

«УТВЕРЖДАЮ»  
Начальник УКСиР

ООО «Самарские коммунальные системы»

(подпись, Ф.И.О.)

А.Е. Панов

«» 2022 г.

Организация-заказчик **ООО «Самарские коммунальные системы»**

**ЦНС**

(наименование структурного подразделения)

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №СКС-2023-В-3-388.13**

**Капитальный ремонт отмостки НСП № 57**

(наименование здания, сооружения, трубопровода, оборудования и т. д.)



**ИНВ.№ 258**

**Местонахождение ОС: ул. Сказиренко, 17В**

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ необходимых для устранения дефектов	Ед-ца изм.	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	отмостка	разрушена	Разборка бетонной отмостки вручную толщина 100мм	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	68/6,8	НСП отдельно стоящее здание
2			Разборка щебеночного основания толщиной 100мм.	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	68/6,8	
3			Выемка грунта под песчано-щебеночное основание вручную на глубину до 100 мм,	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	68/6,8	
4			Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка толщ. 100мм	м <sup>3</sup>	6,8	Предусмотреть уклон отмостки 5-10°. Отметка верха отмостки д.б. выше уровня земли не более чем на 30мм.
5			Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщ. 100мм, М600, фракцией 20-40	м <sup>3</sup>	6,8	
6			Устройство цементобетонных покрытий однослойных М 200 средствами малой механизации толщиной 100мм.	м <sup>2</sup>	68	Приложение №1 см.схему в

7			Нарезка компрессионных швов в бетоне и заполнение швов герметиком, с шагом 2,5м	п.м.	28	
8	мусор		Погрузка мусора вручную с перевозкой на 10км	т	по расчету	

Начальник ЦНС

Фролов Е.С.

Инженер УКСИР

Куракина И.А.

Начальник участка ЦНС

Перлин К.Г.