

Согласовано:

Заместитель технического директора по строительству ВФ "Омсктехуглерод"

Бирюков М.С." 25 " 01 2024г.

Утверждаю:

Технический директор ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А." 25 " 01 2024г.

## Дефектная ведомость № 5

Капитальный ремонт на объекте: "Здание опыт промыш установки №3". Инв.№ 00005242. Цех №2. Ремонт наружных стен.

№ п.п	Наименование дефектов	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал заказчика	Ед. изм.	Кол-во
<b>Стены кирпичные.</b>								
1	Разрушение, выкрашивание отдельных кирпичей	Разборка кирпичной кладки наружных стен в строительные отходы	м <sup>3</sup> /т	1,5/2,7	подрядчик			
2		Кладка отдельных участков кирпичных стен	м <sup>3</sup>	1,5	подрядчик	Раствор цементный М150 (приготовление п. 3)	м <sup>3</sup>	0,4
						Кирпич керамический рядовой полнотелый М150 250х120х65мм ГОСТ 530-2012	шт	600
3		Приготовление цементно-песчаного раствора из сухой смеси вручную	м <sup>3</sup>	0,4	подрядчик	Смесь цементно-песчаная М150	кг	800
4	Наклонные трещины	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором	м	20,6	подрядчик	Раствор цементный М150 (приготовление п. 5)	м <sup>3</sup>	0,3
5		Приготовление цементно-песчаного раствора из сухой смеси вручную	м <sup>3</sup>	0,3	подрядчик	Смесь цементно-песчаная М150	кг	600
6	Локальные разрушения штукатурного слоя	Ремонт штукатурки фасадов отдельными местами площ. более 5м <sup>2</sup> , толщ. слоя до 20мм	м <sup>2</sup>	60	подрядчик	Раствор цементный М150 (приготовление п. 7)	м <sup>3</sup>	1,3
7		Приготовление цементно-песчаного раствора из сухой смеси вручную	м <sup>3</sup>	1,3	подрядчик	Смесь цементно-песчаная М150	кг	2600
<b>Стеновые ж/б панели.</b>								
8	Разрушение защитного слоя бетона	Удаление разрушенных участков защитного слоя бетона на стеновых панелях	м <sup>3</sup> /т	0,38/0,684	подрядчик			
9		Огрунтовка поверхности стен грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз	м <sup>2</sup>	190	подрядчик	Грунтовка глубокого проникновения Церезит СТ17	кг	29

10		Нанесение безусадочных, быстротвердеющих тиксотропных составов в ручную толщиной слоя до 20мм ✓	м2 ✓	190 ✓	подрядчик	Раствор цементный (приготовление п. 11) ✓	м3 ✓	3,8 ✓
11		Приготовление безусадочных, быстротвердеющих тиксотропных составов из сухой смеси вручную ✓	м3 ✓	3,8 ✓	подрядчик	MasterEmaco N 5200 ✓	кг ✓	5700
12	Отсутствие в связи с полным разрушением ✓	Гидроизоляция межпанельных швов полиуретановым герметиком с уплотнением пенополиэтиленовым прокладочным шнуром ✓	м ✓	126 ✓	подрядчик	Гернитовый шнур ПРП-40.К-10(20).300 ✓	м ✓	128 ✓
						Мастика ЛТ-1 ✓	кг ✓	51
13		Нанесение безусадочных, быстротвердеющих тиксотропных составов в ручную толщиной слоя до 15мм ✓	м2 ✓	0,9 ✓	подрядчик	Раствор цементный (приготовление п. 14) ✓	кг ✓	0,014 ✓
14		Приготовление безусадочных, быстротвердеющих тиксотропных составов из сухой смеси вручную ✓	м3 ✓	0,014 ✓	подрядчик	MasterEmaco N 5200 ✓	кг ✓	20
<b>Усиление кирпичных стен. ✓</b>								
15	Разрушение, выкрашивание отдельных кирпичей	Обрамление проема угловой сталью в осях "4-5" на отм. 21.200 ✓	т ✓	0,0256 ✓	подрядчик	Уголок 50x50x5 ст3 ✓	т ✓	0,023 ✓
						Полоса 4x50 ст3 ✓	т ✓	0,0034 ✓
16		Очистка металлических поверхностей щетками ✓	м2 ✓	2 ✓	подрядчик			
17		Обезжиривание поверхностей уайт-спиритом ✓	м2 ✓	2 ✓	подрядчик	Уайт-спирит ✓	кг ✓	0,64 ✓
18		Огрунтовка металлических конструкций ГФ-021 за 1 раз ✓	м2 ✓	2 ✓	подрядчик	Грунт ГФ-021 ✓	кг ✓	0,24 ✓
19		Окраска металлических конструкций эмалью ПФ-115 за 2 раза ✓	м2 ✓	2 ✓	подрядчик	Эмаль ПФ-115 ✓	кг ✓	0,76 ✓
20		Пробивка в кирпичных стенах борозд площ. до 50см2 ✓	м	3,5	подрядчик			

