



ООО «Самарские коммунальные системы»
ул.Луначарского, д.56, г.Самара, 443056
Тел.: +7 (846) 336-14-02, факс: 336-89-05
www.samcomsys.ru, info@samcomsys.ru

02.08.2021 № ТН-05-0789

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

УКСиР

ООО «Самарские коммунальные
системы»

Запроектировать и построить по заказу УКСиР ООО «Самарские коммунальные системы» линейный объект **«Водопроводная линия Дн-315 мм. Водопроводные вводы 2Дн-160 мм. Водопроводные вводы 2Дн-225 мм»** в рамках обеспечения водоотведением объекта: «1-я очередь строительства жилой застройки со встроено-пристроенными помещениями (секции 10,11,12 по генплану, паркинг бок А, паркинг блок Б и трансформаторная подстанция №15 по генплану», расположенного по адресу: Самарская область, г. Самара, Самарский район, в границах улиц Куйбышева, Пионерская, Фрунзе, Комсомольская» в следующем объеме:

1. Кольцевая водопроводная линия Дн-315 мм по ул. Куйбышева, внутри квартала и по ул. Фрунзе от водопровода Д-300 мм по ул. Куйбышева / ул. Комсомольская до водопровода Д-300 мм по ул. Фрунзе / ул. Комсомольская, протяженностью ориентировочно 380 п.м.
2. Два водопроводных ввода Дн-160 мм от проектируемого внутриквартального водопровода Дн-315 мм до фундамента здания, общей протяженностью ориентировочно 10 п.м.
3. Два водопроводных вводов Дн-225 мм от проектируемого внутриквартального водопровода Дн-315 мм до фундамента здания, общей протяженностью ориентировочно 14 п.м.
4. Пожарные гидранты предусмотреть по нормам.

При строительстве сетей водоснабжения предусмотреть бесколодезную арматуру со следующими характеристиками: класс герметичности «А», обрезиненный клин, гибкое уплотнение из эластомера (пригодное для питьевого водоснабжения), монолитный корпус, эпоксидное порошковое покрытие внутри и снаружи, шпindel из нержавеющей стали, фланцевое соединение, короткая строительная длина, гарантия производителя 10 лет.

Срок действия — 3 года

Главный управляющий директор

В.В. Бирюков