161,00 | 76 058 630,30 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 294 194 771,30 |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 00 | 30000 | | | 000 | 63 570 344,10 | 56 412 387,46 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 222 846 891,56 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 20000 | | | 000 | 400 000,00 | 50 000,00 |  |  | 450 000,00 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 00 | 30000 | | | 000 | 5 529 676,34 | - | - | - | 5 529 676,34 |
| Управление муниципальной собственностью | 863 | 00 | 30000 | | | 000 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 30000 | | | 000 | 57 640 667,76 | 55 862 387,46 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 216 367 215,22 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 3  к постановлению администрации Богучанского района от 08.09. 2015г. №814-п Приложение № 2  к подпрограмме «Культурное наследие», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы "Культурное наследие"  с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |
|  | Цель. Сохранение и эффективное использование культурного наследия Богучанского района | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Развитие библиотечного дела | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Предоставление услуг (выполнение работ) муниципальными библиотеками | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 40 00 | | | 611 | 28 113 072,06 | 21 620 625,00 | 27 696 677,00 | 27 696 677,00 | 105 127 051,06 | число пользователей услуг предоставляемых учреждениями библиотечного типа составит 87 066 человек |
| 856 | 0801 | 05 1 41 00 | | | 611 | 213 211,51 | 2 321 468,18 | 257 623,00 | 257 623,00 | 3 049 925,69 |
| 856 | 0801 | 05 1 45 00 | | | 611 | - |  |  |  | - |
| 856 | 0801 | 05 1 45 00 | | | 611 | 34 976,43 |  |  |  | 34 976,43 |
| 856 | 0801 | 05 1 4Г 00 | | | 611 |  | 3 014 206,82 |  |  | 3 014 206,82 |
| 856 | 0801 | 05 1 Ч0 04 | | | 611 | 1 648 300,00 | 1 616 594,53 | 1 674 800,00 | 1 674 800,00 | 6 614 494,53 |
| 856 | 0801 | 05 1 Ч1 04 | | | 611 | - | 29 572,65 |  |  | 29 572,65 |
| 856 | 0801 | 05 1 ЧГ 04 | | | 611 |  | 63 641,82 |  |  | 63 641,82 |  |
| 1.2. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 4700 | | | 612 |  | 350 000,00 | 350 000,00 | 350 000,00 | 1 050 000,00 | Оплата проезда 22 работников |
| 856 | 0801 | 05 1 Ч704 | | | 612 |  | 50 000,00 |  |  | 50 000,00 |
| 1.3. | Комплектование книжных фондов муниципальных библиотек | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 Ф0 00 | | | 612 | 19 940,69 |  |  |  | 19 940,69 | приобретение 2860 экз. книг |
| 856 | 0801 | 05 1 8051 | | | 612 | 182 609,31 |  |  |  | 182 609,31 |
| 856 | 0801 | 05 1 8221 | | | 612 | 43 450,00 | 48 325,00 | 48 325,00 | 48 325,00 | 188 425,00 |
| 856 | 0801 | 05 1 7488 | | | 612 | 130 900,00 | 143 400,00 |  |  | 274 300,00 |
| 1.4 | Модернизация сельских библиотек | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 80 53 | | | 612 | 760 200,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 1 210 200,00 | приобретение основных средств, материальных запасов для улучшения показателей, приведение в соответствие с нормами, техническими условиями учреждений библиотечного типа |
| 1.5. | Сохранение материального и нематериального культурного наследия библиотек района |  | 856 | 0801 | 05 1 80 52 | | | 612 | 206 980,00 | 250 275,00 | 195 275,00 | 195 275,00 | 847 805,00 | проведение 72 мероприятий, проведение аттестации рабочих мест |
| 1.6. | Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 1 | 5144 | 612 | - | 18 700,00 |  |  | 18 700,00 | Приобретение 75 экземпляров книг |
| 1.7. | Софинансирование из средств районного бюджета на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 1 | 8229 | 612 |  | 210,00 |  |  | 210,00 |
|  | Итого по задаче 1 |  |  |  |  | | |  | 31 353 640,00 | 29 677 019,00 | 30 372 700,00 | 30 372 700,00 | 121 776 059,00 |  |
| 2 | Задача 2. Развитие музейного дела. | | | | | | | | | | | | |  |
| 2.1. | Предоставление услуг (выполнение работ) бюджетным учреждением | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 40 00 | | | 611 | 4 390 582,02 | 3 687 554,04 | 4 551 504,00 | 4 551 504,00 | 17 181 144,06 | количество посетителей составит 28000 человек |
| 856 | 0801 | 05 1 41 00 | | | 611 | 275 717,98 | 656 680,86 | 311 396,00 | 311 396,00 | 1 555 190,84 |
| 856 | 0801 | 05 1 4 Г 00 | | | 611 |  | 380 696,85 |  |  | 380 696,85 |  |
| 2.2. | Организация и проведение культурно-массовых мероприятий посвященных истории | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 80 52 | | | 612 | 21 000,00 | 86 000,00 | 36 000,00 | 36 000,00 | 179 000,00 | проведение 20 мероприятий |
| 2.3. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 4700 | | | 612 |  | 60 000,00 | 60 000,00 | 60 000,00 | 180 000,00 | Оплата проезда 6 работников |
| 2.4. | Приобретение основных средств и материальных запасов для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 Ф0 00 | | | 612 |  | 18 695,00 |  |  | 18 695,00 | Приобретение 1 люксометра |
|  | Итого по задаче 2 |  |  |  |  |  |  |  | 4 687 300,00 | 4 889 626,75 | 4 958 900,00 | 4 958 900,00 | 19 494 726,75 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 36 040 940,00 | 34 566 645,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 270 785,75 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  | 18 700,0 | - | - | 18 700,0 |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 165 876,43 | 143 400,00 | - | - | 309 276,43 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 34 226 763,57 | 32 644 736,75 | 33 656 800,00 | 33 656 800,00 | 134 185 100,32 |  |
|  | бюджет поселений |  |  |  |  |  |  |  | 1 648 300,00 | 1 759 809,00 | 1 674 800,00 | 1 674 800,00 | 6 757 709,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | |  |  |  | Приложение № 4  к постановлению администрации Богучанского района от 08.09.2015г. №814-п  Приложение № 2  к подпрограмме «Искусство и народное творчество», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы «Искусство и народное творчество» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |
|  | Цель. Обеспечение доступа населения Богучанского района к культурным благам и участию в культурной жизни | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Сохранение и развитие традиционной народной культуры | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | 4000 | 611 | 45 620 281,56 | 32 533 428,05 | 47 893 948,00 | 47 893 948,00 | 173 941 605,61 | Количество посетителей культурно-досуговых мероприятий составит 653796 человек |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4100 | 611 | 2 267 176,58 | 6 016 271,25 | 2 315 748,00 | 2 315 748,00 | 12 914 943,83 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4500 | 611 | - | 183 600,00 | 185 504,00 | 185 504,00 | 554 608,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4500 | 611 | 121 004,86 |  |  |  | 121 004,86 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4Г00 | 611 |  | 10 015 914,00 |  |  | 10 015 914,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч003 | 611 | 13 921 523,68 | 14 749 210,91 | 22 097 517,00 | 22 097 517,00 | 72 865 768,59 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч103 | 611 | 584 938,32 | 2 593 020,42 | 701 971,00 | 701 971,00 | 4 581 900,74 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч503 | 611 | 59 400,00 | 143 900,00 | 145 212,00 | 145 212,00 | 493 724,00 |
|  | 856 | 0801 | 05 | 2 | ЧГ03 | 611 |  | 4 430 795,67 |  |  | 4 430 795,67 |  |
| 1.2 | Проведение районных мероприятий, фестивалей, выставок, конкурсов | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | 8052 | 612 | 1 930 958,00 | 2 969 940,00 | 1 451 940,00 | 1 451 940,00 | 7 804 778,00 | Проведение учреждениями клубного типа 8597 мероприятий, фестивалей, выставок, конкурсов |
|  | 890 | 0801 | 05 | 2 | Ч007 | 540 |  | 100 000,00 |  |  | 100 000,00 | Проведение мероприятия посвященное юбилею "образцово художественного коллектива" хореографического ансамбля "Чародейка" МБУК "СДК "Юность" с. Чунояр" |
| 1.3 | 856 | 0702 | 05 | 2 | 8052 | 612 | 432 100,00 | 532 150,00 | 432 150,00 | 432 150,00 | 1 828 550,00 | Проведение учреждениями дополнительного образования детей 15 конкурсов и 3-х пленэрных практик |
| 1.4 | приобретение основных средств и оказание услуг для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч013 | 612 | 903 790,00 |  |  |  | 903 790,00 | Приобретение 1 трибуны, 8 урн, обустройство волейбольно- баскетбольной площадки, приобретение и монтаж спортивного инвентаря |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч003 | 612 | 34 988,00 | 397 000,00 |  |  | 431 988,00 | В 2014 г. Софинансирование к Гранту СДК п.Карабула на оплату командировочных расходов, приобретение оборудования и расходных материалов, ремонт помещения. В 2015 г. приобретение акустической системы, проведение капитального ремонта. |
| 1.5 | Поддержка детских клубных формирований | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0801 | 05 | 2 | 7483 | 612 | 100 000,00 |  |  |  | 100 000,00 | субсидии на поддержку детских клубных формирований СДК "Юность" п. Чунояр |
| 1.6. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | 4700 | 612 |  | 906 000,00 | 906 000,00 | 906 000,00 | 2 718 000,00 | Оплата проезда 66 работников |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч703 | 612 |  | 587 400,00 |  |  | 587 400,00 |
|  | Итого по задаче 1 |  |  |  |  |  |  |  | 65 976 161,00 | 76 158 630,30 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 294 394 771,30 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 65 976 161,00 | 76 158 630,30 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 294 394 771,30 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 221 004,86 |  |  |  | 221 004,86 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 50 250 516,14 | 53 257 303,30 | 53 185 290,00 | 53 185 290,00 | 209 878 399,44 |  |
|  | бюджет поселений |  |  |  |  |  |  |  | 15 504 640,00 | 22 901 327,00 | 22 944 700,00 | 22 944 700,00 | 84 295 367,00 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | |  |  | Приложение № 5  к постановлению администрации Богучанского района от 08.09.2015г. №814-п  Приложение № 2  к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |
|  | Цель. Создание условий для устойчивого развития отрасли «культура» | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Развитие системы дополнительного образования в области культуры | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 4000 | 611 | 32 275 487,75 | 28 152 655,13 | 33 393 717,00 | 33 393 717,00 | 127 215 576,88 | Число обучающихся составит 2406 чел. |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4000 | 611 | - | 372 865,00 |  |  | 372 865,00 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4100 | 611 | 1 152 948,71 | 2 536 627,00 | 1 043 825,00 | 1 043 825,00 | 5 777 225,71 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4500 | 611 | - | 298 700,00 | 249 158,00 | 249 158,00 | 797 016,00 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4500 | 611 | 254 381,30 |  |  |  | 254 381,30 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4Г00 | 611 |  | 2 184 621,93 |  |  | 2 184 621,93 |
| 1.2. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 4700 | 612 |  | 635 700,00 |  |  | 635 700,00 | Оплата проезда в отпуск 10 работникам |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4703 | 612 |  |  | 635 700,00 | 635 700,00 | 1 271 400,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 33 682 817,76 | 34 181 169,06 | 35 322 400,00 | 35 322 400,00 | 138 508 786,82 |  |
| 2 | Задача 2. Поддержка творческих работников | | | | | | | | | | | | |  |
| 2.1. | Денежное поощрение победителям Конкурса на получение денежного поощрения лучшими муниципальными учреждениями культуры и образования в области культуры, находящимися на территории сельских поселений Красноярского края, и их работникам | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 5147 | 612 |  | 100 000,0 |  |  | 100 000,00 | Улучшение материально технической базы МБУК БМ РДК "Янтарь" |
| 890 | 0801 | 05 | 3 | 5148 | 540 |  | 50 000,0 |  |  | 50 000,00 | Выплата денежного поощрения 1 сотруднику МБУК "Сельский Дом культуры "Юность" с. Чунояр |
|  | Итого по задаче 2 |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 150 000,0 | 0,0 |  | 150 000,0 |  |
| 3 | Задача 3. Внедрение информационно-коммуникационных технологий в отрасли «культура», развитие информационных ресурсов | | | | | | | | | | | | |  |
| 3.1. | Оснащение муниципальных музеев и библиотек компьютерным оборудованием и программным обеспечением, в том числе для ведения электронного каталога | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 50 000,00 | 43 305,00 | 42 000,00 | 42 000,00 | 177 305,00 | Приобретение 2х компьютеров, проектора, програмного обеспечения |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 8220 | 612 | 20 000,00 |  |  |  | 20 000,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 7485 | 612 | 80 000,00 |  |  |  | 80 000,00 |
|  | Итого по задаче 3 |  |  |  |  |  |  |  | 150 000,00 | 43 305,00 | 42 000,00 | 42 000,00 | 277 305,00 |  |
| 4 | Задача 4. Развитие инфраструктуры отрасли «культура» | | | | | | | | | | | | |  |
| 4.1. | Приобретение основных средств и материальных запасов для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 500 000,00 | 265 099,00 | 308 100,00 | 308 100,00 | 1 381 299,00 | Улучшить техническое перевооружение 6 учреждений дополнительного образования детей |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 1 187 350,00 | 1 360 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 3 547 350,00 | Улучшить техническое перевооружение сельких домов культуры |
| 856 | 0801 | 05 | 03 | Ч003 | 612 | 150 000,00 |  |  |  | 150 000,00 | Софинансирование приобретения Ели (площадь МБУК БМ РДК "Янтарь") |
| 4.2. | Технологическое и техническое переоснащение бюджетных учреждений культуры | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 8002 | 612 |  | 140 000,00 | 140 000,00 | 140 000,00 | 420 000,00 | установка пожарной сигнализации в 2-х учреждениях дополнительного образования детей |
| 4.3. | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений муниципальных учреждений культуры и образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 1 242 000,00 | 600 000,00 | 400 000,00 | 400 000,00 | 2 642 000,00 | Проведение капитального ремонта в 6-ти учреждениях библиотечного типа |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 5 925 100,00 | 3 292 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 11 617 100,00 | Проведение капитального ремонта в 8-и учреждениях клубного типа |
| 890 | 0801 | 05 | 3 | Ч007 | 540 | 400 000,00 |  |  |  | 400 000,00 | Проведение капитального ремонта (замена кровли) в СДК п. Шиверский |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 7744 | 612 | 600 000,00 |  |  |  | 600 000,00 | Проведение огнезащитной обработки, выборочный ремонт помещения, замена окон, дверей в учреждениях клубного типа согласно предписаний |
| 4.4 | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 413 500,00 | 2 043 001,00 |  |  | 2 456 501,00 | Проведение капитального ремонта в 6 учреждениях дополнительного образования детей |
| 4.5. | Обустройство прилегающей территории МБУК "Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры "Янтарь" | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 0801 | 05 | 3 | 8001 | 244 | 5 529 676,34 |  |  |  | 5 529 676,34 | Обустройство прилегающей территории, строительство сценической площадки, фонтана, газонов. |
| 4.6. | Приобретение и установка системы видеонаблюдения на площади перед зданием МБУК БМ РДК "Янтарь" (с. Богучаны ул. Ленина 119) | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 8001 | 612 | 40 000,00 |  |  |  | 40 000,00 | Снижение количества совершаемых преступлений на улицах и в общественных местах |
| 4.7. | Приобретение основных средств для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0702 | 05 | 3 | 8003 | 412 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 | Приобретение здания Управлением муниципальной собственности для передачи в оперативное пользование МБОУ ДОД Ангарской ДШИ |
|  | Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 5144 | 612 | - |  | 20 800,00 | 20 800,00 | 41 600,00 | Приобретение 166 экземпляров книг |
|  | Софинансирование из средств районного бюджета на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 8229 | 612 |  |  | 210,00 | 210,00 | 420,00 |
|  | Итого по задаче 4 |  |  |  |  |  |  |  | 15 987 626,34 | 8 200 100,00 | 2 569 110,00 | 2 569 110,00 | 29 325 946,34 |  |
| 5 | Задача5. Обеспечение эффективного управления в отрасли "культура" | | | | | | | | | | | | |  |
| 5.1. | Выполнение функций в установленной сфере деятельности | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 111 | 10 273 857,89 | 10 957 544,54 | 10 969 080,00 | 10 969 080,00 | 43 169 562,43 | Обеспечение реализации муниципальной программы на 100% |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 112 | 326 563,49 | 93 540,00 | 498 722,00 | 498 722,00 | 1 417 547,49 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 700 | 112 |  | 423 508,50 |  |  | 423 508,50 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 243 | 399 865,00 |  |  |  | 399 865,00 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 244 | 2 622 761,93 | 1 727 853,93 | 1 887 548,00 | 1 887 548,00 | 8 125 711,86 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | Г00 | 244 |  | 284 617,46 |  |  | 284 617,46 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 100 | 111 | 126 851,69 | 350 748,97 | 143 220,00 | 143 220,00 | 764 040,66 |
|  | Итого по задаче 5 |  |  |  |  |  |  |  | 13 749 900,00 | 13 837 813,40 | 13 498 570,00 | 13 498 570,00 | 54 584 853,40 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 63 570 344,10 | 56 412 387,46 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 222 846 891,56 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |
|  | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  | 150 000,00 | 20 800,00 | 20 800,00 | 191 600,00 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 62 635 962,80 | 55 889 522,46 | 51 411 280,00 | 51 411 280,00 | 221 348 045,26 |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 934 381,30 | 372 865,00 | - | - | 1 307 246,30 |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08 .09. 2015 с. Богучаны № 815-п

О внесении изменений в муниципальную программу «Система социальной защиты населения Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1393-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,8,47 Устава края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в Богучанского района Красноярского муниципальную программу «Система социальной защиты населения Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013№ 1393-п (далее Муниципальная программа), следующего содержания:

1.1. В разделе 1. Паспорт муниципальной программы:

а) строку «Соисполнители муниципальной программы» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Соисполнители  муниципальной  программы | Администрация Богучанского района,  Управление культуры Богучанского района,  Управление образования администрации Богучанского района. |

б)строку «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы | Общий объем финансирования программы за период с 2014 по 2017 годы – 512 324 673,75 рублей, в том числе:  средства федерального бюджета за период с 2014 по 2017 годы всего – 318 900 рублей, в том числе:  в 2014 году 0,00 рублей;  в 2015 году 318 900,00 рублей;  в 2016 году 0,00 рублей;  в 2017 году 0,00 рублей.  средства краевого бюджета за период с 2014 по 2017  годы всего- 507 222 031,23 рублей, в том числе:  в 2014 году - 342 846 831,23 рублей;  в 2015 году - 55 120 800,00 рублей;  в 2016 году - 54 627 200,00 рублей;  в 2017 году - 54 627 200,00 рублей.  средства районного бюджета за период с 2014 по 2017 годы всего - 4 783 742,52 рублей, в том числе:  в 2014 году - 1 016 179,52 рублей;  в 2015 году - 1 245 641,00 рублей;  в 2016 году - 1 260 961,0 рублей;  в 2017 году - 1 260 961,0 рублей. |

1.2. Раздел 9. «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования» читать в новой редакции:

«Общий объем финансирования на реализацию муниципальной программы за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов за период с 2014 по 2017 годы составляет 512 324 673,75 рублей, в том числе:

в 2014 году - 343 863 010,75 рублей;

в 2015 году - 56 685 341,00 рублей;

в 2016 году - 55 888 161,0 рублей,

в 2017 году - 55 888 161,0 рублей, из них:

Из средств федерального бюджета за период с 2014 по 2017 годы составляет 318 900,00 рублей, в том числе:

в 2014 году - 0,00 рублей;

в 2015 году - 318 900,00 рублей;

в 2016 году - 0,00 рублей;

в 2017 году - 0,00 рублей.

Из средств краевого бюджета за период с 2014 по 2017 годы составляет 507 222 031,23 рублей, в том числе:

в 2014 году - 342 846 831,23 рублей;

в 2015 году - 55 120 800,00 рублей;

в 2016 году - 54 627 200,00 рублей;

в 2017 году - 54 627 200,00 рублей.

Из средств районного бюджета за период с 2014 по 2017 годы составляет 4 783 742,52 рублей, в том числе:

в 2014 году - 1 016 179,52 рублей;

в 2015 году - 1 245 641,0 рублей;

в 2016 году - 1 260 961,0 рублей;

в 2017 году - 1 260 961,0 рублей.

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования,

в том числе по уровням бюджетной системы, в разрезе мероприятий приведены в приложении № 3 к настоящей муниципальной программе.»;

1.3. Приложение № 2 к муниципальной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 3 к муниципальной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение №11 к муниципальной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Богучанского района по экономике и планированию Н.В. Илиндееву.

3. Постановление вступает в силу после опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

## Приложение № 1

## к постановлению администрации Богучанского района

## от 08.09. 2015 г. № 815-п

## Приложение № 2

к муниципальной программе

"Система социальной защиты населения

Богучанского района»

Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы,

подпрограмм муниципальной программы «Система социальной защиты населения Богучанского района»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус муниципальная программа, подпрограмма | Наименование  программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (рублей), годы | | | | |
| ГРБС | Рз Пр | ЦСР | ВР | текущий  финансовый год | очередной  финансовый год | первый год  планового периода | второй год  планового периода | Итого на период |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Муниципальная программа | Система социальной защиты населения Богучанского района | всего расходные обязательства по программе | X | X | X | X | 343 863 010,75 | 56 685 341,00 | 55 888 161,0 | 55 888 161,0 | 512 324 673,75 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 342 762 331,23 | 55 194 200,00 | 54 627 200,0 | 54 627 200,0 | 507 210 931,23 |
|  | Администрация Богучанского района |  |  |  | 1 100  679,52 | 1 172 141,00 | 1 260 961,0 | 1 260 961,0 | 4 794 742,52 |
| Управление культуры Богучанского района |  |  |  | 0,00 | 291 000,00 | 0,00 | 0,00 | 291 000,00 |
| Управление образования администрации Богучанского района |  |  |  | 0,00 | 28 000,00 | 0,00 | 0,00 | 28 000,00 |
| Подпрограмма 1 | Повышение качества жизни отдельных категорий граждан, в т. ч инвалидов, степени их социальной защищенности | всего расходные обязательства по подпрограмме |  | X | X | X | 34 513 815,79 | 1 172 141,0 | 1 260 961,0 | 1 260 961,0 | 38 207 878,79 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 33 497 636,27 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 33 497 636,27 |
|  | Администрация Богучанского района |  |  |  | 1 016 179,52 | 1 172 141,0 | 1 260 961,0 | 1 260 961,0 | 4 710 242,52 |
| Подпрограмма 2 | Социальная поддержка семей, имеющих детей | всего расходные обязательства по подпрограмме | х | X | X | X | 57 487 432,02 | 525 000,0 | 0,0 | 0,0 | 58 012 432,02 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 57 487 432,02 | 525 000,0 | 0,0 | 0,0 | 58 012 432,02 |
|  |  | X | Х | Х |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение социальной поддержки граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг | всего расходныеобязательства по подпрограмме | х | X | X | X | 197 172 632,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 197 172 632,0 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 197 172 632,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 197 172 632,0 |
|  |  | X | Х | Х |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 4 | Повышение качества и доступности социальных услуг населению | всего расходныеобязательства по подпрограмме | х | X | X | X | 34 977 130,94 | 37 318 500,0 | 37 318 500,0 | 37 318 500,0 | 146 932 630,94 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 34 977 130,94 | 37 318 500,0 | 37 318 500,0 | 37 318 500,0 | 146 932 630,94 |
|  |  | X | Х | Х |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 5 | Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия | всего расходныеобязательства по подпрограмме | х | X | X | X | 19 627 500,0 | 0,0 | 17308700,0 | 17308700,0 | 54 244 900,0 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 19 627 500,0 | 0,0 | 17308700,0 | 17308700,0 | 54 244 900,0 |
| Подпрограмма 6 | Обеспечение своевременного и качественного исполнения переданных государственных полномочий по приему граждан, сбору документов, ведению базы данных получателей социальной помощи и организации социального  обслуживания | всего расходные обязательства по подпрограмме | х | X | X | X | 0,0 | 17 186 200,0 | 0,0 | 0,0 | 17186200,0 |
|  |  | в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 0,0 | 17 186 200,0 | 0,0 | 0,0 | 17186200,0 |
| Подпрограмма 7 | Доступная среда |  |  |  |  |  | 0,0 | 483 500,00 | 0,0 | 0,0 | 483 500,00 |
| в том числе по ГРБС | УСЗН |  |  |  | 0,0 | 164 500,00 | 0,0 | 0,0 | 164 500,00 |
|  | Управление культуры Богучанского района |  |  |  | 0,0 | 291 000,00 | 0,0 | 0,0 | 291 000,00 |
| Управление образования администрации Богучанского района |  |  |  | 0,00 | 28 000,00 | 0,00 | 0,00 | 28 000,00 |
| Отдельные мероприятия | Компенсация стоимости багажа к новому месту жительства неработающим пенсионерам по старости и инвалидности, проживающим в районах Крайнего Севера | всего расходныеобязательства по мероприятиям | х |  |  |  | 84 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 84 500,0 |
| в том числе по ГРБС | Администрация Богучанского района |  |  |  | 84 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 84 500,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | |  | Приложение №2 к постановлению администрации Богучанского района от 08.09.2015 г. № 815-пПриложение № 3к муниципальной программе"Система социальной защитынаселения Богучанского района» | | | | |
| Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы "Система социальной защиты населения Богучанского района " с учетом источников финансирования, в том числе средств краевого бюджета и бюджета Богучанского района | | | | | | | | | | |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | | Ответственный исполнитель,  и соисполнитель | Оценка расходов (рублей), годы | | | | | | |
| текущий  финансовый год | | | очередной  финансовый год | первый год  планового периода | второй год  планового периода | Итого на период |
| 2014 год | | | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Муниципальная программа | Система социальной защиты населения Богучанского района | | Всего | 344 863 010,75 | | | 57 685 341,00 | 56 888 161,00 | 56 888 161,00 | 516 324 673,75 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | | | 318 900,00 | 0,00 | 0,00 | 318 900,00 |
| краевой бюджет | 6 342 846 821,23 | | | 55 120 800,00 | 54 627 200,00 | 54 627 200,00 | 507 222 031,23 |
| внебюджетные источники\* | 1 000 000,00 | | | 1 000 000,00 | 1 000 000,00 | 1 000 000,00 | 4 000 000,00 |
| районный бюджет | 1016 179,52 | | | 1 245 641,00 | 1 260 961,00 | 1 260 961,00 | 4 783 742,52 |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 1 | Повышение качества жизни отдельных категорий граждан, в т. ч. инвалидов, степени их социальной защищенности | | Всего | 34 513 815,79 | | | 1 172 141,00 | 1 260 961,00 | 1 260 961,00 | 38 207 878,79 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 33 497 636,27 | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 33 497 636,27 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| районный бюджет | 1 016 179,52 | | | 1 172 141,00 | 1 260 961,00 | 1 260 961,00 | 4 710 242,52 |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 2 | Социальная поддержка семей, имеющих детей | | Всего | 57 487 432,02 | | | 525 000,00 | 0,0 | 0,0 | 58 012 432,02 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 57 487 432,02 | | | 525 000,00 | 0,0 | 0,0 | 58 012 432,02 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| бюджет Богучанского района |  | | |  |  |  |  |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение социальной поддержки граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг | | Всего | 197 172 632,0 | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 197 172 632,0 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 197 172 632,0 | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 197 172 632,0 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| бюджет Богучанского района |  | | |  |  |  |  |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 4 | Повышение качества и доступности социальных услуг населению | | Всего | 35 977 130,94 | | | 38 318 500,0 | 38 318 500,0 | 38 318 500,0 | 150 932 630,94 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 34 977 130,94 | | | 37 318 500,0 | 37 318 500,0 | 37 318 500,0 | 146 932 630,94 |
| внебюджетные источники | 1 000 000,0 | | | 1000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 4 000 000,0 |
| бюджет Богучанского района |  | | |  |  |  |  |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 5 | Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия | | Всего | 19 627 500,0 | | | 0,0 | 17 308 700,0 | 17 308 700,0 | 54 244 900,0 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 19 627 500,0 | | | 0,0 | 17 308 700,0 | 17 308 700,0 | 54 244 900,0 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| бюджет Богучанского района |  | | |  |  |  |  |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 6 | Обеспечение своевременного и качественного исполнения переданных государственных полномочий по приему граждан, сбору документов, ведению базы данных получателей социальной помощи и организации социального обслуживания | | Всего | 0,0 | | | 17 186 200,0 | 0,0 | 0,0 | 17 186 200,0 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 0,0 | | | 17 186 200,0 | 0,0 | 0,0 | 17 186 200,0 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| бюджет Богучанского района |  | | |  |  |  |  |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Подпрограмма 7 | Доступная среда | | Всего | 0,0 | | | 483 500,00 | 0,0 | 0,0 | 483 500,00 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | | | 318 900,00 | 0,0 | 0,0 | 318 900,00 |
| краевой бюджет | 0,0 | | | 91 100,00 | 0,0 | 0,0 | 91 100,00 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| бюджет Богучанского района | 0,0 | | | 73 500,00 | 0,0 | 0,0 | 73 500,00 |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |
| Отдельные мероприятия | Компенсация стоимости провоза багажа к новому месту жительства неработающим пенсионерам по старости и по инвалидности, проживавшим в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностям | | Всего | 84 500,0 | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 84 500,0 |
| в том числе: |  | | |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 84 500,0 | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 84 500,0 |
| внебюджетные источники |  | | |  |  |  |  |
| районный бюджет |  | | |  |  |  |  |
| юридические лица |  | | |  |  |  |  |

\*-указываются средства внебюджетных источников (доходы муниципального бюджетного учреждения «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов»).

Сумма внебюджетных средств указывается и входит в итог ТОЛЬКО В ЭТОМ ПРИЛОЖЕНИИ (эти данные носят простой информационный характер).

ОБЪЕМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВСЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ БЕЗ УЧЕТА ВНЕБЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ, т.к. в соответствии с Бюджетным кодексом РФ и положениями Федерального закона от 08.05.2010 № 83-ФЗ – бюджетные и автономные учреждения не являются участниками бюджетного процесса и доходы, получаемые учреждениями от оказания услуг на платной основе, поступают в их самостоятельное распоряжение.

Приложение №3 к постановлению администрации Богучанского района от 08.09. 2015 г. № 815-п

Приложение № 11

к муниципальной программе

«Система социальной защиты населения Богучанского района»

Подпрограмма 7 «Доступная среда»

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Доступная среда» |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Система социальной защиты населения Богучанского района» |
| Муниципальный заказчик –координатор муниципальной программы | Администрация Богучанского района (управление экономики и планирования администрации Богучанского района) |
| Главный распорядитель бюджетных средств, реализующий подпрограмму  (далее – исполнитель подпрограммы) | Управление социальной защиты населения администрации Богучанского района;  Управление культуры Богучанского района;  Управление образования администрации Богучанского района |
| Цель подпрограммы  муниципальной программы | Обеспечение беспрепятственного доступа к приоритетным объектам и услугам в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (людей, испытывающих затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуг, необходимой информации) в Богучанском районе |
| Задачи подпрограммы муниципальной программы | Повышение уровня доступности приоритетных объектов и качества услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и МГН в Богучанском районе |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы муниципальной программы | Доля доступных для инвалидов и других МГН приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры в общем количестве приоритетных объектов в Богучанском районе – 35%. |
| Сроки реализации  подпрограммы муниципальной  программы | 2015 год |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы  муниципальной программы | Общий объем финансирования за 2015 год – 483 500,00 руб., в том числе средства федерального бюджета – 318 900 рублей, средства краевого бюджета – 91 100 рублей, средства районного бюджета– 73 500 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации программы осуществляет УСЗН Богучанского района.   |  | | --- | | Контроль за целевым и эффективным использованием средств краевого бюджета осуществляется службой финансово-экономического контроля Красноярского края, Счетной палатой Красноярского края. | |

2. Основные разделы подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование необходимости разработки подпрограммы

Создание доступной для инвалидов и других МГН среды жизнедеятельности является составной частью социальной политики Богучанского района.

В настоящее время в Богучанском районе проживает 2399 инвалидов, что составляет 5,3% от населения Богучанского района.

Одной из самых больших проблем в районе остается неприспособленность объектов социальной инфраструктуры для нужд инвалидов.

Реализация мероприятий долгосрочной целевой программы "Доступная среда для инвалидов" на 2011 - 2013 годы в Богучанском районе позволила получить следующие результаты:

- приобретен специальный транспорт с подъемным устройством для перевозки лиц с ограниченными физическими возможностями;

- приобретено реабилитационное оборудование для муниципального бюджетного учреждения социального обслуживания населения и реабилитации инвалидов.

Эффективное решение проблемы доступности среды для инвалидов и МГН требует комплексного программно-целевого подхода и консолидации работы органов исполнительной власти, ведомств, структур и учреждений всех уровней.

Подпрограмма предполагает реализацию мероприятия, направленного на обеспечение условий для беспрепятственного доступа инвалидов к востребованным объектам и услугам, что будет способствовать созданию равных с другими гражданами возможностей и обеспечит интеграцию инвалидов в общество.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы, целевые индикаторы

Целью подпрограммы является обеспечение беспрепятственного доступа (далее - доступность) к приоритетным объектам и услугам в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других МГН (людей, испытывающих затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуг, необходимой информации) в Богучанском районе.

Для достижения цели подпрограммы предстоит обеспечить решение следующей задачи:

Повышение уровня доступности приоритетных объектов и качества услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и МГН в Богучанском районе.

Решение данных задач характеризуется достижением следующих показателей (индикаторов):

доля доступных для инвалидов и других МГН приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры в общем количестве приоритетных объектов в Богучанском районе до 35%.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы приведен в приложении N 1 к настоящей подпрограмме.

Перечень мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

Посредством данных целевых индикаторов определяется степень исполнения поставленных целей и задач.

Перечень мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

Программа рассчитана на период реализации в 2015 году.

Реализация мероприятий подпрограммы будет способствовать достижению следующих результатов:

обеспечение беспрепятственного доступа инвалидов к объектам социальной инфраструктуры Богучанского района (социальной защиты).

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Реализацию подпрограммы 7 осуществляет Управление социальной защиты населения администрации Богучанского района, которое несет ответственность за ее выполнение, эффективное и целевое использование средств, направляемых на выполнение подпрограммы 7 Постановлением Правительства Красноярского края

от 30.09.2013 N 507-п "Об утверждении государственной программы Красноярского края "Развитие системы социальной поддержки населения".

Финансирование подпрограммы 7 осуществляется за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов в соответствии со сводной бюджетной росписью. Предоставление средств краевого бюджета осуществляется при подтверждении факта софинансирования мероприятия подпрограммы 7 за счет средств бюджета Богучанского района в размере не менее 10 процентов общего объема финансирования.

Расходование средств осуществляется на устройство внешних пандусов, путей движения, входных групп, приобретение и установку подъемных устройств, замену лифтов, в том числе проведение необходимых согласований, на обустройство зон оказания услуг, санитарно-гигиенических помещений, прилегающих территорий, парковочных мест для инвалидов, оснащение системами с дублирующими световыми устройствами, информационными табло с тактильной пространственно-рельефной информацией и другим оборудованием в муниципальных учреждениях социальной инфраструктуры.

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

Организацию управления подпрограммой осуществляет управление социальной защиты населения администрации Богучанского района.

Управление социальной защиты населения администрации Богучанского района несет ответственность за реализацию подпрограммы, достижение конечных результатов и осуществляет:

координацию исполнения мероприятий подпрограммы, мониторинг их реализации;

непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

подготовку отчетов о реализации подпрограммы;

контроль за достижением конечного результата подпрограммы;

ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы.

Обеспечение целевого расходования бюджетных средств осуществляется управлением социальной защиты населения администрации Богучанского района, являющегося главным распорядителем средств районного бюджета.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств краевого бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется службой финансово-экономического контроля Красноярского края, Счетной палатой Красноярского края.

* 1. Оценка социально-экономической эффективности

Социально-экономическая эффективность реализации подпрограммы зависит от степени достижения ожидаемого конечного результата.

Реализация мероприятий подпрограммы позволит обеспечить достижение следующих результатов в 2015 году:

доля доступных для инвалидов и других МГН приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры в общем количестве приоритетных объектов в Богучанском районе – 35%.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень подпрограммных мероприятий приведён в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Источниками финансирования подпрограммы являются средства районного бюджета.

Общий объем средств на реализацию подпрограммы в 2015 году составляет   
483 500,00 рублей, в том числе:

средства федерального бюджета – 318 900,00 рублей,

средства краевого бюджета – 91 100,00 рублей,

средства районного бюджета - 73 500,00 рублей.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1   подпрограмме 7 "Доступная среда»  реализуемой в рамках муниципальной программы  «Система социальной защиты населения  Богучанского района »    Целевые индикаторы подпрограммы 7 "Доступная среда» | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Цель, целевые индикаторы | Единица измерения | Источник информации | Предыдущий отчетный период  (2012 год) | Отчетный финансовый год (2013 год) | Текущий финансовый год (2014 год) | Очередной финансовый год (2015 год) | | Первый год планового периода (2016 год) | | Второй год планового периода (2017 год) | |
| Цель: Обеспечение беспрепятственного доступа к приоритетным объектам и услугам в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (людей, испытывающих затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуг, необходимой информации) в Богучанском районе | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Доля доступных для инвалидов и других МГН приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфракструктуры в общем количестве приоритетных объектов в Богучанском районе | % | ведомственная отчетность |  |  |  | | 35,0 | |  | |  |

Приложение №2 к подпрограмме 7 "Доступная среда»  
 реализуемой в рамках муниципальной программы

"Система социальной защиты населения Богучанского района»

Перечень мероприятий подпрограммы 7 "Доступная среда"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | | Код бюджетной классификации | | | | Расходы | | | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении), количество получателей |
| ( рублей), годы | | | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | отчетный  финансовый год | очередной финансовый год | первый  год планового периода | | второй год планового периода | | Итого на период |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | | 2017 год | |
| Цель подпрограммы: Цель подпрограммы: Обеспечение беспрепятственного доступа к приоритетным объектам и услугам в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (людей, испытывающих затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуг, необходимой информации) в Богучанском районе | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Повышение уровня доступности приоритетных объектов и качества услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения Богучанского района | | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. Обеспечение беспрепятственного доступа к муниципальным учреждениям социальной инфраструктуры (устройство внешних пандусов, путей движения, входных групп, приобретение и установка подъемных устройств, замена лифтов, в том числе проведение необходимых согласований, обустройство зон оказания услуг, санитарно-гигиенических помещений, прилегающих территорий, парковочных мест для инвалидов, оснащение системами с дублирующими световыми устройствами, информационными табло с тактильной пространственно-рельефной информацией и другим оборудованием) | УСЗН | 848 | | 1006 | 0278233 | 244 | 0,00 | 16 400,00 | 0,00 | 0,00 | | 16 400,00 | | обеспечение доступа к объектам социальной инфраструктуры в Богучанском районе |
| УСЗН | 848 | | 1006 | 0271095 | 244 | 0,00 | 32907,00 | 0,00 | 0,00 | | 32907,00 | |
| УСЗН | 848 | | 1006 | 0275027 | 244 | 0,00 | 115193,00 | 0,00 | 115193,00 | | 115193,00 | |
| Управление культуры Богучанского района | 856 | | 1006 | 0278233 | 612 | 0,00 | 29 100,00 | 0,00 | 0,00 | | 29 100,00 | |
| Управление культуры Богучанского района | 856 | | 1006 | 0271095 | 612 | 0,00 | 58193,00 | 0,00 | 0,00 | | 58193,00 | |
| Управление культуры Богучанского района | 856 | | 1006 | 0275027 | 612 | 0,00 | 203707,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | |
|  | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | | 1006 | 0278233 | 612 | 0,00 | 7 000,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | |  |
|  | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | | 1006 | 0278233 | 244 | 0,00 | 21 000,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | |  |
| Итого по задаче 1: |  |  | |  |  |  |  | 483 500,00 | 0,00 | 0,00 | | 483 500,00 | |  |
| Итого по подпрограмме 6: |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |
| В том числе |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |
| федеральный бюджет |  |  | |  |  |  |  | 318 900,00 | 0,00 | 0,00 | | 318 900,00 | |  |
| краевой бюджет |  |  | |  |  |  |  | 91 100,00 | 0,00 | 0,00 | | 91 100,00 | |  |
| районный бюджет |  |  | |  |  |  |  | 73 500,00 | 0,00 | 0,00 | | 73 500,00 | |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.09. 2015 г с.Богучаны № 854-п

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие образования Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1390-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса РФ, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,8,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Развитие образования Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1390-п, следующего содержания:

1.1. В разделе 1. Паспорт муниципальной программы «Развитие образования Богучанского района» строку «Ресурсное обеспечение муниципальной программы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования, по годам реализации» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации | Объем финансирования программы составит  4 174 352 515,53 рублей, в том числе:  по годам реализации:  2014 год – 966 349 952,03 рублей;  2015 год – 1 218 597 413,50 рублей;  2016 год – 1 064 738 150,00 рублей;  2017 год – 924 667 000,0 рублей.  Из них:  средства краевого бюджета − 1 992 504 474,30 рублей, в том числе:  в 2014 году – 483 846 584,30 рублей;  в 2015 году – 528 170 290,00 рублей;  в 2016 году – 490 243 800,00 рублей;  в 2017 году – 490 243 800,00 рублей  средства бюджета муниципального образования – 1 854 316 475,23 рублей  в том числе:  в 2014 году – 457 495 487,73 рублей;  в 2015 году – 526 403 437,50 рублей;  в 2016 году – 435 994 350,00 рублей;  в 2017 году - 434 423 200,00 рублей;  Внебюджетные источники – 327 531 566,00 рублей  в том числе:  в 2014 году – 25 007 880,00 рублей;  в 2015 году – 164 023 686,00 рублей;  в 2016 году – 138 500 000,00 рублей;  в 2017 году - 0,00 рублей; |

Раздел 10 «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования, а также перечень реализуемых мероприятий» читать в новой редакции:

Объем финансирования программы составит 4 174 352 515,53 рублей, в том числе:

по годам реализации:

2014 год – 966 349 952,03 рублей;

2015 год – 1 218 597 413,50 рублей;

2016 год – 1 064 738 150,00 рублей

2017 год – 924 667 000,0 рублей.

Из них:

средства краевого бюджета − 1 992 504 474,30 рублей,

в том числе:

в 2014 году – 483 846 584,30 рублей;

в 2015 году – 528 170 290,00 рублей;

в 2016 году – 490 243 800,00 рублей;

в 2017 году – 490 243 800,00 рублей

средства бюджета муниципального образования – 1 854 316 475,23 рублей

в том числе:

в 2014 году – 457 495 487,73 рублей;

в 2015 году – 526 403 437,50 рублей;

в 2016 году – 435 994 350,00 рублей;

в 2017 году - 434 423 200,00 рублей;

Внебюджетные источники – 327 531 566,00 рублей

в том числе:

в 2014 году – 25 007 880,00 рублей;

в 2015 году – 164 023 686,00 рублей;

в 2016 году – 138 500 000,00 рублей;

в 2017 году - 0,00 рублей;

1.2. В приложении № 5 к муниципальной программе «Развитие образования Богучанского района», в паспорте подпрограммы 1 «Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования детей» строку «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы | Подпрограмма финансируется за счет средств краевого бюджета, районного бюджета и внебюджетных источников.  Объем финансирования подпрограммы составит  4 001 459 552,21 рубля,  в том числе по годам:  2014 год – 925 886 568,34 рублей,  в том числе за счет средств:  краевого бюджета − 482 530 184,30 рублей;  районного бюджета – 418 348 504,04 рублей;  внебюджетных источников – 25 007 880,00 рублей  2015 год – 1 174 823 543,87 рублей,  в том числе за счет средств:  краевого бюджета – 526 814 690,00 рублей;  районного бюджета – 483 985 167,87 рублей;  внебюджетных источников – 164 023 686,00 рублей.  2016 год – 1 020 410 295,00 рублей,  в том числе за счет средств:  краевого бюджета – 488 881 100,00 рублей;  районного бюджета – 393 029 195,00 рублей;  внебюджетных источников – 138 500 000,00 рублей.  2017 год – 880 339 145,00 рублей,  в том числе за счет средств:  краевого бюджета – 488 881 100,00 рублей;  районного бюджета – 391 458 045,00 рублей;  внебюджетных источников – 0,00 рублей. |

В разделе 2 пункт 2.7 «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы)» изложить в новой редакции:

Подпрограмма финансируется за счет средств краевого бюджета, районного бюджета и внебюджетных источников.

Объем финансирования подпрограммы составит

4 001 459 552,21 рублей, в том числе:

2014 год – 925 886 568,34 рублей,

в том числе за счет средств:

краевого бюджета − 482 530 184,30 рублей;

районного бюджета – 418 348 504,04 рублей;

внебюджетных источников – 25 007 880,00 рублей.

2015 год – 1 174 823 543,87 рублей,

в том числе за счет средств:

краевого бюджета – 526 814 690,00 рублей;

районного бюджета – 483 985 167,87 рублей;

внебюджетных источников – 164 023 686,00 рублей.

2016 год – 1 020 410 295,00 рублей,

в том числе за счет средств:

краевого бюджета – 488 881 100,00 рублей;

районного бюджета – 393 029 195,00 рублей;

внебюджетных источников – 138 500 000,00 рублей.

2017 год – 880 339 145,00 рублей, в том числе за счет средств:

краевого бюджета – 488 881 100,00 рублей;

районного бюджета – 391 458 045,00 рублей;

внебюджетных источников – 0,00 рублей.

1.3. В приложении № 7 к муниципальной программе «Развитие образования Богучанского района» в паспорте подпрограммы 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия в области образования» строку «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы | Подпрограмма финансируется за счет средств районного бюджета.  Объем финансирования подпрограммы составит:  Всего – 167 495 563,32 рублей, в том числе:  районный бюджет:  2014 год – 39 146 983,69 рублей;  2015 год – 42 418 269,63 рублей;  2016 год – 42 965 155,00 рублей;  2017 год – 42 965 155,00 рублей. |

В разделе 2 пункт 2.7 «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы)» читать в новой редакции:

Подпрограмма финансируется за счет средств районного бюджета.

Объем финансирования подпрограммы составит – 167 495 563,32 рублей, в том числе:

районный бюджет:

2014 год – 39 146 983, 69 рублей;

2015 год – 42 418 269,63 рублей;

2016 год – 42 965 155,00 рублей;

2017 год – 42 965 155,00 рублей.

1.4. Приложение № 3 к паспорту муниципальной программы «Развитие образования Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение № 2 к муниципальной программе «Развитие образования Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 3 к муниципальной программе «Развитие образования Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.7. Приложение № 2 к подпрограмме 1 «Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования детей» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение № 2 к подпрограмме 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия в области образования» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Богучанского района по экономике и планированию Н.В. Илиндееву.

3. Постановление вступает в силу после опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

Приложение № 1

к постановлению

администрации Богучанского района

от 21.09. 2015 № 854-п

Приложение № 3

к паспорту муниципальной программы

«Развитие образования Богучанского

района»

Перечень объектов капитального строительства

(за счет всех источников финансирования)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  объекта  с указанием  мощности и годов строительства \* | Остаток  стоимости  строительства  в ценах контракта\*\* | Объем капитальных вложений, рублей | | | | | |
| отчетный финанс-овый год | текущий финансо-  вый год | очеред-ной финансо-вый год | первый год планового периода | второй год планового периода | по годам до ввода объекта |
| Подпрограмма 1 Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования детей | | | | | | | | |
| Объект 1.Проектирование и строительство детского сада в п. Ангарский | | | | | | | | |
|  | Главный распорядитель | МКУ «Муниципальная служба заказчика» |  | 15000000,0 | 60157560,0 | 135000000,0 |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  | 15000000,0 | 60157560,00 | 135000000,0 |  |  |
| Объект 2. Проектирование и строительство спортивного зала в п. Новохайскимй | | | | | | | | |
|  | Главный распорядитель | МКУ «Муниципальная служба заказчика» |  | 5000000,0 | 67166126,00 |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  | 5000000,0 | 67166126,00 |  |  |  |
| Объект 3. Проектирование и реконструкция корпусов ДОЛ «Березка» | | | | | | | | |
|  | Главный распорядитель | МКУ «Муниципальная служба заказчика» |  |  | 35000000,00 |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  |  | 35000000,00 |  |  |  |
|  | Итого |  |  | 20000000,0 | 162323686,0 | 135000000,0 |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный  бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой  бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  | 20000000,0 | 162323686,0 | 135000000,0 |  |  |

(\*) – указывается подпрограмма, и (или) муниципальная программа (федеральный и краевой бюджет и районный бюджет), которой предусмотрено строительство объекта

(\*\*) - по вновь начинаемым объектам – ориентировочная стоимость объекта

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
Богучанского района от 21.09. 2015 № 854-п

Приложение № 2  
к муниципальной программе   
«Развитие образования Богучанского района"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программ, подпрограммам муниципальной программы | | | | | | | | | | | |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы в рублях, годы | | | | |
| ГРБС | Рз Пр | ЦСР | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Итого на период |
| Муниципальная программа | «Развитие образования  Богучанского района» | всего расходное обязательство по программе в том числе по ГРБС: |  | Х | Х | Х | 966 349 952,03 | 1 218 597 413,50 | 1 064 738 150,00 | 924 667 000,00 | 4 174 352 515,53 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 944 127 745,30 | 1 014 565 935,00 | 928 167 000,00 | 924 667 000,00 | 3 811 527 680,30 |
| Управление социальной защиты населения администрации Богучанского района | 848 | Х | Х | Х | 198 206,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 198 206,73 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 22 024 000,00 | 204 031 478,50 | 136 571 150,00 | 0,00 | 362 626 628,50 |
| Подпрограмма 1 | «Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования детей» | всего расходное обязательство по подпрограмме в том числе по ГРБС: | Х | Х | Х | Х | 925 886 568,34 | 1 174 823 543,87 | 1 020 410 295,00 | 880 339 145,00 | 4 001 459 552,21 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 903 664 361,61 | 970 792 065,37 | 883 839 145,00 | 880 339 145,00 | 3 638 634 716,98 |
| Управление социальной защиты населения администрации Богучанского района | 848 | Х | Х | Х | 198206,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 198206,73 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 22 024 000,00 | 204 031 478,50 | 136 571 150,00 | 0,00 | 362 626 628,50 |
| Подпрограмма 3 | «Государственная поддержка детей сирот, расширение практики применения семейных форм воспитания» | всего расходное обязательство по подпрограмме в том числе по ГРБС: | 875 | 0709 |  | Х | 1 316 400,00 | 1 355 600,00 | 1 362 700,00 | 1 362 700,00 | 5 397 400,00 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 1 316 400,00 | 1 355 600,00 | 1 362 700,00 | 1 362 700,00 | 5 397 400,00 |
| Подпрограмма 4 | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия в области образования» | всего расходное обязательство по подпрограмме в том числе по ГРБС: | 875 | Х | Х | Х | 39 146 983,69 | 42 418 269,63 | 42 965 155,00 | 42 965 155,00 | 167 495 563,32 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 39 146 983,69 | 42 418 269,63 | 42 965 155,00 | 42 965 155,00 | 167 495 563,32 |

Приложение № 3  
к постановлению администрации  
Богучанского района от 21.09. 2015 № 854-п

Приложение № 3  
к муниципальной программе   
«Развитие образования Богучанского района"

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования, в том числе средств федерального бюджета, краевого бюджета и бюджета муниципального образования Богучанский район | | | | | | | |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов  в рублях годы | | | | |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на период |
| Муниципальная программа | «Развитие образования Богучанского района» | Всего | 966 349 952,03 | 1 218 597 413,50 | 1 064 738 150,00 | 924 667 000,00 | 4 174 352 515,53 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет | - | - | - |  | - |
| краевой бюджет | 483 846 584,30 | 528 170 290,00 | 490 243 800,00 | 490 243 800,00 | 1 992 504 474,30 |
| внебюджетные источники | 25 007 880,00 | 164 023 686,00 | 138 500 000,00 | - | 327 531 566,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 457 495 487,73 | 526 403 437,50 | 435 994 350,00 | 434 423 200,00 | 1 854 316 475,23 |
| юридические лица |  |  |  |  | - |
| Подпрограмма 1 | «Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования детей» | Всего | 925 886 568,34 | 1 174 823 543,87 | 1 020 410 295,00 | 880 339 145,00 | 4 001 459 552,21 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет |  |  |  |  | - |
| краевой бюджет | 482 530 184,30 | 526 814 690,00 | 488 881 100,00 | 488 881 100,00 | 1 987 107 074,30 |
| внебюджетные источники | 25 007 880,00 | 164 023 686,00 | 138 500 000,00 |  | 327 531 566,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 418 348 504,04 | 483 985 167,87 | 393 029 195,00 | 391 458 045,00 | 1 686 820 911,91 |
| юридические лица |  |  |  |  | - |
| Подпрограмма 3 | «Государственная поддержка детей сирот, расширение практики применения семейных форм воспитания» | Всего | 1 316 400,00 | 1 355 600,00 | 1 362 700,00 | 1 362 700,00 | 5 397 400,00 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет |  |  |  |  | - |
| краевой бюджет | 1 316 400,00 | 1 355 600,00 | 1 362 700,00 | 1 362 700,00 | 5 397 400,00 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  | - |
| бюджеты муниципальных образований |  |  |  |  | - |
| юридические лица |  |  |  |  | - |
| Подпрограмма 4 | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия в области образования» | Всего | 39 146 983,69 | 42 418 269,63 | 42 965 155,00 | 42 965 155,00 | 167 495 563,32 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет |  |  |  |  | - |
| краевой бюджет |  |  |  |  | - |
| внебюджетные источники |  |  |  |  | - |
| бюджеты муниципальных образований | 39 146 983,69 | 42 418 269,63 | 42 965 155,00 | 42 965 155,00 | 167 495 563,32 |
| юридические лица |  |  |  |  | - |

Приложение № 4  
к постановлению администрации

Богучанского района от 21.09. 2015 №854-п

Приложение № 2  
к подпрограмме 1 «Развитие дошкольного, общего

и дополнительного образования детей»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Цели, задачи, мероприятия | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы в рублях, годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | Рз Пр | ЦСР | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на период |
| Цель: создание в системе дошкольного, общего и дополнительного образования равных возможностей для современного качественного образования, позитивной социализации детей и оздоровления детей в летний период | | | | | | | | | | | | |
| Задача № 1 Обеспечить доступность дошкольного образования, соответствующего единому стандарту качества дошкольного образования | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Реализация основных общеобразовательных программ дошкольного образования. | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 01 | 0117588 | 111 | 92 407 744,02 | 97 168 180,00 | 96 327 100,00 | 96 327 100,00 | 382 230 124,02 | 2318 детей получат услуги дошкольного образования |
| 875 | 07 01 | 0117588 | 112 | 379 756,65 | 637 753,18 | 580 000,00 | 580 000,00 | 2 177 509,83 |
| 875 | 07 01 | 0117588 | 244 | 4 863 899,33 | 20 294 666,82 | 15 898 000,00 | 15 898 000,00 | 56 954 566,15 |
| 875 | 10 03 | 0117554 | 323 | 0,00 | 0,00 | 150 800,00 | 150 800,00 | 301 600,00 |
| 875 | 10 03 | 0117554 | 244 | 468 000,00 | 150 800,00 | 0,00 | 0,00 | 618 800,00 |
| 1.1.2. | Создание условий для предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного образования, содержание детей, присмотр и уход. | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 01 | 0114001 | 111 | 60 666 932,25 | 59 193 620,66 | 56 300 800,00 | 56 300 800,00 | 232 462 152,91 |
| 875 | 07 01 | 0114101 | 111 | 11 238 754,88 | 23 747 840,87 | 0,00 | 0,00 | 34 986 595,75 |
| 875 | 07 01 | 0114001 | 112 | 1 851 371,83 | 133 968,67 | 1 700 400,00 | 1 700 400,00 | 5 386 140,50 |
| 875 | 07 01 | 0114701 | 112 | 0,00 | 1 621 500,00 | 0,00 | 0,00 | 1 621 500,00 |
| 875 | 07 01 | 0114001 | 243 | 346 123,54 | 1 460 948,00 | 2 200 000,00 | 2 200 000,00 | 6 207 071,54 |
| 875 | 07 01 | 0114001 | 244 | 64 669 283,50 | 14 534 233,03 | 68 240 787,23 | 68 240 787,23 | 215 685 090,99 |
| 875 | 07 01 | 0114Г01 | 244 | 0,00 | 29 536 211,32 | 0,00 | 0,00 | 29 536 211,32 |
| 875 | 07 01 | 0114П01 | 244 | 0,00 | 33 507 623,00 | 0,00 | 0,00 | 33 507 623,00 |
| 875 | 07 01 | 0114001 | 852 | 357 170,40 | 426 626,21 | 0,00 | 0,00 | 783 796,61 |
| 875 | 07 01 | 0118002 | 244 | 119 043,75 | 175 000,00 | 0,00 | 0,00 | 294 043,75 |
| 875 | 07 01 | 0118002 | 243 | 0,00 | 0,00 | 175000,00 | 175000,00 | 350 000,00 |  |
| 1.1.3 | Выплата компенсации части родительской платы за содержание детей в муниципальных образовательных учреждениях, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образованияза за счет средств краевого бюджета и расходы на доставку | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 10 04 | 0117556 | 244 | 75 000,00 | 75 000,00 | 75 000,00 | 75 000,00 | 300 000,00 | 2080 семей будет выплачена компенсация части родительской платы за содержание ребенка в МКДОУ |
| 875 | 10 04 | 0117556 | 321 | 4 302 300,00 | 5 530 800,00 | 5 530 800,00 | 5 530 800,00 | 20 894 700,00 |
| 1.1.4 | Приведение муниципальных дошкольных образовательных учреждений в соответствие требованиям правил пожарной безопасности, санитарным нормам и правилам, строительным нормам и правилам | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 01 | 0118215 | 243 | 708 816,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 708 816,51 | Открытие дополнительных групп в дошкольных образовательных учреждениях, позволяет открытие дополнительных групп в ДОУ, уменьшает очередность. |
| 875 | 07 01 | 0118001 | 243 | 2 788 885,11 | 4 692 147,82 | 0,00 | 0,00 | 7 481 032,93 |
| 875 | 07 01 | 0118001 | 244 | 3 300 829,08 | 1 267 674,18 | 0,00 | 0,00 | 4 568 503,26 |
| 875 | 07 01 | 0117421 | 243 | 13 900 600,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 900 600,00 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 07 01 | 0118001 | 243 | 0,00 | 12 385 000,00 | 0,00 | 0,00 | 12 385 000,00 |
| 830 | 07 01 | 0118005 | 244 | 0,00 | 3 590 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 590 000,00 |
| 830 | 07 01 | 0118301 | 414 | 15 000 000,00 | 60 157 560,00 | 135 000 000,00 | 0,00 | 210 157 560,00 |
| 1.1.5 | Частичное финансирование (возмещение) расходов на краевые выплаты младшим воспитателям и помощникам воспитателей в муниципальных образовательных учреждениях, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования детей. | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 01 | 0117558 | 111 | 6 592 700,00 | 6 652 100,00 | 0,00 | 0,00 | 13 244 800,00 | 117 помощников воспитателей дошкольных образовательных учреждений получат дополнительные средства к заработной плате |
| 875 | 07 01 | 0114222 | 111 | 7 222,00 | 6 653,00 | 0,00 | 0,00 | 13 875,00 |
| 1.1.6 | Средства гранта прошлого года в целях содействия достижению и поощрения достижения наилучших значений показателей деятельности органов местного самоуправления | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 01 | 0117744 | 243 | 1 833 286,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 833 286,00 | Приведение ДОУ в соответствие требованиям правил пожарной безопасности, санитарным нормам и правилам улучшат условия пребывания детей в ДОУ. |
| Итого по задаче 1 | |  |  |  |  |  | 285 877 718,85 | 376945906,76 | 382 178 687,23 | 247 178 687,23 | 1 292 181 000,07 |  |
| Задача № 2. Обеспечить условия и качество обучения, соответствующие федеральным государственным стандартам начального общего, основного общего, среднего общего образования | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Реализация основных общеобразовательных программ общего образования. | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 02 | 0117564 | 111 | 286 446 848,37 | 297 988 706,34 | 297 685 582,34 | 297 685 582,34 | 1 179 806 719,39 | Ежегодно 5102 учащихся получат услуги общего образования |
| 875 | 07 02 | 0117564 | 112 | 1 337 792,43 | 1 756 403,00 | 1 752 000,00 | 1 752 000,00 | 6 598 195,43 |
| 875 | 07 02 | 0117564 | 113 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 875 | 07 02 | 0117564 | 244 | 16 669 712,20 | 19 497 944,56 | 17 077 908,22 | 17 077 908,22 | 70 323 473,20 |
| 875 | 07 02 | 0117564 | 611 | 19 868 188,00 | 21 006 846,10 | 20 855 309,44 | 20 855 309,44 | 82 585 652,98 |
| 875 | 07 02 | 0117564 | 612 | 354 459,00 | 542 200,00 | 542 200,00 | 542 200,00 | 1 981 059,00 |
| 1.2.2 | Обеспечение питанием детей из семей со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума в общеобразовательных учреждениях | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 10 03 | 0117566 | 244 | 18 059 400,00 | 25 261 000,00 | 25 261 000,00 | 25 261 000,00 | 93 842 400,00 | 3200 детей в образовательных учреждениях будут обеспечены горячим питанием |
| 875 | 10 03 | 0117566 | 612 | 370 000,00 | 798 000,00 | 798 000,00 | 798 000,00 | 2 764 000,00 |
| 1.2.3 | Создание условий для предоставления общедоступного и бесплатного образования. | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 02 | 0114002 | 111 | 109 487 645,72 | 105 818 837,68 | 107 127 000,00 | 107 127 000,00 | 429 560 483,40 | Ежегодно школьники Богучанского района получат услуги общего образования, в том числе учащиеся МБОУ БСОШ № 1 - 403 человека. |
| 875 | 07 02 | 0114102 | 111 | 10 577 241,13 | 21 312 958,92 | 0,00 | 0,00 | 31 890 200,05 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 112 | 4 646 939,29 | 108 068,84 | 2 702 300,00 | 2 702 300,00 | 10 159 608,13 |
| 875 | 07 02 | 0114702 | 112 | 0,00 | 2 566 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 566 000,00 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 243 | 127 692,10 | 93 135,00 | 0,00 | 0,00 | 220 827,10 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 244 | 89 098 054,71 | 20 997 521,43 | 94 863 516,06 | 94 863 516,06 | 299 822 608,26 |
| 875 | 07 02 | 0114Г02 | 244 | 0,00 | 67 795 854,52 | 0,00 | 0,00 | 67 795 854,52 |
| 875 | 07 02 | 0114П02 | 244 | 0,00 | 6 057 685,48 | 0,00 | 0,00 | 6 057 685,48 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 611 | 8 997 962,00 | 6 532 114,38 | 9 209 572,73 | 9 209 572,73 | 33 949 221,84 |
| 875 | 07 02 | 0114Г02 | 611 | 0,00 | 2 561 872,38 | 0,00 | 0,00 | 2 561 872,38 |
| 875 | 07 02 | 0114Ж02 | 611 | 0,00 | 27 135,00 | 0,00 | 0,00 | 27 135,00 |
| 875 | 07 02 | 0114П02 | 611 | 0,00 | 293 401,00 | 0,00 | 0,00 | 293 401,00 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 612 | 93 640,00 | 0,00 | 534 678,91 | 534 678,91 | 1 162 997,82 |
| 875 | 07 02 | 0114702 | 612 | 0,00 | 190000,00 | 0,00 | 0,00 | 190000,00 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 852 | 412 280,07 | 478 915,67 | 0,00 | 0,00 | 891 195,74 |
| 875 | 07 02 | 0114002 | 853 | 0,00 | 176 356,47 | 0,00 | 0,00 | 176 356,47 |
| 875 | 07 02 | 0114502 | 611 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 875 | 0709 | 0118002 | 244 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 875 | 07 02 | 0114102 | 611 | 291 338,00 | 249 984,00 | 249 984,00 | 249 984,00 | 1 041 290,00 |
| 1.2.4 | Развитие творческого потенциала талантливых педагогов в муниципальных учреждениях Богучанского района | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 02 | 0118002 | 112 | 206 546,70 | 82 330,00 | 185 000,00 | 185 000,00 | 658 876,70 | Улучшение качества образования |
| 875 | 07 02 | 0118002 | 113 | 65 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 400,00 |
| 875 | 07 02 | 0118002 | 243 | 713 502,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 713 502,00 |
| 875 | 07 02 | 0118002 | 244 | 876 375,45 | 1 348 590,00 | 1 192 000,00 | 1 192 000,00 | 4 608 965,45 |
| 875 | 07 02 | 0118Ж02 | 244 | 0,00 | 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 200 000,00 |
| 875 | 07 02 | 0118П02 | 244 | 0,00 | 31 500,00 | 0,00 | 0,00 | 31 500,00 |
| 875 | 07 09 | 0118002 | 244 | 0,00 | 220000,00 | 0,00 | 0,00 | 220000,00 |  |
| 1.2.5 | Мероприятия по обеспечению жизнедеятельности образовательных учреждений | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 02 | 0118001 | 243 | 4 650 204,77 | 11 870 236,00 | 7 300 000,00 | 7 300 000,00 | 31 120 440,77 | Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в образовательных учреждениях Богучанского района, а также наиболее комфортных условий для обучения школьников. |
| 875 | 07 02 | 0118001 | 244 | 970 953,92 | 1 533 339,00 | 1 050 000,00 | 1 050 000,00 | 4 604 292,92 |
| 875 | 07 02 | 0118001 | 612 | 615 000,00 | 1 020 000,00 | 250 000,00 | 250 000,00 | 2 135 000,00 |
| 875 | 07 02 | 0118235 | 243 | 0,00 | 30 137,00 | 0,00 | 0,00 | 30 137,00 |
| 875 | 07 02 | 0117470 | 243 | 0,00 | 2 826 590,00 | 0,00 | 0,00 | 2 826 590,00 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 07 02 | 0118001 | 243 | 2 024 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 024 000,00 |
| 830 | 07 02 | 0118001 | 243 | 0,00 | 2 172 258,40 | 0,00 | 0,00 | 2 172 258,40 |
| 830 | 07 02 | 0118001 | 244 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 830 | 07 02 | 0118231 | 243 | 0,00 | 3 279 734,10 | 1 571 150,00 | 0,00 | 4 850 884,10 |
| 830 | 07 02 | 0118234 | 243 | 0,00 | 26 000,00 | 0,00 | 0,00 | 26 000,00 |
| 830 | 07 02 | 0118301 | 414 | 5 000 000,00 | 67 166 126,00 | 0,00 | 0,00 | 72 166 126,00 |
|  | 830 | 07 02 | 0117746 | 243 | 0,00 | 2 569 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 569 000,00 |  |
|  | 830 | 07 02 | 0118001 | 244 | 0,00 | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 |  |
| 1.2.6 | Предоставление субсидий бюджетным учреждениям на оплату расходов по капитальному ремонту (включая расходы на проведение капитального ремонта хозяйственным способом) | МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 07 02 | 0117562 | 243 | 0,00 | 17 085 800,00 | 0,00 | 0,00 | 17 085 800,00 | Образовательные учреждения улучшат условия для ведения образовательной деятельности. |
|  | Управление образования администрации Богучанского района муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 02 | 0117562 | 243 | 5 697 966,3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 697 966,30 |  |
| 1.2.7 | Благотворительное пожертвование на развитие МКОУ Богучанской СОШ № 2 | Управление образования администрации Богучанского района, муниципальные образовательные учреждения | 875 | 07 02 | 0114302 | 112 | 112 928,6 | 200 000,0 | 200 000,00 | 0,00 | 512 928,60 | Повысится качество образования через развитие профильного обучения, подготовка обучающихся в Роснефтьклассах обеспечит необходимое количество специалистов для района и края. |
| 875 | 07 02 | 0114302 | 243 | 2 208 599,79 | 0,0 | 758 500,00 | 0,00 | 2 967 099,79 |
| 875 | 07 02 | 0114302 | 244 | 2 218 471,61 | 1 060 000,0 | 2 541 500,00 | 0,00 | 5 819 971,61 |
| 875 | 07 02 | 0114302 | 111 | 310 000,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 310 000,00 |
| 875 | 07 02 | 0114302 | 360 | 0,00 | 440 000,00 | 0,00 | 0,00 | 440 000,00 |
| 1.2.8 | Благотворительное пожертвование на повышение качества социальной инфраструктуры МКОУ Таежнинской СОШ № 20 | Управление образования | 875 | 07 02 | 0114302 | 244 | 150 000,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150 000,00 | Формирование у детей навыков и привычек правильного поведения на дорогах. Предупреждение детского травматизма на дорогах. |
| Итого по задаче 2 | |  |  |  |  |  | 592 659 142,16 | 715 772 581,27 | 593 707 201,70 | 588 636 051,70 | 2 490 774 976,83 |  |
| Задача № 3. Содействовать выявлению и поддержке одаренных детей | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1. | Организация обучения по программам дополнительного образования. | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 02 | 0114003 | 111 | 27 108 479,00 | 27 605 623,33 | 28 448 000,00 | 28 448 000,00 | 111 610 102,33 | 2669 детей получат услуги по дополнительному образованию |
| 875 | 07 02 | 0114103 | 111 | 977 371,09 | 1 446 216,47 | 0,00 | 0,00 | 2 423 587,56 |
| 875 | 07 02 | 0114003 | 112 | 627 040,54 | 301 040,00 | 580 000,00 | 580 000,00 | 2 088 080,54 |
| 875 | 07 02 | 0114703 | 112 | 0,00 | 280 000,00 | 0,00 | 0,00 | 280 000,00 |
| 875 | 07 02 | 0114003 | 113 | 7 200,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 200,00 |
| 875 | 07 02 | 0114003 | 244 | 5 416 541,27 | 2 426 721,90 | 4 448 030,95 | 4 448 030,95 | 16 739 325,07 |
| 875 | 07 02 | 0114Г03 | 244 | 0,00 | 2 226 544,06 | 0,00 | 0,00 | 2 226 544,06 |
| 875 | 07 02 | 0114003 | 852 | 145 222,00 | 54 810,99 | 0,00 | 0,00 | 200 032,99 |
| 875 | 07 02 | 0114503 | 111 | 31 132,42 | 52 080,00 | 0,00 | 0,00 | 83 212,42 |
| Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 07 02 | 0114Д03 | 244 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 07 02 | 0118001 | 243 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3.2. | Выплата ежемесячной стипендии одаренным детям | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 02 | 0118004 | 330 | 151 920,00 | 172 000,00 | 172 000,00 | 172 000,00 | 667 920,00 | Выявление одаренных детей на территории Богучанского района |
| 1.3.3 | Выплата премии лучшим выпускникам района (Прием Главы района выпускников школ) | 875 | 07 02 | 0118002 | 360 | 70 000,00 | 90 000,00 | 90 000,00 | 90 000,00 | 340 000,00 | 70 лучших выпускников получат премию |
| 1.3.4 | Компенсация расходов муниципальным спортивным школам подготовившим спортсменов, ставшими членами спортивной сборной команды края, распределенными в 2013 году | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 02 | 0112522 | 244 | 139 780,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 139 780,00 | Включение школьников района в состав сборных края обеспечивает дополнительные средства на материально-техническое оснащение учреждений дополнительного образования. |
| 1.3.5 | Субсидия на реализацию муниципальных программ по работе с одаренными детьми | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 02 | 0117581 | 244 | 138 252,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 138 252,00 | Приобретение оборудования и проведение мастер-классов для одаренных детей |
| 1.3.6 | Благотворительное пожертвование МКОУ ДОД ДЮСШ | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 02 | 0114303 | 244 | 7 880,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 880,00 | Улучшение условий для организации учебно-тренировочного процесса. |
| Итого по задаче 3 | |  |  |  |  |  | 34 820 818,32 | 34 655 036,75 | 33 738 030,95 | 33 738 030,95 | 136 951 916,97 |  |
| Задача № 4. Обеспечить безопасный, качественный отдых и оздоровление детей | | | | | | | | | | | | Организован отдых и оздоровление в летний период в загородном лагере для 160 человек ежегодно, 1974 ребенка получат питание в лагерях с дневным пребыванием детей. |
| 1.4.1 | Расходы на отдых, оздоровление и занятость детей и подростков. | Управление образования администрации Богучанского района Управление социальной защиты населения администрации Богучанского района | 848 | 07 07 | 0118003 | 113 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 848 | 07 07 | 0118003 | 244 | 198 206,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 198 206,73 |
| 875 | 07 07 | 0118003 | 244 | 953 863,00 | 759 000,00 | 863 000,00 | 863 000,00 | 3 438 863,00 |
| 875 | 07 07 | 0118003 | 612 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 875 | 07 07 | 0118П03 | 244 | 0,00 | 863 000,00 | 0,00 | 0,00 | 863 000,00 |
| 875 | 07 07 | 0118003 | 611 | 914 668,28 | 1 161 990,00 | 1 161 990,00 | 1 161 990,00 | 4 400 638,28 |
| 875 | 07 07 | 0118207 | 611 | 217,00 | 210,00 | 210,00 | 210,00 | 847,00 |
| 875 | 07 07 | 0118208 | 611 | 335 725,00 | 694 800,00 | 694 800,00 | 694 800,00 | 2 420 125,00 |
| 875 | 07 07 | 011Ф003 | 612 | 112 510,00 | 120 000,00 | 120 000,00 | 120 000,00 | 472 510,00 |
| 875 | 07 07 | 011Ц217 | 612 | 250 000,00 | 250 000,00 | 250 000,00 | 250 000,00 | 1 000 000,00 |
| 875 | 07 07 | 011Ц001 | 612 | 150 000,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 600 000,00 |
|
|
| 875 | 07 07 | 0114104 | 611 | 203 696,00 | 139 998,85 | 139 998,85 | 139 998,85 | 623 692,55 |
| 1.4.2 | Оплата стоимости питания в лагерях с дневным пребыванием детей, в том числе оплата стоимости набора продуктов питания или готовых блюд и их транспортировки. | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 07 | 0117582 | 612 | 69 914,25 | 209 742,75 | 0,00 | 0,00 | 279 657,00 |  |
| 875 | 07 07 | 0117582 | 244 | 4 656 385,75 | 4 516 457,25 | 4 726 200,00 | 4 726 200,00 | 18 625 243,00 |  |
| 875 | 07 07 | 0118206 | 244 | 4 727,00 | 4 727,00 | 4 727,00 | 4 727,00 | 18 908,00 |  |
| 1.4.3 | Субсидия на организацию отдыха, оздоровления и занятости детей в муниципальных загородных оздоровительных лагерях | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 07 | 0117585 | 611 | 2 927 164,00 | 1 497 400,00 | 1 421 200,00 | 1 421 200,00 | 7 266 964,00 |  |
| 875 | 07 07 | 0117585 | 612 | 259 436,00 | 200 000,00 | 200 000,00 | 200 000,00 | 859 436,00 |  |
| 1.4.4 | Субсидия на частичное финансирование (возмещение) расходов на выплаты врачам (включая санитарных врачей), медицинским сестрам диетическим, шеф-поварам, старшим воспитателям муниципальных загородных оздоровительных лагерей, на оплату услуг по санитарно-эпидемиологической оценке обстановки в муниципальных загородных оздоровительных лагерях, оказанных на договорной основе | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 07 | 0117584 | 611 | 216 900,00 | 183 500,00 | 0,00 | 0,00 | 400 400,00 | Данной категории оаботников будет выплачена дополнительная заработная плата |
| 1.4.5 | Финансовая поддержка муниципальных учреждений, иных муниципальных организаций, оказывающих услуги по отдыху, оздоровлению и занятости детей. | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 07 | 0114004 | 611 | 780 776,00 | 1 233 393,24 | 1 054 249,27 | 1 054 249,27 | 4 122 667,78 | Создание комфортных условий для отдыха, оздоровления, занятости детей и подростков и укрепления материально-технической базы детского оздоровительного лагеря "Березка" |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 07 07 | 0118001 | 244 | 0,00 | 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 100 000,00 |
| 830 | 07 07 | 0118301 | 414 | 0,00 | 35 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 35 000 000,00 |
| 1.4.6 | Субсидия в целях финансовой поддержки муниципальных учреждений, иных муниципальных организаций, оказывающих услуги по отдыху, оздоровлению и занятости детей | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 07 07 | 0117441 | 612 | 494 700,00 | 365 800,00 | 0,00 | 0,00 | 860 500,00 |
| Итого по задаче 4 | |  |  |  |  |  | 12 528 889,01 | 47 450 019,09 | 10 786 375,12 | 10 786 375,12 | 81 551 658,34 |  |
| Всего по подпрограмме | |  |  |  |  |  | 925 886 568,34 | 1 174 823 543,87 | 1 020 410 295,00 | 880 339 145,00 | 4 001 459 552,21 |  |
| в том числе | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | | |  |  |  |  | 482 530 184,30 | 526 814 690,00 | 488 881 100,00 | 488 881 100,00 | 1 987 107 074,30 |  |
| районный бюджет | |  |  |  |  |  | 418 348 504,04 | 483 985 167,87 | 393 029 195,00 | 391 458 045,00 | 1 686 820 911,91 |  |
| внебюджетные источники | |  |  |  |  |  | 25 007 880,00 | 164 023 686,00 | 138 500 000,00 | 0,00 | 327 531 566,00 |  |

Приложение № 5

к постановлению администрации

Богучанского района от 21.09. 2015 № 854-п

Приложение № 2

к подпрограмме 3 "Обеспечение реализации муниципальной

программы и прочие мероприятия в области образования

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень мероприятий подпрограммы 4 "Обеспечение реализации муниципальной  программы и прочие мероприятия в области образования" | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование программы, подпрограммы | Код бюджетной классификации | | | | Расходы | | | | | Ожидаемый рпезультат от реализации подпрограммных мероприятий |
| в рублях, годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на период |
| Цель:создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций, обеспечивающих деятельность образовательных учреждений | | | | | | | | | | |
| Задача: Организация деятельности управления образования, обеспечивающая деятельность образовательных учреждений, направленной на эффективное управление отраслью | | | | | | | | | | |
| Создание условий для реализации муниципальной политики в сфере образования. | 875 | 0709 | 0144000 | 111 | 25 548 837,49 | 27 507 613,63 | 28 142 000,00 | 28 142 000,00 | 109 340 451,12 | Координация деятельности подведомственных учреждений |
| 875 | 0709 | 0144005 | 111 | 264 530,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 1 914 530,00 |
| 875 | 0709 | 0144100 | 111 | 171 125,09 | 254 801,00 | 0,00 | 0,00 | 425 926,09 |
| 875 | 0709 | 0144000 | 112 | 737 745,00 | 325 000,00 | 570 000,00 | 570 000,00 | 2 202 745,00 |
| 875 | 0709 | 0144000 | 243 | 200 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 1 700 000,00 |
| 875 | 0709 | 0144700 | 112 | 0,00 | 245 000,00 | 0,00 | 0,00 | 245 000,00 |
| 875 | 0709 | 0144Г00 | 244 | 0,00 | 265 547,96 | 0,00 | 0,00 | 265 547,96 |
| 875 | 0709 | 0144000 | 244 | 6 919 022,39 | 7 362 607,04 | 7 638 155,00 | 7 638 155,00 | 29 557 939,43 |
| 875 | 0709 | 0144000 | 852 | 3 200,00 | 10 000,00 | 0,00 | 0,00 | 13 200,00 |
| 875 | 0707 | 0148000 | 111 | 58 664,34 | 59 000,00 | 59 000,00 | 59 000,00 | 235 664,34 |
| 875 | 0707 | 0148000 | 244 | - | 3 450,00 | 0,00 | 0,00 | 3 450,00 |
| 875 | 0707 | 0148000 | 244 | 182 725,38 |  | 197 800,00 | 197 800,00 | 578 325,38 |
| 875 | 0707 | 0148П00 | 244 |  | 194 350,00 |  |  | 194 350,00 |
|  |  |  |  | 34 085 849,69 | 37 277 369,63 | 37 656 955,00 | 37 656 955,00 | 146 677 129,32 |
| Осуществление функций руководства и управления сфере установленных полномочий. | 875 | 0709 | 0146000 | 121 | 4 461 234,00 | 4 517 000,00 | 4 684 300,00 | 4 684 300,00 | 18 346 834,00 | Создание и поддержка образовательной сферы Богучанского района |
| 875 | 0709 | 0146700 | 122 | 0,00 | 207 300,00 | 0,00 | 0,00 | 207 300,00 |
| 875 | 0709 | 0146000 | 122 | 389 341,20 | 140 000,00 | 347 300,00 | 347 300,00 | 1 223 941,20 |
| 875 | 0709 | 0146000 | 244 | 210 558,80 | 276 600,00 | 276 600,00 | 276 600,00 | 1 040 358,80 |
|  |  |  |  |  | 5 061 134,00 | 5 140 900,00 | 5 308 200,00 | 5 308 200,00 | 20 818 434,00 |
| Итого по программе |  |  |  |  | 39 146 983,69 | 42 418 269,63 | 42 965 155,00 | 42 965 155,00 | 167 495 563,32 |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.09.2015 с. Богучаны № 855-п

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.13 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7, 8, 43, 47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п (далее – муниципальная программа), изменения следующего содержания:

1.1. В разделе «Паспорт муниципальной программы»:

В строке «Ресурсное обеспечение программы»:

в абзаце первом цифру «866817608,82» заменить цифрой «879662608,82»;

в абзаце третьем цифру «260161148,85» заменить цифрой «273006148,85»;

в абзаце шестом цифру «653921744,91» заменить цифрой «663914244,91»;

в абзаце восьмом цифру «163283348,45» заменить цифрой «173275848,45»;

в абзаце одиннадцатом цифру «92862863,91» заменить цифрой «95715363,91»;

в абзаце тринадцатом цифру «36877800,40» заменить цифрой «39730300,40»;

1.2. Раздел 3. «Приоритеты и цели социально-экономического развития в соответствующей сфере, описание основных целей и задач программы, прогноз развития жилищно-коммунального хозяйства Богучанского района» абзац двенадцатый читать в новой редакции: «Мероприятие 1. По данному мероприятию запланированы капитальные ремонты наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Чунояр, ул. Береговая в п. Манзя, ул. Ленина в п. Шиверский, ул. Береговая в п. Шиверский, ул. Мира – ул. Молодежная в п.Нижнетерянск, ул. Мира – ул. Высотная в п.Нижнетерянск».

1.3. Раздел 6. «Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов»:

абзац одиннадцатый читать в новой редакции: «капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения (п.Чунояр, ул.Береговая- 429 м.: п.Манзя, ул.Береговая - 898 м.; п.Шиверский, ул.Ленина - 338 м.; п.Шиверский, ул.Береговая- 200 м.; п.Нижнетерянск ул. Мира – ул. Молодежная - 429 м.; п.Нижнетерянск ул. Мира – ул. Высотная – 344 м. );

абзац двенадцатый читать в новой редакции: «софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры»;

абзацы 28-30 читать в новой редакции: «- капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения за период действия программы составит 4,213 км;

- капитальный ремонт сетей водоснабжения за период действия программы составит 3,71 км;

- капитальный ремонт котлов на котельных МО за период действия программы составит 11 шт»;

1.4. В разделе 10. «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования»:

в абзаце первом цифру «866817608,82» заменить цифрой «879662608,82»;

в абзаце третьем цифру «260161148,85» заменить цифрой «273006148,85»;

в абзаце шестом цифру «653921744,91» заменить цифрой «663914244,91»;

в абзаце восьмом цифру «163283348,45» заменить цифрой «173275848,45»;

в абзаце одиннадцатом цифру «92862863,91» заменить цифрой «95715363,91»;

в абзаце тринадцатом цифру «36877800,40» заменить цифрой «39730300,40»;

1.5. Приложение № 2 к муниципальной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 3 к муниципальной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.7. В приложении № 5 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»:

а) в разделе 1 «Паспорт подпрограммы» в строке «Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы»:

в абзаце втором цифру «21478897,45» заменить цифрой «29478897,45»;

в абзаце четвертом цифру «3744948,45» заменить цифрой «11744948,45»;

в абзаце седьмом цифру «18184948,45» заменить цифрой «26184948,45»;

в абзаце десятом цифру «3384948,45» заменить цифрой «11384948,45».

б) в подразделе 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования»:

в абзаце втором цифру «21478897,45» заменить цифрой «29478897,45»;

в абзаце четвертом цифру «3744948,45» заменить цифрой «11744948,45»;

в абзаце седьмом цифру «18184948,45» заменить цифрой «26184948,45»;

в абзаце десятом цифру «3384948,45» заменить цифрой «11384948,45».

1.8. Приложение № 2 к подпрограмме "Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2017 годы читать в новой редакции, согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.9. В приложении № 9 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»:

а) в разделе 1.«Паспорт подпрограммы» в строке «Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы»:

в абзаце втором цифру «62036534,23» заменить цифрой «66881534,23»;

в абзаце четвертом цифру «30865700,40» заменить цифрой «35710700,40»;

в абзаце седьмом цифру «0,00» заменить цифрой «1992500,00»;

в абзаце девятом цифру «0,00» заменить цифрой «1992500,00»;

в абзаце двенадцатом цифру «62036534,23» заменить цифрой «64889034,23»;

в абзаце четырнадцатом цифру «30865700,40» заменить цифрой «33718200,40».

б) в подразделе 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования»:

в абзаце втором цифру «62036534,23» заменить цифрой «66881534,23»;

в абзаце четвертом цифру «30865700,40» заменить цифрой «35710700,40»;

в абзаце седьмом цифру «0,00» заменить цифрой «1992500,00»;

в абзаце девятом цифру «0,00» заменить цифрой «1992500,00»;

в абзаце двенадцатом цифру «62036534,23» заменить цифрой «64889034,23»;

в абзаце четырнадцатом цифру «30865700,40» заменить цифрой «33718200,40».

1.10. Приложение № 2 к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2017 годы читать в новой редакции, согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Богучанского района по жизнеобеспечению А.Ю.Машинистова.

3. Постановление вступает в силу после опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

Приложение №1

к постановлению администрации Богучанского района

от 21.09 2015 №855-п

Приложение № 2  
к муниципальной программе Богучанского района "Реформирование и модернизация

жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Распределение планируемых расходов за счет средств бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименовние ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (руб.), годы | | | | |
| ГРБС | Рз Пр | ЦСР | ВР | отчетный финансовый год | текущий финансовый год | первый год планового периода | второй год планового периода | Итого на период 2014-2017 годы |
|
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 278 890 459,97 | 273 006 148,85 | 167 065 500,00 | 160 700 500,00 | 879 662 608,82 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | Х | Х | Х | 160 873 545,31 | 159 898 400,00 | 159 898 400,00 | 159 898 400,00 | 640 568 745,31 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 109 935 510,88 | 108 455 648,85 | 3 150 000,00 | 150 000,00 | 221 691 159,73 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 4 576 343,57 | 1 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 7 376 343,57 |
| МКУ "Управление культуры Богучанского района" | 856 | Х | Х | Х | 240 414,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 240 414,00 |
| УМС Богучанского района | 863 | Х | Х | Х | 8 300,00 | 52 100,00 | 3 417 100,00 | 52 100,00 | 3 529 600,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | Х | Х | Х | 3 223 346,21 | 3 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223 346,21 |
| Администрация Богучанского сельсовета | 904 | Х | Х | Х | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 000,00 |
| Администрация Таежнинского сельсовета | 914 | Х | Х | Х | 8 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 000,00 |
| Подпрограмма 1 | "Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры" на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 17 433 949,00 | 11 744 948,45 | 150 000,00 | 150 000,00 | 29 478 897,45 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 17 433 949,00 | 11 744 948,45 | 150 000,00 | 150 000,00 | 29 478 897,45 |
| Подпрограмма 2 | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 159 949 200,00 | 159 898 400,00 | 159 898 400,00 | 159 898 400,00 | 639 644 400,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | Х | Х | Х | 159 949 200,00 | 159 898 400,00 | 159 898 400,00 | 159 898 400,00 | 639 644 400,00 |
| Подпрограмма 3 | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района" на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 8 300,00 | 52 100,00 | 52 100,00 | 52 100,00 | 164 600,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| УМС Богучанского района | 863 | Х | Х | Х | 8 300,00 | 52 100,00 | 52 100,00 | 52 100,00 | 164 600,00 |
| Подпрограмма 4 | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 8 228 087,14 | 2 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 12 028 087,14 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 4 576 343,57 | 1 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 7 376 343,57 |
| МКУ "Управление культуры Богучанского района" | 856 | Х | Х | Х | 240 414,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 240 414,00 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 1 330 638,05 | 1 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 330 638,05 |
| Администрация Богучанского района | 806 | Х | Х | Х | 924 345,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 924 345,31 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | Х | Х | Х | 1 123 346,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 123 346,21 |
| Администрация Богучанского сельсовета | 904 | Х | Х | Х | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 000,00 |
| Администрация Таежнинского сельсовета | 914 | Х | Х | Х | 8 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 000,00 |
| Подпрограмма 5 | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район" на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 31 170 833,83 | 35 710 700,40 | 0,00 | 0,00 | 66 881 534,23 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 31 170 833,83 | 35 710 700,40 | 0,00 | 0,00 | 66 881 534,23 |
| Подпрограмма 6 | "Обращение с отходами на территории Богучанского района"  на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 60 000 090,00 | 60 000 000,00 | 3 365 000,00 | 0,00 | 123 365 090,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 60 000 090,00 | 60 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 120 000 090,00 |
| УМС Богучанского района | 863 | Х | Х | Х | 0,00 | 0,00 | 3 365 000,00 | 0,00 | 3 365 000,00 |
| Подпрограмма 7 | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 2 100 000,00 | 3 000 000,00 | 3 000 000,00 | 0,00 | 8 100 000,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 0,00 | 0,00 | 3 000 000,00 | 0,00 | 3 000 000,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | Х | Х | Х | 2 100 000,00 | 3 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 100 000,00 |

Приложение № 2

к постановлению администрации Богучанского района

от 21.09 2015 №855-п

Приложение № 3  
к муниципальной программе Богучанского района "Реформирование и модернизация

жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов (рублей), годы | | | | |
| отчетный финансовый год | текущий финансовый год | первый год планового периода | второй год планового периода | итого на период  2014-2017 годы |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" | Всего | 278 890 459,97 | 273 006 148,85 | 167 065 500,00 | 160 700 500,00 | 879 662 608,82 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 170 841 596,46 | 173 275 848,45 | 159 898 400,0 | 159 898 400,0 | 663 914 244,91 |
| районный бюджет | 48 015 863,51 | 39 730 300,40 | 7 167 100,00 | 802 100,00 | 95 715 363,91 |
| внебюджетные источники | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 0,0 | 0,0 | 120 000 000,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 33 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 33 000,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| Подпрограмма 1 | "Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры" на 2014-2017 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" |  |  |  |  |  |
| Всего | 17 433 949,0 | 11 744 948,45 | 150 000,0 | 150 000,0 | 29 478 897,45 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 14 800 000,0 | 11 384 948,45 | 0,0 | 0,0 | 26 184 948,45 |
| районный бюджет | 2 633 949,0 | 360 000,0 | 150 000,0 | 150 000,0 | 3 293 949,00 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| Подпрограмма 2 | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" на 2014-2017 годы | администрация Богучанского района |  |  |  |  |  |
| Всего | 159 949 200,0 | 159 898 400,0 | 159 898 400,0 | 159 898 400,0 | 639 644 400,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 149 949 200,0 | 159 898 400,0 | 159 898 400,0 | 159 898 400,0 | 629 644 400,00 |
| районный бюджет | 10 000 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 000 000,00 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| Подпрограмма 3 | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района" на 2014-2017 годы | УМС Богучанского района |  |  |  |  |  |
| Всего | 8 300,0 | 52 100,0 | 52 100,0 | 52 100,0 | 164 600,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| районный бюджет | 8 300,0 | 52 100,0 | 52 100,0 | 52 100,0 | 164 600,00 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| Подпрограмма 4 | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в на территории Богучанского района" на 2014-2017 годы | Управление образования администрации Богучанского района; МКУ "Управление культуры Богучанского района"; МКУ "Муниципальная служба Заказчика"; финансовое управление администрации Богучанского района; администрация Богучанского района, администрация Богучанского сельсовета, администрация Таежнинского сельсовета. |  |  |  |  |  |
| Всего | 8 228 087,14 | 2 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 12 028 087,14 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 6 092 396,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 092 396,46 |
| районный бюджет | 2 102 690,68 | 2 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 5 902 690,68 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 33 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 000,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма 5 | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район" на 2014-2017 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" |  |  |  |  |  |
| Всего | 31 170 833,83 | 35 710 700,40 | 0,0 | 0,0 | 66 881 534,23 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,0 | 1 992 500,0 | 0,0 | 0,0 | 1 992 500,00 |
| районный бюджет | 31 170 833,83 | 33 718 200,40 | 0,0 | 0,0 | 64 889 034,23 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| Подпрограмма 6 | "Обращение с отходами на территории Богучанского района" на 2014-2017 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика"; УМС Богучанского района |  |  |  |  |  |
| Всего | 60 000 090,0 | 60 000 000,0 | 3 365 000,0 | 0,0 | 123 365 090,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| районный бюджет | 90,0 | 0,0 | 3 365 000,0 | 0,0 | 3 365 090,00 |
| внебюджетные источники | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 0,0 | 0,0 | 120 000 000,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| Подпрограмма 7 | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" на 2014-2017 годы | Финансовое управление администрации Богучанского района; МКУ "Муниципальная служба Заказчика". |  |  |  |  |  |
| Всего | 2 100 000,0 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 0,0 | 8 100 000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| районный бюджет | 2 100 000,0 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 0,0 | 8 100 000,00 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | 0,00 |

Приложение №3

к постановлению администрации

Богучанского района от 21.09.2015 №855-п

Приложение № 2  
к подпрограмме «Развитие и модернизация   
объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2017 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень мероприятий подпрограммы | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | источник финансирования | Расходы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| (рублей), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | Текущий финансовый год | Очередной финансовый год | Первый год планового периода | Второй год планового периода | Итого на период 2014-2017 годы |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Муниципальная программа Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограма «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Содержание жилищно-коммунального хозяйства в надлежащем состоянии | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Создание условий для повышения энергоэффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1. Капитальный ремонт, реконструкция, находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2014 год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Чунояр | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 84 709,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 84 709,0 | Капитальный ремонт 429 м наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0317571 | 243 | краевой бюджет | 3 372 681,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 372 681,9 |
| 1.2. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Манзя | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 2 108 207,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 108 207,0 | Капитальный ремонт 898 м наружных сетей тепло-, водоснабжения; в 2015г. финансирование работ выполненных в 2014г. |
| 830 | 0505 | 0317571 | 243 | краевой бюджет | 7 000 000,0 | 2 006 248,04 | 0,0 | 0,0 | 9 006 248,0 |
| 1.3. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Ленина в п. Шиверский | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 425 033,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 425 033,0 | Капитальный ремонт 338 м наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0317571 | 243 | краевой бюджет | 3 076 358,10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 076 358,1 |
| 1.4. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Шиверский | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 16 000,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 16 000,0 | Капитальный ремонт 200 м наружных сетей тепло-, водоснабжения; в 2015г. финансирование работ выполненных в 2014г. |
| 830 | 0505 | 0317571 | 243 | краевой бюджет | 1 350 960,00 | 1 378 700,41 | 0,0 | 0,0 | 2 729 660,4 |
| 1.5. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Мира - ул.Молодежная от 30ТК21 до 30ТК43 п.Нижнетерянск | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 0,00 | 225 000,00 | 0,0 | 0,0 | 225 000,0 | 2015г- капитальный ремонт 429 м наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0317571 | 243 | краевой бюджет | 0,00 | 5 000 000,00 | 0,0 | 0,0 | 5 000 000,0 |
| 1.6. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Мира - ул.Высотная от 30ТК43 до 30ТК33 п.Нижнетерянск | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 0,00 | 135 000,00 | 0,0 | 0,0 | 135 000,0 | 2015г- капитальный ремонт 344 м наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0317571 | 243 | краевой бюджет | 0,00 | 3 000 000,00 | 0,0 | 0,0 | 3 000 000,0 |
| Мероприятие 2. Софинансирование за счет средств местного бюджета на капитальный ремонт, реконструкцию, находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также на приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 150 000,0 | 150 000,0 | 300 000,0 | Софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры |
| Итого по подпрограмме |  | | | | | | 17 433 949,00 | 11 744 948,45 | 150 000,00 | 150 000,00 | 29 478 897,45 |  |
| В том числе: |  | | | | | | | | | | | |
| средства районного бюджета |  | | | | | | 2 633 949,00 | 360 000,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 3 293 949,00 |  |
| средства краевого бюджета |  |  |  |  |  |  | 14 800 000,00 | 11 384 948,45 | 0,00 | 0,00 | 26 184 948,45 |  |

Приложение № 4

к постановлению администрации

Богучанского района от 21.09.2015 № 855-п

Приложение № 2  
к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной

инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2017 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Перечень мероприятий подпрограммы | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | |  | Расходы (рублей), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | источник финансирования | Текущий финансовый год | Очередной финансовый год | Первый год планового периода | Второй год планового периода | Итого на период 2014-2017 годы |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Муниципальная программа Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. Капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0502 | 0358000 | 243 | районный бюджет | 12 571 018,09 | 21 116 529,29 | 0,00 | 0,00 | 33 687 547,38 | Капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения 2014г -2,048 км; 2015г - 2,165 км. |
| 1.2. Капитальный ремонт сетей водоснабжения | 830 | 0502 | 0358000 | 243 | районный бюджет | 2 900 000,00 | 2 738 770,00 | 0,00 | 0,00 | 5 638 770,00 | Капитальный ремонт сетей водоснабжения 2014г-2,36 км; 2015г- 1,35 км. |
| 1.3. Капитальный ремонт котлов | 830 | 0502 | 0358000 | 243 | районный бюджет | 5 448 110,00 | 5 430 020,00 | 0,00 | 0,00 | 10 878 130,00 | Капитальный ремонт котлов на котельных МО 2014г.-5 шт; 2015г-4 шт |
| 830 | 0502 | 0358236 | 243 | районный бюджет | 0,00 | 2 500,00 | 0,00 | 0,00 | 2 500,00 | В 2015 году капитальный ремонт котлов в котельной № 40 п.Чунояр - 2 шт. |
| 830 | 0502 | 0357745 | 243 | краевой бюджет | 0,00 | 1 992 500,00 | 0,00 | 0,00 | 1 992 500,00 |
| 1.4. Капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения | 830 | 0502 | 0358000 | 243 | районный бюджет | 2 664 125,01 | 2 710 158,11 | 0,00 | 0,00 | 5 374 283,12 | В 2014 году капитальный ремонт водобашен - 3 ед., разработка проектов и устройство зон санитарной охраны водозаборных сооружений, капитальный ремонт канализационных колодцев - 10 ед. В 2015 году капитальный ремонт водобашен - 5 ед. |
| 1.5. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения и сооружений комунального назначения | 830 | 0502 | 0358000 | 243 | районный бюджет | 5 854 254,83 | 1 720 223,00 | 0,00 | 0,00 | 7 574 477,83 | В 2014 году капитальный ремонт дымовой трубы в котельной № 6 в с. Богучаны; устройство электрокотлов в доме № 6 ул. Юности в с. Богучаны;, капитальный ремонт воздушной линии электропередач котельной №1 п. ангарский - 510 м.; капитальный ремонт системы газоотведения котельная № 24 в п. Шиверский; капитальный ремонт водобашни п. Хребтовый; капитальный ремонт сетей тепло, водоснабжения п. Невонка ул. Советская; капитальный ремонт сетей тепло, водоснабжения п. Шиверский ул. Ленина. В 2015 году капитальный ремонт линии электропередач от скважин № 1,5,6 водозаборного сооружения из подземных источников до щита ВРУ п.Таежный - 1 км; снос котельной №16 с.Богучаны; капитальный ремонт кровли котельной №47 п.Осиновый Мыс - 246м2 |
| 1.6. Подготовка проектно-сметной документации. Проведение обследований и испытательных работ. Замена опор и монтаж сетей внешнего электроснабжения. | 830 | 0502 | 0358000 | 244 | районный бюджет | 1 733 325,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 733 325,90 | В 2014 году проведение испытаний и измерений проводов, кабелей, автоматических выключателей сетей внутреннего электроснабжения на 2-х котельных; Обследование строительных конструкций, дымовых труб в котельной № 34 п. Таежный;  Выполнение проектно-сметных работ и монтаж сетей внешнего электроснабжения котельной № 21 п. Красногорьевский; Проведение измерения сопротивления заземляющих устройств ж/д в п. Пинчуга, с. Богучаны - 10 ед.; Разработка проектов санитарно-защитных зон котельных № 10, № 12, замена опор от котельной № 18 - 3 шт. |
| Итого по подпрограмме: | | | | | |  | 31 170 833,83 | 35 710 700,40 | 0,00 | 0,00 | 66 881 534,23 |  |
| в том числе: | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| средства краевого бюджета | | | | | |  | 0,00 | 1 992 500,00 | 0,00 | 0,00 | 1 992 500,00 |  |
| средства районного бюджета | | | | | |  | 31 170 833,83 | 33 718 200,40 | 0,00 | 0,00 | 64 889 034,23 |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21. 09. 2015 с. Богучаны №856-П

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1396-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,8,47 Устава Богучанского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1396-п следующие изменения:

1.1. В разделе 1 «Паспорт муниципальной программы «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района», строки целевые индикаторы и показатели муниципальной программы, ресурсное обеспечение муниципальной программы изложить в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | Целевые показатели:  Удельный вес введенной площади жилых домов по отношению к общей площади жилищного фонда к 2017 году составит 1,45 %.  Показатели результативности:  Доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилфонда к 2017 году составит 5,0%;  Доля аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда к 2017 году составит 0,1 %;  Ввод общей площади жилья за счет всех источников финансирования к 2017 году составит 17,0 тыс. кв. метров;  Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещения в муниципальном образовании Богучанский район к 2017 году, составит 24,24 %;  Объем восстановления специализированного жилищного фонда (служебные жилые помещения) к 2017 году составит 244 м2;  Количество установленных счетчиков холодного, горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях к 2017 году составит 15 штук ;  Доля обеспеченности документами территориального планирования (генеральными планами, проектами планировки) отвечающим современным требованиям и планированию развития района к 2017 году составит 20 %;  Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район к 2017 году, составит 11 %.  Целевые показатели и показатели результативности представлены в приложении № 1 к паспорту муниципальной программы.  Значение целевых показателей на долгосрочный период представлены в приложении № 2 к паспорту муниципальной программы. |

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы | Общий объем финансирования программы составляет -  38 201 247,42 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 16 773 786,0 рублей;  2015 год – 13 127 461,42 рублей;  2016 год – 4 300 000,0 рублей;  2017 год – 4 000 000,0 рублей;  в том числе:  средства краевого бюджета- 5 261 080,0 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 3 484 400,0 рублей;  2015 год – 1 776 680,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей;  2017 год - 0,0 рублей;  средства районного бюджета – 32 940 167,42 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 13 289 386,0 рублей;  2015 год – 11 350 781,42 рублей;  2016 год – 4 300 000,0 рублей;  2017 год – 4 000 000,0 рублей. |

1.2. В разделе 3 «Приоритеты и цели социально-экономического развития в жилищной сфере, описание основных целей и задач программы, прогноз развития соответствующей сферы » муниципальной программы Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района», абзацы 5 и 6 изложить в следующей редакции:

« Реализация программы направлена на решение основных задач:

1. Расселение граждан из аварийного жилищного фонда муниципальных образований Богучанского района;

2. Обеспечение увеличения ввода жилья на территории Богучанского района;

3. Улучшение жилищных условий работников отраслей бюджетной сферы и закрепление квалифицированных специалистов в муниципальных учреждениях Богучанского района;

4. Создание условий для застройки и благоустройства населенных пунктов Богучанского района с целью повышения качества условий проживания населения;

5. Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района и возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений.

По итогам реализации программы ожидаются следующие результаты:

Удельный вес введенной площади жилых домов по отношению к общей площади жилищного фонда к 2017 году составит 1,45 %;

Доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда к 2017 году составит 5,0 %;

Доля аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда к 2017 году составит 0,1 %;

Ввод общей площади жилья к 2017 году составит 17 тыс. кв. метров;

Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещения в муниципальном образовании Богучанский район, к 2017 году составит 24,24 %;

Объем восстановления специализированного жилищного фонда (служебные жилые помещения) к 2017 году составит 244 м2.;

Количество установленных счетчиков холодного и горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях к 2017 году составит 15 штук.

Доля обеспеченности документами территориального планирования (генеральными планами, проектами планировки), отвечающим современным требованиям и планированию развития района, к 2017 году составит 20 %;

Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район, к 2017 году составит 11 %.

Прогноз развития сферы жилищного строительства представлен приложении № 1 к паспорту муниципальной программы.

1.3. В разделе 6 « Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов» муниципальной программы Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района»:

1.3.1.Пункт 3 «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы (приложение №7) изложить в новой редакции:

«Ожидаемые результаты реализации мероприятий подпрограммы к 2017 году: обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы к 2017 году – 8 работников, том числе: в 2014 году – 8 работников; в 2015 году - 0 работников; в 2016 году – 0 работников, в 2017 году- 0 работников, осуществление ввода жилья, общей площадью 396,07 кв. метров, что позволит обеспечить сохранение квалифицированного кадрового состава на территории Богучанского района.

Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район – участников подпрограммы, за период реализации подпрограммы составит к 2017 году 24,24 %.

Объем восстановления специализированного жилищного фонда (служебные жилые помещения) к 2017 году составит 244 м2 .

Количество установленных счетчиков холодного и горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях к 2017 году составит15штук ».

1.3.2.Пункт 5 «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы (приложение №9).

Ожидаемые результаты реализации мероприятий подпрограммы к 2017 году: социальная эффективность подпрограммы заключается в снижении существующей напряженности по обеспечению муниципальных учреждений системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района квалифицированными специалистами.

Приобретение и возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений для специалистов бюджетной сферы является стимулом и гарантом государственной поддержки отдельной категории граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий.

Ожидаемые результаты реализации мероприятий подпрограммы к 2017 году:

-улучшат жилищные условия 10 работников бюджетной сферы в том числе: в 2014 году – 3 работника; в 2015 году - 3 работника; в 2016 году – 3 работника; в 2017 году-2 работника.

-обеспечение временных комфортных жилищных условий для специалистов (возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений): в 2014 году – 0 работников; в 2015 году - 10 работников; в 2016 году – 0 работников; в 2017 году-0работников.

Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район, составит к 2017 году 11 %.

1.4. Приложение № 1 к паспорту муниципальной программы Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение № 3 к паспорту муниципальной программы Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.7. Приложение № 3 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение № 5 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.9. Приложение № 1 к подпрограмме Богучанского района «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе» на 2014-2017 годы изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.10. Приложение № 2 к подпрограмме Богучанского района «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе» на 2014-2017 годы изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.11. Приложение № 6 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.12. Приложение № 1 к подпрограмме Богучанского района «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.13. Приложение № 6 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.14. Приложение № 1 к подпрограмме Богучанского района «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях Богучанского района с целью развития жилищного строительства на 2014-2017 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.15. Приложение № 2 к подпрограмме Богучанского района «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях Богучанского района с целью развития жилищного строительства на 2014-2017 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

1.16. Приложение № 7 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению.

1.17. Приложение № 1 к подпрограмме Богучанского района «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению.

1.18 Приложение № 2 к подпрограмме Богучанского района «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы изложить в новой редакции согласно приложению № 13 к настоящему постановлению.

1.19. Приложение № 9 к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 14 к настоящему постановлению.

1.20.Приложение № 1 к подпрограмме Богучанского района «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы изложить в новой редакции согласно приложению № 15 к настоящему постановлению.

1.21. Приложение № 2 к подпрограмме Богучанского района «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы изложить в новой редакции согласно приложению № 16 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Богучанского района по жизнеобеспечению А. Ю. Машинистова.

3. Постановление вступает в силу со дня следующего за днем его опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о.Главы Богучанского района А.Ю.Машинистов

Приложение № 1   
к постановлению администрации

Богучанского района от 21.09.2015 № 856-П

Приложение № 1   
к паспорту муниципальной программы Богучанского района

"Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Перечень целевых показателей и показателей результативности программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| №  п/п | Цели, задачи, показатели | Единица измерения | Вес показателя | Источник  информации | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1. | Цель: Повышение доступности жилья и улучшение жилищных условий граждан, проживающих на территории Богучанского района | | | | | | | | | |
|  | Целевой показатель : удельный вес введенной площади жилых домов по отношению к общей площади жилищного фонда | % | Х | Красноярскстат | 0,83 | 1,16 | 1,24 | 1,34 | 1,43 | 1,45 |
| 1.1. | Задача 1. Расселение граждан из аварийного жилого фонда муниципальных образований Богучанского района. | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Подпрограмма: «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | |
|  | Доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда | % | 0,20 | Красноярскстат | 5,46 | 5,40 | 5,20 | 5,10 | 5,00 | 5,00 |
|  | Доля аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда | % | 0,20 | Красноярскстат | 0,32 | 0,30 | 0,20 | 0,15 | 0,10 | 0,10 |
| 1.2. | Задача 2. Обеспечение увеличения ввода жилья на территории Богучанского района. | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Подпрограмма: «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях Богучанского района с целью развития жилищного строительства» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | |
|  | Ввод общей площади жилья за счет всех источников финансирования | тыс.кв. метров | 0,30 | Красноярскстат | 9,30 | 13,00 | 14,00 | 15,00 | 16,00 | 17,00 |
| 1.3. | Задача 3. Улучшение жилищных условий работников отраслей бюджетной сферы и закрепление квалифицированных специалистов в муниципальных учреждениях Богучанского района. | | | | | | | | | |
| 1.3.1. | Подпрограмма:«Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | |
|  | Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях, в муниципальном образовании Богучанский район. | % | 0,08 | Ведомственная отчетность | 0,00 | 0,00 | 24,24 | 24,24 | 24,24 | 24,24 |
|  | Объем восстановления специализированного жилищного фонда(служебные жилые помещения) | кв.м | 0,01 | Ведомственная отчетность | 0,00 | 0,00 | 40,10 | 123,70 | 40,10 | 40,10 |
|  | Количество установленных счетчиков холодного,горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях | шт. | 0,01 | Ведомственная отчетность | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. | Задача 4. Создание условий для застройки и благоустройства населенных пунктов Богучанского района района с целью повышения качества условий проживания населения. | | | | | | | | | |
| 1.4.1. | Подпрограмма:«Осуществление градостроительной деятельности в Богучанском районе» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | |
|  | Доля обеспеченности документами территориального планирования (генеральными планами, проектами планировки), отвечающим современным требованиям и планированию развития района. | % | 0,10 | Ведомственная отчетность | 13,80 | 14,00 | 15,00 | 16,00 | 20,00 | 20,00 |
| 1.5. | Задача 5. Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района и возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений | | | | | | | | | |
| 1.5.1. | Подпрограмма:«Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | |
|  | Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район | % | 0,10 | Ведомственная отчетность | 3,03 | 6,06 | 6,06 | 9,09 | 10,00 | 11,00 |

Приложение № 2

к постановлению администрации

Богучанского района от 21 .09. 2015 № 856-П

## Приложение № 3

## к паспорту муниципальной программы Богучанского района

## «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района»

Перечень объектов капитального строительства

(за счет всех источников финансирования)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  объекта  с указанием  мощности и годов строительства \* | Остаток  стоимости  строительства  в ценах контракта\*\* |  |
| отчетный финанс-овый год | текущий финансо-  вый год  2014 | очеред-ной финансо-вый год  2015 | первый год планового периода  2016 | второй год планового периода  2017 | по годам до ввода объекта |
| МКУ «Муниципальная служба Заказчика | | |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Строительство жилья для переселения граждан, проживающих в жилых домах муниципальных образований Богучанского района, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу. |  |  | 0,0 | 638 720,0 | 706 040,0 | 0,0 | 1 344 760,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | районный бюджет |  |  | 0,0 | 638 720,0 | 706 040,0 | 0,0 | 1 344 760,0 |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Строительство двухэтажного восьмиквартирного дома по адресу: Красноярский край, Богучанский район. с. Богучаны, ул. Геологов, 2. |  | - | 13 484 400,0 | 5 897 180,0 | 0,0 | 0,0 | 19 381 580,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  | 3 484 400, 0 | 1 776 680,0 | 0,0 | 0,0 | 5 261 080,0 |
|  | районный бюджет |  |  | 10 000 000,0 | 4 120 500,0 | 0,0 | 0,0 | 14 120 500,0 |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Строительство муниципальных объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры |  |  | 0,0 | 1 150 000,0 | 293 960,0 | 1 000 000,0 | 2 443 960,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | районный бюджет |  |  | 0,0 | 1 150 000,0 | 293 960,0 | 1 000 000,0 | 2 443 960,0 |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого |  | - | 13 484 400,0 | 7 685 900,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000, 0 | 23 170 300,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный  бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой  бюджет |  |  | 3 484 400,0 | 1 776 680,0 |  |  | 5 261 080,0 |
|  | районный бюджет |  | - | 10 000 000,0 | 5 909 220,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 17 909 220,0 |
|  | бюджеты  муниципальных  образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | внебюджетные  источники |  |  |  |  |  |  |  |

(\*) – указывается подпрограмма, и (или) муниципальная программа (федеральный и краевой бюджет и районный бюджет), которой предусмотрено строительство объекта

(\*\*) - по вновь начинаемым объектам – ориентировочная стоимость объекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 3 к постановлению администрации Богучанского района от 21 . 09 . 2015 № 856-П | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района "Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района" | | | | |
| Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района | | | | | | | | | | | |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы ( рублей), годы | | | | |
| ГРБС | Рз Пр | КЦСР | КВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого |
| Муниципальная программа | "Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района" | всего расходные обязательства |  |  |  |  | 16773786,00 | 13127461,42 | 4300000,00 | 4000000,00 | 38201247,42 |
| в том числе по ГРБС - МКУ «Муниципальная служба Заказчика» |  |  |  |  | 14073786,00 | 8627461,42 | 1000000,00 | 1000000,00 | 24701247,42 |
| в том числе по ГРБС - Управление муниципальной собственностью Богучанского района |  |  |  |  | 2700000,00 | 4500000,00 | 3300000,00 | 3000000,00 | 13500000,00 |
| Подпрограмма 1 | «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе»на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства | х | х | х | х | 288880,00 | 1012507,42 | 706040,00 | 0,00 | 2007427,42 |
| в том числе по ГРБС - МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | х | х | х | 288880,00 | 1012507,42 | 706040,00 | 0,00 | 2007427,42 |
| Подпрограмма 2 | «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях  Богучанского района с целью развития жилищного строительства» на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства | х | х | х | х | 0,00 | 1150000,00 | 293960,00 | 1000000,00 | 2443960,00 |
| в том числе по ГРБС - МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | х | х | х | 0,00 | 1150000,00 | 293960,00 | 1000000,00 | 2443960,00 |
| Подпрограмма 3 | «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства | х | х | х | х | 13784906,00 | 6464954,00 | 0,00 | 0,00 | 20249860,00 |
| в том числе по ГРБС -МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | х | х | х | 13784906,00 | 6464954,00 | 0,00 | 0,00 | 20249860,00 |
| Подпрограмма 4 | «Осуществление градостроительной  деятельности в Богучанском районе» на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства | х | х | х | х | 0,00 | 300000,00 | 300000,00 | 0,00 | 600000,00 |
| в том числе по ГРБС - Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | х | х | х | 0,00 | 300000,00 | 300000,00 | 0,00 | 600000,00 |
| Подпрограмма 5 | «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы | всего расходные обязательства | х | х | х | х | 2700000,00 | 4200000,00 | 3000000,00 | 3000000,00 | 12900000,00 |
| в том числе по ГРБС - Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | х | х | х | 2700000,00 | 4200000,00 | 3000000,00 | 3000000,00 | 12900000,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Приложение № 4 к постановлению администрации Богучанского района от 21 .09.2015 № 856-П | | | | |
|  |  |  | Приложение № 3  к муниципальной программе Богучанского района "Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района" | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учетом источников финансирования, в том числе средств краевого бюджета и районного бюджета | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов (рублей), годы | | | | |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Итого |
| Муниципальная программа | "Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района" | Всего | 16 773 786,00 | 13 127 461,42 | 4 300 000,00 | 4 000 000,00 | 38 201 247,42 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 3 484 400,00 | 1 776 680,00 |  |  | 5 261 080,00 |
| районный бюджет | 13 289 386,00 | 11 350 781,42 | 4 300 000,00 | 4 000 000,00 | 32 940 167,42 |
| Подпрограмма 1 | «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе»на 2014-2017 годы | Всего | 288 880,00 | 1 012 507,42 | 706 040,00 | 0,00 | 2 007 427,42 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |  |
| районный бюджет | 288 880,00 | 1 012 507,42 | 706 040,00 | 0,00 | 2 007 427,42 |
| Подпрограмма 2 | «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях  Богучанского района с целью развития жилищного строительства» на 2014-2017 годы | Всего | 0,00 | 1 150 000,00 | 293 960,00 | 1 000 000,00 | 2 443 960,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |  |
| районный бюджет | 0,00 | 1 150 000,00 | 293 960,00 | 1 000 000,00 | 2 443 960,00 |
| Подпрограмма 3 | «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы | Всего | 13 784 906,00 | 6 464 954,00 | 0,00 | 0,00 | 20 249 860,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 3 484 400,00 | 1 776 680,00 |  |  | 5 261 080,00 |
| районный бюджет | 10 300 506,00 | 4 688 274,00 | 0,00 | 0,00 | 14 988 780,00 |
| Подпрограмма 4 | «Осуществление градостроительной  деятельности в Богучанском районе» на 2014-2017 годы | Всего | 0,00 | 300 000,00 | 300 000,00 | 0,00 | 600 000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |  |
| районный бюджет | 0,00 | 300 000,0 | 300 000,00 | 0,00 | 600 000,00 |
| Подпрограмма 5 | «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы | Всего | 2 700 000,00 | 4 200 000,00 | 3 000 000,00 | 3 000 000,00 | 12 900 000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 |
| районный бюджет | 2 700 000,00 | 4 200 000,00 | 3 000 000,00 | 3 000 000,00 | 12 900 000,00 |

## Приложение № 5

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 21.09. 2015№ 856-П

Приложение № 5

к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района»

Подпрограмма Богучанского района

«Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе» на 2014-2017 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе» на 2014-2017 годы (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района) |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | МКУ «Муниципальная служба Заказчика». |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель - расселение граждан из аварийного жилищного фонда муниципальных образований Богучанского района.  Задача - строительство (приобретение) жилья для переселения граждан, проживающих в жилых домах, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу или реконструкции. |
| Целевые индикаторы | К 2017 году:  доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда – 5,0 %.  доля аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда – 0,1 %. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014-2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы  за счет средств районного бюджета составляет 2 007 427,42 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 288 880,00 рублей;  2015 год – 1 012 507,42 рублей;  2016 год – 706 040,00 рублей;  2017 год – 0,00 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | МКУ «Муниципальная служба Заказчика»,  финансовое управление администрации Богучанского района. |

2. Основные разделы подпрограммы

2.1. Постановка районной проблемы и обоснование необходимости разработки подпрограмм

Строительство жилья гражданам, проживающим в жилых домах, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу, является одной из первоочередных задач государственной жилищной политики.

По поручению Президента Российской Федерации В.В. Путина реализация мер, направленных на решение задач, связанных с ликвидацией аварийного жилищного фонда, продлена до 01.09.2017. Соответствующие изменения вносятся в Федеральный закон и будут внесены в региональную адресную программу по переселению граждан из аварийного жилищного фонда на 2013–2017 годы с учетом продления срока реализации программы.

Для достижения поставленных целей настоящей подпрограммой предусмотрена реализация мероприятий по переселению граждан, проживающих в жилых домах муниципальных образований Богучанского района, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу.

По причине сокращения финансирования жилищной сферы в период рыночных реформ на территориях муниципальных образований средства из федерального, краевого бюджетов на строительство нового жилья не выделялись, в бюджетах муниципальных образований также не предусматривались средства на строительство нового жилья, в течение многих лет не проводился капитальный ремонт жилищного фонда. В результате чего, в течение многих лет на территории Богучанского района возрастало количество ветхих и аварийных жилых домов.

В 2009 году в с. Богучаны по краевой целевой программе "Дом" построено 6 двухквартирных жилых домов общей площадью 606 кв. метров, в которые переселено 36 человек. Снесено 946 кв. метров жилья, признанного аварийным. Вместе с тем это не решило полностью проблему ликвидации жилищного фонда в Богучанском районе, признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу.

В 2012-2013 годах ведется строительство 10 двухквартирных жилых домов общей площадью 500 кв. м. (с. Богучаны- 6 жилых домов, п. Пинчуга – 4 жилых дома).

По состоянию на 1 января 2012 года площадь жилищного фонда по району, признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу, составила 3540,27 кв. метров. Жилищный фонд является аварийным, представляющим угрозу для жизни проживающих в нем граждан. Аварийные дома ухудшают внешний облик сельских поселений, сдерживают развитие инфраструктуры, что снижает инвестиционную привлекательность территорий поселений района.

Для получения субсидий из краевого бюджета по государственной программе «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» на 2014-2017 годы необходимо долевое участие Богучанского района в финансировании мероприятий для переселения граждан, проживающих в жилых домах, признанных в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу:

- по строительству жилья для граждан, проживающих в аварийных и подлежащих сносу жилых домах;

- по сносу жилья, признанного в установленном порядке аварийным.

Для переселения граждан Богучанского района из аварийного жилого фонда и получения субсидий из краевого бюджета разработана подпрограмма «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе».

Исполнение мероприятий подпрограммы позволит осуществить строительство жилья с общей площадью жилых помещений 2828 кв. метра, обеспечить жильем 142 человека, осуществить снос в 2014 году 246,8 кв. метров жилья, в 2015 году 330,2 кв. метров признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района), который осуществляет общую координацию по исполнению мероприятий подпрограммы.

Цель подпрограммы - расселение граждан из аварийного жилищного фонда муниципальных образований Богучанского района.

Задача подпрограммы - строительство (приобретение) жилья для переселения граждан, проживающих в жилых домах, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу или реконструкции.

Для достижения указанной задачи подпрограммой предлагается предоставление субсидии из краевого бюджета в рамках софинансирования на строительство жилья и использование средств из районного бюджета.

Выбор мероприятий подпрограммы производился в соответствии с государственной программой «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» на 2014-2017 годы.

Подпрограмма реализуется в течение 2014 - 2017 годов.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы указан в приложении №1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Главным распорядителем бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, является МКУ «Муниципальная служба Заказчика» (далее – «Служба Заказчика»).

2.3.2. Муниципальные образования района передают свои полномочия муниципальному образованию Богучанский район по:

- разработке и утверждению муниципальной программы;

- утверждению титульного списка на строительство жилых домов в рамках подпрограммы;

- получению заключения по сметной документации;

- передаче средств на строительство жилых домов;

- проведению аукционов, запросов котировок для размещения муниципального заказа на инженерные изыскания, проектирование и строительство жилых домов и заключение муниципальных контрактов на основании протокола комиссии;

- осуществлению полномочий заказчика на строительство жилых домов;

- утверждению администрацией Богучанского района проектно-сметной документации на строительство жилых домов, для проживающих в жилых домах на их территории, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу;

-по сносу жилья, признанного в установленном порядке аварийным.

2.3. 3. Для получения субсидий из краевого бюджета бюджету муниципального образования Богучанский район на осуществление долевого финансирования отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района направляет в министерство строительства и архитектуры Красноярского края для участия в конкурсном отборе, следующие документы:

[заявку](#Par500) на предоставление субсидии;

заключение межведомственной комиссии о признании жилого помещения непригодным для постоянного проживания и признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу;

гарантийное письмо о софинансировании реализации мероприятия или подпрограммы по переселению граждан из аварийного жилищного фонда муниципальной программы в муниципальном образовании за счет средств местного бюджета в размере, предусмотренном программой;

копию утвержденной проектной документации на строительство жилых домов (при наличии);

копию положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию, полученной в установленном порядке в случаях, предусмотренных Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1BF736F16E291BFE2510CC979945D02A4F057ACD9B99023367BDBEA494g9t0C) Российской Федерации (при наличии);

копию муниципального контракта, заключенного на строительство жилого дома, строительство которого начато, но не завершено в рамках долгосрочной целевой [программы](consultantplus://offline/ref=1BF736F16E291BFE2510D29A8F298F254D0A2DC097990D6139E2E5F9C3993116979CC12CE1730E46A76186gBtFC) «Дом» на 2010 - 2012 годы, утвержденной Постановлением Правительства Красноярского края от 27.01.2010 N 33-п (при наличии).

Копии документов представляются надлежащим образом заверенными главой администрации Богучанского района.

2.3.4. Получателем субсидий на строительство жилья, для переселения граждан, проживающих в жилых домах, признанных в установленном порядке аварийными, является муниципальное образование Богучанский район.

2.3.5. Субсидии, предусмотренные подпрограммой, направляются главному распорядителю бюджетных средств «Службе Заказчика» на строительство жилья.

«Служба Заказчика» для перечисления субсидий направляет в министерство строительства и архитектуры Красноярского края (далее Министерство) документы, перечень которых определяется в рамках механизма реализации государственной программе «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» на 2014-2017 годы.

2.3.6. «Служба Заказчика» в течение месяца после переселения граждан из жилищного фонда, признанного в установленном порядке аварийным, но не позднее трех месяцев с даты выдачи разрешения на ввод жилых домов в эксплуатацию, представляют в Министерство, следующие документы:

1) перечень снесенных домов по форме, утвержденной приказом Министерства;

2) перечень предоставленного жилья по форме, утвержденной приказом Министерства;

3) копии договоров социального найма, заключенных между муниципальными образованиями Богучанского района и гражданами, переселенными в рамках подпрограммы, заверенные уполномоченным лицом;

4) копии договоров мены, заключенных между муниципальными образованиями Богучанского района и гражданами-собственниками, переселенными в рамках программы, заверенные уполномоченным лицом.

Ответственность за нецелевое и неэффективное использование средств, предоставленных субсидий, а также за недостоверность сведений, представляемых в Министерство, возлагается на «Службу Заказчика».

В случае нецелевого использования средств субсидий данные субсидии подлежат возврату в краевой бюджет.

2.4. Управление подпрограммой и контроль

за ходом ее выполнения

2.4.1. «Служба Заказчика» осуществляет управление и текущий контроль за ходом выполнения подпрограммы, определяет промежуточные результаты, и производит оценку реализации подпрограммы.

2.4.2. Контроль за целевым и эффективным расходованием средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации Богучанского района.

2.4.3. «Служба Заказчика» представляет в Министерство [отчет](consultantplus://offline/ref=57EC4A0E559807BA03AC19EC9408C3C16F93FB59335E4528EAC5F6F7561134D327FD32CD465675993E55BBPEz3H) о расходовании средств субсидии по форме, утвержденной Министерством, ежеквартально до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

2.4.4. «Служба Заказчика» ежеквартально до 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, направляет в управление экономики и планирования администрации Богучанского района доклад о ходе реализации подпрограммы и отчетность в соответствии с Постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 №849-п «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

Оценка социально-экономической эффективности проводится «Службой Заказчика».

Обязательным условием эффективности программы является успешное выполнение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также мероприятий в установленные сроки.

В ходе реализации подпрограммы будут выполнены следующие показатели к 2017 году, в том числе:

доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда – 5,0 %.

доля аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда – 0,1 %.

В результате реализации мероприятий подпрограммы будет улучшено качество жизни населения в том числе: будет осуществлено строительство жилых домов общей площадью 2828 кв. метров для переселения граждан, проживающих в жилых домах, признанных аварийными в установленном порядке и подлежащих сносу, улучшат жилищные условия 142 жителя Богучанского района. Снос 3 (трех) расселенных жилых домов общей площадью 246,8 кв.м и

образование земельных участков для последующего предоставления под жилищное строительство. В 2015 году снос 4 (четырех) расселенных жилых домов общей площадью 330,2 кв.м и образование земельных участков для последующего предоставления под жилищное строительство.

Реализация мероприятий подпрограммы не повлечет за собой негативных экологических последствий.

Поступление доходов в районный бюджет от реализации данного мероприятия не предполагается.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень подпрограммных мероприятий указан в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7.Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Реализация подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета в течение 2014-2017 годов.

Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств районного бюджета составляет 2 007 427,42 рублей, в том числе по годам:

2014 год – 288 880,00 рублей;

2015 год – 1 012 507,42 рублей;

2016 год – 706 040,00 рублей;

2017 год – 0,00 рублей.

Материалы и трудовые затраты в рамках подпрограмм не предусмотрены. Для участие в конкурсом отборе по государственной «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» необходимо финансирование из районного бюджета в размере не менее 1 процента от лимитов капитальных вложений на строительство жилых домов, признанных аварийными в устано*вленном* порядке и подлежащих сносу.

## Приложение № 6

## к постановлению администрации Богучанского района

## от 21. 09 . 2015 № 856-П

## Приложение № 2

## к подпрограмме Богучанского района

## «Переселение граждан из аварийного

## жилищного фонда в Богучанском районе»

на 2014-2017 годы

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Цель подпрограммы - расселение граждан из аварийного жилищного фонда муниципальных образований Богучанского района. | | | | | | | | |  |
| 1. | Целевой индикатор 1: доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда | % | Крайстат | *5,46* | 5,4 | 5,2 | 5,1 | 5,0 | 5,0 |
| 2. | Целевой индикатор 2: доля аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда | % | Крайстат | 0,32 | 0,3 | 0,2 | 0,15 | 0,1 | 0,1 |

## Приложение № 7

## к постановлению администрации Богучанского района

## от 21. 09 . 2015 № 856-П

## Приложение № 2

## к подпрограмме Богучанского района

## «Переселение граждан из аварийного

## жилищного фонда в Богучанском районе»

## на 2014-2017 годы

## Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы | | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | КЦСР | КВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | | Итого на 2014-2017 годы |  |
| Муниципальная программа: «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма: «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Богучанском районе» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Расселение граждан из аварийного жилищного фонда муниципальных образований Богучанского района | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Строительство жилья для переселения граждан, проживающих в жилых домах муниципальных образований Богучанского района, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу или реконструкции. | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1. Строительство жилья для переселения граждан, проживающих в жилых домах муниципальных образований Богучанского района, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0501 | 1018210 | 414 | 0,0 | 638 720,0 | 706 040,0 | 0,0 | 1 344 760,0 | | Строительство жилых домов, для переселения граждан, проживающих в жилых домах, признанных аварийными в установленном порядке и подлежащих сносу общей площадью 2828 кв. метров  и обеспечение жилыми помещениями 142 человек, переселяемых из жилищного фонда, признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу. |
| Мероприятие 2. Снос расселенных жилых домов, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0501 | 1018001 | 243 | 288 880,0 | 373 787,42 | 0,0 | 0,0 | 662 667,42 | | В 2014 году снос 3 (трех) расселенных жилых домов общей площадью 246,8 кв.м и  образование земельных участков для последующего предоставления под жилищное строительство  В 2015 году снос 4 (четырех) расселенных жилых домов общей площадью 330,2 кв.м и образование земельных участков для последующего предоставления под жилищное строительство |
| Итого по задаче 1. |  |  |  |  |  | 288 880,0 | 1 012 507,42 | 706 040,0 | 0,0 | 2 007 427,42 | |  |
| Всего по подпрограмме |  |  |  |  |  | 288 880,0 | 1 012 507,42 | 706 040,0 | 0,0 | 2 007 427,42 | |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| районный бюджет |  |  |  |  |  | 288 880,0 | 1 012 507,42 | 706 040,0 | 0,0 | 2 007 427,42 | |  |

Приложение № 8

к постановлению администрации

Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

Приложение № 6

к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района»

Подпрограмма

«Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях Богучанского района с целью развития жилищного строительства» на 2014-2017 годы

1.Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях Богучанского района с целью развития жилищного строительства» на 2014-2017 годы (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района) |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | МКУ «Муниципальная служба Заказчика». |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель - обеспечение увеличения объемов ввода жилья на территории Богучанского района.  Задача - формирование земельных участков для жилищного строительства с обеспечением их коммунальной и транспортной инфраструктурой. |
| Целевые индикаторы | Ввод общей площади жилья к 2017 году до 17,0 тыс. кв. метров. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014-2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Объем финансирования подпрограммы на период 2014-2017 годы составит 2 443 960,00 рублей за счет средств районного бюджета, в том числе:  2014 год – 0,00 рублей;  2015 год – 1 150 000,00 рублей;  2016 год – 293 960,00 рублей;  2017 год – 1 000 000,00 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | МКУ «Муниципальная служба Заказчика»,  финансовое управление администрации Богучанского района. |

2.1 Основные разделы подпрограммы

На территории Богучанского района находятся 29 населенных пунктов, которые обеспечены генеральными планами и правилами землепользования и застройки, что в соответствии с Градостроительным Кодексом РФ позволяет предоставлять свободные территории для комплексного освоения. В с. Богучаны имеются свободные земельные площади более 200 га, планируемые генпланом под застройку, но не обеспеченные коммунальной и транспортной инфраструктурой.

Для достижения поставленных целей настоящей подпрограммой предусмотрена реализация мероприятий по предоставлению субсидий муниципальным образованиям Богучанского района на обеспечение земельных участков коммунальной инфраструктурой в целях жилищного строительства.

Основными проблемами по предоставлению земельных участков для их комплексного освоения в целях жилищного строительства является отсутствие в муниципальных образованиях Богучанского района земельных участков, обустроенных коммунальной инфраструктурой, механизмов привлечения частных инвестиционных и кредитных ресурсов в строительство и модернизацию коммунальной инфраструктуры.

Возможности использования земельных участков с существующими коммунальными сетями в настоящее время практически исчерпаны. Для увеличения объемов жилищного строительства необходимо опережающее развитие коммунальной инфраструктуры.

Для обеспечения коммунальной инфраструктурой, необходимой для жилищного строительства, в соответствии с действующим законодательством, подпрограммой необходимо предусмотреть стимулирование деятельности муниципальных образований Богучанского района в виде государственной поддержки за счет средств краевого бюджета при условии выполнения обязательств по долевому софинансированию муниципальными образованиями Богучанского района мероприятий по строительству объектов коммунальной инфраструктуры в целях опережающего обеспечения ими земельных участков для малоэтажного жилищного строительства в размере не менее 1 процента от лимитов капитальных вложений на строительство объектов коммунальной инфраструктуры, предусмотренных титульным списком.

В результате реализации подпрограммы площадь застройки под малоэтажное жилищное строительство на территории с. Богучаны составит 30 гектаров, что позволит обеспечить застройку 95 земельных участков.

Ожидаемый ввод жилых помещений на данных земельных участках в перспективе составит 13670 кв. метров общей площади.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района), который осуществляет общую координацию по исполнению мероприятий подпрограммы.

Целью подпрограммы является обеспечение увеличения объемов ввода жилья на территории Богучанского района.

Задачей подпрограммы является формирование земельных участков для жилищного строительства с обеспечением их коммунальной и транспортной инфраструктурой.

Для достижения указанной задачи подпрограммой предлагается предоставление субсидии из краевого бюджета в рамках софинансирования и использование средств из районного бюджета.

Выбор мероприятий подпрограммы производился в соответствии с государственной программой «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» на 2014-2017 годы.

Подпрограмма реализуется в течение 2014 - 2017 годов.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы указан в приложение №1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Главным распорядителем бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, является МКУ «Муниципальная служба Заказчика».

Отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района, отдел по архитектуре и градостроительству администрации Богучанского района направляют в министерство строительства и архитектуры Красноярского края документы для получения субсидий бюджету муниципального образования Богучанский район на осуществление долевого финансирования строительства объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры.

2.3.2. Для перечисления субсидий бюджету муниципального образования Богучанский район на осуществление долевого финансирования строительства объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в виде аванса в размере 30 процентов от годового объема средств краевого бюджета, предусмотренных муниципальному образованию Богучанский район в перечне муниципальных образований - получателей субсидий, установленном Правительством Красноярского края, МКУ «Муниципальная служба Заказчика» предоставляет в министерство строительства и архитектуры Красноярского края для проверки следующие документы:

1) выписку из нормативного правового акта муниципального образования Богучанский район о местном бюджете на соответствующий год, подтверждающую долевое участие муниципального образования в финансировании мероприятий по строительству объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры, с указанием расходов по разделам, подразделам, целевым статьям и видам расходов функциональной классификации расходов бюджетов Российской Федерации;

2) копию утвержденной муниципальной подпрограммы по обеспечению земельных участков коммунальной и транспортной инфраструктурой в целях строительства жилья экономического класса;

3) титульный список на строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры, планируемых к строительству, утвержденный главой муниципального образования Богучанский район, с указанием общей площади, лимитов капитальных вложений на соответствующий финансовый год;

4) утвержденную администрацией Богучанского района проектно-сметную документацию на строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры (при ее наличии);

5) положительное заключение на проектно-сметную документацию управления Главгосэкспертизы России по Красноярскому краю или краевого государственного учреждения «Красноярская краевая государственная экспертиза», полученное в установленном порядке в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации (при ее наличии);

6) решение муниципального образования Богучанский район и соответствующие документы о предоставлении земельных участков под строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры;

7) разрешение на строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры, выданное уполномоченным органом;

8) конкурсную документацию на выполнение проектных или подрядных работ;

9) муниципальные контракты на выполнение проектных работ на строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры;

10) муниципальные контракты на строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры, гражданско-правовые договоры, заключенные в рамках реализации строительства.

Дальнейшее перечисление субсидий бюджету муниципального образования Богучанский район на осуществление долевого финансирования мероприятий по строительству объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры осуществляется по выполненным объемам работ, превышающим сумму аванса, для чего МКУ «Муниципальная служба Заказчика» средств ежемесячно в срок до 24-го числа текущего месяца (в декабре - до 15-го числа) представляют в министерство строительства и архитектуры Красноярского края для проверки, следующие документы:

1) справку о стоимости выполненных работ (услуг) и затрат КС-3, акт о приемке выполненных работ (услуг) КС-2 (унифицированные формы, утвержденные Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 года N 100);

2) реестр на оплату выполненных работ за соответствующий период;

3) акты сверок выполненных работ;

4) накопительные ведомости выполненных объемов работ по конструктивным элементам, согласно утвержденным сводным сметным расчетам;

5) платежные документы, подтверждающие фактическую оплату муниципальными образованиями объемов выполненных работ за счет средств местного бюджета.

После завершения строительства объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в течение 10 рабочих дней отдел по архитектуре и градостроительству администрации Богучанского района представляет в министерство строительства и архитектуры Красноярского края решение о вводе объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в эксплуатацию.

2.3.3. МКУ «Муниципальная служба Заказчика» представляет в министерство строительства и архитектуры Красноярского края отчет о выполненных мероприятиях по программе ежемесячно, не позднее 3-го числа месяца, следующего за отчетным периодом.

2.3.4. Ответственность за нецелевое и неэффективное использование средств, предоставленных субсидий, а также за недостоверность сведений, представляемых в министерство строительства и архитектуры Красноярского края, возлагается на МКУ «Муниципальная служба Заказчика».

В случае нецелевого использования средств субсидий данные субсидии подлежат возврату в краевой бюджет.

2.4. Управление подпрограммой и контроль

за ходом ее выполнения

2.4.1. «Служба Заказчика» осуществляет управление и текущий контроль за ходом выполнения подпрограммы, определяет промежуточные результаты, и производит оценку реализации подпрограммы.

2.4.2. Контроль за целевым и эффективным расходованием средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации Богучанского района.

2.4.3. «Служба Заказчика» ежеквартально до 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, направляет в управление экономики и планирования администрации Богучанского района доклад о ходе реализации подпрограммы и отчетность в соответствии с Постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 №849-п «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке муниципальных программ, их формировании и реализации».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

По итогам реализации подпрограммы планируемая площадь застройки под малоэтажное жилищное строительство на территории с. Богучаны составит к 2017 году 30 гектаров, что позволит обеспечить застройку 95 земельного участка, ввод жилых помещений на данных земельных участках составит 13670 кв. метров общей площади.

Успешная реализация подпрограммы позволит обеспечить:

ввод общей площади жилья в размере: на 2013 год – 13,0 тыс. кв. метров, на 2014 год – 14,0 тыс. кв. метров, на 2015 год – 15,0 тыс. кв. метров; на 2016 год – 16,0 тыс. кв. метров; на 2017 год – 17,0 тыс. кв. метров.

Реализация мероприятий подпрограммы не повлечет за собой негативных экологических последствий.

Поступление доходов в районный бюджет от реализации данного мероприятия не предполагается.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень подпрограммных мероприятий указан в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7.Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Реализация подпрограммы осуществляется за счет районного бюджета в течение 2014-2017 годов. Общий объем финансирования подпрограммы составляет 2 443 960,0 рублей, в том числе:

2014 год – 0,00 рублей;

2015 год – 1 150 000,00 рублей;

2016 год – 293 960,00 рублей;

2017 год – 1 000 000,00рублей.

Материалы и трудовые затраты в рамках реализации подпрограммы не предусмотрены. Для участия в конкурсом отборе по государственной программе «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» необходимо финансирование из районного бюджета в размере не менее 1 процента от лимитов капитальных вложений на строительство муниципальных объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры.

Приложение № 9

к постановлению администрации Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

Приложение № 1

к подпрограмме Богучанского района «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях

Богучанского района с целью развития жилищного строительства»

на 2014-2017 годы

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | | Единица измерения | Источник  информации | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
|  | | Цель подпрограммы – обеспечение увеличения объемов ввода жилья на территории Богучанского района. | | | | | | | | |
| 1. | Ввод общей площади жилья | | тыс. кв. метров | Крайстат | 9,3 | 13,0 | 14,0 | 15,0 | 16,0 | 17,0 |

Приложение № 10

к постановлению администрации Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

Приложение № 2

к подпрограмме Богучанского района «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях

Богучанского района с целью развития жилищного строительства»

на 2014-2017 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятия подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ( рублей), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | КЦСР | КВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Итого на 2014-2017 годы |  |
| Муниципальная программа «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма: «Строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры в муниципальных образованиях Богучанского района с целью развития жилищного строительства» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | | | |
| Цель программы: Обеспечение увеличения объемов ввода жилья на территории Богучанского района. | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Формирование земельных участков для жилищного строительства с обеспечением их коммунальной и транспортной инфраструктурой. | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1. Строительство муниципальных объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0501  0502 | 1028211  1028211 | 414  414 | 0,00  0,00 | 1 150 000,0  0,00 | 0,00  293 960,0 | 0,00  1000000,0 | 1 150 000,0  1 293 960,0 | Площадь застройки под малоэтажное жилищное строительство на территории с. Богучаны составит 30 гектаров, что позволит обеспечить застройку 95 земельных участков. Ожидаемый ввод жилых помещений на данных земельных участках в перспективе составит 13670 кв. метров общей площади. |
| Итого по задаче 1. |  |  |  |  |  | 0,00 | 1150000,0 | 293 960,0 | 1000000,0 | 2 443 960,0 |  |
| Всего по подпрограмме: |  |  |  |  |  | 0,00 | 1150000,0 | 293 960,0 | 1000000,0 | 2 443 960,0 |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| районный бюджет |  |  |  |  |  | 0,00 | 1150000,0 | 293 960,0 | 1000000,0 | 2 443 960,0 |  |

Приложение № 11

к постановлению администрации

Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

Приложение № 7

к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района»

Подпрограмма Богучанского района

«Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Управление муниципальной собственностью Богучанского района |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | МКУ «Муниципальная служба Заказчика». |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы - улучшение жилищных условий работников отраслей бюджетной сферы и закрепление квалифицированных специалистов в муниципальных учреждениях Богучанского района.  Задача – строительство и ремонт многоквартирных домов, формирование фонда служебных жилых помещений для предоставления работникам отраслей бюджетной сферы. |
| Целевые индикаторы | Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район – участников подпрограммы, за период реализации подпрограммы составит к 2017 году 24,24 %,  объем восстановления специализированного жилищного фонда (служебные жилые помещения) к 2017 году составит 244 м2, количество установленных счетчиков холодного водоснабжения в служебных жилых помещениях к 2017 году составит 15 штук по годам информация представлена в приложении 1 к настоящей подпрограмме. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014-2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет - 20 249 860,0 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 13 784 906,0 рублей;  2015 год – 6 464 954,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей;  2017 год – 0,0 рублей  в том числе:  средства краевого бюджета – 5 261 080,0 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 3 484 400,0 рублей;  2015 год – 1 776 680,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей;  2017 год - 0,0 рублей;  средства районного бюджета – 14 988 780,0 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 10 300 506,0 рублей;  2015 год – 4 688 274,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей;  2017 год - 0,0 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Управление муниципальной собственностью Богучанского района;  МКУ «Муниципальная служба Заказчика»;  финансовое управление администрации Богучанского района. |

2. Основные разделы подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование

необходимости разработки подпрограммы

Проблема обеспечения жильем работников отраслей бюджетной сферы остается одной из самых актуальных в Российской Федерации, в том числе и на территории Богучанского района.

Отсутствие возможности приобретения собственного жилья является серьезным фактором, обуславливающим отток квалифицированных кадров из бюджетной сферы муниципального образования Богучанский район и сдерживающим фактором замещения рабочих мест молодыми перспективными специалистам.

Привлечение молодых специалистов для работы в сельской местности невозможно без формирования базовых условий социального комфорта, в том числе удовлетворения их первоочередной потребности в доступном и комфортном жилье.

Современный рынок жилья в Богучанском районе характеризуется высокой стоимостью и ограниченным предложением жилья на вторичном рынке. Только 12,5 процентов жилья от объемов нового строительства в Красноярском крае реализуется в сельской местности.

Уровень доходов большинства молодых семей и специалистов, работающих в бюджетной сфере, не позволяет им решить проблему обеспечения жильем самостоятельно, даже с привлечением кредитных ресурсов.

По данным статистики, среднемесячная заработная плата работников отраслей бюджетной сферы края за 2012 год составила 23978,1 рублей, при этом средняя рыночная стоимость 1 квадратного метра общей площади жилого помещения в Красноярском крае на третий квартал 2013 года составляет 37 275,32 рублей (приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 18.07.2013 № 269/ГС).

Проблема обеспечения жильем работников отраслей бюджетной сферы остается одной из самых актуальных на территории Богучанского района. По состоянию на 01.01.2013 года потребность в жилых помещениях на территории муниципального образования Богучанский район составляет 33 единицы, в том числе в: здравоохранении – 6 единиц; образовании – 17 единиц; культуре - 6 единиц; социальной защиты населения – 2 единицы, физкультуры и спорта – 2 единицы.

Отсутствие возможности приобретения собственного жилья является серьезным фактором, обуславливающим отток квалифицированных кадров из бюджетной сферы муниципального образования Богучанский район и сдерживающим фактором замещения рабочих мест молодыми перспективными специалистам.

Кроме того, Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», Правительству Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации поручено обеспечить формирование рынка доступного арендного жилья и развитие некоммерческого жилищного фонда для граждан, имеющих невысокий уровень дохода. Учитывая изложенное, подпрограммой предусматривается предоставление служебных жилых помещений работникам отраслей бюджетной сферы.

Исполнение мероприятий подпрограммы позволит обеспечить жильем работников отраслей бюджетной сферы к 2017 году – 8 работников, том числе: в 2014 году – 8 работников; в 2015 году - 0 работников; в 2016 году – 0 работников; в 2017 году – 0 работников, осуществить ввод жилья, общей площадью жилых домов 396,07 кв. метров, провести капитальный ремонт служебных жилых помещений в 2014 году - 40.10 кв.метров, в 2015 году – 123,7 кв.метров, в 2016 году - 40.10 кв.метров, в 2017 году - 40.10 кв.метров, установить счетчики холодного и горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях к 2017 году- в количестве 15 штук, что позволит обеспечить сохранение квалифицированного кадрового состава на территории Богучанского района, организует учет потребления холодной и горячей воды в служебных жилых помещениях, в соответствии с действующим законодательством в сфере энергосбережения.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является управление муниципальной собственностью Богучанского района, которое осуществляет общую координацию по исполнению мероприятий подпрограммы.

Целью подпрограммы является:

улучшение жилищных условий работников отраслей бюджетной сферы и закрепление квалифицированных специалистов в муниципальных учреждениях Богучанского района.

Задачей подпрограммы является:

Строительство и ремонт многоквартирных домов, формирование фонда служебных жилых помещений для предоставления работникам отраслей бюджетной сферы.

Для достижения указанной задачи подпрограммой предлагается предоставление субсидии из краевого бюджета в рамках софинансирования на строительство многоквартирных домов и использование средств в размере, не менее 1%, из районного бюджета.

Жилые помещения, построенные в рамках подпрограммы относятся Управлением муниципальной собственностью Богучанского района (далее - УМС) к специализированному муниципальному жилищному фонду в качестве служебного жилого помещения.

Данные служебные жилые помещения предоставляются определенным категориям граждан, установленными или утвержденными администрацией Богучанского района, из числа работников муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения.

Для участия в подпрограмме необходимо:

наличие утвержденного генерального плана муниципального образования Богучанский район, в котором планируется реализация мероприятий подпрограммы;

наличие проекта планировки территории, на которой планируется реализация мероприятий подпрограммы;

наличие сформированного земельного участка, на котором планируется реализация мероприятий подпрограммы;

наличие возможности присоединения к сетям инженерного обеспечения;

наличие высокой потребности в служебных жилых помещениях для предоставления работникам муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения.

Подпрограмма реализуется в течение 2014 - 2017 годов.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы указан в приложение №1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Главным распорядителем бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, является МКУ «Муниципальная служба Заказчика» (далее – «Служба Заказчика»).

2.3.2. Средства краевого бюджета выделяются в целях предоставления бюджету муниципального образования Богучанский район субсидий на строительство многоквартирных домов для предоставления работникам муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения в случае вхождения в перечень муниципальных образований, отобранных совместно с министерством образования и науки Красноярского края, министерством здравоохранения Красноярского края, министерством культуры Красноярского края, министерством спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края, министерством социальной политики Красноярского края для участия в подпрограмме.

2.3.4. Субсидии бюджету муниципального образования Богучанский район на строительство многоквартирных домов предоставляются на основании соглашения о предоставлении субсидии бюджету муниципального образования Богучанский район на строительство многоквартирных домов, заключенным между министерством строительства и архитектуры Красноярского края (далее – Министерство) и администрацией Богучанского района (далее – соглашение).

2.3.4.1. Для заключения соглашения управление муниципальной собственностью Богучанского района предоставляет в Министерство следующие документы:

копию нормативного правового акта муниципального образования Богучанский район об установлении категорий граждан из числа работников муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения, которым предоставляются служебные жилые помещения, и порядка предоставления служебных жилых помещений. Указанный нормативный правовой акт должен быть согласован с министерством образования и науки Красноярского края, министерством здравоохранения Красноярского края, министерством культуры Красноярского края, министерством спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края, министерством социальной политики Красноярского края;

копию муниципальной подпрограммы, предусматривающей мероприятия по обеспечению жильем работников отраслей бюджетной сферы;

выписку из решения о районном бюджете с указанием сумм расходов по разделам, подразделам, целевым статьям и видам расходов бюджетной классификации Российской Федерации, подтверждающую долевое участие муниципального образования Богучанский район в финансировании расходов, в размере, не менее 1 процента от суммы субсидии.

2.3.5. Получателем субсидий на строительство многоквартирных домов, является муниципальное образование Богучанский район.

2.3.6. Для получения субсидии на оплату аванса на строительство многоквартирного дома в размере, предусмотренном муниципальным контрактом (договором), но не более 30 процентов от суммы субсидии на соответствующий финансовый год «Служба Заказчика» предоставляет в Министерство следующие документы:

выписку из решения о районном бюджете с указанием сумм расходов по разделам, подразделам, целевым статьям и видам расходов бюджетной классификации Российской Федерации, подтверждающую долевое участие муниципального образования в финансировании расходов в размере не менее 1 процента от суммы субсидии;

копию муниципального контракта (договора);

копию разрешения на строительство (реконструкцию) в случаях, предусмотренных действующим законодательством;

копию сметной части утвержденной проектной документации;

копию положительного заключения государственной экспертизы проектной документации;

копию заключения о достоверности (положительное заключение) определения сметной стоимости объекта капитального строительства;

реестр на оплату по форме, утвержденной министерством.

2.3.7. Дальнейшее перечисление субсидии бюджету муниципального образования Богучанский район осуществляется по выполненным объемам работ (услуг), стоимость которых превышает сумму аванса, на основании предоставленных «Службой Заказчика» в Министерство следующих документов:

копии актов о приемке выполненных работ (форма КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) для строительно-монтажных работ, копии актов выполненных работ (оказанных услуг) – для иных работ (услуг);

копии платежных документов, подтверждающих софинансирование оплаты муниципальным образованием Богучанский район работ (услуг) за счет средств районного бюджета;

реестр на оплату по форме, утвержденной министерством.

Финансовое управление администрации Богучанского района перечисляет средства на лицевой счет «Службы Заказчика» открытым в Территориальном отделе казначейства Красноярского края по Богучанскому району.

Средства районного бюджета перечисляются «Службе Заказчика» на основании предоставленных следующих документов:

копии актов о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) для строительно-монтажных работ, копии актов выполненных работ (оказанных услуг) – для иных работ (услуг).

2.3.8. Субсидия на строительство многоквартирного дома может быть направлена на оплату товаров, работ и услуг, а также затрат, включаемых в сметную стоимость объектов капитального строительства на основании Методики определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004), утвержденной Постановлением Госстроя России от 05.03.2004 № 15/1.

2.3.9. В случае, если муниципальный контракт (договор) не предусматривает выплату аванса, документы, указанные в пунктах 2.3.6 и 2.3.7 раздела 2.3 подпрограммы, представляются одновременно по факту выполненных работ (услуг).

Копии документов представляются надлежащим образом заверенными уполномоченным органом местного самоуправления.

Документы, указанные в пунктах 2.3.6 и 2.3.7 раздела 2.3 подпрограммы, должны быть представлены получателем субсидии в министерство не позднее 1 декабря текущего финансового года.

2.3.10. Министерство в течение 10 рабочих дней со дня получения документов рассматривает их на соответствие требованиям, установленным подпрограммой.

При соответствии представленных получателем субсидии документов требованиям, установленным подпрограммой, министерство в течение 3 рабочих дней со дня окончания рассмотрения документов направляет в казначейство Красноярского края письмо о перечислении средств субсидии.

В случае несоответствия представленных получателем субсидии документов требованиям, установленным подпрограммой, министерство в течение 3 рабочих дней со дня окончания их рассмотрения на соответствие требованиям, установленным подпрограммой, направляет получателю субсидии замечания для их устранения.

До устранения получателем субсидии замечаний расходование средств субсидии не осуществляется.

После устранения получателем субсидии замечаний министерство в течение 3 рабочих дней направляет в казначейство Красноярского края письмо о перечислении средств субсидии.

2.3.11. Построенные жилые дома являются собственностью муниципального образования Богучанский район и предоставляются как служебные помещения определенным категориям граждан, установленными или утвержденными администрацией Богучанского района, из числа работников муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения.

2.3.12. В течение трех месяцев после государственной регистрации права муниципальной собственности на жилые помещения УМС для подтверждения целевого использования субсидии представляет в министерство следующие документы:

распоряжение УМС об отнесении жилых помещений к служебным жилым помещениям специализированного муниципального жилищного фонда;

распоряжение УМС о предоставлении служебных жилых помещений категориям граждан, определенных из числа работников муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения (с указанием фамилии, имени, отчества, должности гражданина из числа работников муниципальных учреждений здравоохранения, образования, культуры, спорта, социальной защиты населения, адреса предоставляемого служебного жилого помещения), согласованного с министерством образования и науки Красноярского края, министерством здравоохранения Красноярского края, министерством культуры Красноярского края, министерством спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края, министерством социальной политики Красноярского края.

2.3.13. В случае непредставления указанных документов в министерство средства субсидии подлежат возврату в краевой бюджет в полном объеме.

2.4. Управление подпрограммой и контроль

за ходом ее выполнения

2.4.1. Контроль за целевым и эффективным расходованием средств краевого и районного бюджетов, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации Богучанского района.

2.4.2. «Служба Заказчика» представляет в Министерство [отчет](consultantplus://offline/ref=57EC4A0E559807BA03AC19EC9408C3C16F93FB59335E4528EAC5F6F7561134D327FD32CD465675993E55BBPEz3H) об исполнении подпрограммы ежемесячно не позднее 3-го числа месяца, следующего за отчетным, по форме, установленной законодательством.

2.4.3. УМС ежеквартально до 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, направляет в управление экономики и планирования администрации Богучанского района доклад о ходе реализации подпрограммы и отчетность в соответствии с постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

По итогам реализации подпрограммы планируется обеспечить жильем работников отраслей бюджетной сферы к 2017 году – 8 работников, том числе: в 2014 году – 8 работников; в 2015 году - 0 работников; в 2016 году – 0 работников; в 2017 году - 0 работников, осуществить ввод жилья, общей площадью жилых домов 396,07 кв. метров, провести капитальный ремонт служебных жилых помещений в 2014 году-40,10 кв.метров, в 2015 году-123,7кв.метров, в 2016 году-40,10 кв.метров, 2017 году-40,10 кв.метров, что позволит обеспечить сохранение квалифицированного кадрового состава на территории Богучанского района.

Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район – участников подпрограммы, за период реализации подпрограммы составит к 2017 году 24,24 %,объем восстановления специализированного жилищного фонда (служебные жилые помещения) к 2017 году составит 244 кв. метров, количество установленных счетчиков холодного и горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях к 2017 году составит 15 штук.

Реализация мероприятий подпрограммы не повлечет за собой негативных экологических последствий.

В результате строительства двухэтажного восьмиквартирного дома по адресу: Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Геологов, 2, общей площадью 396,07 кв. метров улучшат жилищные условия 8 работников отраслей бюджетной сферы.

Поступление доходов в районный бюджет от реализации данного мероприятия не предполагается.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень подпрограммных мероприятий указан в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7.Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Общий объем финансирования подпрограммы составляет – 20 249 860,0 рублей, в том числе по годам:

2014 год – 13 784 906,00 рублей;

2015 год – 6 464 954,00 рублей;

2016 год – 0,00 рублей;

2017 год – 0,00 рублей;

в том числе:

средства краевого бюджета- 5 261 080,00 рублей, в том числе по годам:

2014 год – 3 484 400,00 рублей;

2015 год – 1 776 680,00 рублей;

2016 год – 0,00 рублей;

2017 год - 0,00рублей;

средства районного бюджета-14 988 780,00 рублей, в том числе по годам:

2014 год – 10 300 506,00 рублей;

2015 год – 4 688 274,00рублей;

2016 год – 0,00 рублей;

2017 год - 0,00 рублей.

Материалы и трудовые затраты в рамках подпрограмм не предусмотрены. Для участие в конкурсом отборе по государственной программе «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем граждан Красноярского края» необходимо финансирование из районного бюджета в размере, не менее 1 процента от лимитов капитальных вложений на строительство 8-квартиного жилого дома.

Приложение № 12

к постановлению администрации Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

#### Приложение № 1

#### к подпрограмме Богучанского района

#### «Обеспечение жильем

#### работников отраслей бюджетной сферы на

#### территории Богучанского района» на 2014-

2017 годы

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Цель подпрограммы - улучшение жилищных условий работников отраслей бюджетной сферы и закрепление квалифицированных специалистов в муниципальных учреждениях Богучанского района. | | | | | | | | |  |
| 1 | Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных вновь построенным жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях, в муниципальном образовании Богучанский район | % | ведомственная отчетность | 0,0 | 0,0 | 24,24 | 24,24 | 24,24 | 24,24 |
| 2 | Объем восстановления специализированного жилищного фонда (служебные жилые помещения) | М2 | ведомственная отчетность | 0,0 | 0,0 | 40,10 | 123,7 | 40,10 | 40,10 |
| 3 | Количество установленных счетчиков холодного, горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях | шт | ведомственная отчетность | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | 0,0 |

Приложение № 13

к постановлению администрации Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

#### Приложение № 2

#### к подпрограмме Богучанского района

#### «Обеспечение жильем

#### работников отраслей бюджетной сферы на

#### территории Богучанского района» на 2014-

2017 годы

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) | |
| ( рублей), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | КЦСР | КВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Итого на 2014-2017 годы |  | |
| Муниципальная программа «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма: «Обеспечение жильем работников отраслей бюджетной сферы на территории Богучанского района» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: улучшение жилищных условий работников отраслей бюджетной сферы и закрепление квалифицированных специалистов в муниципальных учреждениях Богучанского района. | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Строительство и ремонт многоквартирных домов, формирование фонда служебных жилых помещений для предоставления работникам отраслей бюджетной сферы. | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1. Строительство многоквартирных домов. | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830  830 | 0501  0501 | 1038212  1037608 | 414  414 | 10 000000,0  3 484 400,0 | 4 120 500,0  1 776 680,0 | 0,00  0,00 | 0,00  0,00 | 14 120 500,0  5 261 080,0 | | Строительство двухэтажного восьмиквартирного дома по адресу: Красноярский край, Богучанский район. с. Богучаны, ул. Геологов, 2, общей площадью 396,07 кв.метров и предоставление 8 служебных жилых помещений работникам отраслей бюджетной сферы. |
| Мероприятие 2. Капитальный ремонт служебных жилых помещений | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0501 | 1038000 | 243 | 300 506,0 | 448 616,0 | 0,00 | 0,00 | 749 122,0 | | В 2014 году капитальный ремонт служебного жилого помещения по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Таежный, ул. Кирова, д.3 кв.2 - 40,10 кв.м.;  В 2015 году капитальный ремонт служебного жилого помещения по адресу: Красноярский край, Богучанский район,  п. Красногорьевск, ул. Набережная д.24, кв. 2 – 62,2 кв.м.;  Красноярский край, Богучанский район, п. Манзя, ул. Карла Маркса д.2, кв.2 – 61,5 кв.м. |
| Мероприятие 3.Установка счетчиков холодного, горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0501 | 1038000 | 244 | 0,00 | 119 158,0 | 0,00 | 0,00 | 119 158,0 | | Установка счетчиков холодного, горячего водоснабжения в служебных жилых помещениях в количестве 15 штук |
| Итого по Задаче 1. |  |  |  |  |  | 13 784 906,0 | 6 464 954,0 | 0,00 | 0,00 | 20 249 860,0 | |  |
| Всего по подпрограмме |  |  |  |  |  | 13 784 906,0 | 6 464 954,0 | 0,00 | 0,00 | 20 249 860,0 | |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Краевой бюджет |  | 830 | 0501 | 1037608 | 414 | 3 484 400,0 | 1 776 680,0 | 0,00 | 0,00 | 5  261 080,0 | |  |
| Районный бюджет |  | 830 | 0501 | х | х | 10 300 506,0 | 4 688 274,0 | 0,00 | 0,00 | 14 988 780,0 | |  |

Приложение № 14

к постановлению администрации

Богучанского района

от 21. 09 . 2015 № 856-П

Приложение № 9

к муниципальной программе Богучанского района «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района»

Подпрограмма Богучанского района

«Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы

1.Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Управление муниципальной собственностью Богучанского района |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | Управление муниципальной собственностью Богучанского района. |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель – стабилизация кадровой ситуации в учреждениях системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района.  Задача - приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района и возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений. |
| Целевые индикаторы | Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район, составит к 2017 году 11 %.  По годам информация представлена в приложении 1 к настоящей подпрограмме. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014-2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы  за счет средств районного бюджета составляет 12 900 000,0 рублей, в том числе по годам:  2014 год – 2 700 000,0 рублей;  2015 год – 4 200 000,0 рублей;  2016 год – 3 000 000,0 рублей;  2017 год - 3 000 000,0 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Управление муниципальной собственностью Богучанского района;  финансовое управление администрации Богучанского района. |

2. Основные разделы подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование

необходимости разработки подпрограммы

Приоритеты и цели государственной политики в жилищной сфере определены в соответствии с [Указом](consultantplus://offline/ref=788F84FBD959AEB87EAA2D3F81B9B7ECBD4E117564CAF9579CBF7ACCE1OCfDC) Президента Российской Федерации от 07.05 2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», а также [Концепцией](consultantplus://offline/ref=788F84FBD959AEB87EAA2D3F81B9B7ECB54C1E7666C4A45D94E676CEE6C2B8272229961B589986ODf1C) долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р.

Стратегическая цель государственной политики в жилищной сфере на период до 2017 года - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

Одним из приоритетов государственной политики в жилищной сфере, является повышение доступности жилья и качества жилищного обеспечения населения, в том числе с учетом исполнения государственных обязательств по улучшению жилищных условий.

Острота проблем в жилищной сфере в Богучанском районе и важность их решения для социально-экономического развития Нижнего Приангарья требуют реализации комплекса мер в рамках подпрограммы.

В последние годы всестороннее развитие и инвестирование экономики Богучанского района является одной из важнейших задач, как на федеральном, так и на региональном уровнях. В связи с этим, для привлечения в район квалифицированных специалистов, в частности бюджетной сферы, а также для закрепления кадров на местах, необходим стимул – достойное комфортное жилье.

Проблема обеспечения жильем работников отраслей бюджетной сферы остается одной из самых актуальных в Российской Федерации, в том числе и на территории Богучанского района.

Отсутствие возможности приобретения собственного жилья является серьезным фактором, обуславливающим отток квалифицированных кадров из бюджетной сферы муниципального образования Богучанский район и сдерживающим фактором замещения рабочих мест молодыми перспективными специалистам.

Кроме того, в течение ряда лет в учреждениях бюджетной сферы района, особенно расположенных в поселках, удаленных от райцентра, сохраняются долгосрочные вакансии в количестве 15 единиц.

Настоящая подпрограмма направлена, с одной стороны, на стабилизацию кадровой ситуации в учреждениях системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района за счет оказания государственной помощи отдельным категориям работников в виде приобретения и возмещения расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений, с другой стороны - на социальную защиту (трудоустройство и обеспечение жилыми помещениями) работников бюджетной сферы Богучанского района, привлечение в район специалистов бюджетной сферы, закрепление кадров на местах. К 2017 году улучшат жилищные условия 10 работников бюджетной сферы.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является управление муниципальной собственностью Богучанского района), которое осуществляет общую координацию по исполнению мероприятий подпрограммы.

Цель – стабилизация кадровой ситуации в учреждениях системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района.

Задачей подпрограммы является приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района и возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений.

Подпрограмма реализуется в течение 2014 - 2017 годов.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы указан в приложение №1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Главным распорядителем бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, является управление муниципальной собственностью Богучанского района.

Финансирование мероприятий, предусмотренных подпрограммой, осуществляется согласно бюджетным заявкам от распорядителя бюджетных средств.

При поступлении средств на лицевой счет распорядителя, производятся кассовые расходы.

2.3.2. Приобретаемые жилые помещения относятся к специализированному жилищному фонду Богучанского района и предоставляются работникам бюджетной сферы Богучанского района, относящимся к одной из категорий, указанных в настоящей подпрограмме и в соответствии с порядком, предусмотренном администрацией Богучанского района.

Решение о предоставлении жилых помещений работникам бюджетной сферы, относящимся к одной из категорий, указанных в подпрограмме, и нуждающихся в улучшении жилищных условий, принимает управление муниципальной собственностью Богучанского района на основании ходатайств управления образования, управления культуры администрации Богучанского района, КГБУЗ «Богучанская РБ» и других учреждений бюджетной сферы.

Возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района осуществляется в порядке, предусмотренном администрацией Богучанского района.

2.4. Управление подпрограммой и контроль

за ходом ее выполнения

2.4.1. Управление муниципальной собственностью Богучанского района осуществляет управление и текущий контроль за ходом выполнения подпрограммы, определяет промежуточные результаты и производит оценку реализации подпрограммы.

2.4.2. Управление муниципальной собственностью Богучанского района направляет ежеквартально до 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, в управление экономики и планирования администрации Богучанского района доклад о ходе реализации подпрограммы и отчетность в соответствии с Постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке муниципальных программ, их формировании и реализации».

2.4.3. Ответственность за достоверность предоставляемых сведений возлагается на руководителя Главного распорядителя бюджетных средств.

Главный распорядитель бюджетных средств производит возврат неиспользованных средств в районный бюджет до 25 декабря текущего года.

2.4.4. Контроль за целевым и эффективным расходованием средств районного бюджета, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет, финансовое управление администрации Богучанского района.

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

2.5.1. Социальная эффективность подпрограммы заключается в снижении существующей напряженности по обеспечению бюджетных учреждений системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района квалифицированными специалистами.

Приобретение и возмещения расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений для специалистов бюджетной сферы является стимулом и гарантом государственной поддержки отдельной категории граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий.

2.5.2. В результате реализации подпрограммы:

-улучшат жилищные условия 10 работников бюджетной сферы в том числе: в 2014 году – 3 работника; в 2015 году - 3 работника; в 2016 году – 3 работника; в 2017 году-2 работника;

-обеспечение временных комфортных жилищных условий для специалистов (возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений): в 2014 году – 0 работников; в 2015 году - 10 работников; в 2016 году – 0 работников; в 2017 году- 0работников.

2.5.3. Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях в муниципальном образовании Богучанский район, составит к 2017 году 11%.

2.5.4. Реализация мероприятий подпрограммы не повлечет за собой негативных экологических последствий.

2.5.5. Поступление доходов в районный бюджет от реализации данного мероприятия не предполагается.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень подпрограммных мероприятий указан в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7.Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств районного бюджета составляет 12 900 000,0 рублей, в том числе по годам:

2014 год – 2 700 000,0 рублей;

2015 год – 4 200 000,0 рублей;

2016 год – 3 000 000,0 рублей;

2017 год - 3 000 000,0 рублей.

Материалы и трудовые затраты в рамках подпрограммы не предусмотрены.

## Приложение № 15

## к постановлению администрации Богучанского района

## от 21. 09 . 2015 № 856-П

## Приложение № 1

## к подпрограмме Богучанского

## района «Приобретение жилых

помещений работникам бюджетной

сферы Богучанского района»

на 2014-2017 годы

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Цель – стабилизация кадровой ситуации в учреждениях системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района. | | | | | | | | |  |
| 1 | Доля работников бюджетной сферы, обеспеченных жильем, в общем количестве работников бюджетной сферы, нуждающихся в служебных жилых помещениях, в муниципальном образовании Богучанский район. | % | ведомственная отчетность | 3,03 | 6,06 | 6,06 | 9,09 | 10,0 | 11,0 |

## Приложение № 16

## к постановлению администрации Богучанского района

## от 21. 09 . 2015 № 856-П

## Приложение № 2

## к подпрограмме Богучанского

## района «Приобретение жилых

помещений работникам бюджетной

сферы Богучанского района»

на 2014-2017 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| (рублей), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | КЦСР | КВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Итого на 2014-2017 годы |  |
| Муниципальная программа: «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Богучанского района» | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма: «Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района» на 2014-2017 годы | | | | | | | | | | | |
| Цель – стабилизация кадровой ситуации в учреждениях системы общего образования, здравоохранения, культуры Богучанского района. | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Приобретение жилых помещений работникам бюджетной сферы Богучанского района и возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений. | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1.1. Приобретение жилого помещения в с. Богучаны, Богучанского района. | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 412 | 1 100000,0 | 1 100 000,0 | 1 100 000,0 | 1 500 000,0 | 4 800 000,0 | Приобретение жилого помещения, всего 4 ед. |
| Мероприятие 1.2. Приобретение жилого помещения в п. Таежный, Богучанского района. | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 412 | 0,00 | 850 000,0 | 1 100 000,0 | 1 500 000,0 | 3 450 000,0 | Приобретение жилого помещения, всего 3 ед. |
| Мероприятие 1.3. Приобретение жилого помещения в п. Октябрьский, Богучанского района. | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 412 | 0,00 | 0,00 | 800 000,00 | 0,00 | 800 000,0 | Приобретение жилого помещения, всего 1 ед. |
| Мероприятие 1.4. Приобретение жилого помещения в п. Невонка,  Богучанского района. | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 412 | 0,00 | 1 050 000,0 | 0,00 | 0,00 | 1 050 000,0 | Приобретение жилого помещения, всего 1 ед. |
| Мероприятие 1.5. Приобретение жилого помещения в п. Нижнетерянск, Богучанского района. | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 412 | 400 000,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400 000,0 | Приобретение жилого помещения, всего 1 ед. |
| Мероприятие 1.6. Приобретение жилого помещения в п. Пинчуга, Богучанского района. | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 412 | 1 200 000,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 200 000,00 | Приобретение жилого помещения, всего 1 ед. |
| Мероприятие 1.7. Возмещение расходов на оплату стоимости найма (поднайма) жилых помещений | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0501 | 1058000 | 360 | 0,00 | 1 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 200 000,00 | Обеспечение временных комфортных жилищных условий для специалистов  (в 2015 году -10 работников) |
| Итого по задаче 1. |  |  |  |  |  | 2 700 000,0 | 4 200 000,00 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 12 900 000,0 |  |
| Всего по подпрограмме: |  |  |  |  |  | 2 700 000,0 | 4 200 000,00 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 12 900 000,0 |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| районный бюджет |  |  |  |  |  | 2 700 000,0 | 4 200 000,00 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 12 900 000,0 |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

23. 09. 2015 г. с. Богучаны № 859 -П

О внесении изменений в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 №1398-п «Об утверждении муниципальной программы Молодежь Приангарья».

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,8,47,48 Устава Богучанского района ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 №1398-п «Об утверждении муниципальной программы Молодежь Приангарья» (далее - постановление) следующие изменения:
   1. Приложение к постановлению принять в новой редакции согласно приложению к данному постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

Приложение

к постановлению

администрации Богучанского

района от 23.09.2015 № 859 -п

Муниципальная программа Богучанского района

«Молодежь Приангарья»

1. Паспорт

муниципальной программы «Молодежь Приангарья»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа «Молодежь Приангарья» (далее - Программа) |
| Основания для разработки муниципальной программы | Статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации;  Постановление администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации». |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Богучанского района (Управление экономики и планирования администрации Богучанского района) |
| Соисполнители муниципальной программы | Финансовое управление администрации Богучанского района,  Управление муниципальной собственностью Богучанского района |
| Перечень подпрограмм муниципальной программы | Подпрограмма 1 «Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику» на 2014-2017 годы;  Подпрограмма 2 «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района» на 2014-2017 годы;  Подпрограмма 3 «Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» на 2014-2017 годы;  Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» на 2014-2017 годы. |
| Цель муниципальной программы | Создание условий для развития потенциала молодежи и его реализации в интересах развития Богучанского района |
| Задачи муниципальной программы | 1. Создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района; 2. Создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания; 3. Государственная поддержка в решении жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленном порядке, нуждающимися в улучшении жилищных условий; 4. Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий. |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Программа реализуется в один этап – с 2014 года по 2017 год. |
| Перечень целевых показателей и показателей результативности муниципальной программы | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в реализацию социально-экономических проектов к 2017 году составит 35,42 %;  Удельный вес благополучателей – граждан, проживающих в Богучанском районе, получающих безвозмездные услуги от участников молодежных социально-экономических проектов к 2017 году составит 34,0 %;  Количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью района (увеличение с 3-х единиц в 2013 году до 6 единиц в 2017 году);  Доля молодежи, проживающей в Богучанском районе, получившей информационные услуги (увеличение с 12 % в 2013 году до 60 % в 2017 году);  Количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан, проживающих в Богучанском районе (сохранение на уровне 80 мест ежегодно в 2014-2017 годы);  Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности (увеличение с 2,7 % в 2013 году до 8,0 % в 2017 году);  Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности (сохранение 10,9 %, достигнутых в 2013 году, до 2017 года);  Доля молодых семей Богучанского района, нуждающихся в улучшении жилищных условий и купивших жилые помещения (сохранение на уровне 44,4% ежегодно);  Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде (не менее 100 % ежегодно).  Целевые показатели и показатели результативности представлены в приложении № 1 к паспорту муниципальной программы.  Значение целевых показателей на долгосрочный период представлены в приложении № 2 к паспорту муниципальной программы. |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы | Объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий Программы составляет всего 37 748 320,41 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 618 082,92 рублей, средства краевого бюджета - 4 854 232,24 рублей, средства районного бюджета – 32 276 005,25 рублей, из них по годам:  в 2014 году всего 9 521 369,68 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 387 150,84 рублей, средства краевого бюджета – 2 038 202,24 рублей, средства районного бюджета – 7 096 016,60 рублей;  в 2015 году всего 9 761 940,73 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 230 932,08 рублей, средства краевого бюджета – 938 700,00 рублей, средства районного бюджета – 8 592 308,65 рублей;  в 2016 году всего 9 232 505,00 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 0,00 средства краевого бюджета – 938 665,00 рублей, средства районного бюджета – 8 293 840,00 рублей.  в 2017 году всего 9 232 505,00 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 0,00 средства краевого бюджета – 938 665,00 рублей, средства районного бюджета – 8 293 840,00 рублей. |
| Перечень объектов капитального строительства | Капитальное строительство на 2014-2017 годы в рамках настоящей Программы не предусмотрено (приложение № 3 к паспорту муниципальной программы). |

2. Характеристика текущего состояния сферы «Молодежная политика»

Богучанского района с указанием основных показателей социально-экономического развития Богучанского района и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации программы

Эффективная государственная молодежная политика – один из важнейших инструментов развития страны, роста благосостояния ее граждан и совершенствования общественных отношений. Так в Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020года (распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008г. № 1662-р) указано, что «государственную молодежную политику следует рассматри­вать как самостоятельное направление деятельности государства, предусматривающее формирование необходимых социальных усло­вий инновационного развития страны, реализуемое на основе актив­ного взаимодействия с институтами гражданского общества, обще­ственными объединениями и молодежными организациями».

Особая ответственность органов муниципальной власти Богучанского района состоит в формировании у молодежи устойчивого убеждения о наличии всех возможностей собственного развития, построения успешной карьеры в районе, а не за его пределами. Подобные амбиции определяют вектор развития районной молодежной политики, которая должна выстраивать межведомственную политику работы с молодежью с учетом личных запросов каждого молодого человека и стратегических задач экономики района.

Согласно Стратегии государственной молодежной политики в Российской Федерации (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2006 года № 1760-р), молодежная политика Богучанского района должна быть направлена на развитие потенциала молодежи в интересах района, должна выстраиваться межведомственная политика работы с молодежью с учетом личных запросов каждого молодого человека и стратегических задач экономики района. В этой связи выделяются направления программных действий: создание условий для развития потенциала молодежи и его реализации в интересах развития Богучанского района, усиление патриотического воспитания молодежи района, развитие мер поддержки молодежи, в том числе, оказание помощи в приобретении жилья или строительстве индивидуального жилого дома молодым семьям.

Структура молодежной политики Богучанского района представлена Управлением экономики и планирования администрации Богучанского района и муниципальным бюджетным учреждением «Центр социализации и досуга молодежи» (далее по тексту – МБУ «ЦСиДМ»), которые реализуют мероприятия с молодежью совместно с учреждениями образования (27общеобразовательных школ, 2 учреждения дополнительного образования детей, Богучанская открытая (сменная) общеобразовательная школа, Приангарский политехнический техникум, учреждениями культуры (6 школ искусств, 29 учреждений культуры клубного типа, 25 библиотек, Богучанский краеведческий музей им. Д.М. Андона), учреждениями социальной защиты населения (МБУ «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов», КГБУ СО Центр семьи «Богучанский»), районными средствами массовой информации.

МБУ «ЦСиДМ» свою деятельность организует как координационный центр муниципальной молодежной политики, включающий все субъекты, работающие с молодежью: муниципальные учреждения, институты гражданского общества, обще­ственные молодежные объединения, социально-ориентированные некоммерческие организации, с которыми осуществляет взаимодействие по реализации проектов для молодежи. Молодежных команд, реализующих социальные, предпринимательские, инновационные проекты в районе в 2013 году – 17 единиц, с общим количеством более 1200 человек вовлеченной в проекты молодежи.

Вместе с тем, потенциал молодых людей, проживающих в Богучанском районе, увеличивается, и необходим комплекс мер, который обеспечит увеличение удельного веса молодых граждан, реализующих свой потенциал в интересах развития своей территории от всей молодежи, проживающей в районе. Данный показатель обусловлен не только недостаточной социальной активностью самой молодежи района, но и недостаточно эффективной межведомственной системой, реализующей молодежную политику Богучанского района.

В возрастной структуре населения на 1 января 2014 года молодежь (в возрасте от 14 до 30 лет) составляет 9410 человек или 20,4 % от общей численности населения Богучанского района, численность молодых людей составляет 34,06 % от трудоспособного населения района. Это налагает особые требования к реализации программ, проектов, мероприятий в области молодежной политики.

Очевидно, что молодежь в значительной части обладает тем уровнем здоровья, интеллектуальной активности и мобильности, который выгодно отличает ее от других групп населения района и в качестве рабочей силы, и в качестве интеллектуального источника, и в качестве потребителей товаров и услуг, и в качестве наиболее приспосабливаемой к новым условиям группы населения. Реализация заложенного потенциала зависит от жизненной позиции, социального и профессионального самоопределения молодого человека и непосредственно влияет на уровень его успешности и благополучия. Молодежная политика является сферой, создающей уникальную формирующую и развивающую среду для человека.

Следствием недостаточной включенности молодежи в социально-экономические процессы является социальное напряжение в молодежной среде. Оно проявляется в информационном пространстве, выражается в недоверии к органам власти. По результатам социологического опроса, проводимым отделом спорта и молодежной политики администрации Богучанского района, среди молодежи, оказалось, что 36% опрошенных молодых людей и представителей молодых семей не довольны уровнем своей жизнедеятельности.

На территории района отсутствует система комплекса районных патриотических мероприятий (турниров), направленных на отработку навыков военно-спортивной подготовки, направленной на популяризацию военной службы в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации, а также повышение интереса к изучению истории России, Красноярского края, Богучанского района, психо-эмоциональную подготовку к службе в рядах РА. Патриотические объединения молодежи не участвуют в краевых играх и турнирах в области патриотического воспитания молодежи. В районе отсутствует система комплексного информирования молодых людей о реализуемых проектах патриотической и гражданской тематики, не применяются методики работы по воспитанию у молодежи чувства патриотизма и формированию гражданской позиции.

Таким образом, обозначаются ключевые проблемы, на решение которых направлена реализация задач Программы:

недостаточная включенность преобразующего потенциала молодежи в социально-экономическую систему;

слабое партнерское взаимодействие структур государственной молодежной политики с общественными институтами в совместной работе по реализации молодежной политики района.

Весь комплекс проблем и противоречий, с которыми столкнется район в ближайшее десятилетие в связи с реализацией Программы развития Нижнего Приангарья, формирует достаточно жесткий набор требований к молодому человеку и его семье.

В целях решения вышеуказанных проблем разработана настоящая Программа, реализация которой является важной составной частью социально-экономической политики Богучанского района. Программа «Молодежь Приангарья» предусматривает мероприятия, включающие молодых людей в поиск новых нестандартных индивидуальных вариантов построения своей жизни, проявление творческой активности, реализацию собственных идей и раскрытие потенциала молодежи в интересах развития Богучанского района.

При этом важным условием успешной реализации Программы является управление рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей Программы.

Риски в социальной сфере обусловлены тем, что молодым людям присущ низкий уровень интереса и участия в событиях экономической и культурной жизни, что в современной молодежной среде района недостаточно развита культура ответственного гражданского поведения, самоорганизации, низка мотивация к участию в общественно-политической деятельности, т.к. большая часть молодёжи аполитична. Соответственно, в обществе создаются и распространяются противоречивые представления о молодежи и ее роли в социально- экономической жизни района.

Основной мерой управления рисками реализации Программы являются меры правового регулирования действий всех субъектов, затрагивающих молодежную сферу в целом, предусматривает создание централизованных механизмов их координации, избежание разрозненности, чтобы целенаправленно сосредоточивать усилия для развития и поддержки молодежных инициатив, определенных настоящей Программой.

Административные и кадровые риски – неэффективное управление Программой, дефицит высококвалифицированных кадров в сфере «Молодежная политика», может привести к нарушению планируемых сроков реализации Программы, невыполнению ее цели и задач, не достижению плановых значений показателей, снижению эффективности работы МБУ «ЦСиДМ» и качества предоставляемых услуг.

Правовые риски – изменение федерального законодательства, отсутствие необходимых нормативных правовых актов на региональном уровне может привести к увеличению планируемых сроков или изменению условий реализации мероприятий Программы.

Невыполнение целевых показателей и показателей результативности Программы в полном объеме может быть обусловлено финансово-экономическими рисками, вызванными недостаточностью и несвоевременностью объемов финансирования из районного бюджета. Возникновение данных рисков может привести к недофинансированию запланированных мероприятий Программы, что приведет к неисполнению программных мероприятий и не достижению целевых показателей программы.

Минимизация данных рисков предусматривается мероприятиями Программы путем усиления контроля исполнителем (соисполнителем), долгосрочным прогнозированием тенденций развития экономических процессов на территории района, учетом специфики и особенностей деятельности всех субъектов, реализующих программные мероприятия.

В целях управления указанными рисками в процессе реализации Программы предусматривается:

текущий мониторинг выполнения Программы;

осуществление внутреннего контроля исполнения мероприятий Программы;

в случае сокращения объема финансирования работ по Программе за счет средств районного бюджета разрабатываются дополнительные меры по привлечению средств внебюджетных источников для достижения результатов, характеризуемых целевыми индикаторами Программы, в установленные сроки и при необходимости разрабатываются предложения по их корректировке;

разрабатывают перечень целевых индикаторов и показателей для мониторинга реализации мероприятий Программы;

определение приоритетов для первоочередного финансирования;

контроль достижения конечных результатов и эффективного использования финансовых средств Программы;

обеспечение притока высококвалифицированных кадров, переподготовки и повышения квалификации работников.

Остальные виды рисков связаны со спецификой целей и задач Программы, и меры по их минимизации будут приниматься в ходе оперативного управления.

Эффективная молодежная политика – один из важнейших инструментов развития Богучанского района, роста благосостояния ее граждан и совершенствования общественных отношений. Данная Программа развития молодежной политики на территории Богучанского района является определяющим документом, регулирующим деятельность сферы «Молодежная политика» Богучанского района

3. Приоритеты и цели социально-экономического

развития в сфере «Молодежная политика» Богучанского района, описание основных целей и задач Программы, прогноз развития молодежной политики Богучанского района

Приоритетами молодежной политики в решении социально-экономических задач развития Богучанского района являются:

- повышение гражданской активности молодежи;

1. - развитие механизмов поддержки молодежных инициатив;
2. -создание эффективных форм привлечения молодежных лидеров и их продвижения для трансляции системы ценностей;

- создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи;

- формирование молодежных сообществ и молодежных общественных объединений (флагманских программ), отвечающих актуальным приоритетам социально-экономического развития района;

- поддержка и организация инициатив молодых людей, отвечающих направлениям флагманских программ;

- расширение и совершенствование единого информационного пространства посредством формирования молодежного медиа-сообщества, транслирующего моду на социальное поведение, гражданское самосознание;

1. - частичная передача общественному сектору полномочий по развитию гражданских инициатив молодежи;
2. - модернизация инфраструктуры и системы отраслевого управления.

Целью Программы является:

Создание условий для развития потенциала молодежи и его реализации в интересах развития Богучанского района.

Целевыми показателями являются:

Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в реализацию социально-экономических проектов;

Удельный вес благополучателей – граждан, проживающих в Богучанском районе, получающих безвозмездные услуги от участников молодежных социально-экономических проектов.

Для достижения Цели Программы необходимо решение следующих основных задач:

1. Создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района;
2. Создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания;
3. Государственная поддержка в решении жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленном порядке, нуждающимися в улучшении жилищных условий;
4. Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий.

В настоящее время в Красноярском крае, а также в Богучанском районе уделяется большое внимание развитию молодежной политики, формируются значительные изменения. Осуществляется концептуальный переход от идеи поддержки и социальной защиты молодежи к идее создания условий для повышения степени интеграции молодых граждан в социально-экономические, общественно-политические и социокультурные отношения с целью увеличения их вклада в социально-экономическое развитие района. Сегодня формируется "субъектность" молодежи, основанная на принципе "что я сделал для своего района", а не "что район сделал для меня". Предпосылки такого подхода должны быть общими для молодежной политики района - необходимо признавать права молодежи как участников социума и анализировать степень вовлеченности молодежи в социальные процессы.

Реализация данной Программы позволяет прогнозировать развитие молодежной политики на территории Богучанского района: Программа дает возможность оптимизировать действия разных ведомств, что позволит, с одной стороны, устранить дублирование и создать единые стандарты работы с молодежью на всей территории района, а, с другой, сделать услуги для молодежи комплексными, объединяющими усилия различных учреждений, работающих с молодежью. Для выстраивания единой на всех уровнях управления молодежной политики лучше не управлять директивно, а вовлекать субъекты в реализацию совместных проектов, что позволит предупредить ряд организационных проблем за счет гибкости действий заказчиков Программы.

Общество уже в ближайшем будущем предъявит к сегодняшним 14–30-летним жителям страны повышенные требования: молодежь станет основным трудовым ресурсом страны, ее трудовая деятельность в большей степени, чем деятельность ее родителей, станет источником средств для социального обеспечения детей, инвалидов и пожилых людей.

В результате реализации Программы у каждого молодого человека должны появиться возможности, условия и стимулы к раскрытию своего инновационного потенциала. Основной общественно значимый результат настоящей Программы – наращивание «человеческого капитала». Таким образом, выполнение мероприятий настоящей Программы позволит реализовать идею, заложенную в Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года о том, что в быстро изменяющемся мире стратегические преимущества будут у тех территорий, которые смогут эффективно развивать и продуктивно использовать инновационный потенциал развития, основным носителем которого является молодежь. Молодежь района будет отличать самостоятельность, практичность и мобильность, ответственность за свою судьбу, повышенная заинтересованность в получении качественного образования и профессиональной подготовки, влияющей на дальнейшее трудоустройство и карьеру.

Поддержка молодых семей при решении жилищной проблемы станет основой стабильных условий жизни для этой наиболее активной части населения, повлияет на улучшение демографической ситуации в Богучанском районе. Возможность решения жилищной проблемы, в том числе, с привлечением средств ипотечного жилищного кредита или займа, создаст для молодежи стимул к повышению качества трудовой деятельности, уровня квалификации в целях роста заработной платы. Решение жилищной проблемы молодых людей позволит сформировать экономически активных представителей населения.

Таким образом, будет создана основа для саморазвития сферы молодежной политики и обеспечено увеличение вклада молодежи в социально-экономическое развитие Богучанского района.

Перечень целевых показателей и показателей результативности Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации представлены в приложении № 1, значения целевых показателей на долгосрочный период представлены в приложении № 2.

4. Механизм реализации мероприятий Программы

Организационные, экономические и правовые механизмы, необходимые для эффективной реализации мероприятий Программы; последовательность выполнения мероприятий Программы; критерии выбора получателей государственных и муниципальных услуг представлены в подпрограммах Программы.

Реализация отдельных мероприятий к Программе не предусмотрена.

Механизм общественного контроля реализации Программы осуществляется посредством публичного представления информации о ходе реализации Программы, информационного сопровождения мероприятий Программы.

5. Прогноз конечных результатов программы, характеризующих целевое

состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

на территории Богучанского района

Своевременная и в полном объеме реализация Программы позволит обеспечить достижение установленных значений основных показателей:

- увеличить количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью района с 3-х единиц в 2013 году до 6 единиц в 2017 году;

- увеличить доля молодежи, проживающей в Богучанском районе, получившей информационные услуги с 12 % в 2013 году до 60 % в 2017 году;

- сохранить количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан, проживающих в Богучанском районе на уровне 80 мест ежегодно в 2014-2017 годы;

- увеличить удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности с 2,7% в 2013 году до 8,0 % в 2017 году;

- сохранить удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности на уровне 10,9 %, достигнутом в 2013 году, до 2017 года;

- сохранить долю молодых семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий и купивших жилые помещения на уровне 44,4 % ежегодно в 2014-2017 годы;

- доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде должна быть не менее 100 % ежегодно.

Реализация Программы приведет к росту потребления качественных муниципальных услуг в области молодежной политики, стабилизирующих общественные отношения, обеспечит адресность, последовательность, преемственность и контроль инвестирования муниципальных средств в молодежную сферу района; будут созданы предпосылки и условия для устойчивого развития и функционирования инфраструктуры сферы молодежной политики.

Молодежь начинает представлять мощный потенциал, обеспечивающий социальную мобильность, и является источником экономической инициативы, инноваций и наиболее восприимчива к ним. Все больше молодежи (более 46%) осознает, что главный способ решения их проблем это социальная, экономическая и гражданская активность. Более 40 % молодых людей будут уверены в собственной возможности влияния на ситуацию, участвуя в общественных объединениях и гражданских инициативах.

Поддержка молодежных инициатив и деятельности молодежных объединений – важнейшая сфера мо­лодежной политики, т.к. наибольший КПД молодежных программ достигается при добровольном включении молодежи в обще­ственно значимую деятельность через реали­зацию молодежных инициатив и участие мо­лодежи в работе общественных объединений, представляющих собой уникальный институт социализации молодого человека, где он сам принимает решения, планирует деятельность, ищет ресурсы, совершает поступки и несет за них ответственность.

Вовлечение молодежи в социально значимую деятельность также является эффективным предупреждающим фактором распространения экстремистских, националистических и иных противоправных процессов в молодежной среде. Выполнение мероприятий, предусмотренных Программой, будет способствовать увеличению количества молодых людей, занятых в работе военно-патриотических клубов и объединений, спортивных секций, участвующих в районных молодежных мероприятиях, волонтерской деятельности, а также повышению количества молодых людей, в целом довольных разными сторонами своей жизнедеятельности, имеющих представления о своем будущем.

Важным для буду­щего развития молодежной политики в районе может стать укрепление и дальнейшее разви­тие сотрудничества с общественными объединениями граждан, социально ориентированными некоммерческими организациями, а также расширение возможностей для участия в региональных и общероссийских социальных грантовых программах.

Реализация мероприятий муниципальной программы, направленных на совершенствование системы управления реализацией Программой, позволит обеспечить выполнение целей, задач и показателей (индикаторов) реализации Программы, повысить качество оказания муниципальных услуг, выполнение работ и исполнение установленных функций в сфере реализации молодежной политики Богучанского района.

Целевые показатели и показатели результативности представлены в приложении № 1 к паспорту муниципальной программы.

Значение целевых показателей на долгосрочный период представлены в приложении № 2 к паспорту муниципальной программы.

6. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Реализацию Программы предлагается осуществить в 2014 - 2017 годах в один этап, обеспечивающий непрерывность решения поставленных задач.

В Программе предусматривается реализация комплекса взаимоувязанных мероприятий по созданию эффективных инструментов и инфраструктуры муниципальной молодежной политики – мероприятия последовательно выполняются на протяжении всего срока действия Программы, без привязки к календарным годам, в связи с чем отдельные этапы ее реализации не выделяются.

Программа включает 4 подпрограммы, реализация мероприятий которых в комплексе призвана обеспечить достижение цели и решение программных задач.

Подпрограмма 1 «Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику» на 2014-2017 годы (Приложение № 5).

Реализация мероприятий подпрограммы позволит достичь в 2014 - 2017 годах следующих результатов:

- увеличить количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью района с 3-х единиц в 2013 году до 6 единиц в 2017 году;

- увеличить долю молодежи, проживающей в Богучанском районе, получившей информационные услуги с 12 % в 2013 году до 60 % в 2017 году;

- сохранить количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан, проживающих в Богучанском районе на уровне 80 мест ежегодно в 2014-2017 годы.

Подпрограмма 2 «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района» на 2014-2017 годы (Приложение № 6);

Реализация мероприятий подпрограммы позволит достичь в 2014 - 2017 годах следующих результатов:

- увеличить удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности с 2,7 % в 2013 году до 8,0 % в 2017 году;

- сохранить удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности на уровне 10,9 %, достигнутом в 2013 году, до 2017 года;

Подпрограмма 3 «Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» на 2014-2017 годы (Приложение № 7).

Реализация мероприятий подпрограммы позволит достичь в 2014 – 2017 годах следующих результатов:

- сохранить долю молодых семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий и купивших жилые помещения, к общему количеству молодых семей, состоящих на учете нуждающихся в улучшении жилищных условий на уровне 44,4 % ежегодно в 2014-2017 годы.

Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» на 2014-2017 годы (Приложение № 8).

Реализация мероприятий подпрограммы позволит достичь в 2014 – 2017 годах следующих результатов:

- доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде должна быть не менее 100 % ежегодно.

Непосредственные результаты Программы – создание благоприятных условий для проявления и развития потенциала молодых людей, для успешной социализации и эффективной самореализации молодых людей, а также для использования потенциала молодежи в интересах инновационного развития Богучанского района - будут получены к 2017 году.

7. Основные меры правового регулирования в сфере

молодежной политики Богучанского района, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия

необходимых нормативных правовых актов

Основные меры правового регулирования в сфере «Молодежная политика» Богучанского района, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы приведены в [приложении № 1](#Par6994) к Программе

- Постановление администрации Богучанского района от 06.06.2013г. №653-п «Об организации работы по переходу на программный бюджет»

- Постановление администрации Богучанского района от 17.07.2013г. №849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации».

8. Информация о распределении планируемых расходов

по подпрограммам с указанием главных распорядителей средств районного бюджета, а также по годам реализации программы

Распределение планируемых расходов по подпрограммам с указанием главных распорядителей средств районного бюджета, а также по годам реализации Программы приведено в приложении № 2 к Программе.

Финансирование мероприятий Программы в очередном финансовом году осуществляется с учетом результатов мониторинга и оценки эффективности реализации Программы в отчетном периоде.

9. Информация об объеме бюджетных ассигнований,

направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности

В планируемом периоде финансирование, направленное на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности, не предусмотрено.

10. Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования

Источниками финансирования мероприятий Программы являются средства краевого и районного бюджетов.

Объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий Программы составляет всего 37 748 320,41 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 618 082,92 рублей, средства краевого бюджета - 4 854 232,24 рублей, средства районного бюджета – 32 276 005,25 рублей, из них по годам:

в 2014 году всего 9 521 369,68 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 387 150,84 рублей, средства краевого бюджета – 2 038 202,24 рублей, средства районного бюджета – 7 096 016,60 рублей;

в 2015 году всего 9 761 940,73 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 230 932,08 рублей, средства краевого бюджета – 938 700,00 рублей, средства районного бюджета – 8 592 308,65 рублей;

в 2016 году всего 9 232 505,00 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 0,00 средства краевого бюджета – 938 665,00 рублей, средства районного бюджета – 8 293 840,00 рублей.

в 2017 году всего 9 232 505,00 рублей, в том числе: средства федерального бюджета – 0,00 средства краевого бюджета – 938 665,00 рублей, средства районного бюджета – 8 293 840,00 рублей.

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей Программы с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы, представлено в приложении № 3 к Программе.

11. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий

В рамках реализации программы планируется оказание муниципальным учреждением «Центр социализации и досуга молодежи» муниципальных услуг (выполнение работ) на основании [распоряжени](consultantplus://offline/ref=CFD253F7C43DCB9683491A103321DBE8C50DAC3503B5D1D5F77547A2A5OCwED)я администрации Богучанского района от 12.10.2011 № 390-р «Об утверждении ведомственного перечня муниципальных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) муниципальными учреждениями Богучанского района, в качестве основных видов деятельности».

Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг приведен в [приложении № 4](#Par7732) к Программе.

12. Основные правила (методики) распределения субсидий бюджетам

муниципальных образований района, в случае, если Программа предусматривает представление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований района, или ссылка на действующие правила

ПЕРЕПИСАТЬ ИЗ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ОТ ДЕКАБРЯ 14 ГОДА Перечисление денежных средств из районного бюджета в бюджеты администраций сельсоветов производится согласно п.1. Приложения №2 «Распределение планируемых расходов по подпрограммам с указанием главных распорядителей средств районного бюджета, а также по годам реализации программы» к муниципальной Программе.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение № 1 к паспорту муниципальной программы "Молодежь Приангарья" | | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Целевые показатели и показатели результативности муниципальной программы | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Цели, задачи, показатели результатов | Единица измерения | Вес показателя результативности | Источник информации | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|
| Цель: Создание условий для развития потенциала молодежи и его реализации в интересах развития Богучанского района | | | | | | | | | | |
| 1. | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в реализацию социально-экономических проектов | % |  | Ведомственная отчетность | 18,40 | 20,50 | 24,60 | 29,52 | 35,42 | 35,42 |
| 2. | Удельный вес благополучателей – граждан, проживающих в Богучанском районе, получающих безвозмездные услуги от участников молодежных социально-экономических проектов | % |  | Ведомственная отчетность | 24,20 | 26,70 | 32,04 | 32,50 | 33,00 | 34,00 |
| Задача 1. Создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1 «Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику» | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью | ед | 0,25 | Ведомственная отчетность | 0 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 |
| 1.2. | Доля молодежи, получившей информационные услуги | % | 0,25 | Ведомственная отчетность | 10,6 | 12 | 40,8 | 45,1 | 56 | 60 |
| 1.3. | Количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан | % | 0,10 | Ведомственная отчетность | 70 | 70 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Задача 2. Создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 2 «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района» на 2014 - 2016 годы» | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности | % | 0,10 | Ведомственная отчетность | 2,6 | 2,7 | 3,5 | 5,2 | 6,4 | 8 |
| 2.2. | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности | % | 0,20 | Ведомственная отчетность | 9,8 | 10,9 | 10,9 | 10,9 | 10,9 | 10,9 |
| Задача 3. Государственная поддержка в решении жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленной порядке нуждающимися в улучшении жилищных условий | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 3 «Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» на 2014 - 2016 годы» | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля молодых семей Богучанского района, нуждающихся в улучшении жилищных условий и купивших жилые помещения | % | 0,05 | Ведомственная отчетность | 68,8 | 44,4 | 44,4 | 44,4 | 44,4 | 44,4 |
| Задача 4. Создание условий для эффективного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» на 2014 - 2016 годы» | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде | % | 0,05 | Ведомственная отчетность | 97,8 | 97 | 97 | 97 | 97 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | | Приложение № 2 к паспорту муниципальной программы "Молодежь Приангарья" | | | | | | | | | | | | | |
| Целевые показатели на долгосрочный период | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  | | | | |  |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
| № п/п | Цель, целевые показатели | Единица измерения | Отчетный финансовый год 2012 | | Текущий финансовый год 2013 | | Очередной финансовый год 2014 | Плановый период | | | | Долгосрочный период | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Первый год планового периода 2015 | | Второй год планового периода 2016 | | 2017 | | | 2018 | | 2019 | | 2020 | | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | |
|  | Цель: Создание условий для развития потенциала молодежи и его реализации в интересах развития Богучанского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в реализацию социально-экономических проектов | % | 18,40 | | 20,50 | | 24,60 | 29,52 | | 35,42 | | 35,42 | | | 35,60 | | 35,70 | | 35,90 | | | 36,00 | | 36,10 | | 36,40 | | 36,50 | |
| 2. | Удельный вес благополучателей – граждан, проживающих в Богучанском районе, получающих безвозмездные услуги от участников молодежных социально-экономических проектов | % | 24,20 | | 26,70 | | 32,04 | 32,50 | | 33,00 | | 34,00 | | | 34,60 | | 37,10 | | 37,80 | | | 38,90 | | 40,20 | | 40,60 | | 40,80 | |

Приложение № 1

к муниципальной программе Богучанского района «Молодежь Приангарья»

Основные меры правового регулирования в сфере молодежной политики, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование нормативного правового акта Богучанского района | Предмет регулирования, основное содержание | Срок принятия |
| 1. | Постановление администрации Богучанского района | № 274-п от 14.03.2011 «О создании муниципального бюджетного учреждения «Центр социализации и досуга молодежи» путем изменения типа действующего муниципального учреждения «Центр социализации и досуга молодежи» | 1 квартал 2011 года |
| 2. | Распоряжение администрации Богучанского района | № 390-р от 12.10.2011 «Об утверждении ведомственного перечня муниципальных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) районными муниципальными бюджетными учреждениями Богучанского района в качестве основных видов деятельности | 4 квартал 2011 года |
| 3. | Распоряжение администрации Богучанского района | № 27-р от 07.02.2012 «Об утверждении графика размещения информации о муниципальных учреждениях на Официальном сайте» | 1 квартал 2012 года |
| 4. | Постановление администрации Богучанского района | № 849-п от 17.07.2013 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации» | 3 квартал 2013 года |
| 5. | Постановление администрации Богучанского района | №653-п от 06.06.2013г.  «Об организации работы по переходу на программный бюджет» | 2 квартал 2013 года |
| 6. | Решение Богучанского районного Совета | Внесение изменений в решение Богучанского районного Совета депутатов от 29.10.2012 № 23/1-230 «О бюджетном процессе в муниципальном образовании Богучанский район». | 4 квартал 2013 года |
| 7. | Решение Богучанского районного Совета | Внесение изменений в решение Богучанского районного Совета депутатов от 08.06.2010 № 3/2-32«О межбюджетных отношениях в муниципальном образовании Богучанский район». | 4 квартал 2013 года |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 2  к муниципальной программе «Молодежь Приангарья" | | | |
| Распределение планируемых расходов за счет средств районного бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование муниципальной программы, подпрограммы | наименование главного распорядителя бюджетных средств (далее - ГРБС) | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы (руб.) | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Итого на 2014 - 2017 годы |
|
|  | Муниципальная программа | «Молодежь Приангарья» | всего расходные обязательства по программе | х | х | х | х | х | х | 9 521 369,68 | 9 761 940,73 | 9 232 505,00 | 9 232 505,00 | 37 748 320,41 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | х | х | х | х | х | 6 516 700,00 | 7 019 909,77 | 7 511 465,00 | 7 511 465,00 | 28 559 539,77 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | х | х | х | х | х | 364 076,60 | 674 240,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 2 038 316,60 |
| Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | х | х | х | х | х | 2 640 593,08 | 2 067 790,96 | 1 221 040,0 | 1 221 040,00 | 7 150 464,04 |
| 1 | Подпрограмма 1 | «Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику» | всего расходные обязательства по подпрогамме: | х | х | х | х | х | х | 1 199 076,60 | 1 520 000,00 | 1 344 200,00 | 1 344 200,00 | 5 407 476,60 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | х | х | х | х | х | 835 000,00 | 845 760,00 | 844 200,00 | 844 200,00 | 3 369 160,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | х | х | х | х | х | 364 076,60 | 674 240,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 2 038 316,60 |
| 2 | Подпрограмма 2 | «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района» | всего расходные обязательства по подпрогрмме: | х | х | х | х | х | х | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 2 200 000,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | х | х | х | х | х | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 2 200 000,00 |
| 3 | Подпрограмма 3 | «Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» | всего расходные обязательства по подпрогамме: | х | х | х | х | х | х | 2 640 593,08 | 2 067 790,96 | 1 221 040,00 | 1 221 040,00 | 7 150 464,04 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | х | х | х | х | х | 2 640 593,08 | 2 067 790,96 | 1 221 040,0 | 1 221 040,00 | 7 150 464,04 |
| 4 | Подпрограмма 4 | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» | всего расходные обязательства по подпрогамме: | х | х | х | х | х | х | 5 131 700,00 | 5 624 149,77 | 6 117 265,00 | 6 117 265,00 | 22 990 379,77 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | х | х | х | х | х | 5 131 700,00 | 5 624 149,77 | 6 117 265,00 | 6 117 265,00 | 22 990 379,77 |

Приложение № 3

к муниципальной программе «Молодежь Приангарья»

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной  программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов (рублей), годы | | | | |
| Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год | Итого  на период 2014-2017 годы |
| Муниципальная программа | Муниципальная программа «Молодежь Приангарья» | Всего | 9 521 369,68 | 9 761 940,73 | 9 232 505,00 | 9 232 505,00 | 37 748 320,41 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 387 150,84 | 230 932,08 | - | - | 618 082,92 |
| краевой бюджет | 2 038 202,24 | 938 700,00 | 938 665,00 | 938 665,00 | 4 854 232,24 |
| районный бюджет | 7 096 016,60 | 8 592 308,65 | 8 293 840,00 | 8 293 840,00 | 32 276 005,25 |
| Подпрограмма 1 | «Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику» | Всего | 1 199 076,60 | 1 520 000,00 | 1 344 200,00 | 1 344 200,00 | 5 407 476,60 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - |
| краевой бюджет | - | - | - | - | - |
| районный бюджет | 1 199 076,60 | 1 520 000,00 | 1 344 200,00 | 1 344 200,00 | 5 407 476,60 |
| Подпрограмма 2 | «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района» | Всего | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 2 200 000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - |
| краевой бюджет | - | - | - | - | - |
| районный бюджет | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 2 200 000,00 |
| Подпрограмма 3 | «Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» | Всего | 2 640 593,08 | 2 067 790,96 | 1 221 040,00 | 1 221 040,00 | 7 150 464,04 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 387 150,84 | 230 932,08 | - | - | 618 082,92 |
| краевой бюджет | 1 032 402,24 | - | - | - | 1 032 402,24 |
| районный бюджет | 1 221 040,00 | 1 836 858,88 | 1 221 040,00 | 1 221 040,00 | 5 499 978,88 |
| Подпрограмма 4 | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» | Всего | 5 131 700,00 | 5 624 149,77 | 6 117 265,00 | 6 117 265,00 | 22 990 379,77 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - |
| краевой бюджет | 1 005 800,00 | 938 700,00 | 938 665,00 | 938 665,00 | 3 821 830,00 |
| районный бюджет | 4 125 900,00 | 4 685 449,77 | 5 178 600,00 | 5 178 600,00 | 19 168 549,77 |

Приложение № 4

к муниципальной программе «Молодежь Приангарья»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание (выполнение) муниципальных услуг (работ) муниципальным учреждением МБУ "Центр социализации и досуга молодежи" по муниципальной программе | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  | | |  | |  | |  | |  | |
| Наименование услуги (работы), показателя объема услуги (работы) | Значение показателя объема услуги (работы) | | | | | | | Расходы местного бюджета на оказание (выполнение) муниципальной услуги (работы), руб. | | | | | | | | | | | |
| 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | | 2012 год | | | 2013 год | | 2014 год | | 2015 год | | 2016 год | | 2017 год |
| Наименование услуги и ее содержание: | в соответствии с ведомственным перечнем услуг муниципальных учреждений, утвержденным нормативным правовым актом администрации Богучанского района | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Показатель объема услуги: количество потребителей, чел. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 4. |  |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  | |  | |  | |  |
| Выполнение муниципального задания | 2 050 | 2 100 | 2 160 | 2 300 | 2 300 | 2 300 | 3 400,0 | | | 3 725,40 | | | 4 125,90 | | 4 998 600,00 | | 5 178 600,00 | | 5 178 600,00 |

Приложение № 5

к муниципальной программе «Молодежь Приангарья»

Подпрограмма 1

«Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику»

на 2014 - 2017 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику» (далее по тексту – подпрограмма) |
| Наименование  муниципальной программы,в рамках которой реализуется подпрограмма | «Молодежь Приангарья» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района (Управление экономики и планирования администрации Богучанского района). |
| Исполнитель подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | Исполнители подпрограммы:  Управление экономики и планирования администрации Богучанского района,  Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи» (далее – МБУ «ЦСиДМ»),  Финансовое управление администрации Богучанского района.  Главный распорядитель – администрация Богучанского района. |
| Цель подпрограммы | Создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района. |
| Задачи подпрограммы | 1). Развитие молодежных общественных объединений, действующих на территории Богучанского района;  2). Организация ресурсных площадок для реализации молодежной политики на территории Богучанского района. |
| Целевые индикаторы подпрограммы | Количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью района (увеличение с 3-х единиц в 2013 году до 6 единиц в 2017 году);  Доля молодежи, проживающей в Богучанском районе, получившей информационные услуги (увеличение с 12,0 % в 2013 году до 60,0 % в 2017 году);  Количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан, проживающих в Богучанском районе (сохранение на уровне 80 мест ежегодно до 2017 года) |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования за счет средств районного бюджета – 5 408 400,00 рублей, из них по годам:  2014 год –1 199 076,6 рублей;  2015 год –1 520 000,0 рублей;  2016 год –1 344 200,0 рублей;  2017 год –1 344 200,0 рублей |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | В систему организации контроля включены:  отдел спорта и молодежной политики администрации Богучанского района;  администрация Богучанского района;  финансовое управление администрации Богучанского района;  контрольно-счетная комиссия муниципального образования Богучанский район. |

1. Основные разделы подпрограммы.

