



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА»

ул. Северо-Енисейская, д.33, 4 этаж, комната 5, г.Красноярск, Россия, 660075. ИНН/КПП 2460050766/246001001

г. Красноярск, 660075, а/я 12829 E-mail: info@crkk.ru ☎ +7 (391) 219-00-45 🌐 www.crkk.ru ОГРН 1022401802136

Администрация Богучанского района
Красноярского края
Заместителю
Главы Богучанского района
Нохрину С.И.

663430, Красноярский край,
Богучанский район, с.Богучаны,
ул. Октябрьская, 72

e-mail: admin-bog@mail.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
К СЕТЯМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
№ 10-03-359/1/21 от 06.12.2021

Настоящие технические условия не являются основанием для проектирования.

Подключение объекта осуществляется на основе заявления о подключении и заключенного договора о подключении в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644.

Наименование объекта.	Не определено.
Назначение объекта.	Вид разрешённого использования земельного участка – производственная деятельность, под строительство объекта промышленного назначения IV-V класса опасности.
Адрес объекта	Красноярский край, Богучанский район, п. Ангарский, ул. Пушкина, 2Г.
Кадастровый номер участка.	24:07:0901001:4497.
Заявитель.	Администрация Богучанского района
Причина обращения.	Подготовка к проведению аукциона по продаже права аренды на земельный участок

1. ВОДОСНАБЖЕНИЕ

- 1.1. Источник водоснабжения: водозаборное сооружение №1, расположенное по адресу: Богучанский район, п. Ангарский, ул. Пушкина, 1а;
- 1.2. Максимальная нагрузка в точке подключения: 0,2 м³/сут;
- 1.3. Точка подключения к сетям водоснабжения: на границе земельного участка. Точка присоединения к централизованным сетям водоснабжения - водозаборное сооружение № 1 по адресу: Богучанский район, п. Ангарский, ул. Пушкина, 1а
- 1.4. Условия подключения будут определены дополнительно в составе договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованным сетям водоснабжения.

✓ 2637
15.12.20



2. Дополнительные условия:

2.1. Подключение объекта к централизованным сетям водоснабжения осуществляется в точках, расположенных не далее границ указанного земельного участка Заявителя, станет возможным после реализации мероприятий в рамках технологического присоединения.

2.2. В соответствии с п.16 Правил определения и предоставления технических условий на подключение объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83, обязательства организации, выдавшей технические условия, по обеспечению подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с такими техническими условиями прекращаются в случае, если в течение одного года с даты получения технических условий, правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

2.3. Размер платы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным сетям водоснабжения будет установлен в соответствии с п.101 части IV Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 (ред. от 22.05.2020) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (далее по тексту – Правила), после получения от правообладателя земельного участка заявления о выдаче технических условий (условий подключения) с приложением необходимых правоустанавливающих документов при заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам холодного водоснабжения.

3. Срок подключения: после выполнения условий договора о подключении к централизованным сетям водоснабжения.

4. Срок действия технических условий: три года с даты выдачи.

Главный инженер

Е.В. Шахов

Исп: Хоркуш Валентина Владимировна
8-950-986-47-19
Эл. адрес: vXorkysh@crkk.ru
исполнено в 1 экз,
направлено ЭЛЕКТРОННО (в ПО Ангарский),
хранение в ПТО