

Дефектная ведомость № 11.1.2018 РАП от «14» _____ ноября 2018г.

Проведения ремонта

Перекладка канализационных сетей ф150-200мм на участке от КК922 до КК155 в районе ул.Анохина, 18в

Комиссия в составе

- Председатель: Зам. главного инженера АО "ПКС-Водоканал" Бобков Ю.Л.
- Члены комиссии: Начальник цеха (НСИС) Пикульский Д.В.
- Начальник участка СК Егоров В.Н.
- Ведущий инженер Перекина Н.А.

(наименование объекта указывается укороченно с привязкой к адресу и указанием наименования структурного подразделения филиала)

произведена осмотр (наименование основного средства): СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ А 18,18А, 18Б, 18В/ и выявила следующие недостатки

(наименование объекта указывается коротко с привязкой к системному наименованию объекта)

№ п/п	Объект (наименование объекта указывается коротко с привязкой к системному наименованию объекта)	Выявленный дефект (наименование выявленного дефекта, описать характер повреждений и описать тип повреждения и количественные характеристики приходящего в него количество оборудования(участка сети))	Необходимые работы для устранения дефекта (перечисляются виды работ, необходимые для устранения дефекта, укороченно по операциям)	Необходимые материалы (количество необходимых материалов в штуках и линейных единицах*)	Кол-во	Ед. изм.
1	СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ А 18,18А, 18Б, 18В/	Износ глазурированного покрытия, продольные и поперечные трещины керамического трубопровода, ф150-200мм, контруклоны сети на участке от КК 922 до КК 155	Замена участка самотечной сети хозяйственной канализации ф150-200мм на участке от КК922 до КК155. (Из них 264п.м., открытым способом, 31.5м с санацией существующей трубы)	Песок природный для строительных работ средний (м3) Труба полимерная гофрированная с двухслойной стеной КОРСИС SN8 DN160 (м) Труба ПНД ПЭ 100 SDR 17 Ф 200х11,9 "техническая (м) Труба полимерная гофрированная с двухслойной стеной КОРСИС SN8 DN200 (м) Труба полимерная гофрированная с двухслойной стеной КОРСИС SN8 DN160 (м) Муфты Кольца Лок из полимер-песчаной композиции тип ТМ Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14) Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	116,580 125,340 33,08 143,68 125,34 45 45 3 6 29,66 2,8252	м3 п.м. (с учетом коэф. запаса) п.м. (с учетом коэф. запаса) п.м. (с учетом коэф. запаса) п.м. (с учетом коэф. запаса) шт шт шт шт м3 тн

Зам. главного инженера АО ПКС-Водоканал

Начальник цеха (НСИС)

Начальник участка СК

Ведущий инженер

Аренд (модернизация)

Начальник цеха (НСИС)

Бобков Ю.Л.

Пикульский Д.В.

Егоров В.Н.

Перекина Н.А.

Д.В. Пикульский

Работе присвоен код (РПП)

Дата "14" ноября 2018г.