2.1. Постановка общерайонной проблемы

и обоснование необходимости разработки подпрограммы

В Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р) указано, что «государственную молодежную политику следует рассматри­вать как самостоятельное направление деятельности государства, предусматривающее формирование необходимых социальных усло­вий инновационного развития страны, реализуемое на основе актив­ного взаимодействия с институтами гражданского общества, обще­ственными объединениями и молодежными организациями»; молодежная политика направлена на развитие потенциала молодежи в интересах России согласно Стратегии государственной молодежной политики в Российской Федерации (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2006 года № 1760-р).

Особая ответственность органов муниципальной власти Богучанского района состоит в формировании у молодежи устойчивого убеждения о наличии всех возможностей собственного развития, построения успешной карьеры в районе, а не за его пределами. Подобные амбиции определяют вектор развития районной молодежной политики, которая должна выстраивать межведомственную политику работы с молодежью с учетом личных запросов каждого молодого человека и стратегических задач экономики района.

Следует подчеркнуть основные особенности молодого поколения. Молодежь начинает представлять мощный потенциал, обеспечивающий социальную мобильность, и является источником экономической инициативы, инноваций, и наиболее восприимчива к ним. Все больше молодежи осознаёт, что главный способ решения их проблем - это социальная, экономическая активность.

Структура молодежной политики Богучанского района представлена муниципальным бюджетным учреждением «Центр социализации и досуга молодежи» (далее по тексту – МБУ «ЦСиДМ»), которые реализуют мероприятия с молодежью совместно с учреждениями образования (27общеобразовательных школ, 2 учреждения дополнительного образования детей, Богучанская открытая (сменная) общеобразовательная школа, Приангарский политехнический техникум, учреждениями культуры (6 школ искусств, 29 учреждений культуры клубного типа, 25 библиотек, Богучанский краеведческий музей им. Д.М. Андона), учреждениями социальной защиты населения (МБУ «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов», КГБУ СО Центр семьи «Богучанский»), районными средствами массовой информации.

Вместе с тем, потенциал молодых людей, проживающих в Богучанском районе значительно выше, и необходим комплекс мер, который обеспечит увеличение удельного веса молодых граждан, реализующих свой потенциал в интересах развития своей территории, от всей молодежи, проживающей в районе. Данный показатель обусловлен не только недостаточной социальной активностью самой молодежи района, но и недостаточно эффективной межведомственной системой, реализующей молодежную политику муниципального уровня.

Следствием недостаточной включенности молодежи в социально-экономические процессы является социальное напряжение в молодежной среде. Оно проявляется в информационном пространстве, выражается в недоверии к органам власти. По результатам социологического опроса, проводимым отделом спорта и молодежной политики администрации Богучанского района, среди молодежи 14-35 лет, оказалось, что 36 % опрошенных не довольны уровнем своей жизнедеятельности.

Таким образом, обозначаются ключевые проблемы, на решение которых направлена реализация задач подпрограммы:

недостаточная включенность преобразующего потенциала молодежи в социально-экономическую систему;

слабое партнерское взаимодействие структур государственной молодежной политики с общественными институтами в совместной работе по реализации молодежной политики района.

В целях решения указанных проблем разработана настоящая подпрограмма, реализация которой является важной составной частью социально-экономической политики, проводимой администрацией Богучанского района.

Особенность реализации данной подпрограммы заключается в сотрудничестве исполнителей подпрограммы с молодежными общественными объединениями, творческими молодежными объединениями, молодежными активами работающей, учащейся молодежи.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы,

целевые индикаторы

1. Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является управление экономики и планирования администрации Богучанского района в соответствии с Законом Красноярского края «О государственной молодежной политике Красноярского края» от 08.12.2006 № 20-4554.
2. Цель подпрограммы: создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района.
3. Задачи подпрограммы:

1). Развитие молодежных общественных объединений, действующих на территории Богучанского района;

2). Организация ресурсных площадок для реализации молодежной политики на территории Богучанского района.

Для повышения процента молодежи, получившей поддержку и вовлеченной в реализацию социально-экономических, предпринимательских, инновационных проектов, в подпрограмму включены мероприятия, которые обеспечат формирование молодежных сообществ и молодежных общественных образований, штабов флагманских программ, отвечающих актуальным приоритетам социально-экономического развития района, и обеспечат создание механизмов вовлечения молодежи в практическую социально полезную деятельность.

Для обеспечения вовлечения молодежи в приоритетные направления молодежной политики (флагманские программы молодежной политики Красноярского края) необходимы инструменты поддержки инфраструктурного характера (мероприятия) и ресурсные площадки, направленные на:

* поддержку муниципальной молодежной политики;
* обучение, методическую поддержку и сопровождение по обмену опытом;
* формирование мотивации (создание эффективных форм привлечения молодежных лидеров и их продвижения для трансляции системы ценностей);
* расширение и совершенствование информационного сопровождения;
* развитие механизмов поддержки молодежных инициатив.

1. Мероприятия подпрограммы разделены на два раздела, мероприятия каждого из них в совокупности нацелены на решение одной из ее задач.

Выбор мероприятий подпрограммы в рамках решаемых задач обусловлен положениями Стратегии государственной молодежной политики в Российской Федерации (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2006 года № 1760-р), Законом Красноярского края «О государственной молодежной политике Красноярского края» от 08.12.2006 № 20-4554, Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р).

Для включения в реализацию молодежной политики общественной составляющей потребуются новые организационные и административные меры: формирование молодежных сообществ и молодежных общественных организаций на территории Богучанского района, отвечающих актуальным приоритетам социально-экономического развития района; поддержка и институционализация инициатив молодых людей.

Развитие инфраструктуры молодежной политики предполагает как развитие муниципальных учреждений по работе с молодежью, а так же и содействие формированию районных молодежных общественных организаций сетевой структуры. Указанные механизмы развивают не только муниципальные, но и общественные институты молодежной политики, позволяют в социальном партнерстве решать более эффективно поставленные задачи.

Миссия муниципального молодежного центра сегодня – обеспечить ресурсную поддержку социальных, экономических, предпринимательских и др. инициатив молодежи, направить инициативу на развитие Богучанского района. В подпрограмме (п. 2.1. приложения № 2 к подпрограмме) запланировано софинансирование из районного бюджета для получения краевой субсидии на поддержку деятельности муниципальных молодежных центров (далее – краевой субсидии).

Обязательства по формированию активного самодостаточного молодого гражданина необходимо распределить между всеми учреждениями, работающими с молодежью.

Реализацию подпрограммы предлагается осуществить в 2014 - 2017 годах в один этап, обеспечивающий непрерывность решения поставленных задач. В подпрограмме предусматривается реализация комплекса взаимоувязанных мероприятий по созданию эффективных инструментов вовлечения молодежи района в социальные практики в рамках реализации молодежной политики – мероприятия последовательно выполняются на протяжении всего срока действия подпрограммы, без привязки к календарным годам, в связи с чем отдельные этапы ее реализации не выделяются.

1. Целевыми индикаторами, позволяющими измерить достижение цели подпрограммы, являются:

- количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью района (увеличение с 3-х единиц в год в 2013 году до 6 единиц в год в 2017 году);

- доля молодежи, проживающей в Богучанском районе, получившей информационные услуги (увеличение с 12% в 2013 году до 60,0% в 2017 году);

- количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан, проживающих в Богучанском районе (сохранение на уровне 80 мест ежегодно до 2017 года).

Перечень целевых индикаторов приведен в приложении № 1 к подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Главным распорядителем бюджетных средств является администрация Богучанского района.

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является управление экономики и планирования администрации Богучанского района.

Исполнителем мероприятий подпрограммы являются Финансовое управление администрации Богучанского района, МБУ «Центр социализации и досуга молодежи». Проведение мероприятий подпрограммы осуществляется на основании Положений, которые разрабатываются МБУ «ЦС и ДМ» и утверждаются администрацией Богучанского района.

МБУ «ЦС и ДМ»:

- организует проведение мероприятий;

- организует деятельность по информированию населения района о реализации подпрограммы,

- участвует в списании материальных ценностей, призового фонда, использованных для проведения мероприятий подпрограммы.

- выполняет план реализации подпрограммы;

- обеспечивает материальную базу для проведения мероприятий;

- заключает муниципальные контракты;

- подготавливает комплект документации, необходимой для списания материальных ценностей, использованных для проведения мероприятий;

- проводит анализ своей деятельности по результатам проведения мероприятий;

- готовит предложения по повышению эффективности реализации мероприятий подпрограммы;

- привлекает дополнительные ресурсы для проведения мероприятий подпрограммы;

- обеспечивает кадровое обеспечение подпрограммы согласно муниципальному заданию.

Размещение заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд МБУ «ЦСиДМ» осуществляется в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9B0FA41F05B4312C08B4F7CC544CEE3EABBDE98A7CB4317A426ECDD882yBw5F) от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Списание средств с лицевого счета осуществляется централизованной бухгалтерией администрации Богучанского района на основании предоставленных документов подпрограммы, муниципального контракта, счета-фактуры, акта выполненных работ, товарной накладной, сметы расходов, заверенной подписью Главы Богучанского района и печатью.

Материальные ценности, приобретаемые в рамках реализации подпрограммы, учитываются на балансе МБУ «ЦСиДМ».

Администрации сельсоветов поселений исполняют пункты 2.3.1. – 2.3.17. «Реализация мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних» подпрограммы в соответствии с действующим законодательством. Отдел спорта и молодежной политики администрации Богучанского района вносит изменения в данные пункты подпрограммы на основании положения «О распределении рабочих мест для организации мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет на территории Богучанского района (финансируемых за счет средств районного бюджета)», ежегодно утверждаемом Главой Богучанского района.

Перечисление межбюджетных трансфертов в бюджеты муниципальных образований района производится согласно п.1. Приложения №2 «Распределение планируемых расходов за счет средств районного бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы» к муниципальной программе «Молодежь Приангарья».

Привлечение органов местного самоуправления к реализации мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних осуществляется с их согласия на основании ст.15 Закона №20-5445 «О государственной молодежной политике Красноярского края» от 08.12.2006 г.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета в соответствии с [мероприятиями](#Par377) подпрограммы согласно приложению № 2 к подпрограмме (далее – мероприятия подпрограммы).

Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется финансовым управлением администрации Богучанского района.

Внешний контроль за использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется контрольно-счетной комиссией муниципального образования Богучанский район.

2.4. Организация управления подпрограммой

и контроль за ходом ее выполнения

Заказчиком и координатором реализации подпрограммы является управление экономики и планирования администрации Богучанского района, который несет ответственность за реализацию подпрограммы, достижение конечных результатов и эффективное использование финансовых средств, и осуществляет:

координацию исполнения подпрограммных мероприятий, мониторинг их реализации;

непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

контроль за достижением конечного результата подпрограммы;

ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы.

МБУ «ЦС и ДМ» для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации подпрограммы организует ведение и представление ежеквартальной (за первый, второй и третий кварталы) и годовой отчетности по установленной форме в соответствии с Постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации».

Отчеты по итогам года должны содержать информацию о достигнутых конечных результатах и значениях целевых индикаторов, указанных в паспорте подпрограммы.

Ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по подпрограммным мероприятиям, механизм реализации подпрограммы, состав исполнителей с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств, запрашивает у исполнителей мероприятий подпрограммы информацию, связанную с реализацией мероприятий.

Текущий контроль за ходом выполнения подпрограммы, целевым и эффективным использованием средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, осуществляется администрацией Богучанского района.

2.5. Оценка социально-экономической

эффективности от реализации подпрограммы

Экономическая эффективность и результативность реализации подпрограммы зависят от степени достижения целевых показателей.

В результате реализации подпрограммы за период 2014 - 2017 годов предполагается:  
 увеличить количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью района, с 3-х единиц в 2013 году до 6 единиц в 2017 году;

увеличить долю молодежи, проживающей в Богучанском районе, получившей информационные услуги, с 12,0 % в 2013 году до 60,0 % в 2017 году;

сохранить количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан, проживающих в Богучанском районе, на уровне 80 мест ежегодно.

Конечными результатами реализации подпрограммы будут являться следующие результаты:

**-** будет поддержано не менее 18 молодежных объединений;

- к 2017 году около 700 молодых людей будет вовлечено в практико-ориентированную социально полезную деятельность;

- поступит не менее 26 заявок, не менее 18 проектных команд будет поддержано;

- к 2017 году до 2070 молодых людей будет вовлечено в приоритетные направления молодежной политики;

- будет поддержено не менее 28 межпоселенческих (кустовых) молодежных событий с участием более 1500 человек на базе 8 ресурсных площадок;

- будет обеспечено софинансирование краевой субсидии на поддержку молодежных центров;

- к 2017 году получат информационные услуги около 1650 человек.

Будет создано 320 временных рабочих мест для несовершеннолетних (80 ежегодно);

- примут участие в краевых и зональных мероприятиях ТОС не менее 20 человек;

- будет организовано не менее 12 районных мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних;

- будет создано 320 временных рабочих мест для несовершеннолетних, в т.ч. не менее 10% для подростков, находящихся в ТЖС, СОП, группе риска;

- будет приобретена униформа участников ТОС (80 комплектов ежегодно);

- будет обеспечено проведение не менее 12 районных мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних (не менее 440 участников).

Экономическая эффективность подпрограммы заключается в оптимизации расходов районного бюджета. Это обусловлено спецификой подпрограммы и ее ярко выраженным межведомственным социально-ориентированным характером.

Административный риск реализации подпрограммы представляет собой невыполнение в полном объеме исполнителями принятых по подпрограмме финансовых обязательств, а также с неэффективным управлением подпрограммой, которое может привести к невыполнению цели и задач подпрограммы, обусловленному:

срывом мероприятий и не достижением целевых показателей;

неэффективным использованием ресурсов.

Способами ограничения административного риска являются:

регулярная и открытая публикация данных о реализации подпрограммы в качестве механизма, стимулирующего исполнителей выполнять принятые на себя обязательства;

усиление контроля за ходом выполнения подпрограммных мероприятий и совершенствование механизма текущего управления реализацией подпрограммы;

своевременная корректировка мероприятий подпрограммы.

2.6. Система подпрограммных мероприятий

[Перечень](#Par377) мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Финансовое обеспечение мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета в соответствии с бюджетной росписью.

Функции заказчика при реализации подпрограммы осуществляет администрация Богучанского района (отдел спорта и молодежной политики).

Мероприятия подпрограммы реализуются за счет средств районного бюджета.

Объем расходов средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы составляет 5 408 400,00 рублей, из них по годам:

2014 год –1 199 076,6 рублей;

2015 год –1 520 000,0 рублей;

2016 год –1 344 200,0 рублей;

2017 год –1 344 200,0 рублей.

Приложение № 1

к подпрограмме «Вовлечение молодежи Богучанского района

в социальную практику» в рамках муниципальной программы «Молодежь Приангарья»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | Отчетный финансовый год  2012 год | Отчетный финансовый год  2013 год | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Цель: Создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района | | | | | | | | |
|  | Целевые индикаторы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Количество социально-экономических проектов, реализуемых молодежью | ед. | ведомственная отчетность | 0 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 |
| 2. | Доля молодежи, получившей информационные услуги | % | ведомственная отчетность | 10,6 | 12,0 | 40,8 | 45,1 | 56,0 | 60,0 |
| 3. | Количество созданных рабочих мест для несовершеннолетних граждан | ед. | ведомственная отчетность | 70 | 70 | 80 | 80 | 80 | 80 |

Приложение № 2

к подпрограмме «Вовлечение молодежи Богучанского района

в социальную практику» муниципальной программы «Молодежь Приангарья»

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование мероприятия подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год | Итого  на период 2014-2017 годы |
|  | Цель: Создание условий успешной социализации и эффективной самореализации молодежи Богучанского района | | | | | | | | | | | |
| 1. | Задача 1. Развитие молодежных общественных объединений, действующих на территории Богучанского района | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поддержка молодежных объединений | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8000 | 612 | 254 600,00 | 227 760,00 | 233 200,00 | 235 200,00 | 950 760,00 | Будет поддержано не менее 18 молодежных объединений; К 2017 году около 700 молодых людей будет вовлечено в практико-ориентированную социально полезную деятельность |
| 1.2. | Районный молодежный конкурс "За нами будущее!" | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8000 | 612 | 0,00 | 120 000,00 | 130 000,00 | 130 000,00 | 380 000,00 | Поступит не менее 26 заявок, не менее 18 проектных команд будет поддержано.  Обеспечено софинансирование краевой субсидии на поддержку молодежных центров |
| 806 | 0707 | 06 1 8216 | 612 | 101 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 101 000,00 |
| 2. | Задача 2. Организация ресурсных площадок для реализации молодежной политики на территории Богучанского района | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Организация и проведение районных и межпоселенческих (кустовых) молодежных проектов, мероприятий, слетов, программ, форумов, конкурсов, семинаров, игр и пр.  (софинансирование краевой субсидии на поддержку молодежных центров) | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8000 | 612 | 376 750,20 | 27 000,00 | 200 000,00 | 213 000,00 | 816 750,20 | К 2017 году до 2070 молодых людей будет вовлечено в приоритетные направления молодежной политики;  Будет поддержено не менее 28 межпоселенческих (кустовых) молодежных событий с участием более 1500 человек на базе 8 ресурсных площадок; обеспечено софинансирование краевой субсидии на поддержку молодежных центров |
| 806 | 0707 | 06 1 8216 | 612 | 0,00 | 300 00,00 | 101 000,00 | 101 000,00 | 502 000,00 |
| 2.2. | Организация молодежной медиа студии и реализация информационных проектов по освещению молодежной политики | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8000 | 612 | 17 650,00 | 86 000,00 | 95 000,00 | 80 000,00 | 278 650,00 | К 2017 году получат информационные услуги около 1650 человек |
| 2.3. | Реализация мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних |  |  |  |  |  | 449 076,40 | 759 240,00 | 585 000,00 | 585 000,00 | 2 378 316,40 | Создано 320 временных рабочих мест для несовершеннолетних (80 ежегодно);  Примут участие в краевых и зональных мероприятиях ТОС не менее 20 человек; будет организовано не менее 12 районных мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних |
|  | в том числе | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0707 | 06 1 Ч005 | 540 | 364 076,60 | 674 240,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 2 038 316,60 | Создано 320 временных рабочих мест для несовершеннолетних, в т.ч. не менее 10% для подростков, находящихся в ТЖС, СОП, группе риска |
| 2.3.1. | Администрация Ангарского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 62 500,00 | 0,00 | 62 500,00 | Создано 10 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.2. | Администрация Артюгинского сельсовета |  |  |  |  |  | 22 812,00 | 42 140,00 | 31 250,00 | 31 250,00 | 127 452,00 | Создано 20 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.3. | Администрация Белякинского сельсовета |  |  |  |  |  | 45 624,74 | 84 280,00 | 0,00 | 62 500,00 | 192 404,74 | Создано 30 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.4. | Администрация Говорковского сельсовета |  |  |  |  |  | 35 576,86 | 67 424,00 | 50 000,00 | 50 000,00 | 203 000,86 | Создано 32 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.5. | Администрация Красногорьевского сельсовета |  |  |  |  |  | 45 625,00 | 168 560,00 | 62 500,00 | 62 500,00 | 339 185,00 | Создано 50 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.6. | Администрация Манзенского сельсовета |  |  |  |  |  | 45 625,00 | 84 280,00 | 0,00 | 0,00 | 129 905,00 | Создано 20 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.7. | Администрация Невонского сельсовета |  |  |  |  |  | 45 625,00 | 0,00 | 62 500,00 | 0,00 | 108 125,00 | Создано 20 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.8. | Администрация Нижнетерянского сельсовета |  |  |  |  |  | 22 812,00 | 84 280,00 | 0,00 | 62 500,00 | 169 592,00 | Создано 25 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.9. | Администрация Новохайского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 62 500,00 | 62 500,00 | 125 000,00 | Создано 30 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.10. | Администрация Октябрьского сельсовета |  |  |  |  |  | 45 625,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45 625,00 | Создано 10 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.11. | Администрация Осиновомысского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 62 500,00 | 0,00 | 62 500,00 | Создано 10 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.12. | Администрация Пинчугского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62 500,00 | 62 500,00 | Создано 10 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.13. | Администрация Таёжнинского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Создано 0 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.14. | Администрация Такучетского сельсовета |  |  |  |  |  | 22 812,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 812,00 | Создано 5 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.15. | Администрация Хребтовского сельсовета |  |  |  |  |  | 31 939,00 | 58 996,00 | 43 750,00 | 43 750,00 | 178 435,00 | Создано 28 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.16. | Администрация Чуноярского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 84 280,00 | 0,00 | 62 500,00 | 146 780,00 | Создано 20 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.17. | Администрация Шиверского сельсовета |  |  |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 62 500,00 | 0,00 | 62 500,00 | Создано 10 рабочих мест для несовершеннолетних |
| 2.3.18. | Организация мероприятий по трудовому воспитанию | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8000 | 612 | 84 999,80 | 85 000,00 | 85 000,00 | 85 000,00 | 339 999,80 | Все участники ТОС обеспечены униформой (80 шт. ежегодно);  обеспечено проведение не менее 12 районных мероприятий по трудовому воспитанию несовершеннолетних (не менее 440 участников) |
|  | Всего: |  |  |  |  |  | 1 199 076,60 | 1 520 000,00 | 1 344 200,00 | 1 344 200,00 | 5 407 476,60 |  |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8216 | 612 | 101 000,00 | 300 000,00 | 101 000,00 | 101 000,00 | 603 000,00 |  |
|  |  | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 1 8000 | 612 | 734 000,00 | 545 760,00 | 743 200,00 | 743 200,00 | 2 766 160,00 |  |
|  |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0707 | 06 1 Ч005 | 540 | 364 076,60 | 674 240,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 2 038 316,60 |  |

Приложение № 6

к муниципальной программе «Молодежь Приангарья»

Подпрограмма 2

«Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района»

на 2014 - 2017 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района» (далее по тексту – подпрограмма) |
| Наименование  муниципальной программы,в рамках которой реализуется подпрограмма | «Молодежь Приангарья» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района (Управление экономики и планирования администрации Богучанского района) |
| Исполнитель подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | Исполнители подпрограммы:  Управление экономики и планирования администрации Богучанского района,  Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи» (далее – МБУ «ЦСиДМ»).  Главный распорядитель - администрация Богучанского района. |
| Цель подпрограммы | Создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания молодежи Богучанского района. |
| Задачи подпрограммы | Вовлечение молодежи Богучанского района в  социальную практику, совершенствующую основные  направления патриотического воспитания;  Повышение уровня социальной активности молодежи  Богучанского района посредством осуществления добровольческой деятельности. |
| Целевые индикаторы подпрограммы | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности (увеличение с 2,7 % в 2013 году до 8 % в 2017 году);  Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности (сохранение на уровне 10,9%, достигнутом в 2013 году, до 2017 года) |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования за счет средств районного бюджета –2 200 000,00 рублей, из них по годам:  2014 год – 550 000,00 рублей;  2015 год – 550 000,00 рублей;  2016 год – 550 000,00 рублей;  2017 год – 550 000,00 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | В систему организации контроля включены:  Управление экономики и планирования администрации Богучанского района  администрация Богучанского района, финансовое управление администрации Богучанского района; контрольно-счетная комиссия муниципального образования Богучанский район. |

1. Основные разделы подпрограммы.

2.1. Постановка общерайонной проблемы

и обоснование необходимости разработки подпрограммы

На территории Богучанского района реализация патриотического воспитания молодежи осуществляется посредством поддержки различных молодежных объединений патриотической направленности: 258 подростков до 18 лет являются участниками 9 патриотических объединений клубов под руководством Центра дополнительного образования детей; более 400 молодых людей – выпускников патриотических клубов объединяются в молодежные объединения военно-спортивной направленности на базе спортивных залов поселений, творческие объединения патриотической направленности действуют на базе поселковых клубных объединений. Все молодежные объединения принимают активное участие в 6 традиционных районных мероприятиях МБУ «Центр социализации и досуга молодежи» с общим охватом более 230 молодых людей, в 17 мероприятиях, организуемых при финансовом участии смежных отраслей, а также в организации патриотических акций в дни официальных государственных и краевых праздников (охват более 2000 человек).

Но из анализа проведения вышеуказанных мероприятий становится ясным, что как минимум 10 районных мероприятий проводятся в рамках одного ведомства (управления образования) и охватывают одних и тех, же участников. Как правило, работа патриотического объединения клуба концентрируется на внутренней деятельности, что не позволяет оценить уровень подготовки участников и членов патриотических объединений (клубов). В проведении таких мероприятий отсутствует привлекательность для участия молодых людей старше 18 лет.

На территории района отсутствует межведомственная система комплекса районных мероприятий (турниров), направленных на отработку навыков военно-спортивной подготовки, направленной на популяризацию военной службы в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации, психо-эмоциональную подготовку к службе в рядах РА, а также повышение интереса к изучению истории России, Красноярского края, Богучанского района. Для эффективности реализации мероприятий в области патриотического воспитания молодежи необходимо деятельное участие патриотических объединений (клубов, центров) в краевых играх и турнирах в области патриотического воспитания молодежи. В районе отсутствует система комплексного информирования молодых людей о реализуемых проектах патриотической и гражданской тематики, слабо применяются методики работы по воспитанию у молодежи чувства патриотизма и формированию гражданской позиции.

Формирование социальной активности молодежи через добровольческую деятельность за последние 5 лет не имело системного характера и осуществлялось через отдельные существующие в Богучанском районе добровольческие объединения, добровольческие отряды общеобразовательных учреждений, МБУ «ЦСиДМ», через мероприятия добровольческой направленности. С разработкой концепции по развитию добровольчества в Богучанском районе началось формирование единой системы с общей идеологией. На сегодняшний момент в Богучанском районе существует 30 объединений, охватывающих своей деятельностью более 1000 человек.

Поддержка молодежных инициатив и деятельности молодежных объединений – важнейшая сфера мо­лодежной политики, т.к. реализация молодежных проектов достигается при добровольном включении молодежи в обще­ственно значимую деятельность. Реали­зация молодежных инициатив и участие мо­лодежи в работе общественных объединений представляет собой уникальный институт социализации молодого человека, где он сам принимает решения, планирует деятельность, ищет ресурсы, совершает поступки и несет за них ответственность.

В целях решения вышеназванных проблем разработана настоящая подпрограмма, реализация которой является важной составной частью социально-экономической политики, проводимой администрацией Богучанского района.

Конечными и промежуточными социально-экономическими результатами решения указанных проблем являются:

- увеличение удельного веса молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности (увеличение с 2,7 % в 2013 году до 8 % в 2017 году);

- сохранение удельного веса молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности (сохранение на уровне 10,9%, достигнутом в 2013 году, до 2017 года).

Таким образом, выполнение мероприятий настоящей подпрограммы позволит популяризировать государственные праздники и краевые мероприятия патриотической направленности среди молодежи 14-30 лет, привлечет молодежь к участию в крупных краевых и общероссийских акциях и мероприятиях; позволит стимулировать интерес молодежи к объектам историко-культурного наследия, создать системные механизмы воспитания у молодежи чувства патриотизма и гражданской ответственности, принятие гражданских ценностей, формирование российской идентичности.

Также реализация подпрограммы позволит разработать и внедрить комплексные инструменты работы с добровольцами и общественными организациями по обеспечению эффективной социализации и вовлечения молодежи в активную общественную добровольческую деятельность.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы,

целевые индикаторы

1. Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является Управление экономики и планирования администрации Богучанского района.

2. Цель подпрограммы: создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания молодежи Богучанского района.

3. Мероприятия подпрограммы разделены на два раздела, мероприятия каждого из них в совокупности нацелены на решение одной из ее задач.

Выбор мероприятий подпрограммы в рамках решаемых задач обусловлен положениями государственной [программы](consultantplus://offline/ref=9B0FA41F05B4312C08B4F7CC544CEE3EABBCEB817DB9317A426ECDD882B57300AE07BB12A4F15C02y4wCF) «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2011 - 2015 годы», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.10.2010 № 795.

Задача 1. Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику, совершенствующую основные направления патриотического воспитания.

Задача 2. Повышение уровня социальной активности молодежи Богучанского района посредством осуществления добровольческой деятельности.

4. Реализацию подпрограммы предлагается осуществить в 2014 - 2017 годах в один этап, обеспечивающий непрерывность решения поставленных задач. В подпрограмме предусматривается реализация комплекса взаимоувязанных мероприятий по созданию эффективных инструментов патриотического воспитания молодежи в рамках реализации молодежной политики – мероприятия последовательно выполняются на протяжении всего срока действия подпрограммы, без привязки к календарным годам, в связи с чем отдельные этапы ее реализации не выделяются.

5. Целевыми индикаторами, позволяющими измерить достижение цели подпрограммы, являются:

- удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности (увеличение с 2,7 % в 2013 году до 8,0 % в 2017 году);

- удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности (сохранение на уровне 10,9%, достигнутом в 2013 году, до 2017 года).

Перечень целевых индикаторов приведен в приложении № 1 к подпрограмме.

Обеспечение условий реализации подпрограммы является эффективным предупреждающим фактором распространения экстремистских, националистических и иных противоправных процессов в молодежной среде. Выполнение мероприятий, предусмотренных подпрограммой, будет способствовать увеличению количества молодых людей, занятых в работе военно-патриотических клубов, клубов по месту жительства и молодежных объединений, военно-спортивных секций, участвующих в районных молодежных мероприятиях по развитию гражданственности, добровольческой деятельности.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Главным распорядителем бюджетных средств является администрация Богучанского района.

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является Управление экономики и планирования администрации Богучанского района, исполнителем подпрограммы является муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи», которое:

- организует проведение мероприятий;

- организует деятельность по информированию населения района о реализации подпрограммы;

- участвует в списании материальных ценностей, использованных для проведения мероприятий подпрограммы.

- выполняет план реализации подпрограммы;

- обеспечивает материальную базу для проведения мероприятий;

- заключает договоры по оказанию услуг;

- подготавливает муниципальные контракты, акты, протоколы, товарные накладные, ведомости и др. документы, необходимые для списания материальных ценностей, использованных для проведения мероприятий;

- проводит анализ своей деятельности по результатам проведения мероприятий;

- готовит предложения по повышению эффективности реализации мероприятий подпрограммы;

- привлекает дополнительные ресурсы для проведения мероприятий подпрограммы;

- обеспечивает кадровое обеспечение подпрограммы.

Материальные ценности, приобретаемые в рамках реализации подпрограммы, учитываются на балансе МБУ «ЦСиДМ».

Проведение мероприятий осуществляется на основании Положений, которые разрабатываются МБУ «ЦСиДМ» и утверждаются администрацией Богучанского района. Информационные материалы и пособия, изготовленные для проведения акций, распространяются среди детей и молодежи на безвозмездной основе.

Списание средств с лицевого счета осуществляется централизованной бухгалтерией администрации Богучанского района на основании предоставленных документов подпрограммы: сметы расходов, муниципальных контрактов, счета-фактуры, акта выполненных работ, товарной накладной, сметы, заверенной подписью Главы Богучанского района и печатью.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета в соответствии с [мероприятиями](#Par377) подпрограммы согласно приложению № 2 к подпрограмме (далее – мероприятия подпрограммы).

Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется финансовым управлением администрации Богучанского района.

Внешний контроль за использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется контрольно-счетной комиссией муниципального образования Богучанский район.

2.4. Организация управления подпрограммой

и контроль за ходом ее выполнения

Функции заказчика при реализации подпрограммы и координатором подпрограммы является управление экономики и планирования администрации Богучанского района, который несет ответственность за реализацию подпрограммы, достижение конечных результатов, эффективное использование финансовых средств и осуществляет:

координацию исполнения подпрограммных мероприятий, мониторинг их реализации;

непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

контроль за достижением конечного результата подпрограммы;

ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы.

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи» для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации подпрограммы организует ведение и представление ежеквартальной (за первый, второй и третий кварталы) и годовой отчетности по установленной форме в соответствии с Постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации».

Отчеты по итогам года должны содержать информацию о достигнутых конечных результатах и значениях целевых индикаторов, указанных в паспорте подпрограммы.

Ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по подпрограммным мероприятиям, механизм реализации подпрограммы, состав исполнителей с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств, запрашивает у исполнителей мероприятий подпрограммы необходимые документы и информацию, связанные с реализацией мероприятий.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, осуществляется администрацией Богучанского района.

2.5. Оценка социально-экономической

эффективности от реализации подпрограммы

Экономическая эффективность и результативность реализации подпрограммы зависят от степени достижения целевых показателей.

В результате реализации подпрограммы за период 2014 - 2017 годов предполагается:  
 - к 2017 году более 800 человек примут участие в районных социальных мероприятиях, акциях, проектах патриотической направленности;

- к 2017 году более 1100 человек будут вовлечены в добровольческую деятельность молодежных объединений.

Экономическая эффективность подпрограммы заключается в оптимизации расходов районного бюджета. Это обусловлено спецификой подпрограммы и ее ярко выраженным социально-ориентированным характером.

Административный риск реализации подпрограммы представляет собой невыполнение в полном объеме исполнителями принятых по подпрограмме финансовых обязательств, а также неэффективное управление подпрограммой, которое может привести к невыполнению цели и задач подпрограммы, обусловленному:

срывом мероприятий и не достижением целевых показателей;

неэффективным использованием ресурсов.

Способами ограничения административного риска являются:

регулярная и открытая публикация данных о реализации подпрограммы в качестве механизма, стимулирующего исполнителей выполнять принятые на себя обязательства;

усиление контроля за ходом выполнения подпрограммных мероприятий и совершенствование механизма текущего управления реализацией подпрограммы;

своевременная корректировка мероприятий подпрограммы, принятие оперативных управленческих решений.

2.6. Система подпрограммных мероприятий

[Перечень](#Par377) мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Мероприятия подпрограммы реализуются за счет средств районного бюджета в соответствии с бюджетной росписью.

Объем расходов средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы составляет 2 200 000,0 рублей, из них по годам:

2014 год – 550 000,0 рублей;

2015 год – 550 000,0 рублей;

2016 год – 550 000,0 рублей;

2017 год – 550 000,0 рублей.

Приложение № 1

к подпрограмме «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района»

в рамках муниципальной программы «Молодежь Приангарья» на 2014 - 2017 годы

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | Отчетный финансовый год  2012 год | Отчетный финансовый год  2013 год | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Цель: Создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания молодежи Богучанского района | | | | | | | | |
|  | Целевые индикаторы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в деятельность патриотической направленности, в их общей численности | % | ведомственная отчетность | 2,6 | 2,7 | 3,5 | 5,2 | 6,8 | 8,0 |
| 2 | Удельный вес молодых граждан, проживающих в Богучанском районе, вовлеченных в добровольческую деятельность, в их общей численности | % | ведомственная отчетность | 9,8 | 10,9 | 10,9 | 10,9 | 10,9 | 10,9 |

Приложение № 2

к подпрограмме «Патриотическое воспитание молодежи Богучанского района»

в рамках муниципальной программы «Молодежь Приангарья» на 2014 - 2017 годы

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование мероприятия подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | Расходы (руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | ВР | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год | Итого  на период 2014-2017 годы |
|  | Цель: Создание условий для дальнейшего развития и совершенствования системы патриотического воспитания молодежи Богучанского района | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Задача 1. Вовлечение молодежи Богучанского района в социальную практику, совершенствующую основные направления патриотического воспитания. | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Организация и проведение районных социальных мероприятий, акций, проектов патриотической направленности | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 062 8000 | 612 | | 376 458,40 | 400 000,00 | 400 000,00 | 400 000,00 | 1 576 458,40 | Вовлечение молодых людей в деятельность патриотической направленности (более 800 человек в 2017 году) |
| 2. | Задача 2. Повышение уровня социальной активности молодежи Богучанского района посредством осуществления добровольческой деятельности | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Поддержка добровольческих молодежных объединений | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 062 8000 | 612 | | 173 541,60 | 150 000,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 623 541,60 | Вовлечение молодых людей в добровольческую деятельность (более 1100 чел. В 2017 году) |
|  | Всего: |  |  |  |  |  | | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 550 000,00 | 2 200 000,00 |  |

Приложение № 7

к муниципальной программе «Молодежь Приангарья»

# 

# Подпрограмма 3

«Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» на 2014 - 2017 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Обеспечение жильем молодых семей в Богучанском районе» (далее по тексту - подпрограмма) |
| Наименование  муниципальной программы,в рамках которой реализуется подпрограмма | «Молодежь Приангарья» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района (Управление экономики и планирования администрации Богучанского района) |
| Исполнитель подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | Управление муниципальной собственностью Богучанского района |
| Цель подпрограммы | Цель - государственная поддержка в решении жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленном порядке нуждающимися в улучшении жилищных условий |
| Задачи подпрограммы | Задачи:  предоставление молодым семьям - участникам подпрограммы социальных выплат на приобретение жилья или строительство индивидуального жилого дома;  создание условий для привлечения молодыми семьями собственных средств, финансовых средств кредитных организаций и других организаций, предоставляющих кредиты и займы, в том числе ипотечные жилищные кредиты, для приобретения жилья или строительства индивидуального жилого дома |
| Целевые индикаторы | Доля молодых семей Богучанского района, нуждающихся в улучшении жилищных условий и купивших жилые помещения за период реализации подпрограммы, составит не менее 44,4 %. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы за счет федерального, краевого и районного бюджетов составляет всего 7 150 464,04 рублей, в том числе по годам:  в 2014 году – 2 640 593,08 рублей, в том числе:  387 150,84 рублей – средства федерального бюджета, 1 032 402,24 рублей – средства краевого бюджета, 1 221 040,00 рублей – средства районного бюджета;  в 2015 году – 2 067 790,96 рублей, в том числе:  230 932,08 рублей – средства федерального бюджета,  0,00 рублей – средства краевого бюджета,  1 836 858,88 рублей – средства районного бюджета.  в 2016 году – 1 221 040,00 рублей, в том числе:  0,00 рублей – средства федерального бюджета,  0,00 рублей – средства краевого бюджета,  1 221 040,00 – средства районного бюджета.  в 2017 году – 1 221 040,00 рублей, в том числе:  0,00 рублей – средства федерального бюджета,  0,00 рублей – средства краевого бюджета,  1 221 040,00 рублей – средства районного бюджета |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | В систему организации контроля включены:  управление муниципальной собственностью Богучанского района; финансовое управление администрации Богучанского района; контрольно-счетная комиссия муниципального образования Богучанский район |

2. Основные разделы подпрограммы.

2.1. Постановка общерайонной проблемы

и обоснование необходимости принятия подпрограммы

На начало 2013 года в Богучанском районе состоят на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий, в соответствии с действующим законодательством 430 семей, из них 36 - молодых семей. Обеспечение жильем молодых семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий, является одной из первоочередных задач жилищной политики Богучанского района.

Актуальность проблемы улучшения жилищных условий молодых семей определяется низкой доступностью жилья и ипотечных жилищных кредитов. Как правило, молодые семьи не могут получить доступ на рынок жилья без бюджетной поддержки. Даже имея достаточный уровень дохода для получения ипотечного жилищного кредита, они не могут оплатить первоначальный взнос при получении кредита. Молодые семьи в основном являются приобретателями первого в своей жизни жилья, а значит, не имеют в собственности жилого помещения, которое можно было бы использовать в качестве обеспечения уплаты первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или займа. К тому же, как правило, они еще не имеют возможности накопить на эти цели необходимые денежные средства. Однако, данная категория населения имеет хорошие перспективы роста заработной платы по мере повышения квалификации, и государственная помощь в предоставлении средств на уплату первоначального взноса при получении ипотечных жилищных кредитов или займов будет являться для них хорошим стимулом дальнейшего профессионального роста.

Таким образом, без государственной поддержки молодые семьи не могут получить доступ на рынок жилья.

Государственная поддержка в приобретении жилья молодыми семьями в районе осуществляется с 2006 года. В рамках программы на 2009-2012 годы:

в 2010 году 22 молодые семьи получили свидетельства о выделении государственной помощи и улучшили свои жилищные условия путем приобретения жилья;

в 2011 году купили жилье 42 молодых семьи,

в 2012 году купили жилье 16 молодых семей,

в 2013 году купили жилье 11 молодых семей.

Практика показывает, что государственная поддержка в форме предоставления молодым семьям социальных выплат на приобретение жилья или строительство индивидуального жилого дома востребована молодыми семьями.

Поддержка молодых семей при решении жилищной проблемы станет основой стабильных условий жизни для этой наиболее активной части населения, повлияет на улучшение демографической ситуации в Богучанском районе. Возможность решения жилищной проблемы, в том числе, с привлечением средств ипотечного жилищного кредита или займа, создаст для молодежи стимул к повышению качества трудовой деятельности, уровня квалификации в целях роста заработной платы. Решение жилищной проблемы молодых людей позволит сформировать экономически активный слой населения.

2.2. Основная цель и задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы,

целевые индикаторы и показатели результативности

Целью подпрограммы является предоставление государственной поддержки для решения жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленном порядке нуждающимися в улучшении жилищных условий.

2. Задачи подпрограммы:

предоставление молодым семьям - участникам подпрограммы социальных выплат на приобретение жилья или строительство индивидуального жилого дома;

создание условий для привлечения молодыми семьями собственных средств, финансовых средств кредитных организаций и других организаций, предоставляющих кредиты и займы, в том числе ипотечные жилищные кредиты, для приобретения жилья или строительства индивидуального жилого дома.

Реализацию подпрограммы предлагается осуществить в 2014 - 2017 годах в один этап, обеспечивающий непрерывность решения поставленных задач.

Оценка эффективности реализации мер по обеспечению жильем молодых семей будет осуществляться на основе показателей реализации подпрограммы.

Реализация подпрограммы должна обеспечить достижение следующих социально-экономических результатов:

обеспечение жильем 54 молодых семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий, в том числе по годам: 2014 г. – 6 молодых семей, 2015 г. – 18 молодых семей, 2016 г. – 15 молодых семей, 2017 г. – 15 молодых семей.

Перечень целевых индикаторов приведен в приложении № 1 к подпрограмме.

Косвенный социальный эффект реализации подпрограммы заключается в привлечении в целях развития строительной отрасли дополнительных финансовых средств кредитных и других организаций, предоставляющих кредиты и займы на приобретение или строительство жилья, собственных средств граждан, в развитии и закреплении положительных демографических тенденций в обществе и в создании условий для формирования активной жизненной позиции молодежи.

При этом в процессе реализации подпрограммы возможны отклонения в достижении результатов из-за финансово-экономических изменений на жилищном рынке.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

1. Механизм реализации подпрограммы предполагает оказание государственной поддержки молодым семьям - участникам подпрограммы, нуждающимся в жилых помещениях, путем предоставления им социальных выплат.

2. Участие в Подпрограмме является добровольным.

3. Право на улучшение жилищных условий с использованием социальной выплаты за счет средств федерального и краевого бюджетов предоставляется молодой семье только один раз.

4. Социальная выплата может быть использована:

на оплату цены договора купли-продажи жилого помещения (за исключением средств, когда оплата цены договора купли-продажи предусматривается в составе цены договора с уполномоченной организацией на приобретение жилого помещения эконом класса на первичном рынке жилья);

на осуществление последнего платежа в счет уплаты паевого взноса в полном размере в случае, если молодая семья или один из супругов в молодой семье является членом жилищного, жилищно-строительного, жилищного накопительного кооператива (далее – кооператив), после чего жилое помещение, приобретенное кооперативом для молодой семьи, переходит в собственность данной молодой семьи;

на уплату первоначального взноса при получении жилищного кредита, в том числе ипотечного, или жилищного займа на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома;

на оплату договора с уполномоченной организацией на приобретение в интересах молодой семьи жилого помещения эконом класса на первичном рынке жилья, в том числе на оплату цены договора купли-продажи жилого помещения (в случаях, когда это предусмотрено договором) и (или) оплату услуг указанной организации;

для оплаты цены договора строительного подряда на строительство индивидуального жилого дома;

на погашение основной суммы долга и уплату процентов по жилищным кредитам, в том числе ипотечным, или жилищным займам, предоставленным для приобретения жилья или строительства индивидуального жилого дома, полученным до 1 января 2011 года, за исключением иных процентов, штрафов, комиссий, пеней за просрочку исполнения обязательств по этим кредитам или займам.

5. Участником подпрограммы может быть молодая семья, в том числе молодая семья, имеющая одного и более детей, где один из супругов не является гражданином Российской Федерации, а также неполная молодая семья, состоящая из одного молодого родителя, являющегося гражданином Российской Федерации, и одного и более детей, соответствующая следующим условиям:

возраст каждого из супругов либо одного родителя в неполной семье на дату утверждения министерством строительства и архитектуры Красноярского края (далее – министерство) списка молодых семей- претендентов на получение социальных выплат в текущем году, изъявивших желание получить социальную выплату в планируемом году, не превышает 35 лет (включительно);

признание семьи нуждающейся в жилом помещении в соответствии с пунктом 6 настоящего подраздела подпрограммы;

наличие у семьи доходов, позволяющих получить кредит, либо иных денежных средств, достаточных для оплаты расчетной (средней) стоимости жилья в части, превышающей размер предоставляемой социальной выплаты.

6. Применительно к настоящей подпрограмме под нуждающимися в жилых помещениях понимаются молодые семьи:

поставленные на учет граждан в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий до 1 марта 2005 года;

признанные органами местного самоуправления по месту их постоянного жительства нуждающимися в жилых помещениях после 1 марта 2005 года по тем же основаниям, которые установлены [статьей 51](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=107420;fld=134;dst=100361) Жилищного Кодекса Российской Федерации, для признания граждан нуждающимися в жилых помещениях, предоставляемых по договорам социального найма. При этом признание молодых семей малоимущими и постановка их на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях, предоставляемых по договору социального найма, не требуется.

7. Молодая семья должна соответствовать порядку и условиям признания молодой семьи, имеющей доходы, позволяющие получить кредит либо иные денежные средства для оплаты расчетной (средней) стоимости жилья в части, превышающей размер предоставляемой социальной выплаты в соответствии с Законом Красноярского края от 06.10.2011 № 13-6224.

8. Управление муниципальной собственностью Богучанского района в порядке, предусмотренном действующим законодательством, до 1 сентября года, предшествующего планируемому, формирует из молодых семей, признанных участниками подпрограммы, списки молодых семей - участников программы, изъявивших желание получить социальную выплату в планируемом году (далее - списки молодых семей - участников Подпрограммы), утверждает их главой Богучанского района и представляет в министерство строительства и архитектуры Красноярского края».

9. Управление муниципальной собственностью Богучанского района включает в списки молодых семей - участников подпрограммы молодые семьи в следующем порядке:

в первую очередь молодые семьи, поставленные на учет в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий до 1 марта 2005 года, - по дате такой постановки, а также молодые семьи, имеющие 3 и более детей, - по дате принятия решения, о признании молодой семьи нуждающейся в жилых помещениях;

во вторую очередь молодые семьи, признанные после 1 марта 2005 года нуждающимися в жилых помещениях, - по дате принятия решения, о признании молодой семьи нуждающейся в жилых помещениях.

Молодые семьи, поставленные на учет в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий в один и тот же день или признанные в один и тот же день нуждающимися в жилых помещениях, включаются в данные списки по старшинству одного из супругов (одного родителя в неполной семье).

10. Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в соответствии с [мероприятиями](#Par377) подпрограммы согласно приложению № 2 к подпрограмме (далее - мероприятия подпрограммы).

Главным распорядителем средств районного бюджета является управление муниципальной собственностью Богучанского района.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется финансовым управлением администрации Богучанского района.

Внешний контроль за использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется контрольно-счетной комиссией муниципального образования Богучанский район.

2.3.1. Определение размера социальной выплаты

1. Социальная выплата, предоставляемая участнику подпрограммы, формируется на условиях софинансирования за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов.

Размер социальной выплаты составляет не менее:

35 процентов от расчетной (средней) стоимости жилья, определяемой в соответствии с требованиями подпрограммы, для молодых семей, не имеющих детей, приобретающих на вторичном рынке жилье, введенное в эксплуатацию более чем за 2 года до приобретения;

40 процентов от расчетной (средней) стоимости жилья, определяемой в соответствии с требованиями подпрограммы, для молодых семей, имеющих 1 ребенка и более, а также для неполных молодых семей, состоящих из 1 молодого родителя и 1 ребенка и более (далее - неполные молодые семьи), приобретающих на вторичном рынке жилье, введенное в эксплуатацию более чем за 2 года до приобретения;

40 процентов от расчетной (средней) стоимости жилья, определяемой в соответствии с требованиями подпрограммы, для молодых семей, не имеющих детей и приобретающих на вторичном рынке жилье, введенное в эксплуатацию менее чем за 2 года до приобретения, либо приобретающих жилье на первичном рынке жилья через уполномоченную организацию (далее - новое жилье);

45 процентов от расчетной (средней) стоимости жилья, определяемой в соответствии с требованиями подпрограммы, для молодых семей, имеющих 1 ребенка и более, для неполных молодых семей, и приобретающих жилье на вторичном рынке, введенное в эксплуатацию менее чем за 2 года до приобретения, либо приобретающих жилье на первичном рынке жилья через уполномоченную организацию;

50 процентов от расчетной (средней) стоимости жилья, определяемой в соответствии с требованиями подпрограммы, для молодых семей, не имеющих детей и осуществляющих строительство индивидуального жилого дома;

55 процентов от расчетной (средней) стоимости жилья, определяемой в соответствии с требованиями подпрограммы, для молодых семей, имеющих 1 ребенка и более, для неполных молодых семей, и осуществляющих строительство индивидуального жилого дома.

Размер социальной выплаты, предоставляемый молодой семье - участнику Подпрограммы на погашение основной суммы долга и уплату процентов по жилищным кредитам, в том числе ипотечным, или жилищным займам, предоставленным для приобретения жилья или строительства индивидуального жилого дома, полученным до 1 января 2011 года, за исключением иных процентов, штрафов, комиссий, пеней за просрочку исполнения обязательств по этим кредитам или займам, определяется в зависимости от категории жилья (новое жилье или введенное более чем за 2года до приобретения или жилье, приобретенное на первичном рынке жилья через уполномоченную организацию), приобретенного (построенного) с использованием средств, полученных по данному кредитному договору (займу).

При этом категория жилья определяется на момент его приобретения (на дату государственной регистрации договора купли-продажи, договора на приобретение жилого помещения на первичном рынке жилья уполномоченной организацией, на дату заключения договора строительного подряда).

2. Расчет размера социальной выплаты производится исходя из нормы общей площади жилого помещения, установленной для семей разной численности, количества членов молодой семьи и норматива стоимости 1 кв. м общей площади жилья по соответствующему муниципальному образованию, в котором молодая семья состоит на учете в качестве участника подпрограммы. Норматив стоимости 1кв.м общей площади жилья по муниципальному образованию для расчета размера социальной выплаты устанавливается органом местного самоуправления, но этот норматив не должен превышать среднюю рыночную стоимость 1 кв.м общей площади жилья по Красноярскому краю, определяемую Министерством регионального развития Российской Федерации.

Расчет размера социальной выплаты для молодой семьи, в которой один из супругов не является гражданином Российской Федерации, производится исходя из размера общей площади жилого помещения, установленного для семей разной численности с учетом членов семьи, являющихся гражданами.

3. Размер общей площади жилого помещения, с учетом которой определяется размер социальной выплаты, составляет:

для семьи численностью 2 человека (молодые супруги или 1 молодой родитель и ребенок) - 42 кв.м;

для семьи численностью 3 и более человек, включающей помимо молодых супругов одного и более детей (либо семьи, состоящей из 1 молодого родителя и 2 и более детей), - по 18 кв.м на каждого члена семьи.

4. Расчетная (средняя) стоимость жилья, используемая при расчете размера социальной выплаты, определяется по формуле:

СтЖ = Н x РЖ, (1)

где:

СтЖ - расчетная (средняя) стоимость жилья, используемая при расчете размера социальной выплаты;

Н - норматив стоимости 1 кв. м общей площади жилья по муниципальному образованию, в котором молодая семья включена в список молодых семей - участников программы;

РЖ - размер общей площади жилого помещения, определяемый исходя из численного состава семьи.

5. Размер социальной выплаты рассчитывается на дату выдачи свидетельства, указывается в свидетельстве и остается неизменным в течение всего срока его действия.

6. Доля средств федерального бюджета в предоставляемой молодой семье социальной выплате рассчитывается по формуле:

ФБ = ООС федi / ООСпрi, (2)

где:

ООС федi - объем средств федерального бюджета, распределенных i-му муниципальному образованию,

ООСпрi - общий объем средств в i-м муниципальном образовании для финансирования расходов, связанных с реализацией Подпрограммы, где:

OOCпрi = ООС федi + ООС кбi + Сi, (3)

где:

Сi - сумма средств бюджета i-го муниципального образования, при этом Сi не может составлять менее Роi.

7. Доля средств краевого бюджета в предоставляемой молодой семье социальной выплате рассчитывается по формуле:

КБ = ООСкбi / ООСпрi (4),

где:

ООСкбi - объем средств краевого бюджета i-му муниципальному образованию.

8. Доля средств районного бюджета в предоставляемой молодой семье социальной выплате рассчитывается по формуле:

МБ = 1 - ФБ - КБ (5)

9. Размер средств федерального бюджета в социальной выплате, предоставляемой молодой семье (Сфб), рассчитывается по формуле:

Сфб = ФБ x СВi (6),

где:

СВi - это размер социальной выплаты, предоставляемой i-й молодой семье.

Размер средств краевого бюджета в социальной выплате, предоставляемой молодой семье (Скб), рассчитывается по формуле:

Скб = КБ x СВi (7).

Размер средств районного бюджета в социальной выплате, предоставляемой молодой семье (Смб), рассчитывается по формуле:

Смб = СВi - Сфб - Скб (8)

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

Функции заказчика при реализации подпрограммы и координатором подпрограммы является отдел спорта и молодежной политики администрации Богучанского района.

Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения осуществляется в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=C66FF4B559C57F2B31FD57BBE2B5E58B1FE1E2A60F0B7150E6C0F34E5E252E64955D64B004664ADDA4f5E) принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п.

Ответственными за подготовку и представление отчетных данных является управлением муниципальной собственностью Богучанского района.

Текущее управление за реализацией подпрограммы осуществляется управлением муниципальной собственностью Богучанского района, которое на основании списка молодых семей-претендентов на получение социальных выплат в текущем году рассчитывает и утверждает величину социальной выплаты из районного бюджета, необходимую для софинансирования мероприятий настоящей подпрограммы.

Выписка из районного бюджета Богучанского района направляется в Министерство строительства и архитектуры Красноярского края в установленный им срок.

Отчеты о выполнении мероприятий подпрограммы представляются управлением муниципальной собственностью Богучанского района в Министерство строительства и архитектуры Красноярского края согласно формам и срокам, определенным в соглашении о реализации [подпрограммы](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=109742;fld=134;dst=101123) «Обеспечение жильем молодых семей в Красноярском крае» в рамках государственной программы Красноярского края «Молодежь Красноярского края в XXI веке».

Управление муниципальной собственностью Богучанского района несет ответственность за реализацию подпрограммы на территории Богучанского района, достижение конечного результата и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение подпрограммы.

Управление муниципальной собственностью Богучанского района производит возврат неиспользованных денежных средств в соответствующие бюджеты до сроков, указанных в соглашении.

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

от реализации подпрограммы

1. Реализация подпрограммы должна обеспечить достижение следующих социально-экономических результатов:

- обеспечено жильем 61 молодых семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий (приобретено жилья или строительство индивидуального жилого дома).

2. Косвенный социальный эффект реализации подпрограммы заключается в привлечении в целях развития строительной отрасли дополнительных финансовых средств кредитных и других организаций, предоставляющих кредиты и займы на приобретение или строительство жилья, собственных средств граждан, в развитии и закреплении положительных демографических тенденций в обществе и в создании условия для формирования активной жизненной позиции молодежи.

При этом в процессе реализации подпрограммы возможны отклонения в достижении результатов из-за финансово-экономических изменений на жилищном рынке.

* 1. Мероприятия подпрограммы

[Перечень](#Par377) мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Финансовое обеспечение мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов в соответствии с бюджетной росписью.

Ресурсное обеспечение материальных и трудовых затрат осуществляет управление муниципальной собственностью Богучанского района.

Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов составляет всего 7 150 464,04 рублей, в том числе по годам:

в 2014 году – 2 640 593,08 рублей, в том числе:

387 150,84 рублей – средства федерального бюджета, 1 032 402,24 рублей – средства краевого бюджета, 1 221 040,00 рублей –средства районного бюджета;

в 2015 году – 2 067 790,96 рублей, в том числе:

230 932,08 рублей – средства федерального бюджета, 0,00 рублей – средства краевого бюджета, 1 836 858,88 рублей – средства районного бюджета.

в 2016 году – 1 221 040,00 рублей, в том числе:

0,00 рублей – средства федерального бюджета, 0,00 рублей – средства краевого бюджета, 1 221 040,00 – средства районного бюджета.

в 2017 году – 1 221 040,00 рублей, в том числе:

0,00 рублей – средства федерального бюджета, 0,00 рублей – средства краевого бюджета, 1 221 040,00 рублей – средства районного бюджета

Приложение № 1

к подпрограмме «Обеспечение жильем молодых

семей в Богучанском районе» муниципальной программы «Молодежь Приангарья»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | Отчетный финансовый год  2012 год | Отчетный финансовый год  2013 год | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год |
| Цель – государственная поддержка в решении жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленном порядке нуждающимися в улучшении жилищных условий | | | | | | | | | |
| 1 | Доля молодых семей Богучанского района, нуждающихся в улучшении жилищных условий и купивших жилые помещения | % | ведомственная отчетность | 68,8 | 44,4 | 44,4 | 44,4 | 44,4 | 44,4 |

Приложение № 2

к подпрограмме «Обеспечение жильем молодых семей

в Богучанском районе» муниципальной программы «Молодежь Приангарья»

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | Расходы (руб.), годы | | | | Итого  на период  2014-2017 годы | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | | ЦСР | ВР | Текущий финансовый  2014 год | Очередной финансовый  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год |
| Цель – государственная поддержка в решении жилищной проблемы молодых семей, признанных в установленном порядке нуждающимися в улучшении жилищных условий | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1 | Предоставление социальных выплат на приобретение жилья или строительство индивидуального жилого дома молодым  семьям Богучанского района | | | | | | | | | | | |
| Задача 2 | Создание условий для привлечения молодыми семьями собственных средств, финансовых средств кредитных организаций и других организаций, предоставляющих кредиты и займы, в том числе ипотечные жилищные кредиты, для приобретения жилья или строительство индивидуального жилого дома | | | | | | | | | | | |
| Предоставление социальных выплат на приобретение жилья или строительство индивидуального жилого дома молодым семьям Богучанского района | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | | 1003 | 06 3 8214 | 313 | 1 221 040,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 221 040,0 | Приобретение жилья или строительство индивидуального жилого дома 54 молодыми семьями Богучанского района |
| 863 | | 1003 | 06 3 8214 | 322 | 0,00 | 1 221 040,0 | 1 221 040,0 | 1 221 040,00 | 3 663 120,00 |
| 863 | | 1003 | 06 3 5020 | 313 | 387 150,84 | 230 932,08 | 0,00 | 0,00 | 618 082,92 |
| 863 | | 1003 | 06 3 7458 | 313 | 1032402,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 032 402,24 |
|  |  | 863 | | 1003 | 06 3 7458 | 322 | 0,00 | 615 818,88 | 0,00 | 0,00 | 615 818,88 |  |
| ВСЕГО: |  | 863 | | х | х | х | 2 640 593,08 | 2 067 790,96 | 1 221 040,0 | 1 221 040,00 | 7 150 464,04 |  |

Приложение № 8

к муниципальной программе «Молодежь Приангарья»

Подпрограмма 4

«Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» на 2014 - 2017 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» (далее по тексту – подпрограмма) |
| Наименование  муниципальной программы,в рамках которой реализуется подпрограмма | «Молодежь Приангарья» |
| Муниципальный заказчик-координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района (Управление экономики и планирования администрации Богучанского района) |
| Исполнитель подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | Исполнители подпрограммы:  Управление экономики и планирования администрации Богучанского района,  Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи» (далее – МБУ «ЦСиДМ»).  Главный распорядитель - администрация Богучанского района. |
| Цель подпрограммы | Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий. |
| Задачи подпрограммы | Обеспечение выполнения надлежащим образом отдельных государственных полномочий по решению вопросов поддержки молодежной политики на территории Богучанского района. |
| Целевые индикаторы подпрограммы | Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде, не менее 100 % ежегодно. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2017 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы | Объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы составляет всего 22 990 379,77 рублей, в том числе средства краевого бюджета - 3 821 830,0 рублей, средства районного бюджета – 19 168 549,77 рублей,  из них по годам:  в 2014 году всего 5 131 700,00 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 1 005 800 рублей, средства районного бюджета – 4 125 900,0 рублей;  в 2015 году всего 5 624 149,77 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 938 700,0 рублей, средства районного бюджета – 4 685 449,77 рублей;  в 2016 году всего 6 117 265,0 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 938 665,0 рублей, средства районного бюджета – 5 178 600,0 рублей;  в 2017 году всего 6 117 265,0 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 938 665,0 рублей, средства районного бюджета – 5 178 600,0 рублей |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | В систему организации контроля включены:  Управление экономики и планирования администрации Богучанского района;  администрация Богучанского района;  финансовое управление администрации Богучанского района;  контрольно-счетная комиссия муниципального образования Богучанский район. |

1. Основные разделы подпрограммы.

2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование необходимости разработки подпрограммы

[Концепци](consultantplus://offline/ref=594B5FD44C85F6F27DF0A798D2474C796BC8B6E60461992BA811B0AF45BAB647DB17B4EF1C0DE5y4HFF)ей долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р, определено, что целями государственной молодежной политики являются создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи, развитие потенциала молодежи.

К 2013 году структура молодежной политики Богучанского района представлена Управлением экономики и планирования администрации Богучанского района и муниципальным бюджетным учреждением «Центр социализации и досуга молодежи», имеющем в штатном расписании 7 ставок специалистов по работе с молодежью. В целях организации и проведения мероприятий с участием молодежи МБУ «ЦСиДМ» с 2007 года получает краевую субсидию на поддержку деятельности молодежных муниципальных центров (далее – краевая субсидия). На сегодняшний день МБУ «ЦСиДМ» свою деятельность организует как координационный центр муниципальной молодежной политики, включающий все учреждения района, работающие с молодежью, обеспечивая реализацию основных направлений в сфере молодежной политики с учетом современных требований.

Вместе с тем, остается проблема освоения бюджетных средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий, а также проблема достижения некоторых прогнозных показателей. Это требует дальнейшего совершенствования организации и управления реализацией муниципальной программы на всех уровнях ее исполнения, создания условий для более эффективного использования организационно-экономических рычагов для повышения финансовой обеспеченности молодежной политики.

Оказание муниципальных услуг является очень важным механизмом, влияющим на реализацию подпрограммы.

Прогноз реализации подпрограммы предполагает дальнейшее совершенствование взаимоотношений краевых и муниципальных органов управления молодежной политики, ответственных за выполнение муниципальной программы, что позволит обеспечить повышение эффективности использования бюджетных средств, выделяемых на ее финансовое обеспечение, и достижение предусмотренных в подпрограмме показателей.

В целях решения указанных проблем разработана настоящая подпрограмма, реализация которой является важной составной частью социально-экономической политики, проводимой администрацией Богучанского района.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы, целевые индикаторы

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является Управление экономики и планирования администрации Богучанского района.

Выбор мероприятий подпрограммы в рамках решаемых задач обусловлен положениями Стратегии государственной молодежной политики в Российской Федерации, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 18.12.2006 № 1760-р, Закона Красноярского края от 08.12.2006 № 20-5445 «О государственной молодежной политике Красноярского края», Стратегии действий в интересах детей в Красноярском крае до 2017 года, утвержденной Распоряжением Губернатора Красноярского края от 20.02.2013 № 44-рг.

Цель подпрограммы: Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий.

Задачи подпрограммы:

Обеспечение выполнения надлежащим образом отдельных государственных полномочий по решению вопросов поддержки молодежной политики на территории Богучанского района.

Для обеспечения вовлечения молодежи в приоритетные направления молодежной политики необходимы инструменты поддержки инфраструктурного характера (мероприятия) и организация ресурсных площадок, направленных на:

* формирование мотивации (создание эффективных форм привлечения молодежных лидеров и их продвижения для трансляции системы ценностей);
* расширение и совершенствование информационного сопровождения;
* поддержку молодежных объединений;
* поддержку инициатив молодых людей;
* обучение, методическую поддержку и сопровождение, обмен опытом;
* развитие механизмов поддержки молодежных инициатив.

Выбор мероприятий подпрограммы в рамках решаемых задач обусловлен постановлением Совета администрации Красноярского края от 24.04.2007 № 150-п «О поддержке деятельности муниципальных молодежных центров».

Развитие инфраструктуры молодежной политики предполагает развитие муниципального учреждения по работе с молодежью МБУ «Центр социализации и досуга молодежи» с финансовой поддержкой из краевого бюджета и финансированием из районного бюджета.

Миссия муниципального молодежного центра сегодня – обеспечить ресурсную поддержку социальных, экономических, инновационных, предпринимательских и других инициатив молодежи, направить инициативу на развитие Богучанского района.

МБУ «ЦСиДМ» ежегодно является получателем краевой субсидии, которую обязуется использовать по целевому назначению. Администрация Богучанского района обязуется обеспечить софинансирование расходов на обеспечение деятельности муниципальных молодёжных центров в размере не менее 10 % за счёт средств районного бюджета, а также обеспечить реализацию мероприятий в рамках краевой субсидии.

Сроки выполнения подпрограммы: 2014-2017 годы.

Целевым индикатором, позволяющим измерить достижение цели подпрограммы, является доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде, не менее 100 % ежегодно.

Перечень целевых индикаторов приведен в приложении № 1 к подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Главным распорядителем бюджетных средств является администрация Богучанского района, которая ежегодно утверждает муниципальное задание МБУ «ЦСиДМ».

Муниципальным заказчиком-координатором подпрограммы является Управление экономики и планирования администрации Богучанского района. Исполнителем мероприятий подпрограммы является муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи», которое:

- организует проведение мероприятий подпрограммы;

- участвует в краевых конкурсах на получение субсидий из краевого бюджета по государственной программе Красноярского края «Молодежь XXI века»;

- привлекает дополнительные ресурсы, необходимые для успешной реализации подпрограммы;

- организует деятельность по информированию населения района о реализации подпрограммы;

- организует текущий контроль за исполнением муниципального задания;

- участвует в списании материальных ценностей, использованных для проведения мероприятий подпрограммы, и основных средств МБУ «ЦСиДМ».

- выполняет план реализации подпрограммы;

- обеспечивает материальную базу для проведения мероприятий,

- создает условия, соответствующие нормативам СанПиН;

- создает условия, соответствующие нормам пожарной безопасности;

- участвует в краевых конкурсах на получение субсидий из краевого бюджета и обеспечивает их реализацию по государственной программе Красноярского края «Молодежь XXI века»;

- заключает муниципальные контракты;

- подготавливает акты, протоколы, ведомости и др. документы, необходимые для списания материальных ценностей, использованных для проведения мероприятий;

- проводит анализ своей деятельности по результатам проведения мероприятий;

- готовит предложения по повышению эффективности реализации мероприятий подпрограммы;

- привлекает дополнительные ресурсы для проведения мероприятий подпрограммы;

- обеспечивает кадровое обеспечение подпрограммы.

Материальные ценности, приобретаемые в рамках реализации подпрограммы, учитываются на балансе МБУ «ЦСиДМ».

Списание средств с лицевого счета осуществляется централизованной бухгалтерией администрации Богучанского района на основании предоставленных документов подпрограммы, муниципального контракта, счета-фактуры, акта выполненных работ, товарной накладной, сметы расходов, заверенной подписью Главы Богучанского района и печатью.

Проведение мероприятий осуществляется на основании положений, которые разрабатываются МБУ «ЦС и ДМ» и утверждаются администрацией Богучанского района.

Расходование краевой субсидии на поддержку деятельности муниципальных молодежных центров осуществляется в соответствии со сметой расходов средств субсидии на поддержку деятельности муниципальных молодежных центров из краевого бюджета и средств районного бюджета на обеспечение деятельности МБУ «ЦСиДМ».

МБУ «ЦСиДМ» предоставляет отчет в Агентство молодежной политики и программ общественного развития Красноярского края об использовании средств краевой субсидии (финансовой отчет), к которому прилагаются копии финансовых документов, подтверждающих произведенные расходы, в том числе:

а) копии первичных документов (муниципальных контрактов, счетов-фактур, товарных накладных, актов приема-сдачи работ (оказания услуг), авансовых отчетов, ведомостей на выдачу товароматериальных ценностей, расходных и приходных ордеров, платежных поручений, путевых листов, прайсов, чеков и иных оправдательных документов, подтверждающих произведенные расходы);

б) положения и приказы о проведении мероприятий;

в) сметы по каждому мероприятию, утвержденные администрацией Богучанского района.

Оригиналы указанных первичных документов хранятся не менее 5 лет. Главный распорядитель оставляет за собой право в любой момент в течение указанного периода без предварительного уведомления произвести проверку данных документов.

К части второй отчета об использовании средств субсидии (аналитический отчёт) представляются фото-, видеоматериалы мероприятий на электронном носителе.

Неиспользованные или использованные не целевым образом средства субсидии подлежат возврату в доход краевого бюджета в установленном порядке. МБУ «ЦСиДМ» обязано обеспечить предоставление не позднее 15 января следующего года отчет об использовании средств субсидии по утвержденной форме.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств районного и краевого бюджетов в соответствии с [мероприятиями](#Par377) подпрограммы согласно приложению № 2 к подпрограмме (далее – мероприятия подпрограммы).

Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется финансовым управлением администрации Богучанского района.

Внешний контроль за использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы осуществляется контрольно-счетной комиссией муниципального образования Богучанский район.

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

Функции заказчика при реализации подпрограммы и координатором подпрограммы является управление экономики и планирования администрации Богучанского района, который несет ответственность за реализацию подпрограммы, достижение конечных результатов, эффективное использование финансовых средств и осуществляет:

координацию исполнения программных мероприятий, мониторинг их реализации;

непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

контроль за достижением конечного результата подпрограммы;

ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы.

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи» для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации подпрограммы организует ведение и представление ежеквартальной (за первый, второй и третий кварталы) и годовой отчетности по установленной форме в соответствии с Постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации».

Отчеты по итогам года должны содержать информацию о достигнутых конечных результатах и значениях целевых индикаторов, указанных в паспорте подпрограммы.

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социализации и досуга молодежи» ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по программным мероприятиям, механизм реализации подпрограммы, состав исполнителей с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств, запрашивает у исполнителей мероприятий подпрограммы необходимые документы и информацию, связанные с реализацией мероприятий.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, осуществляется администрацией Богучанского района.

2.5. Оценка социально-экономической

эффективности от реализации подпрограммы

Экономическая эффективность и результативность реализации подпрограммы зависят от степени достижения целевых показателей.

В результате реализации подпрограммы за период 2014 - 2017 годов доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде, составит ежегодно не менее 100 %.

Реализация мероприятий подпрограммы позволит достичь в 2014-2017 годы следующих конечных результатов:

будут направлены в краевые палаточные лагеря не менее 28 подростков в ТИМ «Юниор» и обеспечены сопровождающими молодежные группы не менее 4 раз ежегодно;

ежегодно примут участие не менее 60 молодых людей в водно-туристических сплавах;

ежегодно 170 человек будут вовлечены в мероприятия по трудовому воспитанию, в т.ч. находящиеся в трудной жизненной ситуации и СОП, не менее 10 % (17 человек ежегодно);

будет организовано и обеспечено условия для работы 8 штабов Флагманских программ молодежной политики;

будет сформирован и поддержан молодежный актив (не менее 1000 человек к 2017 году);

будет занято более 320 молодых людей на постоянной основе, в т.ч. находящихся в ТЖС и СОП (не менее 10%);

будет оказано содействие деятельности не менее 20 молодежных объединений, не менее 7 Клубов молодых семей, действующих в районе;

будет поощрено более 20 молодежных лидеров и не менее 12 руководителей молодежных объединений;

будет ежегодно проведено не менее 15 массовых районных мероприятий;

количество молодых людей, посетивших мероприятия будет: 2200 - 2400 человек - в возрасте от 14 до 18 лет включительно, 4000 - 4300 человек - в возрасте от 19 до 30 лет включительно;

количество молодых людей, будет вовлечено в подготовку мероприятий (ежегодно): в возрасте от 14 до 18 лет включительно – не менее 460 человек. в возрасте от 19 до 30 лет включительно – не менее 190 человек;

будет ежегодно поддержано 15 инициативных групп, участвующих в конкурсах различного уровня, грантовых программах;

не менее 18 подростков примут участие в зональных и краевых мероприятиях краевого движения трудовых отрядов старшеклассников;

примут участие не менее 100 одаренных молодых людей в проекте «Новый Фарватер», 40 участников в «ТИМ Бирюса», и др. конкурсах;

ежегодно более 1200 молодежи района будет вовлечены в мероприятия сферы молодежной политики Красноярского края.

Административный риск реализации подпрограммы представляет собой невыполнение в полном объеме исполнителями принятых по подпрограмме финансовых обязательств, а также с неэффективным управлением подпрограммой, которое может привести к невыполнению цели и задач подпрограммы, обусловленному:

срывом мероприятий и не достижением целевых показателей;

неэффективным использованием ресурсов.

Способами ограничения административного риска являются:

регулярная и открытая публикация данных о ходе финансирования подпрограммы в качестве механизма, стимулирующего исполнителей выполнять принятые на себя обязательства;

усиление контроля за ходом выполнения подпрограммных мероприятий и совершенствование механизма текущего управления реализацией подпрограммы;

своевременная корректировка мероприятий подпрограммы.

Реализация мероприятий подпрограммы за период 2014 - 2017 годов позволит повысить эффективность управления финансами районного бюджета и использования муниципального имущества в части вопросов реализации подпрограммы, совершенствование системы оплаты труда и мер социальной защиты и поддержки, повышение качества межведомственного и межуровневого взаимодействия.

2.6. Система подпрограммных мероприятий

[Перечень](#Par377) мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых

затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием

источников финансирования

Финансовое обеспечение мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств краевого и районного бюджетов в соответствии с бюджетной росписью.

Функции заказчика при реализации подпрограммы осуществляет администрация Богучанского района (отдел спорта и молодежной политики).

Объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы составляет всего 22 990 379,77 рублей, в том числе средства краевого бюджета - 3 821 830,0 рублей, средства районного бюджета – 19 168 549,77 рублей,

из них по годам:

в 2014 году всего 5 131 700,00 рублей, в том числе:

средства краевого бюджета – 1 005 800 рублей, средства районного бюджета – 4 125 900,0 рублей;

в 2015 году всего 5 624 149,77 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 938 700,0 рублей, средства районного бюджета – 4 685 449,77 рублей;

в 2016 году всего 6 117 265,0 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 938 665,0 рублей, средства районного бюджета – 5 178 600,0 рублей;

в 2017 году всего 6 117 265,0 рублей, в том числе средства краевого бюджета – 938 665,0 рублей, средства районного бюджета – 5 178 600,0 рублей.

Приложение № 1

к подпрограмме «Обеспечение реализации муниципальной программы

и прочие мероприятия» в рамках муниципальной программы «Молодежь Приангарья» на 2014 – 2017 годы

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

| №  п/п | Цель,  целевые индикаторы | Единица измерения | Источник  информации | Отчетный финансовый год  2012 год | Отчетный финансовый год  2013 год | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Цель: Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий | | | | | | | | |
|  | Целевые индикаторы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде | % | ведомственная отчетность | 97,8 | 97,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

Приложение № 2

к подпрограмме «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» в рамках муниципальной программы «Молодежь Приангарья» на 2014 – 2017 годы

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование мероприятия подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | Текущий финансовый год  2014 год | Очередной финансовый год  2015 год | Первый год планового периода  2016 год | Второй год планового периода  2017 год | Итого на период 2014-2017 годы |
|  | Цель: Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий | | | | | | | | | | | |
| 1. | Задача 1. Обеспечение выполнения надлежащим образом отдельных государственных полномочий по решению вопросов поддержки молодежной политики на территории Богучанского района | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Выполнение муниципального задания (предоставление 2 услуги и выполнение 4 работ) | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 4 4000 | 611 | 4 022  600,0 | 4 330 130,77 | 5 103 957,0 | 5 103 957,0 | 18 560 644,77 | Качественное выполнение 100% муниципального задания |
| 806 | 0707 | 06 4 4100 | 611 | 32 500,0 | 305 319,0 | 24 643,0 | 24 643,0 | 387 105,00 |
| 806 | 0707 | 06 4 4500 | 611 | 70 800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 70 800,0 |
| 806 | 0707 | 06 4 7000 | 612 | 0,0 | 50 000,0 | 0,0 | 0,0 | 50 000,0 |
| 806 | 0707 | 06 4 4000 | 612 | 0,0 | 0,0 | 50 000,0 | 50 000,0 | 100 000,0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | Услуга по организации летнего отдыха детей и молодежи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будут направлены в краевые палаточные лагеря не менее 28 подростков в ТИМ «Юниор», обеспечены сопровождающими молодежные группы не менее 4 раз ежегодно;  Ежегодно примут участие не менее 60 молодых людей в водно-туристических сплавах. |
| 1.1.2 | Услуга по трудовому воспитанию молодежи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ежегодно 170 человек будет вовлечены в мероприятия по трудовому воспитанию, в т.ч. находящихся в трудной жизненной ситуации и СОП, не менее 10% (17 человек ежегодно). |
| 1.1.3 | Работа по организации досуговой деятельности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет организовано и обеспечено условия для работы 8 штабов Флагманских программ молодежной политики, Будет сформирован и поддержан молодежный актив (не менее 1000 чел. к 2017 году); Будет занято более 320 молодых людей на постоянной основе, в т.ч. находящихся в ТЖС и СОП (не менее 10%). |
| 1.1.4 | Работа по поддержке деятельности молодежных объединений (проектные команды, творческие коллективы, инициативные группы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет оказано содействие деятельности не менее 20 молодежных объединений, не менее 7 Клубов молодых семей, действующих в районе;  Будет поощрено более 20 молодежных лидеров и не менее 12 руководителей молодежных объединений. |
| 1.1.5 | Работа по организации и проведению массовых мероприятий, молодежных форумов, выставок, концертов, конкурсов, игр, спортивных праздников, иных массово-зрелищных мероприятий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет ежегодно проведено не менее 15 массовых районных мероприятий;  Количество молодых людей, посетивших мероприятия будет: 2200 - 2400 чел.- в возрасте от 14 до 18 лет включительно; 4000 - 4300 чел.- в возрасте от 19 до 30 лет включительно.  Количество молодых людей, будет вовлечено в подготовку мероприятий (ежегодно): - в возрасте от 14 до 18 лет включительно – не менее 460 чел.; -в возрасте от 19 до 30 лет включительно – не менее 190 чел. |
| 1.1.6 | Выполнение работ по обеспечению участия в межмуниципальных, региональных, федеральных, международных конкурсах, фестивалях, семинарах, тренингах, программах, других мероприятиях; поддержка талантливой и одаренной молодежи Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет ежегодно поддержано 15 инициативных групп, участвующих в конкурсах различного уровня, грантовых программах.  Не менее 18 подростков примут участие в зональных и краевых мероприятиях краевого движения трудовых отрядов старшеклассников;  Примут участие не менее 100 одаренных молодых людей в проекте «Новый Фарватер», 40 участников в «ТИМ Бирюса», и др. конкурсах. |
|  | Итого: |  |  |  |  |  | 4 125 900,0 | 4 685 449,77 | 5 178 600,0 | 5 178 600,0 | 19 168 549,77 |  |
| 1.2. | Получение краевой субсидии на поддержку муниципальных молодежных центров | Администрация Богучанского района | 806 | 0707 | 06 47456 | 612 | 1 005 800,0 | 938 700,0 | 938 665,0 | 938 665,0 | 3 821 830,0 | Будет вовлечено ежегодно более 1200 молодежи района в мероприятия сферы молодежной политики Красноярского края. |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Поддержка флагманских программ и инфраструктурных проектов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ежегодно будет осуществлена поддержка молодёжного актива не менее по 8 флагманским программа и молодёжной политики не менее 200 человек. |
| 1.2.2 | Поддержка инициатив |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ежегодно будет организован и проведен районный конкурс молодёжных проектов «Территория Богучаны - 2020» - не менее 15 проектов. |
| 1.2.3 | Участие в межмуниципальных, региональных и всероссийских мероприятиях в области молодежной политики |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Примут участие более 70 человек в возрасте от 14 до 30 лет в краевых инфраструктурных проектах «ТИМ «Бирюса», «Новый Фарватер», «Территория 2020», «IQ-бал». |
| 1.2.4 | Информационное сопровождение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет направлено в СМИ пресс-релизов по итогам проведенных мероприятий МБУ «ЦСиДМ» не менее 30 ежегодно;  Не менее 20 публикаций о проведенных мероприятиях,  7 телесюжетов, 13 видеосюжетов ежегодно (60% молодежи в 2017 г). |
| 1.2.5 | Услуги по обучению |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет организовано и проведено семинары, тренинги, курсы повышения квалификации сотрудников МБУ «ЦСиДМ» в т.ч. руководителя МБУ «ЦСиДМ» (90% специалистов к 2017 году).  Примут участие в краевых семинарах, курсах повышения квалификации специалисты, работающие с молодежью |
| 1.2.6 | Ремонт здания МБУ «ЦСиДМ» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет произведен ремонт здания МБУ «ЦСиДМ». |
| 1.2.7 | Приобретение основных средств |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будет обеспечено материальной базы молодежные мероприятия. |
| 1.2.8 | Приобретения по оснащению коворкинг-зоны |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будут созданы условия для инициатив молодежи. |
| 1.2.9 | Организация работы с молодежью |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Будут привлечены 4 специалиста с педагогическим образованием для работы с молодежью. |
|  | Всего: |  |  |  |  |  | 5 131 700,00 | 5 624 149,77 | 6 117 265,0 | 6 117 265,0 | 22 990 379,77 |  |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | МБУ «ЦСиДМ» |  |  |  |  | 5 131 700,00 | 5 624 149,77 | 6 117 265,0 | 6 117 265,0 | 22 990 379,77 |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

30.09. 2015 с. Богучаны №881-П

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п следующего содержания:

1.1.В разделе 1. Паспорт муниципальной программы Богучанского

района «Развитие культуры» строку «Ресурсное обеспечение программы, в том числе по разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации» читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение программы в том числе в разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации | Общий объем финансирования программы – 661 796 563,95 рублей, в том числе по годам:  в 2014 году – 165 587 445,10 рублей, в том числе;  147 113 242, 51 рублей - средства районного бюджета,  17 152 940,00 рублей - средства бюджета поселений,  1 321 262,59 рублей - средства краевого бюджета,  в 2015 году – 170 421 778,85 рублей, в том числе;  145 208 417,85 рублей - средства районного бюджета,  24 528 396,00 рублей - средства бюджета поселений,  516 265,00 рублей- средства краевого бюджета,  168 700,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2016 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;  138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,  24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений,  20 800,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2017 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;  138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,  24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений,  20 800,00 рублей -средства федерального бюджета. |

Раздел 10 «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования» читать в новой редакции:

Общий объем финансирования программы – 661 796 563,95 рублей, в том числе по годам:

в 2014 году – 165 587 445,10 рублей, в том числе;

147 113 242, 51 рублей - средства районного бюджета,

17 152 940,00 рублей - средства бюджета поселений,

1 321 262,59 рублей - средства краевого бюджета.

в 2015 году – 170 421 778,85 рублей, в том числе;

145 208 417,85 рублей - средства районного бюджета,

24 528 396,00 рублей - средства бюджета поселений,

516 265,00 рублей- средства краевого бюджета,

168 700,00 рублей -средства федерального бюджета.

в 2016 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;

138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,

24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений,

20 800,00 рублей -средства федерального бюджета.

в 2017 году – 162 893 670,00 рублей, в том числе;

138 253 370,00 рублей -средства районного бюджета,

24 619 500,00 рублей -средства бюджета поселений,

20 800,00 рублей -средства федерального бюджета.

1.2. В приложении № 5 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Культурное наследие» строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 141 331 525,75 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2014 году – 34 226 763,57 рублей;  в 2015 году – 32 705 476,75 рублей;  в 2016 году – 33 656 800,00 рублей;  в 2017 году – 33 656 800,00 рублей.  средства бюджета поселений:  в 2014 году – 1 648 300,00 рублей;  в 2015 году – 1 759 809,00 рублей;  в 2016 году – 1 674 800,00 рублей;  в 2017 году – 1 674 800,00 рублей.  средства краевого бюджета:  в 2014 году – 165 876,43 рублей;  в 2015 году – 143 400,00 рублей.  средства федерального бюджета:  в 2015 году – 18 700,00 рублей. |

пункт 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (Ресурсное обеспечение Подпрограммы) с указанием источников финансирования», читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы – 141 331 525,75 рублей, в том числе по годам:

средства районного бюджета:

в 2014 году – 34 226 763,57 рублей;

в 2015 году – 32 705 476,75 рублей;

в 2016 году – 33 656 800,00 рублей;

в 2017 году – 33 656 800,00 рублей.

средства бюджета поселений:

в 2014 году – 1 648 300,00 рублей;

в 2015 году – 1 759 809,00 рублей;

в 2016 году – 1 674 800,00 рублей;

в 2017 году – 1 674 800,00 рублей.

средства краевого бюджета:

в 2014 году – 165 876,43 рублей;

в 2015 году – 143 400,00 рублей.

средства федерального бюджета:

в 2015 году – 18 700,00 рублей.

1.3. В приложении № 6 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Искусство и народное творчество» строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 296 276 894,71 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2014 году – 50 250 516,14 рублей;  в 2015 году – 55 272 166,71 рублей;  в 2016 году – 53 185 290,00 рублей;  в 2017 году – 53 185 290,00 рублей.  средства бюджета поселений:  в 2014 году – 15 504 640,00 рублей;  в 2015 году – 22 768 587,00 рублей;  в 2016 году – 22 944 700,00 рублей;  в 2017 году – 22 944 700,00 рублей.  средства краевого бюджета:  в 2014 году – 221 004,86 рублей. |

Раздел 2 пункт 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (Ресурсное обеспечение Подпрограммы) с указанием источников финансирования», читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы – 296 276 894,71 рублей, в том числе по годам:

средства районного бюджета:

в 2014 году – 50 250 516,14 рублей;

в 2015 году – 55 272 166,71 рублей;

в 2016 году – 53 185 290,00 рублей;

в 2017 году – 53 185 290,00 рублей.

средства бюджета поселений:

в 2014 году – 15 504 640,00 рублей;

в 2015 году – 22 768 587,00 рублей;

в 2016 году – 22 944 700,00 рублей;

в 2017 году – 22 944 700,00 рублей.

средства краевого бюджета:

в 2014 году – 221 004,86 рублей.

1.4.В приложении № 7 к муниципальной программе Богучанского

района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 224 188 143,49 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2014 году – 62 635 962,80 рублей;  в 2015 году – 57 230 774,39 рублей;  в 2016 году – 51 411 280,00 рублей;  в 2017 году – 51 411 280,00 рублей.  средства краевого бюджета  в 2014 году – 934 381,30 рублей;  в 2015 году – 372 865,00 рублей.  средства федерального бюджета:  в 2015 году – 150 000,00 рублей;  в 2016 году – 20 800,00 рублей;  в 2017 году – 20 800,00 рублей. |

Раздел 2 пункт 2.7. «Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (Ресурсное обеспечение Подпрограммы) с указанием источников финансирования», читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы – 224 188 143,49 рублей, в том числе по годам:

средства районного бюджета:

в 2014 году – 62 635 962,80 рублей;

в 2015 году – 57 230 774,39 рублей;

в 2016 году – 51 411 280,00 рублей;

в 2017 году – 51 411 280,00 рублей.

средства краевого бюджета

в 2014 году – 934 381,30 рублей;

в 2015 году – 372 865,00 рублей.

средства федерального бюджета:

в 2015 году – 150 000,00 рублей;

в 2016 году – 20 800,00 рублей;

в 2017 году – 20 800,00 рублей.

1.5. Приложение № 2 к муниципальной программе «Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры», изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

1.6. Приложение № 3 к муниципальной программе «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

1.7. Приложение № 2 к подпрограмме «Культурное наследие» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Культурное наследие» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

1.8. Приложение № 2 к подпрограмме «Искусство и народное творчество» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Искусство и народное творчество» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

1.9. Приложение № 2 к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 5.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Богучанского района по экономике и финансам Н.В. Илиндееву.

3. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 1  к постановлению администрации Богучанского района от 30..2015г. №881-П  Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Информация о распределении планируемых расходов  по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на  2014-2017 годы |
| Муниципальная программа | Развитие культуры | всего расходные обязательства по программе | 000 | 00 | 00000 | | | 000 | 165 587 445,10 | 170 421 778,85 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 661 796 563,95 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 00 | 0000 | | | 000 | 5 529 676,34 | - | - | - | 5 529 676,34 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 0000 | | | 000 | 500 000,00 | 150 000,00 |  |  | 650 000,00 |
| Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 00 | 30000 | | | 000 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 00000 | | | 000 | 159 557 768,76 | 169 771 778,85 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 655 116 887,61 |
| Подпрограмма 1 | Культурное наследие | всего расходные обязательства по подпрограмме | 856 | 00 | 10000 | | | 000 | 36 040 940,00 | 34 627 385,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 331 525,75 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 10000 | | | 000 | 36 040 940,00 | 34 627 385,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 331 525,75 |
| Подпрограмма 2 | Искусство и народное творчество | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 00 | 20000 | | | 000 | 65 976 161,00 | 78 040 753,71 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 296 276 894,71 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 20000 | | | 000 | 100 000,00 | 100 000,00 |  |  | 200 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 20000 | | | 000 | 65 876 161,00 | 77 940 753,71 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 296 076 894,71 |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 00 | 30000 | | | 000 | 63 570 344,10 | 57 753 639,39 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 224 188 143,49 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  | | |  |  |  |  |  | - |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 00 | 20000 | | | 000 | 400 000,00 | 50 000,00 |  |  | 450 000,00 |
| МКУ "Муниципальная служба заказчика" | 830 | 00 | 30000 | | | 000 | 5 529 676,34 | - | - | - | 5 529 676,34 |
| Управление муниципальной собственностью | 863 | 00 | 30000 | | | 000 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 |
| управление культуры Богучанского района | 856 | 00 | 30000 | | | 000 | 57 640 667,76 | 57 203 639,39 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 217 708 467,15 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Приложение № 2  к постановлению администрации Богучанского района  от 30.09.2015г. № 881-П  Приложение № 3 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры» | | | | |
| Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей  муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус | Наименование программы, подпрограммы | Ответственный исполнитель,  соисполнители | Оценка расходов ( руб.), годы | | | | |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на  2014-2017 годы |
| Муниципальная программа | Развитие культуры | Всего | 165 587 445,10 | 170 421 778,85 | 162 893 670,00 | 162 893 670,00 | 661 796 563,95 |
| в том числе : |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | - | 168 700,00 | 20 800,00 | 20 800,00 | 210 300,00 |
| краевой бюджет | 1 321 262,59 | 516 265,00 | - |  | 1 837 527,59 |
| внебюджетные источники |  | - | - |  | - |
| бюджет поселений | 17 152 940,00 | 24 528 396,00 | 24 619 500,00 | 24 619 500,00 | 90 920 336,00 |
| районный бюджет | 147 113 242,51 | 145 208 417,85 | 138 253 370,00 | 138 253 370,00 | 568 828 400,36 |
| Подпрограмма 1 | Культурное наследие | Всего | 36 040 940,00 | 34 627 385,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 331 525,75 |
| в том числе : |  |  |  |  |  |
| Управление культуры Богучанского района | 36 040 940,00 | 34 627 385,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 331 525,75 |
| федеральный бюджет |  | 18 700,00 | - | - | 18 700,00 |
| краевой бюджет | 165 876,43 | 143 400,00 | - |  | 309 276,43 |
| внебюджетные источники | - | - | - |  | - |
| бюджет поселений | 1 648 300,00 | 1 759 809,00 | 1 674 800,00 | 1 674 800,00 | 6 757 709,00 |
| районный бюджет | 34 226 763,57 | 32 705 476,75 | 33 656 800,00 | 33 656 800,00 | 134 245 840,32 |
| Подпрограмма 2 | Искусство и народное творчество | Всего | 65 976 161,00 | 78 040 753,71 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 296 276 894,71 |
| в том числе : |  |  |  |  |  |
| Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 65 976 161,00 | 78 040 753,71 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 296 276 894,71 |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - |
| краевой бюджет | 221 004,86 | - | - | - | 221 004,86 |
| внебюджетные источники | - | - | - | - | - |
| бюджет поселений | 15 504 640,00 | 22 768 587,00 | 22 944 700,00 | 22 944 700,00 | 84 162 627,00 |
| районный бюджет | 50 250 516,14 | 55 272 166,71 | 53 185 290,00 | 53 185 290,00 | 211 893 262,85 |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия | Всего | 63 570 344,10 | 57 753 639,39 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 224 188 143,49 |
| в том числе : |  |  |  |  |  |
| Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района, МКУ "Муниципальная служба заказчик, УМС Богучанского района | 63 570 344,10 | 57 753 639,39 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 224 188 143,49 |
| федеральный бюджет | - | 150 000,00 | 20 800,00 | 20 800,00 | 191 600,00 |
| краевой бюджет | 934 381,30 | 372 865,00 | - | - | 1 307 246,30 |
| внебюджетные источники | - | - | - | - | - |
| районный бюджет | 62 635 962,80 | 57 230 774,39 | 51 411 280,00 | 51 411 280,00 | 222 689 297,19 |
| юридические лица | - | - | - |  | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 3  к постановлению администрации Богучанского района от 30.09.2015г. №881-П  Приложение № 2  к подпрограмме «Культурное наследие», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы "Культурное наследие"  с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |
|  | Цель. Сохранение и эффективное использование культурного наследия Богучанского района | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Развитие библиотечного дела | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Предоставление услуг (выполнение работ) муниципальными библиотеками | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 40 00 | | | 611 | 28 113 072,06 | 21 620 625,00 | 27 696 677,00 | 27 696 677,00 | 105 127 051,06 | число пользователей услуг предоставляемых учреждениями библиотечного типа составит 87 066 человек |
| 856 | 0801 | 05 1 41 00 | | | 611 | 213 211,51 | 2 321 468,18 | 257 623,00 | 257 623,00 | 3 049 925,69 |
| 856 | 0801 | 05 1 45 00 | | | 611 | - |  |  |  | - |
| 856 | 0801 | 05 1 45 00 | | | 611 | 34 976,43 |  |  |  | 34 976,43 |
| 856 | 0801 | 05 1 4Г 00 | | | 611 |  | 3 074 946,82 |  |  | 3 074 946,82 |
| 856 | 0801 | 05 1 Ч0 04 | | | 611 | 1 648 300,00 | 1 616 594,53 | 1 674 800,00 | 1 674 800,00 | 6 614 494,53 |
| 856 | 0801 | 05 1 Ч1 04 | | | 611 | - | 29 572,65 |  |  | 29 572,65 |
| 856 | 0801 | 05 1 ЧГ 04 | | | 611 |  | 63 641,82 |  |  | 63 641,82 |  |
| 1.2. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 4700 | | | 612 |  | 350 000,00 | 350 000,00 | 350 000,00 | 1 050 000,00 | Оплата проезда 22 работников |
| 856 | 0801 | 05 1 Ч704 | | | 612 |  | 50 000,00 |  |  | 50 000,00 |
| 1.3. | Комплектование книжных фондов муниципальных библиотек | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 Ф0 00 | | | 612 | 19 940,69 |  |  |  | 19 940,69 | приобретение 2860 экз. книг |
| 856 | 0801 | 05 1 8051 | | | 612 | 182 609,31 |  |  |  | 182 609,31 |
| 856 | 0801 | 05 1 8221 | | | 612 | 43 450,00 | 48 325,00 | 48 325,00 | 48 325,00 | 188 425,00 |
| 856 | 0801 | 05 1 7488 | | | 612 | 130 900,00 | 143 400,00 |  |  | 274 300,00 |
| 1.4 | Модернизация сельских библиотек | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 80 53 | | | 612 | 760 200,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 1 210 200,00 | приобретение основных средств, материальных запасов для улучшения показателей, приведение в соответствие с нормами, техническими условиями учреждений библиотечного типа |
| 1.5. | Сохранение материального и нематериального культурного наследия библиотек района |  | 856 | 0801 | 05 1 80 52 | | | 612 | 206 980,00 | 250 275,00 | 195 275,00 | 195 275,00 | 847 805,00 | проведение 72 мероприятий, проведение аттестации рабочих мест |
| 1.6. | Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 1 | 5144 | 612 | - | 18 700,00 |  |  | 18 700,00 | Приобретение 75 экземпляров книг |
| 1.7. | Софинансирование из средств районного бюджета на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 1 | 8229 | 612 |  | 210,00 |  |  | 210,00 |
|  | Итого по задаче 1 |  |  |  |  | | |  | 31 353 640,00 | 29 737 759,00 | 30 372 700,00 | 30 372 700,00 | 121 836 799,00 |  |
| 2 | Задача 2. Развитие музейного дела. | | | | | | | | | | | | |  |
| 2.1. | Предоставление услуг (выполнение работ) бюджетным учреждением | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 40 00 | | | 611 | 4 390 582,02 | 3 687 554,04 | 4 551 504,00 | 4 551 504,00 | 17 181 144,06 | количество посетителей составит 28000 человек |
| 856 | 0801 | 05 1 41 00 | | | 611 | 275 717,98 | 656 680,86 | 311 396,00 | 311 396,00 | 1 555 190,84 |
| 856 | 0801 | 05 1 4 Г 00 | | | 611 |  | 380 696,85 |  |  | 380 696,85 |  |
| 2.2. | Организация и проведение культурно-массовых мероприятий посвященных истории | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 80 52 | | | 612 | 21 000,00 | 86 000,00 | 36 000,00 | 36 000,00 | 179 000,00 | проведение 20 мероприятий |
| 2.3. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 4700 | | | 612 |  | 60 000,00 | 60 000,00 | 60 000,00 | 180 000,00 | Оплата проезда 6 работников |
| 2.4. | Приобретение основных средств и материальных запасов для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 1 Ф0 00 | | | 612 |  | 18 695,00 |  |  | 18 695,00 | Приобретение 1 люксометра |
|  | Итого по задаче 2 |  |  |  |  |  |  |  | 4 687 300,00 | 4 889 626,75 | 4 958 900,00 | 4 958 900,00 | 19 494 726,75 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 36 040 940,00 | 34 627 385,75 | 35 331 600,00 | 35 331 600,00 | 141 331 525,75 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  | 18 700,0 | - | - | 18 700,0 |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 165 876,43 | 143 400,00 | - | - | 309 276,43 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 34 226 763,57 | 32 705 476,75 | 33 656 800,00 | 33 656 800,00 | 134 245 840,32 |  |
|  | бюджет поселений |  |  |  |  |  |  |  | 1 648 300,00 | 1 759 809,00 | 1 674 800,00 | 1 674 800,00 | 6 757 709,00 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | |  |  |  | Приложение № 4  к постановлению администрации Богучанского района от 30.09.2015г. №881-П  Приложение № 2  к подпрограмме «Искусство и народное творчество», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы «Искусство и народное творчество» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |
|  | Цель. Обеспечение доступа населения Богучанского района к культурным благам и участию в культурной жизни | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Сохранение и развитие традиционной народной культуры | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | 4000 | 611 | 45 620 281,56 | 33 048 291,46 | 47 893 948,00 | 47 893 948,00 | 174 456 469,02 | Количество посетителей культурно-досуговых мероприятий составит 653796 человек |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4100 | 611 | 2 267 176,58 | 6 016 271,25 | 2 315 748,00 | 2 315 748,00 | 12 914 943,83 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4500 | 611 | - | 183 600,00 | 185 504,00 | 185 504,00 | 554 608,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4500 | 611 | 121 004,86 |  |  |  | 121 004,86 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | 4Г00 | 611 |  | 11 515 914,00 |  |  | 11 515 914,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч003 | 611 | 13 921 523,68 | 14 749 210,91 | 22 097 517,00 | 22 097 517,00 | 72 865 768,59 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч103 | 611 | 584 938,32 | 2 593 020,42 | 701 971,00 | 701 971,00 | 4 581 900,74 |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч503 | 611 | 59 400,00 | 143 900,00 | 145 212,00 | 145 212,00 | 493 724,00 |
|  | 856 | 0801 | 05 | 2 | ЧГ03 | 611 |  | 4 430 795,67 |  |  | 4 430 795,67 |  |
| 1.2 | Проведение районных мероприятий, фестивалей, выставок, конкурсов | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | 8052 | 612 | 1 930 958,00 | 2 969 940,00 | 1 451 940,00 | 1 451 940,00 | 7 804 778,00 | Проведение учреждениями клубного типа 8597 мероприятий, фестивалей, выставок, конкурсов |
|  | 890 | 0801 | 05 | 2 | Ч007 | 540 |  | 100 000,00 |  |  | 100 000,00 | Проведение мероприятия посвященное юбилею "образцово художественного коллектива" хореографического ансамбля "Чародейка" МБУК "СДК "Юность" с. Чунояр" |
| 1.3 | 856 | 0702 | 05 | 2 | 8052 | 612 | 432 100,00 | 532 150,00 | 432 150,00 | 432 150,00 | 1 828 550,00 | Проведение учреждениями дополнительного образования детей 15 конкурсов и 3-х пленэрных практик |
| 1.4 | приобретение основных средств и оказание услуг для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч013 | 612 | 903 790,00 |  |  |  | 903 790,00 | Приобретение 1 трибуны, 8 урн, обустройство волейбольно- баскетбольной площадки, приобретение и монтаж спортивного инвентаря |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч003 | 612 | 34 988,00 | 264 260,00 |  |  | 299 248,00 | В 2014 г. Софинансирование к Гранту СДК п.Карабула на оплату командировочных расходов, приобретение оборудования и расходных материалов, ремонт помещения. В 2015 г. приобретение акустической системы, проведение капитального ремонта. |
| 1.5 | Поддержка детских клубных формирований | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0801 | 05 | 2 | 7483 | 612 | 100 000,00 |  |  |  | 100 000,00 | субсидии на поддержку детских клубных формирований СДК "Юность" п. Чунояр |
| 1.6. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 2 | 4700 | 612 |  | 906 000,00 | 906 000,00 | 906 000,00 | 2 718 000,00 | Оплата проезда 66 работников |
| 856 | 0801 | 05 | 2 | Ч703 | 612 |  | 587 400,00 |  |  | 587 400,00 |
|  | Итого по задаче 1 |  |  |  |  |  |  |  | 65 976 161,00 | 78 040 753,71 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 296 276 894,71 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 65 976 161,00 | 78 040 753,71 | 76 129 990,00 | 76 129 990,00 | 296 276 894,71 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 221 004,86 |  |  |  | 221 004,86 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 50 250 516,14 | 55 272 166,71 | 53 185 290,00 | 53 185 290,00 | 211 893 262,85 |  |
|  | бюджет поселений |  |  |  |  |  |  |  | 15 504 640,00 | 22 768 587,00 | 22 944 700,00 | 22 944 700,00 | 84 162 627,00 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | |  |  | Приложение № 5  к постановлению администрации Богучанского района от 30.09.2015г. №881-П  Приложение № 2  к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |  |
|  | Цель. Создание условий для устойчивого развития отрасли «культура» | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Развитие системы дополнительного образования в области культуры | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 4000 | 611 | 32 275 487,75 | 28 959 099,93 | 33 393 717,00 | 33 393 717,00 | 128 022 021,68 | Число обучающихся составит 2406 чел. |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4000 | 611 |  | 372 865,00 |  |  | 372 865,00 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4100 | 611 | 1 152 948,71 | 2 536 627,00 | 1 043 825,00 | 1 043 825,00 | 5 777 225,71 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4500 | 611 |  | 298 700,00 | 249 158,00 | 249 158,00 | 797 016,00 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4500 | 611 | 254 381,30 |  |  |  | 254 381,30 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4Г00 | 611 |  | 2 666 176,86 |  |  | 2 666 176,86 |
| 1.2. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 4700 | 612 |  | 601 297,60 |  |  | 601 297,60 | Оплата проезда в отпуск 10 работникам |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4703 | 612 |  |  | 635 700,00 | 635 700,00 | 1 271 400,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 33 682 817,76 | 35 434 766,39 | 35 322 400,00 | 35 322 400,00 | 139 762 384,15 |  |
| 2 | Задача 2. Поддержка творческих работников | | | | | | | | | | | | |  |
| 2.1. | Денежное поощрение победителям Конкурса на получение денежного поощрения лучшими муниципальными учреждениями культуры и образования в области культуры, находящимися на территории сельских поселений Красноярского края, и их работникам | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 5147 | 612 |  | 100 000,0 |  |  | 100 000,00 | Улучшение материально технической базы МБУК БМ РДК "Янтарь" |
| 890 | 0801 | 05 | 3 | 5148 | 540 |  | 50 000,0 |  |  | 50 000,00 | Выплата денежного поощрения 1 сотруднику МБУК "Сельский Дом культуры "Юность" с. Чунояр |
|  | Итого по задаче 2 |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 150 000,0 | 0,0 |  | 150 000,0 |  |
| 3 | Задача 3. Внедрение информационно-коммуникационных технологий в отрасли «культура», развитие информационных ресурсов | | | | | | | | | | | | |  |
| 3.1. | Оснащение муниципальных музеев и библиотек компьютерным оборудованием и программным обеспечением, в том числе для ведения электронного каталога | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 50 000,00 | 43 305,00 | 42 000,00 | 42 000,00 | 177 305,00 | Приобретение 2х компьютеров, проектора, програмного обеспечения |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 8220 | 612 | 20 000,00 |  |  |  | 20 000,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 7485 | 612 | 80 000,00 |  |  |  | 80 000,00 |
|  | Итого по задаче 3 |  |  |  |  |  |  |  | 150 000,00 | 43 305,00 | 42 000,00 | 42 000,00 | 277 305,00 |  |
| 4 | Задача 4. Развитие инфраструктуры отрасли «культура» | | | | | | | | | | | | |  |
| 4.1. | Приобретение основных средств и материальных запасов для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 500 000,00 | 252 753,60 | 308 100,00 | 308 100,00 | 1 368 953,60 | Улучшить техническое перевооружение 6 учреждений дополнительного образования детей |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 1 187 350,00 | 1 360 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 3 547 350,00 | Улучшить техническое перевооружение сельких домов культуры |
| 856 | 0801 | 05 | 03 | Ч003 | 612 | 150 000,00 |  |  |  | 150 000,00 | Софинансирование приобретения Ели (площадь МБУК БМ РДК "Янтарь") |
| 4.2. | Технологическое и техническое переоснащение бюджетных учреждений культуры | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 8002 | 612 |  | 40 000,00 | 140 000,00 | 140 000,00 | 320 000,00 | установка пожарной сигнализации в 2-х учреждениях дополнительного образования детей |
| 4.3. | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений муниципальных учреждений культуры и образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 1 242 000,00 | 600 000,00 | 400 000,00 | 400 000,00 | 2 642 000,00 | Проведение капитального ремонта в 6-ти учреждениях библиотечного типа |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 5 925 100,00 | 3 292 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 11 617 100,00 | Проведение капитального ремонта в 8-и учреждениях клубного типа |
| 890 | 0801 | 05 | 3 | Ч007 | 540 | 400 000,00 |  |  |  | 400 000,00 | Проведение капитального ремонта (замена кровли) в СДК п. Шиверский |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 7744 | 612 | 600 000,00 |  |  |  | 600 000,00 | Проведение огнезащитной обработки, выборочный ремонт помещения, замена окон, дверей в учреждениях клубного типа согласно предписаний |
| 4.4 | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 413 500,00 | 2 043 001,00 |  |  | 2 456 501,00 | Проведение капитального ремонта в 6 учреждениях дополнительного образования детей |
| 4.5. | Обустройство прилегающей территории МБУК "Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры "Янтарь" | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 0801 | 05 | 3 | 8001 | 244 | 5 529 676,34 |  |  |  | 5 529 676,34 | Обустройство прилегающей территории, строительство сценической площадки, фонтана, газонов. |
| 4.6. | Приобретение и установка системы видеонаблюдения на площади перед зданием МБУК БМ РДК "Янтарь" (с. Богучаны ул. Ленина 119) | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 8001 | 612 | 40 000,00 |  |  |  | 40 000,00 | Снижение количества совершаемых преступлений на улицах и в общественных местах |
| 4.7. | Приобретение основных средств для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0702 | 05 | 3 | 8003 | 412 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 | Приобретение здания Управлением муниципальной собственности для передачи в оперативное пользование МБОУ ДОД Ангарской ДШИ |
|  | Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 5144 | 612 | - |  | 20 800,00 | 20 800,00 | 41 600,00 | Приобретение 166 экземпляров книг |
|  | Софинансирование из средств районного бюджета на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 8229 | 612 |  |  | 210,00 | 210,00 | 420,00 |
|  | Итого по задаче 4 |  |  |  |  |  |  |  | 15 987 626,34 | 8 087 754,60 | 2 569 110,00 | 2 569 110,00 | 29 213 600,94 |  |
| 5 | Задача5. Обеспечение эффективного управления в отрасли "культура" | | | | | | | | | | | | |  |
| 5.1. | Выполнение функций в установленной сфере деятельности | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 111 | 10 273 857,89 | 11 157 544,54 | 10 969 080,00 | 10 969 080,00 | 43 369 562,43 | Обеспечение реализации муниципальной программы на 100% |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 112 | 326 563,49 | 93 540,00 | 498 722,00 | 498 722,00 | 1 417 547,49 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 700 | 112 |  | 449 349,88 |  |  | 449 349,88 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 243 | 399 865,00 |  |  |  | 399 865,00 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 244 | 2 622 761,93 | 1 702 012,55 | 1 887 548,00 | 1 887 548,00 | 8 099 870,48 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | Г00 | 244 |  | 284 617,46 |  |  | 284 617,46 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 100 | 111 | 126 851,69 | 350 748,97 | 143 220,00 | 143 220,00 | 764 040,66 |
|  | Итого по задаче 5 |  |  |  |  |  |  |  | 13 749 900,00 | 14 037 813,40 | 13 498 570,00 | 13 498 570,00 | 54 784 853,40 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 63 570 344,10 | 57 753 639,39 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 224 188 143,49 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |
|  | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  | 150 000,00 | 20 800,00 | 20 800,00 | 191 600,00 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 62 635 962,80 | 57 230 774,39 | 51 411 280,00 | 51 411 280,00 | 222 689 297,19 |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 934 381,30 | 372 865,00 | - | - | 1 307 246,30 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение № 6  к постановлению администрации Богучанского района от 30.09.2015г. №881-П  Приложение № 4 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание (выполнение) муниципальных услуг (работ) муниципальными учреждениями по муниципальной программе Богучанского района. | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование услуги (работы), показателя объема услуги (работы) | Значение показателя объема услуги (работы) | | | | | Расходы местного бюджета на оказание (выполнение) услуги (работы), руб. | | | | |
| 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Наименование услуги и ее содержание: Осуществление библиотечного, библиографического и информационного обслуживания пользователей библиотеки | | | | | | | | | | |
| Показатель объема услуги: число зарегистрированных пользователей | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1. Культурное наследие |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предоставление услуг (выполнение работ ) муниципальными библиотеками | 19400 | 21639 | 21759 | 21809 | 21859 | 22909700,00 | 30 009 560,00 | 28 726 849,00 | 29 629 100,00 | 29 629 100,00 |
| бюджетные | 19400 | 21639 | 21759 | 21809 | 21859 | 22909700,00 | 30 009 560,00 | 28 726 849,00 | 29 629 100,00 | 29 629 100,00 |
| Наименование услуги и ее содержание: Публичный показ музейных предметов и музейных коллекций | | | | | | | | | | |
| Показатель объема услуги: число посещений | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1. Культурное наследие |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предоставление услуг (выполнение работ ) бюджетным учреждением | 6700 | 6800 | 7000 | 7 100 | 7 100 | 3420700,00 | 4 666 300,00 | 4 724 931,75 | 4 862 900,00 | 4 862 900,00 |
| Наименование услуги и ее содержание: Организация досуга в учреждениях клубного типа | | | | | | | | | | |
| Показатель объема услуги:1)число культурно-досуговых мероприятий, 2) число клубных формирований | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 2. Искусство и народное творчество |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | 1 839 | 1 924 | 2 204 | 2 225 | 2 244 | 43 555 500,00 | 62 574 325,00 | 72 681 003,71 | 73 339 900,00 | 73 339 900,00 |
| 217 | 249 | 278 | 280 | 280 |
| бюджетные | 1 839 | 1 924 | 2 204 | 2 225 | 2 244 |
| бюджетные | 217 | 249 | 278 | 280 | 280 | 43 555 500,00 | 62 574 325,00 | 72 681 003,71 | 73 339 900,00 | 73 339 900,00 |
| Наименование услуги и ее содержание: Предоставление дополнительного образования в сфере культуры и искусства | | | | | | | | | | |
| Показатель объема услуги: число обучающихся в рамках предельного контингента, определенного лицензией | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 3. Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | 585 | 577 | 575 | 612 | 642 | 27 596 426,17 | 33 682 817,76 | 34 833 468,79 | 34 686 700,00 | 34 686 700,00 |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30. 09. 2015г. с. Богучаны № 886-П

Об организации призыва граждан РФ 1988-1997 годов рождения на военную службу в октябре-декабре 2015 года

В соответствии с Федеральным Законом от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе», Указом Президента РФ от 30 сентября 2015г. №493 «О призыве в октябре-декабре 2015 года граждан Российской Федерации на военную службу и об увольнении с военной службы граждан, проходящих военную службу по призыву», распоряжением Губернатора Красноярского края от 29.09.2015 года № 512-рг, в целях более качественного, планомерного и своевременного проведения призыва на военную службу осенью 2015 года, в соответствии со статьями 7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. В период с 01 октября по 31 декабря 2015 года провести призыв и отправку на военную службу граждан РФ 1997 года рождения, которым ко дню призыва исполняется 18 лет, а также граждан старших возрастов (1988-1997г.р.) у которых истекли отсрочки от призыва или которые не были призваны по какой либо причине.
2. Для проведения призыва граждан РФ на военную службу, утвердить призывную комиссию в следующем составе:

Машинистов Андрей Юрьевич – первый заместитель главы администрации Богучанского района - председатель призывной комиссии (основной состав);

Ефанова Оксана Викторовна – помощник начальника отделения ППП и УМР(по в/учёту) ОВК КК по Богучанскому и Кежемскому району - заместитель председателя призывной комиссии.

