

Предприятие ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Утверждаю:  
Главный механикЦех (подраздел) АЦ ПВИ  
Агрегат КРОВЛЯ ПОМОЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
Шифр затрат  
Инвентарный номер 11007200

В.В. Мосейко

2019 г.

## Ведомость дефектов

на

текущий ремонт

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал			Примечание
		ед. измерения	количество	Наименование	ед. измерения	количество	
1	2	3	4	5	6	7	8
Действующие коэффициенты: УПР = 1,15 (Проведение работ на кровлях и фасадах эксплуатируемых зданий и сооружений);							
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В ДВА СЛОЯ	100 M2	2,4				
2	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ И АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СТЯЖЕК	100 M2	2,4				
3	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 M2	2,4				
4	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ, НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ	100 M2	2,4				Стяжка толщиной 20 мм
5	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	M3	4,896				
6	ЗАДЕЛКА ТРЕЩИН ШИРИНОЙ ДО 20 ММ, ГЛУБИНОЙ ДО 100 ММ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ (С РАСЧИСТКОЙ)	10 М ТРЕЩИН	15				
7	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 75	M3	0,3				
8	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ БЕТОННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БОЛЬШИЕ ПОВЕРХНОСТИ	M2	660				
9	Устройство кровель рулонных из наплавляемых материалов с применением газопламенных горелок, в два слоя	100 м2 кровли	6,6				
				Праймер битумный (грунтовка)	КГ	330	
				Рубероид Бикрозласт ЭКП 4,0 (верхний слой кровельного ковра)	M2	759	
				Рубероид Бикрозласт ЭПП 2,5 (нижний слой кровельного ковра)	M2	745,8	
10	Устройство примыканий высотой 400 мм к кирпичным стенам и парапетам из рулонных кровельных материалов	100 м примыканий	0,87				
				Праймер битумный (грунтовка)	КГ	44,37	
				Рубероид Бикрозласт ЭКП 4,0 (верхний слой кровельного ковра)	M2	60,9	
				Рубероид Бикрозласт ЭПП 2,5 (нижний слой кровельного ковра)	M2	60,9	
				Сталь листовая оцинкованная толщ. 0,7 мм	T	0,309459	
11	РУЧНАЯ ОЧИСТКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	M2	12,4				
12	МЕХАНИЗИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ ГРУНТОМ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ: ГРУНТ ГФ-021	100 M2	0,124				
13	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ ПФ-115	100 M2	0,124				Покраска за 2 раза
14	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1,5 М	T	3,2				
15	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА ДО 24 КМ	T	3,2				
16	Горизонтальное перемещение грузов вручную, штучные сподручные грузы, масса 1 шт до 100 кг, расстояние до 20 м	T	6,8				
17	Горизонтальное перемещение грузов вручную, штучные сподручные грузы, масса 1 шт до 100 кг, добавлять на каждые следующие 10 м	T	6,8				

Зам. нач. по оборудованию АЦ

Д.Ю. Гармаш

Вед. инж. смотритель зданий и сооружений

М.В. Остапенко