

Предприятие ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Цех (подраздел) АЦ ПШИ  
 Агрегат ОТДЕЛЕНИЕ ПЛАСТИЧЕСКОГО ПРЕССОВАНИЯ  
 Шифр затрат  
 Инвентарный номер 2002000

## Ведомость дефектов

на	текущий ремонт				ед. измерения	количество	Примечание
					6	7	8
№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал			
		ед. измерения	количество	Наименование			
1	2	3	4	5			
<b>=== Бетонное покрытие сушил №7, 8, 15, 16, 19, 20 (размер суши 8x1,5 м, толщина слоя 100 мм) ===</b>							
1	РАЗБОРКА ПУТИ ОТДЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ИЗ РЕЛЬСОВ ТИПА Р24, Р18, Р15	КМ	0,096				
2	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ И ПЕРЕКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ, РАБОТАЮЩИМИ ОТ КОМПРЕССОРОВ СТАЦИОНАРНЫХ	МЗ	7,5		100 КГ	1,5	
3	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М (7,5 м.куб.х1 т/м.куб.)	Т	7,5				
4	АРМИРОВАНИЕ ПОДГОТОВОК И НАБЕТОНОК	Т	0,15				
5	Стержневая арматура, диаметр 8 мм						
6	БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 МЗ	0,075				
7	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 МЗ	0,0765				
<b>=== Бетонное покрытие возле входа в сушила 3, 4, 5, 6 (размер покрытия 6x1 м, толщина слоя 50мм) ===</b>							
8	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ И ПЕРЕКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ, РАБОТАЮЩИМИ ОТ КОМПРЕССОРОВ СТАЦИОНАРНЫХ	МЗ	0,3		100 КГ	0,1	
9	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М	Т	0,3				
10	АРМИРОВАНИЕ ПОДГОТОВОК И НАБЕТОНОК	Т	0,01				
11	Стержневая арматура, диаметр 8 мм						
12	БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 МЗ	0,003				
13	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 МЗ	0,00306				
<b>=== Бетонное покрытие напротив сушил №14, 18, 19, 20 (размер покрытия 11x4 м толщина слоя 50 мм) ===</b>							
14	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ И ПЕРЕКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ, РАБОТАЮЩИМИ ОТ КОМПРЕССОРОВ СТАЦИОНАРНЫХ	МЗ	2,5		100 КГ	0,4	
15	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М	Т	2,5				
16	АРМИРОВАНИЕ ПОДГОТОВОК И НАБЕТОНОК	Т	0,04				
17	Стержневая арматура, диаметр 8 мм						
18	БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 МЗ	0,025				
19	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 МЗ	0,0255				
<b>=== Бетонное покрытие пола за лент. прессом "Кема №2" (размер стяжки 2x3 м тощ. слоя 80 мм) ===</b>							
20	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М	Т	0,5				
21	БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 МЗ	0,005				
22	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 МЗ	0,0051				
<b>=== Бетонное покрытие возле лент. пресса "Кема №1" (размер 7x8 м толщина слоя 100 мм) ===</b>							
23	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАСТИЛА	100 М2	0,56				
24	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ И ПЕРЕКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ, РАБОТАЮЩИМИ ОТ КОМПРЕССОРОВ СТАЦИОНАРНЫХ	МЗ	6		100 КГ	0,6	
25	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М	Т	6				
26	АРМИРОВАНИЕ ПОДГОТОВОК И НАБЕТОНОК	Т	0,06				
27	Стержневая арматура, диаметр 8 мм						
28	БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 МЗ	0,06		Т	2,5	
29	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 МЗ	0,0612				
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЛИТ СТАЛЬНЫХ	100 М2	0,56				

1	2	3	4	5			
31	Плиты ГК-5 (2,5x5, 490 кг)						
<b>=== Бетонное покрытие возле люеченого конвейера (размер 3x3 м толщина слоя 30 мм) ===</b>							
32	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М	Т	0,2				
33	БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 М3	0,002				
34	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 М3	0,00204				
<b>=== Въезд в гараж (размер 3x2 м толщина слоя 30 мм) ===</b>							
35	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ И ПЕРЕКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ, РАБОТАЮЩИМИ ОТ КОМПРЕССОРОВ СТАЦИОНАРНЫХ	М3	1		100 КГ	0,1	
36	УБОРКА МУСОРА: ПОГРУЗКА ШТУЧНОГО МУСОРА В КУЗОВ ИЛИ КОНТЕЙНЕР БРОСОМ С ПОДЪЕМОМ ДО 1.5 М	Т	1				
37	АРМИРОВАНИЕ ПОДГОТОВОК И НАБЕТОНОК	Т	0,01				
38	Стержневая арматура, диаметр 8 мм						
39	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона В15	100 М3	0,0102				
40	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА ДО 26 КМ	Т	18				