

Предприятие ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Утверждаю:

И.о. главного инженера

А.А. Горбачёв

Цех (подраздел) ОЭЭЦ

Агрегат ЗДАНИЕ КТП-33

Шифр затрат

Инвентарный номер 3006466

2022 г.

**Ведомость дефектов
ОЭЭЦ КТП-33 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ**

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименования 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 = 1,1 (Проведение работ на кровлях и фасадах эксплуатируемых зданий и сооружений);							
1	Устройство страховочного левра	100 м ограды	0,15				
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М2	1,005				разборка трёх слоёв рубероида
3	РАЗБОРКА УТЕПЛИТЕЛЯ (0,08м*98,7м.кв.)	М3	7,896				
4	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ И АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СТЯЖЕК	100 М2	0,987				
5	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ БЕТОННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БОЛЬШИЕ ПОВЕРХНОСТИ	М2	98,7				
6	ЗАДЕЛКА ТРЕЩИН ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ (с расчисткой)	10 М ТРЕЩИН	0,5				
7	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	0,005				
8				Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения, марка 400	т	0,00208	
9				Песок природный, рядовой	м3	0,0053	
10	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 УТ.ПОК	0,987				
11				Базальтовая вата для кровли 100 мм	м3	10,1661	
12				Керосин для технических целей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,057246	
13				Мастика битумная кровельная горячая	т	0,198387	
14				Битумы нефтяные кровельные, марка БНК-45/180	т	0,024675	
15	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100 М2	0,987				
16	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ, НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ	100 М2	0,987				до толщины 20 мм
17	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	1,632				
18				Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения, марка 400	т	0,678912	
19				Песок природный, рядовой	м3	1,72992	
20	Устройство кровель рулонных из наплавляемых материалов с применением газопламенных горелок, в три слоя	100 м2 кровли	1,03				
21				Пропан-Бутан технический	м3	27,81	
22				Праймер битумный	кг	36,05	
23				Рубероид Бикрозласт ЭПП 2,5 (нижний слой кровельного ковра)	м2	232,78	
24				Рубероид Бикрозласт ЭКП 4 0 (верхний слой кровельного ковра)	м2	118,45	
25	Демонтаж страховочного левра	100 м ограды	0,15				
26	ПЕРЕНОСКА ГРУЗОВ ВРУЧНУЮ, ШТУЧНЫЕ СПОДРУЧНЫЕ ГРУЗЫ, МАССА 1 ШТ ДО 60 КГ, РАССТОЯНИЕ ДО 20 М	т	4,3				
27	ПЕРЕНОСКА ГРУЗОВ ВРУЧНУЮ, ШТУЧНЫЕ СПОДРУЧНЫЕ ГРУЗЫ, МАССА 1 ШТ ДО 60 КГ, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 М	т	4,3				на расстояние 100 м
28	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1,5 М	т	4,3				
29	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА ДО 27 КМ	т	4,3				

Нач. ОЭЭЦ

Нач. участка Сип

А.М. Петренко

А.А. Мельниченко