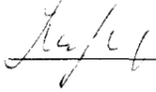


Согласовано:
Главный инженер МУП «Водоканал-Оса»

 Б.В. Карсаков

Утверждаю:
Директор МУП «Водоканал-Оса»

 М.В. Алатырев

Регламент технологического подключения к сетям водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал-Оса»

Для оформления разрешительных документов на присоединение к системам водоснабжения и (или) водоотведения в населенных пунктах г. Осы и Осинского муниципального района, эксплуатируемых МУП «Водоканал-Оса» новых, в т.ч. строящихся, реконструируемых объектов Заказчику необходимо обратиться в производственно-технический отдел предприятия, расположенный по адресу: 6018120, Пермский край, г. Оса, ул. Октябрьская, 89 (Время работы: пн-чт с 8:00 до 17:15, пт с 8:00 до 16:00, обед с 12:00 до 13:00, тел: (34291) 4-69-94).

МУП «Водоканал-Оса» выполняет присоединение объектов к сетям водоснабжения и водоотведения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 №83.

Подключение осуществляется в 3 этапа

1 этап: Получение технических условий на подключение к сетям водоснабжения и (или) водоотведения, содержащих максимальные нагрузки в возможных точках подключения, срок подключения объекта, срок действия технических условий, возможные точки подключения к сетям водоснабжения и (или) водоотведения.

2 этап: Заключение договора о технологическом присоединении к сетям водоснабжения и (или) водоотведения.

3 этап: Выполнение условий подключения, оформление акта о подключении к сетям водоснабжения и (или) водоотведения, сдача объекта и заключение договора с МУП «Водоканал-Оса» на отпуск питьевой воды и (или) прием сточных вод.

1 этап — Получение технических условий

По объектам капитального строительства (реконструкции) необходимо представить Заявление, содержащее:

- Полное и сокращенное наименование заказчика, местонахождение, почтовый адрес и реквизиты;
- Сведения о назначении объекта и этажности здания;
- Адрес проектируемого объекта;
- Информацию о разрешенном использовании земельного участка.
- Информацию о параметрах разрешенного строительства (реконструкции) объекта (согласно проекту, либо по нормам СНиП);
- Информацию о планируемом сроке ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства;
- Информацию о необходимых видах ресурсов, получаемых от сетей инженерно-технического обеспечения;

- Информацию о максимально планируемой величине необходимой подключаемой нагрузки (мЗ/сут);

Приложение к заявлению должно содержать:

- Документы, подтверждающие личность Заказчика;
- Копии правоустанавливающих документов на земельный участок (для собственника - копия свидетельства о государственной регистрации права; для арендатора - копия договора аренды);
- Информацию о границах земельного участка, на котором планируется строительство или реконструкция объекта капитального строительства (копия утвержденного в установленном порядке плана границ земельного участка);
- Ситуационный план расположения объекта и топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500, с указанием всех существующих наземных и подземных коммуникаций и сооружений (согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты).

После получения заявления и пакета сопутствующих документов, МУП «Водоканал-Оса» в установленный законом срок (14 рабочих дней) выдает технические условия подключения к системам водоснабжения и канализации или предоставляет мотивированный отказ в выдаче указанных условий при отсутствии возможности подключения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

Заявление на выдачу технических условий принимается к рассмотрению только при условии предоставления Заказчиком полного пакета вышеперечисленных документов. Выдача готовых документов осуществляется по адресу ул.Октябрьская,89 (пн-чт, с 8:00 до 17:00, пт с 8.00 до 16.00, обед с 12:00 до 13:00).

2 этап - Заключение договора по технологическому присоединению объекта к сетям водоснабжения и/или водоотведения, содержащего плату за технологическое присоединение к вышеуказанным сетям.

