



АО "Мосводоканал"
Управление Технического контроля
(канализование)

Регистрационный номер обращения клиента 36916 от 18.03.2020 г.

Дата формирования рекомендаций 26.03.2020

Наименование объекта Реконструкция станции Царицыно. I этап организации движения. 4 этап

Назначение объекта

Планшет

Адрес объекта ЮАО, Курское направление железной дороги, участок №8

РКС РКС-7

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСГИПРОТРАНС"
Генеральный директор
Мицук И. В.

Проектировщик

По проекту _____ (шифр 0226-1295-04-00-27-нк1, нв) имеются следующие рекомендации:

1. Представить ситуационный план в М1:500, с привязкой к улицам.
2. Обозначения зданий на плане и экспликация зданий и сооружений представленная на плане не соответствуют друг другу. Также обозначения зданий 1, 1.1, 1.2 и т.д. на плане и на схеме сети канализации л.4 отличаются.
3. Также непонятны на плане обозначения проектируемых сооружений, линий и т.д. - обозначения отличаются от условных обозначений.
4. На профиле указать R грунта, основание под трубы принять по альбому МИП СК 2111-89.
5. Основание у перепадных колодцев принять по типовому чертежу "Моспроект" ПП ВКН-32.
6. Трубы, уклоны, глубину заложения, колодцы и т.д. предусмотреть в соответствии с Техническими требованиями АО "Мосводоканал"(см. на сайте).
7. Трубы на глубине менее 1,6м необходимо утеплить пенополиуретановыми скорлупами и заключить в стальной футляр, сечение представить.
8. Представить таблицу колодцев, спецификацию.
9. В спецификации учесть демонтаж или забутовку канализации, исключаемой из эксплуатации. Объемы демонтажа уточнить - существующую канализацию Д=250мм ликвидировать до врезки в ГК Д=600мм, если к сети больше нет присоединений - уточнить в службе эксплуатации.

10. Заказчик должен до начала строительства объекта заключить с АО "Мосводоканал" Соглашение о компенсации потерь(см. условия подключения).
11. Рекомендации РКС №3:
12. 1. Выполнить двухтрубную прокладку в интервалах КГ1-Ксущ., К12-К16, К17Б-К17;
13. 2. Длина интервала К12-К16 превышает-50м., требуется установка доп. колодца;
14. 3. Отсутствует спецификация колодцев. В точке подключения К3012606 требуется замена горловины и металлоконструкций.
15. исп. Горбенко С.Ю. 8 (499) 725-12-01
16. Рекомендации СЭНС:
17. 1. Представить гарантийное письмо о балансовой принадлежности и
18. эксплуатационной ответственности по КНС и напорной сети.
19. 2. Представить гидравлический расчет подбора насосных агрегатов, график
20. совместной работы насосов и водоводов.
21. 3. Представить разделы проекта по электроснабжению КНС, автоматизации и
22. диспетчеризации.
23. 4. КНС применить согласно требований АО "Мосводоканал" из материала, прошедшего лабораторные испытания на воздействие агрессивных сред Московской канализации.
24. 5. В соответствии с техническими требованиями АО "Мосводоканал" необходимо заключить ПЭ трубопроводы в футляр или обойму по всей длине трассы.
25. 6. Предоставить конструкцию колодца-гасителя.
26. 7. Проект насосной станции разработать в соответствии со СНиП и техническими
27. требованиями АО "Мосводоканал" к проектированию объектов водоснабжения и
28. водоотведения в г. Москве при новом строительстве и реконструкции;
29. После устранения замечаний и рекомендаций проект представить на рассмотрение.
30. Дополнительные замечания могут быть направлены после предоставления к рассмотрению откорректированной документации.
31. Заместитель начальника-главный инженер
Стрельцов А. С.
32. исп. Шувалова Е. В. 8 (499) 179-60-94

Настоящие рекомендации должны быть приложены к проекту при сдаче его на рассмотрение после исправления.

Исполнитель: Будрина О.Г. тел. 8-499-261-10-13