*Б. Па*

*А. С. М.*

21		Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах площ. до 0,1м2 ✓	м3 ✓	0,01 ✓	подрядчик	Раствор цементный М150 (приготовление п. 22) ✓	м3 ✓	0,01 ✓
22		Приготовление цементно-песчаного раствора из сухой смеси вручную ✓	м3 ✓	0,01 ✓	подрядчик	Смесь цементно-песчаная М150 ✓	кг ✓	20 ✓
23		Установка арматурных стыковых накладок ✓	т ✓	0,002 ✓	подрядчик	Арматура 10 А III ✓	кг ✓	2 ✓
24	Наклонные трещины в кирпичной кладке стен ✓	Усиление конструктивных элементов кирпичных стен стальными тяжами ✓	т ✓	0,6 ✓	подрядчик	Швеллер 16П ст3 ✓	кг ✓	309 ✓
						Круг 24 ст3 ✓	кг ✓	309 ✓
						Талреп М30 кольцо-кольцо ✓	шт	2
						Анкер-шпилька HSA M16x182 85/70/30 ✓	шт	16
25		Очистка металлических поверхностей щетками ✓	м2 ✓	4,5 ✓	подрядчик			
26		Обезжиривание поверхностей уайт-спиритом ✓	м2 ✓	4,5 ✓	подрядчик	Уайт-спирит ✓	кг ✓	1,5 ✓
27		Огрунтовка металлических конструкций ГФ-021 за 1 раз ✓	м2 ✓	4,5 ✓	подрядчик	Грунт ГФ-021 ✓	кг ✓	0,54 ✓
28		Окраска металлических конструкций эмалью ПФ-115 за 2 раза ✓	м2 ✓	4,5 ✓	подрядчик	Эмаль ПФ-115 ✓	кг ✓	1,7 ✓
29	Отсутствие в связи с полным разрушением ✓	Устройство мелких покрытий из оцинкованной стали ✓	м2 ✓	6 ✓	подрядчик	Лист оцинкованный 0,5мм RAL 5005 ✓	кг	34
<b>Оконные проемы.</b>								
30	Физический износ ✓	Демонтаж оконных блоков из ПВХ профиля в строительные отходы ✓	м2/т ✓	55/4,4 ✓	подрядчик			

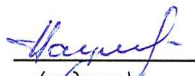
Б.В.В.

М

31	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 20м.	м2 верт. проекц.	2910	подрядчик		
<b>Прочие работы.</b>						
32	Погрузка строительных отходов на автомобили самосвалы экскаваторами (п.1, п.8, п.30.) ✓	т ✓	7,784	Подрядная организация		
33	Вывоз строительных отходов автомобилями самосвалами на расстояние 17км (полигон) ✓	т ✓	7,784	Подрядная организация		

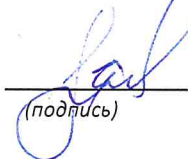
\*используются электроды подрядчика

Начальник строительного отдела  
(должность)

  
(подпись)

Наумов Н. А. ✓  
(расшифровка)

Начальник Цеха №2  
(должность)

  
(подпись)

Тишковский В.П. ✓  
(расшифровка)