Члены комиссии:

Давыдова Марина Викторовна – врач, руководящий работой по мед. освидетельствованию граждан, подлежащих призыву (основной состав);

Чижадо Василий Николаевич – представитель отдела МВД России по Богучанскому району (основной состав);

Соловарова Анна Алексеевна – представитель управления образования администрации Богучанского района (основной состав);

Басловяк Светлана Васильевна – представитель органа службы занятости населения (основной состав);

Некрашевич Степан Геннадьевич – представитель органа управления федеральной миграционной службы по Красноярскому краю в Богучанском районе.(основной состав);

Бардакова Валентина Егоровна – представитель районного совета ветеранов Богучанского района.(основной состав);

1. Утвердить резервный состав призывной комиссии:

Илиндеева Наталья Вениаминовна – заместитель главы администрации Богучанского района, председатель призывной комиссии;

Ефанова Оксана Викторовна – помощник начальника отделения ПППиУМР (по в/учёту) ОВК КК по Богучанскому и Кежемскому району - заместитель председателя призывной комиссии.

Члены комиссии:

Савченко Марина Ивановна - врач, руководящий работой по мед. освидетельствованию граждан, подлежащих призыву;

Остроух Виталий Алексеевич - представитель отдела МВД России по Богучанскому району;

Васюнькина Наталья Ивановна – представитель управления образования администрации Богучанского района;

Гаврилова Любовь Алексеевна - представитель органа службы занятости населения;

Каверзина Маргарита Борисовна – представитель органа управления федеральной миграционной службы по Красноярскому краю в Богучанском районе;

Ювкина Альбина Васильевна – представитель Богучанской открытой (сменной) общеобразовательной школы;

1. Главному врачу КГБУЗ «Богучанская РБ» Трофимчуку С.Л. для проведения медицинского освидетельствования призывников, выделить врачей – специалистов:

Основной состав:

Сапожников Ю.Г.- врач-хирург,

Иванова В.М. -врач-терапевт,

Белокопытова Л.У. -врач-психиатр,

Цесарская Н.И. –врач - невролог,

Блинова Н.Д. -врач-офтальмолог,

Вишневская Л.П. -врач-стоматолог,

Михайлов И.Н. –врач – дерматовенеролог,

Самойленко Е.В.. - врач-оториноларинголог.

Резервный состав:

Моцкус В.А. - врач-хирург,

Романцов Д.Б. - врач-терапевт,

Давыдова М.В.- врач-психиатр,

Папсуева Т.И. - врач-невролог,

Савченко М.И. - врач-офтальмолог,

Передня А.В. - врач-стоматолог,

Михайлов И.Н. – врач - дерматовенеролог.

4 человека младшего медицинского персонала для обеспечения работы врачей-специалистов

1. В период проведения медицинского освидетельствования граждан РФ, подлежащих призыву на военную службу, провести следующие исследования: флюрографические исследования органов грудной клетки, анализ крови на резус-фактор, группу крови, исследование крови на маркеры гепатита «В» и «С», анализ на ВИЧ, общий анализ крови, серологическая реакция на сифилис, электрокардиограмму, общий анализ мочи.
2. Обеспечить внеочередной амбулаторный прием призывников, направленных врачебной комиссией на медицинское обследование.
3. Для проведения обследования призывников в условиях стационара создать резерв 3-х койко-мест в хирургическом и терапевтическом отделениях ЦРБ.
4. Отделу военного комиссариат Красноярского края по Богучанскому и Кежемскому районам обеспечить оповещение призывников о явке в отдел военного комиссариата на мероприятия, связанные с призывом, провести персональными повестками через работников ВУС и глав сельских администраций Богучанского района, а также через руководителей предприятий и учреждений района по месту работы (учебы) призывника.
5. Рекомендовать главам поселений Богучанского района, руководителям предприятий и учреждений Богучанского района способствовать своевременной явке призывников на медицинскую комиссию и заседание призывной комиссии.
6. Рекомендовать начальнику полиции отдела МВД России по Богучанскому району А.А.Беспалову о проведении розыскных мероприятий в отношении граждан, уклоняющихся от мероприятий, связанных с призывом.
7. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы Богучанского района по жизнеобеспечению Машинистова Андрея Юрьевича.
8. Постановление вступает в силу со дня следующего за днём опубликования в Официальном вестнике Богучанского района и распространяется на правоотношения с 01.10. 2015года.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

30.09 .2015 с. Богучаны № 889-П

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п следующего содержания:

1.1. Приложение № 2 к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Богучанского района по экономике и финансам Н.В. Илиндееву.

3. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района А.Ю. Машинистов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | |  |  | Приложение № 1  к постановлению администрации Богучанского района от "30"09.2015г. №889-П  Приложение № 2  к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия», реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» | | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | | Расходы ( руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | ВР | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Итого на 2014 -2017 годы |
|  | Цель. Создание условий для устойчивого развития отрасли «культура» | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Развитие системы дополнительного образования в области культуры | | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 4000 | 611 | 32 275 487,75 | 28 959 099,93 | 33 393 717,00 | 33 393 717,00 | 128 022 021,68 | Число обучающихся составит 2406 чел. |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4000 | 611 |  | 372 865,00 |  |  | 372 865,00 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4100 | 611 | 1 152 948,71 | 2 536 627,00 | 1 043 825,00 | 1 043 825,00 | 5 777 225,71 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4500 | 611 |  | 298 700,00 | 249 158,00 | 249 158,00 | 797 016,00 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4500 | 611 | 254 381,30 |  |  |  | 254 381,30 |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4Г00 | 611 |  | 2 666 176,86 |  |  | 2 666 176,86 |
| 1.2. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 4700 | 612 |  | 601 297,60 |  |  | 601 297,60 | Оплата проезда в отпуск 10 работникам |
| 856 | 0702 | 05 | 3 | 4703 | 612 |  |  | 635 700,00 | 635 700,00 | 1 271 400,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 33 682 817,76 | 35 434 766,39 | 35 322 400,00 | 35 322 400,00 | 139 762 384,15 |  |
| 2 | Задача 2. Поддержка творческих работников | | | | | | | | | | | | |  |
| 2.1. | Денежное поощрение победителям Конкурса на получение денежного поощрения лучшими муниципальными учреждениями культуры и образования в области культуры, находящимися на территории сельских поселений Красноярского края, и их работникам | Управление культуры Богучанского района, Финансовое управление администрации Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 5147 | 612 |  | 100 000,0 |  |  | 100 000,00 | Улучшение материально технической базы МБУК БМ РДК "Янтарь" |
| 890 | 0801 | 05 | 3 | 5148 | 540 |  | 50 000,0 |  |  | 50 000,00 | Выплата денежного поощрения 1 сотруднику МБУК "Сельский Дом культуры "Юность" с. Чунояр |
|  | Итого по задаче 2 |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 150 000,0 | 0,0 |  | 150 000,0 |  |
| 3 | Задача 3. Внедрение информационно-коммуникационных технологий в отрасли «культура», развитие информационных ресурсов | | | | | | | | | | | | |  |
| 3.1. | Оснащение муниципальных музеев и библиотек компьютерным оборудованием и программным обеспечением, в том числе для ведения электронного каталога | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 50 000,00 | 43 305,00 | 42 000,00 | 42 000,00 | 177 305,00 | Приобретение 2х компьютеров, проектора, програмного обеспечения |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 8220 | 612 | 20 000,00 |  |  |  | 20 000,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 7485 | 612 | 80 000,00 |  |  |  | 80 000,00 |
|  | Итого по задаче 3 |  |  |  |  |  |  |  | 150 000,00 | 43 305,00 | 42 000,00 | 42 000,00 | 277 305,00 |  |
| 4 | Задача 4. Развитие инфраструктуры отрасли «культура» | | | | | | | | | | | | |  |
| 4.1. | Приобретение основных средств и материальных запасов для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 500 000,00 | 252 753,60 | 308 100,00 | 308 100,00 | 1 368 953,60 | Улучшить техническое перевооружение 6 учреждений дополнительного образования детей |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | Ф000 | 612 | 1 187 350,00 | 1 360 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | 3 547 350,00 | Улучшить техническое перевооружение сельких домов культуры |
| 856 | 0801 | 05 | 03 | Ч003 | 612 | 150 000,00 |  |  |  | 150 000,00 | Софинансирование приобретения Ели (площадь МБУК БМ РДК "Янтарь") |
| 4.2. | Технологическое и техническое переоснащение бюджетных учреждений культуры | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | 8002 | 612 |  | 40 000,00 | 140 000,00 | 140 000,00 | 320 000,00 | установка пожарной сигнализации в 2-х учреждениях дополнительного образования детей |
| 4.3. | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений муниципальных учреждений культуры и образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 1 242 000,00 | 600 000,00 | 400 000,00 | 400 000,00 | 2 642 000,00 | Проведение капитального ремонта в 6-ти учреждениях библиотечного типа |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 5 925 100,00 | 3 292 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 11 617 100,00 | Проведение капитального ремонта в 8-и учреждениях клубного типа |
| 890 | 0801 | 05 | 3 | Ч007 | 540 | 400 000,00 |  |  |  | 400 000,00 | Проведение капитального ремонта (замена кровли) в СДК п. Шиверский |
| 856 | 0801 | 05 | 3 | 7744 | 612 | 600 000,00 |  |  |  | 600 000,00 | Проведение огнезащитной обработки, выборочный ремонт помещения, замена окон, дверей в учреждениях клубного типа согласно предписаний |
| 4.4 | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | управление культуры Богучанского района | 856 | 0702 | 05 | 3 | Ц000 | 612 | 413 500,00 | 2 043 001,00 |  |  | 2 456 501,00 | Проведение капитального ремонта в 6 учреждениях дополнительного образования детей |
| 4.5. | Обустройство прилегающей территории МБУК "Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры "Янтарь" | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 0801 | 05 | 3 | 8001 | 244 | 5 529 676,34 |  |  |  | 5 529 676,34 | Обустройство прилегающей территории, строительство сценической площадки, фонтана, газонов. |
| 4.6. | Приобретение и установка системы видеонаблюдения на площади перед зданием МБУК БМ РДК "Янтарь" (с. Богучаны ул. Ленина 119) | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 8001 | 612 | 40 000,00 |  |  |  | 40 000,00 | Снижение количества совершаемых преступлений на улицах и в общественных местах |
| 4.7. | Приобретение основных средств для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | Управление муниципальной собственностью Богучанского района | 863 | 0702 | 05 | 3 | 8003 | 412 |  | 500 000,00 |  |  | 500 000,00 | Приобретение здания Управлением муниципальной собственности для передачи в оперативное пользование МБОУ ДОД Ангарской ДШИ |
|  | Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 5144 | 612 | - |  | 20 800,00 | 20 800,00 | 41 600,00 | Приобретение 166 экземпляров книг |
|  | Софинансирование из средств районного бюджета на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга | управление культуры Богучанского района | 856 | 0801 | 05 | 3 | 8229 | 612 |  |  | 210,00 | 210,00 | 420,00 |
|  | Итого по задаче 4 |  |  |  |  |  |  |  | 15 987 626,34 | 8 087 754,60 | 2 569 110,00 | 2 569 110,00 | 29 213 600,94 |  |
| 5 | Задача5. Обеспечение эффективного управления в отрасли "культура" | | | | | | | | | | | | |  |
| 5.1. | Выполнение функций в установленной сфере деятельности | Управление культуры Богучанского района | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 111 | 10 273 857,89 | 11 157 544,54 | 10 969 080,00 | 10 969 080,00 | 43 369 562,43 | Обеспечение реализации муниципальной программы на 100% |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 112 | 326 563,49 | 93 540,00 | 498 722,00 | 498 722,00 | 1 417 547,49 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 700 | 112 |  | 425 841,38 |  |  | 425 841,38 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 243 | 399 865,00 |  |  |  | 399 865,00 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 000 | 244 | 2 622 761,93 | 1 725 521,05 | 1 887 548,00 | 1 887 548,00 | 8 123 378,98 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | Г00 | 244 |  | 284 617,46 |  |  | 284 617,46 |
|  | 856 | 0804 | 05 | 34 | 100 | 111 | 126 851,69 | 350 748,97 | 143 220,00 | 143 220,00 | 764 040,66 |
|  | Итого по задаче 5 |  |  |  |  |  |  |  | 13 749 900,00 | 14 037 813,40 | 13 498 570,00 | 13 498 570,00 | 54 784 853,40 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  |  | 63 570 344,10 | 57 753 639,39 | 51 432 080,00 | 51 432 080,00 | 224 188 143,49 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |
|  | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  | 150 000,00 | 20 800,00 | 20 800,00 | 191 600,00 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 62 635 962,80 | 57 230 774,39 | 51 411 280,00 | 51 411 280,00 | 222 689 297,19 |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  |  | 934 381,30 | 372 865,00 | - | - | 1 307 246,30 |  |

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНых районов Красноярского края

Местные нормативы градостроительного проектирования

Богучанского муниципального района Красноярского края

Содержание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Приложения | Примечание |
| Основная часть региональных нормативов градостроительного проектирования муниципальных районов Красноярского края.  Часть 1 | Приложение 1 |  |
| Основная часть региональных нормативов градостроительного проектирования городских и сельских поселений Красноярского края.  Часть 3 | Приложение 1 |  |
| Основная часть региональных нормативов градостроительного проектирования. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального значения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения  Красноярского края  Часть 4 | Приложение 1 |  |
| Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся  в основной части региональных нормативов градостроительного проектирования муниципальных районов.  Часть 1 | Приложение 2 |  |
| Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся  в основной части региональных нормативов градостроительного проектирования городских и сельских поселений.  Часть 3 | Приложение 2 |  |
| Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся  в основной части региональных нормативов градостроительного проектирования муниципальных районов,  поселений и городских округов | Приложение 3 |  |

Авторский коллектив

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Должность |
| Руководители авторского коллектива | |
| А.С. Кривов | Председатель Рабочей группы по стратегическому и территориальному планированию Общественного Совета Министерства регионального развития РФ, член Экспертного Совета по градостроительной деятельности при Комитете Государственной Думы по земельным отношениям и строительству, Руководитель группы градостроительных нормативов ТК-465.  Почетный архитектор РФ, профессор, Лауреат Государственной премии РФ. |
| А.Н. Береговских | Генеральный директор ООО «ИТП «ГРАД» |
|  | Члены авторского коллектива ООО «Институт Территориального Планирования «ГРАД» |
| М.М. Ахметгареев | Руководитель проектов Департамента управления проектами |
| И.Г. Стуканёва | Главный архитектор института, руководитель Департамента архитектуры и градостроительства |
| Е. А. Семенченко | Начальник отдела градостроительных исследований и методического обеспечения Аппарата генерального директора |
| И.М. Пеньевский | Руководитель Департамента стратегического социально-экономического планирования |
| А.С. Дмитриев | Руководитель Департамента инженерной инфраструктуры |
| Е.А. Самородская | Начальник отдела градостроительной экономики Департамента архитектуры и градостроительства |
| В.А. Самородский | Начальник отдела транспортного обеспечения Департамента архитектуры и градостроительства |
| Е.П. Пилипенко | Начальника отдела нормативно-правового обеспечения градостроительных и земельно-имущественных отношений Департамента нормативно правового обеспечения |
| Н.М. Чулкова | Руководитель группы архитектурного отдела Департамента архитектуры и градостроительства |
| А.А. Асоян | Ведущий эколог отдела градостроительных исследований и методического обеспечения Аппарата генерального директора |
| А.А. Ламбина | Руководитель группы отдела градостроительной подготовки Департамента инфраструктуры пространственных данных |
| И.П. Сергиенко | Ведущий архитектор 1 категории Архитектурного отдела Департамента архитектуры и градостроительства |
| А.А. Романов | Экономист 1 категории отдела стратегического прогнозирования и планирования Департамента стратегического социально-экономического планирования |
| А.В. Ромашов | Ведущий инженер отдела инженерного обеспечения Департамента инженерной инфраструктуры |
| В.Ю. Семина | Архитектор архитектурного отдела Департамента архитектуры и градостроительства |
| Внешний научный эксперт | |
| С.Д. Митягин | Доктор архитектуры, Заслуженный архитектор РФ, профессор.  Член Рабочей группы по стратегическому и территориальному планированию Общественного Совета Министерства регионального развития РФ, член Экспертного Совета по градостроительной деятельности при Комитете Государственной Думы по земельным отношениям и строительству |
| Внутренние эксперты | |
| В.В. Цапалин | Министр строительства и архитектуры Красноярского края, председатель комиссии |
| К.Ю. Шумов | Руководитель службы по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края, заместитель председателя комиссии |
|  | Члены комиссии |
| Р.М. Абасов | Президент межрегионального межотраслевого объединения работодателей «Союз строителей Красноярского края» (по согласованию) |
| А.А. Архипов | Генеральный директор ОАО «Красноярский Промстройниипроект»  (по согласованию) |
| М.В. Бершадский | Первый заместитель министра экономики и регионального развития Красноярского края |
| А.Л. Булак | Начальник отдела контроля службы по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края |
| Л.Я. Гаракишиева | Начальник отдела согласования службы по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края |
| Н.Н. Гармаш | Начальник технического отдела КГКУ «Управление капитального строительства» |
| О.Н. Животов | Директор ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект» (по согласованию) |
| И.С. Иванов | Заместитель министра строительства и архитектуры Красноярского края |
| В.И. Крушлинский | Директор ОАО «Красноярскниипроект» (по согласованию) |
| А.П. Кузнецов | Заместитель руководителя службы строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края |
| Т.П. Лисиенко | Заместитель директора ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект»  по градостроительной деятельности (по согласованию) |
| О.А. Михайленко | Руководитель КГКУ «Управление капитального строительства» |
| Б.А. Муравьев | Заместитель главного инженера ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект»  (по согласованию) |
| А.И. Спевакина | Начальник отдела архитектуры министерства строительства и архитектуры Красноярского края |
| В.К. Шадрин | Генеральный директор ОАО «Красноярскагропроект» (по согласованию) |
| Ю.В. Васильев | Главный инженер краевого государственного казенного учреждения «Управление автомобильных дорог по Красноярскому краю» |
| Н.Б. Данюшкина | Главный специалист отдела развития отрасли министерства здравоохранения Красноярского края |
| Д.В. Кокшин | Начальник отдела развития отрасли министерства здравоохранения Красноярского края |
| А.В. Мельник | Заместитель министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края |
| И.Ю. Панина | Заместитель министра промышленности и торговли Красноярского края |
| Н.В. Петрова | Начальник архитектурно-строительного отдела муниципального предприятия «Проектный институт Красноярскгорпроект» |
| О.В. Пивнова | Главный специалист отдела развития отрасли министерства здравоохранения Красноярского края |
| Т.А. Портнягина | Начальник отдела стационарных учреждений социального обслуживания министерства социальной политики Красноярского края |
| Д.В. Соболев | Главный специалист отдела ресурсного обеспечения, реализации целевых программ министерства образования и науки Красноярского края |
| А.В. Супоницкий | Председатель правления Красноярской региональной организации «Союз архитекторов России» |
| Ю.В. Тихонович | Начальник отдела охраны и использования объектов культурного наследия министерства культуры Красноярского края, членом комиссии; |
| С.А. Шахматов | Заместитель министра природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края |

Общие принципы организации территорий муниципальных районов

Нормативы площади и распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития

Нормативы площади и распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития территории следует принимать исходя из особенностей развития конкретной территории, в соответствии с утверждёнными документами территориального планирования, градостроительного зонирования, документацией по планировке территории.

При этом следует обеспечивать:

укрепление сложившейся системы расселения;

устойчивое развитие территорий;

осуществление установленных законодательством прав и полномочий субъектов градостроительных отношений;

осуществление установленных законодательством прав и полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения.

Планировочное решение следует формировать, обеспечивая компактное размещение и взаимосвязь функциональных зон; рациональное районирование территории в увязке с природно-климатическими, ландшафтными, национально-бытовыми и другими местными особенностями; охрану окружающей среды.

При разработке документации по планировке территории зонирование необходимо выполнять с установлением видов преимущественного функционального использования, а также других ограничений на использование территории для осуществления градостроительной деятельности.

Перечень функциональных зон, содержащийся в документах территориального планирования, может включать зоны: жилые, общественно-деловые,производственные, инженерной и транспортной инфраструктур, рекреационные, сельскохозяйственного использования, специального назначения, в том числе зоны размещения иных режимных объектов, кладбищ, прочие зоны специального назначения.

Состав, местонахождение и параметры развития функциональных зон устанавливаются документами территориального планирования с учетом правовых и нормативных актов. В пределах одной функциональной зоны могут выделяться территории, особенности использования которых определяются с учетом ограничений, установленных земельным и градостроительным законодательством, законодательством об охране объектов культурного наследия, иными правовыми и нормативными актами.

Нормативы распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития (в процентах и гектарах) следует принимать исходя из особенностей развития конкретной территории. При этом:

в результате укрупненного зонирования территории муниципального образования, городского или сельского населённого пункта выделяются относительно однородные по функциональному назначению территориальные образования - функциональные зоны;

при подготовке документации по планировке территории в границах функциональных зон устанавливаются параметры земельных участков и планируемых к строительству объектов капитального строительства;

при разработке документа градостроительного зонирования (правил землепользования и застройки) на основе документов территориального планирования и документации по планировке территории выделяются территориальные зоны (устанавливаются их границы и градостроительные регламенты);

при подготовке документов территориального планирования муниципального образования, городского или сельского населённого пункта следует применять классификатор функционального зонирования (**Ошибка! Источник ссылки не найден.**);

каждая функциональная и территориальная зона может иметь свой тип и вид;

тип функциональной зоны является обязательной характеристикой каждой зоны, для которой документом территориального планирования определяются границы и функциональное назначение;

вид функциональной зоны является дополнительной (необязательной) характеристикой такой зоны.

Таблица № 1

Типы и виды функциональных зон, устанавливаемые на территории Красноярского края

| № п/п | Тип функциональной зоны | Вид функциональной зоны |
| --- | --- | --- |
| 1 | Жилого назначения | Многоэтажной жилой застройки |
| Среднеэтажной жилой застройки |
| Малоэтажной жилой застройки |
| Индивидуальной жилой застройки |
| Садоводческих и дачных некоммерческих объединений граждан |
| 2 | Общественно-делового назначения | Административно-деловая |
| Социальная и коммунально-бытовая |
| Торгового назначения и общественного питания |
| Учебно-образовательная |
| Культурно-досуговая |
| Спортивного назначения |
| Здравоохранения |
| Социального обеспечения |
| Научно-исследовательская |
| Культовая |
| Общественно-делового центра |
| Общественно-деловая |
| 3 | Производственного и коммунально-складского назначения | Производственная |
| Коммунально-складская |
| Производственная и коммунально-складская |
| 4 | Инженерной инфраструктуры | Инженерной инфраструктуры |
|  |
| 5 | Транспортной инфраструктуры | Транспортной инфраструктуры |
|  |
| 6 | Рекреационная | Объектов отдыха, туризма и санаторно-курортного лечения |
| Озеленённых территорий общего пользования |
| Городских лесов |
| Рекреационная |
| 7 | Сельскохозяйственного использования | Сельскохозяйственных угодий |
| Объектов сельскохозяйственного назначения |
| Ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества |
| Сельскохозяйственного использования |
| 8 | Специального назначения | Ритуального назначения |
| Складирования и захоронения отходов |
| 9 | Обороны и безопасности | Обороны и безопасности |
| 10 | Режимных территорий | Режимных территорий |
| 11 | Акваторий | Акваторий |
| 12 | Природного ландшафта | Открытого пространства |
| Защитного озеленения |
| Территорий, покрытых лесом и кустарником |
| Нарушенного природного ландшафта |
| Заболоченных территорий |
| Природного ландшафта |
| 13 | Особо охраняемых природных территорий | Особо охраняемых природных территорий |
| 14 | Добычи полезных ископаемых | Добычи полезных ископаемых |
| 15 | Коммуникационных коридоров | Коммуникационных коридоров |
| 16 | Улично-дорожной сети | Улично-дорожной сети |

Примечание. Представленный перечень типов и видов функциональных зон является рекомендательным. При подготовке документов территориального планирования могут быть определены иные типы и виды функциональных зон.

1.2. Нормативы площади и распределения территорий общего пользования

Территории общего пользования – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары)

Нормативы площади и распределения озеленённых и благоустроенных территорий общего пользования применительно к различным элементам планировочной структуры и типам застройки приведены в разделе 2.1.

Размер береговой полосы водных объектов общего пользования установлен пунктом 6 статьи 6 Водного кодекса РФ: «Полоса земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров».

1.3.Пространственно-планировочная организация территорий муниципальных районов

На территории Красноярского края сформированы 44 муниципальных района. Основными задачами пространственного развития муниципальных районов Красноярского края являются: сохранение сложившейся структуры расселения на обширных территориях, оптимизация системы расселения, развитие территориальной инженерно-транспортной инфраструктуры, оздоровление экологического каркаса системы расселения и создание благоприятной среды жизнедеятельности человека путем достижения баланса экономических и экологических интересов.

Ключевым направлением оптимизации системы расселения должно стать формирование опорной структуры поселений и их развитие. Наиболее подготовленными для выполнения роли опорных центров являются городские и сельские населённые пункты, занимающие выгодное транспортное положение, имеющие благоприятные предпосылки для размещения производственных объектов, предприятий материально-технического снабжения, строительной базы, развития предпринимательской деятельности.

Для развития районов приравнённых к крайнему Северу основными приоритетами оптимизации системы расселения являются:

превращение городских округов – административных центров и тяготеющих к ним населенных пунктов в агломерации с интенсивно заселенными пригородами, обеспечивающие в совокупности формирование цепи крупных урбанизированных систем – промышленных, научных, образовательных и культурных центров опорной структуры поселений;

сохранение и развитие сельских поселений, обеспечивающих, с одной стороны, формирование равномерной пространственно-сетевой структуры системы сельского расселения, а с другой стороны, возможность наиболее полного сохранения и использования природных ресурсов Среднего пояса;

формирование и обеспечение устойчивого функционирования инфраструктуры (транспортной, информационно-коммуникационной, энергетической, инженерной и т.д.) федерального, межрегионального и муниципального значения.

Основными формами пространственной организации системы расселения и развития должны стать:

городские поселения – промышленные, образовательные и культурные центры второго эшелона опорной структуры поселений;

сельские поселения – основные элементы опорной структуры поселений.

Основными критериями результативности оптимизации системы расселения будут являться показатели роста населения и обеспечения экономики и социальной сферы квалифицированными трудовыми ресурсами.

Пространственная организация территорий муниципальных районов Красноярского края разрабатывается в соответствии с программными документами социально-экономического развития и с учетом результатов комплексной оценки территории Красноярского края, основанной на всестороннем научном изучении природных, социально-экономических факторов:

экономико-географического положения;

природных условий и ресурсов;

промышленных, демографических ресурсов;

структуры агропромышленного, лесного комплексов;

нормативных ограничений использования территорий, экологического состояния и прочих факторов.

При разработке градостроительной и проектной документации для Красноярского края необходимо учитывать:

тип муниципального образования (муниципальный район, поселение);

тип населенного пункта (городской, сельский);

величину городских и сельских населённых пунктов (крупные, большие, средние, малые);

принадлежность муниципального образования (муниципального района) или населенного пункта к агломерации;

социально-демографическую ситуацию (численность населения, половозрастная структура населения, трудовые ресурсы, национальный состав);

функционализацию муниципального района, населённого пункта, расположенного на межселенных территориях;

состояние окружающей среды (состояние почв, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха);

природно-климатические условия (климатический подрайон (IA, IБ, IВ, IД), наличие лесных и водных объектов, рельеф, сейсмичность, температурный режим и иные);

сложившиеся условия (историческая застройка, условия реконструкции, природные факторы);

местные особенности и традиции.

Для определения параметров развития территорий муниципальных образований, входящих в агломерацию, на основании пунктов 1, 2 статьи 14 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрабатываются схемы территориального планирования в составе одного или нескольких документов территориального планирования применительно ко всей территории агломерации или её частей.

Городские и сельские населенные пункты, расположенные на межселенных территориях, в зависимости от проектной численности населения на расчетный срок подразделяются на группы в соответствии с таблицей, приведенной ниже:

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группы населённых пунктов | Население, чел. | |
| Городские населённые пункты | Сельские населённые пункты |
| Крупные | - | свыше 3000 до 5000 |
| Большие | - | свыше 1000 до 3000 |
| Средние | - | свыше 200 до 1000 |
| Малые<\*> | до 10 000 | до 200 |

Таблица 2 выполнена на основе таблицы 1 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» с учётом местных особенностей.

Муниципальные районы, городские и сельские населённые пункты, расположенные на межселенных территориях, следует проектировать с учетом документов территориального планирования Российской Федерации, документов территориального планирования Красноярского края и других нормативных правовых актов в области градостроительства краевого и муниципального уровней.

Населенные пункты с особым режимом функционирования (вахтовые посёлки, закрытые и обособленные военные городки, спецлагеря, метеостанции и т.д.) следует проектировать на основании ведомственных нормативных документов.

1.4.Нормативные показатели интенсивности использования общественно-деловых зон

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов лечебно-профилактических медицинских организаций, помещений для культурно-досуговой деятельности, торговых предприятий и предприятий общественного питания, предприятий бытового обслуживания, профессиональных образовательных организаций, административных, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.

Общественно-деловые зоны устанавливаются с целью формирования системы общественных центров для размещения общественных зданий и сооружений. Число, состав и размещение общественных центров принимаются с учетом величины населённого пункта, его роли в системе расселения и функционально-планировочной организации территории. В малых городах и сельских населённых пунктах формируется единый общественный центр, дополняемый объектами повседневного пользования в жилой застройке.

Интенсивность использования территории общественно-деловой зоны характеризуется плотностью застройки (тыс. м2/га), процентом застроенности территории. Интенсивность застройки территории, занимаемой зданиями различного функционального назначения, следует принимать с учетом сложившейся планировки и застройки, и в соответствии с рекомендуемыми нормативами, приведенными ниже ().

Таблица 2

| Тип общественно-деловой  застройки | Плотности застройки (тыс. м2 общ. пл./га), не менее | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| малые городские  населённые пункты,  крупные и большие сельские населённые пункты | | средние и малые сельские населённые пункты | |
| на свободных  территориях | при реконструкции | на свободных  территориях | при реконструкции |
| Общественный центр | 10 | 10 | 5 | 5 |
| Административно-деловые объекты | 15 | 10 | 10 | 5 |
| Социально-бытовые объекты | 10 | 5 | 5 | 5 |
| Объекты торгового назначения и общественного питания | 7 | 3 | 3 | 3 |
| Культурно-досуговые объекты | 5 | 5 | 5 | 5 |

Представленные показатели плотности застройки функциональных зон общественно-делового назначения установлены исходя из анализа действующей градостроительной документации, сложившейся ситуации и являются рекомендательными.

Процент застроенности территории объектами, расположенными в многофункциональной общественно-деловой зоне, рекомендуется принимать не менее 50%.

Основными показателями плотности застройки являются:

коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

Для городских населённых пунктов показатели плотности застройки участков территориальных зон следует принимать не более приведенной ().

Таблица 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Застройка общественно-делового назначения | Коэфф.  застройки | Коэфф. плотности  застройки |
| Многофункциональная застройка | 0,8 | 2,4 |
| Специализированная общественная застройка | 0,6 | 1,8 |

Примечания.

1. Для общественно-деловых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная территория) над ним используется под озеленение, организацию площадок, автостоянок и другие виды благоустройства.

3. В условиях реконструкции существующей застройки плотность застройки допускается повышать, но не более чем на 30% при соблюдении санитарно-гигиенических и противопожарных норм.

Представленные показатели плотности застройки участков территориальных зон общественно-делового назначения являются рекомендательными и приняты на основе нормативных показателей, представленных в таблице Г СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» с учётом снижения показателей плотности застройки исходя из местных особенностей.

2.Региональные нормативы градостроительного проектирования жилых зон

2.1.Нормативы площади элементов планировочной структуры жилых зон

Территории жилых зон организуются в виде следующих функционально-планировочных элементов – жилых образований: жилой квартал, жилой микрорайон, жилая группа, жилой район. Жилой район, жилой квартал, жилой микрорайон являются объектами документов территориального планирования и документов по планировке территории.

Жилой квартал – основной планировочный элемент, находящийся в границах красных линий или других границ, размер территории которого, как правило, не должен превышать 20 га. В пределах квартала, кроме жилых домов, размещаются объекты обслуживания с радиусом обслуживания не более 500. Кварталы многоквартирной жилой застройки формируются группами жилых домов, территория которых, как правило, не должна превышать 5 га. На территории групп жилых домов, объединенных общим пространством (двором), не допускается устройство транзитных проездов.

Жилой микрорайон – совокупность кварталов с единой системой обслуживания площадью не более 80 га. Население микрорайона обеспечивается комплексом объектов повседневного обслуживания в пределах своей территории, а объектами периодического обслуживания – в пределах нормативной доступности. Микрорайон не расчленяется магистралями городского и районного значения. Границами микрорайона являются красные линии магистралей общегородского и районного значения, а также – в случае примыкания – границы территорий иного функционального назначения, естественные рубежи.

Жилой район – элемент планировочной структуры площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются группы микрорайонов, кварталов. Население района обеспечивается комплексом объектов обслуживания с радиусом пешеходной доступности не более 2000 м. Границами территории района являются магистральные улицы и дороги общегородского значения, линии железных дорог, утвержденные границы территорий иного функционального назначения, естественные и искусственные рубежи.

Рекомендуемые показатели нормируемых элементов территории жилого квартала (микрорайона) приведены ниже ().

Таблица 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Элементы территории  жилого квартала | Площадь элемента территории, % от общей площади территории жилого квартала |
| 1. | Проезды | 10 |
| 2. | Дошкольные образовательные организации | 5 |
| 3. | Озеленение | 10 |
| 4. | Места организованного хранения автотранспорта | 10-18 |
| 5. | Площадки общего пользования различного назначения | 10 |
| 6. | Жилая застройка | 15-25 |
| 7. | Общественная застройка, объекты инженерной инфраструктуры | 2 |
| 8. | Иные благоустроенные территории | 18-38 |
|  | Итого: | 100 |

Рекомендуемые показатели нормируемых элементов территории жилого микрорайона приведены ниже ().

Таблица 5

| N  п/п | Элементы территории  жилого микрорайона | Площадь элемента территории, % от общей площади территории жилого  микрорайона |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Улично-дорожная сеть | 18 |
| 2. | Дошкольные образовательные и общеобразовательные организации | 14 |
| 3. | Озеленение | 25 |
| 4. | Места организованного хранения автотранспорта | 5,5-9 |
| 5 | Площадки общего пользования различного назначения | 5 |
| 6. | Жилая застройка | 10-12 |
| 7. | Общественная застройка, объекты инженерной инфраструктуры | 5 |
| 8. | Иные благоустроенные территории | 12-17,5 |
|  | Итого: | 100 |

Примечание:

Площадь, занятая местами организованного хранения автотранспорта, зависит от уровня автомобилизации.

Уменьшение площади территории жилого квартала предлагается с целью разукрупнения планировочных элементов на основе анализа действующей градостроительной документации и документации по планировке территории, исходя из нормативных показателей по обеспеченности улично-дорожной сетью, детскими дошкольными учреждениями, озеленением, местами организованного хранения автотранспорта.

При разработке документации по планировке территории на отдельный земельный участок, занимающий часть территории квартала (микрорайона), необходимо обеспечить совместимость размещаемых объектов с окружающей застройкой и требуемый уровень социального и культурно-бытового обслуживания населения для квартала (микрорайона) в целом.

Площадь земельного участка для размещения жилых зданий на территории жилой застройки должна обеспечивать возможность дворового благоустройства (размещение площадок для игр детей, отдыха взрослого населения, занятия физкультурой, хозяйственных целей и выгула собак, стоянки автомобилей и озеленения). Минимально допустимые размеры площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории многоквартирной жилой застройки без приквартирных участков, следует принимать в соответствии со значениями, приведенными в разделе 2.7.

2.2.Плотность населения жилых зон

Плотность населения является основным показателем, характеризующим интенсивность использования территории жилых зон. При проектировании жилых зон на территории городских населённых пунктов расчетную плотность населения жилого района (брутто) рекомендуется принимать не менее 50 чел./га и не более 90 чел./га.

Границы расчетной территории квартала (микрорайона) следует устанавливать по красным линиям магистральных улиц и улиц местного значения, по осям проездов или пешеходных путей, по естественным рубежам, а при их отсутствии - на расстоянии 3 м от линии застройки. Из расчетной территории квартала (микрорайона) должны быть исключены площади участков объектов районного и общегородского значения, объектов, имеющих историко-культурную и архитектурно-ландшафтную ценность, а также объектов повседневного пользования, рассчитанных на обслуживание населения смежных кварталов (микрорайонов) в нормируемых радиусах доступности (пропорционально численности обслуживаемого населения). В расчетную территорию следует включать все площади участков объектов повседневного пользования, обслуживающих расчетное население, в том числе расположенных на смежных территориях, а также в подземном и надземном пространствах. В условиях реконструкции сложившейся застройки в расчетную территорию квартала (микрорайона) следует включать территорию улиц, разделяющих кварталы и сохраняемых для пешеходных передвижений внутри квартала (микрорайона) или для подъезда к зданиям.

При строительстве на площадках, требующих сложных мероприятий по инженерной подготовке территории, плотность населения допускается увеличивать, но не более чем на 20%. В условиях реконструкции сложившейся застройки в исторических населённых пунктах допустимая плотность населения устанавливается заданием на проектирование. На территориях индивидуального усадебного строительства и в населённых пунктах, где не планируется строительство централизованных инженерных систем, допускается уменьшать плотность населения, но не менее чем 10 чел./га.

Расчетная плотность населения жилого квартала (микрорайона) в границах застраиваемой территории при комплексной застройке многоквартирными жилыми домам определяется из установленной средней жилищной обеспеченности.

Расчетную плотность населения на территории квартала (микрорайона) многоквартирной жилой застройки по расчетным периодам развития территории рекомендуется принимать в соответствии с таблицей, приведенной ниже ()

Таблица 6

|  |
| --- |
| Плотность населения на территории квартала (микрорайона), чел./га, при показателях жилищной обеспеченности, кв.м/чел. |
| IВ севернее 58° с.ш. и часть подрайона IД южнее  58° с.ш. |
| 130 - 270 |

Примечания:

1. При строительстве на площадках, требующих сложных мероприятий по инженерной подготовке территории, плотность населения допускается увеличивать, но не более чем на 20%.
2. В условиях реконструкции сложившейся застройки в исторических населённых пунктах допустимая плотность населения устанавливается заданием на проектирование.
3. На территориях индивидуального усадебного строительства и в населённых пунктах, где не планируется строительство централизованных инженерных систем, допускается уменьшать плотность населения, но не менее чем 10 чел./га.

4. В условиях реконструкции сложившейся застройки расчетную плотность населения допускается увеличивать или уменьшать, но не более чем на 10%.

5. При применении высокоплотной 2-, 3-, 4(5)-этажной жилой застройки расчетную плотность населения следует принимать по среднему значению показателя; при застройке площадок, требующих проведения сложных мероприятий по инженерной подготовке территории, - по максимальному показателю.

6. При формировании в квартале (микрорайоне) единого физкультурно-оздоровительного комплекса для школьников и населения и уменьшении удельных размеров площадок для занятий физкультурой необходимо соответственно увеличивать плотность населения.

7. При застройке территорий, примыкающих к лесам и лесопаркам или расположенных в их окружении, суммарную площадь озелененных территорий допускается уменьшать, но не более чем на 30%, соответственно увеличивая плотность населения.

8. Показатель жилищной обеспеченности приведён в п. 2.8.

9. Показатели плотности для расчётного срока развития территории приведены при расчетной жилищной обеспеченности 28 м2/чел. При другой жилищной обеспеченности расчетную нормативную плотность Р, чел./га, следует определять по формуле

Р х 28

28

Р = --------,

Н

где Р - показатель плотности при 28 м2/чел.;

28

Н - расчетная жилищная обеспеченность, м2.

10. Расчетная плотность населения квартала (микрорайона) при среднеэтажной комплексной застройке и средней жилищной обеспеченности 28 м2 на 1 чел. не должна превышать 300 чел./га.

10. Расчетная плотность населения квартала (микрорайона) при среднеэтажной комплексной застройке и средней жилищной обеспеченности 25 м2 на 1 чел. не должна превышать 360 чел./га.

Плотность населения кварталов индивидуальной жилой застройки (количество человек на гектар территории) следует принимать в соответствии со значениями, приведенными ниже ().

Таблица 7

| Тип жилой застройки | | Плотность населения на селитебной территории населенного пункта, количество человек на гектар территории, при среднем размере семьи, человек | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2,5  чел. | 3,0  чел. | 3,5  чел. | 4,0  чел. | 4,5  чел. | 5,0  чел. |
| Застройка объектами индивидуального жилищного строительства и  усадебными жилыми домами с  земельным участком, квадратных  метров | 2000 -  2500 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |
| 1500 | 13 | 15 | 17 | 20 | 22 | 25 |
| 1200 | 17 | 21 | 23 | 25 | 28 | 32 |
| 1000 | 20 | 24 | 28 | 30 | 32 | 35 |
| 800 | 25 | 30 | 33 | 35 | 38 | 42 |
| 600 | 30 | 33 | 40 | 41 | 44 | 48 |
| 400 | 35 | 40 | 44 | 45 | 50 | 54 |

Показатели плотности населения на селитебной территории населенного пункта приняты на основе показателей, приведенных в Приложении 5 (Рекомендуемое) СНиП 2.07.01.-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

2.3.Показатели распределения жилых зон по типам и этажности жилой застройки, в том числе территорий, предназначенных для строительства жилых помещений жилищного фонда социального использования и специализированного жилищного фонда

Жилые зоны городских и сельских населённых пунктов, расположенных на межселенных территориях, рекомендуется подразделять на следующие типы:

застройкасреднеэтажными многоквартирными жилыми домами (4 - 5 этажей);

застройка малоэтажными многоквартирными жилыми домами (1 - 3 этажа);

застройка малоэтажными жилыми домами блокированной застройки (1 - 3 этажа);

застройка объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами с земельным участком площадью от 400 до 600 квадратных метров;

застройка объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами с земельным участком площадью от 600 до 1200 квадратных метров;

застройка объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами с земельным участком площадью 1200 квадратных метров и более.

2.4.Нормативы интенсивности использования территорий жилых зон

Интенсивность использования территории характеризуется показателями плотности застройки и процентом застройки территории.

Рекомендуемые показатели плотности застройки земельных участков жилой застройки в зависимости от процента застройки территории и средней (расчетной) этажности приведены ниже ().

Таблица 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Коэффициент застройки/ Максимальный процент застройки | Плотность жилой застройки на единицу жилой территории | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4,1-10,0 тыс. кв. м/га | | | | | | 10,1-15,0 тыс. кв. м/га | | | | | 15,1-20,0 тыс. кв. м/га | | | | |
| 4,1 | 6,0 | 7,0 | 8,0 | 9,0 | 10,0 | 11,0 | 12,0 | 13,0 | 14,0 | 15,0 | 16,0 | 17,0 | 18,0 | 19,0 | 20,0 |
| 0,15/15% | 3,3 | 4,0 | 4,7 | 5,3 | 6,6 | 6,6 | 7,3 | 8,0 | 8,7 | 9,3 | 10,0 | 10,7 | 11,3 | 12,0 |  |  |
| 0,20/20% | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 6,0 | 6,5 | 7,0 | 7,5 | 8,0 | 8,5 | 9,0 | 9,5 | 10,0 |
| 0,25/25% | 2,0 | 2,4 | 2,8 | 3,2 | 3,6 | 4,0 | 4,4 | 4,8 | 5,2 | 5,6 | 6,0 | 6,4 | 6,8 | 7,2 | 7,6 | 8,0 |
| 0,30/30% | 1,7 | 2,0 | 2,4 | 2,7 | 3,0 | 3,8 | 3,6 | 3,9 | 4,3 | 4,7 | 5,0 | 5,3 | 5,7 | 6,0 | 6,3 | 6,7 |
| 0,40/40% | 1,2 | 1,5 | 1,7 | 2,0 | 2,2 | 2,5 | 2,7 | 3,0 | 3,2 | 3,5 | 3,8 | 4,0 | 4,3 | 4,5 | 4,8 | 5,0 |

Примечания:

1. Таблицу показателей плотности застройки земельных участков жилой застройки в зависимости от процента застройки территории и средней (расчетной) этажности рекомендуется применять для укрупнённых расчётов балансов территории кварталов.

2. Средняя (расчетная) этажность жилых зданий рассчитывается без учёта этажности общественных зданий.

3. В ячейках таблицы указана средняя (расчетная) этажность жилых зданий, соответствующая максимальным значениям плотности застройки каждой ячейки.

4. Плотность жилой застройки – суммарная поэтажная площадь наземной части жилого здания со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями в габаритах наружных стен, приходящаяся на единицу жилой территории.

5. Общая площадь жилой застройки - суммарная величина общей площади квартир жилого здания и общей площади встроенно-пристроенных помещений нежилого назначения.

6. Для укрупненных расчетов переводной коэффициент от общей площади жилой застройки (фонда) к суммарной поэтажной площади жилой застройки в габаритах наружных стен принимать 0,75; при более точных расчетах коэффициент принимать в зависимости от конкретного типа жилой застройки (0,60-0,86).

7. Коэффициент застройки - отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади земельного участка.

8. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, к площади земельного участка.

Максимальную плотность застройки участков территориальных зон жилого назначения следует принимать по Таблице 10 Приложения Г (Обязательное) СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». В Правилах землепользования и застройки нормативные показатели интенсивности использования территории могут быть уточнены, а также могут быть установлены дополнительные показатели, характеризующие предельно допустимый строительный объем зданий и сооружений по отношению к площади участка; число полных этажей, допустимую высоту зданий и сооружений в конкретных зонах и другие ограничения, учитывающие местные градостроительные особенности (облик поселения, историческая среда, ландшафт).

2.5.Учёт требований к проектированию территорий традиционного природопользования и кочевого (промыслового) жилья в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера

В отношении коренных малочисленных народов осуществляется государственная поддержка по следующим направлениям:

содействие развитию и поддержке традиционных видов хозяйствования;

содействие в обеспечении жильем лиц, ведущих традиционный образ жизни и традиционные виды хозяйственной деятельности.

Образование территорий традиционного природопользования краевого и местного значения осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.05.2001 № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации» и Законом Красноярского края от 05.11.2010 № 11-5343 «О защите исконной среды обитания и традиционного образа жизни коренных малочисленных народов Красноярского края». Образование территорий традиционного природопользования малочисленных народов местного значения осуществляется решениями органов местного самоуправления на основании обращений лиц, относящихся к малочисленным народам, и общин малочисленных народов или их уполномоченных представителей.

Территории традиционного природопользования малочисленных народов образуются в местах традиционного проживания и на исторически сложившейся территории расселения малочисленных народов, где преобладает традиционный вид природопользования.

Территории традиционного природопользования малочисленных народов не образуются на территориях, на которых расположены действующие производственные, военные, иные режимные объекты, а также объекты особо охраняемых территорий, не относящиеся к традиционному природопользованию.

Правовой режим территорий традиционного природопользования малочисленных народов местного значения устанавливается положениями о территориях традиционного природопользования малочисленных народов, утвержденными органами местного самоуправления с участием лиц, относящихся к малочисленным народам, и общин малочисленных народов или их уполномоченных представителей.

Положение о территории традиционного природопользования малочисленных народов должно содержать:

а) сведения о размерах, местонахождении, описание границ территории традиционного природопользования малочисленных народов;

б) правовой режим территории традиционного природопользования малочисленных народов.

Органы государственной власти Красноярского края могут осуществлять такие меры государственной поддержки коренных малочисленных народов, как обеспечение кочевым жильем, строительство малоэтажных жилых домов.

При проектировании кочевого (промыслового) жилья края в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов необходимо учитывать следующие его виды:

чум (сооружение из поставленных конусообразно тонких деревянных жердей, покрытых сверху водоотталкивающим, теплоизоляционным материалом);

балок (передвижной домик на санях (полозьях) размером до 15 квадратных метров, не требующий разборки и сборки);

палатка-юрта (утепленный вид палатки);

жилой дом;

производственно-жилая база (опорная база), предназначенная для нескольких оленеводческих бригад, состоящая из одного или нескольких жилых домов размером до 24 квадратных метров, бани размером до 16 квадратных метров, гаража, корали для оленей и иных хозяйственных построек.

Стационарное жилье должно отвечать следующим требованиям:

выдерживать атмосферные и суровые климатические воздействия (быть влагонепроницаемым, морозоустойчивым), ветровые нагрузки;

иметь набор принадлежностей и оборудования, входящих в комплект стационарного жилья.

В состав стационарного жилья должно входить инженерное обеспечение (оборудование для автономного теплоснабжения и электроснабжения, радиосвязь, горюче-смазочные материалы).

2.6.Нормативы расстояний между зданиями, строениями и сооружениями различных типов при различных планировочных условиях

Расстояния между жилыми зданиями, жилыми и общественными зданиями, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с противопожарными требованиями, приведенными в главе 15 "Требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности" раздела II "Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации поселений и городских округов" Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ), (приложение 1, гл. 1.2), а также на основе расчетов инсоляции в соответствии с требованиями, приведенными в разделе 14 СП 42.13330.2011, нормами освещенности, приведенными в СП 52.13330.2011.

Между длинными сторонами жилых зданий следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для жилых зданий высотой 2 - 3 этажа – не менее 15 м; 4 этажа – не менее 20 м; 5 этажей – не менее 30 м; между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат – не менее 12 м. Расстояния между зданиями повышенной этажности (14-27 этажей), расположенными на одной оси, принимаются в соответствии с санитарными нормами и правилами обеспечения непрерывной инсоляции жилых и общественных зданий и территорий жилой застройки, а также в соответствии с противопожарными требованиями и планировочными решениями жилых домов. В условиях реконструкции и в других сложных градостроительных условиях указанные расстояния могут быть сокращены при соблюдении норм инсоляции, освещенности и противопожарных требований, а также обеспечении непросматриваемости жилых помещений (комнат и кухонь) из окна в окно.

На территориях индивидуальной и садово-дачной застройки расстояния от окон жилых помещений (комнат, кухонь и веранд) до стен дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должны быть не менее 6 м. В зонах малоэтажной жилой застройки расстояния до границы соседнего участка по санитарно-бытовым условиям (в метрах) следует принимать не менее: от объекта индивидуального жилищного строительства, усадебного жилого дома и жилого дома блокированной застройки - 3,0 м; от построек для содержания скота и птицы - 4,0 м; от бани, гаража и других построек - 1,0 м; от стволов высокорослых деревьев - 4,0 м; от стволов среднерослых деревьев - 2,0 м; от кустарника - 1,0 м.

Сараи для скота и птицы, размещаемые в пределах жилых зон, должны содержать не более 30 блоков; их следует предусматривать на расстоянии (в метрах) от окон жилых помещений дома, при количестве блоков: до 2 блоков - 15 м; от 3 до 8 блоков - 25 м; от 9 до 30 блоков - 50 м.

Примечание. Сарай - общее название крытых неотапливаемых нежилых помещений для хранения различного имущества, содержания скота либо хранения сена. Блок сараев - набор хозяйственных построек, которые в установленном порядке могут возводить застройщики на предоставляемых им в пользование приусадебных земельных участках, определяется в зависимости от типа приусадебного хозяйства.

Площадь застройки сблокированных хозяйственных построек для содержания скота и птицы в зонах застройки объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами следует принимать не более 800 квадратных метров.

Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом [требований](consultantplus://offline/ref=84CC81D2AEE8E6AE7EBDB7EE0275DB652C2A73682FAA777724CA2332BC5956F7564A2E7FB082C7DEB74CB2vFU9J), приведенных ниже ().

Таблица 9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Степень огнестойкости  здания | Расстояние, м, при степени огнестойкости зданий | | |
| I, II | III | IIIа, IIIб,  IVа, V |
| I, II | 6 | 8 | 10 |
| III | 8 | 8 | 10 |
| IIIа, IIIб, IVа, V | 10 | 10 | 15 |

Расстояния от помещений (сооружений) для содержания и разведения животных до объектов жилой застройки следует принимать в соответствии со значениями, приведенными ниже ().

Таблица 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Минимальное расстояние от помещений (сооружений) до объектов жилой застройки, метров | свиньи | коровы, бычки | овцы, козы | кро-  лики- матки | птица | лошади | нутрии, песцы |
| 10 | до 5 | | до 10 | | до 30 | до 5 | |
| 20 | до 8 | | до 15 | до 20 | до 45 | до 8 | |
| 30 | до 10 | | до 20 | до 30 | до 60 | до 10 | |
| 40 | до 15 | | до 25 | до 40 | до 75 | до 15 | |

При отсутствии централизованной канализации расстояние от туалета до стен соседнего дома необходимо принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 20 м.

Примечания. Указанные нормы распространяются и на пристраиваемые к существующим жилым домам хозяйственные постройки.

Расстояние от границ участков производственных объектов до проектируемых жилых зданий, а также до границ участков дошкольных и общеобразовательных учреждений, учреждений здравоохранения и отдыха следует принимать не менее 50 м.

Расстояние от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 20 м.

2.7.Нормативы обеспеченности площадками общего пользования различного назначения

В кварталах (микрорайонах) жилых зон необходимо предусматривать размещение площадок общего пользования различного назначения. Общая площадь территории, занимаемой площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой, должна быть не менее 10% общей площади квартала (микрорайона) жилой зоны.

Минимально допустимые размеры площадок общего пользования различного функционального назначения, размещаемых на территории многоквартирной жилой застройки без приквартирных участков, следует принимать в соответствии со значениями, приведенными ниже.

Таблица 11

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Площадки, размещаемые на территории  жилой застройки | Минимальный  расчетный  размер  площадки,  квадратных  метров на 1  человека,  проживающего на  территории  квартала  (микрорайона) | Минимально допустимый размер  одной  площадки,  квадратных метров | Расстояние от границы  площадки  до окон  жилых и  общественных зданий,  метров |
|  | IВ, IА, IБ, IД | IА, IБ, IД, IВ | IА, IБ, IД, IВ |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой (в зависимости  от шумовых характеристик <\*>) | 2,0 | 100 | 10-40 |
| Для хозяйственных целей | 0,3 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |
| Для стоянки автомашин | 0,8 | 10,6 | По санитарным нормативам |
| Итого: | 4,0 | 190,6 | - |

Примечание

<\*> Наибольшие значения принимать для хоккейных и футбольных площадок, наименьшие - для площадок для настольного тенниса.

Расстояния от площадок для сушки белья не нормируются; расстояния от площадок для мусоросборников до физкультурных площадок, площадок для игр детей и отдыха взрослых, а также до границ детских дошкольных учреждений, лечебных учреждений и учреждений питания следует принимать не менее 20 м, а от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание не более 50 м (для домов без мусоропроводов).

Допускается уменьшать, но не более чем на 50% удельные размеры площадок: для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой в климатических подрайонах IА, IБ, IД; для занятий физкультурой при формировании единого физкультурно-оздоровительного комплекса квартала (микрорайона) для школьников и населения.

Нормативы определения потребности в площадках общего пользования приняты на основе п. 7.5 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

При реконструкции жилой и общественной застройки с надстройкой этажей, включая мансардные этажи, их размеры и конфигурацию необходимо определять с учетом нормативной продолжительности инсоляции и освещенности.

При реконструкции 5-этажной жилой застройки по условиям инсоляции и освещенности допускается надстройка одного этажа, не считая мансардного, если расстояния между длинными сторонами зданий не менее 30 м (при широтной, меридиональной и диагональной ориентации) и 15 м между длинными сторонами и торцами жилых зданий, расположенных под прямым углом, раскрытым на южную сторону горизонта.

В исторических зонах надстройка мансардных этажей допускается при соблюдении общего стилевого единства исторической среды, сохранении исторически сложившегося визуально-ландшафтного восприятия памятников истории и культуры.

Площадь озелененной территории квартала (микрорайона) многоквартирной застройки жилой зоны (без учета участков школ и детских дошкольных учреждений) должна составлять, как правило, не менее 10% площади территории квартала.

Примечание. В площадь отдельных участков озелененной территории включаются площадки для отдыха, для игр детей, пешеходные дорожки, если они занимают не более 30% общей площади участка.

2.8.Нормативы обеспеченности жильем

В качестве нормативного значения рекомендуется применять средний показатель жилищной обеспеченности в размере не менее 28 кв. м общей площади на человека, а при наличии соответствующего обоснования (отсутствие территорий для развития и фактическая высокая плотность жилой застройки) для показателя средней жилищной обеспеченности возможно использование нормы на уровне не ниже существующего значения.

Средний показатель жилищной обеспеченности основан, во-первых, на целевых показателях документов территориального планирования, размещенных на ФГИС ТП. Утверждаемая часть СТП Красноярского края содержит в своем составе раздел 2.6 «Мероприятия по выделению функциональных зон для размещения объектов жилищного строительства», согласно которому «предусматривается увеличение средней жилищной обеспеченности по краю до 28 кв. м на человека к 2030 году, в 2018 году данный показатель будет составлять 25 кв. м на человека». При этом темпы строительства в разрезе муниципальных образований различны вследствие низкого уровня жилищной обеспеченности ряда муниципальных районов и перспектив опережающего развития отдельных территории.

Во вторых, согласно действующей Программе стимулирования развития жилищного строительства Красноярского края на 2011-2015 годы, утвержденной Правительством Красноярского края от 19.07.2011 №433-п, предполагается достижение следующих целевых показателей:

ввод в 2011 - 2015 годах 6483 тыс. кв. м жилья;

увеличение уровня обеспеченности населения жильем к 2015 году до 23,8 кв. м общей площади на человека.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной застройки не нормируются, а определяются исходя из среднего размера семьи на существующее или проектное положение.

В зависимости от использования жилищный фонд подразделяется на:

индивидуальный жилищный фонд;

жилищный фонд социального использования;

специализированный жилищный фонд.

Объём специализированного жилищного фонда определяется фактической потребностью.

Потребность выделения площади служебных жилых помещений определяется числом граждан, прибывших в населенный пункт на место работы или службы временно. Служебные жилые помещения предоставляются гражданам в виде жилого дома, отдельной квартиры.

Потребность жилых помещений в общежитиях рассчитывается для временного проживания граждан в период их работы, службы. Жилые помещения в общежитиях предоставляются из расчета не менее 6 кв. м жилой площади на одного человека.

Маневренный жилищный фонд формируется при необходимости предоставления гражданам жилья в следующих случаях:

при проведении капитального ремонта или реконструкции дома, в котором находятся жилые помещения, занимаемые ими по договорам социального найма,

утраты жилого помещения в результате обращения взыскания на это жилое помещение (неоплаченные кредиты, ипотеки, целевые займы),

при непригодности жилого помещения для проживания в результате чрезвычайных обстоятельств,

иные случаи предусмотренные законодательством.

Жилые помещения маневренного фонда предоставляются из расчета не менее 6 квадратных метров жилой площади на одного человека. В случае ненадобности маневренного жилищного фонда, возможно его перепрофилирование в жилые помещения общежитий или, при спросе, проведение реконструкции с доведением жилых помещений до полнометражных квартир и предоставлением его гражданам на условиях социального найма.

Объем маневренного жилищного фонда необходимо резервировать на стадии территориального планирования, основываясь на прогнозируемых темпах жилищного строительства (ликвидация ветхого и аварийного жилищного фонда, проведение капитальных ремонтов и прочих мероприятий, требующих временного переселения жителей).

Нормативы определены в соответствии с Жилищным кодексом РФ.

3.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района создания условий для развития сельскохозяйственного производства в поселениях, расширения рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, содействия развитию малого и среднего предпринимательства

3.1.Нормативы площади территорий сельскохозяйственного использования и земельных участков, предназначенных для размещения объектов сельскохозяйственного назначения

Предельные нормативные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых в собственность гражданам из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства, ведения личного подсобного хозяйства, животноводства, садоводства, огородничества, ведения дачного строительства устанавливаются в соответствии с Законом от 4 декабря 2008 года N 7-2542 Красноярского края «О регулировании земельных отношений в Красноярском крае» (если иное не определено законодательством Российской Федерации).

«Статья 15. Размеры земельных участков, предоставляемых в собственность граждан из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

1. Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, за исключением случаев бесплатного предоставления земельных участков многодетным гражданам, устанавливаются:

а) для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства:

- из земель сельскохозяйственного назначения: минимальный –0,4 га, максимальный - равный 25 процентам общей площади сельскохозяйственных угодий в границах одного муниципального района края;

из земель сельскохозяйственного назначения и земель иных категорий для строительства зданий, строений и сооружений, необходимых для осуществления деятельности фермерского хозяйства, минимальный и максимальный размеры земельных участков определяются согласно установленным нормам отвода земельных участков для конкретных видов деятельности;

б) для ведения садоводства: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,15 га;

в) для ведения огородничества: минимальный - 0,02 га, максимальный - 0,15 га;

г) для ведения животноводства: минимальный - 0,05 га, максимальный - 5,0 га;

д) для ведения дачного строительства: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,25 га.

1.1. Минимальные размеры земельных участков, предоставляемых для ведения садоводства или дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в собственность гражданам в порядке, установленном в [пункте 4 статьи 28](consultantplus://offline/ref=ACBC04675D45A7319E48882E58993A48247F6B4CF3C62CBB1E8429029F34B456BF461B08Q5fEJ) Федерального закона "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан", устанавливаются равными 0,02 га.

Установленные в настоящем пункте минимальные размеры земельных участков не применяются при осуществлении кадастрового учета в связи с изменением описания местоположения границ земельных участков, предоставленных для ведения садоводства или дачного строительства.

2. Максимальный размер общей площади земельных участков, которые могут находиться одновременно на праве собственности и (или) ином праве у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, устанавливается в размере 2,5 га.

3. Максимальные размеры земельных участков, предоставляемых из земель, находящихся в собственности края, в собственность граждан бесплатно,0,06газа исключением случаев бесплатного предоставления земельных участков многодетным гражданам, устанавливаются равными указанным в настоящей статье минимальным размерам земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Максимальные размеры земельных участков, предоставляемых из земель, находящихся в собственности края, гражданам в собственность бесплатно, за исключением случаев бесплатного предоставления земельных участков многодетным гражданам, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства, устанавливаются равными минимальным размерам земельных участков, установленным органами местного самоуправления муниципального образования, на территории которого расположен соответствующий земельный участок, для указанных целей использования.

Для целей настоящего Закона под сельской местностью понимаются территории, на которых преобладает деятельность, связанная с производством и переработкой сельскохозяйственной продукции. [Перечень](consultantplus://offline/ref=ACBC04675D45A7319E4896234EF5654726773748F9C322EA4BDB725FC83DBE01F809424912C0B6B7A2E37AQFfCJ) таких территорий устанавливается Правительством края.

4. Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, бесплатно в собственность многодетным гражданам, устанавливаются:

а) для ведения садоводства: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,15 га;

б) для ведения огородничества:

на территории иных муниципальных образованиях края: минимальный - 0,02 га, максимальный - 0,15 га;

в) для ведения животноводства:

на территории иных муниципальных образованиях края: минимальный - 0,05 га, максимальный - 5,0 га;

г) для ведения дачного строительства:

на территории иных муниципальных образованиях края: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,15 га;

д) для индивидуального жилищного строительства: минимальный - 0,03 га, максимальный - 0,15 га;

е) для ведения личного подсобного хозяйства: минимальный - 0,06 га,максимальный - 0,25 га.

Многодетным гражданам, имеющим шесть и более детей, земельные участки предоставляются в собственность в двойном размере по сравнению с размерами, установленными в настоящем пункте».

3.2.Нормативная плотность застройки площадок сельскохозяйственных предприятий

Нормативный размер земельного участка сельскохозяйственного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки, выраженной в процентах застройки.

Показатели минимальной плотности застройки площадок сельскохозяйственных предприятий приняты согласно Приложению В (обязательное) Свода правил (СП 19.13330.2011) "Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-97-76\*". Вышеуказанный нормативный документ, согласно Приказу Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1.06.2010 № 2079 (в ред. Приказа Росстандарта от 18.05.2011 № 2244), содержится в Перечне документов в области стандартизации, в результате применения, которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений". Показатели минимальной плотности застройки площадок сельскохозяйственных предприятий представлены в таблице 14.

Площадь земельных участков должна обеспечивать нормативную плотность застройки участка, предусмотренную для предприятий данной отрасли сельскохозяйственного производства; коэффициент использования территории должен быть не ниже нормативного; в целях экономии производственных территорий рекомендуется блокировка зданий, если это не противоречит технологическим, противопожарным, санитарным требованиям, функциональному назначению зданий.

При размещении сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений расстояния между ними следует назначать минимально допустимые исходя из санитарных, ветеринарных и противопожарных требований и норм технологического проектирования.

На территории животноводческих комплексов и ферм и в их санитарно-защитных зонах не допускается размещать предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции, объекты питания и объекты, к ним приравненные.

Объекты с размерами санитарно-защитной зоны свыше 300 м следует размещать на обособленных земельных участках за пределами границ сельских населенных пунктов.

Линии электропередачи, связи и других линейных сооружений местного значения следует размещать по границам полей севооборотов вдоль дорог, лесополос, существующих трасс с таким расчетом, чтобы обеспечивался свободный доступ к коммуникациям с территорий, не занятых сельскохозяйственными угодьями.

Производственные зоны сельских поселений, как правило, не должны быть разделены на обособленные участки железными и автомобильными дорогами общей сети.

В соответствии с СП 19.13330.2011 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. Актуализированная редакция. СНиП II-97-76\*» на участках сельскохозяйственных предприятий, свободных от застройки и покрытий, а также по периметру площадки предприятия следует предусматривать озеленение. Площадь участков, предназначенных для озеленения, должна составлять не менее 15 % площади сельскохозяйственных предприятий, а при плотности застройки более 50 % - не менее 10 %.

Для насаждений на площадках сельскохозяйственных предприятий и в санитарно-защитных зонах следует подбирать местные виды растений с учетом их санитарно-защитных и декоративных свойств и устойчивости к воздействию производственных выбросов.

При организации сельскохозяйственного производства необходимо предусматривать меры по защите жилых и общественно-деловых зон от неблагоприятного влияния производственных комплексов, а также самих этих комплексов, если они связаны с производством пищевых продуктов, от загрязнений и вредных воздействий иных производств, транспортных и коммунальных сооружений. Меры по исключению загрязнения почв, поверхностных и подземных вод, поверхностных водосборов, водоемов и атмосферного воздуха должны соответствовать санитарным нормам.

При формировании производственных зон расстояния между сельскохозяйственными предприятиями, зданиями и сооружениями следует предусматривать минимально допустимые исходя из санитарных, ветеринарных, противопожарных требований и норм технологического проектирования.

На территории животноводческих комплексов и ферм и в их санитарно-защитных зонах не допускается размещать предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции, объекты питания и объекты, к ним приравненные.

При размещении сельскохозяйственных предприятий и других объектов необходимо предусматривать меры по исключению загрязнения почв, поверхностных и подземных вод, поверхностных водосборов, водоемов и атмосферного воздуха.

Таблица 12.

Показатели минимальной плотности застройки площадок сельскохозяйственных предприятий в соответствии с СП 19.13330.2011 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. Актуализированная редакция. СНиП II-97-76\*»

| Предприятия | | Минимальная плотность застройки, % |
| --- | --- | --- |
| I. Крупного рогатого скота<\*>  ---------------------------------  <\*>Для ферм крупного рогатого скота приведены показатели при хранении грубых кормов и подстилки в сараях и под навесами.  При хранении грубых кормов и подстилки в скирдах показатели допускается уменьшать, но не более чем на 10%. | |  |
| А. Товарные | Молочные при привязном содержании коров  1. На 400 и 600 коров  2. На 800 и 1200 коров | 45; 51  52; 55 |
| Молочные при беспривязном содержании коров  3. На 400 и 600 коров  4. На 800 и 1200 коров | 45; 51  52; 55 |
| Мясные с полным оборотом стада и репродукторные  5. На 400 и 600 скотомест  6. На 800 и 1200 скотомест | 45  47 |
| Выращивание нетелей  7. На 900 и 1200 скотомест  8. На 2000 и 3000 скотомест  9. На 4500 и 6000 скотомест | 51  52  53 |
| Доращивания и откорма крупного рогатого скота  10. На 3000 скотомест  11. На 6000 и 12000 скотомест | 38  40 |
| Выращивания телят, доращивания и откорма молодняка  12. На 3000 скотомест  13. На 6000 и 12000 скотомест | 38  42 |
| Откормочные площадки  14. На 1000 скотомест  15. На 3000 скотомест  16. На 5000 скотомест  17. На 10 000 скотомест | 55  57  59  61 |
| Буйволоводческие  18. На 400 буйволиц | 54 |
| Б. Племенные | Молочные  19. На 400 и 600 коров  20. На 800 коров | 46; 52  53 |
| Мясные  21. На 400 и 600 коров  22. На 800 коров | 47  52 |
| Выращивание нетелей  23. На 1000 и 2000 скотомест | 52 |
| II. Свиноводческие | |  |
| А. Товарные | Репродукторные  24. На 6000 голов  25. На 12000 голов  26. На 24000 голов | 35  36  38 |
| Откормочные  27. На 6000 голов  28. На 12000 голов  29. На 24000 голов | 38  40  42 |
| С законченным производственным циклом  30. На 6000 и 12000 голов  31. На 24000 и 27000 голов  32. На 54000 и 108000 голов | 35  36  38; 39 |
| Б. Племенные | 33. На 200 основных маток  34. На 300 основных маток  35. На 600 основных маток | 45  47  49 |
| Репродукторы по выращиванию ремонтных свинок для комплексов  36. На 54000 и 108000 свиней | 38; 39 |
| III. Овцеводческие | |  |
| А. Размещаемые на одной площадке | Специализированные тонкорунные и полутонкорунные  37. На 3000 и 6000 маток  38. На 9000, 12000 и 15000 маток  39. На 3000, 6000 и 9000 голов ремонтного молодняка  40. На 12000 и 15000 голов ремонтного молодняка | 50; 56  62; 63; 65  50; 56; 62  63; 65 |
| Специализированные шубные и мясо-шерстно-молочные  41. На 500, 1000 и 2000 маток  42. На 3000 и 4000 маток  43. На 1000, 2000 и 3000 голов ремонтного молодняка | 40; 45; 55  40; 41  52; 55; 56 |
| Откормочные молодняка и взрослого поголовья  44. На 1000 и 2000 голов  45. На 5000, 10000 и 15000 голов  46. На 20000, 30000 и 40000 голов | 53; 58  58; 60; 63  65; 67; 70 |
| Б. Размещаемые на нескольких площадках | Тонкорунные и полутонкорунные на 6000, 9000 и 12000 маток  50. 3000 и 6000 маток  51. 3000 голов ремонтного молодняка  52. 1000, 2000 и 3000 валухов | 59; 60  50  55; 53; 50 |
| Шубные и мясо-шерстно-молочные на 1000, 2000 и 3000 маток  53. 1000 и 2000 маток  54. 3000 маток  55. 500 и 1000 голов ремонтного молодняка | 50; 52  59  55; 55 |
| Площадки для общефермерских объектов обслуживающего назначения  56. На 6000 маток  57. На 9000 маток  58. На 12000 маток | 45  50  52 |
| В. Неспециализированные с законченным оборотом стада | Тонкорунные и полутонкорунные  59. На 3000 скотомест  60. На 6000 скотомест  61. На 9000 и 12000 скотомест | 50  56  60; 63 |
| Шубные и мясо-шерстно-молочные  62. На 1000 и 2000 скотомест  63. На 3000 скотомест  64. На 4000 и 6000 голов откорма | 50; 52  55  56; 57 |
| Г. Пункты зимовки | 65. На 500, 600, 700 и 1000 маток  66. На 1200 и 1500 маток  67. На 2000 и 2400 маток  68. На 3000 и 4800 маток | 42; 44; 46; 48  45; 50  54; 56  58; 59 |
| IV. Козоводческие | |  |
| А. Пуховые | 69. На 2500 голов  70. На 3000 голов | 55  57 |
| Б. Шерстные | 71. На 3600 голов | 59 |
| V. Коневодческие кумысные | |  |
|  | 72. На 50 кобылиц  73. На 100 кобылиц  74. На 150 кобылиц | 39  39  42 |
| VI. Птицеводческие <\*>  ----------------------------  <\*> Показатели приведены для одноэтажных зданий | |  |
| А. Яичного направления | 75. На 300 тыс. кур-несушек  76. На 400 - 500 тыс. кур-несушек:  зонапромстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория  77. На 600 тыс. кур-несушек:  зонапромстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория  78. На 1 млн. кур-несушек:  зонапромстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория | 25  28  30  31  25  29  29  34  34  25  26  26  26 |
| Б. Мясного направления | Куры-бройлеры  79. На 3 млн. бройлеров  80. На 6 и 10 млн. бройлеров:  зонапромстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория  зона убоя и переработки | 28  28  33  33  32  23 |
| Утководческие  81. На 500 тыс. утят-бройлеров:  зонапромстада  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория  82. На 1 млн. утят-бройлеров:  зонапромстада  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория  83. На 5 млн. утят-бройлеров:  зонапромстада  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория | 28  29  28  26  38  41  29  30  39  41  30  31 |
| Индейководческие  84. На 250 тыс. индюшат-бройлеров  85. На 500 тыс. индюшат-бройлеров:  зонапромстада  зона родительского стада  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория | 22  23  26  25  21 |
| В. Племенные | Яичного направления  86. Племзавод на 50 тыс. кур  87. Племзавод на 100 тыс. кур  88. Племрепродуктор на 100 тыс. кур  89. Племрепродуктор на 200 тыс. кур  90. Племрепродуктор на 300 тыс. кур | 24  25  26  27  28 |
| Мясного направления  91. Племзавод на 50 и 100 тыс. кур  92. Племрепродуктор на 200 тыс. кур:  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка | 27  28  29 |
| VII. Звероводческие и кролиководческие | |  |
|  | Содержание животных в шедах  93. Звероводческие  94. Кролиководческие | 22  24 |
| Содержание животных в зданиях  95. Нутриеводческие  96. Кролиководческие | 40  45 |
| VIII. Тепличные | |  |
| А. Многопролетные теплицы общей площадью | 97. 6 га  98. 12 га  99. 18, 24 и 30 га  100. 48 га | 54  56  60  64 |
| Б. Однопролетные (ангарные) теплицы | 101. Общей площадью до 5 га | 42 |
| В. Прививочные мастерские по производству виноградных прививок и выращиванию саженцев виноградной лозы | 102. На 1 млн. в год  103. На 2 млн. в год  104. На 3 млн. в год  105. На 5 млн. в год  106. На 10 млн. в год | 30  40  45  50  55 |
| IX. По ремонту сельскохозяйственной техники | |  |
| А. Центральные ремонтные мастерские для хозяйств с парком | 107. На 25 тракторов  108. На 50 и 75 тракторов  109. На 100 тракторов  110. На 150 и 200 тракторов | 25  28  31  35 |
| Б. Пункты технического обслуживания бригады или отделения хозяйств с парком | 111. На 10, 20 и 30 тракторов  112. На 40 и более тракторов | 30  38 |
| X. Глубинные складские комплексы минеральных удобрений | |  |
|  | 113. До 1600 т  114. От 1600 т до 3200 т  115. От 3200 т до 6400 т  116. Свыше 6400 т | 27  32  33  38 |
| XI. Прочие предприятия | |  |
|  | 117. По переработке или хранению сельскохозяйственной продукции  118. Комбикормовые - для совхозов и колхозов  119. По хранению семян и зерна  120. По обработке продовольственного и фуражного зерна  121. По разведению и обработке тутового шелкопряда  122. Табакосушильные комплексы | 50  27  28  30  33  28 |
| XII. Фермерские (крестьянские) хозяйства | |  |
|  | 123. По производству молока  124. По доращиванию и откорму крупного рогатого скота  125. По откорму свиней (с законченным производственным циклом)  126. Овцеводческие мясо-шерстно-молочного направлений  127. Козоводческие молочного и пухового направлений  128. Птицеводческие яичного направления  129. Птицеводческие мясного направления | 40  35  35  40  54  27  25 |

Примечания:

1. Минимальную плотность застройки допускается уменьшать, но не более чем на 10% установленной настоящим приложением, при строительстве сельскохозяйственных предприятий на площадке с уклоном свыше 3%, просадочных грунтах и в сложных инженерно-геологических условиях.

2. Показатели минимальной плотности застройки приведены для предприятий, степень огнестойкости зданий и сооружений которых не ниже III степени огнестойкости класса С1. При строительстве зданий и сооружений III степени огнестойкости классов С2 и С3, IV степени огнестойкости классов С1, С2 и С3 и V степени огнестойкости минимальную плотность застройки допускается (при наличии технико-экономических обоснований) уменьшать, но не более чем на 1/10 установленной настоящим приложением.

3. Плотность застройки площадок сельскохозяйственных предприятий определяется в процентах как отношение площади застройки предприятия к общему размеру площадки предприятия.

Подсчет площадей, занимаемых зданиями и сооружениями, производится по внешнему контуру их наружных стен на уровне планировочных отметок земли без учета ширины отмосток.

4. В площадь застройки предприятия должны включаться площади, занятые зданиями и сооружениями всех видов, включая навесы, открытые технологические, санитарно-технические и другие установки, эстакады и галереи, площадки погрузочно-разгрузочных устройств, подземные сооружения (резервуары, погреба, убежища, тоннели, проходные каналы инженерных коммуникаций, над которыми не могут быть размещены здания и сооружения), а также выгулы для животных, птиц и зверей, площадки для стоянки автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизмов, открытые склады различного назначения, при условии, что размеры и оборудование выгулов, площадок для стоянки автомобилей и складов открытого хранения принимаются по нормам технологического проектирования.

В площадь застройки также должны включаться резервные площади на площадке предприятия, указанные в задании на проектирование для размещения на них зданий и сооружений второй очереди строительства (в пределах габаритов указанных зданий и сооружений).

При подсчете площадей, занимаемых галереями и эстакадами, в площадь застройки включается проекция на горизонтальную плоскость только тех участков указанных объектов, под которыми по габаритам не могут быть размещены другие здания или сооружения, а для остальных надземных участков учитывается только площадь, занимаемая конструкциями опор на уровне планировочных отметок земли.

5. В площадь застройки не должны включаться площади, занятые отмостками вокруг зданий и сооружений, тротуарами, автомобильными и железными дорогами, временными зданиями и сооружениями, открытыми спортивными площадками, площадками для отдыха трудящихся, зелеными насаждениями, открытыми площадками для транспортных средств, принадлежащих гражданам, открытыми водоотводными и другими каналами, подпорными стенками, подземными сооружениями или частями их, над которыми могут быть размещены другие здания и сооружения.

4.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам, дополнительного образования детям (за исключением предоставления дополнительного образования детям в учреждениях регионального значения) и общедоступного бесплатного дошкольного образования на территории муниципального района, а также организации отдыха детей в каникулярное время.

4.1.Дошкольные образовательные организации

Нормативы обеспеченности дошкольными образовательными организациями приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и устанавливаются в зависимости от демографической структуры населения муниципального образования, принимая расчетный уровень охвата детей дошкольного возраста (от 1,5 до 7 лет):

в городах – 85-100%, в том числе:

общего типа – 70-82%;

специализированного – 3-4%;

оздоровительного – 12-14%.

в сельской местности – 85% в том числе:

общего типа – 70%;

специализированного – 3%;

оздоровительного – 12%.

При отсутствии данных по демографии на территории жилой застройки следует размещать дошкольные образовательные организации из расчета не более 100 мест на 1 тыс. человек.

Для городских населенных пунктов норматив обеспеченности принят с возможностью увеличения его до 100%-ного охвата детей дошкольного возраста на основании анализа сложившегося уровня обеспеченности дошкольными образовательными организациями (на момент разработки проекта РНГП Красноярского края в части муниципальных образований охват детей от 1,5 до 7 лет местами в дошкольных образовательных организациях составил более 85%).

Нормативы размеров земельных участков дошкольных образовательных организаций приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при вместимости:

до 100 мест – 40 кв. м на 1 место;

свыше 100 мест – 35 кв. м на 1 место;

в комплексе яслей-садов свыше 500 мест размер земельного участка принимать 30 кв. м на 1 место.

Нормативы размеров земельных участков дошкольных образовательных организаций приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при вместимости:

до 100 мест – 40 кв. м на 1 место;

свыше 100 мест – 35 кв. м на 1 место;

в комплексе яслей-садов свыше 500 мест размер земельного участка принимать 30 кв. м на 1 место.

Для встроенного здания дошкольной образовательной организации при его вместимости более 100 мест размер земельного участка принимать не менее 29 кв. м на 1 место.

Данный норматив был установлен СанПиН 2.4.1.1249-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных учреждений», который утратил силу 01.10.2010 г. Проектом Региональных нормативов градостроительного проектирования Красноярского края предложено сохранение данного норматива в связи с его актуальностью для проектируемой территории.

В соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» размеры земельных участков могут быть уменьшены:

на 25% - в условиях реконструкции;

на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%.

В соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» размеры земельных участков могут быть уменьшены:

на 25% - в условиях реконструкции;

на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%.

Площадь групповой площадки для ясельного возраста следует принимать 7,5 кв. м на 1 место. Игровые площадки для детей дошкольного возраста допускается размещать за пределами дошкольных образовательных организаций общего типа.

Максимальная рекомендуемая вместимость дошкольных образовательных организаций в отдельно стоящих зданиях – 350 мест.

Данный норматив был установлен СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях», который утратил силу 29.07.2013 г. Проектом Региональных нормативов градостроительного проектирования Красноярского края предложено сохранение данного норматива в связи с его актуальностью для проектируемой территории.

4.2.Общеобразовательные организации

Нормативы обеспеченности общеобразовательными организациями приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 100% охват детей основным общим образованием (1-9 классы – от 6,5 до 16 лет) и 75% охват детей средним общим образованием (10-11 классы – от 16 до 18) при обучении в одну смену.

При отсутствии данных по демографии и в поселениях-новостройках норматив принимать не менее 180 учащихся на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков общеобразовательных организаций приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при вместимости:

до 400 учащихся – 50 кв. м на 1 учащегося;

400-500 учащихся – 60 кв. м на 1 учащегося;

500-600 учащихся – 50 кв. м на 1 учащегося;

600-800 учащихся – 40 кв. м на 1 учащегося;

800-1100 учащихся – 33 кв. м на 1 учащегося;

1100-1500 учащихся – 21 кв. м на 1 учащегося;

1500-2000 учащихся – 17 кв. м на 1 учащегося;

свыше 2000 учащихся – 16 кв. м на 1 учащегося.

Размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20% – в условиях реконструкции.

Нормативы размеров земельных участков общеобразовательных организаций приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при вместимости:

до 400 учащихся – 50 кв. м на 1 учащегося;

400-500 учащихся – 60 кв. м на 1 учащегося;

500-600 учащихся – 50 кв. м на 1 учащегося;

600-800 учащихся – 40 кв. м на 1 учащегося;

800-1100 учащихся – 33 кв. м на 1 учащегося;

1100-1500 учащихся – 21 кв. м на 1 учащегося;

1500-2000 учащихся – 17 кв. м на 1 учащегося;

свыше 2000 учащихся – 16 кв. м на 1 учащегося.

Размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20% – в условиях реконструкции.

В соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» пути подходов учащихся к общеобразовательным организациям с начальными классами не должны пересекать проезжую часть магистральных улиц в одном уровне.

При расстояниях, свыше указанных, для обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности, необходимо обеспечивать транспортное обслуживание до общеобразовательной организации и обратно. Время в пути не должно превышать 30 минут в одну сторону.

Подвоз осуществляется специально выделенным транспортом, предназначенным для перевозки детей.

Рекомендуется для обучающихся, проживающих на расстоянии свыше предельно допустимого транспортного обслуживания, предусматривать интернат при общеобразовательной организации.

4.3.Организации дополнительного образования

Нормативы обеспеченности организациями дополнительного образования приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 10% общего числа школьников, в том числе по видам зданий:

дворец (дом) творчества школьников – 3,3%;

станция юных техников – 0,9%;

станция юных натуралистов – 0,4%;

станция юных туристов – 0,4%;

детско-юношеская спортивная школа – 2,3%;

детская школа искусств или музыкальная, художественная, хореографическая школа – 2,7%.

Размеры земельных участков организаций дополнительного образования устанавливаются заданием на проектирование.

4.4.Межшкольные учебные комбинаты

Норматив обеспеченности межшкольными учебными комбинатами принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 8% общего числа школьников 5-11 классов.

Норматив размера земельных участков межшкольных учебных комбинатов принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – не менее 2 га на объект.

4.5.Детские оздоровительные лагеря

Норматив обеспеченности детскими оздоровительными лагерями устанавливаются заданием на проектирование.

Нормативы размеров земельных участков детских оздоровительных лагерей приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 200 кв. м на 1 место.

5.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района оказания (за исключением территорий поселений, включенных в утвержденный Правительством РФ перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских учреждениях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной), медицинской помощи женщинам в период беременности, во время и после родов.

5.1.Фельдшерско-акушерские пункты

Нормативы обеспеченности фельдшерско-акушерскими пунктами приняты в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15.05.2012 №543-н «Об утверждении положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» – 1 объект для сельских населенных пунктов:

с численностью населения менее 300 человек – при удаленности от других лечебно-профилактических медицинских организаций 6 км;

с численностью населения от 300 до 700 человек – при удаленности от других лечебно-профилактических медицинских организаций 4 км;

с численностью населения более 700 человек – при удаленности от других лечебно-профилактических медицинских организаций 2 км.

Нормативы размеров земельных участков приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 0,2 га на объект.

В соответствии с СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» в жилых и общественных зданиях, при наличии отдельного входа, допускается размещать фельдшерско-акушерские пункты.

5.2.Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях

Норматив обеспеченности населения лечебно-профилактическими медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» – на уровне 18,15 посещений в смену на 1 тыс. человек.

Указанный норматив обеспеченности принимать в случае, если он не ниже норм, установленных Постановлением Правительства Красноярского края «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий оказания населению Красноярского края бесплатной медицинской помощи».

Нормативы размеров земельных участков и размещения лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, приняты в соответствии с СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» – 0,1 га на 100 посещений в смену, но не менее 0,5 га на объект.

В жилых и общественных зданиях, при наличии отдельного входа, допускается размещать лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях, мощностью не более 100 посещений в смену.

Нормативы транспортной доступности лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и их филиалов в сельской местности приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – в пределах 30 мин.

5.3.Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях

Норматив обеспеченности населения лечебно-профилактическими медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах». – 13,47 коек на 1 тыс. человек.

Указанный норматив обеспеченности принимать в случае, если он не ниже норм, установленных Постановлением Правительства Красноярского края «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий оказания населению Красноярского края бесплатной медицинской помощи».

Нормативы размеров земельных участков и размещения лечебно-профилактическими медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, приняты в соответствии с СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» – при вместимости:

50 коек – 300 кв. м на 1 койку;

150 коек – 200 кв. м на 1 койку;

300-400 коек – 150 кв. м на 1 койку;

500-600 коек – 100 кв. м на 1 койку;

800 коек – 80 кв. м на 1 койку;

1000 коек – 60 кв. м на 1 койку.

В жилых и общественных зданиях, при наличии отдельного входа, допускается размещать медицинские организации с дневными стационарами.

5.4.Медицинские организации скорой медицинской помощи

Норматив обеспеченности населения медицинскими организациями скорой медицинской помощи для городских населенных пунктов принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» – 1 автомобиль на 10 тыс. человек, для сельских населенных пунктов – в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 1 автомобиль на 5 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков приняты в соответствии с СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» – 0,2 - 0,4 га на объект.

5.5.Родильные дома

Норматив обеспеченности родильными домами и размеры их земельных участков устанавливаются заданием на проектирование.

5.6.Женские консультации

Норматив обеспеченности женскими консультациями и размеры их земельных участков устанавливаются заданием на проектирование.

5.7.Аптечные организации

Нормативы обеспеченности населения аптечными организациями приняты в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах»:

для городских населенных пунктов с численностью населения до 50 тыс. человек 1 объект на 10 тыс. человек;

для сельских населенных пунктов 1 объект на 6,2 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» для аптечных организаций:

I-II групп – 0,3 га на объект или встроенные;

III-V групп – 0,25 га на объект;

VI-VIII – 0,2 га на объект.

Нормативы транспортной доступности аптечных организаций в сельской местности приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – в пределах 30 мин.

6.Нормативы обеспеченности организациями социального обслуживания для граждан, признанных нуждающимися в социальном обслуживании

6.1.Комплексные центры (Центры) социального обслуживания

Норматив обеспеченности населения комплексными центрами (Центрами) социального обслуживания принят в соответствии с Постановлением Совета Администрации Красноярского края от 26.06.2007 №247-п «Об утверждении стандарта качества оказания государственных услуг в области социальной защиты населения» 1 объект на муниципальный район.

Размеры земельных участков комплексных центров (Центров) социального обслуживания устанавливаются заданием на проектирование.

6.2.Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями

Норматив обеспеченности населения реабилитационными центрами для детей и подростков с ограниченными возможностями принят в соответствии с Постановлением Совета Администрации Красноярского края от 26.06.2007 №247-п «Об утверждении стандарта качества оказания государственных услуг в области социальной защиты населения» 1 объект на 1 тыс. детей с ограниченными возможностями.

Размеры земельных участков реабилитационных центров для детей и подростков с ограниченными возможностями устанавливаются заданием на проектирование.

6.3.Дома-интернаты для престарелых, инвалидов, дома-интернаты малой вместимости для граждан пожилого возраста и инвалидов, геронтологические центры

Норматив обеспеченности населения домами-интернатами для престарелых, инвалидов, домами-интернатами малой вместимости для граждан пожилого возраста и инвалидов, геронтологическими центрами принят в соответствии с Постановлением Совета Администрации Красноярского края от 26.06.2007 №247-п «Об утверждении стандарта качества оказания государственных услуг в области социальной защиты населения» 1,4 мест на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков домов-интернатов для престарелых, инвалидов, домов-интернатов малой вместимости для граждан пожилого возраста и инвалидов, геронтологических центров устанавливаются заданием на проектирование.

6.4.Психоневрологические интернаты

Норматив обеспеченности населения психоневрологическими интернатами принимать 1,4 мест на 1 тыс. человек.

В соответствии с Постановлением Совета Администрации Красноярского края от 26.06.2007 №247-п «Об утверждении стандарта качества оказания государственных услуг в области социальной защиты населения» данный норматив составляет 1,1 мест на 1 тыс. человек. Мощность действующих психоневрологических интернатов составляет 3246 мест. Число граждан, состоящих в очереди в учреждения данного вида на начало 2014 г. составляет 553 человека. На основании фактической наполняемости психоневрологических интернатов и числа граждан, состоящих в очереди, нормативное количество мест в учреждениях данного вида должно быть увеличено, относительно вышеуказанного Постановления.

Размеры земельных участков психоневрологических интернатов устанавливаются заданием на проектирование.

6.5.Дома-интернаты для умственно отсталых детей

Норматив обеспеченности населения домами-интернатами для умственно отсталых детей принят в соответствии с Постановлением Совета Администрации Красноярского края от 26.06.2007 №247-п «Об утверждении стандарта качества оказания государственных услуг в области социальной защиты населения» 1,6 мест на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков домов-интернатов для умственно отсталых детей устанавливаются заданием на проектирование.

7.Нормативы обеспеченности в границах муниципального района поселений, входящих в состав муниципального район, услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания

7.1.Отделения почтовойсвязи

Размещение отделений, узлов связи, почтамтов, агентств Роспечати, телеграфов, международных, городских и сельских телефонных станций, абонентских терминалов спутниковой связи, станций проводного вещания, объектов радиовещания и телевидения, их группы, мощность (вместимость) и размеры необходимых участков принимать в соответствии с действующими нормами и правилами.

7.2.Предприятия торговли

Норматив обеспеченности торговыми предприятиями следует определять в соответствии с нормативным правовым актом Красноярского края, устанавливающим нормативы обеспеченности населения площадью торговых объектов.

Нормативы размеров земельных участков торговых предприятий приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

1. Для предприятий торговой площадью:

до 650 кв. м торговой площади – 0,08-0,06 на 100 кв. м торговой площади;

от 650 до 1500 кв. м торговой площади – 0,06-0,04 на 100 кв. м торговой площади;

от 1500 до 3500 кв. м торговой площади – 0,04-0,02 на 100 кв. м торговой площади;

свыше 3500 кв. м торговой площади – 0,02 на 100 кв. м торговой площади.

1. Для торговых центров местного значения с числом обслуживаемого населения:

от 4 до 6 тыс. человек – 0,6 га на объект;

от 6 до 10 тыс. человек – 0,6-0,8 га на объект;

от 10 до 15 тыс. человек – 0,8-1,1 га на объект;

от 15 до 20 тыс. человек – 1,0-1,2 га на объект.

7.3.Рынки

Норматив обеспеченности населения рынками принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – для городских населенных пунктов 24 кв. м торговой площади на 1 тыс. человек, для сельских – не нормируется.

Для рынков на 1 торговое место следует принимать 6 кв. м торговой площади.

Нормативы размеров земельных участков рынков приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – от 4 до 14 кв. м на 1 кв. м торговой площади, в зависимости от вместимости:

14 кв. м на 1 кв. м торговой площади – при торговой площади до 600 кв. м;

7 кв. м на 1 кв. м торговой площади – при торговой площади свыше 3000 кв. м.

7.4.Предприятия общественного питания

Норматив обеспеченности населения предприятиями общественного питания принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 40 мест на 1 тыс. человек, а для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 8 мест на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков для предприятий общественного питания приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при числе мест:

до 50 мест – 0,25-0,2 га на 100 мест;

от 50 до 150 мест – 0,2-0,15 га на 100 мест;

свыше 150 мест – 0,1 га на 100 мест.

Данные нормативы применимы только для разработки новых микрорайонов, для сложившейся застройки, число мест определяется заданием на проектирование.

7.5.Предприятия бытового обслуживания

Норматив обеспеченности населения предприятиями бытового обслуживания принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для городских населенных пунктов – 9 рабочих мест на 1 тыс. человек;

для сельских населенных пунктов – 7 рабочих мест на 1 тыс. человек;

для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 2 рабочих места на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков предприятий бытового обслуживания приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» для предприятий мощностью:

до 50 рабочих мест – 0,1-0,2 га на 10 рабочих мест;

от 50 до 150 рабочих мест – 0,05-0,08 га на 10 рабочих мест;

свыше 150 рабочих мест – 0,03-0,04 га на 10 рабочих мест.

