

Акционерное общество "Петрозаводские коммунальные системы - Водоканал"

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер АО "ПКС-Водоканал"

(А.А.Бернадских)

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 (НСК) Пикульский Д.В.

Начальник участка СК Егоров В.Н.

Ведущий инженер Перекина Н.А.

произведена осмотр (наименование основного средства): СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ А 18,18А,18Б,18В/ и выявила следующие недостатки		(наименование объекта указывается конкретно с привязкой к диспетчерскому наименованию объекта)			
№ п/п	Объект (наименование объекта указывается конкретно с привязкой к диспетчерскому наименованию объекта)	Выявленный дефект	Необходимые работы для устранения дефекта	Необходимые материалы (количество необходимых материалов в штуках и линейных единицах)*	Ед. изм.
		(наименование выявленного дефекта, описанием характера повреждений и описанием признаков и количественные характеристики приходящего в негодность оборудования(участка сети))	(перечисляются виды работ, необходимые для устранения дефекта, укрупненно по операциям)	Кол-во	
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	Песок природный для строительных работ средний	116.580	м3
			Труба полимерная гофрированная с двухлойной стеной КОРСИС SN8 DN160	125.340	п.м. (с учетом коэф.запаса)
			Труба ПНД ПЭ 100 SDR 17 Ф 200х11.9 "Техническая	33.08	п.м. (с учетом коэф.запаса)
			Труба полимерная гофрированная с двухлойной стеной КОРСИС SN8 DN200	143.68	п.м. (с учетом коэф.запаса)
			Труба полимерная гофрированная с двухлойной стеной КОРСИС SN8 DN160	125.34	п.м. (с учетом коэф.запаса)
			Муфты	45	шт
			Кольца	45	шт
			Лок из полимер-песчаной композиции тип ТМ	3	шт
			Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6/бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	6	шт
			Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	29.66	м3
			Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродоимные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	2.8252	тн

Зам. главного инженера АО ПКС-Водоканал

Начальник цеха (НСК)

Начальник участка СК

Ведущий инженер

Аренда (модернизация)

Начальник цеха (НСК)

Документ составил: тел. 8-911-428-24-35

Визы: Принято в работу: Инженер

Бобков Ю.Л. (подпись)

Пикульский Д.В. (подпись)

Егоров В.Н. (подпись)

Перекина Н.А. (подпись)

Д.В.Пикульский (подпись)

Дегелев С.В. (подпись)

Работе присвоен код (РПП)

Дата "14" ноября 2018г.