

Порядок подключения строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключённых объектов капитального строительства к сетям канализации 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 водоотведения

1. Получение технических условий

В производственно-технический отдел ООО «Биоочистка» подаются заявление с просьбой выдачи технических условий на подключение к сетям водоотведения объекта, а также сопутствующие документы (в том числе *расчёт баланса водопотребления и водоотведения*) согласно пункта 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 «Биоочистка».

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

3. Проведение земельных работ, прокладка канализации

Строительство сетей канализации 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 «Биоочистка».

Представитель «Биоочистка» 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 «Биоочистка»

До начала приемки стоков должны быть промыты вновь построенные сети канализации.

5. Оформление договора на оплату услуг водоотведения

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

Директор ООО «Биоочистка» _____ Н.М.Упит