Регламент подключения (технологического присоединения) к системе холодного(технического) водоснабжения

Порядок подключения объектов теплопотребления к сетям и источникам холодное (техническое) водоснабжение МУП "ЖКХ Селенга" установлен в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- $1.\Phi$ едеральный закон от 07.12.2011 N $416-\Phi3$ (ред. от 29.07.2017) "О водоснабжении и водоотведении";
- 2. Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 (ред. от 29.06.2017) "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации"

Подключение осуществляется в порядке, включающем в себя следующие этапы:

- 1. Направление заявителем заявки на подключение к системе холодное (техническое) водоснабжение
 - 2. Заключение договора о подключении
 - 3. Исполнение обязательств по договору о подключении
- **4.** Подключение объекта к системе холодное (техническое) водоснабжение, подписание акта о подключении объекта к системе холодное (техническое) водоснабжение
 - 5. Заключение договора холодное (техническое) водоснабжение

1. Направление заявителем заявки на подключение к системе холодного(технического) водоснабжения

1.1. Заявитель направляет в адрес МУП "ЖКХ Селенга" (далее исполнитель) заявку на подключение к системе холодное (техническое) водоснабжение. Заявка может быть подана в бумажном виде.

Актуальные формы заявок, включая перечень документов, прилагаемых к заявке, расположены на официальном сайте МУП "ЖКХ Селенга":

Потребителям/Юридическим лицам/Присоединение/Форма заявки на подключение к системе холодное (техническое) водоснабжение

Исполнитель в течение 3 рабочих дней со дня получения заявки на подключение к системе холодное (техническое) водоснабжение рассматривает заявку, а также прилагаемые к ней документы и сведения, проверяет их на соответствие перечню документов и сведений, указанных впунктах 25, 26 Правил подключения.

В случае несоблюдения заявителем требований, предъявляемых к содержанию заявки и перечню прилагаемых документов, исполнитель в течение 3 рабочих дней со дня получения заявки направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов.

В случае непредставления заявителем недостающих документов и сведений в течение указанного срока исполнитель аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки.

В случае наличия технической возможности подключения объекта исполнитель в течение 20 рабочих дней направляет заявителю подписанный проект договора о подключении в двух экземплярах.

В случае отсутствия технической возможности подключения исполнитель в течение 5 рабочих дней со дня получения заявки на подключение с полным пакетом документов направляет заявителю письмо с уведомлением о том , что отсутствует техническая возможность подлючения.

3. Исполнение обязательств по договору о подключении

После заключения договора о подключении заявитель обязан:

- представить исполнителю утвержденную в установленном порядке проектную документацию (1 экземпляр) в части сведений об инженерном оборудовании и о сетях инженерно-технического обеспечения, а также перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений;
- выполнить условия подготовки внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта капитального строительства к подключению к системе холодное (техническое) водоснабжение, определенные условиями подключения;
- обеспечить беспрепятственный доступ исполнителядля проверки выполнения условий подключения, в том числе для участия в приемке скрытых работ, проверки подключения и установления пломб на приборах (узлах) учета холодное (техническое)водоснабжение, кранах и задвижках на их обводах;
- предъявить в случаях, установленных нормативными правовыми актами, объекты холодное (техническое) водоснабжение и теплопотребляющие установки, подключаемые к системам холодное (техническое) водоснабжение, для осмотра и допуска в эксплуатацию Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).

Исполнитель обязан:

- осуществить действия по созданию (реконструкции, модернизации) сетей до точек подключения и (или) источников холодное (техническое)водоснабжение в соответствии с условиями договора о подключении, а также по подготовке сетей к подключению объекта и подаче холодное (техническое)водоснабжение не позднее установленной договором о подключении даты подключения;

-проверить выполнение заявителем условий подключения и установить пломбы на приборах (узлах) учета ресурсов, кранах и задвижках на их обводах в срок не позднее 10 рабочих дней с момента получения от заявителя уведомления о готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта капитального строительства к приему ресурсов. Осуществление указанных действий завершается составлением и подписанием обеими сторонами Акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта капитального строительства к подключению к тепловым сетям.

4. Подключение объекта к системе холодное (техническое) водоснабжение, подписание акта о подключении объекта к системе холодное (техническое) водоснабжение

Осуществление подключения завершается составлением и подписанием обеими сторонами Акта о подключении объекта к системе холодное (техническое) водоснабжение согласно форме, утвержденной Правилами подключения.

Исполнитель оформляет Акт о подключении и передает два экземпляра на подпись заявителю.

Заявитель подписывает Акт о подключении объекта к системе холодное (техническое) водоснабжение в течение 5 рабочих дней с даты его получения или направляет исполнителю мотивированный отказ от подписания Акта в письменной форме в указанный срок. В случае если в указанный срок заявителем не будет направлен мотивированный отказ, акт считается подписанным со стороны заявителя без замечаний.

5. Заключение договора холодное (техническое) водоснабжение

После исполнения обязательств по договору о подключении до начала подачи холодное (техническое)водоснабжение, заявитель обращается к исполнителю с заявлением о заключении договора холодное (техническое) водоснабжение. Исполнитель производит заключение договора холодное (техническое) водоснабжение с потребителем холодное (техническое)водоснабжение в соответствиис действующим законодательством РФ.

Информация о месте нахождения, графике работы, справочных телефонов, адресе официального сайта МУП"ЖКХ Селенга" » в сети «Интернет» Официальный сайт МУП ЖКХ Селенга"» http://selengarb.ru/

Информация о месте нахождения, графике работы, справочных телефонов профильных подразделений

Населенный	Адрес подразделения	Ответственно	График	Справочные
пункт		е лицо	работы	телефоны
пгт. Селенгинск Кабанский район	Республика Бурятия, Кабанский район, пгт. Селенгинск, проспект Строителей-47, кабинет 25	Мошкина Наталья Васильевна	Понедельник- пятница: с 8- 00 до 17-00, перерыв с 12- 00 до 13-00	8(30138)74224

Блок-схема, отображающая графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) к системе холодное (техническое) водоснабжение ООО «БриЗ»