Норматив обеспеченности населения прачечными принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для городских населенных пунктов – 120 кг белья в смену на 1 тыс. человек;

для сельских населенных пунктов – 60 кг белья в смену на 1 тыс. человек;

для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 10 кг белья в смену на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков прачечных приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

0,1-0,2 га на объект для прачечных самообслуживания;

0,5-1,0 га на объект для фабрик-прачечных.

Данные нормативы применимы только для разработки новых микрорайонов, для сложившейся застройки, число мест определяется заданием на проектирование.

7.6.Химчистки

Норматив обеспеченности населения химчистками принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для городских населенных пунктов – 11,4 кг вещей в смену на 1 тыс. человек;

для сельских населенных пунктов – 3,5 кг вещей в смену на 1 тыс. человек;

для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 4 кг вещей в смену на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков химчисток приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

0,1-0,2 га на объект для химчисток самообслуживания;

0,5-1,0 га на объект для фабрик-химчисток.

7.7.Бани

Нормативы обеспеченности населения банями приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для городских населенных пунктов – 5 мест на 1 тыс. человек;

для сельских населенных пунктов – 7 мест на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков бань приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 0,2-0,4 га на объект.

Данные нормативы применимы только для разработки новых микрорайонов, для сложившейся застройки, число мест определяется заданием на проектирование.

8.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектования и обеспечения сохранности их библиотечных фондов

В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» рекомендуется вносить дополнительные поправки в расчеты норм сети библиотек и их ресурсов в тех случаях, когда муниципальное образование имеет особые условия, усложняющие предоставление библиотечных услуг (многоязычный состав жителей, удаленность малонаселенных пунктов или затрудненность коммуникаций из-за сложного рельефа местности). Чтобы обеспечить равные возможности для доступа населения таких территорий к информации и культурным ценностям в библиотеках целесообразно использовать поправочные коэффициенты к нормативам в соответствии с таблицей, представленной ниже ().

Таблица 13

Поправочные коэффициенты для расчета потребности в библиотеках

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Фактор влияния | Поправочные коэффициенты к нормативам | | |
| численность населения в расчете на 1 библиотеку | книжный фонд | объем ежегодного пополнения книжного фонда |
| Сложность рельефа местности | 0,5 – 0,8 | 1,2 | 1,2 |
| Радиус района обслуживания более 5 км, наличие в районе более 10 населенных пунктов | 05 – 0,7 | 1,1 – 1,2 | 1,1 – 1,2 |
| Многонациональное население | 0,5 | 1,2 | 1,2 |

Объем приобретения печатных изданий, изданий на электронных носителях информации, а также аудиовизуальных документов для создаваемой или существующей библиотеки:

в городских населенных пунктах от 5 до 7 экземпляров на 1 жителя,

в сельских населенных пунктах от 7 до 9 экземпляров на 1 жителя.

В соответствии с Решением Совета РБА от 16.05.2007 «Базовые нормы организации сети и ресурсного обеспечения общедоступных библиотек муниципальных образований» объем документного фонда в центральной районной (межпоселенческой) библиотеке должен составлять не менее 4 книг на 1 жителя районного центра и дополнительно 0,14-0,5 книг и других документов на 1 жителя муниципального района.

Объем пополнения книжных фондов в год 250 книг на 1 тыс. человек.

В соответствии с «Базовыми нормами организации сети и ресурсного обеспечения общедоступных библиотек муниципальных образований» общедоступные библиотеки обслуживают все категории жителей на расстоянии пешеходно-транспортной доступности: до 3 км – пешеходная, свыше 3 км – транспортная.

8.1.Районные библиотеки

Нормативы обеспеченности населения районными библиотеками приняты в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» и с учетом Распоряжения Правительства РФ от 19.10.1999 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» по соответствующим типам библиотек:

межпоселенческая – 1 на муниципальный район;

детская – 1 на муниципальный район;

юношеская – 1 на муниципальный район.

Размеры земельных участков районных библиотек устанавливаются заданием на проектирование.

В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» центральная библиотека района, обслуживающая население всей территории района, должна располагать увеличенным объемом фонда из расчета дополнительно от 0,5 до 2 экземпляров на 1 жителя.

9.Нормативы обеспеченности в границах муниципального района поселений, входящих в состав муниципального района, объектами досуга и культуры

9.1.Помещения для культурно-досуговой деятельности

Норматив обеспеченности населения помещениями для культурно-досуговой деятельности принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 50-60 кв. м площади пола на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков помещений для культурно-досуговой деятельности устанавливаются заданием на проектирование.

9.2.Районные учреждения культуры клубного типа

Норматив обеспеченности населения районными учреждениями культуры клубного типа принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» – 1 учреждение на муниципальный район.

Размеры земельных участков районных учреждений культуры клубного типа устанавливаются заданием на проектирование.

В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» мощностная характеристика районного учреждения культуры клубного типа должна составлять не менее 500 зрительских мест.

Муниципальный район должен иметь 1 информационно-методический центр межпоселенческого характера, являющийся самостоятельным учреждением или структурным подразделением районного учреждения культуры клубного типа.

Количество передвижных центров культуры (культбригад) определяется в зависимости от количества населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования и не имеющих стационарных учреждений культурно-досугового типа, из расчета 1 передвижной центр культуры (культбригада) на каждую группу, количество населенных пунктов в которой не превышает 5, в регионах или муниципальных образованиях с низкой плотностью населения и на каждую группу, количество населенных пунктов в которой не превышает 10, в муниципальных образованиях со средней или высокой плотностью населения.

9.3.Районные музеи

Норматив обеспеченности населения районными музеями принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» при численности населения муниципального района:

свыше 20 тыс. человек – 2-3 объекта на муниципальный район.

Размеры земельных участков районных музеев устанавливаются заданием на проектирование.

9.4.Универсальные спортивно-зрелищные залы

Норматив обеспеченности универсальными спортивно-зрелищными залами принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 6-9 мест на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков универсальных спортивно-зрелищных залов устанавливаются заданием на проектирование.

10.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района мероприятий межпоселенческого характера по работе с детьми и молодежью

10.1.Молодежные центры

Норматив обеспеченности молодежными центрами и размеры их земельных участков устанавливаются заданием на проектирование.

11.Нормативы обеспеченности в границах муниципального района объектами физкультурно-оздоровительного и спортивного назначения

Нормативы обеспеченности населения объектами физкультурно-оздоровительного и спортивного назначения применять к населенным пунктам, расположенным на межселенной территории.

11.1.Помещения для физкультурных занятий и тренировок

Норматив обеспеченности населения помещениями для физкультурных занятий и тренировок принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 70-80 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков помещений для физкультурных занятий и тренировок устанавливаются заданием на проектирование.

11.2.Физкультурно-спортивные залы

Норматив обеспеченности населения физкультурно-спортивными залами принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» – 350 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков физкультурно-спортивных залов устанавливаются заданием на проектирование.

Рекомендуется размещать физкультурно-спортивные залы в населенных пунктах с численностью населения не менее 2 тыс. человек.

11.3.Плавательные бассейны

Норматив обеспеченности населения плавательными бассейнами принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» – 75 кв. м зеркала воды на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков плавательных бассейнов устанавливаются заданием на проектирование.

Рекомендуется размещать плавательные бассейны в населенных пунктах с численностью населения не менее 5 тыс. человек.

11.4.Плоскостные сооружения

Норматив обеспеченности населения плоскостными сооружениями принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков плоскостных сооружений устанавливаются заданием на проектирование.

12.Нормативы градостроительного проектирования размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения

При разработке схем территориального планирования на территории муниципальных районов к размещению предлагаются объекты местного значения с учетом нормативной потребности.

Расчет количества и параметров объектов необходимо осуществлять преимущественно на постоянное население, но при условии корректировки с учетом наличного.

Также при разработке генеральных планов населенных пунктов, расположенных на межселенной территории, необходимо предусматривать функциональные зоны для размещения объектов регионального и федерального значения, а в проектах планировки территорий этих населенных пунктов – конкретизировать зоны их планируемого размещения. Параметры зон определять с учетом характеристик объектов федерального и регионального значений, запланированных вышестоящими документами территориального планирования или документами социально-экономического развития всех уровней.

Целесообразно производить расчет количества и параметров учреждений социального и коммунально-бытового назначения для населенных пунктов с численностью населения свыше 200 человек. В населенных пунктах с численностью населения менее 200 человек возможно размещение единого комплекса, включающего в себя объекты социального и коммунально-бытового назначения.

По возможности на территории поселений предусматривать размещение образовательных организаций единым комплексом.

Организации и предприятия обслуживания всех видов и форм собственности следует размещать с учетом градостроительной ситуации, планировочной организации населенного пункта в целях создания единой системы обслуживания.

Современная планировочная организация населенного пункта характеризуется последовательным формированием основных его звеньев – микрорайонов и жилых районов: несколько микрорайонов объединяются в жилой район, несколько жилых районов образуют селитебную зону или планировочный район. Такое построение получило название ступенчатой системы.

Размещение основных видов обслуживания должно осуществляться в зависимости от периодичности пользования: в жилой группе размещаются организации повседневного пользования, в квартале (микрорайоне) – повседневного и периодического пользования, в жилом районе – периодического пользования и эпизодического.

Основные виды организаций обслуживания в зависимости от периодичности пользования распределены следующим образом:

1. Организации эпизодического пользования. К ним относятся: гостиницы, нотариальные конторы, юридические консультации, жилищно-эксплуатационные организации и т.п.

Организации периодического пользования. Это организации дополнительного образования, аптечные организации, учреждения культуры клубного типа, помещения для культурно-досуговой деятельности, библиотеки, кинотеатры, физкультурно-спортивные залы, помещения для физкультурных занятий и тренировок, плоскостные сооружения (стадионы), плавательные бассейны, торговые предприятия, рынки, предприятия общественного питания, предприятия бытового обслуживания, прачечные, химчистки, отделения банков, бани, отделения почтовой связи и т.п.

Организации повседневного пользования. К ним относятся общеобразовательные организации, дошкольные образовательные организации, плоскостные сооружения (спортивные площадки), торговые предприятия (продовольственных и непродовольственных товаров) и т.п.

При разработке проектов планировки необходимо учитывать ступенчатую систему распределения основных видов организаций обслуживания в соответствии с планировочной организацией территории ().

Таблица 14

Ступенчатая система распределения основных видов организаций и предприятий обслуживания

| Виды организаций и предприятий обслуживания | Значение объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Жилая группа  (повседневное пользование) | | | Квартал/микрорайон  (повседневное и периодическое пользование) | Жилой район (периодическое и эпизодическое пользование) | |
| 1 | | 2 | 3 | | | 4 |
| Дошкольные образовательные организации | | + | + | | | + |
| Общеобразовательные организации | |  | + | | | + |
| Организации дополнительного образования | |  | + | | | + |
| Аптечные организации | | + | + | | | + |
| Помещения для культурно-досуговой деятельности | | + | + | | | + |
| Учреждения культуры клубного типа | |  |  | | | + |
| Библиотеки | |  |  | | | + |
| Кинотеатры | |  |  | | | + |
| Помещения для физкультурных занятий и тренировок | | + | + | | | + |
| Физкультурно-спортивные залы | |  | + | | | + |
| Плавательные бассейны | |  |  | | | + |
| Плоскостные сооружения | | +  (спортивные площадки) | +  (спортивные площадки) | | | +  (стадионы) |
| Торговые предприятия | | +\*  (магазины продовольственных товаров на 1-2 рабочих места) | +  (магазины продовольственных и непродовольственных товаров) | | | +  (торговые центры) |
| Рынки | |  |  | | | + |
| Предприятия общественного питания | |  | +  (кафе, бары) | | | +  (кафе, столовые, рестораны) |
| Предприятия бытового обслуживания | | +\*  (мастерские, парикмахерские, ателье) | +  (мастерские, парикмахерские, ателье) | | | +  (дома быта) |
| Прачечные | |  | +  (пункт приема) | | | + |
| Химчистки | |  | +  (пункт приема) | | | + |
| Бани | |  | + | | | + |
| Отделения почтовой связи | |  | + | | | + |
| Примечание: «\*» - целесообразно кооперировать в едином блоке, встроенном в жилой дом, и, объединённым с другими обслужи­ваемыми жилыми домами пешеходны­ми дорожками, образуя единое композиционное целое (доступность не должна пре­вышать 150 - 200 м). | | | | | | |

Необходимость размещения общеобразовательных организаций в микрорайонах объясняется в первую очередь тем, что в пределах микрорайона ребенок должен передвигаться, не пересекая проезжую часть магистральных улиц.

На территории Красноярского края проживают представители восьми этносов коренных малочисленных народов Крайнего Севера.

Объекты социальной сферы необходимо размещать с учетом следующих факторов:

приближения их к местам жительства и работы;

предельно допустимого времени, которое человек может находиться на открытом воздухе без вреда для здоровья;

увязки с сетью общественного пассажирского транспорта.

Исходя из предельно допустимого времени, которое человек может находиться на открытом воздухе при различных природно-климатических условиях (неблагоприятных, относительно неблагоприятных и умеренных), определено расстояние, которое он может преодолеть без вреда для здоровья.

В зависимости от степени необходимости предлагается увеличивать и уменьшать расстояния до учреждений и предприятий обслуживания ().

Таблица 15

Доступность учреждений и предприятий обслуживания, м

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Природные условия | I степень необходимости | II степень необходимости | III степень необходимости |
| Неблагоприятные | 100 | 200 | 300 |
| Относительно-благоприятные | 300 | 450 | 600 |
| Умеренные | 600 | 1300 | 2000 |

Путь человека не всегда проходит по прямой линии, а чаще всего это кривая траектория. Необходимо выразить доступность учреждений и предприятий обслуживания во временных параметрах ().

Таблица 16

Временная доступность учреждений и предприятий обслуживания, мин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Природные условия | I степень необходимости | II степень необходимости | III степень необходимости |
| Неблагоприятные | 2 | от 2 до 5 | 5 |
| Относительно-благоприятные | 5 | от 5 до 10 | 10 |
| Умеренные | 10 | от 10 до 30 | 30 |

Совместив максимальные значения радиусов обслуживания учреждений и предприятий обслуживания, установленные федеральными нормативными документами, со значениями безопасного времени, в течении которого человек может находиться на открытом воздухе при различных природно-климатических условиях без вреда для здоровья, была установлена доступность объектов различной степени необходимости во временном и пространственном выражении ().

Таблица 17

Пешеходная доступность учреждений и предприятий обслуживания

| № п/п | Наименование учреждения, предприятия, сооружения | Степень необходимости | Доступность объектов для зон с природными условиями, м/мин | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| неблагоприятные | относительно-благоприятные | умеренные |
| 1 | Учреждения дошкольного образования | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |
| 2 | Общеобразовательные учреждения | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |
| 3 | Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях в городских населенных пунктах | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1000/10-20 |
| 4 | Аптечные организации в городских населенных пунктах | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |
| 5 | Физкультурно-спортивные залы в городских населенных пунктах | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1300/10-30 |
| 6 | Отделения связи | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 500/10 |
| 7 | Предприятия бытового обслуживания | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1300/10-30 |
| 8 | Предприятия общественного питания | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1300/10-30 |
| 9 | Торговые предприятия | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |

Данные показатели не являются непосредственно радиусами обслуживания населения учреждениями и предприятиями обслуживания в жилой застройке. Их необходимо учитывать при организации системы объектов обслуживания, например, размещение теплых остановочных пунктов.

Планируемая (существующая) жилая застройка обеспечена объектами социально-бытового обслуживания, если жилые дома расположены в пределах зоны доступности и вместимость соответствующего объекта в пересчете на численность жителей не ниже расчетного минимального показателя Нормативов.

12.1.Нормативы обеспеченности формирования муниципального архива

Норматив обеспеченности муниципальными архивами и размеры их земельных участков устанавливаются заданием на проектирование.

13.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района электро- и газоснабжения поселений

13.1.Объекты газоснабжения

Нормативы обеспеченности сжиженным углеводородным газом (в килограммах на одного человека в месяц) следует принимать, исходя из расходов газа:

газоснабжение привозным газом через групповые емкости – 5,1 кг на 1 человека в месяц.

На территории Красноярского края запланировано несколько зон размещения перспективных магистральных газопроводов высокого давления (МГВД):

13.2.Объекты электроснабжения

Электроснабжение городов и сельских населенных пунктов следует предусматривать от районной энергетической системы. В случае невозможности или нецелесообразности присоединения к районной энергосистеме электроснабжение предусматривается от отдельных электростанций.

Электроснабжение городов, как правило, должно осуществляться не менее чем от двух независимых источников электроэнергии.

Таблица 19

Укрупненные показатели электропотребления

| Степень благоустройства поселений | Электропотребление, кВт·ч /год на 1 чел. | Использование максимума электрической нагрузки, ч/год |
| --- | --- | --- |
| Города, не оборудованные стационарными электроплитами: |  |  |
| без кондиционеров | 1360 | 5200 |
| с кондиционерами | 1600 | 5700 |
| Города, оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата): |  |  |
| без кондиционеров | 1680 | 5300 |
| с кондиционерами | 1920 | 5800 |
| Поселки и сельские поселения (без кондиционеров): |  |  |
| не оборудованные стационарными электроплитами | 950 | 4100 |
| оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата) | 1350 | 4400 |
| Примечание: Укрупненные показатели электропотребления приводятся для малых городов численностью до 50 тысяч человек.      Приведенные укрупненные показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, системами водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения. | | |

14.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в соответствии с законодательством РФ

Транспортная составляющая Красноярского края представляет собой сложный комплекс сооружений, охватывающий почти 14% всей территории Российской Федерации. Такая большая площадь включает в себя сложности в поддержании работоспособного состояния транспортного комплекса региона.

Кроме этого, территория края расположена в различных климатических зонах. Каждая зона имеет свои особенности в строительстве и проектировании, поддерживающие благоприятные условия жизнедеятельности населения. В зависимости от строительно-климатического районирования изменяются нормы проектирования улично-дорожной сети. Таким образом, для каждого климатического подрайона характерны свои особенности – дальность пешеходного подхода до объектов, расстояние между автобусными остановками.

Особенностью территории Красноярского края является достаточно большой объем снегоприноса и, как следствие, необходимы дополнительные территории для складирования снега – это касается и тротуаров и проезжей части улично-дорожной сети. Таким образом, необходимо классифицировать территорию края по объему снегоприноса – при этом необходимо выделить территории с объемом снегоприноса более 200 куб.м/м и территории с объемом снегоприноса более 600 куб.м/м.

Важным элементом градостроительного проектирования является классификация улично-дорожной сети по назначению. Данная классификация зависит от типа поселения: городское и сельское. Кроме этого, в составе края необходимо определить территории, пригородные зоны (агломерации), – для которых определена своя градостроительная классификация связующих автомобильных дорог.

Остальные нормируемые показатели транспортной инфраструктуры не зависят от каких-либо признаков и имеют минимальное значение, установленное в федеральном законодательстве, для любых территорий.

Нормируемые показатели

Региональные нормативы градостроительного проектирования конкретизируют и развивают основные положения, действующие на территории Российской Федерации, Красноярского края и территориальных строительных и санитарно-эпидемиологических норм и правил, норм и правил противопожарной безопасности, муниципальных правовых актов применительно к природно-климатическим, демографическим, ландшафтным особенностям территорий и их перспективного развития.

Набор нормируемых показателей, относящихся к размещению объектов транспортной инфраструктуры определен исходя из состава показателей:

Классификация автомобильных дорог по значению и использованию

Параметры автомобильных дорог

Обеспеченность автомобильных дорог объектами дорожного сервиса

Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги и (или) объект дорожного сервиса

Иные показатели.

Нормируемые показатели разбиты на группы и сведены в таблицы:

«Техническая классификация автомобильных дорог и основные параметры» ()

«Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги» ()

«Существующий уровень автомобилизации» (**Ошибка! Источник ссылки не найден.**), «Значение уровня автомобилизации на расчетный срок» ()

«Затраты времени на передвижение, для ежедневно приезжающих на работу в центр из других поселений» ()

Обеспеченность автомобильных дорог объектами дорожного сервиса ()

Показатели инженерной подготовки и защиты территории ()

Зоны транспортной инфраструктуры

Сооружения и коммуникации транспортной инфраструктуры могут располагаться в составе всех территориальных зон.

Зоны транспортной инфраструктуры, входящие в состав производственных территорий, предназначены для размещения объектов и сооружений транспортной инфраструктуры, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного и воздушного транспорта, а также для установления санитарно-защитных зон, санитарных разрывов, зон земель специального охранного назначения, зон ограничения застройки для таких объектов в соответствии с требованиями настоящих нормативов.

В целях устойчивого развития Красноярского края решение транспортных проблем предполагает создание развитой транспортной инфраструктуры внешних связей с выносом транзитных потоков за границы населенных пунктов и обеспечение высокого уровня сервисного обслуживания автомобилистов.

Проектирование нового строительства и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры должно сопровождаться экологическим обоснованием, предусматривающим количественную оценку всех видов воздействия на окружающую среду и оценку экологических последствий реализации проекта в соответствии с нормативными требованиями.

При проектировании новых дорог и улиц выбор трассы следует осуществлять с учетом направления господствующих ветров в целях обеспечения их естественного проветривания и уменьшения заноса снегом.

Конструкция дорожной одежды должна обеспечивать установленную скорость движения транспорта в соответствии с категорией дороги.

14.1.Техническая классификация автомобильных дорог (внешние автомобильные дороги общей сети) и основные параметры

Категории автомобильных дорог назначаются в соответствии с ГОСТ Р 52398-2005 Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования – согласно СНиП 2.05.02-85\* Автомобильные дороги.

Техническая классификация автомобильных дорог и основные параметры представлены ниже (Таблица 20).

Таблица 20

Техническая классификация автомобильных дорог и основные параметры

| Класс | Категория | Число полос движения | Ширина полосы, м | Центральная разделительная полоса | Пересечения с | | Примыкания в одном уровне | Расчетная скорость движения км/ч | Наименьший радиус кривых в плане, м | Наибольший продоль-  ный уклон, ‰ | Ширина зем.полотна, м |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а/д, велосипедными и пешеходными дорожками | ж/д.  путями |
| Автомагистраль | IА | 4 и более | 3,75 | обязательна | в разных уровнях | | не допускается | 150 | 1200 | 30 | 28,5; 36,0; 43,5 |
| Скоростная дорога | IБ | 4 и более | 3,75 | допускается без пересечения прямого направления | 120 | 800 | 40 | 27,5; 35,0; 42,5 |
| Дорога обычного типа | IВ | 4 и более | 3,75 | допускаются пересечения в одном уровне со светофорным регулированием | в разных уровнях |  | 100 | 600 | 50 | 21,0; 28,0; 17,5 |
| II | 4 | 3,5 | допускается отсутствие | допускается | 120 | 800 | 40 | 15,0 |
| 2-3 | 3,75 | не требуется | допускаются пересечения в одном уровне | 12,0 |
| III | 2 | 3,5 | 100 | 600 | 50 | 12,0 |
| IV | 2 | 3 | допускаются пересечения в одном уровне | 80 | 300 | 60 | 10,0 |
| V | 1 | 4,5 и более | 60 | 150 | 70 | 8 |

14.2.Категория и параметры автомобильных дорог систем расселения

Таблица 21

Категория и параметры автомобильных дорог систем расселения

| Категория | | Число полос движения | Ширина полосы, м | Центральная разделительная полоса | Пересечения с | | Примыкания в одном уровне | Расчетная скорость движения км/ч | Наименьший радиус кривых в плане, м | Наибольший продоль-  ный уклон, ‰ | Ширина зем.полотна, м |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а/д, велосипедными и пешеходными дорожками | ж/д.  путями |
| Магистральные: | скоростного движения | 4-8 | 3,75 | - | - | - | - | 150 | 1000 | 30 | 65,0 |
| основные секторальные непрерывного и регулируемого движения | 4-6 | 3,75 | - | - | - | - | 120 | 600 | 50 | 50,0 |
| основные зональные непрерывного и регулируемого движения | 2-4 | 3,75 | - | - | - | - | 100 | 400 | 60 | 40,0 |
| Местного значения: | грузового движения | 2 | 4 | - | - | - | - | 70 | 250 | 70 | 20,0 |
| парковые | 2 | 3 | - | - | - | - | 50 | 175 | 80 | 15,0 |

14.3.Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги

Ширина полос и размеры участков земель, отводимых для автомобильных дорог и транспортных развязок движения, определяются в зависимости от категории дорог, количества полос движения, высоты насыпей или глубины выемок, наличия или отсутствия боковых резервов, принятых в проекте заложений откосов насыпей и выемок и других условий согласно Постановления Правительства РФ от 02 сентября 2009г. № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса». Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги представлены ниже (Таблица 22).

Таблица 22

Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги

| № п.п | Определяемый норматив | | | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Общая площадь отвода земель для сооружений и коммуникаций внешнего транспорта | На особо ценных угодьях земель сельскохозяйственного назначения | при поперечном уклоне местности ≤ 1: 20 для а/д категории: | I 8 полос | га/1 км | Постановление Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. № 717 "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса" (c изменениями от 11 марта 2011 г) Приложение 18 | 7,5 |
| I 6 полос | 6,8 |
| I; II 4 полосы | 6,1 |
| II 2 полосы | 4,4 |
| III 2 полосы | 4 |
| IV 2 полосы | 2,4 |
| V 1 полоса | 2,1 |
| при поперечном уклоне местности ≥ 1: 20, но ≤ 1:10 для а/д категории: | I 8 полос | 7,6 |
| I 6 полос | 6,9 |
| I; II 4 полосы | 6,2 |
| II 2 полосы | 4,5 |
| III 2 полосы | 4,2 |
| IV 2 полосы | 2,5 |
| V 1 полоса | 2,2 |
| Необходимые | при поперечном уклоне местности ≤ 1: 20 для категории а/д: | I 8 полос | 8,1 |
| I 6 полос | 7,2 |
| I; II 4 полосы | 6,5 |
| II 2 полосы | 4,9 |
| III 2 полосы | 4,6 |
| IV 2 полосы | 3,5 |
| V 1 полоса | 3,3 |
| при поперечном уклоне местности ≥ 1: 20, но ≤ 1:10 для категории а/д: | I 8 полос | 8,2 |
| I 6 полос | 7,3 |
| I; II 4 полосы | 6,6 |
| II 2 полосы | 5 |
| III 2 полосы | 4,8 |
| IV 2 полосы | 3,6 |
| V 1 полоса | 3,4 |
| 1.2 | Ширина полосы зеленых насаждений для защиты застройки от шума вдоль автомобильных дорог | | | | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.9 | 10 |

14.4.Плотность автомобильных дорог общей сети, км / кв. км территории

При планировании развития автомобильных дорог общей сети следует стремиться к показателю их плотности – 0,2 км / кв. км территории.

Требования к проложению автомобильных дорог общей сети и условия выбора схем пересечений и примыканий (СНиП 2.05.02-85\* Автомобильные дороги)

Прокладку трассы автомобильных дорог следует выполнять с учетом минимального воздействия на окружающую среду.

На сельскохозяйственных угодьях трассы следует прокладывать по границам полей севооборота или хозяйств.

Не допускается прокладка трасс по зонам особо охраняемых природных территорий.

Вдоль рек, озер и других водных объектов трассы следует прокладывать за пределами, установленных для них защитных зон.

В районах размещения курортов, домов отдыха, пансионатов, загородных детских учреждений и т.п. трассы следует прокладывать за пределами установленных вокруг них санитарных зон.

По лесным массивам трассы следует прокладывать, по возможности, с использованием просек и противопожарных разрывов.

Автомобильные дороги общей сети I, II, III категорий следует проектировать в обход населенных пунктов. При обходе населенных пунктов дороги, по возможности, следует прокладывать с подветренной стороны.

Выбор схем пересечений и примыканий в одном уровне производится на основе экономического сопоставления вариантов с учетом категорий пересекающихся дорог, пропускной способности, безопасности и удобства движения по ним, стоимости строительства, затрат времени пассажиров, транспортных и дорожно-эксплуатационных расходов, стоимости отводимых под строительство земель.

Пересечения и примыкания автомобильных дорог в одном уровне проектируют в виде:

простых пересечений и примыканий при суммарной перспективной интенсивности движения менее 2000 приведенных ед./сут.;

канализированных пересечений и примыканий с островками и зонами безопасности при суммарной перспективной интенсивности движения от 2000 до 8000 приведенных ед./сут.;

кольцевых пересечений при суммарной перспективной интенсивности движения от 2000 до 8000 приведенных ед./сут. и относительном равенстве интенсивностей движения на пересекающихся дорогах, при условии, что они отличаются не более чем на 20 %, а количество автомобилей, совершающих левый поворот, составляет не менее 40 % суммарной интенсивности движения на пересекающихся дорогах.

Круговая проезжая часть должна быть шириной не менее 11,25 м. Диаметр центрального островка принимают согласно расчету, но не менее 60 м.

В зависимости от размеров, состава и распределения движения по направлениям, а также от местных условий можно применять различные схемы развязок в разных уровнях. Типы транспортных развязок, а также геометрические параметры их соединительных ответвлений следует принимать с учетом обеспечения требуемой пропускной способности.

Переходно-скоростные полосы предусматривают на пересечениях и примыканиях в одном уровне в местах съездов на дорогах категорий I - III, в том числе к зданиям и сооружениям, располагаемым в придорожной зоне: на дорогах категории I при интенсивности 50 приведенных ед./сут. и более съезжающих или въезжающих на дорогу (соответственно для полосы торможения или разгона); на дорогах категорий II и III при интенсивности 200 приведенных ед./сут. и более.

На транспортных развязках в разных уровнях переходно-скоростные полосы для съездов, примыкающих к дорогам категорий I - III, являются обязательным элементом независимо от интенсивности движения.

Переходно-скоростные полосы на дорогах категорий I - IV предусматривают в местах расположения площадок для остановок автобусов, а на дорогах категорий I - III - также у автозаправочных станций и площадок для отдыха (у площадок, не совмещенных с другими сооружениями обслуживания, полосы разгона допускается не устраивать).

Установление и использование придорожных полос территориальных автомобильных дорог общего пользования производится в соответствии с действующим законодательством и нормативами.

Мероприятия по придорожному озеленению автомобильных дорог необходимо проектировать в соответствии с ОДМ 218.011-98 Методические рекомендации по озеленению автомобильных дорог.

В случае прокладки дорог общей сети через территорию населенного пункта их следует проектировать с учетом требований раздела "Сеть улиц и дорог" РНГП поселений Красноярского края.

14.5.Затраты времени на передвижение для ежедневно приезжающих на работу в город-центр из других поселений

Комплексным показателем, отражающим степень компактности территории, уровень развития улично-дорожной и транспортной сети, являются затраты времени на передвижение от мест проживания до мест работы.

Максимальные затраты времени на передвижение от мест проживания до мест работы для 90 % трудящихся представлены ниже (Таблица 23).

Таблица 23

Затраты времени на передвижение, для ежедневно приезжающих на работу в центр из других поселений

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Определяемый норматив | | ед. изм. | Нормативная ссылка | Показатель |
|
|
| Затраты времени на передвижение для ежедневно приезжающих на работу в центр из других поселений, для населенных пунктов с численностью населения, тыс. чел.: | 2000 | мин | СНиП 2.07.01-89\* п.6.2 | 90 |
| 1000 | 80 |
| 500 | 74 |
| 250 | 70 |

Прогнозирование уровня автомобилизации

Социально-экономическое районирование позволит в процессе установления нормативов принимать решения об установлении показателя уровня автомобилизации, с учетом текущего и прогнозируемого состояния социально-экономической сферы в муниципальном образовании.

Показатели существующего уровня автомобилизации на период 31.12.2011г. представлены ниже (Таблица 24). Указанные показатели допускается уменьшать или увеличивать в зависимости от местных условий, но не более чем на 25%.

Таблица 24

Существующий уровень автомобилизации

| Муниципальные образования | Уровень автомобилизации, ед. легковых авто / 1000 жителей | Уровень автомобилизации, ед. грузовых авто / 1000 жителей | Уровень автомобилизации, ед. мототранспорта / 1000 жителей |
| --- | --- | --- | --- |
| Богучанский район | 280 | 103 | 16 |

>

Методика прогнозирования уровня автомобилизации

Одним из важных, описывающих социально-экономическое положение территории Красноярского края, является уровень автомобилизации легковыми автомобилями. Прогнозирование уровня автомобилизации основано на экстраполяции зависимости уровня автомобилизации легковыми автомобилями от различных социально-экономических факторов на расчетный срок. Установить зависимость уровня автомобилизации легковыми автомобилями от различных факторов и оценить тесноту этих связей позволяет метод корреляционно-регрессионного анализа.

В первую очередь, был составлен перечень признаков, предположительно оказывающих влияние на уровень автомобилизации легковыми автомобилями в Красноярском крае:

природно-климатический;

территориальный;

социально-экономический.

Природно-климатический признак формируется на основе укрупненного природно-климатического районирования территории Красноярского края: муниципальные образования с неблагоприятными, относительно благоприятными и умеренными природными условиями.

Формирование территориального признака обусловлено тем, что площади территорий муниципальных образований с неблагоприятными природными условиями (Таймырский Долгано-Ненецкий, Туруханский, Эвенкийский районы) очень большие в сравнении с площадями территорий остальных муниципальных образований. Поэтому было принято решение рассматривать муниципальные образования с относительно благоприятными и умеренными природными условиями как один объект, усредняя при этом значения показателя уровня автомобилизации легковыми автомобилями и факторных показателей. (См. Рис. 1).

Социально-экономический признак включает в себя несколько факторных показателей, выраженных численно:

численность населения;

уровень урбанизации;

вовлеченность в агломерацию;

развитие промышленности и транспортная доступность;

уровень доходов населения;

среднедушевые доходы населения;

плотность сети автомобильных дорог.

Данный перечень факторов будет подвергнут анализу для построения корреляционно-регрессионной модели. Необходимо отметить, что были использованы следующие дифференцированные показатели, приведенные в Томе 1 Региональных нормативов градостроительного проектирования Красноярского края «Дифференцирования муниципальных образований по географическим, демографическим, экономическим и иным признакам, оказывающим влияние на использование их территорией»: уровень урбанизации, развитие промышленности и транспортная доступность, уровень доходов населения.

В итоге было получено пять территорий, для которых будет построена корреляционно-регрессионная модель зависимости уровня автомобилизации легковыми автомобилями и факторных показателей:

Таймырский Долгано-Ненецкий район;

Туруханский район;

Эвенкийский район;

Муниципальные районы с относительно благоприятными природными условиями;

Муниципальные районы с умеренными природными условиями.

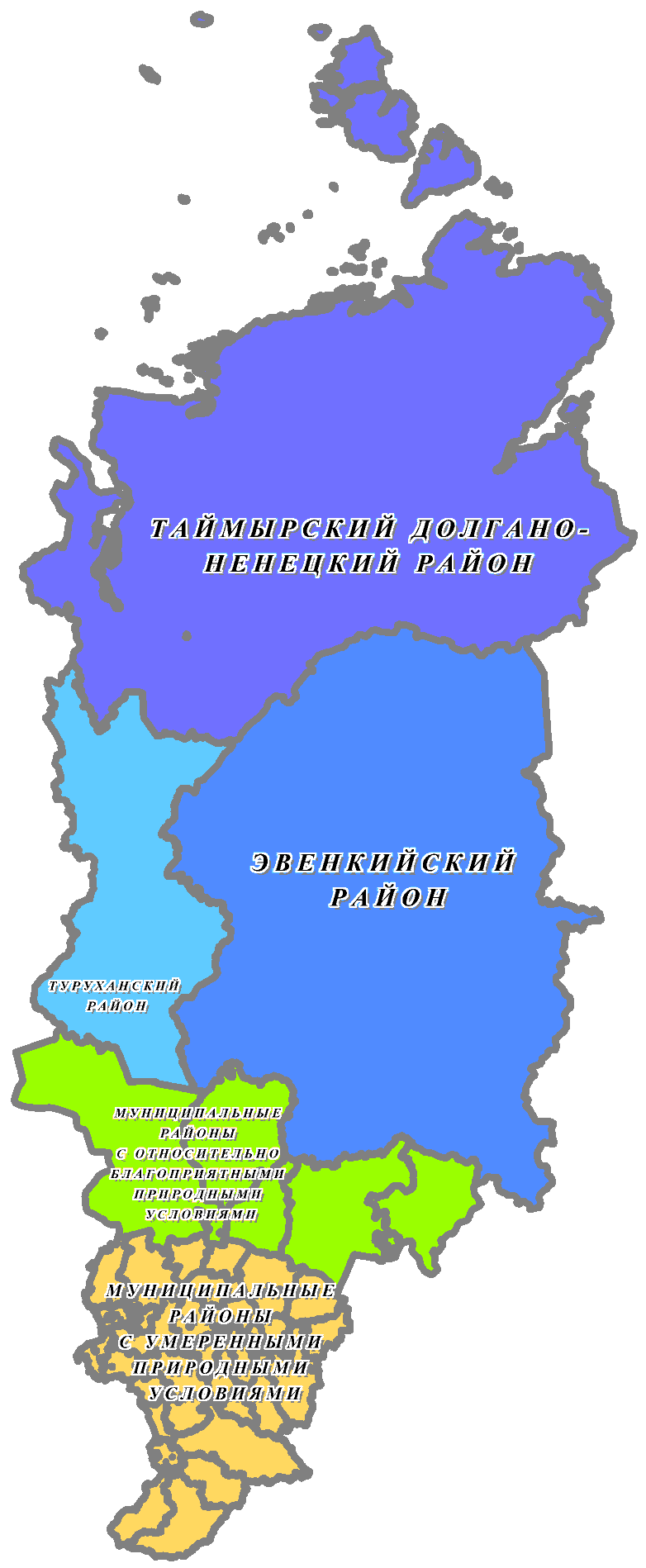


Рисунок 1. Группировка муниципальных образований Красноярского края по территориальному признаку

В результате корреляционного анализа был получен перечень факторных показателей, которые участвуют во множественном регрессионном анализе, а именно в построении регрессионного уравнения. Регрессионное уравнение устанавливает связь между отклонениями результирующего и факторных показателей от своих средних значений.

(1)

где Y – уровень автомобилизации (единиц легковых автомобилей на 1000 жителей);

X1 – вовлеченность в агломерацию (дифференцированный показатель);

X2 – плотность сети автомобильных дорог (км\кв. м).

Построенная регрессионная модель имеет очень высокие показатели адекватности:

уровень значимости t-статистики (p-значение) для коэффициентов меньше 0,05, следовательно, все коэффициенты факторных показателей, вошедших в модель, статистически значимы.

коэффициент детерминации (R-квадрат) построенной модели равен 0,904

Использование построенной регрессионной модели заключается в возможности вычисления значения уровня автомобилизации легковыми автомобилями для любых значений факторных показателей. Таким образом, используя полученное регрессионное уравнение, можно рассчитать значение уровня автомобилизации в Красноярском крае (единиц легковых автомобилей на 1000 жителей) как на существующий момент, так и на заданный период времени в будущем.

Для расчета уровня автомобилизации легковыми автомобилями для муниципальных районов Красноярского края с относительно благоприятными и умеренными природными условиями значение уровня автомобилизации, рассчитанное по формуле (1), необходимо умножить на поправочный коэффициент (Таблица 25). Значение поправочного коэффициента муниципального района равно отношению среднего значения существующих уровней автомобилизации легковыми автомобилями муниципальных районов Красноярского края с данными природными условиями к значению существующего уровня автомобилизации легковыми автомобилями данного муниципального района.

Таблица 25

Значения поправочных коэффициентов для муниципальных образований

| Наименование муниципального образования | Поправочный коэффициент | Наименование муниципального образования | Поправочный коэффициент |
| --- | --- | --- | --- |
| Абанский район | 0,95 | Краснотуранский район | 0,88 |
| Ачинский район | 0,82 | Курагинский район | 0,89 |
| Балахтинский район | 0,99 | Манский район | 0,92 |
| Березовский район | 1,00 | Минусинский район | 1,04 |
| Бирилюсский район | 0,82 | Мотыгинский район | 0,79 |
| Боготольский район | 1,06 | Назаровский район | 0,88 |
| Богучанский район | 0,97 | Нижнеингашский район | 0,82 |
| Большемуртинский район | 1,21 | Новоселовский район | 0,99 |
| Большеулуйский район | 0,82 | Партизанский район | 1,21 |
| Дзержинский район | 0,88 | Пировский район | 1,21 |
| Емельяновский район | 1,65 | Рыбинский район | 1,10 |
| Енисейский район | 1,14 | Саянский район | 0,94 |
| Ермаковский район | 1,06 | Северо-Енисейский район | 1,14 |
| Идринский район | 0,88 | Сухобузимский район | 1,65 |
| Иланский район | 0,82 | Тасеевский район | 0,95 |
| Ирбейский район | 0,94 | Тюхтетский район | 1,06 |
| Казачинский район | 1,21 | Ужурский район | 1,23 |
| Канский район | 0,45 | Уярский район | 0,92 |
| Каратузский район | 0,88 | Шарыповский район | 0,99 |
| Кежемский район | 0,97 | Шушенский район | 1,06 |
| Козульский район | 0,82 |  |  |

При расчете уровня автомобилизации грузовыми автомобилями и мототранспортом использовались процентные соотношения по виду транспортных средств для каждого муниципального района (Таблица 26).

Таблица 26

Процентные соотношения по виду транспортных средств

| Наименование муниципального образования | % автомобилизации легковыми автомобилями | % автомобилизации грузовыми автомобилями | % автомобилизации мототранспортом |
| --- | --- | --- | --- |
| Богучанский район | 70 | 26 | 4 |

В результате проведенного исследования были спрогнозированы значения проектного уровня автомобилизации в муниципальных районах Красноярского края. Также были проанализированы значения уровней автомобилизации на расчетный срок из утвержденных документов территориального планирования для соответствующих территорий. Далее полученные значения были скорректированы с учетом данных из документов территориального планирования таким образом, чтобы рассчитанное значение было не меньше значения из документа территориального планирования (Таблица 27).

Таблица 27

Значение уровня автомобилизации на расчетный срок

| Наименование муниципального образования | Значения проектного уровня автомобилизации, ед. легковых автомобилей на 1000 жителей | Значения проектного уровня автомобилизации, ед. грузовых авто / 1000 жителей | Значения проектного уровня автомобилизации, ед. мототранспорта / 1000 жителей |
| --- | --- | --- | --- |
| Богучанский район | 340 | 125 | 20 |

14.6.Обеспеченность внешних автомобильных дорог объектами дорожного сервиса и элементами обустройства

Автомобильные дороги общего пользования федерального, регионального, межмуниципального и местного значения обустраиваются различными видами объектов дорожного сервиса, размещаемых в границах полос отвода таких автомобильных дорог, исходя из транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств этих дорог.

Объекты дорожного сервиса различного вида могут объединяться в единые комплексы.

Размещение каждого вида объектов дорожного сервиса в границах полосы отвода автомобильной дороги соответствующего класса и категории осуществляется в соответствии с документацией по планировке территории с учетом минимально необходимых для обслуживания участников дорожного движения требований к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального, межмуниципального и местного значения объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода автомобильных дорог.

Параметры размещения объектов дорожного сервиса на автомобильных дорогах представлены ниже (Таблица 28).

Таблица 28

Обеспеченность автомобильных дорог объектами дорожного сервиса

| № п.п | Определяемый норматив | | | | | | | | ед. изм | Нормативная ссылка | | | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.1 | Расстояние между стоянками автомобилей вблизи сооружений дорожной, автотранспортной службы и постов ГИБДД: | | | | для кратковременного отдыха: | | | на дорогах I - II категорий; | км | Методические рекомендации по размещению и проектированию площадок для стоянок автомобилей п.10 | | | 10-15 |
| на дорогах III категории | 20-30 |
| для длительного отдыха на дорогах I - III категорий | | | | 30-60 |
| Минимальная вместимость площадок отдыха: | | | | для кратковременного отдыха; | | | | автомобилей | 5 |
| для длительного отдыха; | | | | 10 |
| на подходах магистральных дорог I - II категорий к крупным городам | | | | 80 |
| 1.2 | Удаление площадок от кромок основных полос движения дорог: | | | | | I - III категорий | | | м | Методические рекомендации по размещению и проектированию площадок для стоянок автомобилей п.16 | | | 25 |
| IV - V категорий | | | 15 |
| 1.3 | Размеры стояночной полосы на 1 автомобиль: | | | при продольном размещении автомобилей | | | | | м | Методические рекомендации по размещению и проектированию площадок для стоянок автомобилей | | п.20 | 7,5 × 3 |
| при поперечном: | | для легковых автомобилей; | | | п.21 | 2,5 × 5 |
| для грузовых | | | 3,5 × 7 |
| 1.4 | Минимальная длина остановочной площадки | | | | | | | | м | СНиП 2.05.02-85\* п.10.8 | | | 10 |
| 1.5 | Минимальные радиусы кривых в плане для размещения остановок на автомобильных дорогах категории: | | | | | | I, II | | м | СНиП 2.05.02-85\* п.10.9 | | | 1000 |
| III | | 600 |
| IV - V | | 400 |
| 1.6 | Расстояние между остановками: | | | | | | для категории I-III | | км | СНиП 2.05.02-85\* п.10.9 | | | 3 |
| в курортных районах | | 1,5 |
| 1.7 | Мощность АЗС от интенсивности движения: | | | | | | Св. 1000 до 2000 | | заправок в сутки | СНиП 2.05.02-85\* п.10.13\* | | | 250 |
| »  2000  »  3000 | | 500 |
| »  3000  »  5000 | | 750 |
| »  5000  »  7000 | | 750 |
| »  7000  »  20 000 | | 1000 |
| Св. 20 000 | | 1000 |
| Расстояние между АЗС от интенсивности движения: | | | | | | Св. 1000 до 2001 | | км | 30-40 |
| »  2000  »  3001 | | 40-50 |
| »  3000  »  5001 | | 40-50 |
| »  5000  »  7001 | | 50-60 |
| »  7000  »  20 001 | | 40-50 |
| Св. 20 001 | | 20-25 |
| 1.8 | Мощность СТО в зависимости от расстояния между ними: | | 80 км  при интенсивности движения | | | | 1000 ед/сут | | пост | СНиП 2.05.02-85\* п.10.14 | | | 1 |
| 2000 | | 1 |
| 3000 | | 2 |
| 4000 | | 3 |
| 2 |
| 6000 | | 2 |
| 8000 | | 2 |
| 10 000 | | 3 |
| 15 000 | | 5 |
| 20 000 | | 5 |
| 30 000 | | 8 |
| 100 км  при интенсивности движения | | | | 1000 ед/сут | | 1 |
| 2000 | | 2 |
| 3000 | | 2 |
| 4000 | | 3 |
| 2 |
| 6000 | | 2 |
| 8000 | | 3 |
| 10 000 | | 3 |
| 15 000 | | 5 |
| 20 000 | | 5 |
| 30 000 | | 8 |
| 150 км при интенсивности движения | | | | 1000 ед/сут | | 1 |
| 2000 | | 2 |
| 3000 | | 3 |
| 4000 | | - |
|  | | 2 |
| 6000 | | 3 |
| 8000 | | 3 |
| 10 000 | | 3 |
| 15 000 | | 5 |
| 20 000 | | 8 |
| 30 000 | | по расчету |
| 200 км  при интенсивности движения | | | | 1000 ед/сут | | 2 |
| 2000 | | 3 |
| 3000 | | 3 |
| 4000 | | - |
| 2 |
| 6000 | | 3 |
| 8000 | | 3 |
| 10 000 | | 5 |
| 15 000 | | 8 |
| 20 000 | | по расчету |
| 30 000 | | по расчету |
| 250 км  при интенсивности движения | | | | 1000 ед/сут | | 3 |
| 2000 | | 3 |
| 3000 | | 5 |
| 4000 | | - |
| 3 |
| 6000 | | 3 |
| 8000 | | 5 |
| 10 000 | | 5 |
| 15 000 | | 8 |
| 20 000 | | по расчету |
| 30 000 | | по расчету |
| 1.9 | Наибольшее расстояние между мотелями и кемпингами | | | | | | | | км | СНиП 2.05.02-85\* п.10.15 | | | 500 |
| 1.10 | Размеры земельных участков для: | СТО мощностью: | | | | | на 10 постов | | га | СНиП 2.07.01-89\* | п.6.40 | | 1 |
| на 15 постов | | 1,5 |
| на 25 постов | | 2 |
| на 40 постов | | 3,5 |
| АЗС мощностью: | | | | | на 2 колонки | | п.6.41 | | 0,1 |
| на 5 колонок | | 0,2 |
| на 7 колонок | | 0,3 |
| на 9 колонок | | 0,35 |
| на 11 колонок | | 0,4 |
| 1.11 | Потребность в объектах транспортного обслуживания: | | | | | | станции технического обслуживания | | пост/кол-во автомобилей | СНиП 2.07.01-89\* | п.6.40 | | 1 на 200 |
| автозаправочные станции | | колонка/кол-во автомобилей | п.6.41 | | 1 на 1200 |

14.7.Показатели инженерной подготовки и защиты территории

Мероприятия по инженерной подготовке следует устанавливать с учетом прогноза изменения инженерно-геологических условий, характера использования и планировочной организации территории.

При разработке проектов планировки и застройки городских и сельских поселений следует предусматривать при необходимости инженерную защиту от затопления, подтопления, селевых потоков, снежных лавин, оползней и обвалов.

При проведении вертикальной планировки проектные отметки территории следует назначать исходя из условий максимального сохранения естественного рельефа, почвенного покрова и существующих древесных насаждений, отвода поверхностных вод со скоростями, исключающими возможность эрозии почвы, минимального объема земляных работ с учетом использования вытесняемых грунтов на площадке строительства.

Отвод поверхностных вод следует осуществлять со всего бассейна (стоки в водоемы, водостоки, овраги и т.п.) в соответствии со СНиП 2.04.03-85, предусматривая в городах, как правило, дождевую канализацию закрытого типа с предварительной очисткой стока.

Применение открытых водоотводящих устройств - канав, кюветов, лотков допускается в районах одно-, двухэтажной застройки и в сельских поселениях, а также на территории парков с устройством мостиков или труб на пересечении с улицами, дорогами, проездами и тротуарами.

На территории поселений с высоким стоянием грунтовых вод, на заболоченных участках следует предусматривать понижение уровня грунтовых вод в зоне капитальной застройки путем устройства закрытых дренажей. На территории усадебной застройки городов, в сельских поселениях и на территориях стадионов, парков и других озелененных территорий общего пользования допускается открытая осушительная сеть.

Территории поселений, расположенных на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды; от подтопления грунтовыми водами - подсыпкой (намывом) или обвалованием.

За расчетный горизонт высоких вод следует принимать отметку наивысшего уровня воды повторяемостью: один раз в 100 лет - для территорий, застроенных или подлежащих застройке жилыми и общественными зданиями; один раз в 10 лет - для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

Для защиты существующей застройки в селеопасной зоне необходимо предусматривать максимальное сохранение леса, посадку древесно-кустарниковой растительности, террасирование склонов, укрепление берегов селеносных рек, сооружение плотин и запруд в зоне формирования селя, строительство селенаправляющих дамб и отводящих каналов на конусе выноса.

На участках действия эрозионных процессов с оврагообразованием следует предусматривать упорядочение поверхностного стока, укрепление ложа оврагов, террасирование и облесение склонов. В отдельных случаях допускается полная или частичная ликвидация оврагов путем их засыпки с прокладкой по ним водосточных и дренажных коллекторов.

Территории оврагов могут быть использованы для размещения транспортных сооружений, гаражей, складов и коммунальных объектов, а также устройства парков.

В городских и сельских поселениях, расположенных на территориях, подверженных оползневым процессам, необходимо предусматривать упорядочение поверхностного стока, перехват потоков грунтовых вод, предохранение естественного контрфорса оползневого массива от разрушения, повышение устойчивости откоса механическими и физико-химическими средствами, террасирование склонов, посадку зеленых насаждений. Противооползневые мероприятия следует осуществлять на основе комплексного изучения геологических и гидрогеологических условий районов.

Нормируемые показатели инженерной подготовки и защиты территории представлены ниже (Таблица 29).

Таблица 29

Показатели инженерной подготовки и защиты территории

| № п.п | Определяемый норматив | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.1 | Наименьшие уклоны лотков проезжей части, кюветов и водоотводных канав: | лотков, покрытых асфальтобетоном | доли единицы | СНиП 2.04.03-85 п.2.42 | 0,003 |
| лотков, покрытых брусчаткой или щебеночным покрытием | 0,004 |
| булыжной мостовой | 0,005 |
| отдельных лотков и кюветов | 0,006 |
| водоотводящих канав | 0,003 |
| полимерных, полимербетонных лотков | 0,001-0,005 |
| 1.2 | Нормы осушения (глубины понижения грунтовых вод, считая от проектной отметки территории) при проектировании защиты от подтопления | территории крупных промышленных зон и комплексов | м | СНиП 2.06.15-85 п.2.7 | до 15 |
| территории городских промышленных зон, коммунально-складских зон, центры крупнейших, крупных и больших городов | 5 |
| селитебные территории городов и сельских населенных пунктов | 2 |
| территории спортивно-оздоровительных объектов и учреждений обслуживания зон отдыха | 1 |
| территории зон рекреационного и защитного назначения (зеленые насаждения общего пользования, парки, санитарно-защитные зоны) | 1 |
| 1.3 | Отметка бровки подсыпанной территории выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне | | м | СНиП 2.06.15-85 п.3.11 | 0,5 |

15.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района создания транспортных услуг населению между поселениями

Нормативы транспортного обслуживания населения, а также нормативы на дорожную деятельность для населенных пунктов, расположенных на межселенных территориях, следует определять по нормативам градостроительного проектирования Красноярского края, разработанным для поселений.

16.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района межпоселенческих мест захоронения, ритуальных услуг

16.1.Нормативные размеры земельного участка для кладбища

Нормативные размеры земельного участка для кладбища составляют 0,24 га на 1 тыс. чел., в соответствии с требованиями [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

Максимально допустимый размер кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов": размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается.

16.2.Нормативные требования к размещению объектов ритуального назначения

Нормативные требования к размещению кладбищ установлены в соответствии с СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения».

Не разрешается размещать кладбища на территориях:

первого и второго [поясов](consultantplus://offline/ref=17BFE5A3C1B66F5A327654A76BB034B07D7403A5124A23551593B7FD752F7A14C89F0C227260475CiCM) зон санитарной охраны источников централизованного водоснабжения и минеральных источников;

первой зоны санитарной охраны курортов;

с выходом на поверхность закарстованных, сильнотрещиноватых пород и в местах выклинивания водоносных горизонтов;

со стоянием грунтовых вод менее двух метров от поверхности земли при наиболее высоком их стоянии, а также на затапливаемых, подверженных оползням и обвалам, заболоченных;

на берегах озер, рек и других открытых водоемов, используемых населением для хозяйственно-бытовых нужд, купания и культурно-оздоровительных целей.

Кладбища с погребением путем предания тела (останков) умершего земле (захоронение в могилу, склеп) размещают на расстоянии:

от жилых, общественных зданий, спортивно-оздоровительных и санаторно-курортных зон в соответствии с [санитарными правилами](consultantplus://offline/ref=17BFE5A3C1B66F5A327654A76BB034B07D7706A812467E5F1DCABBFF72202503CFD60023726041CA54i5M) по санитарно-защитным зонам и санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов;

от водозаборных сооружений централизованного источника водоснабжения населения в соответствии с [санитарными правилами](consultantplus://offline/ref=17BFE5A3C1B66F5A327654A76BB034B07D7403A5124A23551593B7FD752F7A14C89F0C227260405Ci8M), регламентирующими требования к зонам санитарной охраны водоисточников.

На территориях санитарно-защитных зон кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения запрещается размещение зданий, сооружений и территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания.

Колумбарии и стены скорби для захоронения урн с прахом умерших следует размещать на специально выделенных участках земли. Допускается размещение колумбариев и стен скорби за пределами территорий кладбищ на обособленных участках земли на расстоянии не менее 50 м от жилых зданий, территорий лечебных, детских, образовательных, спортивно-оздоровительных организаций, культурно-просветительных учреждений, садоводческих товариществ, коттеджной застройки, учреждений социального обеспечения населения.

Расстояние от зданий и сооружений, имеющих в своем составе помещения для хранения тел умерших, подготовки их к похоронам, проведения церемонии прощания до жилых зданий, детских (дошкольных и общеобразовательных), спортивно-оздоровительных организаций, культурно-просветительных учреждений и учреждений социального обеспечения должно составлять не менее 50 м.

16.3.Нормативные требования к участку, отводимому под кладбище.

Участок, отводимый под кладбище, должен удовлетворять следующим требованиям:

иметь уклон в сторону, противоположную населенному пункту, открытых водоемов, а также при использовании населением грунтовых вод для хозяйственно-питьевых и бытовых целей;

не затопляться при паводках;

иметь уровень стояния грунтовых вод не менее чем в двух метрах от поверхности земли при максимальном стоянии грунтовых вод. При уровне выше двух метров от поверхности земли участок может быть использован лишь для размещения кладбища для погребения после кремации;

иметь сухую, пористую почву (супесчаную, песчаную) на глубине 1,5 м и ниже с влажностью почвы в пределах 6 - 18%.

16.4.Нормативные требования к использованию территорий закрытых кладбищ.

Использование территории места погребения разрешается по истечении двадцати лет с момента его переноса. Территория места погребения в этих случаях может быть использована только под зеленые насаждения. Строительство зданий и сооружений на этой территории не допускается.

Производить захоронения на закрытых кладбищах запрещается, за исключением захоронения урн с прахом после кремации в родственные могилы, а также в колумбарные ниши.

16.5.Нормативные требования к благоустройству объектов ритуального назначения.

На участках кладбищ, крематориев, зданий и сооружений похоронного назначения необходимо предусмотреть зону зеленых насаждений, стоянки автокатафалков и автотранспорта, урны для сбора мусора, площадки для мусоросборников с подъездами к ним.

Площадки для мусоросборников должны быть ограждены и иметь твердое покрытие (асфальтирование, бетонирование).

Территория санитарно-защитных зон должна быть спланирована, благоустроена и озеленена, иметь транспортные и инженерные коридоры.

17.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района санитарной очистки

17.1.Размеры земельных участков и санитарно-защитных зон, предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке твёрдых бытовых отходов

При разработке документов территориального планирования необходимо предусматривать ликвидацию несанкционированных свалок и свалок ТБО, не соответствующих природоохранным нормам.

Минимальные расчетные показатели размеров земельных участков, предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке твёрдых бытовых отходов следует принимать в соответствии с таблицей 30, с учётом требований [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI).

Таблица 30

Размеры земельных участков, предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке твёрдых бытовых отходов.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предприятия и сооружения | Размеры земельных участков, га, на 1000 т твердых  бытовых отходов в год | Санитарно-защитные зоны, м |
| Предприятия по промышленной переработке  твёрдых бытовых отходов мощностью, тыс. т в год:  до 40  до 100;  свыше 100 | 0,05  0,05  0,05 | 500  1000  1000 |
| Полигоны | 0,02 - 0,05 | 500 |
| Участки компостирования отходов | 0,50 - 1,00 | 500 |
| Поля ассенизации | 2,00 – 4,00 | 1000 |
| Сливные станции | 0,20 | 500 |
| Мусороперегрузочные станции | 0,04 | 100 |
| Поля складирования и захоронения  обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,30 | 1000 |
| Площади участка для складирования снега | 0,50 | 100 |

17.2.Нормативы накопления твёрдых бытовых отходов

Нормы накопления твёрдых бытовых отходов рассчитаны на основании требований [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" и Сборника удельных показателей образования отходов производства и потребления.

Разработанные и утверждённые нормы накопления отходов имеют лишь не многие муниципальные образования Красноярского края. Анализ нормативных документов об установлении тарифов на утилизацию (захоронение) твердых бытовых отходов для предприятий Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, Канского муниципального района Минусинского муниципального района и Балахтинского муниципального района показал, что средние годовые нормы накопления ТБО в указанных районах составляют в среднем около 290 кг на чел. в год от благоустроенного жилого фонда и около 380 кг на чел. в год от неблагоустроенного жилого фонда.

В зависимости от климатических условий, благоустройства зданий и наличия печного отопления показатели норм накопления твёрдых бытовых отходов рассчитываются в соответствии с положениями [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI). Показатели норм накопления твёрдых бытовых отходов увеличиваются в климатических подрайонах IA и IБ и IД при печном отоплении на 10 %, а при использовании для местного отопления бурого угля - на 50 %.

Минимальные расчетные показатели накопления твёрдых бытовых отходов следует в соответствии с таблицей 16. Коэффициенты 1,1 и 1,5 соответствуют проценту увеличения норм в соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI).

Таблица 31

Нормы накопления твёрдых бытовых отходов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Климатический  подрайон | Нормы накопления ТБО | | | Пояснение |
| От благоустроенных зданий | От прочих жилых зданий | Общее по н.п. |
| IД | 320 | 420 | 520 | В климатическом подрайоне IД |

Примечание: В муниципальных районах расположенных в климатическом подрайоне IД для норм накопления ТБО от жилых зданий использующих местное отопление устанавливается коэффициент 1,1 соответствующий проценту увеличения норм в соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| IВ | 300 | 380 | 480 |  |
| - | 570 | 720 | При использовании бурого угля для местного отопления. |

Основные месторождения бурого угля сосредоточены на территории Красноярского края в границах климатического района IВ. Исходя из этого увеличенная на 50 % норма накопления твёрдых бытовых отходов принимается для тех поселений, которые расположены в подрайоне IВ, и в которых, для местного печного отопления используется бурый уголь.

При использовании для местного отопления бурого угля для норм накопления ТБО устанавливается коэффициент 1,5 соответствующий проценту увеличения норм в соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI).

Дифференциация муниципальных районов по климатическим подрайонам представлена в Томе 1 настоящих нормативов и в графических приложениях к Тому 1. Климатическое районирование территории Красноярского края проведено в соответствии с [СНиП 23-01-99\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE59EC0C3B31B1273425DA4h47FI) "Строительная климатология".

При разработке генеральных схем очистки муниципальных образований, приведённые нормы накопления твердых бытовых отходов могут быть уточнены.

17.3.Нормативы накопления крупногабаритных коммунальных отходов

Показатели накопления крупногабаритных коммунальных отходов следует принимать в объеме 5% от показателей, приведенных выше ().

Нормативные показатели количества уличногосмёта с 1 м2 твёрдых покрытий улиц, площадей и других территорий общего пользования.

17.4.Нормативные показатели количества уличногосмёта с 1 кв. м твёрдых покрытий улиц, площадей и других территорий общего пользования следует принимать в размере 5 кг в год.

17.5.Нормативные требования к мероприятиям по мусороудалению

При разработке проектов планировки селитебных территорий следует предусматривать мероприятия по регулярному мусороудалению (сбор, хранение, транспортировка и утилизация отходов потребления, строительства и производства), летней и зимней уборке территории с вывозом снега и мусора с проезжей части проездов и улиц в места, установленные органами местного самоуправления.

17.6.Нормативные требования к размещению площадок для установки мусоросборников

В жилых зонах на придомовых территориях проектируются специальные площадки для размещения контейнеров для бытовых отходов с удобными подъездами для транспорта. Площадка должна быть открытой, иметь водонепроницаемое покрытие, ограждена зелеными насаждениями, а также отделена от площадок для отдыха и занятий спортом.

Площадки для установки контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 метров, но не более 100 метров. Размер площадок должен быть рассчитан на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5.

17.7.Нормативные требования к расчёту числа устанавливаемых контейнеров для мусора.

Для определения числа устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов. Расчетный объем мусоросборников должен соответствовать фактическому накоплению отходов в периоды наибольшего их образования.

Необходимое число контейнеров рассчитывается по формуле:

Бконт = Пгод t К1 / (365 V),

где Пгод – годовое накопление муниципальных отходов, м3;

t – периодичность удаления отходов, сут.;

К1 – коэффициент неравномерности отходов, 1,25;

V – вместимость контейнера.

17.8.Нормативные требования к размещению объектов утилизации и переработки отходов производства и потребления

Производственные отходы (отработанные аккумуляторы, отработанных шины, макулатура древесные отходы, отходы полимеров и пластмасс, сухая зола, золошлаки ТЭЦ) подлежат переработке на специализированных предприятиях

Для оказания услуг по приему вторичных материальных ресурсов от населения используются приемные пункты, (макулатура, стекло, ПЭТ, отходы из полимеров, алюминиевые и консервные банки).

Утилизация и переработка вторичных материальных ресурсов с получением готовой продукции и вторичного сырья ведется специализированными организациями.

Выбор участков под строительство предприятий по переработке, термическому обезвреживанию, утилизации и захоронению отходов должен осуществляться исходя из оценки возможностей использования территории для данных целей в соответствии с действующими санитарными нормами ([СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](http://newisys:8080/law?d&nd=1200006118&prevDoc=1400020&mark=0000NLU0L2B4QU3VVVVVS00000000000000000000000000000000000#I0), СанПиН 2.1.7.1322-03).

Полигоны для складирования отходов производства и потребления размещаются за пределами жилой зоны и на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Размещение объекта складирования не допускается:

на территории I, II и III поясов зон санитарной охраны водоисточников и минеральных источников;

во всех поясах зоны санитарной охраны курортов;

в зонах массового загородного отдыха населения и на территории лечебно-оздоровительных учреждений;

в рекреационных зонах;

в местах выклинивания водоносных горизонтов;

в границах установленных водоохранных зон открытых водоемов.

Объекты складирования отходов производства и потребления предназначаются для длительного их хранения при условии обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности населения на весь период их эксплуатации и после закрытия.

Выбор участка для размещения объекта осуществляется на альтернативной основе в соответствии с предпроектными проработками.

Не допускается размещение полигонов на заболачиваемых и подтопляемых территориях.

17.9.Нормативные требования к утилизации отходов лечебно-профилактических учреждений.

Неопасные отходы лечебно-профилактических учреждений могут быть захоронены на обычных полигонах по захоронению твердых бытовых отходов.

Опасные медицинские отходы необходимо уничтожать на специальных установках по обезвреживанию отходов лечебно-профилактических учреждений термическими методами.

Транспортирование, обезвреживание и захоронение медицинских отходов по составу близких к промышленным осуществляется в соответствии с гигиеническими требованиями предъявляемыми к порядку накопления, транспортирования, обезвреживания и захоронения токсичных промышленных отходов.

17.10.Нормативные требования к размещению объектов утилизации токсичных отходов.

Участок для размещения полигона токсичных отходов должен располагаться на территориях с уровнем залегания подземных вод на глубине более 20 метров с коэффициентом фильтрации подстилающих пород не более 10(-6) см/с; на расстоянии не менее 2 метров от земель сельскохозяйственного назначения, используемых для выращивания технических культур, не используемых для производства продуктов питания.

Не допускается размещение полигонов на заболачиваемых и подтопляемых территориях.

17.11.Нормативные требования к размещению объектов утилизации биологических отходов.

Выбор и отвод земельного участка для строительства скотомогильника или отдельно стоящей биотермической ямы проводят органы местного самоуправления по представлению организации государственной ветеринарной службы, согласованному с местным центром санитарно-эпидемиологического надзора.

В соответствии с требованиями «Ветеринарно-санитарных правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов», скотомогильники (биотермические ямы) размещают на сухом возвышенном участке земли площадью не менее 600 м2. Уровень стояния грунтовых вод должен быть не менее 2 м от поверхности земли.

Размер санитарно-защитной зоны от скотомогильника (биотермической ямы) до:

жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов) – 1000 м;

скотопрогонов и пастбищ – 200 м;

автомобильных, железных дорог в зависимости от их категории – 60-300 м.

В качестве объектов утилизации биологических отходов также возможно использование установок термической утилизации. Размещение установок термической утилизации биологических отходов производится на расстоянии не менее 1000 м до жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов).

Размеры земельных участков установок термической утилизации биологических отходов принимаются в соответствии с выбранным типом установки и техническими условиями эксплуатации.

Размещение скотомогильников (биотермических ям) и установок термической утилизации биологических отходов в водоохранной, лесопарковой и заповедной зонах категорически запрещается.

18.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории муниципального района от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

18.1.Нормативные требования к разработке мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории муниципального района от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Мероприятия по гражданской обороне разрабатываются органами местного самоуправления муниципальных районов в соответствии с требованиями Федерального закона «О гражданской обороне».

Мероприятия по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера разрабатываются органами местного самоуправления муниципальных районов в соответствии с требованиями Федерального закона «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» с учетом требований ГОСТ Р 22.0.07-95.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территории необходимо учитывать паспорта безопасности муниципальных районов и населённых пунктов, расположенных на межселенной территории.

Территории подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отображаются на основании сведений предоставляемых Главным управлением МЧС России по Красноярскому краю или отделами ГО и ЧС администрации муниципального района.

18.2.Нормативные требования градостроительного проектирования в сейсмических районах

При разработке документов территориального планирования и проектов планировки в городских и сельских поселениях для планируемого района строительства следует принимать интенсивность сейсмических воздействий в баллах на основе комплекта карт общего сейсмического районирования территории Российской Федерации (ОСР), являющегося нормативным на момент разработки документации.

В настоящее время нормативным документом является комплект карт общего сейсмического районирования – ОСР-97. Вместе с тем, в рамках федеральной целевой программы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009-2013 годы», утвержденной Постановлением Правительства РФ от 23.04.2009 № 365 разработан макет комплекта карт общего сейсмического районирования территории Российской Федерации ОСР-2012. После утверждения комплекта карт ОСР-2012 на федеральном уровне в качестве нормативных, ОСР-97 утрачивают данный статус.

Комплект карт ОСР-97 предусматривает осуществление антисейсмических мероприятий при строительстве объектов и отражает 10 % - (карта А), 5 % - (карта В), 1 %-ную (карта С) вероятность возможного превышения в течение 50 лет указанных на картах значений сейсмической интенсивности.

Указанным значениям вероятностей соответствуют следующие средние интервалы времени между землетрясениями расчетной интенсивности: 500 лет (10 %), 1000 лет (5 %), 5000 лет (1 %).

Карта ОСР-97-А рекомендована для использования в строительстве объектов непродолжительного срока службы и не представляющих угрозы для человеческой жизни; карта ОСР-97-В - для массового гражданского и промышленного строительства; карта ОСР-97-С - для особо ответственных сооружений (АЭС, крупные гидротехнические сооружения, экологически опасные объекты и т.п.).

Комплект карт ОСР-97, подразделяет территорию Красноярского края на зоны сейсмической интенсивности 5, 6, 7, 8, 9 баллов. В соответствии с требованиями СНиП II-7-81\* «Строительство в сейсмических районах. Нормы проектирования», на площадках, сейсмичность которых превышает 9 баллов, возводить здания и сооружения, как правило, не допускается. При необходимости строительство на таких площадках допускается при обязательном научном сопровождении и участии специализированной научно- исследовательской организации.

Количественную оценку сейсмичности площадок строительства попадающих по ОСР в зоны интенсивности сотрясений 6, 7, 8 и 9 баллов следует принимать на основании сейсмического микрорайонирования (далее СМР), которое является составной частью инженерных изысканий и выполняется с соблюдением требований нормативных документов соответствующих уровню ответственности проектируемого сооружения (РСН 60-86, РСН 65-87, МДС 22-1.2004, СТО 17330282.27.140.002-2008, НП-031-01, РБ-06-98 и др.).

В городских и сельских поселениях расположенных на площадках с сейсмичностью по ОСР 6, 7, 8 и 9 баллов, в состав генерального плана должны входить картографические материалы СМР.

На площадках строительства, где не проводилось сейсмическое микрорайонирование, в виде исключения допускается определять сейсмичность согласно Таблице 14 «Дифференциация муниципальных районов по частным признакам» Тома 1 настоящих нормативов и графическим приложениям к Тому 1, являющихся фрагментами карт ОСР-97 для территории Красноярского края, кроме случаев проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, а также проектирования социально значимых зданий и сооружений (школ, больниц, спортивных сооружений, торговых центров и т.д.). Для перечисленных выше сооружений в обязательном порядке необходимо выполнять сейсмическое микрорайонирование.

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» при проектировании особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, установленных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, необходимо выполнять работы СМР с детальностью соответствующей масштабу проектной документации.

Комплекты карт сейсмического районирования, как ОСР так и СМР, характеризуют различные уровни сейсмической опасности, измеряемые вероятностью Р, выраженной в процентах или соответствующих периодах Т повторяемости сейсмических воздействий.

В соответствии с требованиями СНиП II-7-81\* «Строительство в сейсмических районах. Нормы проектирования», предусмотрено применение к одним и тем же зданиям и сооружениям оценок величин прогнозируемых сейсмических воздействий по двум картам, соответствующих категориям проектных землетрясений (ПЗ) и максимальных расчётных землетрясений (МРЗ). Первые (ПЗ) соответствуют нижнему уровню ожидаемых сейсмических воздействий, которые могут нарушить, но не остановить функционирование объекта. Вторые (МРЗ) отвечают верхнему уровню воздействий, т.е. возникновению более сильного, хотя и редкого сейсмического события. В этом случае расчет ведется с учетом возможных неупругих деформаций сооружения, способных вывести его из строя, но не допускающих полного разрушения объекта и гибели людей.

Выбор карт для уровней воздействия ПЗ и МРЗ с целью оценки приемлемого социально-экономического риска конкретных объектов определяется федеральными и ведомственными нормативно-техническими документами.

Проектирование и строительство зданий и сооружений, размещаемых на сейсмически опасных территориях необходимо проводить с учетом обязательных к применению национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (распоряжение Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р).

Площадки строительства, расположенные вблизи плоскостей тектонических разломов, с крутизной склонов более 15°, нарушением пород физико-геологическими процессами, просадочными и набухающими грунтами, осыпями, обвалами, плывунами, оползнями, карстом, горными выработками, селями являются неблагоприятными в сейсмическом отношении. При необходимости строительства зданий и сооружений на таких площадках следует принимать дополнительные меры к укреплению их оснований и усилению конструкций.

18.3.Нормативные показатели пожарной безопасности населенных пунктов

Нормативные показатели пожарной безопасности населенных пунктов следует принимать в соответствии с главой 15 «Требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности» раздела II «Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации поселений и городских округов» Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ).

18.4.Нормативные требования по защите территорий от затопления и подтопления

Территории, расположенные на участках, подверженных негативному влиянию вод должны быть обеспечены защитными гидротехническими сооружениями.

Территории, расположенные на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды и подтопления грунтовыми водами подсыпкой (намывом) или обвалованием. Отметку бровки подсыпанной территории следует принимать не менее чем на 0,5 м выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне.

За расчетный горизонт высоких вод следует принимать отметку наивысшего уровня воды повторяемостью; один раз в 100 лет — для территорий, застроенных или подлежащих застройке жилыми и общественными зданиями; один раз в 10 лет — для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

На территориях с высоким стоянием грунтовых вод, на заболоченных участках следует предусматривать понижение уровня грунтовых вод в зоне капитальной застройки путем устройства закрытых дренажей. На территории усадебной застройки и на территориях стадионов, парков и других озелененных территорий общего пользования допускается открытая осушительная сеть.

Для предотвращения заболачивания территории и защиты подземных частей зданий и сооружений от подтопления существующими и прогнозируемыми грунтовыми водами в связанных грунтах необходимо предусматривать мероприятия по водоотведению и водопонижению, как правило, в виде локальных профилактических или систематических дренажей в комплексе с закрытой ливневой канализацией.

Понижение уровня грунтовых вод должно обеспечиваться на территории капитальной застройки - не менее 2 м от проектной отметки поверхности; на территории стадионов, парков, скверов и других зеленых насаждений - не менее 1 м, на территории крупных промышленных зон и комплексов не менее 15 м.

19.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района участия в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на территории муниципального района

Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций (далее - ИТМ ГОЧС) должны учитываться при:

подготовке документов территориального планирования муниципальных районов;

разработке документации по планировке территории (проектов планировки, проектов межевания территории, градостроительных планов земельных участков);

разработке материалов, обосновывающих строительство (технико-экономического обоснования, технико-экономических расчетов), а также проектной документации на строительство и реконструкцию объектов капитального строительства.

20.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территории необходимо предусматривать полосу земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначенную для общего пользования.

Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет 20 метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров, составляет 5 метров.

На прилегающих к водным объектам территориях запрещается возведение сооружений прекращающих доступу граждан к водным объектам общего пользования, застройка береговых полос, возведение в них хозяйственных построек и ограждений.

Использование береговой полосы и водных объектов для купания и удовлетворения личных и бытовых нужд граждан осуществляется в соответствии с правилами использования водных объектов общего пользования, устанавливаемыми органами местного самоуправления.

Организованные места рекреации водных объектов должны быть оборудованы спасательными станциями: 1 спасательная станция - на каждый организованный пляж.

21.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района осуществления в пределах, установленных водным законодательством РФ, полномочий собственника водных объектов, использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд.

Полномочия собственников водных объектов устанавливаются в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации (ст. 24-27).

Водные объекты находятся в собственности Российской Федерации, за исключением прудов, обводненных карьеров, расположенных в границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, физическому лицу или юридическому лицу.

В рамках полномочий по осуществлению мер по охране водных объектов, в соответствии со статьей 65 Водного кодекса устанавливаются водоохранные и прибрежные защитные полосы водных объектов.

Собственниками водных объектов должны осуществляться меры по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

Собственники водных объектов осуществляют строительство сооружений инженерной защиты территории, необходимые для предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий вызванных негативным воздействием вод.

Муниципальные образования, являясь согласно [ч.1 ст.7](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=97924;fld=134;dst=100088) Водного кодекса РФ участниками водных отношений, наделяются в отношении водных объектов, находящихся в муниципальной собственности, полномочиями, перечень которых установлен ст.27 Водного кодекса РФ.

Так, к полномочиям органов местного самоуправления в отношении водных объектов, находящихся в собственности муниципальных районов, относятся:

1) владение, пользование, распоряжение такими водными объектами;

2) осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий;

3) осуществление мер по охране таких водных объектов;

4) установление ставок платы за пользование такими водными объектами, порядка расчета и взимания этой платы.

Органы местного самоуправления муниципальных образований могут устанавливать правила использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд находящихся в собственности городских округов.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территории необходимо предусматривать полосу земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначенную для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет 20 метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров, составляет 5 метров.

На прилегающих к водным объектам территориях запрещается возведение сооружений прекращающих доступу граждан к водным объектам общего пользования, застройка береговых полос, возведение в них хозяйственных построек и ограждений.

На водных объектах общего пользования могут быть запрещены забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, а также установлены иные запреты в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Красноярского края.

Информация об ограничении водопользования на водных объектах общего пользования, устанавливаемом муниципальными правовыми актами, доводится до сведения населения через средства массовой информации, а также посредством установки специальных информационных знаков, стендов и щитов вдоль берегов водных объектов общего пользования.

Размещение информации о местах массового отдыха у воды, изготовление и установка в целях безопасности средств оповещения о запретах и ограничениях водопользования на водных объектах общего пользования, предоставление экологической информации по вопросам использования и охраны водных объектов осуществляется органами местного самоуправления муниципальных районов в соответствии с функциональными обязанностями и полномочиями.

22.Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района организации мероприятий межпоселенческого характера по охране окружающей среды

22.1.Предельные значения допустимых уровней воздействия на среду и человека для различных функциональных зон

Предельные значения допустимых уровней воздействия на среду и человека для различных функциональных зон устанавливаются в соответствии параметрами, приведенными ниже (Таблица 32).

Таблица 32

Разрешенные параметры допустимых уровней воздействия на человека и условия проживания

| Функциональная зона | Максимальный уровень звукового воздействия, дБА | Максимальный уровень загрязнения атмосферного воздуха (предельно допустимые концентрации (ПДК) | Максимальный уровень электромагнитного излучения от радиотехнических объектов  (предельно допустимые уровни (ПДУ) | Загрязненность сточных вод |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Жилые зоны:  Индивидуальная жилищная застройка  Многоэтажная застройка | 70  70 | 1 ПДК  1 ПДК | 1 ПДУ | Нормативно очищенные на локальных очистных сооружениях.  Выпуск в коллектор с последующей очисткой на КОС. |
| Зоны здравоохранения:  Территории размещения лечебно-профилактических организаций длительного пребывания больных и центров реабилитации  Территории размещения лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, домов отдыха, пансионатов | 60  60 | 0,8 ПДК  0,8 ПДК | 1 ПДУ  1 ПДУ | Выпуск в коллектор с последующей очисткой на КОС.  Выпуск в коллектор с последующей очисткой на КОС. |
| Производственные зоны | Нормируется по границе объединенной СЗЗ  70 | Нормируется по границе объединенной СЗЗ  1 ПДК | Нормируется по границе объединенной СЗЗ  1 ПДУ | Нормативно очищенные стоки на локальных очистных сооружениях с самостоятельным или централизованным выпуском |
| Рекреационные зоны | 60 | 0,8 ПДК | 1 ПДУ | Нормативно очищенные на локальных очистных сооружениях с возможным самостоятельным выпуском |

Примечание:

Значение максимально допустимых уровней относятся к территориям, расположенным внутри зон. На границах зон должны обеспечиваться значения уровней воздействия, соответствующие меньшему значению их разрешенных в зонах по обе стороны границы.

Максимальные уровни звукового воздействия принимаются в соответствии с требованиями СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы».

Для достижения необходимого уровня звукового воздействия для территорий размещения лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, домов отдыха, пансионатов необходимо предусматривать шумозащитные мероприятия – установку звукопоглащающих экранов, организацию шумозащитного озеленения.

Максимальные уровни загрязнения атмосферного воздуха принимаются в соответствии с требованиями [СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».](http://integral.ru/download/literatur/2.1.6.1032-01.pdf)

Максимальные уровни электромагнитного излучения от радиотехнических объектов принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03. «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».

22.2.Нормативные требования к размещению предприятий и объектов, негативно воздействующих на окружающую среду.

Площадки для размещения и расширения объектов, которые могут быть источниками вредного воздействия на здоровье населения и условия его проживания, выбираются с учетом аэроклиматической характеристики, рельефа местности, закономерностей распространения промышленных выбросов в атмосфере, а также потенциала загрязнения атмосферы.

Запрещается проектирование и строительство объектов I-III класса вредности по классификации СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», на территориях с уровнями загрязнения, превышающими установленные гигиенические нормативы.

Жилые зоны следует размещать с наветренной стороны (для ветров преобладающего направления) по отношению к производственным предприятиям, являющимся источниками загрязнения атмосферного воздуха, а также представляющим повышенную пожарную опасность.

При градостроительном проектировании в условиях котловинности горного рельефа предприятия I-III класса вредности по классификации СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 следует размещать ниже жилых зон по рельефу с обязательным учётом розы ветров, и направлений потоков холодного и тёплого воздуха.

В соответствии с требованиями [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI), производственные предприятия с источниками загрязнения атмосферного воздуха вредными веществами, требующими после проведения технологических мероприятий устройства санитарно-защитных зон шириной более 500 м, не следует размещать в районах с преобладающими ветрами скоростью до 1 м/с, с длительными или часто повторяющимися штилями, инверсиями, туманами (за год более 30 - 40 %, в течение зимы 50 - 60 % дней).

Места хранения и захоронения загрязняющих атмосферный воздух отходов производства и потребления должны быть согласованы с территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды и территориальными органами других федеральных органов исполнительной власти.

Отвалы, содержащие уголь, сланец, мышьяк, свинец, ртуть и другие горючие и токсичные вещества, должны быть размещены от жилых и общественных зданий и сооружений на расстоянии, определяемом расчетом, но не ближе расчетного опасного сдвига отвалов. Перечисленные объекты необходимо размещать за границами населённых пунктов с обязательным строительством объектов по их утилизации. Все эти устройства необходимо ограждать полосами древесно-кустарниковых насаждений шириной от 20-50 метров. Склады с токсичными и взрывоопасными веществами должны быть вынесены за пределы населённых пунктов в специальные охраняемые зоны.

Производственные предприятия, требующие устройства грузовых причалов, пристаней и других портовых сооружений, следует размещать по течению реки ниже жилых, общественно-деловых и рекреационных зон на расстоянии не менее 200 м.

Размещение производственных предприятий в прибрежных защитных полосах водоемов допускается по согласованию с органами по регулированию использования и охране вод в соответствии с законодательством только при необходимости по технологическим условиям непосредственного примыкания площадки предприятия к водоемам.

При размещении сельскохозяйственных предприятий на прибрежных участках водоемов и при отсутствии непосредственной связи предприятий с ними следует предусматривать незастроенную прибрежную полосу шириной не менее 40 м. Территории сельскохозяйственных предприятий расположенных на прибрежных участках водоемов необходимо оборудовать системами сбора и отведения поверхностных стоков.

Склады минеральных удобрений и химических средств защиты растений следует располагать на расстоянии не менее 2 км от рыбохозяйственных водоемов. Сокращение расстояние возможно при условии согласования с органами, осуществляющими охрану рыбных запасов.

Эксплуатацию водохранилищ и их нижних бьефов, используемых или намечаемых к использованию в качестве источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, следует осуществлять с учетом санитарных правил проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ.

22.3.Нормативные требования к застройке территорий месторождений полезных ископаемых.

При градостроительном проектировании населённых пунктов, промышленных комплексов и других объектов в соответствии со статьей 25 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» необходимо получение заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под земельным участком намечаемой застройки.

Заключение об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки на территории Красноярского края уполномочен выдавать Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу (Центрсибнедра).

Территории месторождений полезных ископаемых застройке не подлежат. Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускается с разрешения органов управления Государственным фондом недр и органов Федерального горного и промышленного надзора России в установленном ими порядке только при условии обеспечения возможности извлечения полезных ископаемых или доказанности экономической целесообразности застройки.

22.4.Условия размещения промышленных предприятий в зависимости от потенциала загрязнения атмосферы (ПЗА).

На стадии выбора мест для размещения промышленных производств, газоперекачивающих станций, трубопроводов необходимо учитывать потенциал загрязнения атмосферы. С учетом требований СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» устанавливаются показатели потенциала загрязнения атмосферы и определяются условия размещения и проектирования объектов, являющихся источниками загрязнения атмосферы.

Условия размещения промышленных предприятий принимаются в соответствии с таблицей (Таблица 33).

Таблица 33

| Потенциал загрязнения атмосферы (ПЗА) | Способность атмосферы к самоочищению | Условия размещения промышленных предприятий |
| --- | --- | --- |
| Высокий | Зона с низкой самоочищающейся способностью | Размещение предприятий, отнесенных в соответствии с санитарной классификацией к I и II классам опасности, на территориях с высоким и очень высоким ПЗА решается в индивидуальном порядке Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации или его заместителем. |
| Очень высокий | Зона с очень низкой самоочищающейся способностью | Размещение предприятий, отнесенных в соответствии с санитарной классификацией к I и II классам вредности, на территориях с высоким и очень высоким ПЗА решается в индивидуальном порядке Главным государственным врачом Российской Федерации или его заместителем. Возможно размещение лишь малоотходных производств, с высокой степенью очистки выбросов. |

Дифференциация территории Красноярского края по различному потенциалу загрязнения атмосферы представлена в Томе 1 настоящих нормативов и в графических приложениях к Тому 1 «Региональные нормативы градостроительного проектирования Красноярского края».

22.5.Нормативная продолжительность инсоляции жилых и общественных зданий

При размещении новой или реконструкции существующей застройки на жилых территориях обеспечиваются нормы инсоляции, солнцезащита помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также естественной освещенности помещений жилых и общественных зданий в соответствии с требованиями действующего законодательства.

В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий», на территории Красноярского края нормативная продолжительность инсоляции устанавливается на определенные календарные периоды с учетом географической широты местности:

северная зона (севернее 58° с.ш.) - не менее 2,5 ч в день с 22 апреля по 22 августа;

центральная зона (южнее 58° с.ш.) - не менее 2 ч в день с 22 марта по 22 сентября.

23.Нормативные требования к размещению объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территорий в пределах муниципальных районов, необходимо отображение зон с особыми условиями использования территории в соответствии с действующим законодательством.

Зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны затопления и подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Зоны с особыми условиями использования территорий образуются в целях обеспечения:

безопасности населения и создания необходимых условий для эксплуатации объектов промышленности, энергетики, особо радиационно-опасных и ядерно-опасных объектов, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, транспортных и иных объектов;

условий охраны памятников природы, истории и культуры, археологических объектов, устойчивого функционирования естественных экологических систем, защиты природных комплексов и особо охраняемых природных территорий от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности.

Земельные участки, которые включены в состав таких зон, у правообладателей земельных участков, как правило, не изымаются, но в их границах может быть введен особый режим их использования, ограничивающий или запрещающий те виды деятельности, которые несовместимы с целями установления зон.

Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются на землях, прилегающих к объектам, в отношении которых установлены такие зоны (объект, в отношение которого установлена зона, в состав зоны не входит).

При размещении объектов капитального строительства необходимо учитывать установленные законодательством режимы ограничения строительства в зонах с особыми условиями использования территории.

Режимы ограничений и размеры санитарно-защитных зон для производственных предприятий, инженерных сетей и сооружений, санитарные разрывы для линейных транспортных сооружений устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

При подготовке документов территориального планирования и документации по планировке территорий учитываются СЗЗ промышленных объектов, причем вне зависимости от того, разработаны проекты СЗЗ эксплуатирующей организацией или нет. При отсутствии утвержденных уполномоченными законодательством органами границ СЗЗ за основу может быть взята санитарная классификация предприятий, установленная санитарными нормами и правилами.

Установление охранных зон особо охраняемых природных территорий, округов санитарной охраны, горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, осуществляются уполномоченными законодательством органами власти. В градостроительной документации отображаются утвержденные охранные зоны особо охраняемых природных территорий.

В составе округов санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов выделяются зоны с различным режимом охраны:

первая зона, на территории которой запрещаются все виды хозяйственной деятельности, за исключением работ, связанных с исследованиями и использованием природных лечебных ресурсов в лечебных и оздоровительных целях при условии применения экологически чистых и рациональных технологий;

вторая зона, на территории которой запрещается размещение объектов и сооружений, не связанных непосредственно с созданием и развитием сферы курортного лечения и отдыха, а также проведение работ, загрязняющих окружающую природную среду, природные лечебные ресурсы и приводящих к их истощению;

третья зона, на территории которой вводятся ограничения на размещение промышленных и сельскохозяйственных организаций и сооружений, а также на осуществление хозяйственной деятельности, сопровождающейся загрязнением окружающей природной среды, природных лечебных ресурсов и их истощением.

Шумовые зоны аэропортов и других объектов воздушного транспорта устанавливаются на основании проекта таких зон, разрабатываемого правообладателем объекта, для которого необходимо установления зоны. В градостроительной документации отображаются границы шумовых зон, утвержденные уполномоченными законодательством органами власти.

Водоохранные зоны водных объектов и режимы ограничений для них устанавливаются, в соответствии с Водным кодексом РФ.

В границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод для удобрения почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие.

5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](consultantplus://offline/ref=B738B15FA10B29BF3A3F6DA8AD710BB450108213D12ED6003EBC6B59F00F9E147068A088LEIEL) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов.

В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными ограничениями для водоохранных зон, также запрещаются:

1) распашка земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения и режимы ограничений в данных зонах устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Для установления границ второго и третьего поясов зон санитарной охраны правообладателем объекта разрабатывается проект, определяющий границы поясов на местности и проведение мероприятий предусмотренных СанПиН 2.1.4.1110-02.

В первом поясе зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

В пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

В первом поясе зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения необходимо выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

В пределах второго и третьего пояса ЗСО подземных источников водоснабжения не допускается размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения центра государственного санитарно - эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

На территории первого пояса ЗСО поверхностного источника водоснабжения не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

На территории второго пояса ЗСО поверхностного источника водоснабжения запрещается размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

В пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

В пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения не допускается расположение стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения.

В пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения необходимо выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.

В пределах второго и третьего поясов ЗСО поверхностных источников водоснабжения все работы, в том числе добыча песка, гравия, дноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.

В пределах санитарно - защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

24.Нормативные требования к охране объектов культурного наследия при градостроительном проектировании.

Границы территорий объектов культурного наследия отображаются в документах территориального планирования, на основании ранее утверждённых в соответствии с законодательством документов.

Основными источниками информации об объектах культурного наследия и их территориях, а также о зонах охраны объектов культурного наследия являются сведения, содержащиеся в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Границы зон охраны объекта культурного наследия согласно действующему федеральному законодательству утверждаются на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия. Проекты зон охраны в обязательном порядке проходят историко-культурную экспертизу и утверждаются уполномоченным органом государственной власти Красноярского края в порядке, установленном Законом от 23.04.2009 № 8-3166 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Красноярского края».

Отображение границ зон охраны объектов культурного наследия в составе графических материалов документов территориального планирования возможно только на основе утвержденных уполномоченными органами проектов зон охраны объектов культурного наследия.

Градостроительная, хозяйственная и иная деятельность в исторических поселениях должна осуществляться при условии обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, предмета охраны исторического поселения.

Подготовка документов территориального планирования, правил землепользования и застройки, документации по планировке территории в границах исторического поселения или части его территории осуществляется на основе соответствующих историко-культурного опорного плана и проекта зон охраны объектов культурного наследия исторического поселения регионального значения, согласованных с государственным органом охраны объектов культурного наследия края.

Документы территориального планирования, документация по планировке территории, разрабатываемые для исторического поселения регионального значения, и градостроительные регламенты, устанавливаемые в пределах территорий объектов культурного наследия и их зон охраны, подлежат обязательному согласованию с государственным органом охраны объектов культурного наследия края.

Проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории памятника или ансамбля запрещаются, за исключением работ по сохранению данного памятника или ансамбля и (или) их территорий, а также хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятника или ансамбля и не создающей угрозы их повреждения, разрушения или уничтожения.

В случае обнаружения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в проекты проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ должны быть внесены разделы об обеспечении сохранности обнаруженных объектов до включения данных объектов в единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, а действие положений землеустроительной, градостроительной и проектной документации, градостроительных регламентов на данной территории приостанавливается до внесения соответствующих изменений.

В случае расположения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов культурного наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов культурного наследия землеустроительные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные и иные работы на территориях, непосредственно связанных с земельными участками в границах территории указанных объектов, проводятся при наличии в проектах проведения таких работ разделов об обеспечении сохранности данных объектов культурного наследия или выявленных объектов культурного наследия, получивших положительные заключения экспертизы проектной документации.

25.Нормативы организации в границах муниципального района создания, развития и охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения

25.1.Нормативные требования к организации и размещению в границах муниципального района лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения

Нормативные требования к организации в границах муниципальных районов лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения приведены на основании положений [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

Санаторно-курортные организации длительного отдыха должны размещаться на территориях с допустимыми уровнями шума.

Детские оздоровительные образовательные организации санаторного типа должны быть изолированы от санаторно-курортных учреждений для взрослых с отделением их полосой зеленых насаждений шириной не менее 100 м.

Размещение в курортных зонах промышленных и коммунально-складских объектов, жилой застройки и общественных зданий, не связанных с обслуживанием лечащихся и отдыхающих запрещается.

Движение транзитных транспортных потоков в пределах курортных зон запрещается.

Размещение жилой застройки для расселения обслуживающего персонала санаторно-курортных и оздоровительных учреждений следует предусматривать вне курортной зоны, при условии, обеспечения затрат времени на передвижение до мест работы в пределах 30 мин.

Однородные и близкие по профилю санаторно-курортные и оздоровительные организации, размещаемые в пределах курортных зон, как правило, следует объединять в комплексы, обеспечивая централизацию медицинского, культурно-бытового и хозяйственного обслуживания в единое архитектурно-пространственное решение.

25.2.Уровень обеспеченности муниципального района лечебно-оздоровительными местностями и курортами местного значения

Норматив обеспеченности населения лечебно-оздоровительными местностями и курортами местного значения устанавливается заданием на проектирование.

25.3.Размеры земельных участков лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения

Нормативы размеров земельных участков лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для санаториев (без туберкулезных) – 125-150 кв. м на 1 место;

для санаториев для родителей с детьми и детские санатории (без туберкулезных) –145-170 кв. м на 1 место;

для санаториев-профилакториев – 70-100 кв. м на 1 место;

для санаторных детских лагерей – 200 кв. м на 1 место.

25.4.Размеры озелененных территорий общего пользования курортных зон в санаторно-курортных и оздоровительных организациях

Размеры озелененных территорий общего пользования в санаторно-курортных и оздоровительных организациях должны составлять не менее 100 м2 на одно место.

25.5.Расстояние от границ земельных участков вновь проектируемых санаторно-курортных и оздоровительных организаций

Расстояния от границ земельных участков, вновь проектируемых санаторно-курортных и оздоровительных организаций приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

до жилой застройки, учреждений коммунального хозяйства и складов – не менее 500 м (в условиях реконструкции не менее 100 м).

до автомобильных дорог категорий: I, II, III– не менее 500 м; IV – не менее 200 м.

до садоводческих товариществ – не менее 300 м.

25.6.Размеры территорий пляжей, размещаемых в курортных зонах и зонах отдыха

Нормативы размеров пляжей, размещаемых в курортных зонах приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Размеры территорий речных и озерных пляжей, размещаемых в курортных зонах – не менее 8 м2 на одного посетителя.

Размеры территорий речных и озерных пляжей (для детей) размещаемых в курортных зонах – не менее 4 м2 на одного посетителя.

25.7.Размеры речных и озерных пляжей, размещаемых на землях, пригодных для сельскохозяйственного использования

Размеры речных и озерных пляжей, размещаемых на землях, пригодных для сельскохозяйственного использования составляют 5 м2 на одного посетителя.

25.8.Размеры территории специализированных лечебных пляжей для лечащихся с ограниченной подвижностью

Размеры территории специализированных лечебных пляжей для лечащихся с ограниченной подвижностью составляют 8-12 м2 на одного посетителя.

25.9.Минимальная протяженность береговой полосы речных и озерных пляжей

Минимальная протяженность береговой полосы речных и озерных пляжей принимается в размере не менее 0,25 м на одного посетителя.

25.10.Коэффициенты одновременной загрузки пляжей для расчета численности единовременных посетителей на пляжах

Коэффициенты одновременной загрузки пляжей для расчета численности единовременных посетителей на пляжах составляют:

для пляжей санаториев: 0,6—0,8;

для пляжей организаций отдыха и туризма: 0,7—0,9;

для пляжей детских оздоровительных лагерей: 0,5—1,0;

для пляжей общего пользования для местного населения: 0,2;

для пляжей отдыхающих без путевок: 0,5.

26.Нормативы градостроительного проектирования размещения объектов инженерной инфраструктуры

26.1.Объекты связи.

Нормативы обеспеченности объектами связи (количество номеров на 1000 человек) следует принимать, исходя из расчетов:

1) расчет количества телефонов:

установка одного телефона в одной квартире (или одном индивидуальном жилом доме), количество телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования принять как произведение количества квартирных телефонов и коэффициента телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования согласно таблицы «Укрупненные показатели обеспеченности телефонных аппаратов сети общего пользования» в зависимости от района (столбец 12).

2) расчет количества объектов связи:

расчет количества предприятий, зданий и сооружений связи, радиовещания и телевидения, пожарной и охранной сигнализации следует осуществлять в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормативными документами.

Таблица 34

Укрупненные показатели обеспеченности телефонных аппаратов сети общего пользования

| № п/а | Муниципальный район | Данные за 2010 год | | | Данные 2011 год | | | Усредненный коэффициент количества квартирных телефонных аппаратов за 2010 год | Усредненный коэффициент количества квартирных телефонных аппаратов за 2011 год | Нормативный процент квартирных телефонных аппаратов | Принятый нормативный процент Процент телефонных аппаратов общественно -деловой застройки и | Коэффициент телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество квартирных телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования | Количество телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования | Монтированная емкость АТС | Количество квартирных телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования на конец периода | Количество телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования | Монтированная емкость АТС |
| ед. | тыс. штук | номеров | ед. | тыс. штук | номеров | - | - | % | % | - |
|  | Богучанский | 1849 | 6.5 | 8214 | 5600 | 6.7 | 7700 | 0.28 | 0.84 | 60 | 40 | 1.7 |

27.[Нормативы обеспеченности организации в границах муниципального района благоустройства и озеленения населённых пунктов, расположенных на межселенной территории, охраны, защиты, воспроизводства лесов особо охраняемых природных территорий.](#_Toc389086121)

27.1.Процент увеличения уровня озелененности территории застройки в населенных пунктах с предприятиями 1-3 класса опасности, требующими устройства санитарно-защитных зон

В населенных пунктах с предприятиями 1 класса опасности, требующими устройства санитарно-защитных зон шириной более 1000 м, уровень озелененности территории застройки следует увеличивать не менее чем на 15 %.

Пропорционально увеличивается уровень озелененности территории застройки населённого пункта при наличии предприятий:

2 класса опасности (500 м) на 7,5%;

3 класса опасности (300 м) на 4,5%;

При градостроительном проектировании в условиях котловинности горного рельефа зоны отдыха необходимо размещать выше промышленных предприятий по рельефу, с наветренной стороны по отношению к промышленным предприятиям и ближе к окраинной части котловины.

27.2.Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения (суммарная площадь озелененных территорий общего пользования):

Нормативы обеспеченности озелененными территориями общего пользования даны в соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

В соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) в населённых пунктах расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.

Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения (суммарная площадь озелененных территорий общего пользования) - парков, садов, скверов, и др. для населённых пунктов муниципальных образований необходимо принимать в зависимости от природных зон в соответствии cтаблицей 35

Таблица 35

Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения (суммарная площадь озелененных территорий общего пользования)

| Природная зона | Коэффициент | Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования (м2/чел) | Пояснение |
| --- | --- | --- | --- |
| Тайга | 0,8 | 9,6 | В населённых пунктах расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %. |

Дифференциация муниципальных районов по природным зонам представлена в Таблице 14 «Дифференциация муниципальных районов по частным признакам» Тома 1 настоящих нормативов и графическим приложениям к Тому 1 и в графических приложениях к Тому 1 «Региональные нормативы градостроительного проектирования Красноярского края».

При организации озеленения населённых пунктов в зоне тайги следует использовать окружающий ландшафт.

27.3.Нормативы площади территорий для размещения объектов рекреационного назначения (в гектарах) следует принимать не менее, га:

На территории Красноярского края 82% сельских поселений и 51% городских поселений имеют численность населения от 500 до 5000 человек. Норма озеленения в м2/человека для населённых пунктов данных поселений может обеспечиваться небольшими размерами рекреационных объектов.

Минимальные нормативные показатели площадей территорий для организации новых объектов рекреационного назначения (в гектарах) следует принимать не менее, га: парков – 10, садов - 1, скверов - 0,5.

27.4.Площадь озелененных территорий в общем балансе территории парков и садов:

В общем балансе территории парков и садов площадь озелененных территорий следует принимать не менее 70 %.

27.5.Минимальные расчетные показатели площадей территорий, распределения элементов объектов рекреационного назначения.

Минимальные расчетные показатели площадей территорий, распределения элементов объектов рекреационного назначения, размещаемых на территориях общего пользования населенных пунктов, следует принимать в соответствии с таблицей 36

Таблица 36

Минимальные расчетные показатели площадей территорий, распределения элементов объектов рекреационного назначения.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объекты рекреационного назначения | Территории элементов объектов рекреационного назначения, % от общей площади территорий общего пользования | | |
| Территории зелёных насаждений и водоемов | Аллеи, дорожки, площадки | Застроенные территории |
| Парки | 65-70 | 25-28 | 5-7 |
| Сады | 80-90 | 8-15 | 2-5 |
| Скверы | 60-75 | 40-25 |  |
| Лесопарки | 93-97 | 2-5 | 1-2 |

27.7.Требования к устройству дорожной сети рекреационных территорий общего пользования

Дорожную сеть ландшафтно-рекреационных территорий (дороги, аллеи, тропы) следует трассировать по возможности с минимальными уклонами в соответствии с направлениями основных путей движения пешеходов и с учетом определения кратчайших расстояний к остановочным пунктам, игровым и спортивным площадкам. Ширина дорожки должна быть кратной 0,75 м (ширина полосы движения одного человека).

27.7.Нормативы доступности территорий и объектов рекреационного назначения для населения.

Значение максимальной протяженности пешеходного маршрута зависит от природных условий – это максимальное расстояние, которое человек может пройти при самой низкой температуре.

Для территорий с умеренными природными условиями значение максимальной протяженности пешеходного маршрута составляет 2000 м, это расстояние предлагается сократить до 1000 м при определении длины максимально возможного кратчайшего маршрута[[1]](#footnote-2).

Для территорий с неблагоприятными и относительно благоприятными природными условиями в качестве значений максимально возможных кротчайших маршрутов предлагается использовать значения максимальной протяженности пешеходных маршрутов.

При организации линейных объектов озеленения и дорожной сети ландшафтно-рекреационных территорий (дорожки, аллеи, тропы) необходимо учитывать расстояния, которые может пройти человек во время прогулки в районах с различной степенью благоприятности климата:

Таблица 37

Расстояния, которые может пройти человек без угрозы переохлаждения

|  |  |
| --- | --- |
| Природные условия | Длина маршрута, м |

Проектирование лесопарков должно осуществляться с учётом транспортной доступности для населения не более 20 минут.

27.8.Нормативы доступности территорий и объектов рекреационного назначения для инвалидов и маломобильных групп населения.

Объекты рекреационного назначения должны проектироваться с учетом прокладки пешеходных маршрутов для инвалидов и маломобильных групп населения.

При наличии на территории или участке подземных и надземных переходов их следует оборудовать пандусами или подъемными устройствами, если нельзя организовать для маломобильных групп населения наземный проход.

Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров, которые предназначаются для пользования инвалидами на креслах-колясках и престарелых, не должны превышать: продольный - 5%, поперечный - 1%. В случаях, когда по условиям рельефа невозможно обеспечить указанные пределы, допускается увеличивать продольный уклон до 10% на протяжении не более 12 м пути с устройством горизонтальных промежуточных площадок вдоль спуска.

27.9.Нормативы численности единовременных посетителей объектов рекреационного назначения

Посещаемость рекреационных объектов не напрямую, но зависит от природных условий. В холодную погоду, предполагается, что численность посетителей рекреационных объектов существенно меньше, чем в теплую погоду. Суровые природно-климатические условия снижают посещаемость рекреационных объектов.

Численность единовременных посетителей территории рекреационных объектов рекомендуется принимать 10-15% от численности населения в соответствии с Приложением № 2 (Таблица 11) к Методическим рекомендациям по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований (Приложение к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 613).

Для населенных пунктов, находящихся в таежной зоне, также характерен суровый климат с длительной зимой и прохладным летом: даже в самый тёплый месяц средняя температура воздуха не превышает +15 °C, велика вероятность заморозков. Посещаемость рекреационных объектов не высока из-за неблагоприятных погодных условий. Для данных населенных пунктов предлагается использовать значение численности единовременных посетителей озеленённых рекреационных объектов общего пользования в 10% от численности населения.

Также необходимо учитывать условия, при которых обеспечивается нормальный отдых посетителей, то есть никто никому не мешает. Минимальная площадь территории рекреационного объекта, обеспечивающая нормальные условия отдыха посетителей, составляет 100 кв. м на человека (Гостев В.Ф., Юскевич Н.Н. Проектирование садов и парков.– М.: Стройиздат, 1991). В соответствии с этими нормами и количеством единовременных посетителей объектов рекреации можно определить необходимую обеспеченность рекреационными объектами.

Расчетная численность единовременных посетителей территории парков, лесопарков, лесов, зеленых зон следует принимать в соответствии с таблицей 38

Таблица 38

| Природная зона | Число единовременных посетителей не более, чел/га, | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Парки КиО, скверы, | Сады | Парки зон отдыха | Парки курортов | Лесопарки, лугопарки | Леса |
| Средняя тайга, южная тайга, лесная зона, лесостепь. | 300 | 100 | 70 | 50 | 10 | 3 |

В основе расчёта показателей численности единовременных посетителей объектов рекреационного назначения лежат требования [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и нормы представленные в «Методических рекомендациях по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований».

Максимальное число единовременных посетителей парков культуры и отдыха (многофункциональных парков) увеличено до 300 чел/га, исходя из того, что парки КиО имеют преимущественно развлекательные функции, и не решают задачу сохранения естественного ландшафта.

Максимальное число единовременных посетителей скверов принимается в количестве 300 чел/га, исходя из основных функций сквера: кратковременный отдых населения, организация пешеходного движения.

27.10.Нормативы благоустройства озеленённых территорий общего пользования.

При численности единовременных посетителей от 10 чел/га необходимо предусматривать дорожно-тропиночную сеть для организации их движения, а на опушках полян — почвозащитные посадки, при численности единовременных посетителей 50 чел/га и более — мероприятия по преобразованию лесного ландшафта в парковый.

27.11.Нормативы охраны, защиты, воспроизводства лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах муниципального района.

Изменение границ городских лесов, которое может привести к уменьшению их площади, не допускается.

При подготовке документов территориального планирования необходимо соблюдение требований Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» и Закона края от 28.09.1995 № 7-175 «Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае».

Использование особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ) краевого и местного значения осуществляется исходя из принципов сохранения уникальных и типичных природных комплексов и объектов, достопримечательных природных образований, объектов растительного и животного мира, их генетического фонда, изучения естественных процессов в биосфере и контроля за изменением ее состояния, экологического воспитания населения.

Виды пользования, допускаемые на особо охраняемых природных территориях краевого и местного значения, осуществляются в соответствии с утвержденными положениями об этих территориях, исходя из приоритетности охраны природных комплексов и объектов на этих территориях, и не должны противоречить целям образования особо охраняемых природных территорий.

Размещение зданий, сооружений и коммуникаций инженерной и транспортной инфраструктур запрещается на землях заповедников, заказников, национальных и природных парков, ботанических садов, дендрологических парков, если проектируемые объекты не связаны с целевым назначением этих территорий или если это не предусмотрено положениями об ООПТ.

Запрещается изъятие или иное прекращение прав на земельные участки и другие природные ресурсы, которые включаются в состав особо охраняемых природных территорий краевого и местного значения, кроме как по решению органов государственной власти края в соответствии с федеральными законами.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, используются в соответствии с режимом особой охраны особо охраняемой природной территории и целевым назначением земель, определяемыми [лесным законодательством](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=117072;fld=134;dst=100705) Российской Федерации, [законодательством](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=117593;fld=134) Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях и положением о соответствующей особо охраняемой природной территории.

Использование, охрана, защита, и воспроизводство лесов расположенных на землях населенных пунктов и на землях находящихся в муниципальной собственности осуществляется на основании лесохозяйственных регламентов, утверждённых органами местного самоуправления.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Требования к составу и содержанию градостроительной документации муниципальных районов Красноярского края

1. Общие требования к составу и содержанию схемы территориального планирования муниципального района

1.1. Схема территориального планирования муниципального района является документом территориального планирования муниципального образования.

1.2. Муниципальный район формируется на основе поселений и межселенных территорий с целью решения вопросов местного значения межпоселенческого характера (а также выполнения отдельных государственных полномочий, делегируемых органам местного самоуправления федеральными законами и законами субъекта Федерации).

1.3. Схема территориального планирования муниципального района обосновывает зоны размещения объектов капитального строительства на межселенных территориях и объектов районного значения в пределах поселений, а также в населенных пунктах, не вошедших в состав городских и сельских поселений.

1.4. Схемы территориального планирования муниципальных районов определяют:

основные направления реализации государственной политики в области градостроительства с учетом особенностей социально - экономического развития и природно-климатических условий муниципальных районов;

границы зон, подлежащих застройке на межселенных территориях;

зоны различного функционального назначения и ограничения на использование территорий указанных зон в отношении межселенных территорий, подлежащих застройке;

меры по защите территорий муниципального района и поселений в его составе от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

направления развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур межселенного значения;

территории резерва для развития поселений;

территории для строительства дач, садоводства, огородничества на межселенных территориях;

территории для организации мест отдыха населения с учетом мест традиционного природопользования;

иные меры по развитию территорий районов.

1.5. Схема территориального планирования муниципального района содержит основную часть, подлежащую утверждению, и материалы по обоснованию принимаемых проектных решений.

1.6. Основная часть схемы территориального планирования муниципального района содержит текстовые материалы в форме положения о территориальном планировании и графические материалы в форме соответствующих карт.

1.7. Основные графические материалы схем территориального планирования муниципальных районов разрабатываются в составе:

карты планируемого размещения объектов местного значения муниципального района;

карты границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), расположенных на межселенных территориях;

карты функциональных зон, установленных на межселенных территориях, в случае, если на межселенных территориях планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов).

1.8. На указанных в картах соответственно отображаются:

планируемые для размещения объекты местного значения муниципального района, относящиеся к следующим областям:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

границы населенных пунктов (в том числе границы образуемых населенных пунктов), расположенных на межселенных территориях;

границы и описание функциональных зон, установленных на межселенных территориях, с указанием планируемых для размещения в этих зонах объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов) и (или) местоположения линейных объектов федерального значения, линейных объектов регионального значения, линейных объектов местного значения.

1.9. Положения о территориальном планировании, содержащееся в схеме территориального планирования муниципального района включает в себя:

сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального района, их основные характеристики, их местоположение (указываются наименования поселения, межселенной территории, населенного пункта), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов;

параметры функциональных зон, установленных на межселенных территориях, в случае, если на межселенных территориях планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов), а также сведения о планируемых для размещения в указанных зонах объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения.

1.10. В целях утверждения схемы территориального планирования муниципального района осуществляется подготовка соответствующих материалов по обоснованию проектных решений в текстовой форме и в виде карт.

1.11. Текстовые материалы по обоснованию проекта схемы территориального планирования муниципального района оформляются в виде пояснительной записки.

Пояснительная записка содержит:

сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования (при их наличии), для реализации которых осуществляется создание объектов местного значения;

обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения муниципального района на основе анализа использования соответствующей территории, возможных направлений ее развития и прогнозируемых ограничений ее использования;

оценку возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения муниципального района на комплексное развитие соответствующей территории;

утвержденные документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на межселенных территориях объектов федерального значения, объектов регионального значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, реквизиты указанных документов территориального планирования, а также обоснование выбранного варианта размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения на основе анализа использования этих территорий, возможных направлений их развития и прогнозируемых ограничений их использования;

реквизиты документов об образовании особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значений, расположенных в границах муниципального района;

перечень земельных участков, расположенных на межселенных территориях и включаемых в границы населенных пунктов или исключаемых из их границ, с указанием категорий земель, к которым планируется отнести эти земельные участки, и целей их планируемого использования;

перечень и характеристику основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на межселенных территориях в случае, если на межселенных территориях планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

1.12. На картах в составе материалов по обоснованию проекта схемы территориального планирования муниципального района отображается информация о состоянии и использовании соответствующей территории, о возможных направлениях ее развития и об ограничениях ее использования, а также о результатах анализа комплексного развития территории. Графические материалы по обоснованию принимаемых градостроительных решений содержат следующее:

границы поселений, входящих в состав муниципального района;

границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального района;

объекты капитального строительства, иные объекты, территории, зоны, которые оказали влияние на определение планируемого размещения объектов местного значения муниципального района, объектов федерального значения, объектов регионального значения, в том числе:

а) планируемые для размещения объекты федерального значения, объекты регионального значения в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации;

б) особые экономические зоны;

в) особо охраняемые природные территории федерального, регионального, местного значения;

г) территории объектов культурного наследия;

д) зоны с особыми условиями использования территорий;

е) территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

ж) иные объекты, иные территории и (или) зоны.

1.13. Графические материалы утверждаемой части схемы территориального планирования муниципального района выполняются в масштабе 1:50 000 - 1:25 000. В отдельных случаях при низкой плотности градостроительного освоения территории допускается подготовка графических материалов в масштабе 1: 100 000.

Масштаб и перечень основных графических материалов могут быть уточнены в задании на проектирование исходя из специфики объекта градостроительной деятельности.

Состав, содержание и масштаб графических материалов по обоснованию градостроительных решений схемы территориального планирования, в том числе дополнительных схем и отдельных фрагментов, обосновывающих проектные решения, определяются заданием на проектирование или разработчиком схемы территориального планирования по согласованию с заказчиком.

1.14. Первоочередные градостроительные мероприятия по реализации схемы территориального планирования муниципального района осуществляются путем выполнения мероприятий, которые предусмотрены программами, утвержденными местной администрацией муниципального района и реализуемыми за счет средств местного бюджета, или нормативными правовыми актами местной администрации муниципального района, или в установленном местной администрацией муниципального района порядке решениями главных распорядителей средств местного бюджета, или инвестиционными программами организаций коммунального комплекса.

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНых районов Красноярского края

Местные нормативы градостроительного проектирования

межселенная территория Богучанского района Красноярского края

Содержание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Приложения | Примечание |
| Основная часть региональных нормативов градостроительного проектирования муниципальных районов Красноярского края.  Часть 1 | Приложение 1 |  |
| Основная часть региональных нормативов градостроительного проектирования городских и сельских поселений Красноярского края.  Часть 3 |  |  |
| Основная часть региональных нормативов градостроительного проектирования. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального значения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения  Красноярского края  Часть 4 | Приложение 1 |  |
| Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся  в основной части региональных нормативов градостроительного проектирования муниципальных районов.  Часть 1 | Приложение 1 |  |
| Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся  в основной части региональных нормативов градостроительного проектирования городских и сельских поселений.  Часть 3 | Приложение 2 |  |
| Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся  в основной части региональных нормативов градостроительного проектирования муниципальных районов,  поселений и городских округов | Приложение 2 |  |

Авторский коллектив

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Должность |
| Руководители авторского коллектива | |
| А.С. Кривов | Председатель Рабочей группы по стратегическому и территориальному планированию Общественного Совета Министерства регионального развития РФ, член Экспертного Совета по градостроительной деятельности при Комитете Государственной Думы по земельным отношениям и строительству, Руководитель группы градостроительных нормативов ТК-465.  Почетный архитектор РФ, профессор, Лауреат Государственной премии РФ. |
| А.Н. Береговских | Генеральный директор ООО «ИТП «ГРАД» |
|  | Члены авторского коллектива ООО «Институт Территориального Планирования «ГРАД» |
| М.М. Ахметгареев | Руководитель проектов Департамента управления проектами |
| И.Г. Стуканёва | Главный архитектор института, руководитель Департамента архитектуры и градостроительства |
| Е. А. Семенченко | Начальник отдела градостроительных исследований и методического обеспечения Аппарата генерального директора |
| И.М. Пеньевский | Руководитель Департамента стратегического социально-экономического планирования |
| А.С. Дмитриев | Руководитель Департамента инженерной инфраструктуры |
| Е.А. Самородская | Начальник отдела градостроительной экономики Департамента архитектуры и градостроительства |
| В.А. Самородский | Начальник отдела транспортного обеспечения Департамента архитектуры и градостроительства |
| Е.П. Пилипенко | Начальника отдела нормативно-правового обеспечения градостроительных и земельно-имущественных отношений Департамента нормативно правового обеспечения |
| Н.М. Чулкова | Руководитель группы архитектурного отдела Департамента архитектуры и градостроительства |
| А.А. Асоян | Ведущий эколог отдела градостроительных исследований и методического обеспечения Аппарата генерального директора |
| А.А. Ламбина | Руководитель группы отдела градостроительной подготовки Департамента инфраструктуры пространственных данных |
| И.П. Сергиенко | Ведущий архитектор 1 категории Архитектурного отдела Департамента архитектуры и градостроительства |
| А.А. Романов | Экономист 1 категории отдела стратегического прогнозирования и планирования Департамента стратегического социально-экономического планирования |
| А.В. Ромашов | Ведущий инженер отдела инженерного обеспечения Департамента инженерной инфраструктуры |
| В.Ю. Семина | Архитектор архитектурного отдела Департамента архитектуры и градостроительства |
| Внешний научный эксперт | |
| С.Д. Митягин | Доктор архитектуры, Заслуженный архитектор РФ, профессор.  Член Рабочей группы по стратегическому и территориальному планированию Общественного Совета Министерства регионального развития РФ, член Экспертного Совета по градостроительной деятельности при Комитете Государственной Думы по земельным отношениям и строительству |
| Внутренние эксперты | |
| В.В. Цапалин | Министр строительства и архитектуры Красноярского края, председатель комиссии |
| К.Ю. Шумов | Руководитель службы по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края, заместитель председателя комиссии |
|  | Члены комиссии |
| Р.М. Абасов | Президент межрегионального межотраслевого объединения работодателей «Союз строителей Красноярского края» (по согласованию) |
| А.А. Архипов | Генеральный директор ОАО «Красноярский Промстройниипроект»  (по согласованию) |
| М.В. Бершадский | Первый заместитель министра экономики и регионального развития Красноярского края |
| А.Л. Булак | Начальник отдела контроля службы по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края |
| Л.Я. Гаракишиева | Начальник отдела согласования службы по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края |
| Н.Н. Гармаш | Начальник технического отдела КГКУ «Управление капитального строительства» |
| О.Н. Животов | Директор ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект» (по согласованию) |
| И.С. Иванов | Заместитель министра строительства и архитектуры Красноярского края |
| В.И. Крушлинский | Директор ОАО «Красноярскниипроект» (по согласованию) |
| А.П. Кузнецов | Заместитель руководителя службы строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края |
| Т.П. Лисиенко | Заместитель директора ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект»  по градостроительной деятельности (по согласованию) |
| О.А. Михайленко | Руководитель КГКУ «Управление капитального строительства» |
| Б.А. Муравьев | Заместитель главного инженера ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект»  (по согласованию) |
| А.И. Спевакина | Начальник отдела архитектуры министерства строительства и архитектуры Красноярского края |
| В.К. Шадрин | Генеральный директор ОАО «Красноярскагропроект» (по согласованию) |
| Ю.В. Васильев | Главный инженер краевого государственного казенного учреждения «Управление автомобильных дорог по Красноярскому краю» |
| Н.Б. Данюшкина | Главный специалист отдела развития отрасли министерства здравоохранения Красноярского края |
| Д.В. Кокшин | Начальник отдела развития отрасли министерства здравоохранения Красноярского края |
| А.В. Мельник | Заместитель министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края |
| И.Ю. Панина | Заместитель министра промышленности и торговли Красноярского края |
| Н.В. Петрова | Начальник архитектурно-строительного отдела муниципального предприятия «Проектный институт Красноярскгорпроект» |
| О.В. Пивнова | Главный специалист отдела развития отрасли министерства здравоохранения Красноярского края |
| Т.А. Портнягина | Начальник отдела стационарных учреждений социального обслуживания министерства социальной политики Красноярского края |
| Д.В. Соболев | Главный специалист отдела ресурсного обеспечения, реализации целевых программ министерства образования и науки Красноярского края |
| А.В. Супоницкий | Председатель правления Красноярской региональной организации «Союз архитекторов России» |
| Ю.В. Тихонович | Начальник отдела охраны и использования объектов культурного наследия министерства культуры Красноярского края, членом комиссии; |
| С.А. Шахматов | Заместитель министра природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края |

1. Общие принципы организации городских и сельских поселений

1.1.Нормативы площади и распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития

Нормативы площади и распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития территории следует принимать исходя из особенностей развития конкретной территории, в соответствии с утверждёнными документами территориального планирования, градостроительного зонирования, документацией по планировке территории. При этом следует обеспечивать:

устойчивое развитие территорий;

осуществление установленных законодательством прав и полномочий субъектов градостроительных отношений;

осуществление установленных законодательством прав и полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения.

Планировочное решение следует формировать, обеспечивая компактное размещение и взаимосвязь функциональных зон; рациональное районирование территории в увязке с природно-климатическими, ландшафтными, национально-бытовыми и другими местными особенностями; охрану окружающей среды.

При разработке документации по планировке территории зонирование необходимо выполнять с установлением видов преимущественного функционального использования, а также других ограничений на использование территории для осуществления градостроительной деятельности.

Перечень функциональных зон, содержащийся в документах территориального планирования, может включать зоны: жилые, общественно-деловые,производственные, инженерной и транспортной инфраструктур, рекреационные, сельскохозяйственного использования, специального назначения, в том числе зоны размещения иных режимных объектов, кладбищ, прочие зоны специального назначения.

Состав, местонахождение и параметры развития функциональных зон устанавливаются документами территориального планирования с учетом правовых и нормативных актов. В пределах одной функциональной зоны могут выделяться территории, особенности использования которых определяются с учетом ограничений, установленных земельным и градостроительным законодательством, законодательством об охране объектов культурного наследия, иными правовыми и нормативными актами.

Нормативы распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития (в процентах и гектарах) следует принимать исходя из особенностей развития конкретной территории. При этом:

в результате укрупненного зонирования территории городского или сельского поселения, городского или сельского населённого пункта выделяются относительно однородные по функциональному назначению территориальные образования – функциональные зоны;

при подготовке документации по планировке территории в границах функциональных зон устанавливаются параметры земельных участков и планируемых к строительству объектов капитального строительства;

при разработке документа градостроительного зонирования (правил землепользования и застройки) на основе документов территориального планирования и документации по планировке территории выделяются территориальные зоны (устанавливаются их границы и градостроительные регламенты);

при подготовке документов территориального планирования городского или сельского поселения, городского или сельского населённого пункта следует применять классификатор функционального зонирования;

каждая функциональная и территориальная зона может иметь свой тип и вид;

тип функциональной зоны является обязательной характеристикой каждой зоны, для которой документом территориального планирования определяются границы и функциональное назначение;

вид функциональной зоны является дополнительной (необязательной) характеристикой такой зоны.

Таблица 1

Типы и виды функциональных зон, устанавливаемые на территории Красноярского края

| № п/п | Тип функциональной зоны | Вид функциональной зоны |
| --- | --- | --- |
| 1 | Жилого назначения | Многоэтажной жилой застройки (9 этажей и выше) |
| Среднеэтажной жилой застройки (4 – 8 этажей) |
| Малоэтажной жилой застройки (1 - 3 этажа) |
| Индивидуальной жилой застройки (1 – 3 этажа) |
| Садоводческих и дачных некоммерческих объединений граждан (1 – 2 этажа) |
| 2 | Общественно-делового назначения | Административно-деловая |
| Социальная и коммунально-бытовая |
| Торгового назначения и общественного питания |
| Учебно-образовательная |
| Культурно-досуговая |
| Спортивного назначения |
| Здравоохранения |
| Социального обеспечения |
| Научно-исследовательская |
| Культовая |
| Общественно-делового центра |
| Общественно-деловая |
| 3 | Производственного и коммунально-складского назначения | Производственная |
| Коммунально-складская |
| Производственная и коммунально-складская |
| 4 | Инженерной инфраструктуры | Инженерной инфраструктуры |
|  |
| 5 | Транспортной инфраструктуры | Транспортной инфраструктуры |
|  |
| 6 | Рекреационная | Объектов отдыха, туризма и санаторно-курортного лечения |
| Озеленённых территорий общего пользования |
| Городских лесов |
| Рекреационная |
| 7 | Сельскохозяйственного использования | Сельскохозяйственных угодий |
| Объектов сельскохозяйственного назначения |
| Ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества |
| Сельскохозяйственного использования |
| 8 | Специального назначения | Ритуального назначения |
| Складирования и захоронения отходов |
| 9 | Обороны и безопасности | Обороны и безопасности |
| 10 | Режимных территорий | Режимных территорий |
| 11 | Акваторий | Акваторий |
| 12 | Природного ландшафта | Открытого пространства |
| Защитного озеленения |
| Территорий, покрытых лесом и кустарником |
| Нарушенного природного ландшафта |
| Заболоченных территорий |
| Природного ландшафта |
| 13 | Особо охраняемых природных территорий | Особо охраняемых природных территорий |
| 14 | Добычи полезных ископаемых | Добычи полезных ископаемых |
| 15 | Коммуникационных коридоров | Коммуникационных коридоров |
| 16 | Улично-дорожной сети | Улично-дорожной сети |

Примечание. Представленный перечень типов и видов функциональных зон является рекомендательным. При подготовке документов территориального планирования могут быть определены иные типы и виды функциональных зон.

1.2.Нормативы площади и распределения территорий общего пользования

Территории общего пользования – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Нормативы площади и распределения озеленённых и благоустроенных территорий общего пользования применительно к различным элементам планировочной структуры и типам застройки приведены в разделе 2.1.

Нормативы площади и распределения территорий улиц и проездов общего пользования применительно к различным элементам планировочной структуры и типам застройки приведены в разделе 2.1.

Размер береговой полосы водных объектов общего пользования установлен пунктом 6 статьи 6 Водного кодекса РФ: «Полоса земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров».

1.3.Нормативы расстояний между проектируемыми линейными транспортными объектами применительно к различным элементам планировочной структуры

При проектировании городских и сельских населённых пунктов следует предусматривать единую систему транспорта и улично-дорожной сети в увязке с планировочной структурой населённого пункта и прилегающей к нему территории, обеспечивающую удобные, быстрые и безопасные транспортные связи со всеми функциональными зонами, с другими территориями, объектами внешнего транспорта и автомобильными дорогами общей сети.

Расстояния между проектируемыми линейными транспортными объектами применительно к различным элементам планировочной структуры (в метрах) следует принимать, исходя из сложившейся планировки территории, возможности развития городских и сельских населенных пунктов за счет имеющихся территориальных (резервных территорий) и других ресурсов, возможности повышения интенсивности использования территорий (за счет увеличения плотности застройки), в том числе за счет реконструкции и реорганизации сложившейся застройки.

Рекомендуемые расстояния между проектируемыми линейными транспортными объектами применительно к элементам планировочной структуры жилых зон:

для кварталов (микрорайонов) многоэтажной жилой застройки 9 этажей и выше – не более 600 м;

для кварталов (микрорайонов) среднеэтажной жилой застройки 4 - 8 этажей – не более 450 м;

для кварталов малоэтажной жилой застройки 1 - 3 этажа без приквартирных участков – не более 350 м;

для кварталов малоэтажной жилой застройки 1 - 3 этажа с приквартирными участками – не более 300 м;

для кварталов индивидуальной жилой застройки 1 – 3 этажа – не более 300 м;

для кварталов застройки садоводческих и дачных некоммерческих объединений граждан – не более 300 м.

1.4.Пространственно-планировочная организация территорий городских и сельских поселений

Территориальное планирование, градостроительное зонирование и планировка территорий в Красноярском крае направлены на определение в документах территориального планирования, документах градостроительного зонирования, документации по планировке территории назначения территорий исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, формирования единой системы расселения, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений, создания непрерывного экологического каркаса.

Настоящие нормативы разработаны в соответствии с законодательством Российской Федерации и Красноярского края и распространяются на проектирование и реконструкцию территорий городских и сельских поселений, городских и сельских населённых пунктов в пределах их границ.

Нормативы градостроительного проектирования поселений Красноярского края – нормативно-технические документы, которые содержат минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека (в том числе объектами социального и коммунально-бытового назначения, доступности таких объектов для населения (включая инвалидов), объектами инженерно-транспортной инфраструктуры, благоустройства и озеленения территории).

При разработке градостроительной и проектной документации для Красноярского края необходимо учитывать:

тип муниципального образования (городское поселение, сельское поселение);

тип населенного пункта (городской, сельский);

величину городских и сельских населённых пунктов (крупные, большие, средние, малые);

принадлежность муниципального образования (городского поселения, сельского поселения) или населенного пункта к агломерации;

социально-демографическую ситуацию (численность населения, половозрастная структура населения, трудовые ресурсы, национальный состав);

функционализацию поселения, населённого пункта;

состояние окружающей среды (состояние почв, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха);

природно-климатические условия (климатический подрайон (IA, IБ, IВ, IД), наличие лесных и водных объектов, рельеф, сейсмичность, температурный режим и иные);

сложившиеся условия (историческая застройка, условия реконструкции, природные факторы);

местные особенности и традиции.

Для определения параметров развития территорий муниципальных образований, входящих в агломерацию, на основании пунктов 1, 2 статьи 14 Градостроительного кодекса Российской Федерации, могут разрабатываться схемы территориального планирования Красноярского края в составе одного или нескольких документов территориального планирования применительно ко всей территории агломерации или её частей.

Объекты жилищно-гражданского строительства подсобных сельских хозяйств, как правило, следует размещать на территориях существующих сельских поселений.

Участки садоводческих (дачных) объединений граждан необходимо размещать с учетом перспективного развития городских и сельских населённых пунктов за пределами резервных территорий, предусматриваемых для индивидуального жилищного строительства, на расстоянии доступности на общественном транспорте от мест проживания, как правило, не более 1,5 часов.

Городские и сельские населенные пункты в зависимости от проектной численности населения на расчетный срок подразделяются на группы в соответствии с таблицей:

Таблица 18

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группы населённых пунктов | Население, чел. | |
| Городские населённые пункты | Сельские населённые пункты |
| Крупные | - | свыше 3000 |
| Большие | - | свыше 1000 до 3000 |
| Средние | - | свыше 200 до 1000 |
| Малые | менее 25 000 | менее 200 |

Таблица 2 выполнена на основе таблицы 1 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» с учётом местных особенностей.

Городские и сельские поселения следует проектировать с учетом документов территориального планирования Российской Федерации, документов территориального планирования Красноярского края, документов территориального планирования муниципальных районов Красноярского края и других нормативных правовых актов в области градостроительства краевого и муниципального уровней.

Населенные пункты с особым режимом функционирования (вахтовые посёлки, закрытые и обособленные военные городки, спецлагеря, метеостанции и т.д.) следует проектировать на основании ведомственных нормативных документов.

1.5.Нормативные показатели интенсивности использования общественно-деловых зон

Интенсивность использования территории общественно-деловых зон характеризуется плотностью застройки (тыс. м2/га), процентом застроенности территории.

Интенсивность застройки территории, занимаемой зданиями различного функционального назначения, следует принимать с учетом сложившейся планировки и застройки, значения центра и в соответствии с рекомендуемыми нормативами, приведенными ниже

Таблица 19

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип общественно-деловой  застройки | Плотности застройки (тыс. м2 общ. пл./га), не менее | | | | |
| малые городские  населённые пункты,  крупные и большие сельские населённые пункты | | средние и малые сельские населённые пункты | | |
| на  свободных  территориях | при  реконструкции | на  свободных  территориях | при  реконструкции | |
| Общественный центр | 10 | 10 | 5 | 5 | |
| Административно-деловые объекты | 15 | 10 | 10 | 5 | |
| Социально-бытовые объекты | 10 | 5 | 5 | 5 | |
| Объекты торгового назначения и общественного питания | 7 | 3 | 3 | 3 | |
| Культурно-досуговые объекты | 5 | 5 | 5 | | 5 |

Представленные показатели плотности застройки функциональных зон общественно-делового назначения установлены исходя из анализа действующей градостроительной документации, сложившейся ситуации и являются рекомендательными.

Основными показателями плотности застройки являются:

коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

Для городских населённых пунктов показатели плотности застройки участков территориальных зон следует принимать не более приведенной ниже ().

Таблица 20

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Застройка общественно-делового назначения | Коэфф.  застройки | Коэфф. плотности  застройки |
| Многофункциональная застройка | 0,8 | 2,4 |
| Специализированная общественная застройка | 0,6 | 1,8 |

Примечания. 1. Для общественно-деловых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведеныдля территорииквартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчетекоэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземныеэтажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная территория) над ним используется подозеленение, организацию площадок, автостоянок и другие виды благоустройства.

3. В условиях реконструкции существующей застройки плотность застройки допускается повышать, но не более чем на 30% при соблюдении санитарно-гигиенических и противопожарных норм.

Представленные показатели плотности застройки участков территориальных зон общественно-делового назначения являются рекомендательными и приняты на основе нормативных показателей, представленных в таблице ГСП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» с учётом снижения показателей плотности застройки исходя из местных особенностей.

2.Нормативы градостроительного проектирования жилых зон

2.1.Нормативы площади элементов планировочной структуры жилых зон

Территории жилых зон организуются в виде следующих функционально-планировочных элементов – жилых образований: жилой квартал, жилой микрорайон, жилая группа, жилой район. Жилой район, жилой квартал, жилой микрорайон являются объектами документов территориального планирования и документов по планировке территории.

Жилой квартал – основной планировочный элемент, находящийся в границах красных линий или других границ, размер территории которого, как правило, не должен превышать 20 га. В пределах квартала, кроме жилых домов, размещаются объекты обслуживания с радиусом обслуживания не более 500. Кварталы многоквартирной жилой застройки формируются группами жилых домов, территория которых, как правило, не должна превышать 5 га. На территории групп жилых домов, объединенных общим пространством (двором), не допускается устройство транзитных проездов.

Жилой микрорайон – совокупность кварталов с единой системой обслуживания площадью не более 80 га. Население микрорайона обеспечивается комплексом объектов повседневного обслуживания в пределах своей территории, а объектами периодического обслуживания – в пределах нормативной доступности. Микрорайон не расчленяется магистралями городского и районного значения. Границами микрорайона являются красные линии магистралей общегородского и районного значения, а также – в случае примыкания – границы территорий иного функционального назначения, естественные рубежи.

Жилой район – элемент планировочной структуры площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются группы микрорайонов, кварталов. Население района обеспечивается комплексом объектов обслуживания с радиусом пешеходной доступности не более 2000 м. Границами территории района являются магистральные улицы и дороги общегородского значения, линии железных дорог, утвержденные границы территорий иного функционального назначения, естественные и искусственные рубежи.

Рекомендуемые показатели нормируемых элементов территории жилого квартала (микрорайона) приведены ниже ().

Таблица 21

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Элементы территории  жилого квартала | Площадь элемента территории, % от общей площади территории жилого квартала |
| 1. | Проезды | 10 |
| 2. | Дошкольные образовательные организации | 5 |
| 3. | Озеленение | 10 |
| 4. | Места организованного хранения автотранспорта | 10-18 |
| 5. | Площадки общего пользования различного назначения | 10-12 |
| 6. | Жилая застройка | 15-25 |
| 7. | Общественная застройка, объекты инженерной инфраструктуры | 2 |
| 8. | Иные благоустроенные территории | 18-38 |
|  | Итого: | 100 |

Рекомендуемые показатели нормируемых элементов территории жилого микрорайона приведены ниже ().

Таблица 22

| N  п/п | Элементы территории  жилого микрорайона | Площадь элемента территории, % от общей площади территории жилого  микрорайона |
| --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Улично-дорожная сеть | 18 |
| 2. | Дошкольные образовательные и общеобразовательные организации | 14 |
| 3. | Озеленение | 25 |
| 4. | Места организованного хранения автотранспорта | 5,5-9 |
| 5 | Площадки общего пользования различного назначения | 5 |
| 6. | Жилая застройка | 10-12 |
| 7. | Общественная застройка, объекты инженерной инфраструктуры | 5 |
| 8. | Иные благоустроенные территории | 12-17,5 |
|  | Итого: | 100 |

Примечание: Площадь, занятая местами организованного хранения автотранспорта, зависит от уровня автомобилизации.

Уменьшение площади территории жилого квартала предлагается с целью разукрупнения планировочных элементов на основе анализа действующей градостроительной документации и документации по планировке территории, исходя из нормативных показателей по обеспеченности улично-дорожной сетью, детскими дошкольными учреждениями, озеленением, местами организованного хранения автотранспорта.

При разработке документации по планировке территории на отдельный земельный участок, занимающий часть территории квартала (микрорайона), необходимо обеспечить совместимость размещаемых объектов с окружающей застройкой и требуемый уровень социального и культурно-бытового обслуживания населения для квартала (микрорайона) в целом.

Площадь земельного участка для размещения жилых зданий на территории жилой застройки должна обеспечивать возможность дворового благоустройства (размещение площадок для игр детей, отдыха взрослого населения, занятия физкультурой, хозяйственных целей и выгула собак, стоянки автомобилей и озеленения). Минимально допустимые размеры площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории многоквартирной жилой застройки без приквартирных участков, следует принимать в соответствии со значениями, приведенными в разделе 2.8.

2.2.Плотности населения жилых зон

Плотность населения является основным показателем, характеризующим интенсивность использования территории жилых зон. При проектировании жилых зон на территории городских населённых пунктов расчетную плотность населения жилого района (брутто) рекомендуется принимать не менее 50 чел./га и не более 90 чел./га.

Границы расчетной территории квартала (микрорайона) следует устанавливать по красным линиям магистральных улиц и улиц местного значения, по осям проездов или пешеходных путей, по естественным рубежам, а при их отсутствии - на расстоянии 3 м от линии застройки. Из расчетной территории квартала (микрорайона) должны быть исключены площади участков объектов районного и общегородского значения, объектов, имеющих историко-культурную и архитектурно-ландшафтную ценность, а также объектов повседневного пользования, рассчитанных на обслуживание населения смежных кварталов (микрорайонов) в нормируемых радиусах доступности (пропорционально численности обслуживаемого населения). В расчетную территорию следует включать все площади участков объектов повседневного пользования, обслуживающих расчетное население, в том числе расположенных на смежных территориях, а также в подземном и надземном пространствах. В условиях реконструкции сложившейся застройки в расчетную территорию квартала (микрорайона) следует включать территорию улиц, разделяющих кварталы и сохраняемых для пешеходных передвижений внутри квартала (микрорайона) или для подъезда к зданиям.

Расчетная плотность населения жилого квартала (микрорайона) в границах застраиваемой территории при комплексной застройке многоквартирными жилыми домам определяется из установленной средней жилищной обеспеченности.

Расчетную плотность населения квартала (микрорайона) многоквартирной жилой застройки по расчетным периодам развития территории рекомендуется принимать по :

Таблица 23

|  |
| --- |
| Плотность населения на территории квартала (микрорайона), чел./га, при показателях жилищной обеспеченности, кв.м/чел. |
| IВ севернее 58° с.ш. и часть подрайона IД южнее  58° с.ш. |
| 130 - 270 |

Примечания:

1. При строительстве на площадках, требующих сложных мероприятий по инженерной подготовке территории, плотность населения допускается увеличивать, но не более чем на 20%.
2. В условиях реконструкции сложившейся застройки в исторических населённых пунктах допустимая плотность населения устанавливается заданием на проектирование.
3. На территориях индивидуального усадебного строительства и в населённых пунктах, где не планируется строительство централизованных инженерных систем, допускается уменьшать плотность населения, но не менее чем 10 чел./га.

2. В условиях реконструкции сложившейся застройки расчетную плотность населения допускается увеличивать или уменьшать, но не более чем на 10%.

3. При применении высокоплотной 2-, 3-, 4(5)-этажной жилой застройки расчетную плотность населения следует принимать по среднему значению показателя; при застройке площадок, требующих проведения сложных мероприятий по инженерной подготовке территории, - по максимальному показателю.

4. При формировании в квартале (микрорайоне) единого физкультурно-оздоровительного комплекса для школьников и населения и уменьшении удельных размеров площадок для занятий физкультурой необходимо соответственно увеличивать плотность населения.

5. При застройке территорий, примыкающих к лесам и лесопаркам или расположенных в их окружении, суммарную площадь озелененных территорий допускается уменьшать, но не более чем на 30%, соответственно увеличивая плотность населения.

6. Показатель жилищной обеспеченности приведён в п. 2.11.

7. Показатели плотности приведены при расчетной жилищной обеспеченности 28 м2/чел. При другой жилищной обеспеченности расчетную нормативную плотность Р, чел./га, следует определять по формуле

Р х 28

28

Р = --------,

Н

где Р - показатель плотности при 28 м2/чел.;

28

Н - расчетная жилищная обеспеченность, м2.

8. Расчетная плотность населения квартала (микрорайона) при комплексной застройке многоквартирными жилыми домами и средней жилищной обеспеченности 28 м2 на 1 чел. не должна превышать 300 чел./га.

Плотность населения кварталов индивидуальной жилой застройки (количество человек на гектар территории) следует принимать в соответствии со значениями, приведенными ниже.

Таблица 24

| Тип жилой застройки | | Плотность населения на селитебной территории населенного пункта, количество человек на гектар территории, при среднем размере семьи, человек | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2,5  чел. | 3,0  чел. | 3,5  чел. | 4,0  чел. | 4,5  чел. | 5,0  чел. |
| Застройка объектами индивидуального жилищного строительства и  усадебными жилыми домами с  земельным участком, квадратных  метров | 2000 -  2500 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |
| 1500 | 13 | 15 | 17 | 20 | 22 | 25 |
| 1200 | 17 | 21 | 23 | 25 | 28 | 32 |
| 1000 | 20 | 24 | 28 | 30 | 32 | 35 |
| 800 | 25 | 30 | 33 | 35 | 38 | 42 |
| 600 | 30 | 33 | 40 | 41 | 44 | 48 |
| 400 | 35 | 40 | 44 | 45 | 50 | 54 |

Показатели плотности населения на селитебной территории населенного пункта приняты на основе показателей, приведенных в Приложении 5 (Рекомендуемое) СНиП 2.07.01.-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

2.3.Нормативы распределения жилых зон по типам и этажности жилой застройки

Жилые зоны городских и сельских населённых пунктов рекомендуется подразделять на следующие типы:

застройка многоэтажными многоквартирными жилыми домами (9 этажей и выше);

застройка среднеэтажными многоквартирными жилыми домами (4 - 8 этажей);

застройка малоэтажными многоквартирными жилыми домами (1 - 3 этажа);

застройка малоэтажными жилыми домами блокированной застройки (1 - 3 этажа);

застройка объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами с земельным участком площадью от 400 до 600 квадратных метров;

застройка объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами с земельным участком площадью от 600 до 1200 квадратных метров;

застройка объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами с земельным участком площадью 1200 квадратных метров и более.

2.4.Нормативы интенсивности использования территорий жилых зон

Интенсивность использования территории характеризуется показателями плотности застройки и процентом застройки территории.

Рекомендуемые показатели плотности застройки земельных участков жилой застройки в зависимости от процента застройки территории и средней (расчетной) этажности приведены ниже.

Таблица 25

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Коэффициент застройки/ Максимальный процент застройки | Плотность застройки жилой территории | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4,1-10,0 тыс. кв. м/га | | | | | | 10,1-15,0 тыс. кв. м/га | | | | | 15,1-20,0 тыс. кв. м/га | | | | |
| 4,1 | 6,0 | 7,0 | 8,0 | 9,0 | 10,0 | 11,0 | 12,0 | 13,0 | 14,0 | 15,0 | 16,0 | 17,0 | 18,0 | 19,0 | 20,0 |
| 0,1/10% |  |  |  |  |  | 10,0 | 11,0 | 12,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,15/15% | 3,3 | 4,0 | 4,7 | 5,3 | 6,6 | 6,6 | 7,3 | 8,0 | 8,7 | 9,3 | 10,0 | 10,7 | 11,3 | 12,0 |  |  |
| 0,20/20% | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 6,0 | 6,5 | 7,0 | 7,5 | 8,0 | 8,5 | 9,0 | 9,5 | 10,0 |
| 0,25/25% | 2,0 | 2,4 | 2,8 | 3,2 | 3,6 | 4,0 | 4,4 | 4,8 | 5,2 | 5,6 | 6,0 | 6,4 | 6,8 | 7,2 | 7,6 | 8,0 |
| 0,30/30% | 1,7 | 2,0 | 2,4 | 2,7 | 3,0 | 3,8 | 3,6 | 3,9 | 4,3 | 4,7 | 5,0 | 5,3 | 5,7 | 6,0 | 6,3 | 6,7 |
| 0,40/40% | 1,2 | 1,5 | 1,7 | 2,0 | 2,2 | 2,5 | 2,7 | 3,0 | 3,2 | 3,5 | 3,8 | 4,0 | 4,3 | 4,5 | 4,8 | 5,0 |

Примечания:

1. Таблицу показателей плотности застройки земельных участков жилой застройки в зависимости от процента застройки территории и средней (расчетной) этажности рекомендуется применять для укрупнённых расчётов балансов территории кварталов.

2. Средняя (расчетная) этажность жилых зданий рассчитывается без учёта этажности общественных зданий.

3. В ячейках таблицы указана средняя (расчетная) этажность жилых зданий, соответствующая максимальным значениям плотности застройки каждой ячейки.

4. Плотность жилой застройки – суммарная поэтажная площадь наземной части жилого здания со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями в габаритах наружных стен, приходящаяся на единицу жилой территории.

5. Общая площадь жилой застройки - суммарная величина общей площади квартир жилого здания и общей площади встроенно-пристроенных помещений нежилого назначения.

6. Для укрупненных расчетов переводной коэффициент от общей площади жилой застройки (фонда) к суммарной поэтажной площади жилой застройки в габаритах наружных стен принимать 0,75; при более точных расчетах коэффициент принимать в зависимости от конкретного типа жилой застройки (0,60-0,86).

7. Коэффициент застройки - отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади земельного участка.

8. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, к площади земельного участка.

Максимальную плотность застройки участков территориальных зон жилого назначения следует принимать по Таблице 10 Приложения Г (Обязательное) СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». В Правилах землепользования и застройки нормативные показатели интенсивности использования территории могут быть уточнены, а также могут быть установлены дополнительные показатели, характеризующие предельно допустимый строительный объем зданий и сооружений по отношению к площади участка; число полных этажей, допустимую высоту зданий и сооружений в конкретных зонах и другие ограничения, учитывающие местные градостроительные особенности (облик поселения, историческая среда, ландшафт).

2.5.Учёт требований к проектированию территорий традиционного природопользования и кочевого (промыслового) жилья в местах

В отношении коренных малочисленных народов осуществляется государственная поддержка по следующим направлениям:

содействие развитию и поддержке традиционных видов хозяйствования;

содействие в обеспечении жильем лиц, ведущих традиционный образ жизни и традиционные виды хозяйственной деятельности.

Образование территорий традиционного природопользования краевого и местного значения осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.05.2001 № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации» и Законом Красноярского края от 05.11.2010 № 11-5343 «О защите исконной среды обитания и традиционного образа жизни коренных малочисленных народов Красноярского края». Образование территорий традиционного природопользования малочисленных народов местного значения осуществляется решениями органов местного самоуправления на основании обращений лиц, относящихся к малочисленным народам, и общин малочисленных народов или их уполномоченных представителей.

Территории традиционного природопользования малочисленных народов образуются в местах традиционного проживания и на исторически сложившейся территории расселения малочисленных народов, где преобладает традиционный вид природопользования.

Территории традиционного природопользования малочисленных народов не образуются на территориях, на которых расположены действующие производственные, военные, иные режимные объекты, а также объекты особо охраняемых территорий, не относящиеся к традиционному природопользованию.

Правовой режим территорий традиционного природопользования малочисленных народов местного значения устанавливается положениями о территориях традиционного природопользования малочисленных народов, утвержденными органами местного самоуправления с участием лиц, относящихся к малочисленным народам, и общин малочисленных народов или их уполномоченных представителей.

Положение о территории традиционного природопользования малочисленных народов должно содержать:

1. сведения о размерах, местонахождении, описание границ территории традиционного природопользования малочисленных народов;

правовой режим территории традиционного природопользования малочисленных народов.

Органы государственной власти Красноярского края могут осуществлять такие меры государственной поддержки коренных малочисленных народов, как обеспечение кочевым жильем, строительство малоэтажных жилых домов.

При проектировании кочевого (промыслового) жилья края в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов необходимо учитывать следующие его виды:

чум (сооружение из поставленных конусообразно тонких деревянных жердей, покрытых сверху водоотталкивающим, теплоизоляционным материалом);

балок (передвижной домик на санях (полозьях) размером до 15 квадратных метров, не требующий разборки и сборки);

палатка-юрта (утепленный вид палатки);

жилой дом;

производственно-жилая база (опорная база), предназначенная для нескольких оленеводческих бригад, состоящая из одного или нескольких жилых домов размером до 24 квадратных метров, бани размером до 16 квадратных метров, гаража, корали для оленей и иных хозяйственных построек.

Стационарное жилье должно отвечать следующим требованиям:

выдерживать атмосферные и суровые климатические воздействия (быть влагонепроницаемым, морозоустойчивым), ветровые нагрузки;

иметь набор принадлежностей и оборудования, входящих в комплект стационарного жилья.

В состав стационарного жилья должно входить инженерное обеспечение (оборудование для автономного теплоснабжения и электроснабжения, радиосвязь, горюче-смазочные материалы).

2.6.Нормативы определения потребности в жилых зонах

Для предварительного определения общих размеров жилых зон допускается принимать укрупненные показатели в расчете на 1000 чел.: в городских населённых пунктах - при средней этажности жилой застройки до 3 этажей – 12,5 га для застройки без земельных участков и 20 га - для застройки с участком; от 4 до 8 этажей - 10 га; 9 этажей и выше - 9 га; в сельских населённых пунктах с преимущественно усадебной застройкой – 40 га.

При определении размера территории жилых зон следует исходить из необходимости поэтапной реализации жилищной программы. Объем жилищного фонда и его структура определяются на основе анализа фактических и прогнозных данных о семейном составе населения, уровнях его дохода, существующей и перспективной жилищной обеспеченности исходя из необходимости обеспечения каждой семьи отдельной квартирой или домом. Для государственного и муниципального жилищного фонда – с учетом социальной нормы площади жилья, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Примечание. Укрупненные показатели приведены при средней расчетной жилищной обеспеченности 25 м2/чел.

Нормативы определения потребности в жилых зонах приняты на основе п. 5.3 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

2.7.Нормативы расстояний между зданиями, строениями и сооружениями различных типов при различных планировочных условиях

Расстояния между жилыми зданиями, жилыми и общественными зданиями, а также производственными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции в соответствии с требованиями, приведенными в разделе 14 СП 42.13330.2011, нормами освещенности, приведенными в СП 52.13330, а также в соответствии с противопожарными требованиями, приведенными в главе 15 "Требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности" раздела II "Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации поселений и городских округов" Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ), (приложение 1, гл. 1.2);

Между длинными сторонами жилых зданий следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для жилых зданий высотой 2 - 3 этажа – не менее 15 м; 4 этажа – не менее 20 м; 5 этажей – не менее 30 м; между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат – не менее 12 м. Расстояния между зданиями повышенной этажности (14-27 этажей), расположенными на одной оси, принимаются в соответствии с санитарными нормами и правилами обеспечения непрерывной инсоляции жилых и общественных зданий и территорий жилой застройки, а также в соответствии с противопожарными требованиями и планировочными решениями жилых домов. В условиях реконструкции и в других сложных градостроительных условиях указанные расстояния могут быть сокращены при соблюдении норм инсоляции, освещенности и противопожарных требований, а также обеспечении непросматриваемости жилых помещений (комнат и кухонь) из окна в окно.

При реконструкции жилой и общественной застройки с надстройкой этажей, включая мансардные этажи, их размеры и конфигурацию необходимо определять с учетом нормативной продолжительности инсоляции и освещенности.

При реконструкции 5-этажной жилой застройки по условиям инсоляции и освещенности допускается надстройка одного этажа, не считая мансардного, если расстояния между длинными сторонами зданий не менее 30 м (при широтной, меридиональной и диагональной ориентации) и 15 м между длинными сторонами и торцами жилых зданий, расположенных под прямым углом, раскрытым на южную сторону горизонта.

В исторических зонах надстройка мансардных этажей допускается при соблюдении общего стилевого единства исторической среды, сохранении исторически сложившегося визуально-ландшафтного восприятия памятников истории и культуры.

На территориях индивидуальной и садово-дачной застройки расстояния от окон жилых помещений (комнат, кухонь и веранд) до стен дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должны быть не менее 6 м. В зонах малоэтажной жилой застройки расстояния до границы соседнего участка по санитарно-бытовым условиям (в метрах) следует принимать не менее: от объекта индивидуального жилищного строительства, усадебного жилого дома и жилого дома блокированной застройки - 3,0 м; от построек для содержания скота и птицы - 4,0 м; от бани, гаража и других построек - 1,0 м; от стволов высокорослых деревьев - 4,0 м; от стволов среднерослых деревьев - 2,0 м; от кустарника - 1,0 м.

Сараи для скота и птицы, размещаемые в пределах жилых зон, должны содержать не более 30 блоков; их следует предусматривать на расстоянии (в метрах) от окон жилых помещений дома, при количестве блоков: до 2 блоков - 15 м; от 3 до 8 блоков - 25 м; от 9 до 30 блоков - 50 м.

Примечание. Сарай - общее название крытых неотапливаемых нежилых помещений для хранения различного имущества, содержания скота либо хранения сена. Блок сараев - набор хозяйственных построек, которые в установленном порядке могут возводить застройщики на предоставляемых им в пользование приусадебных земельных участках, определяется в зависимости от типа приусадебного хозяйства.

Площадь застройки сблокированных хозяйственных построек для содержания скота и птицы в зонах застройки объектами индивидуального жилищного строительства и усадебными жилыми домами следует принимать не более 800 квадратных метров.

Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом [требований](consultantplus://offline/ref=84CC81D2AEE8E6AE7EBDB7EE0275DB652C2A73682FAA777724CA2332BC5956F7564A2E7FB082C7DEB74CB2vFU9J), приведенных ниже.

Таблица 26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Степень огнестойкости  здания | Расстояние, м, при степени огнестойкости зданий | | |
| I, II | III | IIIа, IIIб,  IVа, V |
| I, II | 6 | 8 | 10 |
| III | 8 | 8 | 10 |
| IIIа, IIIб, IVа, V | 10 | 10 | 15 |

Расстояния от помещений (сооружений) для содержания и разведения животных до объектов жилой застройки следует принимать в соответствии со значениями, приведенными ниже.

Таблица 27

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Минимальное расстояние от помещений (сооружений) до объектов жилой застройки, метров | свиньи | коровы, бычки | овцы, козы | кро-  лики- матки | птица | лошади | нутрии, песцы |
| 10 | до 5 | | до 10 | | до 30 | до 5 | |
| 20 | до 8 | | до 15 | до 20 | до 45 | до 8 | |
| 30 | до 10 | | до 20 | до 30 | до 60 | до 10 | |
| 40 | до 15 | | до 25 | до 40 | до 75 | до 15 | |

При отсутствии централизованной канализации расстояние от туалета до стен соседнего дома необходимо принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) - не менее 20 м.

Примечания. 1. Указанные нормы распространяются и на пристраиваемые к существующим жилым домам хозяйственные постройки.

Расстояние от сараев для скота и птицы до шахтных колодцев должно быть не менее 20м.

Примечание. Допускается пристройка хозяйственного сарая (в том числе для скота и птицы), гаража, бани, теплицы к усадебному дому с соблюдением требований санитарных и противопожарных норм.

2.8.Нормативы обеспеченности площадками общего пользования различного назначения

В кварталах (микрорайонах) жилых зон необходимо предусматривать размещение площадок общего пользования различного назначения. Обеспеченность площадками (состав, количество и размеры), размещаемыми в кварталах (микрорайонах) жилых зон, устанавливается в задании на проектирование с учетом демографического состава населения и нормируемых элементов.

Общая площадь территории, занимаемой площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой, должна быть не менее 10% общей площади квартала (микрорайона) жилой зоны.

Минимально допустимые размеры площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории многоквартирной жилой застройки без приквартирных участков, следует принимать в соответствии со значениями, приведенными ниже.

Таблица 28

| Площадки, размещаемые на территории  жилой застройки | Минимальный  расчетный  размер  площадки,  квадратных  метров на 1  человека,  проживающего на территории  квартала  (микрорайона) | Минимально допустимый размер  одной  площадки,  квадратных метров | Расстояние от  границы  площадки  до окон  жилых и  общественных зданий,  метров |
| --- | --- | --- | --- |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой (в зависимости  от шумовых характеристик <\*>) | 2,0 | 100 | 10-40 |
| Для хозяйственных целей | 0,3 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |
| Для стоянки автомашин | 0,8 | 10,6 | По санитарным нормативам |
| Итого: | 4,0 | 190,6 | - |

<\*> Наибольшие значения принимать для хоккейных и футбольных площадок, наименьшие - для площадок для настольного тенниса.

Расстояния от площадок для сушки белья не нормируются; расстояния от площадок для мусоросборников до физкультурных площадок, площадок для игр детей и отдыха взрослых, а также до границ детских дошкольных учреждений, лечебных учреждений и учреждений питания следует принимать не менее 20 м, а от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание не более 50 м (для домов без мусоропроводов).

Нормативы определения потребности в площадках общего пользования приняты на основе п. 7.5 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01. -89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Площадь озелененной территории квартала (микрорайона) многоквартирной застройки жилой зоны (без учета участков школ и детских дошкольных учреждений) должна составлять, как правило, не менее 10% площади территории квартала.

Примечание. В площадь отдельных участков озелененной территории включаются площадки для отдыха, для игр детей, пешеходные дорожки, если они занимают не более 30% общей площади участка.

2.9.Нормативы размера придомовых земельных участков, в том числе при многоквартирных домах

Минимальные и максимальные размеры приусадебных (приквартирных) земельных участков, предоставляемых гражданам из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в городских и сельских населенных пунктах на индивидуальный дом или на одну квартиру, устанавливаются органами местного самоуправления.

Размеры приусадебных и приквартирных земельных участков необходимо принимать с учетом особенностей градостроительной ситуации в городских и сельских поселениях, характера сложившейся и формируемой жилой застройки (среды), условий ее размещения в структурном элементе жилой зоны.

Рекомендуемые размеры приусадебных и приквартирных земельных участков в городских и сельских населённых пунктах:

600 кв. м и более (включая площадь застройки) – при одно-, двухквартирных одно-, двухэтажных домах в застройке усадебного типа на новых периферийных территориях или при реконструкции существующей индивидуальной усадебной застройки городских и сельских населённых пунктов любой величины;

400 кв. м и более (включая площадь застройки) – при одно-, двухквартирных одно-, двухэтажных домах в застройке коттеджного типа на новых периферийных территориях малых городских населённых пунктов, крупных и больших сельских населённых пунктов, на их резервных территориях, при реконструкции существующей индивидуальной усадебной застройки;

60 - 100 кв. м (без площади застройки) – при многоквартирных одно-, двух-, трехэтажных домах в застройке блокированного типа на новых периферийных территориях малых городских населённых пунктов, крупных, больших и средних сельских населённых пунктов, в условиях реконструкции существующей индивидуальной усадебной застройки городских и сельских населённых пунктов любой величины;

30 - 60 кв. м (без площади застройки) – при многоквартирных одно-, двух-, трехэтажных блокированных домах или 2-, 3-, 4-этажных домах сложной объемно-пространственной структуры (в том числе только для квартир первых этажей) в городских округах и городских поселениях любой величины при применении плотной малоэтажной застройки и в условиях реконструкции.

Нормативы размера придомовых земельных участков, в том числе при многоквартирных домах приняты на основе Приложения Д (Рекомендуемое) СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01.-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Границы, размеры и режим использования территории участков при многоквартирных жилых домах, находящихся в общей совместной собственности членов товарищества собственников жилых помещений в многоквартирных домах (кондоминиумах), определяются документацией по планировке территории квартала (микрорайона) с учетом законодательства Российской Федерации.

2.10.Нормативы расстояний от жилых домов и хозяйственных построек до красных линий улиц и соседних участков

Жилые здания с квартирами в первых этажах следует располагать, как правило, с отступом от красных линий. По красной линии допускается размещать жилые здания с встроенными в первые этажи или пристроенными помещениями общественного назначения, а на жилых улицах в условиях реконструкции сложившейся застройки – и жилые здания с квартирами в первых этажах.

Жилые многоквартирные дома с квартирами в первых этажах должны размещаться с отступом от красных линий:

а) на магистральных улицах – не менее 6 м;

б) на жилых улицах и проездах – не менее 3 м.

Усадебный, одно- и двухквартирный дома должны отстоять от красной линии улиц не менее чем на 5 м, от красной линии проездов – не менее чем на 3 м. Расстояние от хозяйственных построек и автостоянок закрытого типа до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м.

В отдельных случаях допускается размещение жилых домов усадебного типа по красной линии улиц в условиях сложившейся застройки, а также в соответствии со сложившимися местными традициями.

Расстояние от границ участков производственных объектов до жилых зданий, а также до границ участков дошкольных и общеобразовательных учреждений, учреждений здравоохранения и отдыха следует принимать не менее 50 м.

Нормативы расстояний от жилых домов и хозяйственных построек до красных линий улиц и соседних участков являются рекомендуемыми и могут быть уточнены в правилах землепользования и застройки.

2.11.Нормативы обеспеченности жильем

При разработке документов территориального планирования и документации по планировке территории, при наличии в задании на проектирование типологии жилой застройки по уровню комфорта или виду её использования, следует применять дифференцированный показатель жилищной обеспеченности.

В иных случаях в качестве нормативного значения рекомендуется применять средний показатель жилищной обеспеченности в размере не менее 28 кв. м общей площади на человека, а при наличии соответствующего обоснования (отсутствие территорий для развития и фактическая высокая плотность жилой застройки) для показателя средней жилищной обеспеченности возможно использование нормы на уровне не ниже существующего значения.

Средний показатель жилищной обеспеченности основан, во-первых, на целевых показателях документов территориального планирования, размещенных на ФГИС ТП. Утверждаемая часть СТП Красноярского края содержит  в своем составе раздел 2.6 «Мероприятия по выделению функциональных зон для размещения объектов жилищного строительства», согласно которому «предусматривается увеличение средней жилищной обеспеченности по краю до 28 кв. м на человека к 2030 году, в 2018 году данный показатель будет составлять 25 кв. м на человека». При этом темпы строительства в разрезе муниципальных образований различны вследствие низкого уровня жилищной обеспеченности ряда поселений и перспектив опережающего развития отдельных территории.

Во-вторых, согласно действующей Программе стимулирования развития жилищного строительства Красноярского края на 2011-2015 годы, утвержденной Правительством Красноярского края от 19.07.2011 №433-п, предполагается достижение следующих целевых показателей:

ввод в 2011 - 2015 годах 6483 тыс. кв. м жилья;

увеличение уровня обеспеченности населения жильем к 2015 году до 23,8 кв. м общей площади на человека.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной застройки не нормируются, а определяются исходя из среднего размера семьи на существующее или проектное положение.

В зависимости от использования жилищный фонд подразделяется на:

индивидуальный жилищный фонд;

жилищный фонд социального использования;

специализированный жилищный фонд.

Индивидуальный жилищный фонд следует дифференцировать по уровню комфорта, который устанавливается в задании на проектирование с перечнем требований к габаритам и площади помещений, составу помещений жилья, а также инженерно-техническому оснащению и прочими параметрами и прочим параметрам.

Норма комфорта для государственного и муниципального жилого фонда, предоставляемого по договорам социального найма, устанавливается законодательно.

Структуру жилищного фонда в зависимости от целей использования и уровня комфорта следует определять исходя из возможностей территории.

Таблица 29

Структура жилищного фонда по уровню комфортности и виду использования

| Типология жилищного фонда | Рекомендуемая  жилищная обеспеченность, кв. метров общей площади на человека |
| --- | --- |
| Индивидуальный, в том числе: |  |
| элитный | 35 |
| бизнес-класс | 30 |
| комфорт-класс | 25 |
| Социального использования | Законодательно установленная норма |
| Специализированный | Законодательно установленная норма |
| Примечание: |  |
| а) данная структура применима для поселений с численностью постоянного населения свыше 10 тыс. человек; | |
| б) данная структура применима для многоквартирных жилых домов; | |
| в) показатель жилищной обеспеченности для одно-, двухквартирных жилых домов определяется из условия предоставления каждой семье отдельной квартиры или дома. | |

Объём специализированного жилищного фонда определяется фактической потребностью.

Потребность выделения площади служебных жилых помещений определяется числом граждан, прибывших в населенный пункт на место работы или службы временно. Служебные жилые помещения предоставляются гражданам в виде жилого дома, отдельной квартиры.

Потребность жилых помещений в общежитиях рассчитывается для временного проживания граждан в период их работы, службы. Жилые помещения в общежитиях предоставляются из расчета не менее 6 кв. м жилой площади на одного человека.

Маневренный жилищный фонд формируется при необходимости предоставления гражданам жилья в следующих случаях:

при проведении капитального ремонта или реконструкции дома, в котором находятся жилые помещения, занимаемые ими по договорам социального найма,

утраты жилого помещения в результате обращения взыскания на это жилое помещение (неоплаченные кредиты, ипотеки, целевые займы),

при непригодности жилого помещения для проживания в результате чрезвычайных обстоятельств,

иные случаи предусмотренные законодательством.

Жилые помещения маневренного фонда предоставляются из расчета не менее 6 квадратных метров жилой площади на одного человека. В случае ненадобности маневренного жилищного фонда, возможно его перепрофилирование в жилые помещения общежитий или, при спросе, проведение реконструкции с доведением жилых помещений до полнометражных квартир и предоставлением его гражданам на условиях социального найма.

Объем маневренного жилищного фонда необходимо резервировать на стадии территориального планирования, основываясь на прогнозируемых темпах жилищного строительства (ликвидация ветхого и аварийного жилищного фонда, проведение капитальных ремонтов и прочих мероприятий, требующих временного переселения жителей).

Нормативы определены в соответствии с Жилищным кодексом РФ.

3.Нормативы градостроительного проектирования в сфере обеспечения условий для развития сельскохозяйственного производства

3.1.Нормативы площади территорий сельскохозяйственного использования и земельных участков, предназначенных для размещения объектов сельскохозяйственного назначения

Предельные нормативные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых в собственность гражданам из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства, ведения личного подсобного хозяйства, животноводства, садоводства, огородничества, ведения дачного строительства устанавливаются в соответствии с Законом от 4 декабря 2008 года N 7-2542 Красноярского края «О регулировании земельных отношений в Красноярском крае» (если иное не определено законодательством Российской Федерации).

«Статья 15. Размеры земельных участков, предоставляемых в собственность граждан из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

1. Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, за исключением случаев бесплатного предоставления земельных участков многодетным гражданам, устанавливаются:

а) для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства:

- из земель сельскохозяйственного назначения: минимальный –0,4 га, максимальный - равный 25 процентам общей площади сельскохозяйственных угодий в границах одного муниципального района края;

из земель сельскохозяйственного назначения и земель иных категорий для строительства зданий, строений и сооружений, необходимых для осуществления деятельности фермерского хозяйства, минимальный и максимальный размеры земельных участков определяются согласно установленным нормам отвода земельных участков для конкретных видов деятельности;

б) для ведения садоводства: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,15 га;

в) для ведения огородничества: минимальный - 0,02 га, максимальный - 0,15 га;

г) для ведения животноводства: минимальный - 0,05 га, максимальный - 5,0 га;

д) для ведения дачного строительства: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,25 га.

1.1. Минимальные размеры земельных участков, предоставляемых для ведения садоводства или дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в собственность гражданам в порядке, установленном в [пункте 4 статьи 28](consultantplus://offline/ref=ACBC04675D45A7319E48882E58993A48247F6B4CF3C62CBB1E8429029F34B456BF461B08Q5fEJ) Федерального закона "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан", устанавливаются равными 0,02 га.

Установленные в настоящем пункте минимальные размеры земельных участков не применяются при осуществлении кадастрового учета в связи с изменением описания местоположения границ земельных участков, предоставленных для ведения садоводства или дачного строительства.

2. Максимальный размер общей площади земельных участков, которые могут находиться одновременно на праве собственности и (или) ином праве у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, устанавливается в размере 2,5 га.

3. Максимальные размеры земельных участков, предоставляемых из земель, находящихся в собственности края, в собственность граждан бесплатно0,06га, за исключением случаев бесплатного предоставления земельных участков многодетным гражданам, устанавливаются равными указанным в настоящей статье минимальным размерам земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Максимальные размеры земельных участков, предоставляемых из земель, находящихся в собственности края, гражданам в собственность бесплатно, за исключением случаев бесплатного предоставления земельных участков многодетным гражданам, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства, устанавливаются равными минимальным размерам земельных участков, установленным органами местного самоуправления муниципального образования, на территории которого расположен соответствующий земельный участок, для указанных целей использования.

Для целей настоящего Закона под сельской местностью понимаются территории, на которых преобладает деятельность, связанная с производством и переработкой сельскохозяйственной продукции. [Перечень](consultantplus://offline/ref=ACBC04675D45A7319E4896234EF5654726773748F9C322EA4BDB725FC83DBE01F809424912C0B6B7A2E37AQFfCJ) таких территорий устанавливается Правительством края.

4. Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, бесплатно в собственность многодетным гражданам, устанавливаются:

а) для ведения садоводства: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,15 га;

б) для ведения огородничества:

на территории иных муниципальных образованиях края: минимальный - 0,02 га, максимальный - 0,15 га;

на территории иных муниципальных образованиях края: минимальный - 0,05 га, максимальный - 5,0 га;

г) для ведения дачного строительства:

на территории иных муниципальных образованиях края: минимальный - 0,06 га, максимальный - 0,15 га;

д) для индивидуального жилищного строительства: минимальный - 0,03 га,максимальный - 0,15 га;

е) для ведения личного подсобного хозяйства: минимальный –0,06 га, максимальный - 0,25 га.

Многодетным гражданам, имеющим шесть и более детей, земельные участки предоставляются в собственность в двойном размере по сравнению с размерами, установленными в настоящем пункте».

3.2.Нормативная плотность застройки площадок сельскохозяйственных предприятий

Нормативный размер земельного участка сельскохозяйственного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки, выраженной в процентах застройки.

Минимальная плотность застройки площадок сельскохозяйственных предприятий принимается в соответствии с таблицей 54.

Площадь земельных участков должна обеспечивать нормативную плотность застройки участка, предусмотренную для предприятий данной отрасли сельскохозяйственного производства; коэффициент использования территории должен быть не ниже нормативного; в целях экономии производственных территорий рекомендуется блокировка зданий, если это не противоречит технологическим, противопожарным, санитарным требованиям, функциональному назначению зданий.

При размещении сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений расстояния между ними следует назначать минимально допустимые исходя из санитарных, ветеринарных и противопожарных требований и норм технологического проектирования.

На территории животноводческих комплексов и ферм и в их санитарно-защитных зонах не допускается размещать предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции, объекты питания и объекты, к ним приравненные.

Объекты с размерами санитарно-защитной зоны свыше 300 м следует размещать на обособленных земельных участках за пределами границ сельских населенных пунктов.

Линии электропередачи, связи и других линейных сооружений местного значения следует размещать по границам полей севооборотов вдоль дорог, лесополос, существующих трасс с таким расчетом, чтобы обеспечивался свободный доступ к коммуникациям с территорий, не занятых сельскохозяйственными угодьями.

Производственные зоны сельских поселений, как правило, не должны быть разделены на обособленные участки железными и автомобильными дорогами общей сети.

В соответствии с СП 19.13330.2011 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. Актуализированная редакция. СНиП II-97-76\*» на участках сельскохозяйственных предприятий, свободных от застройки и покрытий, а также по периметру площадки предприятия следует предусматривать озеленение. Площадь участков, предназначенных для озеленения, должна составлять не менее 15 % площади сельскохозяйственных предприятий, а при плотности застройки более 50 % - не менее 10 %.

Для насаждений на площадках сельскохозяйственных предприятий и в санитарно-защитных зонах следует подбирать местные виды растений с учетом их санитарно-защитных и декоративных свойств и устойчивости к воздействию производственных выбросов.

При организации сельскохозяйственного производства необходимо предусматривать меры по защите жилых и общественно-деловых зон от неблагоприятного влияния производственных комплексов, а также самих этих комплексов, если они связаны с производством пищевых продуктов, от загрязнений и вредных воздействий иных производств, транспортных и коммунальных сооружений. Меры по исключению загрязнения почв, поверхностных и подземных вод, поверхностных водосборов, водоемов и атмосферного воздуха должны соответствовать санитарным нормам.

При размещении сельскохозяйственных предприятий и других объектов необходимо предусматривать меры по исключению загрязнения почв, поверхностных и подземных вод, поверхностных водосборов, водоемов и атмосферного воздуха.

Таблица 30

Показатели минимальной плотности застройки площадок сельскохозяйственных предприятий в соответствии с СП 19.13330.2011 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. Актуализированная редакция. СНиП II-97-76\*»

| Предприятия | | Минимальная плотность застройки, % |
| --- | --- | --- |
| I. Крупного рогатого скота<\*>  ---------------------------------  <\*> Для ферм крупного рогатого скота приведены показатели при хранении грубых кормов и подстилки в сараях и под навесами.  При хранении грубых кормов и подстилки в скирдах показатели допускается уменьшать, но не более чем на 10%. | |  |
| А. Товарные | Молочные при привязном содержании коров  1. На 400 и 600 коров  2. На 800 и 1200 коров | 45; 51  52; 55 |
| Молочные при беспривязном содержании коров  3. На 400 и 600 коров  4. На 800 и 1200 коров | 45; 51  52; 55 |
| Мясные с полным оборотом стада и репродукторные  5. На 400 и 600 скотомест  6. На 800 и 1200 скотомест | 45  47 |
| Выращивание нетелей  7. На 900 и 1200 скотомест  8. На 2000 и 3000 скотомест  9. На 4500 и 6000 скотомест | 51  52  53 |
| Доращивания и откорма крупного рогатого скота  10. На 3000 скотомест  11. На 6000 и 12000 скотомест | 38  40 |
| Выращивания телят, доращивания и откорма молодняка  12. На 3000 скотомест  13. На 6000 и 12000 скотомест | 38  42 |
| Откормочные площадки  14. На 1000 скотомест  15. На 3000 скотомест  16. На 5000 скотомест  17. На 10 000 скотомест | 55  57  59  61 |
| Буйволоводческие  18. На 400 буйволиц | 54 |
| Б. Племенные | Молочные  19. На 400 и 600 коров  20. На 800 коров | 46; 52  53 |
| Мясные  21. На 400 и 600 коров  22. На 800 коров | 47  52 |
| Выращивание нетелей  23. На 1000 и 2000 скотомест | 52 |
| II. Свиноводческие | |  |
| А. Товарные | Репродукторные  24. На 6000 голов  25. На 12000 голов  26. На 24000 голов | 35  36  38 |
| Откормочные  27. На 6000 голов  28. На 12000 голов  29. На 24000 голов | 38  40  42 |
| С законченным производственным циклом  30. На 6000 и 12000 голов  31. На 24000 и 27000 голов  32. На 54000 и 108000 голов | 35  36  38; 39 |
| Б. Племенные | 33. На 200 основных маток  34. На 300 основных маток  35. На 600 основных маток | 45  47  49 |
| Репродукторы по выращиванию ремонтных свинок для комплексов  36. На 54000 и 108000 свиней | 38; 39 |
| III. Овцеводческие | |  |
| А. Размещаемые на одной площадке | Специализированные тонкорунные и полутонкорунные  37. На 3000 и 6000 маток  38. На 9000, 12000 и 15000 маток  39. На 3000, 6000 и 9000 голов ремонтного молодняка  40. На 12000 и 15000 голов ремонтного молодняка | 50; 56  62; 63; 65  50; 56; 62  63; 65 |
| Специализированные шубные и мясо-шерстно-молочные  41. На 500, 1000 и 2000 маток  42. На 3000 и 4000 маток  43. На 1000, 2000 и 3000 голов ремонтного молодняка | 40; 45; 55  40; 41  52; 55; 56 |
| Откормочные молодняка и взрослого поголовья  44. На 1000 и 2000 голов  45. На 5000, 10000 и 15000 голов  46. На 20000, 30000 и 40000 голов | 53; 58  58; 60; 63  65; 67; 70 |
| Б. Размещаемые на нескольких площадках | Тонкорунные и полутонкорунные на 6000, 9000 и 12000 маток  50. 3000 и 6000 маток  51. 3000 голов ремонтного молодняка  52. 1000, 2000 и 3000 валухов | 59; 60  50  55; 53; 50 |
| Шубные и мясо-шерстно-молочные на 1000, 2000 и 3000 маток  53. 1000 и 2000 маток  54. 3000 маток  55. 500 и 1000 голов ремонтного молодняка | 50; 52  59  55; 55 |
| Площадки для общефермерских объектов обслуживающего назначения  56. На 6000 маток  57. На 9000 маток  58. На 12000 маток | 45  50  52 |
| В. Неспециализированные с законченным оборотом стада | Тонкорунные и полутонкорунные  59. На 3000 скотомест  60. На 6000 скотомест  61. На 9000 и 12000 скотомест | 50  56  60; 63 |
| Шубные и мясо-шерстно-молочные  62. На 1000 и 2000 скотомест  63. На 3000 скотомест  64. На 4000 и 6000 голов откорма | 50; 52  55  56; 57 |
| Г. Пункты зимовки | 65. На 500, 600, 700 и 1000 маток  66. На 1200 и 1500 маток  67. На 2000 и 2400 маток  68. На 3000 и 4800 маток | 42; 44; 46; 48  45; 50  54; 56  58; 59 |
| IV. Козоводческие | |  |
| А. Пуховые | 69. На 2500 голов  70. На 3000 голов | 55  57 |
| Б. Шерстные | 71. На 3600 голов | 59 |
| V. Коневодческие кумысные | |  |
|  | 72. На 50 кобылиц  73. На 100 кобылиц  74. На 150 кобылиц | 39  39  42 |
| VI. Птицеводческие <\*>  ----------------------------  <\*> Показатели приведены для одноэтажных зданий | |  |
| А. Яичного направления | 75. На 300 тыс. кур-несушек  76. На 400 - 500 тыс. кур-несушек:  зона промстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория  77. На 600 тыс. кур-несушек:  зона промстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория  78. На 1 млн. кур-несушек:  зона промстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория | 25  28  30  31  25  29  29  34  34  25  26  26  26 |
| Б. Мясного направления | Куры-бройлеры  79. На 3 млн. бройлеров  80. На 6 и 10 млн. бройлеров:  зона промстада  зона ремонтного молодняка  зона родительского стада  зона инкубатория  зона убоя и переработки | 28  28  33  33  32  23 |
| Утководческие  81. На 500 тыс. утят-бройлеров:  зона промстада  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория  82. На 1 млн. утят-бройлеров:  зона промстада  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория  83. На 5 млн. утят-бройлеров:  зона промстада  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория | 28  29  28  26  38  41  29  30  39  41  30  31 |
| Индейководческие  84. На 250 тыс. индюшат-бройлеров  85. На 500 тыс. индюшат-бройлеров:  зона промстада  зона родительского стада  зона ремонтного молодняка  зона инкубатория | 22  23  26  25  21 |
| В. Племенные | Яичного направления  86. Племзавод на 50 тыс. кур  87. Племзавод на 100 тыс. кур  88. Племрепродуктор на 100 тыс. кур  89. Племрепродуктор на 200 тыс. кур  90. Племрепродуктор на 300 тыс. кур | 24  25  26  27  28 |
| Мясного направления  91. Племзавод на 50 и 100 тыс. кур  92. Племрепродуктор на 200 тыс. кур:  зона взрослой птицы  зона ремонтного молодняка | 27  28  29 |
| VII. Звероводческие и кролиководческие | |  |
|  | Содержание животных в шедах  93. Звероводческие  94. Кролиководческие | 22  24 |
| Содержание животных в зданиях  95. Нутриеводческие  96. Кролиководческие | 40  45 |
| VIII. Тепличные | |  |
| А. Многопролетные теплицы общей площадью | 97. 6 га  98. 12 га  99. 18, 24 и 30 га  100. 48 га | 54  56  60  64 |
| Б. Однопролетные (ангарные) теплицы | 101. Общей площадью до 5 га | 42 |
| В. Прививочные мастерские по производству виноградных прививок и выращиванию саженцев виноградной лозы | 102. На 1 млн. в год  103. На 2 млн. в год  104. На 3 млн. в год  105. На 5 млн. в год  106. На 10 млн. в год | 30  40  45  50  55 |
| IX. По ремонту сельскохозяйственной техники | |  |
| А. Центральные ремонтные мастерские для хозяйств с парком | 107. На 25 тракторов  108. На 50 и 75 тракторов  109. На 100 тракторов  110. На 150 и 200 тракторов | 25  28  31  35 |
| Б. Пункты технического обслуживания бригады или отделения хозяйств с парком | 111. На 10, 20 и 30 тракторов  112. На 40 и более тракторов | 30  38 |
| X. Глубинные складские комплексы минеральных удобрений | |  |
|  | 113. До 1600 т  114. От 1600 т до 3200 т  115. От 3200 т до 6400 т  116. Свыше 6400 т | 27  32  33  38 |
| XI. Прочие предприятия | |  |
|  | 117. По переработке или хранению сельскохозяйственной продукции  118. Комбикормовые - для совхозов и колхозов  119. По хранению семян и зерна  120. По обработке продовольственного и фуражного зерна  121. По разведению и обработке тутового шелкопряда  122. Табакосушильные комплексы | 50  27  28  30  33  28 |
| XII. Фермерские (крестьянские) хозяйства | |  |
|  | 123. По производству молока  124. По доращиванию и откорму крупного рогатого скота  125. По откорму свиней (с законченным производственным циклом)  126. Овцеводческие мясо-шерстно-молочного направлений  127. Козоводческие молочного и пухового направлений  128. Птицеводческие яичного направления  129. Птицеводческие мясного направления | 40  35  35  40  54  27  25 |

Примечания:

1. Минимальную плотность застройки допускается уменьшать, но не более чем на 10% установленной настоящим приложением, при строительстве сельскохозяйственных предприятий на площадке с уклоном свыше 3%, просадочных грунтах и в сложных инженерно-геологических условиях.

2. Показатели минимальной плотности застройки приведены для предприятий, степень огнестойкости зданий и сооружений которых не ниже III степени огнестойкости класса С1. При строительстве зданий и сооружений III степени огнестойкости классов С2 и С3, IV степени огнестойкости классов С1, С2 и С3 и V степени огнестойкости минимальную плотность застройки допускается (при наличии технико-экономических обоснований) уменьшать, но не более чем на 1/10 установленной настоящим приложением.

3. Плотность застройки площадок сельскохозяйственных предприятий определяется в процентах как отношение площади застройки предприятия к общему размеру площадки предприятия.

Подсчет площадей, занимаемых зданиями и сооружениями, производится по внешнему контуру их наружных стен на уровне планировочных отметок земли без учета ширины отмосток.

4. В площадь застройки предприятия должны включаться площади, занятые зданиями и сооружениями всех видов, включая навесы, открытые технологические, санитарно-технические и другие установки, эстакады и галереи, площадки погрузочно-разгрузочных устройств, подземные сооружения (резервуары, погреба, убежища, тоннели, проходные каналы инженерных коммуникаций, над которыми не могут быть размещены здания и сооружения), а также выгулы для животных, птиц и зверей, площадки для стоянки автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизмов, открытые склады различного назначения, при условии, что размеры и оборудование выгулов, площадок для стоянки автомобилей и складов открытого хранения принимаются по нормам технологического проектирования.

В площадь застройки также должны включаться резервные площади на площадке предприятия, указанные в задании на проектирование для размещения на них зданий и сооружений второй очереди строительства (в пределах габаритов указанных зданий и сооружений).

При подсчете площадей, занимаемых галереями и эстакадами, в площадь застройки включается проекция на горизонтальную плоскость только тех участков указанных объектов, под которыми по габаритам не могут быть размещены другие здания или сооружения, а для остальных надземных участков учитывается только площадь, занимаемая конструкциями опор на уровне планировочных отметок земли.

5. В площадь застройки не должны включаться площади, занятые отмостками вокруг зданий и сооружений, тротуарами, автомобильными и железными дорогами, временными зданиями и сооружениями, открытыми спортивными площадками, площадками для отдыха трудящихся, зелеными насаждениями, открытыми площадками для транспортных средств, принадлежащих гражданам, открытыми водоотводными и другими каналами, подпорными стенками, подземными сооружениями или частями их, над которыми могут быть размещены другие здания и сооружения.

3.3.Нормативное расстояние от автомобильных дорог до садоводческих (дачных) объединений

При установлении границ территории садоводческого (дачного) объединения должны предусматриваться мероприятия по защите территории от шума и выхлопных газов транспортных магистралей, промышленных объектов, от электрических, электромагнитных излучений, от выделяемого из земли радона и других негативных воздействий.

Территорию садоводческого (дачного) объединения необходимо отделять от железных дорог любых категорий и автодорог общего пользования I, II, III категорий санитарно-защитной зоной шириной не менее 50 м, от автодорог IV категории - не менее 25 м с размещением в ней лесополосы шириной не менее 10 м.

3.4.Нормативы расстояний между зданиями, строениями и сооружениями различных типов на территории индивидуального садового (дачного) земельного участка

Жилое строение (или дом) должно отстоять от красной линии улиц не менее чем на 5 м, от красной линии проездов - не менее чем на 3 м. При этом между домами, расположенными на противоположных сторонах проезда, должны быть учтены противопожарные расстояния. Расстояние от хозяйственных построек до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м.

Минимальные расстояния до границы соседнего участка по санитарно-бытовым условиям должны быть, м:

от жилого строения (или дома) - 3;

от постройки для содержания мелкого скота и птицы - 4;

от других построек - 1;

от стволов деревьев:

высокорослых - 4;

среднерослых - 2;

от кустарника - 1.

Расстояние между жилым строением (или домом) и границей соседнего участка измеряется от цоколя дома или от стены дома (при отсутствии цоколя), если элементы дома (эркер, крыльцо, навес, свес крыши и др.) выступают не более чем на 50 см от плоскости стены. Если элементы выступают более чем на 50 см, расстояние измеряется от выступающих частей или от проекции их на землю (консольный навес крыши, элементы второго этажа, расположенные на столбах, и др.).

При возведении на садовом (дачном) участке хозяйственных построек, располагаемых на расстоянии 1 м от границы соседнего садового участка, следует скат крыши ориентировать на свой участок.

Минимальные расстояния между постройками по санитарно-бытовым условиям должны быть:

от жилого строения (или дома) и погреба до уборной и постройки для содержания мелкого скота и птицы – 12 м;

до душа, бани (сауны) – 8 м;

от шахтного колодца до уборной и компостного устройства в зависимости от направления движения грунтовых вод – 50 м (при соответствующем гидрогеологическом обосновании может быть увеличено).

Указанные расстояния должны соблюдаться как между постройками на одном участке, так и между постройками, расположенными на смежных участках.

В случае примыкания хозяйственных построек к жилому строению (или дому) помещения для мелкого скота и птицы должны иметь изолированный наружный вход, расположенный не ближе 7 м от входа в дом.

В этих случаях расстояние до границы с соседним участком измеряется отдельно от каждого объекта блокировки.

Стоянки для автомобилей могут быть отдельно стоящими, встроенными или пристроенными к садовому дому и хозяйственным постройкам.

3.5.Нормативное расстояние от застройки на территории садоводческих (дачных) объединений до лесных массивов.

Расстояние от застройки на территории садоводческих (дачных) объединений до лесных массивов должно быть не менее 15 м.

3.6.Нормативные размеры и состав площадок общего пользования на территориях садоводческих дачных объединений.

Земельный участок, предоставленный садоводческому, дачному объединению, состоит из земель общего пользования и земель индивидуальных участков.

К землям общего пользования относятся земли, занятые дорогами, улицами, проездами (в пределах красных линий), пожарными водоемами, а также площадками и участками объектов общего пользования (включая их санитарно-защитные зоны).

Минимально необходимый состав зданий, сооружений и размеры площадок общего пользования приведены ниже ().

Таблица 31

Минимально необходимый состав зданий, сооружений и размеры площадок общего пользования

| Объекты | Удельные размеры земельных участков, м2 на 1 садовый участок, на территории садоводческих, дачных объединений с числом участков | | |
| --- | --- | --- | --- |
|  | до 100 (малые) | 101 - 300 (средние) | 301 и более  (крупные) |
| Сторожка с правлением объединения | 1 – 0,7 | 0,7 – 0,5 | 0,4 – 0,4 |
| Магазин смешанной торговли | 2 – 0,5 | 0,5 – 0,2 | 0,2 и менее |
| Здания и сооружения для хранения средств пожаротушения | 0,5 | 0,4 | 0,35 |
| Площадки для мусоросборников | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Площадка для стоянки автомобилей при въезде на территорию садоводческого объединения | 0,9 | 0,9 – 0,4 | 0,4 и менее |
| Примечания. 1. Состав и площадь необходимых инженерных сооружений, размеры их земельных участков, охранная зона определяются по техническим условиям эксплуатирующих организаций.  2. Типы и размеры зданий и сооружений для хранения средств пожаротушения определяются по согласованию с органами Государственной противопожарной службы. Помещение для хранения переносной мотопомпы и противопожарного инвентаря должно иметь площадь не менее 10 м2 и несгораемые стены. | | | |

3.7.Нормативное расстояние от площадки мусоросборников до границ садовых участков

На территории садоводческих (дачных) объединений и за ее пределами запрещается организовывать свалки отходов. Бытовые отходы, как правило, должны утилизироваться на садовых, дачных участках. Для не утилизируемых отходов (стекло, металл, полиэтилен и др.) на территории общего пользования должны быть предусмотрены площадки для установки контейнеров. Площадки должны быть ограждены с трех сторон глухим ограждением высотой не менее 1,5 м, иметь твердое покрытие и размещаться на расстоянии не менее 20 и не более 500 м от границ участков.

3.8.Нормативная ширина улиц и проездов в красных линиях на территории садоводческих (дачных) объединений

На территории садоводческого (дачного) объединения ширина улиц и проездов в красных линиях должна быть:

для улиц - не менее 15 м;

для проездов - не менее 9 м.

Минимальный радиус закругления края проезжей части - 6,0 м.

Ширина проезжей части улиц и проездов принимается:

для улиц - не менее 7,0 м;

для проездов - не менее 3,5 м.

На проездах следует предусматривать разъездные площадки длиной не менее 15 м и шириной не менее 7 м, включая ширину проезжей части. Расстояние между разъездными площадками, а также между разъездными площадками и перекрестками должно быть не более 200 м.

Максимальная протяженность тупикового проезда не должна превышать 150 м.

Тупиковые проезды обеспечиваются разворотными площадками размером не менее 12 x 12 м. Использование разворотной площадки для стоянки автомобилей не допускается.

4.Нормативы обеспеченности в границах поселения благоустройства и озеленения территории поселения, использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах населенных пунктов поселения

4.1.Процент увеличения уровня озелененности территории застройки в населенных пунктах с предприятиями 1-3 класса опасности, требующими устройства санитарно-защитных зон

В населенных пунктах с предприятиями 1 класса опасности, требующими устройства санитарно-защитных зон шириной более 1000 м, уровень озелененности территории застройки следует увеличивать не менее чем на 15 %.

Пропорционально увеличивается уровень озелененности территории застройки населённого пункта при наличии предприятий:

2 класса опасности (500 м) на 7,5%;

3 класса опасности (300 м) на 4,5%;

При градостроительном проектировании в условиях котловинности горного рельефа зоны отдыха необходимо размещать выше промышленных предприятий по рельефу, с наветренной стороны по отношению к промышленным предприятиям и ближе к окраинной части котловины.

4.2.Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения (суммарная площадь озелененных территорий общего пользования):

Нормативы обеспеченности озелененными территориями общего пользования даны в соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

В соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) в населённых пунктах расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.

Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения (суммарная площадь озелененных территорий общего пользования) - парков, садов, скверов, и др. для населённых пунктов муниципальных образований необходимо принимать в зависимости от природных зон в соответствии с

Таблица 32

Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения (суммарная площадь озелененных территорий общего пользования)

| Природная зона | Коэффициент | Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования (м2/чел) | Пояснение |
| --- | --- | --- | --- |
| Тайга | 0,8 | 9,6 | В населённых пунктах расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %. |

Примечание. Дифференциация поселений по природным зонам представлена в Таблице 16 «Дифференциация поселений по частным признакам» Тома 1 настоящих нормативов и графическим приложениям к Тому 1 и в графических приложениях к Тому 1 «Региональные нормативы градостроительного проектирования Красноярского края».

При организации озеленения населённых пунктов в зоне тайги следует использовать окружающий ландшафт.

4.3.Нормативы площади территорий для размещения объектов рекреационного назначения (в гектарах) следует принимать не менее, га:

На территории Красноярского края 82% сельских поселений и 51% городских поселений имеют численность населения от 500 до 5000 человек. Норма озеленения в м2/человека для населённых пунктов данных поселений может обеспечиваться небольшими размерами рекреационных объектов.

Минимальные нормативные показатели площадей территорий для организации новых объектов рекреационного назначения (в гектарах) следует принимать не менее, га: парков – 10, садов - 1, скверов - 0,5.

4.4.Площадь озелененных территорий в общем балансе территории парков и садов:

В общем балансе территории парков и садов площадь озелененных территорий следует принимать не менее 70 %.

4.5.Минимальные расчетные показатели площадей территорий, распределения элементов объектов рекреационного назначения.

Минимальные расчетные показатели площадей территорий, распределения элементов объектов рекреационного назначения, размещаемых на территориях общего пользования населенных пунктов, следует принимать в соответствии с

Таблица 33

Минимальные расчетные показатели площадей территорий, распределения элементов объектов рекреационного назначения.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объекты рекреационного назначения | Территории элементов объектов рекреационного назначения, % от общей площади территорий общего пользования | | |
| Территории зелёных насаждений и водоемов | Аллеи, дорожки, площадки | Застроенные территории |
| Парки | 65-70 | 25-28 | 5-7 |
| Сады | 80-90 | 8-15 | 2-5 |
| Скверы | 60-75 | 40-25 |  |
| Лесопарки | 93-97 | 2-5 | 1-2 |

4.6.Требования к устройству дорожной сети рекреационных территорий общего пользования

Дорожную сеть ландшафтно-рекреационных территорий (дороги, аллеи, тропы) следует трассировать по возможности с минимальными уклонами в соответствии с направлениями основных путей движения пешеходов и с учетом определения кратчайших расстояний к остановочным пунктам, игровым и спортивным площадкам. Ширина дорожки должна быть кратной 0,75 м (ширина полосы движения одного человека).

4.7.Нормативы доступности территорий и объектов рекреационного назначения для населения.

Значение максимальной протяженности пешеходного маршрута зависит от природных условий – это максимальное расстояние, которое человек может пройти при самой низкой температуре.

При организации линейных объектов озеленения и дорожной сети ландшафтно-рекреационных территорий (дорожки, аллеи, тропы) необходимо учитывать расстояния, которые может пройти человек во время прогулки в районах с различной степенью благоприятности климата:

Таблица 34

Расстояния, которые может пройти человек без угрозы переохлаждения

|  |  |
| --- | --- |
| Природные условия | Длина маршрута, м |

4.8.Нормативы доступности территорий и объектов рекреационного назначения для инвалидов и маломобильных групп населения.

Объекты рекреационного назначения должны проектироваться с учетом прокладки пешеходных маршрутов для инвалидов и маломобильных групп населения.

При наличии на территории или участке подземных и надземных переходов их следует оборудовать пандусами или подъемными устройствами, если нельзя организовать для маломобильных групп населения наземный проход.

Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров, которые предназначаются для пользования инвалидами на креслах-колясках и престарелых, не должны превышать: продольный - 5%, поперечный - 1%. В случаях, когда по условиям рельефа невозможно обеспечить указанные пределы, допускается увеличивать продольный уклон до 10% на протяжении не более 12 м пути с устройством горизонтальных промежуточных площадок вдоль спуска.

4.9.Нормативы численности единовременных посетителей объектов рекреационного назначения

Посещаемость рекреационных объектов не напрямую, но зависит от природных условий. В холодную погоду, предполагается, что численность посетителей рекреационных объектов существенно меньше, чем в теплую погоду. Суровые природно-климатические условия снижают посещаемость рекреационных объектов.

Численность единовременных посетителей территории рекреационных объектов рекомендуется принимать 10-15% от численности населения в соответствии с Приложением № 2 (Таблица 11) к Методическим рекомендациям по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований (Приложение к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 613).

Для населенных пунктов, находящихся в таежной зоне, также характерен суровый климат с длительной зимой и прохладным летом: даже в самый тёплый месяц средняя температура воздуха не превышает +15 °C, велика вероятность заморозков. Посещаемость рекреационных объектов не высока из-за неблагоприятных погодных условий. Для данных населенных пунктов предлагается использовать значение численности единовременных посетителей озеленённых рекреационных объектов общего пользования в 10% от численности населения.

Также необходимо учитывать условия, при которых обеспечивается нормальный отдых посетителей, то есть никто никому не мешает. Минимальная площадь территории рекреационного объекта, обеспечивающая нормальные условия отдыха посетителей, составляет 100 кв. м на человека (Гостев В.Ф., Юскевич Н.Н. Проектирование садов и парков.– М.: Стройиздат, 1991). В соответствии с этими нормами и количеством единовременных посетителей объектов рекреации можно определить необходимую обеспеченность рекреационными объектами.

Расчетная численность единовременных посетителей территории парков, лесопарков, лесов, зеленых зон следует принимать в соответствии с.

Таблица 35

| Природная зона | Число единовременных посетителей не более, чел/га, | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Парки КиО, скверы, | Сады | Парки зон отдыха | Парки курортов | Лесопарки, лугопарки | Леса |
| Северная тайга, средняя тайга, южная тайга, лесная зона, лесостепь. | 300 | 100 | 70 | 50 | 10 | 3 |

В основе расчёта показателей численности единовременных посетителей объектов рекреационного назначения лежат требования [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и нормы представленные в «Методических рекомендациях по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований».

Максимальное число единовременных посетителей парков культуры и отдыха (многофункциональных парков) увеличено до 300 чел/га, исходя из того, что парки КиО имеют преимущественно развлекательные функции, и не решают задачу сохранения естественного ландшафта.

Максимальное число единовременных посетителей скверов принимается в количестве 300 чел/га, исходя из основных функций сквера: кратковременный отдых населения, организация пешеходного движения.

4.10.Нормативы благоустройства озеленённых территорий общего пользования.

При численности единовременных посетителей от 10 чел/га необходимо предусматривать дорожно-тропиночную сеть для организации их движения, а на опушках полян — почвозащитные посадки, при численности единовременных посетителей 50 чел/га и более — мероприятия по преобразованию лесного ландшафта в парковый.

4.11.Нормативы охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах населенных пунктов поселения.

Вопросы использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов регулируются в соответствии с Лесным Кодексом Российской Федерации и иными нормативными документами.

Выборочные рубки лесных насаждений в городских лесах проводятся в порядке, установленном уполномоченным федеральным [органом](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=120028;fld=134;dst=100087) исполнительной власти.

На территории городских лесов запрещается:

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;

осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

разработка месторождений полезных ископаемых;

размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, подземных линий связи и кабельных линий электропередач, подземных трубопроводов;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства.

В целях охраны городских лесов допускается возведение ограждений на их территориях.

Изменение границ городских лесов, которое может привести к уменьшению их площади, не допускается.

При подготовке документов территориального планирования необходимо соблюдение требований Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» и Закона края от 28.09.1995 № 7-175 «Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае».

Использование особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ) краевого и местного значения осуществляется исходя из принципов сохранения уникальных и типичных природных комплексов и объектов, достопримечательных природных образований, объектов растительного и животного мира, их генетического фонда, изучения естественных процессов в биосфере и контроля за изменением ее состояния, экологического воспитания населения.

Виды пользования, допускаемые на особо охраняемых природных территориях краевого и местного значения, осуществляются в соответствии с утвержденными положениями об этих территориях, исходя из приоритетности охраны природных комплексов и объектов на этих территориях, и не должны противоречить целям образования особо охраняемых природных территорий.

Размещение зданий, сооружений и коммуникаций инженерной и транспортной инфраструктур запрещается на землях заповедников, заказников, национальных и природных парков, ботанических садов, дендрологических парков, если проектируемые объекты не связаны с целевым назначением этих территорий или если это не предусмотрено положениями об ООПТ.

Запрещается изъятие или иное прекращение прав на земельные участки и другие природные ресурсы, которые включаются в состав особо охраняемых природных территорий краевого и местного значения, кроме как по решению органов государственной власти края в соответствии с федеральными законами.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, используются в соответствии с режимом особой охраны особо охраняемой природной территории и целевым назначением земель, определяемыми [лесным законодательством](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=117072;fld=134;dst=100705) Российской Федерации, [законодательством](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=117593;fld=134) Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях и положением о соответствующей особо охраняемой природной территории.

Использование, охрана, защита, и воспроизводство лесов расположенных на землях населенных пунктов и на землях находящихся в муниципальной собственности осуществляется на основании лесохозяйственных регламентов, утверждённых органами местного самоуправления.

5.Нормативы обеспеченности населения поселения услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания

5.1.Отделения почтовой связи

Размещение отделений, узлов связи, почтамтов, агентств Роспечати, телеграфов, международных, городских и сельских телефонных станций, абонентских терминалов спутниковой связи, станций проводного вещания, объектов радиовещания и телевидения, их группы, мощность (вместимость) и размеры необходимых участков принимать в соответствии с действующими нормами и правилами.

5.2.Предприятия общественного питания

Нормативы обеспеченности предприятиями общественного питания приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 40 мест на 1 тыс. человек, а для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 8 мест на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков предприятий общественного питания приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при числе мест:

до 50 мест – 0,25-0,2 га на 100 мест;

от 50 до 150 мест – 0,2-0,15 га на 100 мест;

свыше 150 мест – 0,1 га на 100 мест.

Данные нормативы применимы только для разработки новых микрорайонов, для сложившейся застройки, число мест определяется заданием на проектирование.

5.3.Предприятия торговли

Норматив обеспеченности торговыми предприятиями следует определять в соответствии с нормативным правовым актом Красноярского края, устанавливающим нормативы обеспеченности населения площадью торговых объектов.

Нормативы размеров земельных участков торговых предприятий приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

Для предприятий торговой площадью:

до 650 кв. м торговой площади – 0,08-0,06 на 100 кв. м торговой площади;

от 650 до 1500 кв. м торговой площади – 0,06-0,04 на 100 кв. м торговой площади;

от 1500 до 3500 кв. м торговой площади – 0,04-0,02 на 100 кв. м торговой площади;

свыше 3500 кв. м торговой площади – 0,02 на 100 кв. м торговой площади.

Для торговых центров местного значения с числом обслуживаемого населения:

от 4 до 6 тыс. человек – 0,6 га на объект;

от 6 до 10 тыс. человек – 0,6-0,8 га на объект;

от 10 до 15 тыс. человек – 0,8-1,1 га на объект;

от 15 до 20 тыс. человек – 1,0-1,2 га на объект.

5.4.Предприятия бытового обслуживания

Норматив обеспеченности населения предприятиями бытового обслуживания принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 7 рабочих мест на 1 тыс. человек; для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 2 рабочих места на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков предприятий бытового обслуживания приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» для предприятий мощностью:

до 50 рабочих мест – 0,1-0,2 га на 10 рабочих мест;

от 50 до 150 рабочих мест – 0,05-0,08 га на 10 рабочих мест;

свыше 150 рабочих мест – 0,03-0,04 га на 10 рабочих мест.

5.5.Прачечные

Нормативы обеспеченности населения прачечными приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 60 кг белья в смену на 1 тыс. человек; для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 10 кг белья в смену на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков прачечных приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

0,1-0,2 га на объект для прачечных самообслуживания;

0,5-1,0 га на объект для фабрик-прачечных.

5.6.Химчистки

Нормативы обеспеченности населения химчистками приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 3,5 кг вещей в смену на 1 тыс. человек; для предприятий, которые соответствуют организации систем обслуживания в микрорайоне и жилом районе – 4 кг вещей в смену на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков химчисток приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

0,1-0,2 га на объект для химчисток самообслуживания;

0,5-1,0 га на объект для фабрик-химчисток.

5.7.Бани

Нормативы обеспеченности населения банями приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 7 мест на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков бань приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 0,2-0,4 га на объект.

Данные нормативы применимы только для разработки новых микрорайонов, для сложившейся застройки, число мест определяется заданием на проектирование.

6.Нормативы обеспеченности населения в границах поселения библиотечным обслуживанием

В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» рекомендуется вносить дополнительные поправки в расчеты норм сети библиотек и их ресурсов в тех случаях, когда муниципальное образование имеет особые условия, усложняющие предоставление библиотечных услуг (многоязычный состав жителей, удаленность малонаселенных пунктов или затрудненность коммуникаций из-за сложного рельефа местности). Чтобы обеспечить равные возможности для доступа населения таких территорий к информации и культурным ценностям в библиотеках целесообразно использовать поправочные коэффициенты к нормативам в соответствии с .

Таблица 36

Поправочные коэффициенты для расчета потребности в библиотеках

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Фактор влияния | Поправочные коэффициенты к нормативам | | |
| Численность населения в расчете на 1 библиотеку | Книжный фонд | Объем ежегодного пополнения книжного фонда |
| Сложность рельефа местности | 0,5 – 0,8 | 1,2 | 1,2 |
| Радиус района обслуживания более 5 км, наличие в районе более 10 населенных пунктов | 05 – 0,7 | 1,1 – 1,2 | 1,1 – 1,2 |
| Многонациональное население | 0,5 | 1,2 | 1,2 |

Объем приобретения печатных изданий, изданий на электронных носителях информации, а также аудиовизуальных документов для создаваемой или существующей библиотеки от 7 до 9 экземпляров на 1 жителя.

Объем пополнения книжных фондов в год 250 книг на 1 тыс. человек.

Нормативы обеспеченности населения городскими и сельскими библиотеками приняты в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» и с учетом Распоряжения Правительства РФ от 19.10.1999 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» по соответствующим типам библиотек:

1. для населенных пунктов сельских поселений с числом жителей до 0,5 тыс. человек, расположенных на расстоянии до 5 км от административного центра:

отдел внестационарного обслуживания общедоступной библиотеки – 1 объект на населенный пункт.

1. для населенных пунктов сельских поселений с числом жителей до 0,5 тыс. человек, расположенных на расстоянии более 5 км от административного центра:

филиал общедоступной библиотеки – 1 объект на населенный пункт.

1. для населенных пунктов сельских поселений с числом жителей более 0,5 тыс. человек, расположенных на расстоянии до 5 км от административного центра:

филиал общедоступной библиотеки – 1 объект на населенный пункт.

для населенных пунктов сельских поселений с числом жителей более 0,5 тыс. человек, расположенных на расстоянии более 5 км от административного центра:

общедоступная – 1 объект на населенный пункт.

для населенных пунктов, являющихся административными центрами сельских поселений с числом жителей до 0,5 тыс. человек:

общедоступная – 1 объект на населенный пункт.

для населенных пунктов, являющихся административными центрами сельских поселений с числом жителей от 0,5 до 1 тыс. человек:

общедоступная с филиалом в данном населенном пункте – 1 объект на населенный пункт.

для населенных пунктов, являющихся административными центрами сельских поселений с числом жителей более 1 тыс. человек:

общедоступная – 1 объект на 1 тыс. человек;

детская – 1 объект на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков районных библиотек устанавливаются заданием на проектирование.

В соответствии с «Базовыми нормами организации сети и ресурсного обеспечения общедоступных библиотек муниципальных образований» общедоступные библиотеки обслуживают все категории жителей на расстоянии пешеходно-транспортной доступности: до 3 км – пешеходная, свыше 3 км – транспортная.

7.Нормативы обеспеченности в границах поселения населения объектами досуга и культуры

7.1.Помещения для культурно-досуговой деятельности

Норматив обеспеченности населения помещениями для культурно-досуговой деятельности принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 50-60 кв. м площади пола на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков помещений для культурно-досуговой деятельности устанавливаются заданием на проектирование.

7.2.Учреждения культуры клубного типа

Размеры земельных участков учреждений культуры клубного типа устанавливаются заданием на проектирование.

