

"Согласовано":

Зам. тех. директора по строительству ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Бирюков М.С.

"22" февраля 2022г.

"Утверждаю":

Технический директор ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

"22" февраля 2022г.

Дефектная ведомость № 25

Капитальный ремонт на объекте: "Здание корпуса ремонта КИП. Инв.№00005259. Цех №11 " Ремонт мужской душевой 1-го этажа.

№ пп	Наименование дефектов	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед. изм.	Кол.
Потолок.								
1	отслоение шпаклевки / краски	Очистка бетонной поверхности потолка от краски и шпаклевки вручную УШМ (щетка, зачистной камень)	м2	41	Подрядная организация			
2	разрушение ребер	Отбивка штукатурки и рыхлых участков ребер плит покрытия толщ. слоя 10мм	м2/т	1,2/0,022	Подрядная организация			
3		Обеспыливание поверхности потолков	м2	1,2	Подрядная организация			
4		Огрунтовка поверхности плит покрытия бетоноконтактом за 2 раза	м2	1,2	Подрядная организация	Грунтовка Церезит СТ19 Бетоноконтакт 15кг	кг	0,5
5		Восстановление защитного слоя бетона ребер плит перекрытия ремонтным составом толщиной 10мм	м2/м3	1,2/0,012	Подрядная организация	Ремонтная смесь мастер эмако S 5400	кг	30
6		Сплошное выравнивание внутренних поверхностей потолков из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм	м2	41	Подрядная организация	Штукатурка цементная тонкослойная weber. vetonit TT	кг	148
7		Огрунтовка поверхности потолка грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз	м2	41	Подрядная организация	Грунтовка глубокого проникновения Церезит СТ17 10л	л	6,2
8		Финишная шпаклевка поверхности потолка	м2	41	Подрядная организация	Шпаклевка weber. vetonit VH	кг	49
9		Огрунтовка поверхности потолка грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз	м2	41	Подрядная организация	Грунтовка глубокого проникновения Церезит СТ17 10л	л	6,2
10		Окраска поверхности стен эмалью ПФ-115 за 2 раза	м2	41	Подрядная организация	Эмаль ПФ-115 белая	кг	15,6
						Уайт-спирит	кг	0,6

6 мая

[Подпись]

[Подпись]

Стены ✓								
11	разрушение ✓	Отбивка керамической плитки со стен и откосов отбойными молотками в строительные отходы ✓	м2/т ✓	58/0,812 ✓	Подрядная организация			
12	разрушение ✓	Отбивка штукатурки с кирпичных стен и откосов отбойными молотками в строительные отходы ✓	м2/т ✓	58/1,04 ✓	Подрядная организация			
13		Набивка на низ стены металлической штукатурной сетки ✓	м2 ✓	10 ✓	Подрядная организация	Сетка сварная штукатурная 25x25мм толщ. 1,6мм шир. 1,5 м оц ✓	м2 ✓	10 ✓
						Лента монтажная перфорированная 0,5x12мм ✓	м ✓	60
						Анкер клин 6x40мм ✓	шт ✓	120
14		Улучшенная штукатурка внутренних поверхностей стен из сухих смесей толщиной слоя до 20 мм ✓	м2 ✓	57,2 ✓	Подрядная организация	Раствор цементно-песчаный (приготовление п.16) ✓	м3 ✓	1,2 ✓
						Маячковый профиль KNAUF 6мм x 3м x 0,6мм ✓	шт ✓	15
15		Улучшенная штукатурка откосов из сухих смесей толщиной до 20мм ✓	м2 ✓	0,8 ✓	Подрядная организация	Раствор цементно-песчаный (приготовление п.16) ✓	м3 ✓	0,02 ✓
						Угол оцинкованный перфорированный 25x25x3000 мм ✓	шт ✓	2
16		Приготовление ц/п р-ра из сухой смеси вручную ✓	м3 ✓	1,22 ✓	Подрядная организация	Штукатурка цементная тонкослойная weber.vetonit TT ✓	кг ✓	2227 ✓
17		Огрунтовка поверхности стен и откосов грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз ✓	м2 ✓	58 ✓	Подрядная организация	Грунтовка глубокого проникновения Церезит СТ17 5л ✓	л ✓	8,7 ✓
18		Гладкая облицовка стен керамической плиткой ✓	м2 ✓	57,2 ✓	Подрядная организация	Керамическая плитка ✓	м2 ✓	58,3 ✓
						Крестики для плитки 2,5мм ✓	шт ✓	820
						Затирка для плитки ✓	кг ✓	17,2
						Плиточный клей Ceresit CM 11 PRO 25 кг ✓	кг ✓	240
19		Гладкая облицовка дверных откосов керамической плиткой ✓	м2 ✓	0,8 ✓	Подрядная организация	Керамическая плитка ✓	м2 ✓	0,82 ✓
						Крестики для плитки 2,5мм ✓	шт ✓	10
						Затирка для плитки ✓	кг ✓	0,24
						Плиточный клей Ceresit CM 11 PRO 25 кг ✓	кг ✓	3,4

