

Е. А. Шаров

А. Е. Панов

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № СКС-2022-С-3-298.3

на капитальный ремонт главного Безыминского коллектора расположенного по адресу: г. Самара, п. Мехзавод, СНТ «Салют»  
(инв № 7968)

№	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимые для устранения дефектов	Ед. изм.	Объем	Примечание
1	Открытый		Разработка грунта 2 кат.в траншее экскаватором, объем ковша 0,5 м3 с погрузкой и перевозкой грунта на 25 км	м3	558	
2			Доработка грунта вручную с погрузкой и перевозкой до 25 км	м3	8,4	
3			Разработка грунта 2 кат. в когловане экскаватором, объем ковша 0,5 м3 с погрузкой и перевозкой грунта на расстояние до 25 км (под колодцы)	м3	62	
4	Колодцы суш.-	разрушены	Демонтаж сборных ж/б колодцев Д-1000мм (спецификация на 1 колодец) КС10-9-2шт КЩП1-15-1-1шт Разборка бетонного лотка- 1,69 м3	шт	2	
5		Разрушены	Заделка арок керамическим кирпичом	м3	0,12	
6	основание под трубу		Устройство песчаной подготовки толщ 100мм	м3	7,5	
7	трубопровод	Износ ж/б трубы Д-800мм	Укладка в траншею полиэтиленовой трубы КОРСИС Д-800 мм	м	62	
8			Обратная засыпка песком	м3	51	
9	колодец		Устройство сборного ж/бетонного колодца Ду1500 мм: (спецификация на 1 колодец) КС 15-9-3 шт ППП15-1-1шт	шт	2	

		1ПП15-1-1 шт			
		Люк тяжелый тип Г-1 шт			
		М/к лестница -1 шт <i>С-1-08</i>			
		Масляная покраска м/к за 2 раза			
10	Засыпка траншеи+коло дцев	Обратная засыпка траншеи и колодцев грунтом 2 гр. с погрузкой и перевозкой на расстоянии до 25 км	м3	327,2	
11	Засыпка траншеи	Благоустройство территории верхнего слоя (засыпка черноземом толщ 15 см) с погрузкой и перевозкой <i>механизм</i>	м3	188,2	<i>1254 м2</i>

И.о. начальника ЦЭК



Каргаев Д.О.

Ведущий инженер ОКР УКСиР



Помякушина М.А.

Инженер ЦЭК



Накарякова С.Н