

Порядок подключения строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключённых объектов капитального строительства к сетям централизованного водоснабжения определяется в соответствии с **Правилами определения и предоставления условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения**, утверждёнными постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83.

Этапы подключения к сетям водоснабжения

1. Получение технических условий

В производственно-технический отдел ООО «ВОДОРЕСУРС» подаются заявление по форме, представленной на сайте ООО «ВОДОРЕСУРС» по адресу: <http://vodokanal-ta.narod.ru>, с запросом предоставления технических условий на подключение к сетям холодного водоснабжения объекта, а также сопутствующие документы (в том числе *расчёт баланса водопотребления и водоотведения*) согласно пункту 6 **Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения**.

2. Подготовка и согласование проектной документации

На основании технических условий разрабатывается проектная документация, утверждённая в установленном порядке. Раздел «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» представляется для согласования в производственно-техническом отделе ООО «ВОДОРЕСУРС».

На основании представленной документации, а также технической документации, имеющейся на предприятии по данному объекту, производственно-технический отдел ООО «ВОДОРЕСУРС» оформляет акт разграничения эксплуатационной ответственности между заказчиком и ООО «ВОДОРЕСУРС».

3. Проведение земельных работ, прокладка водопровода, установка прибора учета расхода воды, подписание акта приёмки

Строительство сетей водопровода до точки подключения, должно выполняться по утверждённым проектам, с оформлением разрешения на производство земляных работ (выдаётся в Администрации Тайшетского городского поселения) и вызовом на место представителей всех заинтересованных служб.

С целью осуществления контроля над соблюдением технических условий подключения, после укладки трубопровода в траншею и перед засыпкой, на место расположения объекта организуется выезд представителя ООО «ВОДОРЕСУРС».

Представитель «ВОДОРЕСУРС» осуществляет технический надзор за выполнением требований технических условий и проекта. Если все условия на подключения соблюдены — подписывается акт приёмки выполненных работ по законченному строительством объекту.

4. Подключение (врезка) к сетям ООО «ВОДОРЕСУРС»

До начала подачи ресурсов созданные водопроводные устройства и сооружения, необходимые для подключения к сетям водоснабжения, должны быть промыты и продезинфицированы.

5. Опломбирование прибора учета расхода воды

После выполнения работ по подключению частного водопровода к сетям водоснабжения ООО «ВОДОРЕСУРС» обязано опломбировать прибор учета расхода воды и выполнить регистрацию с оформлением акта ввода в эксплуатацию прибора учета расхода воды.

6. Оформление договора на оплату услуг водоотведения

До начала приемки стоков в абонентском отделе ООО «ВОДОРЕСУРС» должен быть заключён договор об оказании услуг.

Директор ООО «ВОДОРЕСУРС» _____ Н.А. Курков