



Технические условия на присоединение к сетям водоснабжения и канализации КП «Фламандия»

Заказчик: _____.
Проектный номер земельного участка: _____.

Условия подключения к сети водоснабжения:

1. До начала водопользования заключить с Партнерством договор на водопотребление.
2. Объем потребления: не более 1,0 м³/сутки.
3. Точка присоединения: расположенный в границах земельного участка Заказчика-абонента трубопровод (марка ПЭ80 SDR 13,6 диаметр 32 мм, глубина заложения Н=1,8 м), отходящий от уличного водопроводного колодца №__ (см. Приложение 1 к настоящим ТУ).
4. Гарантированный напор в точке подключения: не менее 2,0 атм.
5. Установка приборов учета: на вводе водопровода в жилой дом (строение) предусмотреть водомерный узел с установкой водосчетчика с Ду=15 мм с дистанционным импульсным выходом. Рекомендуется установка счетчика воды ВСКМ 90-15 ГД. От точки врезки (в колодце) до водомерного узла запрещается установка любой запорной, регулирующей, разветвительной и другого назначения арматуры и устройств, кроме входного крана. Все соединения между входным краном и счетчиком воды опломбируются службой эксплуатации.
6. Граница балансового разграничения с НП «Фламандия» (далее по тексту – Партнерство): ответный резьбовой шаровый кран Ду=25 мм в уличном колодце №__.

Условия подключения к сети канализации:

1. Объем сброса сточных вод: не более 1,0 м³/сутки.
2. Для сброса хозяйственно-бытовых сточных вод в систему напорной канализации Партнерства Заказчик-абонент устанавливает в границах своего земельного участка индивидуальную канализационную насосную станцию (КНС) с техническими характеристиками, регламентированными Приложением 3 к настоящим ТУ.
3. Точка подключения: расположенный в границах земельного участка Заказчика-абонента трубопровод (марка ПЭ100 SDR 13,6 диаметр 50 мм, глубина заложения Н=1,8 м), отходящий от сети напорной канализации Партнерства (см. Приложение 2).
4. Граница балансового разграничения с НП «Фламандия»: граница участка №__.
5. В систему канализации разрешен сброс только хозяйственно-бытовых сточных вод.
6. Отвод поверхностных вод выполнить организованным уклоном рельефа земельного участка на дорожное полотно в зоне заезда на земельный участок.

Прочие условия:

1. Перед засыпкой траншей и ёмкости КНС вызвать уполномоченного представителя Партнерства для освидетельствования всех скрытых работ.
2. Предусмотреть мероприятия, исключающие заморозку сетей водоснабжения и канализации Партнерства в холодное время года.
3. Порядок подключения к сетям водопровода и канализации регламентируется «Положением о порядке ведения строительных работ в НП «Фламандия».
4. После проведения всех мероприятий Заказчик в течение месяца должен предоставить исполнительную схему прокладки коммуникаций по участку с привязками к строениям и красным линиям в формате DWG.
5. Срок действия технических условий: 2 (два) года со дня выдачи.

Приложение 1. Схема расположения точки подключения водопровода на земельном участке №___ - 1 лист.

Приложение 2. Схема расположения точки подключения хозяйственно-бытовой канализации на земельном участке №___ - 1 лист.

Приложение 3. Характеристики КНС – 1 лист.

Приложение 4. Варианты установки КНС – 1 лист.

Дата выдачи Технических условий: « ____ » _____ 201__ года.

Исполнитель _____ / _____ / _____
Подпись / ФИО / должность