

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 9 – В/2020

на подключение проектируемого объекта капитального строительства, -  
4-х квартирный жилой дом (средне этажная застройка)  
по адресу: Томская область, Асиновский район, г. Асино, ул. 370 Стр. Дивизии, 42а  
с лимитом водопотребления 1,32 м<sup>3</sup>/сут.  
к централизованным водопроводным сетям

г. Асино

«04» «марта» 2020 г.

1. Подключение проектируемого объекта капитального строительства, - 4-х квартирный жилой дом (средне этажная застройка) по адресу: Томская область, Асиновский район, г. Асино, ул. 370 Стр. Дивизии, 42а с лимитом водопотребления 1,32 м<sup>3</sup>/сут. к централизованным водопроводным сетям Ду=32 мм, материал: ПЭ, с давлением 2,8 кгс/см<sup>2</sup>, выполнить в точке подключения, - Т-1, (Приложение 1), но при условиях:  
- замены участка со слабой технической возможностью от Т-1 до Т-2;  
- переврезки МКД по ул. 370 Стр. Дивизии, 40 к новому водопроводу.
2. Точка Т-1, - существующий водопроводный колодец на трубопроводе ХВС Ø32, ПЭ (Приложение 1).
3. Точка Т-2, - существующий водопроводный колодец на магистральном водопроводе Ø110, ПЭ (Приложение 1).
4. Разработать проектно-сметную документацию на данное подключение и предоставить на согласование в ПТО эксплуатирующей организации.
5. Выполнить замену участка водопровода от Т1 до Т-2 со слабой технической возможностью на трубу ПЭ, рекомендуемым диаметром не более Ø50 мм. Выбор диаметра подтвердить проектным расчетом.
6. От точки Т-1 спланировать собственное присоединение из ПЭ труб, диаметром, согласно проектным данным, но не более Ø32 мм. Выбор диаметра подтвердить проектным расчетом.
7. На вводе в здание предусмотреть устройство общедомового узла учета холодного водоснабжения, предварительно получив технические условия в ПТО эксплуатирующей организации. Также, предусмотреть установку индивидуальных водомерных узлов на вводе в каждую квартиру.
8. Схему прокладки трассы уточнить по месту и предоставить на согласование в ПТО эксплуатирующей организации, предварительно собрав согласования необходимых организаций.
9. Глубина заложения строящегося трубопровода должна быть ниже глубины промерзания грунта на 0,5 м (для Асиновского района составляет 2,9 м).
10. В случае прокладки трассы параллельно инженерным коммуникациям выдерживать расстояние не менее 3 м от данных коммуникаций. Переход под дорогой выполнить в металлическом кожухе.
11. При проведении земляных работ, перед засыпкой траншеи, в которую уложен трубопровод, необходимо пригласить представителя эксплуатирующей организации и ответственного за строительство сетей для приемки выполненных работ и только после этого производить засыпку траншеи.
12. Предусмотреть переврезку и переподключение всех потребителей к новому водопроводу с установкой запорной арматуры, соответствующей диаметрам труб:  
- в Т-1: врезка с установкой запорной арматуры: Ду=32 мм, - 2 шт. Иное обосновать проектом.  
- в Т-2: врезка Ду=50 мм, - 1 шт. Иное обосновать проектом.
13. Работы по устройству врезок осуществляются силами Собственника в присутствии Эксплуатирующей организации, из материалов собственника и после получения разрешения на врезку.
14. Разрешение на врезку выдается в ПТО эксплуатирующей организации после подписании акта приемки выполненных работ и оплаты за промывку с дезинфекцией. Для подписания акта приемки выполненных работ, Собственник, предоставляет акты опломбировки всех водосчетчиков, исполнительную документацию и схему с точной привязкой проложенных коммуникаций на местности. Всю ответственность за точность исполнительной схемы и документации несет сам Собственник.
15. Подключение в магистральные водопроводные сети без разрешения на врезку, является самовольным, и в случае обнаружения, подлежит немедленному отключению и наложению штрафных санкций согласно действующего Законодательства!
16. В период отопительного сезона врезка в основную магистраль не осуществляется!
17. Срок действия технических условий – 3 года.
18. Приложение 1: Выкопировка из плана земель, с нанесением точки подключения прилагается.
19. Невыполнение одного из пунктов технических условий, является основанием для отказа эксплуатирующей организации в разрешении на врезку.
20. Основанием для выдачи технических условий – Заявление от Админ. Асин.город. поселения от 03.03.20 г.

Зам директора по производству  
МУП АГП «Асиновский водоканал»



С.Н. Фурсов

Исполнитель: Начальник ПТО Н.А. Кузнецова

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