

Организация –заказчик

НФС-3
000 «Самарские коммунальные системы»

УТВЕРЖДАЮ
Начальник управления
капитального строительства и ремонта
000 «Самарские коммунальные системы»

B.C. Чаплашин
2017
« »

Инв. № 758

Номер документа	Дата составления

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к ТЗ № СКС-2018-В-3-107
для кап. ремонта: кровли станции насосной 2-го подъема
(наимен. здания, сооружения, тр-ца, оборудования)

Местонахождение ОС: Станция насосная 2-го подъема п. Аэропорт-2

Инв. №	Виды конструкт.элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимые для устранения дефектов	Ед. изм.	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	
Рулонный материал	Вздутия, многочисленные дефекты	Разборка покрытия из рулонных материалов	М ²	600		
Короба паралетные	Коррозия	Разборка паралетных коробов шириной 0,4 м	М/М ²	28/11,2		
		Разборка паралетных коробов шириной 0,5 м	М/М ²	3/1,5		
Отлива	Коррозия	Разборка паралетных коробов шириной 0,3 м	М/М ²	13/3,9		
Стяжка	Трещины	Демонтаж отливов из оцинкованной стали шириной 0,2 м	М			
		Смена выравнивающей ц/п стяжки толщиной 25 мм	М ²	88		
		Огрунтовка битумной эмульсией оснований из бетона под водозоляционный кровельный ковер	М ²	600		
		Установка гильз (прижимных фланцев) при устройстве прымыканий кровли к вент. камерам	мест	6		
		Устройство плоских кровель из наплавляемых материалов в два слоя техноэласта	М ²	600		
		Устройство прымыканий к паралету в 2 слоя техноэласта высотой 0,3 м без фартуков	М	44		
		Монтаж паралетных коробов шириной 0,7 м	М	3		

	Монтаж парапетных коробов шириной 0,5 м	м	41
	Монтаж отливов из оцинкованной стали шириной 0,5 м	м	88
	Герметизация швов монтажной пеной	м/м3	16/0,024
	Заделка стыков сэндвич панелей оцинкованной полосой 100х0,5 мм с щучьим саморезом М 4,8х29-35шт	м	7
Кирпичная кладка стены	Разборка кирпичной кладки	м3	3
	Устройство монолитных бетонных стен М200 толщиной 15 см, высота стены 1 м	м3	3
	Монтаж оцинкованных уголков 0,15 м х 0,15 м с помощью щучьей саморезов М 4,8х29-33шт	м	5
	Разборка кирпичной кладки	м3	5
	Простая кладка отдельных участков стен из керамического одинарного кирпича	м3	5
	Погрузка и перевозка строит. мусора вручную с использ. механизмов на 25 км	т	По расчету

Начальник НФС – 3

Составил инженер НФС-3

Инженер ОКР

Кашкинов И.А.

Григорец Е.В.

Кондратенко И.Н.