

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

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

Ответы на рекомендации

№ п/п	Замечание	Ответ на замечание
1	Документацию согласовать со смежными разделами.	Рекомендация рассмотрена. Рабочая документация увязана со смежными разделами электрических сетей, сетей связи, кабелями СЦБ. Внеплощадочные сети водопровода от границы земельного участка (Уз.1 и Уз.7) до существующего колодца ВК1 на сети существующего водопровода диаметром 250 мм согласно договору №9274 ДП-В осуществляет АО "Мосводоканал".
2	<p>Общие данные. Указать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -реквизиты Договора о подключении; -характеристику проектируемого здания, сооружения; -технико-экономическую характеристику проектируемого водопровода (категория, диаметр, протяженность и т.д.). <p>Ведомость ссылочных и прилагаемых документов - приложить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочую документацию на строительные изделия (в т.ч. строительные (принимать из сборного и монолитного ж/б) и технологические чертежи камер); <p>Ведомость основных комплектов рабочих чертежей.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ситуационный план сетей (М1:2000) с привязкой к местности; - данные по производственному водопотреблению и водоотведению (форма ГОСТ 21.601-); -требования по антикоррозионной защите и теплоизоляции трубопроводов; 	<p>Рекомендации принимаются.</p> <p>Реквизиты Договора о подключении указаны на листе 1.2 общих данных, п. 3.</p> <p>Технико-экономическая характеристика водопровода указана на листе 1.2 и листе 1.3 п. 10 Общих данных.</p> <p>В рабочую документацию приложены чертежи на монолитные железобетонные камеры индивидуальной разработки (См. листы 6-11).</p> <p>В документации предусмотрен Ситуационный план в масштабе М1:2000 (См. Приложение 3) с привязкой к местности.</p> <p>Данные по производственному водопотреблению и водоотведению выполнены согласно ГОСТ 21.601-2011 (См. лист 1 Общих данных).</p> <p>Требования по антикоррозионной защите трубопроводов представлены в общих указаниях листа 1.3 Общих данных п. 12, 20, 29. Теплоизоляция трубопроводов рабочей документацией не предусматривается в связи с прохождением труб на глубине промерзания.</p>

	<p>- инженерно-геологическую характеристику грунтов (с указанием величины удельного электрического сопротивления, величины pH, и т.д.).</p> <p>Расходы не соответствуют Договору о подключении. Обосновать расходы на наруж. пожаротушение.</p>	<p>Инженерно-геологическая характеристика грунтов представлена на листе 1.3 общих данных п.24.</p> <p>Расходы по системе водоснабжения составляют 65,11 м³/сут и соответствуют п. 3.3 договора №9274 ДП-В АО "Мосводоканал".</p> <p>Наружное пожаротушение принято согласно СП8.13130.2009 п.5 Таблица 1 – для города с населением свыше 1 млн.чел – 110 л/с. Данный расход соответствует выданным Условиям Подключения (Приложение 1 к Договору о подключении №9274 ДП-В) АО «Мосводоканал».</p>
3	Представить документацию на ввод.	Рекомендации приняты. Документация на ввод в здания Поста ЭЦ и Пассажирских обустройств представлена в Приложениях 4 и 5.
4	План. Представить со штампом Геотреста.	Рекомендации приняты. План сетей водоснабжения представлен со штампом МосГорГеотреста (См. лист 2)
5	Схема. Выполнить с учетом категории водоснабжения. Предусмотреть установку задвижек, демонтажных вставок. Гидранты расположить на трубе, с учетом удаления воздуха. Бесколодезные установки обосновать в соответствии с п.8.7 СП 8.13130...	Рекомендации приняты. Схема сети выполнена с учетом категории водоснабжения. Рабочей документацией предусмотрены задвижки и демонтажные вставки в камерах переключения №1 и №2. Гидранты выполнены на трубе с применением тройника с пожарной подставкой по ГОСТ 5525-88. Отключающая арматура предусмотрена в колодцах по ГОСТ 8020-2016 (См. Лист 4, 5).
6	Выполнить спецификацию по Приложение К ГОСТ Р 21.1101-. В т.ч. в графе обозначения указывать соответствующие (действующие) государственные стандарты. Для крепежных изделий и запорной арматуры написать фразу "В соответствии с техническими требованиями АО Мосводоканал". Исключить указание на изготовителя, поставщика. Учесть технические требования АО Мосводоканал.	Рекомендации приняты. Спецификация оборудования изделий и материалов выполнена по ГОСТ Р 21.1101. Для крепежных изделий и запорной арматуры прописана фраза "В соответствии с техническими требованиями АО Мосводоканал". (См. прилагаемые документы 0226-1295-04-00-27-НВ.СО).

Составил:

Тевризова Е.И.