7.3.Музеи

Нормативы обеспеченности населения музеями приняты в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 №1063-р «О социальных нормативах и нормах» – 1 объект на поселение.

В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» в сельском поселении может быть организован музей с филиалом в населенных пунктах с числом жителей до 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков музеев устанавливаются заданием на проектирование.

8.Нормативы обеспеченности населения в границах поселения объектами физической культуры и массового спорта

8.1.Помещения для физкультурных занятий и тренировок

Норматив обеспеченности населения помещениями для физкультурных занятий и тренировок принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» – 70-80 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков помещений для физкультурных занятий и тренировок устанавливаются заданием на проектирование.

8.2.Физкультурно-спортивные залы

Норматив обеспеченности населения физкультурно-спортивными залами принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» – 350 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков физкультурно-спортивных залов устанавливаются заданием на проектирование.

Рекомендуется размещать физкультурно-спортивные залы в населенных пунктах с численностью населения не менее 2 тыс. человек.

8.3.Плавательные бассейны

Норматив обеспеченности населения плавательными бассейнами принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» – 75 кв. м зеркала воды на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков плавательных бассейнов устанавливаются заданием на проектирование.

Рекомендуется размещать плавательные бассейны в населенных пунктах с численностью населения не менее 5 тыс. человек.

8.4.Плоскостные сооружения

Норматив обеспеченности населения плоскостными сооружениями принят в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 19.11.2009 №1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры» – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Размеры земельных участков плоскостных сооружений устанавливаются заданием на проектирование.

9.Нормативы градостроительного проектирования размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения

При разработке генеральных планов на территории поселений к размещению предлагаются объекты местного значения с учетом нормативной потребности.

Расчет количества и параметров объектов необходимо осуществлять преимущественно на постоянное население, но при условии корректировки с учетом наличного.

Также при разработке генеральных планов необходимо предусматривать функциональные зоны для размещения объектов регионального и федерального значения, а в проектах планировки территорий поселений – конкретизировать зоны их планируемого размещения. Параметры зон определять с учетом характеристик объектов федерального и регионального значений, запланированных вышестоящими документами территориального планирования или документами социально-экономического развития всех уровней.

Целесообразно производить расчет количества и параметров учреждений социального и коммунально-бытового назначения для населенных пунктов с численностью населения свыше 200 человек. В населенных пунктах с численностью населения менее 200 человек возможно размещение единого комплекса, включающего в себя объекты социального и коммунально-бытового назначения.

По возможности на территории поселений предусматривать размещение образовательных организаций единым комплексом.

Организации и предприятия обслуживания всех видов и форм собственности следует размещать с учетом градостроительной ситуации, планировочной организации населенного пункта в целях создания единой системы обслуживания.

Современная планировочная организация населенного пункта характеризуется последовательным формированием основных его звеньев – микрорайонов и жилых районов: несколько микрорайонов объединяются в жилой район, несколько жилых районов образуют селитебную зону или планировочный район. Такое построение получило название ступенчатой системы.

Размещение основных видов обслуживания должно осуществляться в зависимости от периодичности пользования: в жилой группе размещаются организации повседневного пользования, в квартале (микрорайоне) – повседневного и периодического пользования, в жилом районе – периодического пользования и эпизодического.

Основные виды организаций обслуживания в зависимости от периодичности пользования распределены следующим образом:

1. Организации эпизодического пользования. К ним относятся: гостиницы, нотариальные конторы, юридические консультации, жилищно-эксплуатационные организации и т.п.
2. Организации периодического пользования. Это организации дополнительного образования, аптечные организации, учреждения культуры клубного типа, помещения для культурно-досуговой деятельности, библиотеки, кинотеатры, физкультурно-спортивные залы, помещения для физкультурных занятий и тренировок, плоскостные сооружения (стадионы), плавательные бассейны, торговые предприятия, рынки, предприятия общественного питания, предприятия бытового обслуживания, прачечные, химчистки, отделения банков, бани, отделения почтовой связи и т.п.
3. Организации повседневного пользования. К ним относятся общеобразовательные организации, дошкольные образовательные организации, плоскостные сооружения (спортивные площадки), торговые предприятия (продовольственных и непродовольственных товаров) и т.п.

При разработке проектов планировки необходимо учитывать ступенчатую систему распределения основных видов организаций обслуживания в соответствии с планировочной организацией территории ()

Таблица 37

Ступенчатая система распределения основных видов организаций и предприятий обслуживания

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды организаций и предприятий обслуживания | Значение объекта | | | | |
| Жилая группа(повседневное пользование) | | Квартал/микрорайон(повседневное и периодическое пользование) | | Жилой район (периодическое и эпизодическое пользование) |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 |
| Дошкольные образовательные организации | | + | | + | + |
| Общеобразовательные организации | |  | | + | + |
| Организации дополнительного образования | |  | | + | + |
| Аптечные организации | | + | | + | + |
| Помещения для культурно-досуговой деятельности | | + | | + | + |
| Учреждения культуры клубного типа | |  | |  | + |
| Библиотеки | |  | |  | + |
| Кинотеатры | |  | |  | + |
| Помещения для физкультурных занятий и тренировок | | + | | + | + |
| Физкультурно-спортивные залы | |  | | + | + |
| Плавательные бассейны | |  | |  | + |
| Плоскостные сооружения | | +(спортивные площадки) | | +(спортивные площадки) | +(стадионы) |
| Торговые предприятия | | +\*(магазины продовольственных товаров на 1-2 рабочих места) | | +(магазины продовольственных и непродовольственных товаров) | +(торговые центры) |
| Рынки | |  | |  | + |
| Предприятия общественного питания | |  | | +(кафе, бары) | +(кафе, столовые, рестораны) |
| Предприятия бытового обслуживания | | +\*(мастерские, парикмахерские, ателье) | | +(мастерские, парикмахерские, ателье) | +(дома быта) |
| Прачечные | |  | | +  (пункт приема) | + |
| Химчистки | |  | | +  (пункт приема) | + |
| Бани | |  | | + | + |
| Отделения почтовой связи | |  | | + | + |
| Примечание: «\*» - целесообразно кооперировать в едином блоке, встроенном в жилой дом, и, объединённым с другими обслужи­ваемыми жилыми домами пешеходны­ми дорожками, образуя единое композиционное целое (доступность не должна пре­вышать 150 - 200 м). | | | | | |

Необходимость размещения общеобразовательных организаций в микрорайонах объясняется в первую очередь тем, что в пределах микрорайона ребенок должен передвигаться, не пересекая проезжую часть магистральных улиц.

На территории Красноярского края проживают представители восьми этносов коренных малочисленных народов Крайнего Севера.

Положение малочисленных народов определяется следующими основными факторами: суровые климатические условия их проживания и географическая удаленность от объектов социальной инфраструктуры. Нормы обеспеченности малочисленных народов объектами социальной инфраструктуры должны определяться согласно региональным целевым программам.

Объекты социальной сферы необходимо размещать с учетом следующих факторов:

приближения их к местам жительства и работы;

предельно допустимого времени, которое человек может находиться на открытом воздухе без вреда для здоровья;

увязки с сетью общественного пассажирского транспорта.

Исходя из предельно допустимого времени, которое человек может находиться на открытом воздухе при различных природно-климатических условиях (неблагоприятных, относительно неблагоприятных и умеренных), определено расстояние, которое он может преодолеть без вреда для здоровья.

В зависимости от степени необходимости предлагается увеличивать и уменьшать расстояния до учреждений и предприятий обслуживания.

Таблица 38

Доступность учреждений и предприятий обслуживания, м

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Природные условия | I степень необходимости | II степень необходимости | III степень необходимости |
| Неблагоприятные | 100 | 200 | 300 |
| Относительно-благоприятные | 300 | 450 | 600 |
| Умеренные | 600 | 1300 | 2000 |

Путь человека не всегда проходит по прямой линии, а чаще всего это кривая траектория. Необходимо выразить доступность учреждений и предприятий обслуживания во временных параметрах.

Таблица 39

Временная доступность учреждений и предприятий обслуживания, мин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Природные условия | I степень необходимости | II степень необходимости | III степень необходимости |
| Неблагоприятные | 2 | от 2 до 5 | 5 |
| Относительно-благоприятные | 5 | от 5 до 10 | 10 |
| Умеренные | 10 | от 10 до 30 | 30 |

Совместив максимальные значения радиусов обслуживания учреждений и предприятий обслуживания, установленные федеральными нормативными документами, со значениями безопасного времени, в течении которого человек может находиться на открытом воздухе при различных природно-климатических условиях без вреда для здоровья, была установлена доступность объектов различной степени необходимости во временном и пространственном выражении.

Таблица 40

Пешеходная доступность учреждений и предприятий обслуживания

| № п/п | Наименование учреждения, предприятия, сооружения | Степень необходимости | Доступность объектов для зон с природными условиями, м/мин | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| неблагоприятные | относительно-благоприятные | умеренные |
| 1 | Учреждения дошкольного образования | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |
| 2 | Общеобразовательные учреждения | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |
| 3 | Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях в городских населенных пунктах | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1000/10-20 |
| 4 | Аптечные организации в городских населенных пунктах | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |
| 5 | Физкультурно-спортивные залы в городских населенных пунктах | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1300/10-30 |
| 6 | Отделения связи | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 500/10 |
| 7 | Предприятия бытового обслуживания | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1300/10-30 |
| 8 | Предприятия общественного питания | II | 200/2-5 | 450/5-10 | 1300/10-30 |
| 9 | Торговые предприятия | I | 100/2 | 300/5 | 600/10 |

Данные показатели не являются непосредственно радиусами обслуживания населения учреждениями и предприятиями обслуживания в жилой застройке. Их необходимо учитывать при организации системы объектов обслуживания, например, размещение теплых остановочных пунктов.

Планируемая (существующая) жилая застройка обеспечена объектами социально-бытового обслуживания, если жилые дома расположены в пределах зоны доступности и вместимость соответствующего объекта в пересчете на численность жителей не ниже расчетного минимального показателя Нормативов.

9.1.Нормативы обеспеченности кредитно-финансовыми учреждениями

9.1.1.Отделения банков

Норматив обеспеченности населения отделениями банков принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» − 1 операционная касса на 10-30 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков отделений банков приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при их мощности:

2 операционные кассы – 0,2 га на объект;

7 операционных касс – 0,5 га на объект.

9.1.2.Отделения и филиалы сберегательного банка

Нормативы обеспеченности населения отделениями и филиалами сберегательного банка приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для городов – 1 операционное место (окно) на 2-3 тыс. человек.

для сельских поселений/населенных пунктов – 1 операционное место (окно) на 1-2 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков отделений и филиалов сберегательного банка приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» при их мощности:

3 операционных места – 0,05 га на объект;

20 операционных мест – 0,4 га на объект.

9.1.3.Организации и учреждения управления

Норматив обеспеченности населения организациями и учреждениями управления устанавливается заданием на проектирование.

Нормативы размеров земельных участков организаций и учреждений управления приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» в зависимости от этажности:

3-5 этажей – 44-18,5 кв. м на 1 сотрудника;

9-12 этажей – 13,5-11 кв. м на 1 сотрудника;

16 этажей и более – 10,5 кв. м на 1 сотрудника.

9.2.Учреждения жилищно-коммунального хозяйства

9.2.1.Гостиницы

Норматив обеспеченности населения гостиницами принят в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» − 6 мест на 1 тыс. человек.

Нормативы размеров земельных участков гостиниц приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» в зависимости от числа мест:

от 25 до 100 мест – 55 кв. м на 1 место;

от 100 до 500 мест – 30 кв. м на 1 место;

от 500 до 1000 мест – 20 кв. м на 1 место;

от 1000 до 2000 мест – 15 кв. м на 1 место.

9.2.2.Формирование архива поселения

Норматив обеспеченности муниципальными архивами и размеры их земельных участков устанавливаются заданием на проектирование.

10.Нормативы обеспеченности в границах поселения услугами электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом

Застройка городских и сельских поселений обеспечивается инженерными системами водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи разрабатываемыми на основе генеральных планов поселений, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, инвестиционных программ развития отдельных видов инженерных систем и данных о сроках реализации, предусмотренных этими программами.

Инженерные системы рассчитываются:

исходя из соответствующих нормативов и численности населения;

исходя из общей площади, приходящейся на 1 человека, и расчетной общей площади жилой застройки, определяемой архитектурными и планировочными решениями, учитывая перспективу развития застраиваемой территории.

10.1.Объекты электроснабжения

Электроснабжение городских и сельских поселений следует предусматривать от районной энергетической системы. В случае невозможности или нецелесообразности присоединения к районной энергосистеме электроснабжение предусматривается от отдельных электростанций.

При проектировании и строительстве новых, реконструкции и развитии действующих объектов и сетей электроснабжения следует учитывать схемы электроснабжения в целях обеспечения электроэнергией жилищно-коммунального сектора, а также промышленных и иных организаций.

При разработке системы электроснабжения мощности источников и расход электроэнергии следует определять:

для промышленных и сельскохозяйственных предприятий – по заявкам действующих предприятий, проектам новых, реконструируемых или аналогичных предприятий, а также по укрупненным показателям с учетом местных особенностей;

для хозяйственно-бытовых и коммунальных нужд – в соответствии с техническими регламентами, а до их принятия – в соответствии с РД 34.20.185-94 c изм. 1999 года «Инструкция по проектированию городских электрических сетей».

Укрупненные показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, системами водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения. Укрупненные показатели электропотребления допускается принимать в соответствии с показателями, приведёнными ниже ().

Таблица 41

Укрупненные показатели электропотребления

| Степень благоустройства городских и сельских поселений | Электропотребление,  кВт x ч/год на 1 чел. | Использование максимума электрической нагрузки, ч/год |
| --- | --- | --- |
| Городские поселения, не оборудованные  стационарными электроплитами:  – без кондиционеров  – с кондиционерами | 1360  1600 | 5200  5700 |
| Городские поселения, оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата):  – без кондиционеров  – с кондиционерами | 1680  1920 | 5300  5800 |
| Поселки и сельские поселения (без кондиционеров):  –не оборудованные стационарными электроплитами  –оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата) | 950  1350 | 4100  4400 |

Примечания:

1. Укрупненные показатели электропотребления приводятся для малых городов численностью до 50 тысяч человек.

2. Приведенные укрупненные показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, системами водоснабжения, канализации и теплоснабжения.

Нормативы обеспеченности электрической энергией в киловатт-часах на одного человека в час в зависимости от коэффициента семейственности приведены ниже

().

Таблица 42

Нормативы обеспеченности электрической энергией

| Наименование | Норматив потребления электроэнергии кВт/час/чел. в месяц в зависимости  от коэффициента семейственности | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 более |
| 1. Многоквартирные дома и отдельные квартиры в общежитиях с наличием в здании всех элементов благоустройства и с наличием в жилом помещении электрических плит | 160 | 110 | 90 | 75 | 65 |
| 2. Многоквартирные дома и отдельные квартиры в общежитиях с наличием в здании всех элементов благоустройства и с наличием в жилом помещении газовых плит | 100 | 65 | 50 | 40 | 35 |
| 3. Многоквартирные дома и отдельные квартиры в общежитиях с отсутствием в здании одного и более элементов благоустройства, без электрических плит в  жилом помещении | 120 | 70 | 60 | 50 | 30 |
| 4. Индивидуальные жилые дома | 120 | 70 | 65 | 45 | 40 |

Проектирование электрических сетей должно быть комплексным, с учетом всех потребителей и выполняться в увязке сетей 35-110 кВ и выше с сетями 6-10 кВ. При этом необходимо предусматривать совместное использование отдельных элементов системы электроснабжения для питания различных потребителей, независимо от их ведомственной принадлежности.

На существующих электрических подстанциях открытого типа напряжением 110 кВ и выше следует осуществлять шумозащитные мероприятия, обеспечивающие снижение уровня шума в жилых и культурно-бытовых зданиях до нормативного, мероприятия по защите населения от электромагнитного влияния.

Развитие систем электроснабжения городских и сельских поселений следует предусматривать с учетом перехода на более высокие классы среднего напряжения. Перевод сетей электроснабжения напряжением 6-10 кВ на напряжение 35 кВ целесообразен при соответствующем технико-экономическом обосновании (для удаленных от центра питания населенных пунктов).

Выбор системы напряжений распределения электроэнергии должен осуществляться с учетом анализа роста перспективных электрических нагрузок.

Напряжение электрических сетей поселений выбирается с учетом концепции их развития в пределах расчетного срока и системы напряжений в энергосистеме 35-110-220-500 кВ. На ближайший период развития наиболее целесообразной является система напряжений 500/220 - 110/10 кВ и 35 - 110/10 кВ.

При проектировании электроснабжения городских и сельских поселений необходимо учитывать требования к обеспечению его надежности в соответствии с категорией проектируемых территорий.

Перечень основных электроприемников потребителей городских округов и поселений с их категорированием по надежности электроснабжения определяется в соответствии с требованиями РД 34.20.185-94 c изм. 1999 года.

При проектировании нового строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения сетевых объектов необходимо:

обеспечить сетевое резервирование в качестве схемного решения повышения надежности электроснабжения;

обеспечить сетевым резервированием должны все подстанции напряжением 35 - 220 кВ;

сформировать систему электроснабжения потребителей из условия однократного сетевого резервирования;

для особой группы электроприемников необходимо предусмотреть резервный (автономный) источник питания, который устанавливает потребитель.

В качестве основных линий в сетях 35 - 220 кВ следует проектировать воздушные взаимно резервируемые линии электропередачи 35 - 220 кВ с автоматическим вводом резервного питания от разных подстанций или разных шин одной подстанции имеющей двухстороннее независимое питание.

Проектирование электрических сетей должно выполняться комплексно с увязкой между собой электроснабжающих сетей 35 - 110 кВ и выше и распределительных сетей 6 - 10 кВ с учетом всех потребителей городских и сельских поселений. При этом рекомендуется предусматривать совместное использование отдельных элементов системы электроснабжения для питания различных потребителей независимо от их ведомственной принадлежности.

Расстояния от подстанций и распределительных пунктов до жилых, общественных и производственных зданий и сооружений следует принимать в соответствии действующими нормативно-правовыми актами.

Размеры участков для размещения отдельно стоящих объектов системы электроснабжения надлежит принимать в соответствии с данными, приведёнными ниже ()

Таблица 43

Размеры участков для размещения объектов электроснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование объекта | Размер участка, м |
| Закрытая подстанция глубокого ввода 110/10 кВ  с помощью трансформаторов 2 x 80 МВА и выше | 80 x 80 |
| Переключательный пункт кабельных линий напряжением 110 кВ | 20 x 20 |
| Распределительная трансформаторная подстанция с двумя трансформаторами мощностью до 1000 кВА | 18х 6 |
| Трансформаторная подстанция на два трансформатора мощностью до 1000 кВА | 8,0 х 12,0 |

Размеры земельных участков для закрытых понизительных подстанций, включая комплектные и распределительные устройства напряжением 110 – 220 кВ, следует принимать не более 0,6 га, а пунктов перехода воздушных линий в кабельные – не более 0,1 га.

10.2.Объекты теплоснабжения

Проектирование и строительство новых, реконструкцию и развитие действующих систем теплоснабжения следует осуществлять в соответствии со схемами теплоснабжения в целях обеспечения необходимого уровня теплоснабжения жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций.

Выбор варианта схемы теплоснабжения объекта: системы централизованного теплоснабжения (СЦТ) от котельных либо от источников децентрализованного теплоснабжения (ДЦТ) - автономных, крышных котельных, квартирных теплогенераторов, производится путем технико-экономического обоснования и сравнения суммарных капитальных вложений и эксплуатационных затрат по нескольким вариантам.

Принятая к разработке в проекте схема теплоснабжения должна обеспечивать:

нормативный уровень теплоэнергосбережения;

нормативный уровень надежности, определяемый тремя критериями: вероятностью безотказной работы, готовностью (качеством) теплоснабжения и живучестью;

требования экологии;

безопасность эксплуатации.

Решения по перспективному развитию систем теплоснабжения населенных пунктов, промышленных узлов, групп промышленных предприятий, районов и других административно-территориальных образований, а также отдельных СЦТ следует разрабатывать в схемах теплоснабжения. При разработке схем теплоснабжения расчетные тепловые нагрузки определяются:

для существующей застройки населенных пунктов и действующих промышленных предприятий — по проектам с уточнением по фактическим тепловым нагрузкам;

для намечаемых к строительству промышленных предприятий — по укрупненным нормам развития основного (профильного) производства или проектам аналогичных производств;

для намечаемых к застройке жилых районов — по укрупненным показателям плотности размещения тепловых нагрузок или по удельным тепловым характеристикам зданий и сооружений согласно генеральным планам застройки районов населенного пункта.

Расчетные часовые расходы тепла, при отсутствии проектов отопления, вентиляции и горячего водоснабжения жилых, административных и общественных зданий и сооружений, должны определяться согласно СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий.» по укрупненным показателям расхода тепла, отнесенным к 1 кв. м общей площади зданий, приведенным ниже.

Так как климатические условия на всей территории Красноярского края существенно различаются в зависимости от климатического районирования необходимо учитывать климатические данные, взятые со СНиП 23-01-99\* «Строительная климатология».

Таблица 28

Удельные расходы тепла на отопление жилых, административных и общественных зданий

| Климатическое районирование | Населенный пункт | Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С |  |  | Удельные расходы тепла на отопление зданий, ккал/м2 | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Жилые здания, этаж | | | | | Административные и общественные здания, этаж | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 , 7 | 8 , 9 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| I Д | Байкит | -50 | 88,3 | 74,2 | 67,1 | 63,6 | 60,1 | 56,5 | 53,7 | 73,1 | 69,0 | 67,0 | 54,8 | 54,8 |
| I Д | Богучаны | -45 | 82,1 | 70,0 | 62,4 | 59,1 | 55,8 | 52,5 | 49,9 | 67,7 | 63,9 | 62,1 | 50,8 | 50,8 |
| I Д | Ванавара | -50 | 88,3 | 74,2 | 67,1 | 63,6 | 60,1 | 56,5 | 53,7 | 73,1 | 69,0 | 67,0 | 54,8 | 54,8 |
| I Д | Вельмо | -49 | 87,1 | 73,1 | 66,2 | 62,7 | 59,2 | 55,7 | 52,9 | 72,0 | 68,0 | 66,0 | 54,0 | 54,0 |
| I Д | Верхнеимбатск | -48 | 85,8 | 72,1 | 65,2 | 61,8 | 58,4 | 54,9 | 52,2 | 70,9 | 67,0 | 65,0 | 53,2 | 53,2 |
| I Д | Енисейск | -46 | 83,3 | 70,0 | 63,3 | 60,0 | 56,7 | 53,3 | 50,7 | 68,8 | 65,0 | 63,1 | 51,6 | 51,6 |
| I Д | Кежма | -48 | 85,8 | 72,1 | 65,2 | 61,8 | 58,4 | 54,9 | 52,2 | 70,9 | 67,0 | 65,0 | 53,2 | 53,2 |
| I Д | Таимба | -51 | 89,6 | 75,2 | 68,1 | 64,5 | 60,9 | 57,3 | 54,5 | 74,2 | 70,0 | 68,0 | 55,6 | 55,6 |
| I Д | Ярцево | -47 | 84,6 | 71,1 | 64,3 | 60,9 | 57,5 | 54,1 | 51,4 | 69,9 | 66,0 | 64,0 | 52,4 | 52,4 |

В случае отсутствия в таблицах данных для района строительства значения параметров следует принимать равными значениям параметров ближайшего к нему пункта, приведенного в таблице и расположенного в местности с аналогичными условиями

Теплоснабжение жилой и общественной застройки на территории населённого пункта следует предусматривать:

централизованное - от котельных;

децентрализованное - от автономных источников теплоснабжения, квартирных теплогенераторов.

Выбор системы теплоснабжения районов новой застройки должен производиться на основе технико-экономического сравнения вариантов.

При отсутствии схемы теплоснабжения на территориях одно-, двухэтажной жилой застройки с плотностью населения 40 чел./га и выше систему централизованного теплоснабжения допускается предусматривать от котельных на группу жилых и общественных зданий.

Для отдельно стоящих объектов могут быть оборудованы индивидуальные котельные (отдельно стоящие, встроенные, пристроенные и котлы наружного размещения).

При планировке и застройке поселений необходимо предусматривать мероприятия по энергосбережению и охране окружающей природной среды на основе оптимального сочетания централизованных и децентрализованных источников теплоснабжения, включая применение индивидуальных теплоисточников для индивидуальной и малоэтажной застройки и крышных газовых котельных для многоэтажных зданий.

При размещении новых и реконструкции существующих отопительных, промышленно-отопительных и промышленных котельных необходимо предусматривать применение установок комбинированной выработки тепла и электроэнергии на базе газотурбинных, газопоршневых и паротурбинных установок в целях теплофикации и превращения этих котельных в ТЭЦ малой мощности.

Размеры земельных участков для отдельно стоящих котельных, размещаемых в районах жилой застройки, приведены ниже ()

Таблица 44

Размеры земельных участков для отдельно-стоящих котельных

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Теплопроизводительность котельных, Гкал/ч (МВт) | Размеры земельных участков, га, котельных, работающих | |
| на твердом топливе | на газомазутном топливе |
| до 5 | 0,7 | 0,7 |
| от 5 до 10 (от 6 до 12) | 1,0 | 1,0 |
| от 10 до 50 (от 12 до 58) | 2,0 | 1,5 |
| от 50 до 100 (от 58 до 116) | 3,0 | 2,5 |
| от 100 до 200 (от 116 233) | 3,7 | 3,0 |
| от 200 до 400 (от 233 466) | 4,3 | 3,5 |

Примечания:

1. Размеры земельных участков отопительных котельных, обеспечивающих потребителей горячей водой с непосредственным водоразбором, а также котельных, доставка топлива которым предусматривается по железной дороге, следует увеличивать на 20 %.

2. Размещение золошлакоотвалов следует предусматривать вне селитебной территории на непригодных для сельского хозяйства земельных участках. Условия размещения золошлакоотвалов и размеры площадок для них должны соответствовать требованиям.

10.3.Объекты газоснабжения

Нормативы обеспеченности сжиженным газом (в килограммах на одного человека в месяц) следует принимать, исходя из расходов газа:

газоснабжение привозным газом через групповые емкости – 5,1 кг на 1 человека в месяц.

Размеры земельных участков (в гектарах) для размещения газонаполнительных станций следует принимать в зависимости от производительности, тысяч тонн в год, не более: при 10 тыс. т/год – 6,0 га; при 20 тыс. т/год – 7,0 га; при 40 тыс. т/год – 8,0 га;

Размеры земельных участков газонаполнительных пунктов и промежуточных складов баллонов следует принимать не более 0,6 гектара.

10.4.Объекты водоснабжения

При проектировании систем и сооружений водоснабжения должны предусматриваться прогрессивные технические решения, механизация трудоемких работ, автоматизация технологических процессов и максимальная индустриализация строительно-монтажных работ, а также обеспечение требований безопасности экологии, здоровья людей при строительстве и эксплуатации систем с учётом сейсмичности и климатических показателей территории.

Для всех источников питьевого водоснабжения необходимо разработать и утвердить проекты зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, а также выполнить организацию зон санитарной охраны для предотвращения загрязнения источников водоснабжения.

Для водоснабжения жилых районов могут приниматься различные источники водоснабжения, в том числе локальные источники, оборудованные сооружениями для забора и подачи воды, отвечающей санитарно-гигиеническим требованиям – для застройки блокированными жилыми домами (высотой до 3 этажей включительно) с приквартирными земельными участками, застройки индивидуальными (одноквартирными) жилыми домами с приусадебными (приквартирными) земельными участками.

Выбор системы водоснабжения территории жилой застройки надлежит производить на основе технико-экономического сравнения вариантов.

При подготовке (очистке), транспортировании и хранении воды, используемой на хозяйственно-питьевые нужды, следует применять оборудование, реагенты, внутренние антикоррозионные покрытия, фильтрующие материалы, имеющие санитарно-эпидемиологические заключения, подтверждающие их безопасность в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Материалы и оборудование, контактирующие с водой питьевого качества, оборудуются антикоррозионным покрытием или средствами устойчивости к физико-химическим процессам окисления и коррозии при контакте с водой (нержавеющая сталь, полиэтилен, медь, латунь и пр.).

Качество воды, подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды, должно соответствовать гигиеническим требованиям санитарных правил и норм.

Качество воды, подаваемой на производственные нужды, должно соответствовать технологическим требованиям с учетом его влияния на выпускаемую продукцию и обеспечения санитарно-гигиенических условий для обслуживающего персонала.

Качество воды, подаваемой на поливку в самостоятельных поливочных водопроводах или сетях производственного водопровода, должно удовлетворять санитарно-гигиеническим и агротехническим требованиям.

Для подачи воды в зону многоквартирной многоэтажной застройки (при недостаточном напоре) предусматривается установка бесшумных повысительных насосных агрегатов в зданиях, либо устройство их вне зданий согласно требованиям действующих нормативных документов.

Здания и сооружения объектов водоснабжения, подлежащие строительству на просадочных и вечномерзлых грунтах, необходимо проектировать с учетом указаний действующих нормативно-правовых актов.

Расчетное среднесуточное водопотребление следует определять, как сумму расходов воды на хозяйственно-бытовые, питьевые нужды и нужды промышленных предприятий. Расход воды на хозяйственно-бытовые и питьевые нужды следует определять в соответствии с величиной удельного среднесуточного водопотребления. Удельное среднесуточное водопотребление учитывает все расходы на хозяйственно-бытовые нужды.

При разработке районных и квартальных схем водоснабжения удельное среднесуточное водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды населения принимается в соответствии с требованиями действующих нормативных документов в зависимости от типа и этажности застройки и с учетом расхода воды на горячее водоснабжение и полив территории.

Расход воды на производственные нужды определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Обеспечение требований пожарной безопасности:

Вопросы обеспечения пожарной безопасности, требования к источникам пожарного водоснабжения, расчетные расходы воды на пожаротушение объектов, расчетное количество одновременных пожаров, минимальные свободные напоры в наружных сетях водопроводов, расстановку пожарных гидрантов на сети, категорию зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности следует принимать согласно Федеральному закону от 22 июня 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", а также [СП 5.13130](consultantplus://offline/ref=AA7B118A6B629FCA856E1A27402C3F8233886C26F6388B760B0D69BACBh2I), [СП 8.13130](consultantplus://offline/ref=AA7B118A6B629FCA856E1A27402C3F8233886023F6388B760B0D69BACBh2I), [СП 10.13130](consultantplus://offline/ref=AA7B118A6B629FCA856E1A27402C3F8233886127F7388B760B0D69BACBh2I).

Противопожарный водопровод рекомендуется объединять с хозяйственно-питьевым или производственным водопроводом.

Норма расхода воды на наружное пожаротушение определяется в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

При расчётах нормы водопотребления необходимо принять в зависимости от степени благоустройства застройки, по сложившимся и утверждённым показателям на территории. Рекомендуемые минимальные показатели (при разработке проектов водоснабжения необходимо учесть сложившиеся на территории нормы потребления, которые могут приниматься выше, чем указанные в таблице) представлены ниже.

Таблица 45

Рекомендуемые показатели потребления коммунальных услуг по водоснабжению в жилых помещениях с учётом фактических показателей водопотребления и норм СНиП 2.04.02-84\* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".

| № | Степень благоустройства жилых помещений | Норматив водопотребления,  литров в сутки на 1 человека (куб. метр в месяц на 1 человека) |
| --- | --- | --- |
| 1 | Жилые помещения с холодным и горячим водоснабжением, канализованием, оборудованные ваннами, душами, раковинами, кухонными мойками и унитазами | 185(5,55) |
| 2 | Жилые помещения с холодным водоснабжением и разбором горячей воды из системы отопления, канализованием, оборудованные ваннами, душами, раковинами, кухонными мойками и унитазами | 150(4,5) |
| 3 | Жилые помещения без ванн и душа, с холодным и горячим водоснабжением, канализованием, раковинами, кухонными мойками и унитазами (с разбором горячей воды в том числе из системы отопления) | 120(3,6) |
| 4 | Жилые помещения с холодным водоснабжением и сливом местного поглощения (септик выгреб) | 100(3) |
| 5 | Жилые помещения с холодным водоснабжением, канализацией, без горячего водоснабжения и без ванн | 100(3) |
| 6 | Жилые помещения с холодным и горячим водоснабжением, без канализования, оборудованные кухонными мойками (с разбором горячей воды, в том числе из системы отопления) | 65(1,95) |
| 7 | Жилые помещения с холодным водоснабжением, без канализации | 50(1,5) |
| 8 | Жилые помещения с сезонным водопроводом (пользование водой из водопроводного крана, подключенного к водопроводной сети) | 45(1,35) |
| 9 | Жилые помещения с привозной водой | 33(1) |
| 10 | Жилые помещения с разбором холодной воды из уличных колонок | 30(0,9) |
| 11 | Жилые дома с разбором горячей воды непосредственно из системы отопления | 20(0,6) |

Удельные показатели водопотребления могут быть пересмотрены по мере внедрения водосберегающих технологий, позволяющих определить полезное водопотребление и сокращающих потери, путем учета и анализа водопотребления. С учётом таких мероприятий могут быть пересмотрены основные характеристики объектов водоснабжения.

Удельные показатели водопотребления допускается изменять (увеличивать или уменьшать) на 10-20% в зависимости от местных условий территории и степени благоустройства.

Размеры земельных участков для станций очистки воды, в зависимости от их производительности, тыс. куб. м/сут., следует принимать в соответствии с данными, приведёнными ниже.

Таблица 35

Размеры земельных участков для станций очистки воды

| Производительность очистных сооружений,  тыс. куб. м/сут. | Площадь участка,  га |
| --- | --- |
| До 0,1 | 0,1 |
| Свыше 0,1 до 0,2 | 0,25 |
| Свыше 0,2 до 0,4 | 0,4 |
| 0,4 - 0,8 | 1,0 |
| 0,8 - 12,0 | 2,0 |
| 12,5 - 32,0 | 3,0 |
| 32 - 80 | 4,0 |
| 125 – 250 | 12,0 |
| 250 – 400 | 18,0 |
| 400 - 800 | 24,0 |

СЕЙСМИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ

Общие указания

В районах с сейсмичностью 8 и 9 баллов при проектировании систем водоснабжения I категории и, как правило, II категории надлежит предусматривать использование не менее двух источников водоснабжения; допускается использование одного поверхностного источника с устройством водозаборов в двух створах, исключающих возможность одновременного перерыва подачи воды.

Для систем водоснабжения III категории и, при обосновании, для II категории, а также для систем водоснабжения всех категорий в районах с сейсмичностью 7 баллов допускается использование одного источника водоснабжения.

В районах с сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов при использовании в качестве источника водоснабжения подземных вод из трещиноватых и карстовых пород для систем водоснабжения всех категорий следует принимать второй источник — поверхностные или подземные воды из песчаных и гравелистых пород.

В системах водоснабжения при использовании одного источника водоснабжения (в том числе поверхностного при заборе воды в одном створе) в районах с сейсмичностью 8 и 9 баллов в емкостях надлежит предусматривать объем воды на пожаротушение в два раза больше и аварийный объем воды, обеспечивающий производственные нужды по аварийному графику и хозяйственно-питьевые нужды в размере 70 % расчетного расхода не менее 8 ч в районах с сейсмичностью 8 баллов и не менее 12 ч в районах с сейсмичностью 9 баллов.

Расчетное число одновременных пожаров в районах с сейсмичностью 9 баллов необходимо принимать на один больше (за исключением населенных пунктов, предприятий и отдельно стоящих зданий при расходе воды на наружное пожаротушение не более 15 л/с).

Для повышения надежности работы систем водоснабжения следует рассматривать возможность: рассредоточения напорных резервуаров; замены водонапорных башен напорными резервуарами; устройства по согласованию с органами санитарно-эпидемиологической службы перемычек между сетями хозяйственно-питьевого, производственного и противопожарного водопровода, а также подачи необработанной обеззараженной воды в сеть хозяйственно-питьевого водопровода.

На станциях подготовки воды емкостные сооружения необходимо разделять на отдельные блоки, количество которых должно быть не менее двух.

Водоводы и сети

При проектировании водоводов и сетей в сейсмических районах допускается применять все виды труб, обеспечивающие надежную работу при воздействии сейсмических нагрузок. При этом глубину заложения труб следует принимать согласно действующим документов.

Выбор класса прочности труб необходимо производить с учетом основных и особых сочетаний нагрузок при сейсмических воздействиях.

Количество линий водоводов, как правило, должно быть не менее двух. Количество переключений надлежит назначать, исходя из условия возникновения на водоводах двух аварий, при этом общую подачу воды на хозяйственно-питьевые нужды допускается снижать не более чем на 30 % расчетного расхода, на производственные нужды — по аварийному графику.

В системах водоснабжения III категории и, при обосновании, II категории допускается прокладка водоводов в одну линию, при этом объем емкостей следует принимать по большей величине.

Водопроводные сети должны проектироваться кольцевыми.

10.5.Объекты водоотведения

Проекты канализации объектов, как правило, должны быть увязаны со схемой их водоснабжения, с обязательным рассмотрением возможности использования очищенных сточных и дождевых вод для производственного водоснабжения и орошения.

Выбор и расчет систем канализации, а также размещение очистных сооружений следует производить на основе технико-экономического сравнения вариантов и в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Осуществлять сброс сточных вод в водные объекты допускается в пределах утвержденных нормативов допустимого воздействия на водные объекты и нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водных объектах.

Для отдельных районов в зависимости от их территориального расположения допускается применение местных систем канализования с локальными очистными сооружениями полной биологической очистки с доведением сбрасываемых очищенных сточных вод до требований водоемов рыбохозяйственного значения.

Для отдельно стоящих неканализованных индивидуальных домов, коттеджей и на территории зоны ведения садоводства и дачного хозяйства при расходе сточных вод до 1 м3/сут допускается применение водонепроницаемых выгребов (септиков) с последующим вывозом стоков на очистные сооружения полной биологической очистки.

Для уменьшения величин расчетного расхода для существующих и проектируемых сооружений канализации следует, как правило, включение в состав канализационных систем аварийно-регулирующих резервуаров (АРР), устанавливаемых в непосредственной близости от канализационных насосных станций.

Площадь земельного участка под АРР должна определяться расчетом, исходя из конфигурации резервуара в плане, его рабочего объема, трассы прохождения подводящих и отводящих трубопроводов, а также с учетом откосов и дорог для проезда автотранспорта.

Размещение на селитебных территориях накопителей канализационных осадков не допускается.

При проектировании систем канализации расчетное удельное среднесуточное (за год) водоотведение бытовых сточных вод от жилых зданий следует принимать равным расчетному удельному среднесуточному (за год) водопотреблению без учета расхода воды на полив территорий и зеленых насаждений. Рекомендуемые показатели (при разработке проектов водоотведения необходимо учесть сложившиеся на территории нормы потребления, которые могут приниматься выше, чем указанные в таблице) представлены ниже.

Таблица 36

Рекомендуемые показатели водоотведения в жилых помещениях с учётом фактических показателей водоотведения и норм СНиП 2.04.03-85 "Канализация. Наружные сети и сооружения и норм водопотребления.

| № | Степень благоустройства жилых помещений | Норматив водоотведения,литров в сутки на 1 человека (куб. метр в месяц на 1 человека) |
| --- | --- | --- |
| 1 | Жилые помещения с холодным и горячим водоснабжением, канализованием, оборудованные ваннами, душами, раковинами, кухонными мойками и унитазами | 185(5,55) |
| 2 | Жилые помещения с холодным водоснабжением и разбором горячей воды из системы отопления, канализованием, оборудованные ваннами, душами, раковинами, кухонными мойками и унитазами | 150(4,5) |
| 3 | Жилые помещения без ванн и душа, с холодным и горячим водоснабжением, канализованием, раковинами, кухонными мойками и унитазами (с разбором горячей воды в том числе из системы отопления) | 120(3,6) |
| 4 | Жилые помещения с холодным водоснабжением и сливом местного поглощения (септик выгреб) | 100(3) |
| 5 | Жилые помещения с холодным водоснабжением, канализацией, без горячего водоснабжения и без ванн | 100(3) |
| 6 | Жилые помещения с холодным и горячим водоснабжением, без канализования, оборудованные кухонными мойками (с разбором горячей воды, в том числе из системы отопления) | 65(1,95) |
| 7 | Жилые помещения с холодным водоснабжением, без канализации | 50(1,5) |
| 8 | Жилые помещения с сезонным водопроводом (пользование водой из водопроводного крана, подключенного к водопроводной сети) | 45(1,35) |
| 9 | Жилые помещения с привозной водой | 33(1) |
| 10 | Жилые помещения с разбором холодной воды из уличных колонок | 30(0,9) |
| 11 | Жилые дома с разбором горячей воды непосредственно из системы отопления | 20(0,6) |

Удельные показатели водоотведения могут быть пересмотрены по мере внедрения водосберегающих технологий.

Удельные показатели водоотведения допускается изменять (увеличивать или уменьшать) на 10-20% в зависимости от местных условий территории и степени благоустройства.

Размеры земельных участков для очистных сооружений канализации следует принимать не более, указанных в таблице 37

Таблица 37

Размеры земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Производительность очистных сооружений, тысяч кубических метров в сутки | Размер земельного участка, гектаров | | |
| очистных сооружений | иловых площадок | биологических прудов глубокой очистки сточных вод |
| До 0,7 | 0,5 | 0,2 |  |
| Свыше 0,7 до 17 | 4 | 3 | 3 |
| Свыше 17 до 40 | 6 | 9 | 6 |
| Свыше 40 до 130 | 12 | 25 | 20 |
| Свыше 130 до 175 | 14 | 30 | |
| Свыше 175 до 280 | 18 | 55 |  |

Размеры земельных участков очистных сооружений локальных систем канализации и их санитарно-защитных зон следует принимать в зависимости от грунтовых условий и количества сточных вод, но не более 0,25 га.

Размеры земельных участков для станций очистки воды в зависимости от их производительности, тыс. м3/сут, следует принимать по проекту, но не более, указанных ниже.

Таблица 38

Размеры земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений локальных систем канализации

| Производительность очистных сооружений локальных систем канализации, тысяч кубических метров в сутки | Размер земельного участка, гектаров |
| --- | --- |
| До 0,8 | 1 |
| Свыше 0,8 до 12 | 2 |
| Свыше 12 до 32 | 3 |
| Свыше 32 до 80 | 4 |
| Свыше 80 до 125 | 6 |
| Свыше 125 до 250 | 12 |
| Свыше 250 до 400 | 18 |
| Свыше 400 до 800 | 24 |

СЕЙСМИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ

Требования настоящего подраздела должны выполняться при проектировании систем канализации для районов сейсмичностью 7-9 баллов.

При проектировании канализации промышленных предприятий и населенных пунктов, расположенных в сейсмических районах, надлежит предусматривать мероприятия, исключающие затопление территории сточными водами и загрязнение подземных вод и открытых водоемов в случае повреждения канализационных трубопроводов и сооружений.

При выборе схем канализации надлежит предусматривать децентрализованное размещение канализационных сооружений, если это не вызовет значительного усложнения и удорожания работ, а также следует принимать разделение технологических элементов очистных сооружений на отдельные секции.

При благоприятных местных условиях следует применять методы естественной очистки сточных вод.

Для предохранения территории канализуемого объекта от затопления сточными водами, а также загрязнения подземных вод и открытых водоемов (водотоков) при аварии необходимо от сети устраивать перепуски (под напором) в другие сети или аварийные резервуары без сброса в водные объекты.

Для коллекторов и сетей безнапорной и напорной канализации надлежит принимать все виды труб с учетом назначения трубопроводов, требуемой прочности труб, компенсационной способности стыков, а также результатов технико-экономических расчетов, при этом глубина заложения всех видов труб в любых грунтах не нормируется.

Прочность канализационных сетей необходимо обеспечивать выбором материала и класса прочности труб на основании статического расчета с учетом дополнительной сейсмической нагрузки, определяемой также расчетом.

Не рекомендуется прокладывать коллекторы в насыщенных водой грунтах (кроме скальных, полускальных и крупнообломочных), в насыпных грунтах независимо от их влажности, а также на участках со следами тектонических нарушений.

10.6.Снабжение населения топливом

Единая норма отпуска топлива населению в домах, не подключенных к централизованной системе отопления, составляет 75,7 кг условного топлива на один квадратный метр общей площади жилого помещения в год.

Таблица 39

Коэффициенты перевода условного топлива в натуральное

| Угольные разрезы | Коэффициент перевода условного топлива в натуральное, Кэ | Количество натурального топлива (уголь) на 1 кв. м в год при норме 75,7 кг у.т., тонн |
| --- | --- | --- |
| Абанский | 0,591 | 0,128 |
| Балахтинский | 0,689 | 0,110 |
| Березовский | 0,524 | 0,144 |
| Боготольский | 0,408 | 0,186 |
| Бородинский | 0,516 | 0,147 |
| Канский | 0,514 | 0,147 |
| Козульский | 0,464 | 0,163 |
| Кокуйский | 0,607 | 0,125 |
| Назаровский | 0,466 | 0,162 |
| Норильский | 0,686 | 0,110 |
| Переясловский | 0,661 | 0,115 |
| Степановский | 0,400 | 0,189 |
| Тасеевский | 0,543 | 0,139 |
| Черногорский | 0,743 | 0,102 |

При проведении расчета отпуска твердого топлива единая норма отпуска топлива населению делится на коэффициент перевода условного топлива в натуральное и умножается на площадь жилья.

В районах края, в которых гражданами для отопления жилых домов, не подключенных к централизованной системе отопления, используются только дрова, расчет нормы отпуска дров осуществляется исходя из единой нормы отпуска топлива населению, составляющей 75,7 кг условного топлива на один квадратный метр общей площади жилого помещения в год.

Коэффициент перевода условного топлива в натуральное (дрова), равен 0,266.

Коэффициент перевода плотных кубических метров дров в складские, равен 0,7.

При проведении расчета отпуска дров единая норма отпуска топлива населению последовательно делится на коэффициент перевода условного топлива (дров) в натуральное и коэффициент перевода плотных кубических метров дров в складские, а затем умножается на площадь жилья.

Так как климатические условия на всей территории Красноярского края существенно различаются в зависимости от климатического районирования необходимо ввести климатический коэффициент. Для г. Красноярск климатический коэффициент равен 1,0. Климатические данные взяты со СНиП 23-01-99\* «Строительная климатология». Значение коэффициентов приведены ниже.

Таблица 40

Климатический коэффициент

| Климатическое районирование | Населенный пункт | Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С | Продолжительность, сут, и средняя температура воздуха, °С | | Климатический коэффициент |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| продолжительность | средняя температура |
| Красноярский край | | | | | |
| I Д | Байкит | -50 | 266 | -14,1 | 1,45 |
| I Д | Богучаны | -45 | 244 | -10,7 | 1,20 |
| I Д | Ванавара | -50 | 260 | -14 | 1,41 |
| I Д | Вельмо | -49 | 264 | -12,5 | 1,37 |
| I Д | Верхнеимбатск | -48 | 265 | -11,7 | 1,34 |
| I Д | Енисейск | -46 | 245 | -9,6 | 1,16 |
| I Д | Кежма | -48 | 252 | -12,3 | 1,30 |
| I Д | Таимба | -51 | 264 | -13,6 | 1,42 |
| I Д | Ярцево | -47 | 254 | -10,8 | 1,25 |

В случае отсутствия в таблицах данных для района строительства значения параметров следует принимать равными значениям параметров ближайшего к нему пункта, приведенного в таблице и расположенного в местности с аналогичными условиями.

При проведении расчета отпуска твердого топлива единая норма отпуска топлива населению умножается на климатический коэффициент.

Склады твердого топлива следует размещать на территориях коммунально-складских зон (районов). Систему складских комплексов, не связанных с непосредственным повседневным обслуживанием населения, следует формировать за пределами крупных и крупнейших городов, приближая их к узлам внешнего, преимущественно железнодорожного, транспорта, логистическим комплексам.

Размеры земельных участков и вместимость складов топлива, предназначенных для обслуживания поселений, определяются на основе расчета. Рекомендуемые нормативы приведены в приложении Е. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Таблица 41

Размеры земельных участков складов твердого топлива на 1 тыс. чел.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Склады | Размеры земельных участков, м2 на 1 тыс. чел | |
| Склады твердого топлива с преимущественным использованием |  | |
| угля | 300 | |
| Склады твердого топлива с преимущественным использованием дров | 300 | |
| Примечание - Размеры земельных участков складов твердого топлива для климатических подрайонов IА, IБ и IГ следует принимать с коэффициентом 1,5, а для IV климатического района - с коэффициентом 0,6. | |

Склады твердого топлива должны располагаться по отношению к зданиям с подветренной стороны по направлению преобладающих ветров.

Площадки, предназначенные под склады топлива, должны быть очищены от растительного покрова, мусора и прочих материалов, быть ровными из естественного грунта и плотно утрамбованы. Грунты, содержащие органические вещества и колчеданы, под склады с твердым топливом непригодны. Не допускается предусматривать покрытие площадок складов топлива асфальтом, бетоном, булыжным и деревянным настилом.

11.Нормативы обеспеченности услугами дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения

Сооружения и коммуникации транспортной инфраструктуры могут располагаться в составе всех территориальных зон.

Зоны транспортной инфраструктуры, входящие в состав производственных территорий, предназначены для размещения объектов и сооружений транспортной инфраструктуры, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного и воздушного транспорта, а также для установления санитарно-защитных зон, санитарных разрывов, зон земель специального охранного назначения, зон ограничения застройки для таких объектов в соответствии с требованиями настоящих нормативов.

В целях устойчивого развития Красноярского края решение транспортных проблем предполагает создание развитой транспортной инфраструктуры внешних связей с выносом транзитных потоков за границы населенных пунктов и обеспечение высокого уровня сервисного обслуживания автомобилистов.

При разработке генеральных планов поселений следует предусматривать единую систему транспорта и улично-дорожной сети в увязке с планировочной структурой поселения и прилегающей к нему территории, обеспечивающую удобные, быстрые и безопасные связи со всеми функциональными зонами, другими поселениями, объектами внешнего транспорта и автомобильными дорогами общей сети. При этом необходимо учитывать особенности поселений как объектов проектирования.

При проектировании новых дорог и улиц выбор трассы следует осуществлять с учетом направления господствующих ветров в целях обеспечения их естественного проветривания и уменьшения заноса снегом.

Планировочные и технические решения при проектировании улиц и дорог, пересечений и транспортных узлов должны обеспечивать безопасность движения транспортных средств и пешеходов, в том числе удобные и безопасные пути движения инвалидов, пользующихся колясками.

Конструкция дорожной одежды должна обеспечивать установленную скорость движения транспорта в соответствии с категорией дороги.

Внешний транспорт

Объекты внешнего транспорта Красноярского края (железнодорожный, автомобильный, водный и воздушный) следует проектировать как комплексную систему во взаимосвязи с улично-дорожной сетью и городскими видами транспорта, обеспечивающую высокий уровень комфорта перевозки пассажиров, безопасность, экономичность строительства и эксплуатации транспортных сооружений и коммуникаций, а также рациональность местных и транзитных перевозок.

11.1.Техническая классификация автомобильных дорог (внешние автомобильные дороги общей сети, проходящие по территории населенного пункта) и основные параметры

Категории автомобильных дорог назначаются в соответствии с ГОСТ Р 52398-2005 Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования – согласно СНиП 2.05.02-85\* Автомобильные дороги.

Техническая классификация автомобильных дорог и основные параметры представлены ниже (Таблица 42).

Таблица 42

Техническая классификация автомобильных дорог и основные параметры

| Класс | Категория | Число полос движения | Ширина полосы, м | Центральная разделительная полоса | Пересечения с | | Примыкания в одном уровне | Расчетная скорость движения км/ч | Наименьший радиус кривых в плане, м | Наибольший продоль-  ный уклон, ‰ | Ширина зем.полотна, м |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а/д, велосипедными и пешеходными дорожками | ж/д.  путями |
| Автомагистраль | IА | 4 и более | 3,75 | обязательна | в разных уровнях | | не допускается | 150 | 1200 | 30 | 28,5; 36,0; 43,5 |
| Скоростная дорога | IБ | 4 и более | 3,75 | допускается без пересечения прямого направления | 120 | 800 | 40 | 27,5; 35,0; 42,5 |
| Дорога обычного типа | IВ | 4 и более | 3,75 | допускаются пересечения в одном уровне со светофорным регулированием | в разных уровнях |  | 100 | 600 | 50 | 21,0; 28,0; 17,5 |
| II | 4 | 3,5 | допускается отсутствие | допускается | 120 | 800 | 40 | 15,0 |
| 2-3 | 3,75 | не требуется | допускаются пересечения в одном уровне | 12,0 |
| III | 2 | 3,5 | 100 | 600 | 50 | 12,0 |
| IV | 2 | 3 | допускаются пересечения в одном уровне | 80 | 300 | 60 | 10,0 |
| V | 1 | 4,5 и более | 60 | 150 | 70 | 8 |

11.2.Категории и параметры автомобильных дорог систем расселения

Таблица 43

Категории и параметры автомобильных дорог систем расселения

| Категория | | Число полос движения | Ширина полосы, м | Центральная разделительная полоса | Пересечения с | | Примыкания в одном уровне | Расчетная скорость движения км/ч | Наименьший радиус кривых в плане, м | Наибольший продоль-  ный уклон, ‰ | Ширина зем.полотна, м |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а/д, велосипедными и пешеходными дорожками | ж/д.  путями |
| Магистральные: | скоростного движения | 4-8 | 3,75 | - | - | - | - | 150 | 1000 | 30 | 65,0 |
| основные секторальные непрерывного и регулируемого движения | 4-6 | 3,75 | - | - | - | - | 120 | 600 | 50 | 50,0 |
| основные зональные непрерывного и регулируемого движения | 2-4 | 3,75 | - | - | - | - | 100 | 400 | 60 | 40,0 |
| Местного значения: | грузового движения | 2 | 4 | - | - | - | - | 70 | 250 | 70 | 20,0 |
| парковые | 2 | 3 | - | - | - | - | 50 | 175 | 80 | 15,0 |

11.3.Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги

Ширина полос и размеры участков земель, отводимых для автомобильных дорог и транспортных развязок движения, определяются в зависимости от категории дорог, количества полос движения, высоты насыпей или глубины выемок, наличия или отсутствия боковых резервов, принятых в проекте заложений откосов насыпей и выемок и других условий согласно Постановления Правительства РФ от 02 сентября 2009г. № 717 О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса. Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги представлены ниже (Таблица 44).

Таблица 44

Параметры отводимых территорий под размещаемые автомобильные дороги

| № п.п | Определяемый норматив | | | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Общая площадь отвода земель для сооружений и коммуникаций внешнего транспорта | На особо ценных угодьях земель сельскохозяйственного назначения | при поперечном уклоне местности ≤ 1: 20 для а/д категории: | I 8 полос | га/1 км | Постановление Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. № 717 "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса" (c изменениями от 11 марта 2011 г) Приложение 18 | 7,5 |
| I 6 полос | 6,8 |
| I; II 4 полосы | 6,1 |
| II 2 полосы | 4,4 |
| III 2 полосы | 4 |
| IV 2 полосы | 2,4 |
| V 1 полоса | 2,1 |
| при поперечном уклоне местности ≥ 1: 20, но ≤ 1:10 для а/д категории: | I 8 полос | 7,6 |
| I 6 полос | 6,9 |
| I; II 4 полосы | 6,2 |
| II 2 полосы | 4,5 |
| III 2 полосы | 4,2 |
| IV 2 полосы | 2,5 |
| V 1 полоса | 2,2 |
| Необходимые | при поперечном уклоне местности ≤ 1: 20 для категории а/д: | I 8 полос | 8,1 |
| I 6 полос | 7,2 |
| I; II 4 полосы | 6,5 |
| II 2 полосы | 4,9 |
| III 2 полосы | 4,6 |
| IV 2 полосы | 3,5 |
| V 1 полоса | 3,3 |
| при поперечном уклоне местности ≥ 1: 20, но ≤ 1:10 для категории а/д: | I 8 полос | 8,2 |
| I 6 полос | 7,3 |
| I; II 4 полосы | 6,6 |
| II 2 полосы | 5 |
| III 2 полосы | 4,8 |
| IV 2 полосы | 3,6 |
| V 1 полоса | 3,4 |
| 1.2 | Ширина полосы зеленых насаждений для защиты застройки от шума вдоль автомобильных дорог | | | | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.9 | 10 |

11.4.Плотность автомобильных дорог общей сети

При планировании развития автомобильных дорог общей сети следует стремиться к показателю их плотности – 0,2 км / кв. км территории.

Требования к проложению автомобильных дорог общей сети и условия выбора схем пересечений и примыканий (СНиП 2.05.02-85\* Автомобильные дороги)

Прокладку трассы автомобильных дорог следует выполнять с учетом минимального воздействия на окружающую среду.

На сельскохозяйственных угодьях трассы следует прокладывать по границам полей севооборота или хозяйств.

Не допускается прокладка трасс по зонам особо охраняемых природных территорий.

Вдоль рек, озер и других водных объектов трассы следует прокладывать за пределами, установленных для них защитных зон.

В районах размещения курортов, домов отдыха, пансионатов, загородных детских учреждений и т.п. трассы следует прокладывать за пределами установленных вокруг них санитарных зон.

По лесным массивам трассы следует прокладывать, по возможности, с использованием просек и противопожарных разрывов.

Автомобильные дороги общей сети I, II, III категорий следует проектировать в обход населенных пунктов. При обходе населенных пунктов дороги, по возможности, следует прокладывать с подветренной стороны.

Выбор схем пересечений и примыканий в одном уровне производится на основе экономического сопоставления вариантов с учетом категорий пересекающихся дорог, пропускной способности, безопасности и удобства движения по ним, стоимости строительства, затрат времени пассажиров, транспортных и дорожно-эксплуатационных расходов, стоимости отводимых под строительство земель.

Пересечения и примыкания автомобильных дорог в одном уровне проектируют в виде:

простых пересечений и примыканий при суммарной перспективной интенсивности движения менее 2000 приведенных ед./сут.;

канализированных пересечений и примыканий с островками и зонами безопасности при суммарной перспективной интенсивности движения от 2000 до 8000 приведенных ед./сут.;

- кольцевых пересечений при суммарной перспективной интенсивности движения от 2000 до 8000 приведенных ед./сут. и относительном равенстве интенсивностей движения на пересекающихся дорогах, при условии, что они отличаются не более чем на 20 %, а количество автомобилей, совершающих левый поворот, составляет не менее 40 % суммарной интенсивности движения на пересекающихся дорогах.

Круговая проезжая часть должна быть шириной не менее 11,25 м. Диаметр центрального островка принимают согласно расчету, но не менее 60 м.

В зависимости от размеров, состава и распределения движения по направлениям, а также от местных условий можно применять различные схемы развязок в разных уровнях. Типы транспортных развязок, а также геометрические параметры их соединительных ответвлений следует принимать с учетом обеспечения требуемой пропускной способности.

Переходно-скоростные полосы предусматривают на пересечениях и примыканиях в одном уровне в местах съездов на дорогах категорий I - III, в том числе к зданиям и сооружениям, располагаемым в придорожной зоне: на дорогах категории I при интенсивности 50 приведенных ед./сут. и более съезжающих или въезжающих на дорогу (соответственно для полосы торможения или разгона); на дорогах категорий II и III при интенсивности 200 приведенных ед./сут. и более.

На транспортных развязках в разных уровнях переходно-скоростные полосы для съездов, примыкающих к дорогам категорий I - III, являются обязательным элементом независимо от интенсивности движения.

Переходно-скоростные полосы на дорогах категорий I - IV предусматривают в местах расположения площадок для остановок автобусов, а на дорогах категорий I - III - также у автозаправочных станций и площадок для отдыха (у площадок, не совмещенных с другими сооружениями обслуживания, полосы разгона допускается не устраивать).

Установление и использование придорожных полос территориальных автомобильных дорог общего пользования производится в соответствии с действующим законодательством и нормативами.

Мероприятия по придорожному озеленению автомобильных дорог необходимо проектировать в соответствии с ОДМ 218.011-98 Методические рекомендации по озеленению автомобильных дорог.

В случае прокладки дорог общей сети через территорию населенного пункта их следует проектировать с учетом требований раздела "Сеть улиц и дорог" РНГП поселений Красноярского края.

11.5.Обеспеченность внешних автомобильных дорог объектами дорожного сервиса и элементами обустройства

Автомобильные дороги общего пользования местного значения обустраиваются различными видами объектов дорожного сервиса, размещаемых в границах полос отвода таких автомобильных дорог, исходя из транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств этих дорог.

Объекты дорожного сервиса различного вида могут объединяться в единые комплексы.

Размещение каждого вида объектов дорожного сервиса в границах полосы отвода автомобильной дороги соответствующего класса и категории осуществляется в соответствии с документацией по планировке территории с учетом минимально необходимых для обслуживания участников дорожного движения требований к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального, межмуниципального и местного значения объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода автомобильных дорог.

Параметры размещения объектов дорожного сервиса на автомобильных дорогах представлены ниже (Таблица 45).

Таблица 45

Обеспеченность автомобильных дорог объектами дорожного сервиса

| № п.п | Определяемый норматив | | | | | | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.1 | Расстояние между стоянками автомобилей вблизи сооружений дорожной, автотранспортной службы и постов ГИБДД: | | для кратковременного отдыха: | | | на дорогах I - II категорий; | | км | Методические рекомендации по размещению и проектированию площадок для стоянок автомобилей п.10 | 10-15 | |
| на дорогах III категории | | 20-30 | |
| для длительного отдыха на дорогах I - III категорий | | | | | 30-60 | |
| Минимальная вместимость площадок отдыха: | | для кратковременного отдыха; | | | | | автомобилей | 5 | |
| для длительного отдыха; | | | | | 10 | |
| на подходах магистральных дорог I - II категорий к крупным городам | | | | | 80 | |
| 1.2 | Удаление площадок от кромок основных полос движения дорог: | | | | I - III категорий | | | м | Методические рекомендации по размещению и проектированию площадок для стоянок автомобилей п.16 | 25 | |
| IV - V категорий | | | 15 | |
| 1.3 | Размеры стояночной полосы на 1 автомобиль: | | | при продольном размещении автомобилей | | | | м | Методические рекомендации по размещению и проектированию площадок для стоянок автомобилей | п.20 | 7,5 × 3 |
| при поперечном: | для легковых автомобилей; | | | п.21 | 2,5 × 5 |
| для грузовых | | | 3,5 × 7 |
| 1.4 | Минимальная длина остановочной площадки | | | | | | | м | СНиП 2.05.02-85\* п.10.8 | 10 | |
| 1.5 | Минимальные радиусы кривых в плане для размещения остановок на автомобильных дорогах категории: | | | | | | I, II | м | СНиП 2.05.02-85\* п.10.9 | 1000 | |
| III | 600 | |
| IV - V | 400 | |
| 1.6 | Расстояние между остановками: | | | | | | для категории I-III | км | СНиП 2.05.02-85\* п.10.9 | 3 | |
| в курортных районах | 1,5 | |
| 1.7 | Мощность АЗС от интенсивности движения: | | | | | | Св. 1000 до 2000 | заправок в сутки | СНиП 2.05.02-85\* п.10.13\* | 250 | |
| »  2000  »  3000 | 500 | |
| »  3000  »  5000 | 750 | |
| »  5000  »  7000 | 750 | |
| »  7000  »  20 000 | 1000 | |
| Св. 20 000 | 1000 | |
| Расстояние между АЗС от интенсивности движения: | | | | | | Св. 1000 до 2001 | км | 30-40 | |
| »  2000  »  3001 | 40-50 | |
| »  3000  »  5001 | 40-50 | |
| »  5000  »  7001 | 50-60 | |
| »  7000  »  20 001 | 40-50 | |
| Св. 20 001 | 20-25 | |
| 1.8 | Мощность СТО в зависимости от расстояния между ними: | 80 км  при интенсивности движения | | | | | 1000 ед/сут | пост | СНиП 2.05.02-85\* п.10.14 | 1 | |
| 2000 | 1 | |
| 3000 | 2 | |
| 4000 | 3 | |
| 2 | |
| 6000 | 2 | |
| 8000 | 2 | |
| 10 000 | 3 | |
| 15 000 | 5 | |
| 20 000 | 5 | |
| 30 000 | 8 | |
| 100 км  при интенсивности движения | | | | | 1000 ед/сут | 1 | |
| 2000 | 2 | |
| 3000 | 2 | |
| 4000 | 3 | |
| 2 | |
| 6000 | 2 | |
| 8000 | 3 | |
| 10 000 | 3 | |
| 15 000 | 5 | |
| 20 000 | 5 | |
| 30 000 | 8 | |
| 150 км при интенсивности движения | | | | | 1000 ед/сут | 1 | |
| 2000 | 2 | |
| 3000 | 3 | |
| 4000 | - | |
|  | 2 | |
| 6000 | 3 | |
| 8000 | 3 | |
| 10 000 | 3 | |
| 15 000 | 5 | |
| 20 000 | 8 | |
| 30 000 | по расчету | |
| 200 км  при интенсивности движения | | | | | 1000 ед/сут | 2 | |
| 2000 | 3 | |
| 3000 | 3 | |
| 4000 | - | |
| 2 | |
| 6000 | 3 | |
| 8000 | 3 | |
| 10 000 | 5 | |
| 15 000 | 8 | |
| 20 000 | по расчету | |
| 30 000 | по расчету | |
| 250 км  при интенсивности движения | | | | | 1000 ед/сут | 3 | |
| 2000 | 3 | |
| 3000 | 5 | |
| 4000 | - | |
| 3 | |
| 6000 | 3 | |
| 8000 | 5 | |
| 10 000 | 5 | |
| 15 000 | 8 | |
| 20 000 | по расчету | |
| 30 000 | по расчету | |
| 1.9 | Наибольшее расстояние между мотелями и кемпингами | | | | | | | км | СНиП 2.05.02-85\* п.10.15 | 500 | |

Сеть улиц и дорог в черте поселений

Улично-дорожная сеть поселений представляет собой территории общего пользования, ограниченные красными линиями и предназначенные для движения транспортных средств и пешеходов, прокладки инженерных коммуникаций, размещения зеленых насаждений и шумозащитных устройств, установки технических средств информации и организации движения, элементов рекламы и благоустройства.

Улично-дорожная сеть населенных пунктов проектируется в виде непрерывной системы с учетом функционального назначения улиц и дорог; интенсивности транспортного и пешеходного движения, архитектурно-планировочной организации территории и характера застройки.

Пропускную способность сети улиц, дорог и транспортных пересечений, число мест хранения автомобилей следует определять исходя из уровня автомобилизации на расчетный срок. Показатели перспективного уровня автомобилизации для дифференцированных групп муниципальных образований представлены ниже

(Таблица 46).

Таблица 46

Уровень автомобилизации муниципальных образований Красноярского края

| Поселения, входящие в муниципальные районы: | Значения проектного уровня автомобилизации, ед. легковых автомобилей на 1000 жителей | Значения проектного уровня автомобилизации, ед. грузовых авто / 1000 жителей | Значения проектного уровня автомобилизации, ед. мототранспорта / 1000 жителей |
| --- | --- | --- | --- |
| Богучанский район | 340 | 125 | 20 |

Для сельских поселений уровень автомобилизации следует принимать в размере 2/3 от значений, приведенных в таблице.

11.6.Затраты времени на передвижение трудящихся

Комплексным показателем, отражающим степень компактности территории, уровень развития улично-дорожной и транспортной сети, являются затраты времени на передвижение от мест проживания до мест работы.

Максимальные затраты времени на передвижение от мест проживания до мест работы для 90 % трудящихся представлены ниже (Таблица 47).

Таблица 47

Затраты времени на передвижение трудящихся

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п | Определяемый норматив | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
|
|
| 1.1 | Затраты времени в городах на передвижение от мест проживания до мест работы для 90 % трудящихся (в один конец)для городов с населением, тыс. чел.: | ≤ 100 | мин | СНиП 2.07.01-89\* п.6.2 | 30 |
| 1.2 | Затраты времени на передвижение для ежедневно приезжающих на работу в город-центр из других поселений, для городов с населением, тыс. чел.: | ≤ 100 | мин | СНиП 2.07.01-89\* п.6.2 | 60 |

11.7.Категории дорог и улиц (для улично-дорожной сети населенных пунктов)

Категория и расчетные скорости транспорта на улицах и дорогах определяются их функциональным назначением с учетом интенсивности движения, средней дальности перевозок грузов и пассажиров, условиями трассировки улиц и дорог.

Трассирование новых автомобильных дорог с преобладающим движением грузового автомобильного транспорта следует осуществлять в изоляции от жилых зон и зон массового отдыха, охраняемого природного ландшафта, водоохранных зон.

При проектировании дорог необходимо использовать особенности рельефа местности в качестве естественных преград на пути распространения шума. Дороги скоростного движения, магистральные улицы следует располагать в естественных выемках, протяженных оврагах, ложбинах и т.д. с целью изоляции от жилых зон.

Категории улиц и дорог городских и сельских поселений Красноярского края принимаются в соответствии с классификацией, приведенной ниже (Таблица 48).

Таблица 48

Категории дорог и улиц

| Категория дорог и улиц | | | | | Основное назначение дорог и улиц |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Городских поселений | Магистральные дороги: | | | скоростного движения | Скоростная транспортная связь между удаленными промышленными и планировочными районами в крупнейших и крупных городах; выходы на внешние автомобильные дороги, к аэропортам, крупным зонам массового отдыха и поселениям в системе расселения. Пересечения с магистральными улицами и дорогами в разных уровнях. |
| регулируемого движения | Транспортная связь между районами города на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами, как правило, в одном уровне. |
| Магистральные улицы: | общегородского значения: | | непрерывного движения | Транспортная связь между жилыми, промышленными районами и общественными центрами в крупнейших, крупных и больших городах, а также с другими магистральными улицами, городскими и внешними автомобильными дорогами. Обеспечение движения транспорта по основным направлениям в разных уровнях. |
| регулируемого движения | Транспортная связь между жилыми, промышленными районами и центром города, центрами планировочных районов; выходы на магистральные улицы и дороги и внешние автомобильные дороги. Пересечения с магистральными улицами и дорогами, как правило, в одном уровне. |
| районного значения: | | транспортно-пешеходные | Транспортная и пешеходная связи между жилыми районами, а также между жилыми и промышленными районами, общественными центрами, выходы на другие магистральные улицы. |
| пешеходно-транспортные | Пешеходная и транспортная связи (преимущественно общественный пассажирский транспорт) в пределах планировочного района. |
| Улицы и дороги местного значения: | улицы в жилой застройке | | | Транспортная (без пропуска грузового и общественного транспорта) и пешеходная связи на территории жилых районов (микрорайонов), выходы на магистральные улицы и дороги регулируемого движения. |
| улицы и дороги в научно-производственных, промышленных и коммунально-складских зонах(районах) | | | Транспортная связь преимущественно легкового и грузового транспорта в пределах зон (районов), выходы на магистральные городские дороги. Пересечения с улицами и дорогами устраиваются в одном уровне. |
| пешеходные улицы и дороги | | | Пешеходная связь с местами приложения труда, учреждениями и предприятиями обслуживания, в том числе в пределах общественных центров, местами отдыха и остановочными пунктами общественного транспорта. |
| парковые дороги | | | Транспортная связь в пределах территории парков и лесопарков преимущественно для движения легковых автомобилей. |
| проезды | | | Подъезд транспортных средств к жилым и общественным зданиям, учреждениям, предприятиям и другим объектам городской застройки внутри районов, микрорайонов, кварталов |
| велосипедные дорожки | | | Проезд на велосипедах по свободным от других видов транспортного движения трассам к местам отдыха, общественным центрам, а в крупнейших и крупных городах - связь в пределах планировочных районов |
| Сельских поселений | Поселковая дорога | | | | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети |
| Главная улица | | | | Связь жилых территорий с общественным центром |
| Улица в жилой застройке: | | основная | | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением |
| второстепенная (переулок) | | Связь между основными жилыми улицами |
| проезд | | | | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | | | | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам |
| Примечание: в зависимости от величины и планировочной структуры городов, объемов движения указанные основные категории улиц и дорог допускается дополнять или применять их неполный состав. Если расчетные затраты времени на трудовые передвижения превышают установленные настоящими нормами, допускается при наличии специальных обоснований принимать категории магистральных улиц и дорог, приведенные в настоящей таблице для групп городов с большей численностью населения. | | | | | |

11.8.Параметры улично-дорожной сети городских и сельских поселений

Расчетные параметры улиц и дорог определяются документацией территориального планирования муниципальных образований Красноярского края исходя из обеспечения безопасности движения транспортных средств, пешеходов и маломобильных групп населения, с учетом планировочных особенностей поселения.

Расчетные параметры улиц и дорог городских и сельских поселений представлены ниже (Таблица 49).

Таблица 49

Параметры улично-дорожной сети городских и сельских поселений

| Категории и параметры УДС городов: | | | | Нормативная ссылка | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина полосы движения (с преимущественным движением грузовых автомобилей более 20 %), м | Число полос движения | Наименьший радиус кривых в плане, м |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Магистральные дороги: | | скоростного движения (в условиях сложного рельефа или реконструкции) | | СНиП 2.07.01-89\* п.6.18\* | 120 (110) | 3,75 (4,5) | 4-8 | 600 (500) |
| регулируемого движения | | 80 | 3,5 (4,5) | 2-6 | 400 |
| Магистральные улицы значения: | общегородского: | непрерывного движения (в условиях сложного рельефа или реконструкции) | | 100 (90) | 3,75 | 4-8 | 500 (450) |
| регулируемого движения | | 80 | 3,5 | 4-8 | 400 |
| районного | транспортно-пешеходные | | 70 | 3,5 | 2-4 | 250 |
| пешеходно-транспортные | | 50 | 4 | 2 | 125 |
| Улицы и дороги местного значения: | | улицы в жилой застройке (\*С учетом использования одной полосы для стоянок легковых автомобилей.) | | 40 | 3 | 2-3\* | 90 |
| 30 | 3 | 2 | 50 |
| улицы и дороги научно- производственных, промышленных и коммунально-складских районов | | 50 | 3,5 | 2-4 | 90 |
| 40 | 3,5 | 2-4 | 90 |
| парковые дороги | | 40 | 3 | 2 | 75 |
| Проезды: | | основные | | 40 | 2,75 | 2 | 50 |
| второстепенные | | 30 | 3,5 | 1 | 25 |
| Пешеходные улицы: | | основные | | - | 1 | По расчету | - |
| второстепенные | | - | 0,75 | По расчету | - |
| Велосипедные дорожки: | | обособленные | | 20 | 1,5 | 1-2 | 30 |
| изолированные | | 30 | 1,5 | 2-4 | 50 |
| Категории и параметры УДС сельских поселений: | Поселковая дорога | | | СНиП 2.07.01-89\* п.6.18\* | 60 | 3,5 | 2 |  |
| Главная улица | | | 40 | 3,5 | 2-3 |  |
| Улица в жилой застройке: | | основная | 40 | 3 | 2 |  |
| второстепенная (переулок) | 30 | 2,75 | 2 |  |
| Проезд | | | 20 | 2,75 - 3,0 | 1 |  |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | | | 30 | 4,5 | 1 |  |

В условиях сложного рельефа или реконструкции, а также в зонах с высокой градостроительной ценностью территории допускается снижать расчетную скорость движения для дорог скоростного и улиц непрерывного движения на 10 км/ч с уменьшением радиусов кривых в плане и увеличением продольных уклонов.

Величины наибольших продольных уклонов для улично-дорожной сети городских поселений представлены ниже (Таблица 50).

Таблица 50

Наибольшие продольные уклоны для УДС городских поселений

| Определяемый норматив | | | ед. изм | Нормативная ссылка | Климатический подрайон |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| IВ и IД |
| 1 | | | 2 | 3 | 4 |
| Магистральные дороги: | | скоростного движения (в условиях сложного рельефа или реконструкции) | ‰ | СНиП 2.07.01-89\* п.6.18\* | 30 (35) |
| регулируемого движения | 50 |
| Магистральные улицы: | общегородского значения: | непрерывного движения (в условиях сложного рельефа или реконструкции) | 40 (45) |
| регулируемого движения | 50 |
| районного значения: | транспортно-пешеходные | 60 |
| пешеходно-транспортные | 40 |
| Улицы и дороги местного значения: | | улицы в жилой застройке | 70 |
| 80' |
| улицы и дороги научно- производственных, промышленных и коммунально-складских районов | 60 |
| парковые дороги | 80 |
| Проезды: | | основные | 70 |
| второстепенные | 80 |
| Пешеходные улицы: | | основные | 40 |
| второстепенные | 60 |
| Велосипедные дорожки: | | обособленные | 40 |
| изолированные | 30 |

При проектировании поперечного профиля состав и количество элементов улиц, их взаимоотношение и пространственное решение определяется особенностями прилегающей застройки, интенсивностью транспортного и пешеходного движения, видами пассажирского транспорта.

При проектировании магистральных улиц и дорог, в особенности с интенсивным грузовым движением, следует предусматривать мероприятия, обеспечивающие преимущественно безостановочное движение транспорта, предельно ограничивать количество и протяженность участков с наибольшими продольными уклонами и кривыми малых радиусов, проводить мероприятия, исключающие скапливание выхлопных газов автомобилей, и обеспечивать их естественное проветривание.

В зонах массового отдыха населения и на других озелененных территориях следует предусматривать велосипедные дорожки, изолированные от улиц, дорог и пешеходного движения. На магистральных улицах районного значения допускается предусматривать велосипедные дорожки по краю проезжих частей, выделенные разделительными полосами.

На нерегулируемых перекрестках и примыканиях улиц и дорог, а также пешеходных переходах необходимо предусматривать треугольники видимости.

11.9.Основные параметры тротуаров и пешеходных дорожек

Ширину тротуаров следует устанавливать с учетом категории улиц и дорог в зависимости от размеров пешеходного движения. Продольные уклоны тротуаров и пешеходных дорожек следует принимать не менее 1‰ и не более 60 ‰, в районах с пересеченной местностью - не более 8 ‰ при протяженности этого уклона не более 300 м. При больших уклонах или большей протяженности участков следует предусматривать устройство уличных лестниц (не менее трех и не более 12 ступеней в одном марше). Высоту ступеней следует принимать не более 12 см, ширину - не менее 38 см; после каждого марша необходимо устраивать площадки длиной не менее 1,5 м. Для обеспечения беспрепятственного доступа маломобильных групп населения лестницы необходимо оборудовать колясочными съездами с поручнями в соответствии с требованиями СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения.

В ширину пешеходной части тротуаров и дорожек не включаются площади, необходимые для размещения киосков, скамеек и т.п.

В условиях реконструкции на улицах местного значения, а также при расчетном пешеходном движении менее 50 чел/ч в обоих направлениях допускается устройство тротуаров и дорожек шириной 1 м.

При непосредственном примыкании тротуаров к стенам зданий, подпорным стенкам или оградам следует увеличивать их ширину не менее чем на 0,5 м.

Показатели ширин пешеходной части тротуара для дифференцированных групп муниципальных образований представлены ниже (таблица 51).

Таблица 51

Ширины пешеходной части тротуара

| Определяемый норматив | Ед. изм | Нормативная ссылка | Климатический подрайон: |
| --- | --- | --- | --- |
| IВ, IД |

| 1 | | | | | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Магистральные дороги: | | | скоростного движения | | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.18\* | - |
| регулируемого движения | | - |
| Магистральные улицы: | общегородского значения: | | непрерывного движения | | 4,5 |
| регулируемого движения | | 3,0 |
| районного значения: | | транспортно-пешеходные | | 2,25 |
| пешеходно-транспортные | | 3,0 |
| Улицы и дороги местного значения (при реконструкции, а также при расчетном пешеходном движении менее 50 чел/ч в обоих направлениях): | | | улицы в жилой застройке | | 1,5 (1,0) |
| улицы и дороги научно- производственных, промышленных и коммунально-складских районов | | 1,5 (1,0) |
| парковые дороги | | - |
| Проезды: | | | основные | | 1 |
| второстепенные | | 0,75 |
| Пешеходные улицы: | | | основные | | По проекту |
| Второстепенные | | По проекту |
| Велосипедные дорожки: | | | обособленные | | - |
| изолированные | | - |
| Категории и параметры УДС сельских поселений: | | Поселковая дорога | | | - |
| Главная улица | | | 1,5-2,25 |
| Улица в жилой застройке: | | основная | 1,0-1,5 |
| второстепенная (переулок) | 1 |
| Проезд | | | 0-1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | | | - |

11.10.Параметры проектирования улично-дорожной сети

Сводные параметры проектирования улично-дорожной сети представлены ниже (Таблица 52).

Таблица 52

Параметры проектирования улично-дорожной сети

| п.п | Определяемый норматив | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.1 | Ширина улиц и дорог в красных линиях: | магистральные дороги | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.18\* | 50-75 |
| магистральные улицы | 40-80 |
| местные улицы и дороги местного значения | 15-25 |
| 1.2 | Расстояние от края основной проезжей части до линии регулирования жилой застройки | магистральных дорог | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.19 | ≥ 50 |
| магистральных дорог с применением шумозащитных устройств | ≥ 25 |
| местных или боковых проездов \* | ≤ 25 |
| 1.3 | Наименьший диаметр разворотных площадок в конце проезжих частей тупиковых улиц: | для разворота автомобилей | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.20 | 16 |
| для разворота средств общественного пассажирского транспорта | 30 |
| 1.4 | Наименьшие расстояния безопасности от края велодорожки: | до проезжей части, опор, деревьев | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.21\* | 0,75 |
| до тротуаров | 0,5 |
| до стоянок автомобилей и остановок общественного транспорта | 1,5 |
| 1.5 | Ширина велосипедной полосы по краю проезжей части улиц и дорог: | при движении в направлении транспортного потока | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.21\* | 1,2 |
| при встречном движении | 1,5 |
| устраиваемой вдоль тротуара | 1,0 |
| 1.6 | Радиусы закругления проезжей части улиц и дорог (стесненных условиях и при реконструкции):\*\* | для магистральных улиц и дорог регулируемого движения | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.22\* | 8 (6) |
| местного значения | 5 |
| на транспортных площадях | 12 (8) |
| 1.7 | Размеры сторон треугольники видимости для условий: | «транспорт-транспорт» при скорости движения 40 и 60 км/ч | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.23\* | 25×25 и 40×40 |
| «пешеход-транспорт» при скорости движения транспорта 25 и 40 км/ч | 8×40 и 10×50 |
| \*В случаях превышения расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин.  \*\*При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны. Для общественного транспорта радиусы закругления устанавливаются в соответствии с техническими требованиями эксплуатации этих видов транспорта. | | | | | |

Пересечения и примыкания дорог в одном уровне независимо от схемы пересечений рекомендуется выполнять под прямым или близким к нему углом. В случаях, когда транспортные потоки не пересекаются, а разветвляются или сливаются, допускается устраивать пересечения дорог под любым углом с учетом обеспечения видимости.

В целях увеличения пропускной способности перекрестков следует устраивать на подходах к ним дополнительные полосы.

11.11.Параметры пешеходных путей с возможностью проезда механических инвалидных колясок

Таблица 53

| п.п | Определяемый норматив | | Ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.8 | Параметры пешеходных путей с возможностью проезда механических инвалидных колясок: | наибольшая высота вертикальных препятствий (бортовые камни, поребрики) на пути следования | см | СНиП 2.07.01-89\* п.6.24 | 5 |
| наибольшие продольные уклоны тротуаров и пешеходных дорог | ‰ | 50 |
| наименьшая длина горизонтальных участков на путях с уклонами 30 - 60 ‰ необходимых через 100 м | м | 5 |

Для обеспечения передвижения инвалидов и маломобильных групп населения при проектировании подъемных устройств следует руководствоваться требованиями СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения.

11.12.Ширина полосы для складирования снега в пределах проезжей части улиц и дорог

В местностях с объемом снегоприноса за зиму менее 600 м3/м полосы для скадирования снега в пределах проезжей части улиц и дорог не устраиваются.

11.13.Параметры проектирования пешеходных переходов

Пешеходные переходы следует размещать в местах пересечения основных пешеходных коммуникаций с городскими улицами и дорогами. Пешеходные переходы проектируются в одном уровне с проезжей частью улицы (наземные) или вне уровня проезжей части улицы (надземные и подземные).

В подземном переходе допускается размещение некапитальных нестационарных объектов торговли и бытового обслуживания (ОТО). При этом должны быть разработаны специальные технические условия, отражающие специфику противопожарной защиты указанных объектов, согласованные с органами государственного пожарного надзора.

Пешеходные пути (тротуары, площадки, лестницы) у административных и торговых центров, гостиниц, театров, выставочных залов и рынков следует проектировать из условий обеспечения плотности пешеходных потоков в час "пик".

Параметры проектирования пешеходных переходов представлены ниже

(Таблица 54).

Таблица 54

Параметры проектирования пешеходных переходов

| п.п | Определяемый норматив | | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|  |
|
| 1.1 | Интервал размещения пешеходных переходов: | в одном уровне | | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.25 | 200-300 |
| в разных уровнях: | на дорогах скоростного движения и железных дорогах | 400-800 |
| на магистральных улицах непрерывного движения | 300-400 |
| 1.2 | Плотность пешеходных потоков в час «пик» для проектирования пешеходных путей (тротуары, площадки, лестницы): | | у административных и торговых центров, гостиниц, театров, выставок и рынков | чел/м2 | СНиП 2.07.01-89\* п.6.25 | ≤ 0,3 |
| на предзаводских площадях, у спортивно-зрелищных учреждений, кинотеатров, вокзалов | ≤ 0,8 |

11.14.Нормы проектирования сооружений и устройств для хранения и обслуживания транспортных средств

В городских и сельских поселениях Красноярского края должны быть предусмотрены территории для постоянного хранения индивидуальных легковых автомобилей с учетом уровня автомобилизации конкретного поселения.

При определении общей потребности в местах для хранения кроме легковых автомобилей также следует учитывать другие индивидуальные транспортные средства (мотоциклы, мотороллеры, мотоколяски, мопеды) с приведением их к одному расчетному виду (легковому автомобилю) с применением коэффициентов.

Допускается предусматривать открытые стоянки для временного и постоянного хранения автомобилей в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.

Открытые стоянки для временного хранения легковых автомобилей следует предусматривать из расчета не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе: жилые районы – 35%; промышленные и коммунально-складские зоны (районы) – 15%; общегородские и специализированные центры – 5%; зоны массового кратковременного отдыха – 15%.

Тип сооружения для хранения или размещения легковых автомобилей следует выбирать в соответствии с общим архитектурно-градостроительным решением окружающей застройки с учетом гидрогеологических и территориальных условий поселения.

Автостоянки могут проектироваться ниже и/или выше уровня земли, состоять из подземной и надземной частей (подземных и надземных этажей, в том числе с использованием кровли этих зданий), пристраиваться к зданиям другого назначения или встраиваться в них, в том числе располагаться под этими зданиями в подземных, подвальных, цокольных или в нижних надземных этажах, а также размещаться на специально оборудованной открытой площадке на уровне земли.

Подземные автостоянки допускается размещать также на незастроенной территории (под проездами, улицами, площадями, скверами, газонами и др.).

Сооружения для хранения легковых автомобилей всех категорий следует проектировать:

на территориях производственных зон, на территориях защитных зон между полосами отвода железных дорог и линиями застройки, в санитарно-защитных зонах производственных предприятий и железных дорог;

на территориях жилых районов и микрорайонов (кварталов), в том числе в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами (кварталами).

Гаражи для легковых автомобилей, встроенные или встроенно-пристроенные к жилым и общественным зданиям (за исключением общеобразовательных организаций, детских дошкольных образовательных организаций и лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях), необходимо предусматривать в соответствии с требованиями СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные и СНиП 31-06-2009 Общественные здания и сооружения.

В районах с неблагоприятной гидрогеологической обстановкой, ограничивающей или исключающей возможность устройства подземных гаражей, потребность в местах для хранения автомобилей следует обеспечивать путем строительства наземных или наземно-подземных сооружений с последующей обсыпкой фунтом и использованием земляной кровли для спортивных и хозяйственных площадок.

В границах жилых территорий многоквартирной многоэтажной застройки следует предусматривать автостоянки открытого и закрытого типа вместимостью, как правило, до 500 машино-мест для временного и постоянного хранения индивидуального автотранспорта. Наземные автостоянки вместимостью более 500 машино-мест следует размещать на территориях производственных и коммунально-складских зон.

Основные параметры размещения сооружений и устройств для хранения и обслуживания транспортных средств представлены ниже (Таблица 55).

Таблица 55

Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств

| п.п | Определяемый норматив | | | | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.1 | Пешеходная доступность к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения (для 90% расчетного числа индивидуальных легковых автомобилей) | | на селитебных территориях и на прилегающих к ним производственных территориях | | | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.33 | ≤ 800 |
| в районах реконструкции или с неблагоприятной гидрогеологической обстановкой | | | ≤ 1500 |
| принадлежащих инвалидам | | | СНиП 2.07.01-89\* п.6.34 | ≤ 200 |
| 1.4 | Коэффициент приведения индивидуальных транспортных средств к легковому автомобилю для определения общей потребности в местах для хранения: | | мотоциклы и мотороллеры с колясками, мотоколяски | | | - | СНиП 2.07.01-89\* п.6.33 | 0,5 |
| мотоциклы и мотороллеры без колясок | | | 0,25 |
| мопеды и велосипеды | | | 0,1 |
| 1.8 | Размер земельных участков гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости от их этажности на одно машино-место: | | одноэтажных | | | м2 | СНиП 2.07.01-89\* п.6.36 | 30 |
| двухэтажных | | | 20 |
| трехэтажных | | | 14 |
| четырехэтажных | | | 12 |
| пятиэтажных | | | 10 |
| наземных стоянок | | | 25 |
| 1.9 | Наименьшие расстояния до въездов в гаражи и выездов из них: | | перекрестков магистральных улиц | | | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.37 | 50 |
| улиц местного значения | | | 20 |
| от остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта | | | 30 |
| 1.10 | Наименьшее расстояние от въезда в подземные гаражи легковых автомобилей и выезды из них, а также от вентиляционных шахт до территории школ, детских дошкольных учреждений, лечебно-профилактических учреждений, жилых домов, площадок отдыха и др. | | | | | м | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200 | 15 |
| 1.11 | Разрыв от проездов автотранспорта из гаражей-стоянок, паркингов, автостоянок до нормируемых объектов | | | | | м | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200 | 7 |
| 1.12 | Наименьшая высота вытяжных вентиляционных шахт из помещений подземных гаражей-стоянок, размещаемых: | под жилыми и общественными зданиями, над уровнем крыши наиболее высокого здания, расположенного в радиусе 15-ти метров от вытяжной шахты | | | | м | ВСН-01-89 Предприятия по обслуживанию автомобилей. п. 4.17 | 2 |
| на незастроенной территории (под проездами, дорогами, скверами и другими площадками) на расстоянии не менее 15-ти метров от жилых и общественных зданий, детских игровых площадок, спортивных площадок и мест отдыха населения | | | | 3 |
| 1.13 | Нормы земельных участков гаражей и парков транспортных средств | Многоэтажные гаражи для легковых таксомоторов и базы проката легковых автомобилей вместимостью: | | | 100 | га на расчетную единицу: таксомотор, автомобиль проката | СП 42.13330.2011 п.11.24 приложение Л | 0,5 |
| 300 | 1,2 |
| 500 | 1,6 |
| 800 | 2,1 |
| 1000 | 2,3 |
| Гаражи грузовых автомобилей вместимостью: | | | 100 | автомобиль | 2 |
| 200 | 3,5 |
| 300 | 4,5 |
| 500 | 6 |
| 1.14 | Расстояния от наземных и наземно-подземных гаражей, открытых стоянок, предназначенных для постоянного и временного хранения легковых автомобилей, и станций технического обслуживания до: | жилых домов (том числе торцы жилых домов без окон): | | при числе легковых автомобилей | ≤ 10 | м | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200 | 10 (10) |
| 11-50 | 15 (10) |
| 51-100 | 25 (15) |
| 101-300 | 35 (25) |
| Территории школ, детских  учреждений, ПТУ, техникумов,  площадок для отдыха, игр и  спорта, детских: | | при числе легковых автомобилей | ≤ 10 | 25 |
| 11-50 | 50 |
| 51-100 | 50 |
| 101-300 | 50 |
| Территории лечебных учреждений  стационарного типа, открытые  спортивные сооружения общего  пользования, места отдыха  населения (сады, скверы, парки) : | | при числе легковых автомобилей | ≤ 10 | 25 |
| 11-50 | 50 |
| 51-100 | по расчетам |
| 101-300 | по расчетам |
| 1.15 | Расстояния от наземных и наземно-подземных гаражей, открытых стоянок, предназначенных для постоянного и временного хранения легковых автомобилей, вместимостью более 300 машино-мест до жилых домов: | | | | | м | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200 | ≥ 50 |

В границах земельных участков детских дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и общеобразовательных школ-интернатов:

запрещается размещение надземных автостоянок и гаражей для хранения индивидуального автотранспорта;

допускается размещение гаражей и автостоянок исключительно для транспорта, принадлежащего данному учреждению и обеспечивающему учебно-воспитательный процесс.

В границах земельных участков лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях разрешается размещение гаражей и автостоянок автотранспорта данного учреждения в хозяйственной зоне в соответствии с генеральным планом. Автостоянки для кратковременного хранения автотранспорта сотрудников и посетителей лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, как правило, размещаются за пределами границ участка данного учреждения.

Для территорий общественной застройки должны быть предусмотрены автостоянки кратковременного и временного хранения легковых автомобилей, принадлежащих работающим и посетителям зданий, входящих в состав комплекса.

При размещении объектов общественного назначения в состав проектных материалов необходимо включать:

предварительные расчеты требуемого количества автостоянок всех типов (выполняется на стадии согласования отвода земельного участка под проектирование и строительство);

для крупных объектов общественного назначения - схем пассажирского, грузового и пешеходного движения (в составе утверждаемых проектных материалов).

В пределах водоохранных зон водных объектов и их прибрежных полос допускается размещение автостоянок и наземных манежных гаражей только для обеспечения потребности в местах временного хранения автотранспорта объектов водоснабжения, рекреации, рыбного и охотничьего хозяйств, водозаборных, парковых и гидротехнических сооружений, расположенных в этих зонах.

Выезды-въезды из закрытых отдельно стоящих, встроенных, встроенно-пристроенных, подземных автостоянок, автостоянок вместимостью более 50 машино-мест должны быть организованы, как правило, на местную уличную сеть района и, как исключение, - на магистральные улицы.

Для автостоянок всех типов вместимостью более 50 машино-мест необходимо предусматривать не менее двух въездов (выездов), расположенных рассредоточено. Ограждение территорий автостоянок выполняется по согласованию с органами архитектуры и градостроительства муниципальных округов. Автостоянки (открытые площадки) и гаражи-стоянки вместимостью до 50 машино-мест могут иметь совмещенный въезд-выезд шириной не менее 6 м.

Перед гаражами-стоянками вместимостью свыше 50 машино-мест следует предусматривать площадку накопитель перед въездом из расчета 1 машино-место на каждые 100 автомобилей, но не менее чем площадка для паркирования двух пожарных автомашин.

Транзитный проезд через придомовую территорию к автостоянке постоянного хранения автотранспорта вместимостью более 50 м/мест не допускается.

Автостоянки ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в производственных зонах.

11.15.Параметры проектирования объектов транспортного обслуживания

Основные параметры проектирования объектов транспортного обслуживания представлены ниже (Таблица 56).

Таблица 56

Основные параметры проектирования объектов транспортного обслуживания

| п.п | Определяемый норматив | | | ед. изм | Нормативная ссылка | | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|  |
|
| 1.1 | Потребность в объектах транспортного обслуживания: | | станции технического обслуживания | пост/кол-во автомобилей | СНиП 2.07.01-89\* | п.6.40 | 1 на 200 |
| автозаправочные станции | колонка/кол-во автомобилей | п.6.41 | 1 на 1200 |
| 1.2 | Размеры земельных участков для: | СТО мощностью: | на 10 постов | га | СНиП 2.07.01-89\* | п.6.40 | 1 |
| на 15 постов | 1,5 |
| на 25 постов | 2 |
| на 40 постов | 3,5 |
| АЗС мощностью: | на 2 колонки | п.6.41 | 0,1 |
| на 5 колонок | 0,2 |
| на 7 колонок | 0,3 |
| на 9 колонок | 0,35 |
| на 11 колонок | 0,4 |

11.16.Показатели инженерной подготовки и защиты территории

Мероприятия по инженерной подготовке следует устанавливать с учетом прогноза изменения инженерно-геологических условий, характера использования и планировочной организации территории.

При разработке проектов планировки и застройки городских и сельских поселений следует предусматривать при необходимости инженерную защиту от затопления, подтопления, селевых потоков, снежных лавин, оползней и обвалов.

При проведении вертикальной планировки проектные отметки территории следует назначать исходя из условий максимального сохранения естественного рельефа, почвенного покрова и существующих древесных насаждений, отвода поверхностных вод со скоростями, исключающими возможность эрозии почвы, минимального объема земляных работ с учетом использования вытесняемых грунтов на площадке строительства.

Отвод поверхностных вод следует осуществлять со всего бассейна (стоки в водоемы, водостоки, овраги и т.п.) в соответствии со СНиП 2.04.03-85, предусматривая в городах, как правило, дождевую канализацию закрытого типа с предварительной очисткой стока.

Применение открытых водоотводящих устройств - канав, кюветов, лотков допускается в районах одно-, двухэтажной застройки и в сельских поселениях, а также на территории парков с устройством мостиков или труб на пересечении с улицами, дорогами, проездами и тротуарами.

На территории поселений с высоким стоянием грунтовых вод, на заболоченных участках следует предусматривать понижение уровня грунтовых вод в зоне капитальной застройки путем устройства закрытых дренажей. На территории усадебной застройки городов, в сельских поселениях и на территориях стадионов, парков и других озелененных территорий общего пользования допускается открытая осушительная сеть.

Территории поселений, расположенных на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды; от подтопления грунтовыми водами - подсыпкой (намывом) или обвалованием.

За расчетный горизонт высоких вод следует принимать отметку наивысшего уровня воды повторяемостью: один раз в 100 лет - для территорий, застроенных или подлежащих застройке жилыми и общественными зданиями; один раз в 10 лет - для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

Для защиты существующей застройки в селеопасной зоне необходимо предусматривать максимальное сохранение леса, посадку древесно-кустарниковой растительности, террасирование склонов, укрепление берегов селеносных рек, сооружение плотин и запруд в зоне формирования селя, строительство селенаправляющих дамб и отводящих каналов на конусе выноса.

На участках действия эрозионных процессов с оврагообразованием следует предусматривать упорядочение поверхностного стока, укрепление ложа оврагов, террасирование и облесение склонов. В отдельных случаях допускается полная или частичная ликвидация оврагов путем их засыпки с прокладкой по ним водосточных и дренажных коллекторов.

Территории оврагов могут быть использованы для размещения транспортных сооружений, гаражей, складов и коммунальных объектов, а также устройства парков.

В городских и сельских поселениях, расположенных на территориях, подверженных оползневым процессам, необходимо предусматривать упорядочение поверхностного стока, перехват потоков грунтовых вод, предохранение естественного контрфорса оползневого массива от разрушения, повышение устойчивости откоса механическими и физико-химическими средствами, террасирование склонов, посадку зеленых насаждений. Противооползневые мероприятия следует осуществлять на основе комплексного изучения геологических и гидрогеологических условий районов.

Нормируемые показатели инженерной подготовки и защиты территории представлены ниже (Таблица 57).

Таблица 57

Показатели инженерной подготовки и защиты территории

| № п.п | Определяемый норматив | | ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|  |
|
| 1.1 | Наименьшие уклоны лотков проезжей части, кюветов и водоотводных канав: | лотков, покрытых асфальтобетоном | доли единицы | СНиП 2.04.03-85 п.2.42 | 0,003 |
| лотков, покрытых брусчаткой или щебеночным покрытием | 0,004 |
| булыжной мостовой | 0,005 |
| отдельных лотков и кюветов | 0,006 |
| водоотводящих канав | 0,003 |
| полимерных, полимербетонных лотков | 0,001-0,005 |
| 1.2 | Нормы осушения (глубины понижения грунтовых вод, считая от проектной отметки территории) при проектировании защиты от подтопления | территории крупных промышленных зон и комплексов | м | СНиП 2.06.15-85 п.2.7 | до 15 |
| территории городских промышленных зон, коммунально-складских зон, центры крупнейших, крупных и больших городов | 5 |
| селитебные территории городов и сельских населенных пунктов | 2 |
| территории спортивно-оздоровительных объектов и учреждений обслуживания зон отдыха | 1 |
| территории зон рекреационного и защитного назначения (зеленые насаждения общего пользования, парки, санитарно-защитные зоны) | 1 |
| 1.3 | Отметка бровки подсыпанной территории выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне | | м | СНиП 2.06.15-85 п.3.11 | 0,5 |

12.Нормативы обеспеченности населения поселения транспортными услугами в границах поселения

12.1.Параметры проектирования сети общественного пассажирского транспорта и пешеходного движения

Система общественного пассажирского транспорта должна обеспечивать функциональную целостность и взаимосвязанность всех основных структурных элементов территории с учетом перспектив развития городских поселений.

При разработке проекта организации транспортного обслуживания населения следует обеспечивать быстроту, комфорт и безопасность транспортных передвижений жителей городских поселений, а также - ежедневных мигрантов из пригородной зоны.

Вид общественного пассажирского транспорта следует выбирать на основании расчетных пассажиропотоков и дальностей поездок пассажиров.

Линии наземного общественного пассажирского транспорта следует предусматривать на магистральных улицах и дорогах с организацией движения транспортных средств в общем потоке, по выделенной полосе проезжей части или на обособленном полотне.

Примечание: линии наземного общественного пассажирского транспорта следует предусматривать на магистральных улицах и дорогах с организацией движения транспортных средств в общем потоке, по выделенной полосе проезжей части или на обособленном полотне. Параметры проектирования сети общественного пассажирского транспорта и пешеходного движения представлены ниже (Таблица 58).

Таблица 58

Параметры проектирования сети общественного пассажирского транспорта и пешеходного движения

| п.п | Определяемый норматив | | Ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1.1 | Норма наполнения подвижного состава на расчетный срок для определения провозной способности различных видов транспорта, параметров устройств и сооружений (платформы, посадочные площадки) | | чел/м2 свободной площади пола пассажирского салона | СНиП 2.07.01-89\* п.6.26 | 3 |
| 1.2 | Параметры для размещения линии общественного пассажирского транспорта по пешеходно-транспортным улицам или обособленному полотну через межмагистральные территории площадью свыше 100 га, в условиях реконструкции свыше 50 га: | интенсивность движения средств общественного транспорта в двух направлениях | ед/ч | СНиП 2.07.01-89\* п.6.27 | ≤ 30 |
| расчетная скорость движения | км/ч | 40 |
| 1.3 | Плотность сети линий наземного общественного пассажирского транспорта: | на застроенных территориях | км/км2 | СНиП 2.07.01-89\* п.6.28 | 1,5-2,5 |
| в центральных районах крупных и крупнейших городов | ≤ 4,5 |
| 1.4 | Расстояния между остановочными пунктами на линиях общественного пассажирского транспорта: | для автобусов | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.30 | 400-600 |
| экспресс-автобусов | 800-1200 |
| 1.5 | Ширина полосы для движения автобусов на магистральных улицах и дорогах в больших, крупных и крупнейших городах: | крайняя полоса; | м | СНиП 2.07.01-89\* п.6.18\* | 4 |
| при интенсивности более 40 ед/ч, а в условиях реконструкции - более 20 ед/ч обособленной проезжей части | 8-12 |

12.2.Дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта

Показатели дальности пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта в зависимости от климатического подрайона представлены ниже.

Дальность подходов к остановке общественного транспорта в климатической зоне

IД = 350 м (время подхода к остановке составляет порядка 5 минут);

12.3.Нормы проектирования остановочных пунктов общественного транспорта

Остановочные площадки автобусов, как правило, должны размещаться за перекрестками или за наземными пешеходными переходами на расстоянии соответственно не менее 25 и 5 м, согласно требованиям ГОСТ Р 52766-2007 Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования.

Длину остановочной площадки принимают в зависимости от одновременно стоящих транспортных средств из расчета 20 м на один автобус, но не более 60 м.

Размещение остановочных площадок автобусов перед перекрестками допускается на расстоянии не менее 40 м до стоп-линии при наличии специальной (полной или укороченной) полосы движения, а также в случае, если пропускная способность улицы до перекрестка больше, чем за перекрестком.

Остановки общественного транспорта в районах с холодным климатом должны оборудоваться, как правило, павильонами для пассажиров. Допускается при необходимом обосновании павильоны для пассажиров объединять с киосками товаров повседневного спроса. Рекомендуется установка павильонов для пассажиров полной заводской готовности современного дизайна.

Заездной карман для автобусов устраивают при размещении остановки в зоне пересечения или примыкания автомобильных дорог, когда переходно-скоростная полоса одновременно используется как автобусами, так и транспортными средствами, въезжающими на дорогу с автобусным сообщением.

Заездной карман состоит из остановочной площадки и участков въезда и выезда на площадку. Ширину остановочной площадки следует принимать равной ширине основных полос проезжей части, а длину - в зависимости от числа одновременно останавливающихся автобусов и их габаритов по длине, но не менее 13 м. Длину участков въезда и выезда принимают равной 15 м, согласно требованиям ОСТ 218.1.002-2003 Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования.

Длину посадочной площадки на остановках автобусных маршрутов следует принимать не менее длины остановочной площадки.