6/10/24 ✓

Проемы. ✓								
20	физический износ	Демонтаж деревянной двери в перегородках в строительные отходы ✓	м2/шт/т ✓	2,1/1/0,03 ✓	Подрядная организация			
21		Монтаж алюминиевых дверей в перегородках, площадью одного проема до 3м2 ✓	м2 ✓	2,1 ✓	Подрядная организация	Дверь алюминиевая глухая 2,1х1м (проем) правая RAL 7004 ✓	шт ✓	1 ✓
						Шуруп по бетону 7,5х152мм ✓	шт ✓	6 ✓
						Пена монтажная проф. ТехноНИКОЛЬ 65 MAXIMUM 850мл всепогодная ✓	шт ✓	1 ✓
Полы. ✓								
22	отслоение покрытия, трещины ✓	Демонтаж керамической плитки с полов в строительные отходы ✓	м2/т ✓	25,6/0,461 ✓	Подрядная организация			
23	отслоение покрытия, трещины ✓	Демонтаж цементно-песчаной стяжки толщиной 50мм в-строительные отходы ✓	м2/м3/т ✓	25,6/1,28/2,304 ✓	подрядная организация			
24	нарушение гидроизоляции ✓	Демонтаж гидроизоляционного слоя толщиной 10мм (толь на битумной мастике) в строительные отходы ✓	м2/т ✓	25,6/0,358 ✓	Подрядная организация			
25		Огрунтовка бетонной поверхности пола и стен битумным праймером ✓	м2 ✓	35,6 ✓	Подрядная организация	Праймер битумный Технониколь ✓	л ✓	14,6 ✓
26		Устройство наплавляемой гидроизоляции пола с заходом на стены в 3 слоя ✓	м2 ✓	35,6 ✓	Подрядная организация	Унифлекс ЭПП ✓	м2 ✓	122 ✓
27		Устройство ц/п стяжки толщиной слоя 50 мм ✓	м2/м3 ✓	25,6/1,28 ✓	Подрядная организация	Раствор цементно-песчаный (приготовление п.28) ✓	м3 ✓	1,3 ✓
						Маячковый профиль KNAUF 10мм х 3м х 0,6мм ✓	шт ✓	6
28		Приготовление ц/п р-ра из сухой смеси вручную ✓	м3 ✓	1,3 ✓	Подрядная организация	Смесь цементно-песчаная Бирс Mix M300 40кг ✓	кг ✓	2600 ✓
29		Облицовка пола керамогранитной плиткой 30х30см ✓	м2 ✓	25,6 ✓	Подрядная организация	Керамогранитная плитка ✓	м2 ✓	26,1 ✓
						Крестики для плитки 2,5мм ✓	шт ✓	365
						Затирка для плитки ✓	кг ✓	7,7
						Клей плиточный Ceresit CM-12 25кг ✓	кг ✓	154

6 мая

Водопровод. ✓								
30	физический износ	Демонтаж напорного полипропиленового трубопровода д 20мм в строительные отходы ✓	м ✓	52 ✓	Подрядная организация			
31		Монтаж напорного полипропиленового трубопровода d20мм ✓	м ✓	52 ✓	Подрядная организация	Труба d20мм L4000мм t 3,4мм S 2,5 PN20 SDR 6 (BTR020P20X) wavin ekoplastik ✓	м ✓	52 ✓
						Муфта переходная d20мм (SRE02520XX) ✓	шт ✓	2
						Обвод раструбный d 20мм (SKRH020P20) ✓	шт ✓	6
						Угольник 90° d20мм (ВКО02090XX) wavin ekoplastik ✓	шт ✓	12
						Комплект для смесителя настенный d20мм (BNKD02020X) wavin ekoplastik ✓	шт ✓	6
						Тройник d20мм (ВТК020XXXX) wavin ekoplastik ✓	шт ✓	14
						Кран шаровый d20мм (ВВЕК020XXXX) wavin ekoplastik ✓	шт ✓	1
						Опора пластиковая d20мм (PRE020XXXX) wavin ekoplastik ✓	шт ✓	104
Дюбель-гвоздь 6x60мм ✓	шт ✓	104						
32	физический износ	Смена душевых смесителей (демонтаж в строительные отходы) ✓	шт ✓	6 ✓	Подрядная организация	Душевая стойка Клевер ST2LM со смесителем ✓	шт ✓	6 ✓
						Ниппель переходной Valtec vtr.580.№0504 3/4"x1,2" ✓	шт ✓	12 ✓
33	физический износ	Смена канализационного трапа (демонтаж в строительные отходы) ✓	шт ✓	2 ✓	Подрядная организация	Трап для душа 100x100 мм гидрозатвор ✓	шт ✓	2 ✓
Канализация. ✓								
34	физический износ	Демонтаж внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм в строительные отходы ✓	м ✓	3,5 ✓	Подрядная организация			