Данный этап реализуется после принятия Заказчиком решения о начале строительства (реконструкции) объекта. В случае готовности заключить договор, Заказчик направляет заявление в адрес МУП «Водоканал-Оса»

Организация водопроводно-канализационного хозяйства в течение 3 рабочих дней рассматривает полученные документы и проверяет их. В случае некомплектности представленных документов организация в течение 3 рабочих дней со дня получения заявления направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявления. В случае непредставления заявителем недостающих сведений и (или) документов в течение указанного срока организация аннулирует заявление и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней.

В случае представления сведений и документов в полном объеме и наличия технической возможности подключения (технологического присоединения) организация водопроводно-канализационного хозяйства в течение 20 рабочих дней со дня представления сведений и документов, направляет заявителю подписанный договор о подключении (технологическом присоединении).

Проект договора о подключении должен быть подписан заявителем в течение 20 рабочих дней после его получения от организации водопроводно-канализационного хозяйства. Для заключения договора о подключении по истечении этого срока, но в течение срока действия технических условий, заявитель вправе повторно обратиться с заявлением о подключении (технологическом присоединении) в организацию водопроводно-канализационного хозяйства, при этом повторного представления документов, если фактические обстоятельства на день подачи нового заявления по сравнению с указанными в представленных ранее документах не изменились и являются актуальными на день повторного представления, не требуется.

После подачи заявлений на получение технических условий и договора на технологическое присоединение Заказчик может обратиться в производственно-технический отдел с целью проведения мониторинга подготовки документации и внесения предложений, касающихся подключения испрашиваемого объекта к городским коммуникациям. Исполнитель в свою очередь предоставляет Заказчику интересующую его информацию в рамках подготовки документов, касающихся подключения объекта Заказчика, принимает во внимание предложения Заказчика и информирует последнего о действиях со своей стороны.

3 этап - Выполнение условий подключения, оформление акта о подключении к сетям водоснабжения и (или) водоотведения, сдача объекта и заключение договора с МУП «Водоканал-Оса» на отпуск питьевой воды и (или) прием сточных вод.

При условии получения технических условий на технологическое присоединение объекта к сетям водоснабжения и (или) водоотведения, технических условий на проектирование узла учета Заказчику необходимо выполнить следующие шаги:

1. Разработать проект водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии с Положением «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденным Постановлением Правительства РФ №87 от 16.02.2008г. Согласовать проект с МУП «Водоканал-Оса» по адресу: ул.Октябрьская, 89 (тел.4-69-94). Все возможные отступления от проекта согласовать до начала производства работ. В противном случае объект **не будет принят** в эксплуатацию.
2. Разработать проект узла учета холодной воды с дальнейшим его согласованием по адресу: ул.Октябрьская, 89 (тел.4-69-94).
3. Произвести прокладку сетей водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии с согласованным проектом водоснабжения и (или) водоотведения собственными силами либо силами МУП «Водоканал».
4. Сделать исполнительную съемку проложенных сетей. Обратиться в УМС для получения отметки о нанесении на дежурный план городской архитектуры.
5. Заказчик выполняет условия подключения в соответствии с Техническими условиями. Далее необходимо выписать акт о подключении к коммунальным сетям водоснабжения и (или) канализации (он же является разрешением на врезку). Акт может быть выписан только при наличии исполнительной документации!

При подписании акта Заказчику необходимо иметь при себе исполнительную схему построенных сетей с указанными точками подключения

1. Осуществить врезку проложенных сетей. Врезка может быть осуществлена МУП «Водоканал-Оса».
2. Произвести монтаж узла учета в соответствии с разработанным проектом.
3. Заключить договор водоснабжения и (или) водоотведения, открыть абонентский лицевой счет в МУП «Водоканал-Оса».
4. Опломбировать, ввести в эксплуатацию узел учета сотрудниками МУП «Водоканал-Оса».
5. Сдать исполнительную документацию в архив МУП «Водоканал-Оса».

Начальник участка
водоснабжения и водоотведения
МУП «Водоканал-Оса»



И.Ф. Селиванов