Ширину посадочной площадки следует принимать не менее 3 м; для установки павильона ожидания следует предусматривать уширение до 5 м.

Павильон может быть закрытого типа или открытого (в виде навеса). Размер павильона определяют с учетом количества одновременно находящихся в час "пик" на остановочной площадке пассажиров из расчета 3 чел./кв.м.

Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта запрещается проектировать в охранных зонах высоковольтных линий электропередачи.

12.4.Нормы проектирования отстойно-разворотных площадок

На конечных пунктах маршрутной сети общественного пассажирского транспорта следует предусматривать отстойно-разворотные площадки.

Для автобуса площадь отстойно-разворотной площадки должна определяться расчетом, в зависимости от количества маршрутов и частоты движения.

Ширину отстойно-разворотной площадки для автобуса следует предусматривать не менее 30 м.

Границы отстойно-разворотных площадок должны быть закреплены в плане красных линий.

Разворотные кольца для общественного пассажирского транспорта необходимо проектировать с учетом обеспечения плавного подхода к местам посадки и высадки пассажиров или отстойному участку.

Наименьший радиус траектории движения автобуса должен составлять в плане 12 м.

Отстойно-разворотные площадки общественного пассажирского транспорта, в зависимости от их емкости, должны размещаться в удалении от жилой застройки не менее чем на 50 м.

На конечных станциях общественного пассажирского транспорта на городских и пригородно-городских маршрутах должно предусматриваться устройство помещений для водителей и обслуживающего персонала.

Нормы земельных участков под автобусные парки (гаражи)

Таблица 59

Нормы земельных участков под автобусные парки

| п.п | Определяемый норматив | | | Ед. изм | Нормативная ссылка | Показатель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
| 1 | Нормы земельных участков гаражей и парков транспортных средств, га | Автобусные парки (гаражи) | 100 | машин | СП 42.13330.2011 п.11.24 приложение Л | 2,3 |
| 200 | 3,5 |
| 300 | 4,5 |
| 500 | 6,5 |

13.Нормативы обеспеченности пунктами технического осмотра автомобилей в границах населенных пунктов поселения

Нормативы обеспеченности пунктами технического осмотра автомобилей, являющихся объектами регионального значения, определены в нормативах градостроительного проектирования Красноярского края, разработанных для регионального уровня.

14.Нормативы обеспеченности в границах поселения организации ритуальных услуг и содержание мест захоронения

14.1.Нормативные размеры земельного участка для кладбища

Нормативные размеры земельного участка для кладбища составляют 0,24 га на 1 тыс. чел., в соответствии с требованиями [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

Максимально допустимый размер кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов": размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается.

14.2.Нормативные требования к размещению объектов ритуального назначения

Нормативные требования к размещению кладбищ установлены в соответствии с СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения».

Не разрешается размещать кладбища на территориях:

первого и второго [поясов](consultantplus://offline/ref=17BFE5A3C1B66F5A327654A76BB034B07D7403A5124A23551593B7FD752F7A14C89F0C227260475CiCM) зон санитарной охраны источников централизованного водоснабжения и минеральных источников;

первой зоны санитарной охраны курортов;

с выходом на поверхность закарстованных, сильнотрещиноватых пород и в местах выклинивания водоносных горизонтов;

со стоянием грунтовых вод менее двух метров от поверхности земли при наиболее высоком их стоянии, а также на затапливаемых, подверженных оползням и обвалам, заболоченных;

на берегах озер, рек и других открытых водоемов, используемых населением для хозяйственно-бытовых нужд, купания и культурно-оздоровительных целей.

Кладбища с погребением путем предания тела (останков) умершего земле (захоронение в могилу, склеп) размещают на расстоянии:

от жилых, общественных зданий, спортивно-оздоровительных и санаторно-курортных зон в соответствии с [санитарными правилами](consultantplus://offline/ref=17BFE5A3C1B66F5A327654A76BB034B07D7706A812467E5F1DCABBFF72202503CFD60023726041CA54i5M) по санитарно-защитным зонам и санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов;

от водозаборных сооружений централизованного источника водоснабжения населения в соответствии с [санитарными правилами](consultantplus://offline/ref=17BFE5A3C1B66F5A327654A76BB034B07D7403A5124A23551593B7FD752F7A14C89F0C227260405Ci8M), регламентирующими требования к зонам санитарной охраны водоисточников.

На территориях санитарно-защитных зон кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения запрещается размещение зданий, сооружений и территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания.

Колумбарии и стены скорби для захоронения урн с прахом умерших следует размещать на специально выделенных участках земли. Допускается размещение колумбариев и стен скорби за пределами территорий кладбищ на обособленных участках земли на расстоянии не менее 50 м от жилых зданий, территорий лечебных, детских, образовательных, спортивно-оздоровительных организаций, культурно-просветительных учреждений, садоводческих товариществ, коттеджной застройки, учреждений социального обеспечения населения.

Расстояние от зданий и сооружений, имеющих в своем составе помещения для хранения тел умерших, подготовки их к похоронам, проведения церемонии прощания до жилых зданий, детских (дошкольных и общеобразовательных), спортивно-оздоровительных организаций, культурно-просветительных учреждений и учреждений социального обеспечения должно составлять не менее 50 м.

Нормативные требования к участку, отводимому под кладбище.

14.3.Участок, отводимый под кладбище, должен удовлетворять следующим требованиям:

иметь уклон в сторону, противоположную населенному пункту, открытых водоемов, а также при использовании населением грунтовых вод для хозяйственно-питьевых и бытовых целей;

не затопляться при паводках;

иметь уровень стояния грунтовых вод не менее чем в двух метрах от поверхности земли при максимальном стоянии грунтовых вод. При уровне выше двух метров от поверхности земли участок может быть использован лишь для размещения кладбища для погребения после кремации;

иметь сухую, пористую почву (супесчаную, песчаную) на глубине 1,5 м и ниже с влажностью почвы в пределах 6 - 18%.

14.4.Нормативные требования к использованию территорий закрытых кладбищ.

Использование территории места погребения разрешается по истечении двадцати лет с момента его переноса. Территория места погребения в этих случаях может быть использована только под зеленые насаждения. Строительство зданий и сооружений на этой территории не допускается.

Производить захоронения на закрытых кладбищах запрещается, за исключением захоронения урн с прахом после кремации в родственные могилы, а также в колумбарные ниши.

14.5.Нормативные требования к благоустройству объектов ритуального назначения.

На участках кладбищ, крематориев, зданий и сооружений похоронного назначения необходимо предусмотреть зону зеленых насаждений, стоянки автокатафалков и автотранспорта, урны для сбора мусора, площадки для мусоросборников с подъездами к ним.

Площадки для мусоросборников должны быть ограждены и иметь твердое покрытие (асфальтирование, бетонирование).

Территория санитарно-защитных зон должна быть спланирована, благоустроена и озеленена, иметь транспортные и инженерные коридоры.

15.Нормативы обеспеченности в границах поселения объектами для организации сбора и вывоза бытовых отходов и мусора

15.1.Нормативы накопления твёрдых бытовых отходов

Нормы накопления твёрдых бытовых отходов рассчитаны на основании требований [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI) "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" и Сборника удельных показателей образования отходов производства и потребления.

Разработанные и утверждённые нормы накопления отходов имеют лишь не многие муниципальные образования Красноярского края. Анализ нормативных документов об установлении тарифов на утилизацию (захоронение) твердых бытовых отходов для предприятий Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, Канского муниципального района Минусинского муниципального района и Балахтинского муниципального района показал, что средние годовые нормы накопления ТБО в указанных районах составляют в среднем около 290 кг на чел. в год от благоустроенного жилого фонда и около 380 кг на чел. в год от неблагоустроенного жилого фонда.

В зависимости от климатических условий, благоустройства зданий и наличия печного отопления показатели норм накопления твёрдых бытовых отходов рассчитываются в соответствии с положениями [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI). Показатели норм накопления твёрдых бытовых отходов увеличиваются в климатических подрайонах IA и IБ и IД при печном отоплении на 10 %, а при использовании для местного отопления бурого угля - на 50 %.

Основные месторождения бурого угля сосредоточены на территории Красноярского края в границах климатического района IВ. Исходя из этого увеличенная на 50 % норма накопления твёрдых бытовых отходов принимается для тех поселений, которые расположены в подрайоне IВ, и в которых, для местного печного отопления используется бурый уголь.

Минимальные расчетные показатели накопления твёрдых бытовых отходов следует в соответствии стаблицей 60. Коэффициенты 1,1 и 1,5 соответствуют проценту увеличения норм в соответствии с [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI).

Таблица 60

Нормы накопления твёрдых бытовых отходов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Климатический  подрайон | Коэффициент | Нормы накопления ТБО | | | Пояснение |
| От благоустроенных зданий | От прочих жилых зданий | Общее по н.п. |
| IД | 1,1 | 320 | 420 | 520 | В климатическом подрайоне IД |

Дифференциация поселений по климатическим подрайонам представлена в Таблице 16 «Дифференциация поселений по частным признакам» Тома 1 настоящих нормативов и графическим приложениям к Тому 1. Климатическое районирование территории Красноярского края проведено в соответствии с [СНиП 23-01-99\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE59EC0C3B31B1273425DA4h47FI) "Строительная климатология".

При разработке генеральных схем очистки муниципальных образований, приведённые нормы накопления твердых бытовых отходов могут быть уточнены.

15.2.Нормативы накопления крупногабаритных коммунальных отходов

Показатели накопления крупногабаритных коммунальных отходов следует принимать в объеме 5% от показателей, приведенных в таблице 62.

15.3.Нормативные показатели количества уличного смёта с 1 м2 твёрдых покрытий улиц, площадей и других территорий общего пользования.

Нормативные показатели количества уличного смёта с 1 кв. м твёрдых покрытий улиц, площадей и других территорий общего пользования следует принимать в размере 5 кг в год.

15.4.Нормативные требования к мероприятиям по мусороудалению

При разработке проектов планировки селитебных территорий следует предусматривать мероприятия по регулярному мусороудалению (сбор, хранение, транспортировка и утилизация отходов потребления, строительства и производства), летней и зимней уборке территории с вывозом снега и мусора с проезжей части проездов и улиц в места, установленные органами местного самоуправления.

15.5.Нормативные требования к размещению площадок для установки мусоросборников

В жилых зонах на придомовых территориях проектируются специальные площадки для размещения контейнеров для бытовых отходов. Площадка должна быть открытой, иметь водонепроницаемое покрытие, ограждена зелеными насаждениями, а также отделена от площадок для отдыха и занятий спортом.

Площадки для установки контейнеров следует размещать удаленными от окон жилых зданий, границ участков детских учреждений, мест отдыха на расстояние не менее, чем 20 м, на участках жилой застройки - не далее 100 м от входов, считая по пешеходным дорожкам, при этом территория площадки должна примыкать к проездам, но не мешать проезду транспорта. При обособленном размещении площадки (вдали от проездов) необходимо предусматривать возможность удобного подъезда транспорта для очистки контейнеров и наличия разворотных площадок (12 м х 12 м). Рекомендуется проектировать размещение площадок вне зоны видимости с транзитных транспортных и пешеходных коммуникаций, в стороне от уличных фасадов зданий.

Размер площадок должен быть рассчитан на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5.

Размер площадки на один контейнер рекомендуется принимать - 2-3 кв.м. На территории жилого назначения площадки рекомендуется проектировать из расчета 0,03 кв.м на 1 жителя.

15.6.Нормативные требования к расчёту числа устанавливаемых контейнеров для мусора.

Для определения числа устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов. Расчетный объем мусоросборников должен соответствовать фактическому накоплению отходов в периоды наибольшего их образования.

Необходимое число контейнеров рассчитывается по формуле:

Бконт = Пгод t К1 / (365 V),

где Пгод – годовое накопление муниципальных отходов, м3;

t – периодичность удаления отходов, сут.;

К1 – коэффициент неравномерности отходов, 1,25;

V – вместимость контейнера.

15.7.Нормативные требования к переработке производственных отходов, утилизации вторичных материальных ресурсов, утилизации отходы лечебно-профилактических учреждений.

Производственные отходы (отработанные аккумуляторы, отработанные шины, макулатура, древесные отходы, отходы полимеров и пластмасс, сухая зола, золошлаки ТЭЦ) подлежат переработке на специализированных предприятиях.

Для оказания услуг по приему вторичных материальных ресурсов от населения используются приемные пункты, (макулатура, стекло, ПЭТ, отходы из полимеров, алюминиевые и консервные банки).

Утилизация и переработка вторичных материальных ресурсов с получением готовой продукции и вторичного сырья ведется специализированными организациями.

Опасные отходы лечебно-профилактических учреждений должны обезвреживаться методами термического уничтожения обработки или глубокой дезинфекции.

16.Нормативы обеспеченности в границах поселения организации и осуществления мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

16.1.Нормативные требования к разработке мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций (далее - ИТМ ГОЧС) должны учитываться при:

подготовке документов территориального планирования поселений;

разработке документации по планировке территории (проектов планировки, проектов межевания территории, градостроительных планов земельных участков);

разработке материалов, обосновывающих строительство (технико-экономического обоснования, технико-экономических расчетов), а также проектной документации на строительство и реконструкцию объектов капитального строительства.

Мероприятия по гражданской обороне разрабатываются органами местного самоуправления поселений в соответствии с требованиями Федерального закона «О гражданской обороне».

Мероприятия по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера разрабатываются органами местного самоуправления поселений в соответствии с требованиями Федерального закона «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» с учетом требований ГОСТ Р 22.0.07-95.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территории необходимо учитывать паспорта безопасности городских и сельских поселений.

Территории подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отображаются на основании сведений предоставляемых Главным управлением МЧС России по Красноярскому краю или отделами ГО и ЧС администрации муниципального образования.

16.2.Нормативные требования градостроительного проектирования в сейсмических районах

При разработке документов территориального планирования и проектов планировки в городских и сельских поселениях для планируемого района строительства следует принимать интенсивность сейсмических воздействий в баллах на основе комплекта карт общего сейсмического районирования территории Российской Федерации (ОСР), являющегося нормативным на момент разработки документации.

В настоящее время нормативным документом является комплект карт общего сейсмического районирования – ОСР-97. Вместе с тем, в рамках федеральной целевой программы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009-2013 годы», утвержденной Постановлением Правительства РФ от 23.04.2009 № 365 разработан макет комплекта карт общего сейсмического районирования территории Российской Федерации ОСР-2012. После утверждения комплекта карт ОСР-2012 на федеральном уровне в качестве нормативных, ОСР-97 утрачивают данный статус.

Комплект карт ОСР-97 предусматривает осуществление антисейсмических мероприятий при строительстве объектов и отражает 10 % - (карта А), 5 % - (карта В), 1 %-ную (карта С) вероятность возможного превышения в течение 50 лет указанных на картах значений сейсмической интенсивности.

Указанным значениям вероятностей соответствуют следующие средние интервалы времени между землетрясениями расчетной интенсивности: 500 лет (10 %), 1000 лет (5 %), 5000 лет (1 %).

Карта ОСР-97-А рекомендована для использования в строительстве объектов непродолжительного срока службы и не представляющих угрозы для человеческой жизни; карта ОСР-97-В - для массового гражданского и промышленного строительства; карта ОСР-97-С - для особо ответственных сооружений (АЭС, крупные гидротехнические сооружения, экологически опасные объекты и т.п.).

Комплект карт ОСР-97, подразделяет территорию Красноярского края на зоны сейсмической интенсивности 5, 6, 7, 8, 9 баллов. В соответствии с требованиями СНиП II-7-81\* «Строительство в сейсмических районах. Нормы проектирования», на площадках, сейсмичность которых превышает 9 баллов, возводить здания и сооружения, как правило, не допускается. При необходимости строительство на таких площадках допускается при обязательном научном сопровождении и участии специализированной научно- исследовательской организации.

Количественную оценку сейсмичности площадок строительства попадающих по ОСР в зоны интенсивности сотрясений 6, 7, 8 и 9 баллов следует принимать на основании сейсмического микрорайонирования (далее СМР), которое является составной частью инженерных изысканий и выполняется с соблюдением требований нормативных документов соответствующих уровню ответственности проектируемого сооружения (РСН 60-86, РСН 65-87, МДС 22-1.2004, СТО 17330282.27.140.002-2008, НП-031-01, РБ-06-98 и др.).

В городских и сельских поселениях расположенных на площадках с сейсмичностью по ОСР 6, 7, 8 и 9 баллов, в состав генерального плана должны входить картографические материалы СМР.

На площадках строительства, где не проводилось сейсмическое микрорайонирование, в виде исключения допускается определять сейсмичность согласно Таблице 16 «Дифференциация поселений по частным признакам» Тома 1 настоящих нормативов и графическим приложениям к Тому 1, являющихся фрагментами карт ОСР-97 для территории Красноярского края, кроме случаев проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, а также проектирования социально значимых зданий и сооружений (школ, больниц, спортивных сооружений, торговых центров и т.д.). Для перечисленных выше сооружений в обязательном порядке необходимо выполнять сейсмическое микрорайонирование.

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» при проектировании особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, установленных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, необходимо выполнять работы СМР с детальностью соответствующей масштабу проектной документации.

Комплекты карт сейсмического районирования, как ОСР так и СМР, характеризуют различные уровни сейсмической опасности, измеряемые вероятностью Р, выраженной в процентах или соответствующих периодах Т повторяемости сейсмических воздействий.

В соответствии с требованиями СНиП II-7-81\* «Строительство в сейсмических районах. Нормы проектирования», предусмотрено применение к одним и тем же зданиям и сооружениям оценок величин прогнозируемых сейсмических воздействий по двум картам, соответствующих категориям проектных землетрясений (ПЗ) и максимальных расчётных землетрясений (МРЗ). Первые (ПЗ) соответствуют нижнему уровню ожидаемых сейсмических воздействий, которые могут нарушить, но не остановить функционирование объекта. Вторые (МРЗ) отвечают верхнему уровню воздействий, т.е. возникновению более сильного, хотя и редкого сейсмического события. В этом случае расчет ведется с учетом возможных неупругих деформаций сооружения, способных вывести его из строя, но не допускающих полного разрушения объекта и гибели людей.

Выбор карт для уровней воздействия ПЗ и МРЗ с целью оценки приемлемого социально-экономического риска конкретных объектов определяется федеральными и ведомственными нормативно-техническими документами.

Проектирование и строительство зданий и сооружений, размещаемых на сейсмически опасных территориях необходимо проводить с учетом обязательных к применению национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (распоряжение Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р).

Площадки строительства, расположенные вблизи плоскостей тектонических разломов, с крутизной склонов более 15°, нарушением пород физико-геологическими процессами, просадочными и набухающими грунтами, осыпями, обвалами, плывунами, оползнями, карстом, горными выработками, селями являются неблагоприятными в сейсмическом отношении. При необходимости строительства зданий и сооружений на таких площадках следует принимать дополнительные меры к укреплению их оснований и усилению конструкций.

16.3.Нормативные показатели пожарной безопасности населенных пунктов

Нормативные показатели пожарной безопасности населенных пунктов следует принимать в соответствии с главой 15 «Требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности» раздела II «Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации поселений и городских округов» Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ).

16.4.Нормативные требования по защите территорий от затопления и подтопления

Территории, расположенные на участках, подверженных негативному влиянию вод должны быть обеспечены защитными гидротехническими сооружениями.

Территории, расположенные на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды и подтопления грунтовыми водами подсыпкой (намывом) или обвалованием. Отметку бровки подсыпанной территории следует принимать не менее чем на 0,5 м выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне.

За расчетный горизонт высоких вод следует принимать отметку наивысшего уровня воды повторяемостью; один раз в 100 лет — для территорий, застроенных или подлежащих застройке жилыми и общественными зданиями; один раз в 10 лет — для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

На территориях с высоким стоянием грунтовых вод, на заболоченных участках следует предусматривать понижение уровня грунтовых вод в зоне капитальной застройки путем устройства закрытых дренажей. На территории усадебной застройки и на территориях стадионов, парков и других озелененных территорий общего пользования допускается открытая осушительная сеть.

Для предотвращения заболачивания территории и защиты подземных частей зданий и сооружений от подтопления существующими и прогнозируемыми грунтовыми водами в связанных грунтах необходимо предусматривать мероприятия по водоотведению и водопонижению, как правило, в виде локальных профилактических или систематических дренажей в комплексе с закрытой ливневой канализацией.

Понижение уровня грунтовых вод должно обеспечиваться на территории капитальной застройки - не менее 2 м от проектной отметки поверхности; на территории стадионов, парков, скверов и других зеленых насаждений - не менее 1 м, на территории крупных промышленных зон и комплексов не менее 15 м.

17.Нормативы обеспеченности в границах поселения создания, содержания и организации деятельности аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований

В муниципальных образованиях должны быть созданы звенья для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в пределах их территорий.

Организация, состав сил и средств звеньев для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, созданных в муниципальных образованиях, а также порядок их деятельности определяются положениями о них, утверждаемыми в установленном порядке органами местного самоуправления.

Основу сил постоянной готовности звеньев для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций составляют аварийно-спасательные службы, аварийно-спасательные формирования, иные службы и формирования, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами с учетом обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации в течение не менее 3 суток.

Перечень сил постоянной готовности территориальной подсистемы утверждается Правительством края по согласованию с Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Состав и структуру сил постоянной готовности определяют создающие их органы исполнительной власти края, органы местного самоуправления, организации и общественные объединения исходя из возложенных на них задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Координацию деятельности аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований на территориях муниципальных образований осуществляют органы, специально уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны при органах местного самоуправления.

Общественные аварийно-спасательные формирования могут участвовать в соответствии с законодательством Российской Федерации в ликвидации чрезвычайных ситуаций и действуют под руководством соответствующих органов управления территориальной подсистемы.

18.Нормативы обеспеченности в границах поселения осуществления мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территории необходимо предусматривать полосу земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначенную для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет 20 метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров, составляет 5 метров.

На прилегающих к водным объектам территориях запрещается возведение сооружений прекращающих доступу граждан к водным объектам общего пользования, застройка береговых полос, возведение в них хозяйственных построек и ограждений.

Использование береговой полосы и водных объектов для купания и удовлетворения личных и бытовых нужд граждан осуществляется в соответствии с правилами использования водных объектов общего пользования, устанавливаемыми органами местного самоуправления.

Организованные места рекреации водных объектов должны быть оборудованы спасательными станциями: 1 спасательная станция - на каждый организованный пляж.

19.Нормативы обеспеченности организации в границах поселения осуществления в пределах, установленных водным законодательством Российской Федерации, полномочий собственника водных объектов, использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд.

Полномочия собственников водных объектов устанавливаются в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации (ст. 24-27).

Водные объекты находятся в собственности Российской Федерации, за исключением прудов, обводненных карьеров, расположенных в границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, физическому лицу или юридическому лицу.

В рамках полномочий по осуществлению мер по охране водных объектов, в соответствии со статьей 65 Водного кодекса устанавливаются водоохранные и прибрежные защитные полосы водных объектов.

Собственниками водных объектов должны осуществляться меры по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

Собственники водных объектов осуществляют строительство сооружений инженерной защиты территории, необходимые для предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий вызванных негативным воздействием вод.

Муниципальные образования, являясь согласно [ч.1 ст.7](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=97924;fld=134;dst=100088) Водного кодекса РФ участниками водных отношений, наделяются в отношении водных объектов, находящихся в муниципальной собственности, полномочиями, перечень которых установлен ст.27 Водного кодекса РФ.

Так, к полномочиям органов местного самоуправления в отношении водных объектов, находящихся в собственности поселений, относятся:

1) владение, пользование, распоряжение такими водными объектами;

2) осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий;

3) осуществление мер по охране таких водных объектов;

4) установление ставок платы за пользование такими водными объектами, порядка расчета и взимания этой платы.

Органы местного самоуправления муниципальных образований могут устанавливать правила использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд находящихся в собственности городских округов.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территории необходимо предусматривать полосу земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначенную для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет 20 метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 километров, составляет 5 метров.

На прилегающих к водным объектам территориях запрещается возведение сооружений прекращающих доступу граждан к водным объектам общего пользования, застройка береговых полос, возведение в них хозяйственных построек и ограждений.

На водных объектах общего пользования могут быть запрещены забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, а также установлены иные запреты в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Красноярского края.

Информация об ограничении водопользования на водных объектах общего пользования, устанавливаемом муниципальными правовыми актами, доводится до сведения населения через средства массовой информации, а также посредством установки специальных информационных знаков, стендов и щитов вдоль берегов водных объектов общего пользования.

Размещение информации о местах массового отдыха у воды, изготовление и установка в целях безопасности средств оповещения о запретах и ограничениях водопользования на водных объектах общего пользования, предоставление экологической информации по вопросам использования и охраны водных объектов осуществляется органами местного самоуправления м в соответствии с функциональными обязанностями и полномочиями.

20.Нормативы градостроительного проектирования в сфере охраны окружающей среды.

20.1.Нормативные показатели допустимых уровней воздействия на окружающую среду.

Предельные значения допустимых уровней воздействия на среду и человека для различных функциональных зон устанавливаются в соответствии параметрами, приведенными ниже (Таблица 61).

Таблица 61

Разрешенные параметры допустимых уровней воздействия на человека и условия проживания

| Функциональная зона | Максимальный уровень звукового воздействия, дБА | Максимальный уровень загрязнения атмосферного воздуха (предельно допустимые концентрации (ПДК) | Максимальный уровень электромагнитного излучения от радиотехнических объектов  (предельно допустимые уровни (ПДУ) | Загрязненность сточных вод |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Жилые зоны:  Индивидуальная жилищная застройка  Многоэтажная застройка | 70  70 | 1 ПДК  1 ПДК | 1 ПДУ | Нормативно очищенные на локальных очистных сооружениях.  Выпуск в коллектор с последующей очисткой на КОС. |
| Зоны здравоохранения:  Территории размещения лечебно-профилактических организаций длительного пребывания больных и центров реабилитации  Территории размещения лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, домов отдыха, пансионатов | 60  60 | 0,8 ПДК 0,8 ПДК | 1 ПДУ  1 ПДУ | Выпуск в коллектор с последующей очисткой на КОС.  Выпуск в коллектор с последующей очисткой на КОС. |
| Производственные зоны | Нормируется по границе объединенной СЗЗ  70 | Нормируется по границе объединенной СЗЗ  1 ПДК | Нормируется по границе объединенной СЗЗ  1 ПДУ | Нормативно очищенные стоки на локальных очистных сооружениях с самостоятельным или централизованным выпуском |
| Рекреационные зоны | 60 | 0,8 ПДК | 1 ПДУ | Нормативно очищенные на локальных очистных сооружениях с возможным самостоятельным выпуском |

Примечание:

Значение максимально допустимых уровней относятся к территориям, расположенным внутри зон. На границах зон должны обеспечиваться значения уровней воздействия, соответствующие меньшему значению их разрешенных в зонах по обе стороны границы.

Максимальные уровни звукового воздействия принимаются в соответствии с требованиями СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы».

Для достижения необходимого уровня звукового воздействия для территорий размещения лечебно-профилактических медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, домов отдыха, пансионатов необходимо предусматривать шумозащитные мероприятия – установку звукопоглащающих экранов, организацию шумозащитного озеленения.

Максимальные уровни загрязнения атмосферного воздуха принимаются в соответствии с требованиями [СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».](http://integral.ru/download/literatur/2.1.6.1032-01.pdf)

Максимальные уровни электромагнитного излучения от радиотехнических объектов принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03. «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации

20.2.Нормативные требования по обеспечению экологической безопасности и охране окружающей среды при размещении производственных объектов.

Площадки для размещения и расширения объектов, которые могут быть источниками вредного воздействия на здоровье населения и условия его проживания, выбираются с учетом аэроклиматической характеристики, рельефа местности, закономерностей распространения промышленных выбросов в атмосфере, а также потенциала загрязнения атмосферы.

Запрещается проектирование и размещение объектов I-III класса вредности по классификации СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», на территориях с уровнями загрязнения, превышающими установленные гигиенические нормативы.

Жилые зоны следует размещать с наветренной стороны (для ветров преобладающего направления) по отношению к производственным предприятиям, являющимся источниками загрязнения атмосферного воздуха, а также представляющим повышенную пожарную опасность.

При градостроительном проектировании в условиях котловинности горного рельефа предприятия I-III класса вредности по классификации СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 следует размещать ниже жилых зон по рельефу с обязательным учётом розы ветров, и направлений потоков холодного и тёплого воздуха.

В соответствии с требованиями [СНиП 2.07.01-89\*](consultantplus://offline/ref=2AD52C8AA9680871242E1CADA20B001AE09FC3C2B31B1273425DA4h47FI), производственные предприятия с источниками загрязнения атмосферного воздуха вредными веществами, требующими после проведения технологических мероприятий устройства санитарно-защитных зон шириной более 500 м, не следует размещать в районах с преобладающими ветрами скоростью до 1 м/с, с длительными или часто повторяющимися штилями, инверсиями, туманами (за год более 30 - 40 %, в течение зимы 50 - 60 % дней).

Места хранения и захоронения загрязняющих атмосферный воздух отходов производства и потребления должны быть согласованы с территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды и территориальными органами других федеральных органов исполнительной власти.

Производственные предприятия, требующие устройства грузовых причалов, пристаней и других портовых сооружений, следует размещать по течению реки ниже жилых, общественно-деловых и рекреационных зон на расстоянии не менее 200 м.

Размещение производственных предприятий в прибрежных защитных полосах водоемов допускается по согласованию с органами по регулированию использования и охране вод в соответствии с законодательством только при необходимости по технологическим условиям непосредственного примыкания площадки предприятия к водоемам.

При размещении сельскохозяйственных предприятий на прибрежных участках водоемов и при отсутствии непосредственной связи предприятий с ними следует предусматривать незастроенную прибрежную полосу шириной не менее 40 м. Территории сельскохозяйственных предприятий расположенных на прибрежных участках водоемов необходимо оборудовать системами сбора и отведения поверхностных стоков.

Склады минеральных удобрений и химических средств защиты растений следует располагать на расстоянии не менее 2 км от рыбохозяйственных водоемов. Сокращение расстояние возможно при условии согласования с органами, осуществляющими охрану рыбных запасов.

На стадии выбора мест для размещения промышленных производств, газоперекачивающих станций, трубопроводов необходимо учитывать потенциал загрязнения атмосферы. С учетом требований СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» устанавливаются показатели потенциала загрязнения атмосферы и определяются условия размещения и проектирования объектов, являющихся источниками загрязнения атмосферы.

Условия размещения промышленных предприятий принимаются в соответствии с таблицей 62

Таблица 62

| Потенциал загрязнения атмосферы (ПЗА) | Способность атмосферы к самоочищению | Условия размещения промышленных предприятий |
| --- | --- | --- |
| Очень высокий | Зона с очень низкой самоочищающейся способностью | Размещение предприятий, отнесенных в соответствии с санитарной классификацией к I и II классам вредности, на территориях с высоким и очень высоким ПЗА решается в индивидуальном порядке Главным государственным врачом Российской Федерации или его заместителем. Возможно размещение лишь малоотходных производств, с высокой степенью очистки выбросов. |

Дифференциация поселений Красноярского края по различному потенциалу загрязнения атмосферы представлена в Таблице 16 «Дифференциация поселений по частным признакам» Тома 1 настоящих нормативов и графическим приложениям к Тому 1.

Эксплуатацию водохранилищ и их нижних бьефов, используемых или намечаемых к использованию в качестве источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, следует осуществлять с учетом санитарных правил проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ.

20.3.Регулирование микроклимата

При размещении новой или реконструкции существующей застройки на жилых территориях обеспечиваются нормы инсоляции, солнцезащита помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также естественной освещенности помещений жилых и общественных зданий в соответствии с требованиями действующего законодательства.

В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий», на территории Красноярского края нормативная продолжительность инсоляции устанавливается на определенные календарные периоды с учетом географической широты местности:

северная зона (севернее 58° с.ш.) - не менее 2,5 ч в день с 22 апреля по 22 августа;

центральная зона (южнее 58° с.ш.) - не менее 2 ч в день с 22 марта по 22 сентября.

21.Нормативные требования к размещению объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования территории.

При разработке документов территориального планирования и документов по планировке территорий в пределах поселений, необходимо отображение зон с особыми условиями использования территории в соответствии с действующим законодательством.

Зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны затопления и подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Зоны с особыми условиями использования территорий образуются в целях обеспечения:

безопасности населения и создания необходимых условий для эксплуатации объектов промышленности, энергетики, транспортных и иных объектов;

условий охраны памятников природы, истории и культуры, археологических объектов, устойчивого функционирования естественных экологических систем, защиты природных комплексов и особо охраняемых природных территорий от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности.

Земельные участки, которые включены в состав таких зон, у правообладателей земельных участков, как правило, не изымаются, но в их границах может быть введен особый режим их использования, ограничивающий или запрещающий те виды деятельности, которые несовместимы с целями установления зон.

Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются на землях, прилегающих к объектам, в отношении которых установлены такие зоны (объект, в отношение которого установлена зона, в состав зоны не входит).

При размещении объектов капитального строительства необходимо учитывать установленные законодательством режимы ограничения строительства в зонах с особыми условиями использования территории.

Режимы ограничений и размеры санитарно-защитных зон для производственных предприятий, инженерных сетей и сооружений, санитарные разрывы для линейных транспортных сооружений устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

При подготовке документов территориального планирования и документации по планировке территорий учитываются СЗЗ промышленных объектов, причем вне зависимости от того, разработаны проекты СЗЗ эксплуатирующей организацией или нет. При отсутствии утвержденных уполномоченными законодательством органами границ СЗЗ за основу может быть взята санитарная классификация предприятий, установленная санитарными нормами и правилами.

Установление охранных зон особо охраняемых природных территорий, округов санитарной охраны, горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, осуществляются уполномоченными законодательством органами власти. В градостроительной документации отображаются утвержденные охранные зоны особо охраняемых природных территорий.

В составе округов санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов выделяются зоны с различным режимом охраны:

первая зона, на территории которой запрещаются все виды хозяйственной деятельности, за исключением работ, связанных с исследованиями и использованием природных лечебных ресурсов в лечебных и оздоровительных целях при условии применения экологически чистых и рациональных технологий;

вторая зона, на территории которой запрещается размещение объектов и сооружений, не связанных непосредственно с созданием и развитием сферы курортного лечения и отдыха, а также проведение работ, загрязняющих окружающую природную среду, природные лечебные ресурсы и приводящих к их истощению;

третья зона, на территории которой вводятся ограничения на размещение промышленных и сельскохозяйственных организаций и сооружений, а также на осуществление хозяйственной деятельности, сопровождающейся загрязнением окружающей природной среды, природных лечебных ресурсов и их истощением.

Шумовые зоны аэропортов и других объектов воздушного транспорта устанавливаются на основании проекта таких зон, разрабатываемого правообладателем объекта, для которого необходимо установления зоны. В градостроительной документации отображаются границы шумовых зон, утвержденные уполномоченными законодательством органами власти.

Водоохранные зоны водных объектов и режимы ограничений для них устанавливаются, в соответствии с Водным кодексом РФ.

В границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод для удобрения почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие.

5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](consultantplus://offline/ref=B738B15FA10B29BF3A3F6DA8AD710BB450108213D12ED6003EBC6B59F00F9E147068A088LEIEL) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов.

В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными ограничениями для водоохранных зон, также запрещаются:

1) распашка земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения и режимы ограничений в данных зонах устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Для установления границ второго и третьего поясов зон санитарной охраны правообладателем объекта разрабатывается проект, определяющий границы поясов на местности и проведение мероприятий предусмотренных СанПиН 2.1.4.1110-02.

В первом поясе зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

В пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

В первом поясе зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения необходимо выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

В пределах второго и третьего пояса ЗСО подземных источников водоснабжения не допускается размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения центра государственного санитарно - эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

На территории первого пояса ЗСО поверхностного источника водоснабжения не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

На территории второго пояса ЗСО поверхностного источника водоснабжения запрещается размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

В пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

В пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения не допускается расположение стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения.

В пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения необходимо выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.

В пределах второго и третьего поясов ЗСО поверхностных источников водоснабжения все работы, в том числе добыча песка, гравия, дноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.

В пределах санитарно - защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

22.Нормативные требования к застройке территорий месторождений полезных ископаемых.

При градостроительном проектировании населённых пунктов, промышленных комплексов и других объектов в соответствии со статьей 25 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» необходимо получение заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под земельным участком намечаемой застройки.

Заключение об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки на территории Красноярского края уполномочен выдавать Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу (Центрсибнедра).

Территории месторождений полезных ископаемых застройке не подлежат. Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускается с разрешения органов управления Государственным фондом недр и органов Федерального горного и промышленного надзора России в установленном ими порядке только при условии обеспечения возможности извлечения полезных ископаемых или доказанности экономической целесообразности застройки.

23.Нормативные требования к охране объектов культурного наследия при градостроительном проектировании.

Границы территорий объектов культурного наследия отображаются в документах территориального планирования и документации по планировке территории, на основании ранее утверждённых в соответствии с законодательством документов.

Основными источниками информации об объектах культурного наследия и их территориях, а также о зонах охраны объектов культурного наследия являются сведения, содержащиеся в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Границы зон охраны объекта культурного наследия согласно действующему федеральному законодательству утверждаются на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия. Проекты зон охраны в обязательном порядке проходят историко-культурную экспертизу и утверждаются уполномоченным органом государственной власти Красноярского края в порядке, установленном Законом от 23.04.2009 № 8-3166 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Красноярского края».

Отображение границ зон охраны объектов культурного наследия в составе графических материалов документов территориального планирования и документации по планировке территории возможно только на основе утвержденных уполномоченными органами проектов зон охраны объектов культурного наследия.

Градостроительная, хозяйственная и иная деятельность в исторических поселениях должна осуществляться при условии обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, предмета охраны исторического поселения.

Подготовка документов территориального планирования, правил землепользования и застройки, документации по планировке территории в границах исторического поселения или части его территории осуществляется на основе соответствующих историко-культурного опорного плана и проекта зон охраны объектов культурного наследия исторического поселения регионального значения, согласованных с государственным органом охраны объектов культурного наследия края.

Документы территориального планирования, документация по планировке территории, разрабатываемые для исторического поселения регионального значения, и градостроительные регламенты, устанавливаемые в пределах территорий объектов культурного наследия и их зон охраны, подлежат обязательному согласованию с государственным органом охраны объектов культурного наследия края.

В соответствии требованиями Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории памятника или ансамбля запрещаются, за исключением работ по сохранению данного памятника или ансамбля и (или) их территорий, а также хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятника или ансамбля и не создающей угрозы их повреждения, разрушения или уничтожения.

В случае обнаружения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в проекты проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ должны быть внесены разделы об обеспечении сохранности обнаруженных объектов до включения данных объектов в единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, а действие положений землеустроительной, градостроительной и проектной документации, градостроительных регламентов на данной территории приостанавливается до внесения соответствующих изменений.

В случае расположения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов культурного наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов культурного наследия землеустроительные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные и иные работы на территориях, непосредственно связанных с земельными участками в границах территории указанных объектов, проводятся при наличии в проектах проведения таких работ разделов об обеспечении сохранности данных объектов культурного наследия или выявленных объектов культурного наследия, получивших положительные заключения экспертизы проектной документации.

24.Нормативы обеспеченности в границах поселения создания, развития и обеспечения охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения

24.1.Нормативные требования к организации и размещению в границах поселения лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения

Санаторно-курортные организации длительного отдыха должны размещаться на территориях с допустимыми уровнями шума.

Детские оздоровительные образовательные организации санаторного типа должны быть изолированы от санаторно-курортных организаций для взрослых с отделением их полосой зеленых насаждений шириной не менее 100 м.

Размещение в курортных зонах промышленных и коммунально-складских объектов, жилой застройки и общественных зданий, не связанных с обслуживанием лечащихся и отдыхающих запрещается.

Движение транзитных транспортных потоков в пределах курортных зон запрещается.

Размещение жилой застройки для расселения обслуживающего персонала санаторно-курортных и оздоровительных организаций следует предусматривать вне курортной зоны, при условии обеспечения затрат времени на передвижение до мест работы в пределах 30 мин.

Однородные и близкие по профилю санаторно-курортные и оздоровительные организации, размещаемые в пределах курортных зон, как правило, следует объединять в комплексы, обеспечивая централизацию медицинского, культурно-бытового и хозяйственного обслуживания в единое архитектурно-пространственное решение.

24.2.Размеры озеленённых территорий общего пользования курортных зон в санаторно-курортных и оздоровительных организациях

Размеры озелененных территорий общего пользования в санаторно-курортных и оздоровительных организациях должны составлять не менее 100 м2 на одно место.

24.3.Уровень обеспеченности поселений лечебно-оздоровительными местностями и курортами местного значения

Нормативы обеспеченности населения лечебно-оздоровительными местностями и курортами местного значения устанавливается заданием на проектирование.

24.4.Размеры земельных участков лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения

Нормативы размеров земельных участков лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

для санаториев (без туберкулезных) – 125-150 кв. м на 1 место;

для санаториев для родителей с детьми и детские санатории (без туберкулезных) –145-170 кв. м на 1 место;

для санаториев-профилакториев – 70-100 кв. м на 1 место;

для санаторных детских лагерей – 200 кв. м на 1 место.

24.5.Расстояние от границ земельных участков вновь проектируемых санаторно-курортных и оздоровительных организаций

Расстояния от границ земельных участков, вновь проектируемых санаторно-курортных и оздоровительных организаций приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

до жилой застройки, учреждений коммунального хозяйства и складов – не менее 500 м (в условиях реконструкции не менее 100 м).

до автомобильных дорог категорий: I, II, III– не менее 500 м; IV – не менее 200 м.

до садоводческих товариществ – не менее 300 м.

24.6.Размеры территорий пляжей, размещаемых в курортных зонах

Нормативы размеров пляжей размещаемых в курортных зонах приняты в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Размеры территорий речных и озерных пляжей, размещаемых в курортных зонах – не менее 8 м2 на одного посетителя.

Размеры территорий речных и озерных пляжей (для детей) размещаемых в курортных зонах – не менее 4 м2 на одного посетителя.

24.7.Размеры речных и озерных пляжей, размещаемых на землях, пригодных для сельскохозяйственного использования.

Размеры речных и озерных пляжей, размещаемых на землях, пригодных для сельскохозяйственного использования составляют 5 м2 на одного посетителя.

24.8.Размеры территории специализированных лечебных пляжей для лечащихся с ограниченной подвижностью

Размеры территории специализированных лечебных пляжей для лечащихся с ограниченной подвижностью составляют 8-12 м2 на одного посетителя.

24.9.Коэффициенты одновременной загрузки пляжей для расчета численности единовременных посетителей на пляжах

Коэффициенты одновременной загрузки пляжей для расчета численности единовременных посетителей на пляжах составляют:

для пляжей санаториев: 0,6—0,8;

для пляжей отдыхающих без путевок: 0,5.

25.Нормативы обеспеченности в границах поселения объектами для массового отдыха жителей поселения

25.1.Требования к размещению объектов для массового отдыха населения

Объекты массового отдыха следует размещать на расстоянии от санаториев, детских оздоровительных лагерей, детских оздоровительных образовательных организаций санаторного типа, садоводческих товариществ, автомобильных дорог общей сети и железных дорог не менее 500 м, а от домов отдыха - не менее 300 м.

25.2.Требования к размещению зоны отдыха в условиях котловинности горного рельефа

Зоны отдыха необходимо размещать выше промышленных предприятий по рельефу, с наветренной стороны по отношению к промышленным предприятиям и ближе к окраинной части котловины.

25.3.Нормативы транспортной доступности зон массового кратковременного отдыха

Размещение зон массового кратковременного отдыха следует предусматривать с учетом доступности этих зон на общественном транспорте не более 1,5 ч.

25.4.Размеры территорий зон отдыха

Размеры территорий зон отдыха принимаются в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

не менее 500 м2 на одного посетителя, в зависимости от устойчивости выбранного ландшафта к рекреационным нагрузкам, в том числе интенсивно используемая ее часть для активных видов отдыха должна составлять не менее 100 м2 на одного посетителя.

площадь участка отдельной зоны массового кратковременного отдыха следует принимать не менее 50 га.

25.5.Размеры территорий пляжей, размещаемых в зонах отдыха

Размеры территорий речных и озерных пляжей – не менее 8 м2 на одного посетителя.

Размеры территорий речных и озерных пляжей (для детей) – не менее 4 м2 на одного посетителя.

25.6.Размеры речных и озерных пляжей, размещаемых на землях, пригодных для сельскохозяйственного использования

Размеры речных и озерных пляжей, размещаемых на землях, пригодных для сельскохозяйственного использования составляют 5 м2 на одного посетителя.

25.7.Коэффициенты одновременной загрузки пляжей для расчета численности единовременных посетителей на пляжах

Пляжи организаций отдыха и туризма: 0,7—0,9.

Пляжи детских оздоровительных лагерей: 0,5—1,0.

Пляжи общего пользования для местного населения: 0,2.

26.Нормативы обеспеченности малоимущих граждан, проживающих в поселении и нуждающихся в улучшении жилищных условий, жилыми помещениями в соответствии с жилищным законодательством

26.1.Уровень жилищной обеспеченности

Уровень жилищной обеспеченности малоимущих граждан, проживающих в поселении и нуждающихся в улучшении жилищных условий, жилыми помещениями устанавливается законодательно.

27.Нормативы градостроительного проектирования размещения объектов инженерной инфраструктуры

27.1.Объекты связи

Нормативы обеспеченности объектами связи (количество номеров на 1000 человек) следует принимать, исходя из расчетов:

1) расчет количества телефонов:

- установка одного телефона в одной квартире (или одном индивидуальном жилом доме), количество телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования принять как произведение количества квартирных телефонов и коэффициента телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования (Таблица 63) «Укрупненные показатели обеспеченности телефонных аппаратов сети общего пользования» в зависимости от района (столбец 12).

2) расчет количества объектов связи:

расчет количества предприятий, зданий и сооружений связи, радиовещания и телевидения, пожарной и охранной сигнализации следует осуществлять в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормативными документами.

Таблица 63

Укрупненные показатели обеспеченности телефонных аппаратов сети общего пользования

| Муниципальный район | Данные за 2010 год | | | Данные 2011 год | | | Усредненный коэффициент количества квартирных телефонных аппаратов за 2010 год | Усредненный коэффициент количества квартирных телефонных аппаратов за 2011 год | Нормативный процент квартирных телефонных аппаратов | Принятый нормативный процент Процент телефонных аппаратов общественно -деловой застройки и | Коэффициент телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество квартирных телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования | Количество телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования | Монтированная емкость АТС | Количество квартирных телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования на конец периода | Количество телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования | Монтированная емкость АТС |
| ед. | тыс. штук | номеров | ед. | тыс. штук | номеров | - | - | % | % | - |
| Богучанский | 1849 | 6.5 | 8214 | 5600 | 6.7 | 7700 | 0.28 | 0.84 | 60 | 40 | 1.7 |

Размещение предприятий, зданий и сооружений связи, радиовещания и телевидения, пожарной и охранной сигнализации, диспетчеризации систем инженерного оборудования следует осуществлять в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

При проектировании устройств связи, сигнализации, диспетчеризации инженерного оборудования следует предусматривать возможность управления системой оповещения населения по сигналам гражданской обороны и по сигналам чрезвычайных ситуаций.

Междугородные телефонные станции, городские телефонные станции, телеграфные узлы и станции, станции проводного вещания следует размещать внутри квартала или микрорайона, в зависимости от градостроительных условий.

В соответствии с действующими нормативно-правовыми актами базовые станции могут размещаться:

-в помещениях существующих объектов связи. При этом антенные устройства размещаются на существующих опорах или на специальных металлоконструкциях, устанавливаемых на крышах или стенах зданий;

-в помещениях производственных, административных, жилых и общественных зданий. Антенные устройства размещаются на специальных металлоконструкциях на крыше и стенах зданий, на существующих опорах, высотных сооружениях, либо предусматривается строительство новых опор.

Выбор места размещения передающих антенн базовых станций по условиям охраны окружающей среды от электромагнитных излучений следует производить таким образом, чтобы суммарная плотность потока мощности излучения с учетом уже существующих радиосредств, создаваемая на территории – в местах пребывания людей, профессионально не связанных с облучением, не превышала предельно допустимых величин, определенных санитарными нормами и правилами, действующими на территории региона установки базовой станции.

Размер санитарно-защитных зон определяется в каждом конкретном случае минимальным расстоянием от источника вредного воздействия до границы жилой застройки на основании расчетов рассеивания загрязнений атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, ЭМП и других) с последующим проведением натурных исследований и измерений.

Выбор, отвод и использование земель для линий связи осуществляется в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов.

27.2.Инженерные сети

Прокладка магистральных коммуникаций должна производиться, как правило, на территориях зон инженерной и транспортной инфраструктуры. Магистральные сети необходимо располагать только в границах красных линий и линий регулирования застройки, вне асфальтированных территорий. Места прокладки коммуникаций по улицам и транспортным магистралям определяются их поперечными профилями.

Подземные инженерные сети следует размещать преимущественно в пределах поперечных профилей улиц и дорог под тротуарами или разделительными полосами в траншеях или тоннелях (проходных коллекторах). В полосе между красной линией и линией застройки следует размещать газовые сети низкого и среднего давления и кабельные сети (силовые, связи, сигнализации, диспетчеризации и др.).

При проектировании и строительстве магистральных коммуникаций, как правило, не допускается их прокладка под проезжей частью улиц.

В условиях реконструкции проезжих частей улиц и дорог, под которыми расположены подземные инженерные сети, следует предусматривать их вынос под разделительные полосы и тротуары. Допускается сохранение существующих и прокладка новых сетей под проезжей частью при устройстве тоннелей.

Прокладка магистральных инженерных коммуникаций на территории участков школьных, дошкольных и медицинских учреждений допускается в исключительных случаях, при отсутствии другого технического решения, по отдельному согласованию.

Прокладку подземных инженерных сетей в тоннелях (проходных коллекторах) следует предусматривать, как правило, при необходимости одновременного размещения тепловых сетей диаметром 500 - 1000 мм, водопровода до 500 мм, кабелей (связи и силовых напряжением до 10 кВ) - свыше 10 мм, а также на пересечениях с магистральными улицами и железнодорожными путями.

Прокладка наземных тепловых сетей допускается в виде исключения при невозможности подземного их размещения или как временное решение в зонах особого регулирования градостроительной деятельности.

Транзитные линии электропередачи напряжением до 220 кВ и выше не допускается размещать в пределах границ поселений, за исключением резервных территорий.

Воздушные линии электропередачи (ВЛ) напряжением 110 кВ и выше допускается размещать только за пределами жилых и общественно-деловых зон.

При реконструкции городов следует предусматривать вынос за пределы жилых и общественно-деловых зон существующих ВЛ электропередачи напряжением 35 - 110 кВ и выше или замену ВЛ кабельными.

Магистральные трубопроводы следует прокладывать за пределами территории поселений в соответствии с СП 36.13330.2010 "СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы". Для нефтепродуктопроводов, прокладываемых на территории поселения, следует руководствоваться [СНиП 2.05.13-90](consultantplus://offline/ref=565496BA5F81D8F9DADBAE6E440AF70E615F9C0207E7121B7DFDD7p4FBI) "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и населенных пунктов".

Расстояния по горизонтали от ближайших инженерных сетей до зданий и сооружений и расстояния по горизонтали между соседними инженерными подземными коммуникациями рассчитываются в соответствии с требованиями действующего законодательства. Определяющим при расчете расстояний по горизонтали является глубина заложения коммуникаций. Величина расстояний по горизонтали и вертикали рассчитывается:

на основании инженерно-геологических условий;

материала трубопроводов, их технического состояния;

диаметров трубопроводов;

конструкций фундаментов зданий и сооружений и способов их возведения.

Расстояния по горизонтали (в свету) от ближайших подземных инженерных сетей до зданий и сооружений следует принимать по **Ошибка! Источник ссылки не найден.**.

Таблица 64

Расстояния по горизонтали (в свету) от ближайших подземных инженерных сетей до зданий и сооружений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инженерные сети | Расстояние, м, по горизонтали (в свету) от подземных сетей до | | | | | | | | |
| фундаментов зданий и сооружений | Фундаментов ограждений предприятий, эстакад, опор контактной сети и связи, железных дорог | оси крайнего пути | | Бортового камня улицы, дороги (кромки проезжей части, укрепленной полосы обочины) | наружной бровки кювета или подошвы насыпи дороги | фундаментов опор воздушных линий электропередачи напряжением | | |
| железных дорог колеи 1520 мм, но не менее глубины траншеи до подошвы насыпи и бровки выемки | железных дорог колеи 750 мм и трамвая | до 1 кВ наружного освещения, контактной сети трамваев и троллейбусов | св. 1 до 35 кВ | св. 35 до 110 кВ и выше |
| Водопровод и напорная канализация | 5 | 3 | 4 | 2,8 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Самотечная канализация (бытовая и дождевая) | 3 | 1,5 | 4 | 2,8 | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Дренаж | 3 | 1 | 4 | 2,8 | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Сопутствующий дренаж | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0 | 0,4 | - | - | - | - |
| Тепловые сети: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| от наружной стенки канала тоннеля, | 2 (см. прим. 3) | 1,5 | 4 | 2,8 | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| от оболочки бесканальной прокладки | 5 | 1,5 | 4 | 2,8 | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Кабели силовые всех напряжений и кабели связи | 0,6 | 0,5 | 3,2 | 2,8 | 1,5 | 1 | 0,5\* | 5\* | 10\* |
| Каналы, коммуникационные тоннели | 2 | 1,5 | 4 | 2,8 | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 3\* |
| Наружные пневмомусоропроводы | 2 | 1 | 3,8 | 2,8 | 1,5 | 1 | 1 | 3 | 5 |

Расстояния по горизонтали (в свету) между соседними инженерными подземными сетями при их параллельном размещении следует принимать по **Ошибка! Источник ссылки не найден.**, следует увеличивать с учетом крутизны откосов траншей, но не менее глубины траншеи до подошвы насыпи и бровки выемки. Минимальные расстояния от подземных (наземных с обвалованием) газопроводов до сетей инженерно-технического обеспечения следует принимать в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами.

Таблица 65

Расстояния по горизонтали (в свету) между соседними инженерными подземными сетями при их параллельном размещении

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инженерные сети | Расстояние, м, по горизонтали (в свету) до | | | | | | | | |
| водопровода | канализации бытовой | дренажа и дождевой канализации | кабелей силовых всех напряжений | кабелей | тепловых сетей | | каналов, тоннелей | наружных пневмомусоропроводов |
| наружная стенка канала, тоннеля | оболочка бесканальной прокладки |
| Водопровод | См. прим. 1 | См. прим. 2 | 1,5 | 0,5\* | 0,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1 |
| Канализация бытовая | См. прим. 2 | 0,4 | 0,4 | 0,5\* | 0,5 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Канализация дождевая | 1,5 | 0,4 | 0,4 | 0,5\* | 0,5 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Кабели силовые всех напряжений | 0,5\* | 0,5\* | 0,5\* | 0,1 - 0,5\* | 0,5 | 2 | 2 | 2 | 1,5 |
| Кабели связи | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | - | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Тепловые сети: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| от наружной стенки канала, тоннеля | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | - | 2 | 1 |
| от оболочки бесканальной прокладки | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | - | 2 | 1 |
| Каналы,тоннели | 1,5 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | - | 1 |
| Наружные пневмомусоропроводы | 1 | 1 | 1 | 1,5 | 1 | 1 | 1 | 1 | - |

\*В соответствии с требованиями раздела 2 правил [[9](#л9)].

Примечания:

1. При параллельной прокладке нескольких линий водопровода расстояние между ними следует принимать в зависимости от технических и инженерно-геологических условий.

2. Расстояния от бытовой канализации до хозяйственно-питьевого водопровода следует принимать, м: до водопровода из железобетонных и асбестоцементных труб - 5; до водопровода из чугунных труб диаметром до 200 мм - 1,5, диметром свыше 200 мм - 3; до водопровода из пластмассовых труб - 1,5.

Расстояние между сетями канализации и производственного водопровода в зависимости от материала и диаметра труб, а также от номенклатуры и характеристики грунтов должно быть 1,5 м.

Указанные расстояния допускается уменьшать при выполнении соответствующих технических мероприятий, обеспечивающих требования безопасности и надежности.

Полоса отвода земель для магистральных подземных трубопроводов (водоводов, канализационных коллекторов, газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов), воздушных и кабельных линий электропередачи, линий связи необходима для временного, краткосрочного пользования на период их строительства, а земельные участки для размещения колодцев, камер переключения, запорной арматуры, наземных сооружений (подстанций, переключательных, распределительных и секционирующих пунктов и пр.) - для бессрочного (постоянного) пользования.

Ширина полос земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов, а также размеры земельных участков для размещения колодцев и камер переключения указанных водоводов и канализационных коллекторов устанавливают в соответствии с требованиями, согласно данным, представленным ниже (Таблица 66)

Таблица 66

Нормы отводов земель для магистральных трубопроводов

| Диаметр  водовода или канализационного коллектора,  мм | Глубина заложения до низа трубы,  М | Ширина полос земель для магистральных подземных водоводов и канализационных коллекторов, м | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| на землях несельскохозяйственного назначения, непригодных для сельского хозяйства землях и землях государственного лесного фонда, где не производится снятие и восстановление плодородного слоя | | на землях сельскохозяйственного назначения и других землях, где должно производиться снятие и восстановление плодородного слоя | |
| для одного водовода или коллектора | для двух водоводов или коллекторов (в одной траншее) | для одного водовода или коллектора | для двух водоводов или коллекторов (в одной траншее) |
| А. Стальные трубы |  |  |  |  |  |
| 1. До 426 включительно | до 3 | 20 | 23 | 28 | 31 |
| 2. Более 426 до 720 включительно | то же | 23 | 26 | 33 | 36 |
| 3. Более 720 до 1020 включительно | « | 28 | 31 | 39 | 42 |
| 4. Более 1020 до 1220 включительно | « | 30 | 33 | 42 | 45 |
| 5. Более 1220 до 1420 включительно | « | 32 | 35 | 45 | 48 |
| Б. Чугунные, железобетонные, асбестоцементные и керамические трубы |  |  |  |  |  |
| 6. До 600 включительно |  |  |  |  |  |
|  | 2 | 28 | 32 | 37 | 41 |
|  | 3 | 31 | 34 | 40 | 43 |
|  | 4 | 37 | 40 | 47 | 50 |
|  | 5 | 42 | 45 | 53 | 56 |
|  | 6 | 50 | 53 | 61 | 64 |
|  | 7 | 55 | 59 | 67 | 71 |
| 7. Более 600 до 800 включительно |  |  |  |  |  |
|  | 2 | 28 | 32 | 37 | 41 |
|  | 3 | 32 | 35 | 41 | 45 |
|  | 4 | 39 | 42 | 49 | 52 |
|  | 5 | 43 | 47 | 54 | 58 |
|  | 6 | 51 | 55 | 62 | 67 |
|  | 7 | 56 | 61 | 68 | 73 |
| 8. Более 800 до 1000 включительно |  |  |  |  |  |
|  | 2 | 28 | 32 | 37 | 41 |
|  | 3 | 32 | 35 | 41 | 45 |
|  | 4 | 39 | 42 | 49 | 52 |
|  | 5 | 43 | 47 | 54 | 58 |
|  | 6 | 51 | 55 | 62 | 67 |
|  | 7 | 58 | 62 | 70 | 74 |
| 9. Более 1000 до 1200 включительно |  |  |  |  |  |
|  | 2 | 30 | 34 | 39 | 43 |
|  | 3 | 34 | 37 | 43 | 47 |
|  | 4 | 40 | 43 | 50 | 54 |
|  | 5 | 45 | 50 | 55 | 61 |
|  | 6 | 51 | 55 | 62 | 67 |
|  | 7 | 58 | 62 | 70 | 75 |
| 10. Более 1200 до 1500 включительно |  |  |  |  |  |
|  | 3 | 35 | 39 | 44 | 49 |
|  | 4 | 41 | 45 | 51 | 56 |
|  | 5 | 45 | 50 | 55 | 61 |
|  | 6 | 53 | 57 | 64 | 69 |
|  | 7 | 58 | 64 | 70 | 76 |
| 11. Более 1500 до 2000 включительно |  |  |  |  |  |
|  | 3 | 36 | 41 | 46 | 51 |
|  | 4 | 42 | 47 | 52 | 58 |
|  | 5 | 46 | 52 | 57 | 63 |
|  | 6 | 54 | 59 | 66 | 71 |
|  | 7 | 60 | 66 | 74 | 80 |

Примечания: 1. К магистральным водоводам относятся трубопроводы для подачи воды от водозаборных сооружений до потребителей (населенных пунктов, предприятий и других объектов), к магистральным канализационным коллекторам - трубопроводы для отвода сточных вод от потребителей до мест выпуска этих вод.

2. В связи с отсутствием нормативного технического документа, устанавливающего ширину полосы отвода земель для трубопроводов тепловых сетей, возможно применение требований для определения нормы отвода земель магистральных трубопроводов тепловых сетей.

Размеры земельных участков для размещения колодцев и камер переключения магистральных подземных водоводов и канализационных коллекторов должны быть не более: для колодца — 3х3 м, для камеры переключения — 10х10 м.

Ширину полос земель для линий связи, а также размеры земельных участков для размещения сооружений на этих линиях устанавливают в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов, согласно данным, представленным ниже (Таблица 67)

Таблица 67

Нормы отвода земель для линий связи

| Линии связи | Ширина полос земель, м |
| --- | --- |
| Кабельные линии  Полоса земли для прокладки кабелей (по всей длине трассы):  для линий связи (кроме линий радиофикации)  для линий радиофикации | 6  5 |
| Воздушные линии  Полоса земли для установки опор и подвески проводов (по всей длине трассы) | 6 |

Примечание: К линиям связи отнесены: линии Единой автоматизированной сети связи страны (магистральные, внутризонные и сельские), соединительные линии между объектами связи, а также линии радиофикации (кроме линий абонентской сети).

Ширину полос земель и площади земельных участков, предоставляемых для электрических сетей напряжением 0,38 - 750 кВ, в состав которых входят воздушные и кабельные линии электропередачи, трансформаторные подстанции, переключательные распределительные и секционирующие пункты устанавливают в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов.

Ширина полос земель, предоставляемых на период строительства воздушных линий электропередачи, сооружаемых на унифицированных и типовых опорах, должна быть не более величин, приведенных ниже (Таблица 68)

Таблица 68

Ширина полос земель для электрических сетей напряжением 0,38 - 500 кВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Опоры воздушных линий электропередачи | Ширина полос предоставляемых земель, м,при напряжении линии, кВ | | | | | |
| 0,38-20 | 35 | 110 | 150-220 | 330 | 500 |
| 1. Железобетонные |  | | | | | |
| 1.1. Одноцепные | 8 | 9(11) | 10(12) | 12(16) | (21) | 15 |
| 1.2. Двухцепные | 8 | 10 | 12 | 24(32) | 28 | - |
| 2. Стальные |  | | | | | |
| 2.1. Одноцепные | 8 | 11 | 12 | 15 | 18(21) | 15 |
| 2.2. Двухцепные | 8 | 11 | 14 | 18 | 22 | - |
| 3. Деревянные |  | | | | | |
| 3.1. Одноцепные | 8 | 10 | 12 | 15 | - | - |
| 3.2. Двухцепные | 8 | - | - | - | - | - |
| Примечания:1) в скобках указана ширина полос земель для опор с горизонтальным расположением проводов;2) для ВЛ 500 и 750 кВ ширина полосы 15 м является суммарной шириной трех раздельных полос по 5 м. | | | | | | |

С учетом условий и методов строительства ширина полос может быть определена проектом, утвержденным заказчиком в установленном порядке, как расстояние между проводами крайних фаз (или фаз, наиболее удаленных от ствола опоры) плюс два метра в каждую сторону.

Площади земельных участков, предоставляемых во временное пользование для монтажа унифицированных и типовых опор (нормальной высоты) воздушных линий электропередачи в местах их размещения, должны быть не более приведенных ниже (Таблица 69)

Таблица 69

Площади земельных участков, предоставляемых во временное пользование для монтажа унифицированных и типовых опор воздушных линий электропередачи

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Опоры воздушных линий электропередачи | Площади земельных участков в м2, предоставляемые для монтажа опор при напряжении линии, кВ | | | | | | |
| 0,38-20 | | 35 | 110 | 150-220 | 330 | 500 |
| 1. Железобетонные |  | | | | | | |
| 1.1. Свободностоящие с вертикальным расположением проводов | 160 | 200 | | 250 | 400 | - | - |
| 1.2. Свободностоящие с горизонтальным расположением проводов | - | - | | 400 | 600 | 600 | 800 |
| 1.3. Свободностоящие многостоечные | - | - | | - | 400 | 800 | 1000 |
| 1.4. На оттяжках  (с 1-й оттяжкой) | - | 500 | | 550 | 300 | - | - |
| 1.5. На оттяжках (с 5-ю оттяжками) | - | - | | 1400 | 2100 | - | - |
| 2. Стальные |  | | | | | | |
| 2.1. Свободностоящие промежуточные | 150 | 300 | | 560 | 560 | 500 | 1200 |
| 2.2. Свободностоящие  анкерно-угловые | 150 | 400 | | 800 | 700 | 630 | 2000 |
| 2.3. На оттяжках промежуточные | - | - | | 2000 | 1900 | 2300 | 2500 |
| 2.4. На оттяжках  анкерно-угловые | - | - | | - | - | - | 4000 |
| 3. Деревянные | 150 | 450 | | 450 | 450 | - | - |

Полосы земель и земельные участки для монтажа опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВ, строящихся на землях населенных пунктов и предприятий, на период строительства изъятию не подлежат.

Ширина полос земель, предоставляемых во временное краткосрочное пользование для кабельных линий электропередачи на период строительства, должна приниматься для линий напряжением до 35 кВ не более 6 м, для линий напряжением 110 кВ и выше - не более 10 м.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Требования к составу и содержанию градостроительной документации городских и сельских поселений Красноярского края

1. Общие требования к составу и содержанию генерального плана поселений

1.1. Генеральный план поселения – документ территориального планирования, определяющий стратегию градостроительного развития поселения.

1.2. Целью разработки генерального плана (внесения изменений в генеральный план) поселения является создание действенного инструмента управления развитием территории в соответствии с федеральным законодательством и законодательством субъекта Российской Федерации. Положения генеральных планов являются основой для комплексного решения вопросов организации планировочной структуры; территориального, инфраструктурного и социально-экономического развития территорий; разработки правил землепользования и застройки, устанавливающих правовой режим использования территориальных зон; определения зон инвестиционного развития.

1.3. Основные задачи генерального плана:

выявление проблем градостроительного развития территории поселения и внесение изменений в действующий генеральный план, обеспечивающих решение этих проблем на основе анализа параметров муниципальной среды, существующих ресурсов жизнеобеспечения, а также отдельных принятых градостроительных решений;

разработка разделов генерального плана (не разрабатываемых ранее): перечень мероприятий по реализации генерального плана, программа инвестиционного освоения территории;

создание электронного генерального плана на основе новейших компьютерных технологий и программного обеспечения, а также с учётом требований к формированию ресурсов ИСОГД.

1.4. Генеральные планы поселений разрабатываются в границах соответствующих муниципальных образований либо в границах населенных пунктов, входящих в состав поселения.

1.5. При разработке генерального плана учитываются:

особенности поселения, в том числе численность населения, отраслевая специализация его производственного комплекса;

значение поселения в системе расселения и административно-территориальном устройстве субъекта Российской Федерации, страны в целом;

особенности существующих типов жилой застройки, а также наиболее востребованных на период разработки генерального плана;

состояние инженерной и транспортной инфраструктур, направления их модернизации;

природно-ресурсный потенциал;

природно-климатические, национальные и иные особенности.

1.6. Генеральные планы исторических поселений и поселений, имеющих памятники истории и культуры, разрабатываются с учетом историко-архитектурных исследований, историко-архитектурных опорных планов этих поселений и проектов зон охраны памятников истории и культуры.

1.7. Содержание генеральных планов поселений определено ст. 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Проект генерального плана содержит основную часть, подлежащую утверждению, и материалы по обоснованию проектных решений.

1.8. Основная часть проекта генерального плана включает в себя положение о территориальном планировании и графические материалы в виде следующих карт:

карта планируемого размещения объектов местного значения поселения

карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения;

карта функциональных зон поселения.

1.9. На картах соответственно отображаются:

планируемые для размещения объекты местного значения поселения, относящиеся к следующим областям:

а) электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;

б) автомобильные дороги местного значения;

в) иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения;

границы населенных пунктов (в том числе границы образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения;

границы и описание функциональных зон с указанием планируемых для размещения в них объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов) и местоположения линейных объектов федерального значения, линейных объектов регионального значения, линейных объектов местного значения.

1.10. Положение о территориальном планировании, содержащееся в генеральном плане, включает в себя:

сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов;

параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.

1.11. В целях утверждения генеральных планов поселений осуществляется подготовка соответствующих материалов по обоснованию их проектов в текстовой форме и в виде карт.

1.12. Материалы по обоснованию проектов генеральных планов в текстовой форме оформляются в виде пояснительной записки, включающей в себя:

сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования (при их наличии), для реализации которых осуществляется создание объектов местного значения поселения;

обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения поселения на основе анализа использования территорий поселения, возможных направлений развития этих территорий и прогнозируемых ограничений их использования;

оценку возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения поселения на комплексное развитие этих территорий;

утвержденные документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территориях поселения объектов федерального значения, объектов регионального значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, реквизиты указанных документов территориального планирования, а также обоснование выбранного варианта размещения данных объектов на основе анализа использования этих территорий, возможных направлений их развития и прогнозируемых ограничений их использования;

утвержденные документом территориального планирования муниципального района сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории поселения, входящего в состав муниципального района, объектов местного значения муниципального района, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, реквизиты указанного документа территориального планирования, а также обоснование выбранного варианта размещения данных объектов на основе анализа использования этих территорий, возможных направлений их развития и прогнозируемых ограничений их использования;

реквизиты документов об образовании особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значений, расположенных в границах городских и сельских поселений;

перечень и характеристику основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

перечень земельных участков, которые включаются в границы населенных пунктов, входящих в состав поселения или исключаются из их границ, с указанием категорий земель, к которым планируется отнести эти земельные участки, и целей их планируемого использования.

1.13. В пояснительную записку материалов по обоснованию проекта генерального плана включаются в том числе:

технико-экономические показатели планируемого развития территории (в части, касающейся оценки возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения поселения на комплексное развитие территории). Технико-экономические показатели генерального плана приводятся на исходный год его подготовки и на расчетный срок утверждения генерального плана.

положения об организационном и нормативно-правовом обеспечении реализации генерального плана (предложения по резервированию земель и изъятию земельных участков для муниципальных нужд, рекомендации по разработке правил землепользования и застройки, документации по планировке территории).

отчет об оценке потенциальной экономической эффективности решений проекта внесения изменений в генеральный план.

1.14. Оценка потенциальной экономической эффективности решений проекта внесения изменений в генеральный план выполняется в целях формирования оптимального варианта функционального зонирования территории и обоснования варианта размещения объектов местного значения поселения.

1.15. Оценка потенциальной экономической эффективности решений проекта внесения изменений в генеральный план должна обеспечить формирование решений генерального плана, обеспечивающих высокие показатели потенциальной рентабельности проектов по строительству объектов при соблюдении всех общественных, муниципальных и государственных интересов.

1.16. Оценка потенциальной экономической эффективности решений проекта внесения изменений в генеральный план осуществляется с помощью методов математического моделирования, позволяющих оценить зависимость градостроительной ценности территории от принимаемых в генеральном плане пространственных решений.

1.17. На картах в составе материалов по обоснованию проектов генеральных планов поселений отображаются:

границы поселения;

границы существующих населенных пунктов, входящих в состав поселения;

местоположение существующих и строящихся объектов местного значения поселения;

особые экономические зоны;

особо охраняемые природные территории федерального, регионального, местного значения;

территории объектов культурного наследия;

зоны с особыми условиями использования территорий;

территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

иные объекты, иные территории и (или) зоны, которые оказали влияние на установление функциональных зон и (или) планируемое размещение объектов местного значения поселения или объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района.

1.18. Графические материалы по обоснованию решений генерального плана в границах муниципального образования разрабатываются в масштабах М 1: 25 000; М 1: 10000; М 1: 5 000 в зависимости от численности населения поселения, площади территории муниципального образования, уровня развития муниципальной инфраструктуры.

Графические материалы по обоснованию решений генерального плана в границах населенного пункта разрабатываются в масштабах М 1: 10 000; М 1: 5000; М 1: 2 000, в зависимости от численности населения населенного пункта, площади его территории и интенсивности её градостроительного освоения.

Масштабы и содержание схем могут уточняться заказчиком в задании на разработку генерального плана, а также разработчиком в процессе проектирования при условии согласования с заказчиком.

1.19. Первоочередные градостроительные мероприятия по реализации генерального плана поселения осуществляются путем выполнения мероприятий, которые предусмотрены программами, утвержденными местной администрацией поселения и реализуемыми за счет средств местного бюджета, или нормативными правовыми актами местной администрации поселения, или в установленном местной администрацией поселения, порядке решениями главных распорядителей средств местного бюджета, программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений и (при наличии) инвестиционными программами организаций коммунального комплекса.

2.Общие требования к составу и содержаниюправил землепользования и застройки поселений

2.1. Правила землепользования и застройки поселений определяются как документ градостроительного зонирования, который утверждается нормативным правовым актом органа местного самоуправления поселения, и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений. Основанием для разработки правил землепользования и застройки поселения является решение о подготовке правил землепользования и застройки поселения.

2.2. Целями разработки правил землепользования и застройки поселения являются:

создание условий для устойчивого развития территорий поселения, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;

создание условий для планировки территорий поселения;

обеспечение прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;

создание условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2.3. Задачами разработки правил землепользования и застройки поселения являются:

градостроительное зонирование;

определение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;

определение предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

определение ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.4. Состав правил землепользования и застройки поселения должен соответствовать ст. 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации и включать:

порядок применения правил землепользования и застройки и внесения изменений в указанные правила;

карту градостроительного зонирования;

градостроительные регламенты.

Границы зон с особыми условиями использования территорий могут отображаться на отдельной карте зон с особыми условиями использования территорий.

2.5. Порядок применения правил землепользования и застройки и внесения в них изменений включает в себя положения:

о регулировании землепользования и застройки органами местного самоуправления поселения;

об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами;

о подготовке документации по планировке территории поселения органами местного самоуправления;

о проведении публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки;

о внесении изменений в правила землепользования и застройки;

о регулировании иных вопросов землепользования и застройки.

2.6. На карте градостроительного зонирования устанавливаются границы территориальных зон. Градостроительное зонирование представляет собой процесс и результат подразделения территорий в границах поселения в зависимости от их функционального использования на зоны, для каждой из которых определяется градостроительный регламент, устанавливающий виды и параметры разрешенного градостроительного использования земельных участков и объектов капитального строительства в пределах территориальной зоны. Границы территориальных зон должны отвечать требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне. Формирование одного земельного участка из нескольких земельных участков, расположенных в различных территориальных зонах, не допускается. Территориальные зоны, как правило, не устанавливаются применительно к одному земельному участку.

2.7. На карте градостроительного зонирования в обязательном порядке отображаются границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия. Границы указанных зон могут отображаться на отдельных картах.

2.8. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;

предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.9. При градостроительном зонировании в правилах землепользования и застройки применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Согласно ст. 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешенное использование земельных участков и объектов капитального строительства может быть следующих видов:

основные виды разрешенного использования;

условно разрешенные виды использования;

вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

2.10. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства могут включать в себя:

1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;

2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;

5) иные показатели.

2.11. При разработке правил землепользования и застройки поселения должна быть использована ранее утвержденная градостроительная документация:

Схемы территориального планирования Российской Федерации (при наличии);

Схемы территориального планирования субъекта Российской Федерации (при наличии);

Схемы территориального планирования муниципального района (при наличии);

Документы территориального планирования поселения;

Документация по планировке территорий;

Правила землепользования и застройки поселения (при наличии ранее утвержденных).

2.12. Для подготовки карты градостроительного зонирования рекомендуется использовать:

карты (планы), представляющие собой ортофотопланы местности масштаба 1:5000 и крупнее, соответствующие следующим требованиям:

созданные на основе мультиспектральных данных дистанционного зондирования Земли с разрешающей способностью 0,5 м (космическая съемка, аэрофотосъемка);

созданные в картографической проекции, а также в местной системе координат, определенной для кадастрового округа;

цифровые топографические карты и планы, соответствующие следующим требованиям:

сформированные в векторной форме;

созданные в местной системе координат, определенной для кадастрового округа.

кадастровые планы территории, предоставленные органами кадастрового учета по запросам органов местного самоуправления поселения.

2.13. Для обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, при разработке правил землепользования и застройки поселения необходимо:

учитывать положения разрешительной документации:

градостроительных планов земельных участков;

архитектурно-планировочных заданий, выданных по инициативе застройщика или заказчика;

разрешений на строительство, реконструкцию и ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства;

разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

решений органов государственной власти и местного самоуправления о предоставлении земельных участков физическим и юридическим лицам;

решений органов государственной власти и местного самоуправления о резервировании земель;

решений органов государственной власти и местного самоуправления об изъятии земельных участков для государственных и муниципальных нужд;

соглашений о выкупе земельных участков, принадлежащих физическим и юридическим лицам, в государственную или муниципальную собственность;

иной документации, устанавливающей или изменяющей правовой режим использования территории.

2.14. При подготовке правил землепользования и застройки поселения необходимо учитывать предложения заинтересованных лиц, направленные в соответствии с пп. 4 ч. 8 ст. 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации, признанные комиссией по подготовке правил землепользования и застройки обоснованными и не подлежащими отклонению (при наличии).

2.15. Карты градостроительного зонирования должна быть выполнена на картографической основе масштаба не менее 1:10000.

Карта градостроительного зонирования и карта зон с особыми условиями использования территории должны быть выполнены:

карта градостроительного зонирования территории муниципального образования - в масштабе 1:10000 - 1:5000;

фрагменты карт градостроительного зонирования территорий населенных пунктов и иных застраиваемых территорий – в масштабе 1:5000 – 1:2000;

карта зон с особыми условиями использования территории (при наличии) должна быть выполнена в масштабе 1:10000 - 1:5000.

Применительно к территориям с высокой плотностью расположения зон с особыми условиями использования территорий для карты с особыми условиями использования территории (при ее наличии) необходимо разработать фрагменты такой карты в масштабе 1:5000 – 1:2000.

2.16. Сведения о территориальных зонах необходимо выполнить в электронном виде XML-документов для дальнейшей передачи в государственный кадастр недвижимости в порядке информационного взаимодействия, которое осуществляется в соответствии с требованиями Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 24.03.2011 № П/83 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде».

2.17. Текстовые материалы на бумажных носителях предоставляются в брошюрованном виде на листах формата А4 в 1 экз.

Графические материалы (в виде карт) на бумажных носителях предоставляются на форматах кратного от А2 до А0 (выбранный формат должен обеспечивать наглядность карты) на бумажной основе в 1 экз.

Электронные версии текстовых и графических материалов проекта предоставляются на DVD или CD дисках в 2 экз.

Текстовые материалы должны быть представлены в текстовом формате DOC, DOCX, RTF, XLS, XLSX.

Графические материалы проекта должны быть представлены в векторном виде в формате ГИС MapInfo Professional (TAB) в государственной или местной системе координат, установленной в соответствии с действующим законодательством.

XML-документы в электронном виде, содержащие сведения о территориальных зонах, для передачи в государственный кадастр недвижимости в порядке информационного взаимодействия предоставляются на DVD или CD дисках в 2 экз.

Презентации для публичных слушаний должны быть представлены в формате PDF и Microsoft PowerPoint (PPT, PPS).

3. Общие требования к составу и содержанию документации по планировке территорий

3.1. Проект планировки и межевания территории

3.1.1. Состав проектов планировки и межевания должен соответствовать ст.ст. 42, 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации и включать:

основную часть:

графические материалы (чертеж или чертежи планировки и межевания территории);

текстовые материалы (положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории);

материалы по обоснованию:

графические материалы (в виде схем);

текстовые материалы (пояснительная записка).

3.1.2. Графические материалы основной части проекта планировки и межевания разрабатываются в масштабах:

а) чертежи основной части проекта планировки территории, а также схемы в составе материалов по обоснованию проекта планировки территории - в масштабе 1:2000 или 1:1000;

б) чертежи основной части проекта планировки территории в случаях, когда проект планировки территории подготавливается с проектом межевания территории в составе проектов планировки территории, - в масштабах 1:2000, 1:1000 или 1:500;

в) схема расположения элемента планировочной структуры - в масштабе 1:10000 или 1:5000.

3.1.3. В состав чертежей основной части проектов планировки и межевания включаются:

чертеж планировки территории;

чертеж межевания территории.

3.1.4. В состав графических материалов по обоснованию включаются:

схема расположения элемента планировочной структуры в документах территориального планирования;

схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (опорный план);

разбивочный чертеж красных линий;

схема организации улично-дорожной сети и схема движения транспорта на соответствующей территории;

схема границ территорий объектов культурного наследия;

схема границ зон с особыми условиями использования территорий и границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера и воздействия их последствий;

схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории;

схема размещения инженерных сетей и сооружений.

3.1.5. В составе проекта межевания территории осуществляется подготовка градостроительных планов земельных участков, подлежащих застройке.

3.1.6. В целях настоящего проекта к земельным участкам, подлежащим застройке, относятся земельные участки, соответствующие всем нижеуказанным критериям:

земельные участки, состоящие на кадастровом учете;

земельные участки, границы которых отображены в проекте межевания территории;

земельные участки, предоставленные физическим или юридическим лицам для строительства.

К земельным участкам, подлежащим застройке, в целях настоящего проекта не могут относиться земельные участки раздел, объединение, перераспределение или выдел из которых планируется в соответствии с проектом межевания территории, разрешительной документацией или решениями правообладателей земельных участков.

3.1.7. На чертежах планировки и межевания отображаются:

на чертеже планировки территории:

границы зон планируемого размещения объектов красные линии, обозначающие существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие линейные объекты;

разбивка красных линий с номерами концевых, поворотных точек, расстояниями между точками красных линий, углами поворота и радиусами искривления красных линий;

линии, обозначающие дороги, улицы, проезды, включая тротуары, пешеходные дорожки, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур, включая надземные пешеходные переходы, проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;

границы зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства;

границы зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

на чертеже межевания территории:

линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

границы застроенных земельных участков, в том числе границы земельных участков, на которых расположены линейные объекты;

границы формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства;

границы земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства федерального\регионального\местного значения (при наличии таких объектов);

границы территорий объектов культурного наследия;

границы зон с особыми условиями использования территорий;

границы зон действия публичных сервитутов.

3.1.8. Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения:

перечень планируемых к размещению объектов капитального строительства федерального/регионального/местного значения и их характеристики (функциональное назначение, состав, этажность, общая площадь, строительный объем, площадь застройки);

характеристики планируемого развития территории, плотности застройки, включая данные о предельно допустимых минимальных и максимальных параметрах застройки территории, технико-экономические показатели развития систем социально-культурного и коммунально-бытового, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения территории.

* + 1. На графических материалах по обоснованию отображаются:

на схеме расположения элемента планировочной структуры в документах территориального планирования:

границы и (или) фрагменты границ муниципальных районов, поселений и (или) городских округов;

существующие и планируемые границы и (или) фрагменты границ населенных пунктов;

планировочные элементы населенных пунктов и транспортно-коммуникационные связи, элементы ландшафта (реки, озера, леса, открытые пространства и т.д.);

границы и (или) фрагменты границ земель различных категорий (земли сельскохозяйственного назначения, земли особо охраняемых природных территорий и объектов, земли лесного и водного фондов, земли запаса, земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения) (при наличии);

границы и (или) фрагменты границ сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения (при наличии).

на схеме использования территории в период подготовки проекта планировки территории (опорном плане):

границы проектируемой территории;

крупные инженерные сооружения;

объекты транспортной инфраструктуры;

линейные объекты инженерной инфраструктуры;

существующие и планируемые (изменяемые, вновь образуемые) красные линии;

сохраняемые элементы застройки и участки природного ландшафта;

границы зон планируемого размещения объектов федерального, регионального и местного значения;

границы земельных участков, которые предоставлены для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения, и объекты капитального строительства, находящиеся в собственности федерального, регионального и местного значения;

границы территориальных зон (жилых, общественно-деловых, производственных, инженерных и транспортных инфраструктур, сельскохозяйственного использования, рекреационных, специального назначения, иных видов территориальных зон) и установленных градостроительных регламентов;

существующая застройка с характеристикой зданий и сооружений по назначению, этажности и капитальности, границы отводов участков под все виды строительства и благоустройства, уличная сеть с указанием типов покрытия проезжей части, транспортные сооружения, сооружения и коммуникации инженерной инфраструктуры.

на разбивочном чертеже красных линий:

границы проектируемой территории;

существующие и планируемые (изменяемые, вновь образуемые) красные линии;

существующие здания и сооружения;

границы и наименования технических зон инженерных сооружений и коммуникаций;

номера концевых, поворотных точек с ведомостью координат;

расстояния между точками красных линий, углы поворота и радиус искривления красных линий.

на схеме организации улично-дорожной сети и схеме движения транспорта:

категории улиц и дорог;

организация движения транспорта с обозначением мест расположения пешеходных переходов в разных уровнях с проезжей частью, светофоров;

транспортные сооружения (эстакады, путепроводы, мосты, тоннели, подземные и надземные пешеходные переходы);

остановочные пункты всех видов общественного транспорта;

основные пути пешеходного движения;

хозяйственные проезды и скотопрогоны;

сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземные);

автозаправочные станции.

В составе схемы организации улично-дорожной сети и схемы движения транспорта на соответствующей территории может выполняться схема размещения парковок (парковочных мест), а также могут выполняться чертежи поперечных профилей дорог, улиц, проездов.

на схеме границ территорий объектов культурного наследия:

границы территорий объектов культурного наследия федерального, регионального и местного значения.

на схеме границ зон с особыми условиями использования территорий:

границы водоохранных и санитарно-защитных зон;

границы зон охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;

границы охранных зон и зон охраняемых объектов;

границы зон охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального, регионального и местного значения;

границы земель существующих и планируемых к созданию особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения;

границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера (затопление, оползни, карсты, эрозия и т.д.) и воздействия их последствий;

границы иных зон, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

на схеме вертикальной планировки и инженерной подготовки территории:

существующие и проектные отметки по осям проезжих частей в местах пересечения улиц и проездов, в местах перелома продольного профиля, проектные продольные уклоны;

проектируемые мероприятия по инженерной подготовке территорий (организация отвода поверхностных вод);

сооружения инженерной защиты территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

на схеме размещения инженерных сетей и сооружений:

существующие (сохраняемые, реконструируемые, ликвидируемые) и проектируемые трассы инженерных сетей и сооружений водопровода, канализации (в том числе ливневой), теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, наружного освещения, телевидения, радиофикации и телефонизации с их основными параметрами, дренажная сеть, а также места подключения инженерных сетей к магистральным инженерным сетям и сооружениям населенного пункта;

размещение пунктов управления системами инженерного оборудования;

предложения по развитию сооружений инженерного обеспечения (существующих и проектируемых коммуникаций и границ объектов инженерного обеспечения намечаемого строительства или реконструкции);

существующие и проектируемые крупные подземные инженерные сооружения.

3.1.10. Пояснительная записка материалов по обоснованию включает описание:

мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с характеристикой потенциально опасных объектов, на которых хранятся, перерабатываются, транспортируются химические, взрывопожароопасные, радиационно опасные вещества, и зон чрезвычайных ситуаций, образующихся при авариях, катастрофах на этих объектах, водохранилищ и сооружений напорного фронта, зон возможного катастрофического затопления;

мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности;

предложений по развитию систем транспортного обслуживания территории (учитывающих протяженность улично-дорожной сети, линий и маршрутов общественного транспорта, количество сооружений и устройств для хранения и обслуживания транспортных средств);

предложений по развитию систем инженерно-технического обеспечения территории (учитывающих текущее и перспективное водо-, газо-, энергопотребление, потребление тепла на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение и т.д.);

предложений по развитию объектов, входящих в систему социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания населения, планируемой территории (детских дошкольных учреждений, общеобразовательных школ, поликлиник, аптек, объектов розничной торговли, питания, бытового обслуживания, объектов культуры и искусства, жилищно-коммунального хозяйства, физкультурно-спортивных сооружений, отделений связи, кредитных организаций и т.д.);

мероприятий по охране окружающей среды, включая описание современного и прогнозируемого состояния окружающей среды планируемой территории, поверхностных водоемов, акустического режима, санитарного состояния и очистки территории, санитарно-защитных зон, площади зеленых насаждений общего пользования, планировочных ограничений.

3.2. Проект планировки и межевания территории, предусматривающий размещение линейного(ых) объекта(ов)

3.2.1. Основанием для разработки проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов), является решение уполномоченного органа местного самоуправления поселения.

3.2.2. Целью разработки проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов) является обеспечение процесса архитектурно-строительного проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию планируемого(ых) к размещению линейного(ых) объекта(ов).

3.2.3. Задачами разработки проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов) являются:

определение зоны планируемого размещения линейного(ых) объекта(ов) в соответствии с документами территориального планирования поселения;

определение границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическому или юридическому лицу для строительства планируемого(ых) к размещению линейного(ых) объекта(ов);

определение границ земельных участков, предназначенных для размещения линейного(ых) объекта(ов) федерального/регионального/местного значения;

подготовка XML-документа(ов), содержащего(их) сведения об установленных в соответствии с законодательством зонах с особыми условиями использования территории, подлежащие передаче в государственный кадастр недвижимости;

создание информационного ресурса ИСОГД в виде базы пространственных и иных данных об объектах градостроительной деятельности в целях обеспечения автоматизации процессов при исполнении муниципальных функций и предоставлении услуг в сфере градостроительной деятельности.

3.2.4. Подготовка проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов), осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.

3.2.5. Состав проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов), должен соответствовать ст. ст. 42, 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принятым в соответствии с действующим Градостроительным кодексом Российской Федерации нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации о составе и содержании проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования муниципального образования (при наличии) и включать:

1. Основную часть:

графические материалы (чертеж или чертежи планировки и межевания территории);

текстовые материалы (положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории);

* материалы по обоснованию:

графические материалы (в виде схем);

текстовые материалы (пояснительная записка).

В состав чертежей основной части проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов), включаются:

основной чертеж планировки территории;

чертеж межевания территории.

В состав графических материалов по обоснованию включаются:

* схема расположения элемента планировочной структуры;
* схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;
* разбивочный чертеж красных линий;
* схема организации улично-дорожной сети (в населенных пунктах);
* схема границ территорий объектов культурного наследия;
* схема границ зон с особыми условиями использования территорий;
* схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории.
* ориентировочный план трассы линейного объекта.

2. Демонстрационные материалы по проекту для предоставления участникам публичных слушаний.

3.Статьи по вопросам и проектным решениям, выносимым на публичное обсуждение, для их последующего опубликования в местной прессе.

4. XML-документы, содержащие сведения об установленных в соответствии с законодательством зонах с особыми условиями использования территории, подлежащие передаче в государственный кадастр недвижимости.

5. Информационные ресурсы для размещения проекта планировки и межевания территории наименование объекта градостроительного планирования в электронном виде в ИСОГД, представленные в виде базы пространственных данных и иных данных об объектах градостроительной деятельности.

3.2.6. На чертежах планировки и межевания территории отображаются:

* на всех чертежах:

действующие и проектируемые красные линии;

границы элементов планировочной структуры;

границы проектируемой территории;

наименование существующих улиц и обозначение проектируемых улиц (в населенных пунктах).

* на основном чертеже планировки территории:

границы зон планируемого размещения объектов федерального, регионального, местного значения;

границы зон размещения объектов капитального строительства;

границы территорий общего пользования;

проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;

существующие сохраняемые, реконструируемые, проектируемые улицы и дороги с указанием их категории, класса;

существующие и проектируемые объекты транспортной инфраструктуры, в том числе эстакады, путепроводы, мосты, тоннели, пешеходные переходы; сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземные);

существующие и проектируемые остановочные пункты всех видов общественного транспорта;

поперечные профили улиц и дорог;

осевые линии дорог, улиц, проездов с указанием координат точек их пересечения;

существующие и проектируемые хозяйственные проезды и скотопрогоны;

сохраняемые, реконструируемые и проектируемые трассы внеквартальных сетей и сооружений водопровода, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, линии связи (слаботочные сети), места присоединения этих сетей к головным магистральным линиям и сооружениям; размещение пунктов управления системами инженерного оборудования;

существующие и проектируемые крупные подземные сооружения.

* на чертеже межевания территории:

линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

границы застроенных земельных участков, в том числе границы земельных участков, на которых расположены линейные объекты;

границы формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства;

границы земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения;

границы территорий объектов культурного наследия;

границы зон с особыми условиями использования территорий;

границы зон действия публичных сервитутов.

3.2.7. Подготовка чертежа межевания осуществляется с выделением земель, необходимых для строительства и эксплуатации планируемого(ых) к размещению линейного(ых) объекта(ов), т.е. земельных участков, предоставляемых в аренду на период строительства, и земельных участков, предоставляемых в долгосрочную аренду или для выкупа на период эксплуатации.

3.2.8. Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории включают:

сведения об основных положениях документа территориального планирования, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов);

технико-экономические характеристики планируемого(ых) к размещению линейного(ых) объекта(ов);

характеристика планируемого развития территории, включая:

1. плотность и параметры застройки;
2. предложения по установлению публичных сервитутов;
3. территории общего пользования;
4. меры по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мероприятия по гражданской обороне.

3.2.9. На графических материалах по обоснованию отображаются:

* на всех чертежах:

красные линии;

наименования существующих улиц, обозначение проектируемых улиц;

границы проектируемой территории;

границы и (или) фрагменты границ муниципальных образований и населенных пунктов, на территории которых осуществляется проектирование (при возможности отображения в масштабе чертежа).

* на схеме расположения элемента планировочной структуры:

зоны различного функционального назначения в соответствии с документами территориального планирования, основные планировочные и транспортно-коммуникационные связи;

границы элементов планировочной структуры;

границы и (или) фрагменты границ муниципальных образований и населенных пунктов, на территории которых осуществляется проектирование.

* на схеме использования территории в период подготовки проекта планировки территории:

зоны современного функционального использования территории;

действующие и проектируемые красные линии, подлежащие отмене красные линии;

существующая застройка с характеристикой зданий и сооружений по назначению, этажности и капитальности;

границы земельных участков по данным государственного кадастра недвижимости;

улично-дорожная сеть с указанием типов покрытия проезжих частей;

транспортные сооружения;

сооружения и коммуникации инженерной инфраструктуры;

* на разбивочном чертеже красных линий:

действующие и проектируемые красные линии, подлежащие отмене красные линии;

координаты концевых, поворотных точек с ведомостью координат;

расстояния между точками красных линий, углы поворота и радиус искривления красных линий;

* на схеме организации улично-дорожной сети:

существующие сохраняемые, реконструируемые, проектируемые улицы и дороги с указанием их категории, класса;

объекты транспортной инфраструктуры, в том числе эстакады, путепроводы, мосты, тоннели, пешеходные переходы;

существующие и проектируемые сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземные);

остановочные пункты всех видов общественного транспорта;

существующие и проектируемые хозяйственные проезды и скотопрогоны;

организация движения транспорта с обозначением мест расположения пешеходных переходов в разных уровнях с проезжей частью (для населенного пункта).

* на схеме границ территорий объектов культурного наследия:

границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

границы территорий вновь выявленных объектов культурного наследия;

* на схеме границ зон с особыми условиями использования территорий:

утвержденные в установленном порядке границы зон с особыми условиями использования территорий;

нормативные границы зон с особыми условиями использования территорий, отображаемые на основании требований законодательства и нормативно-технических документов и правил;

* на схеме вертикальной планировки и инженерной подготовки территории:

существующие и проектные отметки по осям проезжих частей в местах пересечения улиц и проездов, в местах перелома продольного профиля, проектные продольные уклоны;

проектируемые мероприятия по инженерной подготовке территорий (организация отвода поверхностных вод);

сооружения инженерной защиты территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

* на ориентировочном плане трассы линейного объекта:

1. для сетей их и пересекаемых коммуникаций[[2]](#footnote-3);

2. для магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, магистральных газопроводов – план с обозначением существующих, проектируемых, реконструируемых, сносимых зданий и сооружений, трасс сетей инженерно-технического обеспечения, сопутствующих и пересекаемых коммуникаций, магистральной линии связи и электроснабжения для средств катодной защиты и приводов электрических задвижек; инженерно-технического обеспечения – план с обозначением существующих, проектируемых, реконструируемых, сносимых зданий и сооружений, трасс сетей инженерно-технического обеспечения, сопутствующ

3. для линейных объектов связи – план трассы с указанием участков воздушных линий связи и участков кабельных линий связи;

4. для линейных объектов электроснабжения – план трассы с указанием участков воздушных линий электропередач и участков кабельных линий);

5. для автомобильных дорог – план трассы с указанием предполагаемых мест размещения объектов дорожного сервиса, иных зданий и сооружений, необходимых для содержания автомобильной дороги общего пользования.

3.2.10. Пояснительная записка материалов по обоснованию включает:

* обоснование параметров планируемого к размещению линейного объекта (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и полосы отвода и др.;
* сведения об инженерных коммуникациях, попадающих в зону строительства;
* описание и обоснование мероприятий по защите территорий от воздействия ЧС природного и техногенного характера, мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности;
* ведомость земельных участков разных форм собственности и мероприятия по обходу участков или предложения выкупу (аренде данных участков) по трассе линейного объекта (при наличии в составе исходной информации данных о границах и правообладателях земельных участков);
* ведомость земель различных категорий по трассе линейного объекта и мероприятия по переводу земель из одной категории в другую (при необходимости).

3.2.11. Подготовка XML-документа(ов), содержащего(их) сведения об установленных в соответствии с законодательством зонах с особыми условиями использования территории должна осуществляться в соответствии с требованиями Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 24.03.2011 г. № П/83 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде».

3.2.12. Графические материалы основной части проекта планировки, предусматривающего(их) размещение линейного(ых) объекта(ов), могут выполняться в масштабах 1:1000 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей).

Чертеж межевания, предусматривающий размещение линейного(ых) объекта(ов), может выполняться в масштабах 1:500 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей).

Графическая часть материалов по обоснованию проекта планировки и межевания, предусматривающего размещение линейного(ых) объекта(ов), могут выполняться в масштабах 1:1000 ‑ 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности графических материалов).

Ориентировочный план трассы планируемого(ых) к размещению линейного(ых) объекта(ов) может выполняться в масштабах 1:500 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей).

Схема расположения элемента планировочной структуры может выполняться в 1:5000, 1:50000 (с учетом обеспечения наглядности графических материалов).

Текстовые материалы на бумажных носителях предоставляются в брошюрованном виде на листах формата А4 в 1 экз.

Графические материалы (в виде карт) на бумажных носителях предоставляются на форматах кратного от А2 до А0 (выбранный формат должен обеспечивать наглядность карты) на бумажной основе в 1 экз.

Электронные версии текстовых и графических материалов проекта предоставляются на DVD или CD диске в 2 экз.

Материалы на бумажных носителях предоставляются после согласования соответствующих материалов в электронном виде Заказчиком.

Текстовые материалы должны быть представлены в текстовом формате DOC, DOCX, RTF, XLS, XLSX.

Графические материалы проекта должны быть представлены в векторном виде в формате ГИС MapInfo Professional (TAB) в государственной или местной системе координат, установленной в соответствии с действующим законодательством.

XML-документы в электронном виде, содержащие сведения об установленных в соответствии с законодательством зонах с особыми условиями использования территории, для передачи в государственный кадастр недвижимости в порядке информационного взаимодействия предоставляются на DVD или CD диске в 2 экз.

3.3. Градостроительные планы земельных участков

3.3.1. Назначение градостроительных планов земельных участков определено в статье 44 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Подготовка градостроительных планов земельных участков осуществляется применительно к застроенным или предназначенным для строительства, реконструкции объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) земельным участкам. Подготовка градостроительного плана земельного участка осуществляется в составе проекта межевания территории или в виде отдельного документа.

3.3.2. В составе градостроительного плана земельного участка указываются:

границы земельного участка;

границы зон действия публичных сервитутов;

минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

информация о градостроительном регламенте (в случае, если на земельный участок распространяется действие градостроительного регламента). При этом в градостроительном плане земельного участка, за исключением случаев предоставления земельного участка для государственных или муниципальных нужд, должна содержаться информация о всех предусмотренных градостроительным регламентом видах разрешенного использования земельного участка;

информация о разрешенном использовании земельного участка, требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке (в случаях, если на земельный участок не распространяется действие градостроительного регламента или для земельного участка не устанавливается градостроительный регламент);

информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства, объектах культурного наследия;

информация о технических условиях подключения (технологического присоелинения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (далее - технические условия);

границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства для государственных или муниципальных нужд.

3.3.3. Границы земельных участков отображаются в градостроительном плане путём извлечения необходимой информации из проекта межевания территории либо кадастрового плана земельного участка (если земельный участок ранее сформирован).

3.3.4. Границы зон действия публичных сервитутов отображаются в проекте градостроительного плана путём извлечения необходимой информации из проекта межевания, либо из предоставленной информации государственного кадастра недвижимости.

3.3.5. Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений отображаются в проекте градостроительного плана путём извлечения необходимой информации из проекта межевания, либо если земельный участок ранее сформирован и проект градостроительного плана готовится как отдельный документ, определяются путём проектирования на основе градостроительных нормативов и установленного градостроительного регламента.

3.3.6. Информация о градостроительном регламенте (в случае если на земельный участок распространяется действие градостроительного регламента) включается в состав сведений градостроительного плана земельного участка путём извлечения из правил землепользования и застройки. При этом в градостроительном плане земельного участка, за исключением случаев предоставления земельного участка для государственных или муниципальных нужд, должна содержаться информация о всех, предусмотренных градостроительным регламентом, видах разрешенного использования земельного участка

3.3.7. Информация о разрешенном использовании земельного участка, требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке (в случаях, если на земельный участок не распространяется действие градостроительного регламента или для земельного участка не устанавливается градостроительный регламент) включается в состав сведений градостроительного плана земельного участка на основании специально разработанных требований к разрешенному использованию данного земельного участка в составе работ по проектированию градостроительного плана.

3.3.8. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства, объектах культурного наследия включается в состав сведений проекта градостроительного плана земельного участка путём извлечения сведений из предоставленной информации государственного земельного кадастра (государственного кадастра объектов недвижимости) и других государственных специально уполномоченных органов исполнительной власти.

3.3.9. Информация о технических условиях подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения включается в состав сведений градостроительного плана земельного участка в форме пояснительной записки о расчетных потребностях планируемого объекта капитального строительства в источниках энергообеспечения. На основании расчетных нагрузок орган местного самоуправления организует получение технических условий в сетевых службах в установленном порядке в период подготовки градостроительного плана земельного участка к утверждению.

3.3.10. Границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства для государственных или муниципальных нужд отображаются в градостроительном плане путём извлечения необходимой информации из проекта межевания либо кадастрового плана земельного участка (если земельный участок ранее сформирован или зарезервирован для государственных или муниципальных нужд).

3.3.11. В состав градостроительного плана земельного участка включается информация о возможности или невозможности его разделения на несколько земельных участков.

Градостроительный план земельного участка разрабатывается на основе:

проекта планировки (красные линии, границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, технические условия подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, а также обеспечения формируемого участка объектами транспортного и социального обслуживания);

проекта межевания (физические характеристики: границы земельного участка; границы территорий объектов культурного наследия, границы зон действия публичных сервитутов);

правил землепользования и застройки (информация о градостроительном регламенте: о разрешенном использовании земельного участка, требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке).

3.3.12. Градостроительный план земельного участка подготавливается в соответствии с формой, утверждённой уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

3.3.13. При подготовке градостроительных планов земельных участков учитываются размеры проектируемого земельного участка. В случае если планируемый земельный участок имеет значительные размеры, не позволяющие в пределах установленного формата изобразить проектируемые границы в требуемом масштабе, допускается отображение границ в произвольном масштабе. При этом расчётные значения координат переломных точек должны соответствовать точности ведения государственного земельного кадастра (кадастра недвижимости) в данном муниципальном образовании.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учредитель – администрация Богучанского района | Главный редактор – Карнаухов В.Ю. | Тираж – 40 экз. |
| Адрес редакции, издателя, типографии:  663430, Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул.Октябрьская, д.72 | | |

1. Для рекреационного объекта, находящегося в умеренных природных условиях, обслуживающего жилой район с численностью населения в 1 000 человек единовременная численность посетителей составит 150 человек. На каждого посетителя приходится   
   100 кв. м площади рекреационного объекта, поэтому общая площадь рекреационного объекта для данных условий будет равна 15 000 кв. м. При норме озеленения рекреационных объектов в 80% общая площадь пешеходно-тропиночной сети не может превышать 3000 кв. м. Поэтому при ширине тротуара в 3 м длина пешеходно-тропиночной сети составит 1000 м. [↑](#footnote-ref-2)
2. Отображение трасс сетей инженерно-технического обеспечения, сопутствующих и пересекаемых коммуникаций на ориентировочном плане трассы линейного объекта возможно при наличии геодезических изысканий. [↑](#footnote-ref-3)