684

35		Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм ✓	м ✓	3,5 ✓	Подрядная организация	Труба канализационная Ø 50 мм L 1.5м полипропилен ✓	шт ✓	1 ✓
						Труба канализационная Ø 50 мм L 2м полипропилен ✓	шт ✓	1 ✓
						Отвод Ø 50x45° полипропилен ✓	шт ✓	2
36	физический износ	Демонтаж внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм в строительные отходы ✓	м ✓	11 ✓	Подрядная организация			
37	физический износ	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм ✓	м ✓	11 ✓	Подрядная организация	Труба канализационная Ø 110 мм L 0.5м полипропилен ✓	шт ✓	1 ✓
						Труба канализационная Ø 110 мм L 1м полипропилен ✓	шт ✓	2 ✓
						Труба канализационная Ø 110 мм L 1.5м полипропилен ✓	шт ✓	3 ✓
						Труба канализационная Ø 110 мм L 2м полипропилен ✓	шт ✓	2 ✓
						Отвод Ø 110x67° полипропилен ✓	шт ✓	2
						Отвод Ø 110x87° полипропилен ✓	шт ✓	2
						Отвод Ø 110x45° полипропилен ✓	шт ✓	3
						Тройник Ø 110x110/45° полипропилен ✓	шт ✓	1
						Тройник Ø 110x50/45° полипропилен ✓	шт ✓	1
						Тройник Ø 110x110 мм 87° ✓	шт ✓	1
						Ревизия Ø 110 мм полипропилен ✓	шт ✓	1
Освещение.								
38	физический износ	Демонтаж влагозащищенных светильников с лампами накаливания в строительные отходы ✓	шт/г	4/0,006	Подрядная организация			

604 ✓

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

39		Демонтаж кабеля в дальнейшее использование (п.41) ✓	м ✓	20 ✓	Подрядная организация			
40		Демонтаж кабель-канала в строительные отходы ✓	м ✓	20 ✓	Подрядная организация			
41		Монтаж кабеля в кабель канале ✓	м ✓	20 ✓	Подрядная организация	Кабель ВВГнг 3х1,5 (повторное использование п. 39) ✓	м ✓	20 ✓
						Кабель-канал ИЕК 20х10 мм 2 м, цвет белый ✓	шт ✓	10 ✓
						Дюбель-гвоздь 6х40мм ✓	шт ✓	40
42		Монтаж светильников на стены на высоте 2,5м ✓	шт ✓	4 ✓	Подрядная организация	Светильник светодиодный Арктик (ЛСП 2х36) 40Вт 5000К матовый IP65 ✓	шт ✓	4 ✓
						Дюбель-гвоздь 6х40мм ✓	шт ✓	16
43	физический износ	Смена выключателей (демонтаж в строительные отходы) ✓	шт ✓	1 ✓	Подрядная организация	Выключатель 10А о/у 1-кл ✓	шт ✓	1 ✓
						Дюбель-гвоздь 6х40мм ✓	шт ✓	4 ✓
Прочие работы.								
44		Погрузка строительных отходов на автомобили самосвалы вручную (п.2, 11-12, 20, 22-24, 38.) ✓	т ✓	5,033 ✓	Подрядная организация			
45		Вывоз строительных отходов автомобилями самосвалами на расстояние 17км (полигон) ✓	т ✓	5,033 ✓	Подрядная организация			

Начальник СтрО Наумов Н.А. ✓

Начальник цеха №11 Филимонов С.В. ✓

В.П. ✓

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)