

УТВЕРЖДАЮ

" 10 " 2023 г.

гл. инженер / Павловский В.Ф. /

Дефектный акт

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 2 от 03.01.2023 в составе:

председателя комиссии:	зам.гл.инженера <i>(должность)</i>	Борбовский А.К. <i>(инициалы, фамилия)</i>
членов комиссии:	гл.Энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	начальник ПТУ <i>(должность)</i>	Савчук А.В. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	вед инженер-механик <i>(должность)</i>	Ополько В.М. <i>(инициалы, фамилия)</i>

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта:

пту

установлено что 'в ходе обследования строительных конструкций на предмет их физического износа и возможности дальнейшей эксплуатации выявлены следующие дефекты: выбоины и трещины в бетонных полах

С целью устранения выявленных дефектов, необходимо выполнить указанный ниже перечень работ.'

(описание дефектов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов: Определяется проектом производства работ

Председатель комиссии:	зам.гл.инженера <i>(должность)</i>	Борбовский А.К. <i>(инициалы, фамилия)</i>
Члены комиссии:	гл.Энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	начальник ПТУ <i>(должность)</i>	Савчук А.В. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	вед инженер-механик <i>(должность)</i>	Ополько В.М. <i>(инициалы, фамилия)</i>

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
<i>распалетовка</i>				
	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100 м2 покрытия	0,965	К_мех.=0,1 К_труд.=0,1
	Ремонт бетонных полов площадью мест до 1 м2	100м2 отремонтированной площад	0,2	
	Устройство полиминерального покрытия пола "Эсгрит дэко" и "Эсгрит 400"	100м2	0,965	
	Добавлять к нормам на каждый последующий подстилающий слой с засыпкой кварцевым песком при устройстве полиминерального покрытия пола "Эсгрит дэко" и "Эсгрит 400"	100м2	-0,965	
	Добавлять к нормам на каждый последующий подстилающий слой армированный стекломатом с засыпкой кварцевым песком при устройстве полиминерального покрытия пола "Эсгрит дэко" и "Эсгрит 400" (2 слоя)	100м2	0,965	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2

Составил: мастер РСУ / Водич В.Н. /

« 20 » г.

"Согласовано"

" " 202 г.

"Утверждаю"

" " 202 г.

http://BelStroyka.by/ верс. 1.22.7

зам. ген. директора-главный инженер / Павловский В.Ф. /

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

полы распалетовка 07.23

Объект: пту

УНП

Форма С-2а (Постановление МАиС №21 от 28.06.2013 г.)

Смета

Расчет стоимости работ в ценах на 01.05.2023 г.
Тарифная ставка: рабочих-строителей = 9,8, ПНР = 9,8

