

**СКС****ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
САЯНОГОРСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ****ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  
К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

г. Саяногорск

№ 11В/20-С от 15.04.2020г.

Постановление Правительства РФ от 13.02.2006г. №83 «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	Правообладатель земельного участка	Адрес объекта капитального строительства
1	Департамент архитектуры, градостроительства и невидимости города Саяногорска	Российская Федерация, Республика Хакасия, городской округ город Саяногорск, город Саяногорск, улица Индустриальная 17-2, помещение склада ( $S=1585 \text{ м}^2$ )

**Технические условия:**

1. Точка подключения существующая линия хозяйственно-питьевого водопровода, в существующем водопроводном колодце ВК-пр. (схема расположения точки подключения прилагается).
2. Диаметр действующей линии водопровода в точке подключения:  $\varnothing 219 \text{ мм}$ .
3. Гарантируемое давление в сети существующего водопровода в точке подключения:  $2,5 \pm 0,5 \text{ кгс/см}^2$ .
4. Геодезическую отметку верха трубы существующего водопровода в точке подключения уточнить при проектировании.
5. Максимальная нагрузка водоснабжения в точке подключения:
  - максимальный расчетный расход –  $0,28 \text{ л/с}$ ;
  - максимальный часовой расход –  $0,42 \text{ м}^3/\text{час}$ ;
  - расход воды в сутки –  $1 \text{ м}^3/\text{сут}$ .

Обязательства ООО «СКС», по обеспечению подключения объекта капитального строительства к сетям хозяйственно-питьевого водоснабжения в соответствии с настоящими техническими условиями прекращаются в случае, если в течении 1 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 хозяйственно-питьевого водоснабжения (п. 16 Постановления Правительства РФ от 13.02.2006г. №83).

На момент выдачи технических условий на присоединение к централизованным сетям холодного водоснабжения плата за подключение к системе центрального водоснабжения г. Саяногорска составляет 0 рублей.

**Особые условия подключения объекта капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения:**

1. Разработать проектную документацию на подключение объекта 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:
  - при определении расходов воды в точке подключения объектов, учесть, что суммарный расход подключаемых объектов должен быть ниже разрешенной максимальной нагрузки в точке подключения;

12 04 2020 20

л. 175-4/20



- в ходе проектирования согласовать в ООО «СКС» место расположения узла учета ХВС и диаметр прибора учета холодной воды.
- 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 выписку из реестра членов саморегулируемой организации по форме РТН№58, на монтажные работы наружных сетей водопровода;
  - согласно требований действующих строительных норм и правил;
  - под техническим надзором представителей ООО «СКС».
- 6. Предоставить полный комплект исполнительной документации согласно требованиям РД - 11-02-2006 - 1 экземпляр в адрес ООО «СКС».
- 7. Составить акты на скрытые работы и исполнительную схему инженерной сети, 1 экземпляр предоставить в адрес ООО «СКС».
- 8. Произвести гидравлическое испытание подключаемого участка хоз-питьевого водопровода, в присутствии представителей ООО «СКС», с составлением актов.
- 9. До присоединения к магистрали необходимо:
  - произвести промывку, дезинфекцию подключаемой трубы и сдать воду на бак. анализ в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» (Филиал в г. Саяногорске», ул. Металлургов, д. 25. Тел/факс: 8 (390 42) 6-07-10).
  - в ООО «СКС» получить **СПРАВКУ** о выполнении условий подключения и сдачи исполнительной документации в полном объеме.
  - в ООО «СРКЦ» (т. 8 3902 248-588 доб. 214), заключить договор (или внести изменения в существующий договор) на водопотребление.
- 10. Подключение к централизованной сети производится силами **ООО «СКС»** за счет **«Заказчика»**, **только после предоставления в ООО «СКС»:**
  - исполнительной схемы подключения объекта капитального строительства к системе централизованного водоснабжения;
  - актов на скрытые работы, гидравлическое испытание и дезинфекцию проложенного водопровода, сертификатов, результаты бак. анализа воды, паспортов и документов на трубы, запорную арматуру, оборудование, строительные конструкции.
- 11. До начала водопотребления, сдать в эксплуатацию установленный прибор учета ХВС контролерам ООО «СКС».
- 12. Обслуживание присоединяемой сети хозяйственно-питьевого водопровода – за собственником сети.
- 13. Восстановить благоустройство по трассе сети водопровода.



#### **Дополнительные сведения.**

1. 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
Начальник ПТО	Сурков А.К.	17.04.2020	
Инженер ПТГ	Бакулина Т.В.	17.04.2020	

Директор \_\_\_\_\_  В.В. Пятков

Получатель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись) (дата)

