

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 111-В/2019
на подключение индивидуального дома
по адресу: г. Асино, ул. Лесовозная, 57
к городским магистральным водопроводным сетям

г. Асино

«17» «июля» 2019 г.

1. Подключение индивидуального дома по адресу: г. Асино, ул. Лесовозная, 57 к городским водопроводным сетям выполнить от существующего водопроводного колодца ВК-1, расположенного на трубопроводе холодной воды D=63 мм, материал: ПЭ, точка подключения Т-1 (приложение 1).
2. Подводящий трубопровод может быть выполнен из полиэтиленовых труб диаметром, согласно расчетных данных, но не более 15 мм.
3. Схему прокладки трассы уточнить по месту и предоставить на согласование в ПТО эксплуатирующей организации, предварительно собрав согласования необходимых организаций.
4. Глубина заложения подводящего трубопровода должна быть ниже глубины промерзания грунта на 0,5 м (для Асиновского района составляет 2,9 м).
5. В случае прокладки трассы параллельно инженерным коммуникациям выдержать расстояние не менее 3 м от данных коммуникаций.
6. При проведении земляных работ, перед засыпкой траншеи, 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 траншеи.
7. На вводе в здание устанавливается прибор учета согласно выданных технических условий, которые необходимо получить в эксплуатирующей организации.
8. Для врезки, подготовить водопроводный колодец в точке подключения, а именно, провести его очистку от ила и мусора, место прохода трубы в колодце забетонировать!
9. Врезку предусмотреть в существующую распределительную гребёнку с установкой запорной арматуры Dу=15 мм после гребенки.
10. Работы по устройству врезки на водопроводных сетях эксплуатирующей организации осуществляются силами самой эксплуатирующей организации, после получения разрешения на врезку.
11. Разрешение на врезку выдается в ПТО эксплуатирующей организации после подписания акта приемки выполненных работ, оплаты за врезку и дезинфекцию, заключения договора на водопотребление и оплаты всех платежей за пользование услугой ХВС (отсутствие задолженности). Для подписания акта приемки выполненных работ, Собственник, предоставляет исполнительную схему с точной привязкой проложенных коммуникаций на местности, справку из АЕРЦ об отсутствии задолженности за ХВС и акт опломбировки водосчетчика. Всю ответственность за точность исполнительной схемы прокладываемого участка водопровода несет он же.
12. 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!
13. В водопроводном колодце ВК-1 предусмотреть бирки на врезках с целью идентификации подключенных объектов.
14. В период отопительного сезона врезка в основную магистраль не осуществляется!
15. Утепление труб от промерзания зависит от собственника.
16. Обслуживание сетей зависит от собственника и границы раздела балансовой принадлежности сторон.
17. Оплата за потребленные услуги осуществляется согласно договора.
18. Срок действия технических условий – 3 года.
19. Приложение 1: Выкопировка из плана земель, с нанесением точки подключения прилагается.
20. Невыполнение одного из пунктов технических условий, является основанием для отказа эксплуатирующей организации в разрешении на врезку.
21. Основание для выдачи технических условий: Заявление от Администрации асиновского городского поселения от 11.07.19 г

Зам.директора по производству
МУП АГП «Асиновский водоканал»

ИСПОЛНИТЕЛЬ: Нач. ПТО Н.А. Кузнецова

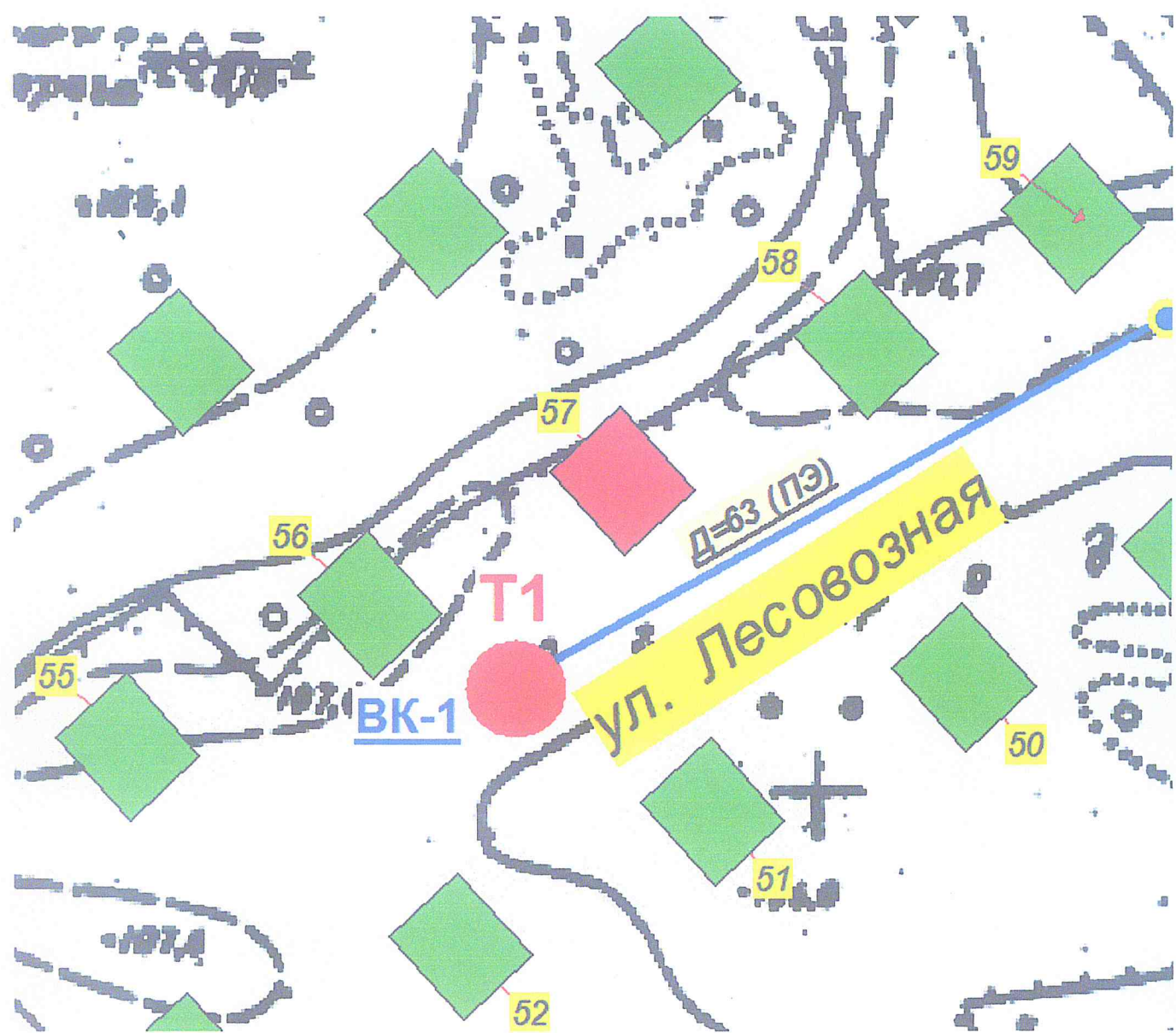
СОГЛАСОВАНО: Нач. цеха по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных сетей С.М. Бембель

С.Н. Фурсов



М.Бембель

Приложение 1
к ТУ №111-В/2019
от 17.07.2019 г



Условные обозначения:

— существующие водопроводные сети

T-1 точка подключения

ИСПОЛНИТЕЛЬ: Нач. ПТО Н.А. Кузнецова

Кузнецов