



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САЯНОГОРСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

г. Саяногорск

№ 59В/17-С от 25.09.2017г.

Постановление Правительства РФ от 13.02.2006г. №83 (ред. от 23.08.2014) «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения». Постановление Правительства РФ от 29.07.2013г. №644 пункт 4 «Особенности подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения».

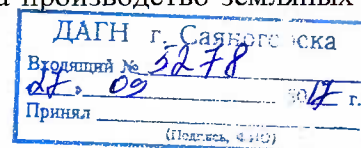
| № п/п | ФИО собственника земельного участка | Адрес объекта капитального строительства |
|----------|--|---|
| 1 | Департамент архитектуры, градостроительства и недвижимости (ДАГН) г. Саяногорска | РХ, г. Саяногорск, Центральный мкрн., 37А |

Технические условия:

1. Точка присоединения, существующая линия хозяйственно-питьевого водопровода в проектом водопроводном колодце ВК_{пр}. Схема расположения точки подключения прилагается. Место расположения проектного водопроводного колодца (ВК_{пр}) на схеме указано ориентировочно (уточнить при проектировании).
2. Диаметр действующей линии водопровода в точке подключения - Ø 326 мм.
3. Отметку трубы существующего водопровода в точке подключения уточнить при проектировании.
4. Гарантируемое давление в сети существующего водопровода в точке подключения $2,5 \pm 0,5$ кгс/см².
5. Максимальную разрешенную нагрузку в точке подключения определить на стадии проектирования и согласовать с ООО «СКС».

Условия подключения объектов капитального строительства к сетям водоснабжения:

1. Разработать проектную документацию на подключение объектов капитального строительства к централизованной сети хозяйственно-питьевого водоснабжения, в соответствии с действующими строительными нормами и правилами. Отступления от условий подключения, необходимость которых выявлена в ходе проектирования, подлежат обязательному согласованию с ООО «СКС».
2. В ходе разработки проектной документации, предусмотреть следующее:
 - произвести гидравлический расчет для определения диаметров подающих трубопроводов и потерь напора (подводок к объектам и магистральной сети);
 - при определении расходов воды в точке подключения объектов, учесть, что суммарный расход подключаемых объектов должен быть ниже разрешенной максимальной нагрузке в точке подключения;
 - в ходе проектирования согласовать в ОП «СТС» АО «Байкалэнерго», место расположения узла учета ХВС, тип и диаметр прибора учета.
3. Предоставить на согласование, в адрес ООО «СКС», 1 экземпляр разработанной и утвержденной в установленном порядке проектной документации.
4. Перед началом прокладки сетей получить разрешение (ордер) на производство земляных работ в ДАГН г. Саяногорск.
5. Монтажные работы проводить:



- организацией, имеющей полис СРО на монтажные работы наружных сетей водопровода;
 - согласно требований действующих строительных норм и правил, под техническим надзором представителей ООО «СКС».
6. Составить акты на скрытые работы и исполнительную схему инженерной сети.
 7. Произвести гидравлическое испытание подключаемого участка хоз-питьевого водопровода в присутствии представителей ООО «СКС» с составлением актов.
 8. До присоединения к магистрали необходимо:
 - произвести промывку, дезинфекцию подключаемой трубы и сдать воду на бак. и хим. анализ в филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия в городе Саяногорске» (г. Саяногорск, ул. Metallургов, д. 25. Тел/факс: 8 (390 42) 6-07-10).
 - в ПТО ОП «СТС» АО «Байкалэнерго» получить **СПРАВКУ** о выполнении условий подключения и сдачи исполнительной документации в полном объеме.
 - в ООО «СРКЦ» (т. 8 (39042) 2-62-85), заключить договор (или внести изменения в существующий договор) на водопотребление.
 9. Подключение к централизованной сети производится силами **ООО «СКС»** за счет «Заказчика», по заявлению, **только после предоставления в отдел ПТО «СТС» АО «Байкалэнерго»:**
 - исполнительной схемы подключения объекта капитального строительства к системе водоснабжения;
 - актов на скрытые работы, гидравлическое испытание и дезинфекцию проложенного водопровода, сертификатов, результаты бак. и хим. анализов воды, паспортов и документов на трубы, запорную арматуру, оборудование, строительные конструкции.
 10. До начала водопотребления, сдать в эксплуатацию установленный прибор учета ХВС контролерам ООО «СКС».
 11. Обслуживание присоединяемой сети хозяйственно-питьевого водопровода – за собственником сети.
 12. Восстановить благоустройство по трассе сетей водопровода.

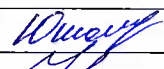

Дополнительные сведения.

Лицо, осуществляющее самовольное подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации. В случае обнаружения факта самовольного подключения, производится отключение от систем централизованного водоснабжения, без предупреждения.

Технические условия действительны в течение 3 лет.

Приложение:

1. «Схема расположения точки подключения к системе централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения».

| Должность | Ф.И.О. | Дата | Подпись |
|------------------|----------------|------------|---|
| 1. Инженер ПТО | Юнг О.В. | 25.09.2017 |  |
| 2. Начальник ПТО | Казаченко Н.В. | 25.09.2017 |  |

Директор _____



_____ О.Г. Рябиков