Брестская обл.; Зона строительства 1; Ремонт. НРР-2022

Страница 1

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед. изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин всего в т.ч. з/пл.		материальные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
распалетовка									
1.	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий E11-15-7 K_мех.=0,1 K_труд.=0,1	100 м2 покрытия 0,965	80,04 7,72	832,32 80,32	28,54 2,75			860,86 83,07	
2.	Фреза шлифовальная алмазная С100-ФРЕЗ	шт. 1,93					94,8 182,96	6,67 12,88	101,47 195,84
3.	Ремонт бетонных полов площадью мест до 1 м2 E57-15-1	100 м2 отремонтированной площади 0,2	150,48 30,1	1 544,74 308,95	26,6 5,32	16,27 3,25			1 571,34 314,27
4.	Смола эпоксидно-диановая неотвержденная марки эд-20 С113-16300-1 Материал	кг 30					12,8 384	0,9 27,03	13,7 411,03
5.	Отвердитель АФ С101-63200 Материал	кг 6					18,5 111	1,3 7,81	19,8 118,81
6.	Растворитель р-4а С101-83700Л Материал	кг 7,5					2,6 19,5	0,18 1,37	2,78 20,87
7.	Песок кварцевый фр. 0,5-1,0 С115-274912 Материал	т. 0,375					345,01 129,38	24,29 9,11	369,3 138,49
8.	Аэросил С113-100-аэросил Материал	кг 2,75					86 236,5	6,05 16,65	92,05 253,15
9.	Устройство полиминерального покрытия пола "Эсгрит дэко" и "Эсгрит 400" ИРСН	100 м2 0,965	170,59 164,62	1 601,4 1 545,35	275,92 266,26				1 877,32 1 811,61
10.	Композиция полимерная покрывная СМТ 1605 С100-ероху	кг 62,725					28,96 1 816,52	2,04 127,88	31 1 944,4
11.	Песок кварцевый фр. 0,1-0,4 С100-14	т. 0,0579					270,41 15,66	19,04 1,1	289,45 16,76
12.	Камни или чашки шлифовальные для ручной шлифовальной машины С101-11100-2	шт. 0,579					44 25,48	3,1 1,79	47,1 27,27
13.	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм С101-51509	м2 9,65					2,02 19,49	0,14 1,37	2,16 20,86
14.	Отвердитель АФ С101-63200	кг. 23,16					18,5 428,46	1,3 30,16	19,8 458,62
15.	Растворитель р-4а С101-83700Л	кг. 44,776					2,6 116,42	0,18 8,2	2,78 124,62
16.	Пигментная паста С101-Пигмент	кг 2,895					36,1 104,51	2,54 7,36	38,64 111,87
17.	Смола эпоксидно-диановая неотвержденная марки эд-20 С113-16300-1	кг 115,8					12,8 1 482,24	0,9 104,35	13,7 1 586,59
18.	Песок кварцевый фр. 0,5-1,0 С115-274912	т. 0,3474					345,01 119,86	24,29 6,44	369,3 128,3
19.	Флоки С116-1495-4	кг. 33,775					33,82 1 142,27	2,38 80,42	36,2 1 222,69

№ п/п	Обоснование	Ед. изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
Поправочные коэффициенты					всего	в т.ч. з/пл.			
Добавлять к нормам на каждый последующий подстилающий слой с засыпкой кварцевым песком при устройстве полиминерального покрытия пола "Эсгрит дэко" и "Эсгрит 400"									
20.	ИРСН	100м ² -0,965	51,85 -50,04	493,85 -476,57	106,36 -102,64				600,21 -579,21
Песок кварцевый ф. 0,1-0,4									
21.	C100-14	Т -0,02895					270,41 -7,83	19,04 -0,55	289,45 -8,38
Камни или чашки шлифовальные для ручной шлифовальной машины									
22.	C101-11100-2	ШТ -0,193					44 -8,49	3,1 -0,6	47,1 -9,09
Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм									
23.	C101-51509	М2 -2,4125					2,02 -4,87	0,14 -0,34	2,16 -5,21
Отвердитель АФ									
24.	C101-63200	КГ. -9,65					18,5 -178,53	1,3 -12,57	19,8 -191,1
Растворитель р-4а									
25.	C101-83700Л	КГ. -17,37					2,6 -45,16	0,18 -3,18	2,78 -48,34
Смола эпоксидно-диановая неотвержденная марки эд-20									
26.	C113-16300-1	КГ -48,25					12,8 -617,6	0,9 -43,48	13,7 -661,08
Песок кварцевый фр. 0,5-1,0									
27.	C115-274912	Т. -0,2895					345,01 -99,88	24,29 -7,03	369,3 -106,91
Добавлять к нормам на каждый последующий подстилающий слой армированный стекломатом с засыпкой кварцевым песком при устройстве полиминерального покрытия пола "Эсгрит дэко" и "Эсгрит 400" (2 слоя)									
28.	ИРСН	100м ² 0,965	64 123,52	600,79 1 159,52	106,36 205,27				707,15 1 364,79
Камни или чашки шлифовальные для ручной шлифовальной машины									
29.	C101-11100-2	ШТ 0,386					44 16,98	3,1 1,2	47,1 18,18
Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм									
30.	C101-51509	М2 4,825					2,02 9,75	0,14 0,69	2,16 10,44
Отвердитель АФ									
31.	C101-63200	КГ. 30,88					18,5 571,28	1,3 40,22	19,8 611,5
Растворитель р-4а									
32.	C101-83700Л	КГ. 57,9					2,6 150,54	0,18 10,6	2,78 161,14
Ткань стеклянная									
33.	C104-8801	100м ² 2,0265					156,87 317,9	11,04 22,38	167,91 340,28
Смола эпоксидно-диановая неотвержденная марки эд-20									
34.	C113-16300-1	КГ 154,4					12,8 1 976,32	0,9 139,13	13,7 2 115,45
Песок кварцевый фр. 0,5-1,0									
35.	C115-274912	Т. 0,0579					345,01 19,98	24,29 1,41	369,3 21,39
Итого по распалетовка			275,92	2 617,57	376,96	3,25	8 434,64	593,8	12 022,97
ИТОГО прямые затраты:			275,92	2 617,57	376,96	3,25	8 434,64	593,8	12 022,97
Наименование затрат				%		Стоимость.; руб.			
Зарплата рабочих						2617,57			
Эксплуатация машин (из расшифровки)						376,99			
в т.ч. зарплата машинистов						3,25			
ОХР и ОПР				81.86%		2145,4			
Плановая прибыль				52.34%		1371,74			
Материалы без НДС						8434,64			
Транспортные расходы						593,81			
ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ						15540,15			
Прочие затраты						891,08			
в том числе:									
Отчисления в соцстрах				34 %		891,08			
Итого строительных и иных специальных монтажных работ:						16431,23			
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности						16 431,23			
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации:						16 431,23			

