

Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе горячего водоснабжения, к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, к системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении. (Выдача технических условий на подключение объектов к системам водоснабжения и водоотведения.)

1.1. Технические условия на присоединение объектов к коммунальным системам водоснабжения и водоотведения выдаются, как правило, в соответствии с разработанными и утвержденными схемами расширения и реконструкции систем водоснабжения и водоотведения села Ишлеи

1.2. При выдаче технических условий необходимо руководствоваться:

СНиПом 2.04.02-84 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения;

СНиПом 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения;

СНиПом 1.02.01-85 Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений;

"Правилами охраны поверхностных вод от загрязнения с точными водами";

"Правилами пользования коммунальными системами водоснабжения и водоотведения";

"Правилами приема производственных сточных вод в системы канализации населенных пунктов";

1.3. Для получения технических условий заказчик представляет организациям, выдающим технические условия:

- задание на проектирование объекта, здания, сооружения;

- заявку на получение технических условий для присоединения к коммунальным системам водоснабжения и водоотведения объекта (форма заявок см. приложения 1)

1.4. Заявка регистрируется в приемной и рассматривается в течении 30 рабочих дней.

1.5. Технические условия выдаются на весь период проектирования и строительства объекта, действительны после заключения договора и являются его неотъемлемой частью. (форма тех. условия см. приложение №2)

1.6. За подготовку, выдачу и согласование технических условий с заказчиков взимается плата в соответствии с договором (форма договора см. приложение №3).

1.7. Технические условия в случае необходимости могут быть изменены в течение периода их действия, в этом случае заказчик (застройщик) обязан запросить новые технические условия.

2. Контроль за исполнением технических условий

2.1. Контроль исполнения технических условий осуществляет ООО «Водоснабжение»

2.2. При невыполнении заказчиком Технических условий и договора на подключение проектируемого объекта к системам водоснабжения и водоотведения спорные вопросы рассматриваются в хозяйственном суде.

(наименование организации)

(должность, ф.и.о. руководителя)

ЗАЯВКА

**на получение технических условий для присоединения
к коммунальным системам водоснабжения и водоотведения объекта**

1. Наименование заказчика и адрес (предприятие, министерство) _____
_____ тел. _____
2. Наименование объекта (комплекса) и адрес _____

3. Генпроектировщик и его адрес _____

4. Стоимость проектируемого объекта или его реконструкции
(млн.руб.) _____
5. Стадия проектирования _____
6. Начало строительства _____ 20__ г.
Окончание строительства _____ 20__ г.
7. Общее количество работающих _____ чел.
в том числе прирост после реконструкции _____ чел.

Технические условия на подключение к коммунальным системам водоснабжения и водоотведения

УТВЕРЖДАЮ
с учетом замечаний

_____ 20 ____ г.

(наименование организации, выдавшей техусловия)

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № от « ____ » _____ 20 ____ г.
НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ _____
(наименование объекта)

К КОММУНАЛЬНЫМ СИСТЕМАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

1. По водопроводу

1.1. Для подключения проектируемого объекта с расчетным
расходом воды _____ куб.м/сут к сельской системе водоснабжения
заказчик обязан:

1.2. Давление в сети водопровода в точке подключения _____
_____ м.вод.ст.

1.3. Другие требования _____

2. По канализации

2.1. Для присоединения объекта с приведенным расходом сточных
вод _____ куб.м/сут к городской системе водоотведения заказчик
обязан:

3. Другие требования

3.1. На основных колодцах и гидрантах предусмотреть
унифицированные знаки.

ПРИМЕРНЫЙ ДОГОВОР
на подключение проектируемого объекта (наименование) к сельским
системам водоснабжения и водоотведения

Мы, нижеподписавшиеся: _____ предприятие
водопроводно-канализационного хозяйства (наименование города),
именуемое в дальнейшем "Владелец" в лице директора (фамилия, имя,
отчество), действующего на основании _____

с одной стороны, и _____
(наименование предприятия, организации)
именуемая в дальнейшем "Заказчик" в лице директора (фамилия, имя,
отчество) с другой стороны, заключили настоящий Договор о
нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Договор предусматривает условия подключения проектируемого объекта (наименование), именуемого в дальнейшем объект, к городским системам водопровода и канализации при выполнении требований, изложенных в настоящем Договоре.

