

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ И КАНАЛИЗАЦИЮ № 94 от 23.11.2016

Наименование и местонахождение объекта Малоэтажная многоквартирная
жилая застройка (три многоквартирных трехэтажных жилых дома)
ул.Лазо 1в . Расход воды на нужды пожаротушения- 15,0л/сек.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведения-107,3 м3/сут

Заказчик : Архитектура торги

I. ВОДОСНАБЖЕНИЕ

1. Местонахождение точки подключения, материал и диаметр труб:
Существующий водопровод Ø 500 мм по ул.Лазо 1в . Подключиться
трубой расчётного диаметра ПЭ 80 SDR 13,6 DN (10) с устройством
колодца . В точке присоединения установить запорную арматуру
..Выполнить закольцовку внутри микрорайона с водопроводом диаметром
150 мм . На месте присоединения вводов на каждый дом установить
приборы учёта(комбинированные) Внутри жилых помещений
предусмотреть поквартирные приборы учета. При этажности свыше 5-ти
этажей предусмотреть повысительные насосные установки в
подвальном помещении. При встроенных помещениях на прочих
потребителей водоснабжение выполнить отдельным от жилых помещений
и учетом водопотребления.

2. Дополнительные требования : Врезку в действующие сети выполняет
ОАО «Водоканал» после предъявления исполнительной документации. _____

II. КАНАЛИЗАЦИЯ

1. Местонахождения точки подключения, материал и диаметр труб:
Существующий канализационный коллектор кер. Ø 300 мм по
ул.Лазо Подключиться с устройством колодца трубой ПЭ (корсис)
расчётного диаметра

2. Абсолютные отметки лотка и люков в точке подключения: уточнить при
проектировании.

3. Дополнительные требования: выполнить исполнительную съёмку
построенных сетей и представить один экземпляр в ОАО «Водоканал».
Срок действия технических условий -2 года.

Подключение объекта (технологическое присоединение) один год с даты
заключения договора на присоединение.

Свободная мощность существующих сетей – 107,3 м³/сут.

Генеральный директор
ОАО «Водоканал»
« представителя по тел. 7-59-1 года

П.Х. Азнауров

Начальник ПТО Мин.

2/3 11 2016