

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 3 – К/2020

на подключение проектируемых объектов капитального строительства, -
три 9-ти квартирный дома по адресу земельного участка:
Томская область, Асиновский район, г. Асино, ул. Центральная: 8
с общим лимитом водоотведения 6,0 м³/сут.
к централизованным канализационным сетям

г. Асино

«04» марта 2020 г.

1. Подключение проектируемых объектов капитального строительства – три 9-ти квартирных дома по адресу земельного участка: Томская область, Асиновский район, г. Асино, ул. Центральная: 8 с общим лимитом водоотведения 6,0 м³/сут. к централизованным канализационным сетям, выполнить от существующего канализационного колодца на магистральном трубопроводе Ду=200 мм, материал: А/ц., - точка подключения Т-1. (Приложение 1).
2. Работы по подключению и строительству новых канализационных сетей, выполнять после предварительных работ по нивелировке трассы.
3. Разработать проектно-сметную документацию на данное подключение и предоставить на согласование в ПТО эксплуатирующей организации.
4. Канализацию выполнить безнапорной!!!
5. От точки подключения Т-1 сформировать общую дворовую сеть для подключения трех МКД. При этом от каждого здания, предусмотреть установку выпускных колодцев. Далее, в зависимости от трассировки сети, предусмотреть установку поворотных и промежуточных колодцев.
6. Канализационные колодцы могут быть выполнены из железобетонных колец или в кирпичном исполнении, диаметром не менее 1000 мм. Предусмотреть крышки и люки заводского изготовления. Монтаж выполнить согласно требований СНиП.
7. Канализационный трубопровод может быть выполнен из чугунных, асбестоцементных или полиэтиленовых труб, диаметром, согласно проектных данных.
8. Соблюсти уклон канализационного трубопровода согласно требований СНиП.
9. Схему прокладки трассы уточнить по месту и предоставить на согласование в ПТО эксплуатирующей организации, предварительно собрав согласования необходимых организаций.
10. Глубина заложения подводящего трубопровода должна быть ниже глубины промерзания грунта на 0,5 м (для Асиновского района составляет 2,9 м).
11. В случае прокладки трассы параллельно инженерным коммуникациям выдержать расстояние не менее 3 м от данных коммуникаций. Переход под дорогой выполнить в металлическом кожухе.
12. При пересечении трубопровода питьевой воды и канализационных трубопроводов, выдержать расстояние на 0,4 м.п. выше канализационного трубопровода.
13. При проведении земляных работ, перед засыпкой траншей, в которую уложен трубопровод, необходимо пригласить представителя ПТО эксплуатирующей организации и ответственного за эксплуатацию сетей для приемки выполненных работ и только после этого производить засыпку траншей.
14. Работы по устройству врезок осуществляются силами Собственника в присутствии представителя Эксплуатирующей организации и после получения разрешения на врезку.
15. Разрешение на врезку выдается в ПТО эксплуатирующей организации после подписании акта приемки выполненных работ, заключения договора на водоотведение и оплаты за врезку. Для подписания акта приемки выполненных работ, Собственник предоставляет исполнительную документацию (включая акты на пролив) и схему с точной привязкой проложенных коммуникаций на местности. Всю ответственность за точность исполнительной схемы и документации несет сам Собственник.
16. Подключение в магистральные канализационные сети без разрешения на врезку, является самовольным, и в случае обнаружения, подлежит немедленному отключению и наложению штрафных санкций согласно действующего Законодательства!
17. В зимнее время врезка в основную магистраль не осуществляется!
18. Утепление труб от промерзания зависит от собственника.
19. Срок действия технических условий – 3 года.
20. Приложение 1,2: Выкопировка из плана земель, с нанесением точки подключения прилагается.
21. Невыполнение одного из пунктов технических условий, является основанием для отказа эксплуатирующей организации в разрешении на врезку.
22. Основанием для выдачи технических условий является заявление от Админ. Асин. гор. поселения от 04.03.2020 г

И.о. директора по производству
ТУП АГП «Асиновский водоканал»

Исполнитель: Начальник ПТО Н.А. Кузнецова

ОГЛАСОВАНО: Нач. участка по ремонту водопроводных сетей С.М. Бембель



С.Н. Фурсов