1.2. При выполнении настоящего Договора и по вопросам, не оговоренным в нем, стороны обязуются руководствоваться СНиП 2.04.02-84 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения", СНиП 2.04.01-85 "Внутренний водопровод и канализация зданий", СНиП 2.04.03-85 "Канализация. Наружные сети и сооружения", СНиП 111-30-74 "Водоснабжение, канализация и теплоснабжение. Наружные сети и сооружения", СНиП 3-04-87 "Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения", "Правилами пользования коммунальными системами водоснабжения и водоотведения", утвержденными приказом Министра жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 15 июля 1988 г. № 142, "Водным Кодексом Республики Беларусь", "Правилами охраны поверхностных вод от загрязнения сточными водами", соответствующими Законами Республики Беларусь и решениями облисполкомов.

2. Обязанности сторон

2.1. Заказчик обязуется:

2.1.1. выполнить в полном объеме технические условия-приложение к договору (номер и дата технических условий) на водоснабжение и канализацию объекта, именуемые в дальнейшем технические условия и являющиеся неотъемлемой частью данного Договора;

2.1.2. обеспечить отвод земли под строительство объектов, если другое не оговорено техническими условиями;

2.1.3. обеспечить ввод в эксплуатацию внеплощадочных объектов водопровода и канализации, предусмотренных к строительству техническими условиями до приема в эксплуатацию объекта;

2.1.4. в течение трех месяцев после завершения пуско-наладочных работ (срок завершения которых определяется актом, подписанным предприятием водопроводно-канализационного хозяйства) передать объекты водопровода и канализации на баланс Владелецу в соответствии с порядком, действующим на момент передачи;

2.1.5. ежеквартально представлять Владелецу сведения о ходе проектирования и строительства внеплощадочных объектов водопровода и канализации;

2.1.7. согласовать с Владелецом возникающие в ходе проектирования и строительства изменения, касающиеся водопровода и канализации.

2.2. Владелец обязуется:

2.2.1. принять на свой баланс построенные Заказчиком внеплощадочные сети и сооружения при условии выполнения им в полном объеме технических условий и передачи финансовых, трудовых и материально-технических ресурсов в установленном порядке;

2.2.2. осуществлять водоснабжение объекта Заказчика, прием сточных вод в системы городской канализации и дальнейшую их переработку, исходя из требований нормативных документов, действующих на момент завершения строительства.

3. Порядок прекращения договора

3.1. При прекращении (консервации) строительства объекта в целом, информировав об этом Владельца. Ответственность за сохранность незавершенного строительства возлагается на Заказчика.

3.2. При истечении сроков действия технических условий и срока оговоренного настоящим Договором, изменении и уточнении генерального плана города, схем водопровода и канализации района, города, информировав об этом Заказчика.

3.3. В случае расторжения договора по п.3.2 подключение Заказчика к системам водоснабжения и водоотведения считается самовольным.

4. Ответственность сторон

4.1. Заказчик несет ответственность за нормальную работу и техническое состояние построенных водопроводных и канализационных сетей и сооружений в течение двух лет со дня их сдачи в эксплуатацию и в этот период по требованию Владельца ликвидирует своими силами и средствами все возникающие технические неисправности.

4.2. При невыполнении технических условий или самовольном подключении объекта Владелец отключает Заказчика от систем водопровода и канализации. Заказчик несет ответственность за нарушение экологии, санитарных норм и правил, а также за причиненный материальный ущерб в связи с остановкой объекта.

5. Срок действия Договора

5.1. Настоящий Договор заключается сроком на весь период проектирования и строительства (указывается конкретный срок) и вступает в силу со дня его подписания.

Юридические адреса сторон:

Владелец _____
расчетный счет _____ в отделении _____ банка
Заказчик _____
расчетный счет _____ в отделении _____ банка

Данный Договор составлен в двух экземплярах, причем один находится у Владельца, другой - у Заказчика.

Подписи сторон:

Владелец	Заказчик
_____ М.П.	_____ М.П.
_____ 20__ г.	_____ 20__ г.