Итого объем работ для налогообложения			16 431,23
Сумма НДС	20 %	(Всего без НДС) * 20 / 100	3 286,25
ВСЕГО выполнено работ			19 717,48
Всего освоено (справочно)			19 717,48
Итого к оплате: 19 717,48 руб.			
Девятнадцать тысяч семьсот семнадцать рублей сорок восемь копеек			

Составил:  / _____ /

Проверил:  / _____ /

Предварительный расчет стоимости материалов к смете

Страница: 1	Наименование материала	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	% тран-спорта	Сумма транспорта
<i>распалетовка</i>								
<i>Материалы Подрядчика</i>								
1.	Аэросил	C113-100-аэро-сил	кг	2,75	86	236,5	7,04	16,65
2.	Камни или чашки шлифовальные для ручной шлифовальной машины	C101-11100-2	шт	0,772	44	33,97	7,04	2,39
3.	Композиция полимерная покровная СМТ 1605	C100-ероху	кг	62,725	28,96	1 816,52	7,04	127,88
4.	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	C101-51509	м2	12,0625	2,02	24,37	7,04	1,72
5.	Отвердитель Аф	C101-63200	кг	50,39	18,5	932,22	7,04	65,63
6.	Песок кварцевый ф. 0,1-0,4	C100-14	т	0,02895	270,41	7,83	7,04	0,55
7.	Песок кварцевый фр. 0,5-1,0	C115-274912	т	0,4908	345,01	169,33	7,04	11,92
8.	Пигментная паста	C101-Пигмент	кг	2,895	36,1	104,51	7,04	7,36
9.	Растворитель р-4а	C101-83700Л	кг	92,806	2,6	241,3	7,04	16,99
10.	Смола эпоксидно-диановая неотвержденная марки эд-20	C113-16300-1	кг	251,95	12,8	3 224,96	7,04	227,04
11.	Ткань стеклянная	C104-8801	100м2	2,0265	156,87	317,9	7,04	22,38
12.	Флоки	C116-1495-4	кг	33,775	33,82	1 142,27	7,04	80,42
13.	Фреза шлифовальная алмазная	C100-ФРЕЗ	шт.	1,93	94,8	182,96	7,04	12,88
Итого материалов по распалетовка						8 434,64		593,81

Всего материалов: 8 434,64 без НДС

Всего оборудования: 0 без НДС

Всего: 8 434,64 без НДС

Составил: 