

"Согласовано":
 Начальник Стро.ООО "Омсктехуглтерод"
 Березин В.Ю.
 " " " 2017г

"Утверждено":
 Директор ВФ ООО "Омсктехуглтерод"
 Бардушко С.И.
 " " " 2017г

Сводная дефектная ведомость №12

Капитальный ремонт металлоконструкций кровли, стеновых ограждений и мягкой кровли по объектам на территории ВФ ООО "Омсктехуглтерод".
 Согласно приказа №1117 от 13.10.2017г. Для составления ВПР на 2018г.

№ пп	Наименование дефектов	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед. изм.	Кол.
1	Разрушение, сквозная коррозия	Демонтаж проф листа(Профлист Н-60-845- 0, 8 с покрытием полиэстер с 1 стороны) со слачей в металлолом (Кровля).	м2	1224	подрядчик			
2		Монтаж профлиста (Профлист Н-60-845-0,8 с покрытием полиэстер с 1 стороны) кровля.	м2	1224	подрядчик	саморезы кровельные по металлу проф лист Н-60-845-0,8 с покрытием полиэстер с 1 стороны элементы	шт м2 м2	14800 1410 150
3	Разрушение, сквозная коррозия	Демонтаж проф листа(Профлист Н-60-845- 0,8 с покрытием полиэстер с 1 стороны) со слачей в металлолом (стены, ограждающ конструкции).	м2	450	подрядчик			
4		Монтаж профлиста (Профлист Н-60-845-0,8с покрытием полиэстер с 1 стороны) стены, ограждающие конструкции	м2	450	подрядчик	саморезы кровельные по металлу проф лист Н-60-845-0,8 с покрытием полиэстер с 1 стороны элементы	шт м2 м2	6700 520 150
5	Разрушение сварных соединений, сквозная коррозия	Демонтаж мет. конструкц. со слачей в металлолом.(прогоны, ветровые связи)	т	17,8	подрядчик			

№44. 586-97

6		Изготовление и Монтаж металлоконструкций		т	17,8	подрядчик	Металлич углолок 75х75х6 швеллер 12 лист 8мм ст3 электроды Ф4мм швеллер 30	тн тн тн кг тн	2,4 3,0 0,5 45 12,5
7	коррозия элементов несущих конструкций	Пескоструйная обработка металлоконструкций карбаса налестройки (12кг/м2)	м2	350	подрядчик	Абразивный порошок	тн	4,2	
8		Обезжиривание несущих металлоконструкций, металлч лестниц и площадок (0,32кг/м2)	м2	2500	подрядчик	уайт спирт	кг	800	
9		Огрунтовка несущих металлоконструкций, металлических лестниц и площадок. За один раз.	м2	2500	подрядчик	уайт спирт грунт ГФ-021	кг кг	50 300	
10		Окраска несущих металлоконструкций, металлч лестниц и площадок. За 2 раза	м2	2500	подрядчик	уайт спирт Эмаль ПФ-115	кг кг	70 950	

здание блоков складов РСУ

11	разрушение структуры материала	Разборка кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя	м2	400	подрядчик			
12	трещины, разрушения	Разборка выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 50 мм	м2	150	подрядчик			
13	разрушение структуры материала	Разборка покрытий из пенобетона толщиной 150мм	м3	22,5	подрядчик			
14		Утепление покрытий: керамзитом	м3	22,5	подрядчик	керамзит	м3/т	22,5/13,5
15		Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 50 мм (раствором ц/п М100)	м2	150	подрядчик	раствор М-100	м3	7,5
16		Приготовление цементного раствора М-100 вручную	м3	7,5	подрядчик	цемент М500 песок	тн тн	2,28 14,52

17		Огрунтовка оснований из бетона под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой за один раз	м2	400	подрядчик	праймер битумный	кг	120
18		Устройство кровель плоских из наплавлиаемых материалов: в три слоя	м2	400	подрядчик	унифлекс ЭПП ЭКП унифлекс	м2 м2	920 460
19	отслоение, трещины	Разборка примыканий кровель из наплавлиаемых материалов к стенам, парапетам (более600 мм)	м2	100	подрядчик			
20		Устройство примыканий кровель из наплавлиаемых материалов к стенам и парапетам	м	100	подрядчик	унифлекс ЭПП унифлекс ЭКП	м2 м2	115 115
21	сквозная коррозия, разрушение	Разборка мелких покрытий из листовой оцинкованной стали	мп/т	100/0,44				
22		Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (800мм)	м2/т	80/0,44		Лист оц 0,7мм дюбель гвоздь 6x80 саморез оц без сверла защелка комбинированная4мм герметик силиконов 300 мл	м2/т шт шт шт шт	0,453 800 450 450 45
23	сквозная коррозия, разрушение сварных соединений	демонтаж консолей из уголков металлических под трубопровод	т	0,35				
24		Изготовление и монтаж консолей из уголков металлических под трубопровод.	т	0,35		уголок 63x63 электроды	т кг	0,36 12
25	разрушение	Разборка ливневого трубопровода из ПВХ, трубы наружные Ø110	м.п.	162				

26	Установка ливневого трубопровода из ПВХ, диаметр труб наружный: 110 мм		М.п.	162		Труба НПВХ 110х3,2 L=6м Труба НПВХ 110х3,2 L=1м Труба НПВХ 110х3,2 L=2м Тройник НПВХ 110/110 Отвод НПВХ 110 45 град Отвод НПВХ 110 90 град Манжета переходная резиновая чулун/пластик d=123х110мм Забиваемый анкер М10 Хомут с гайкой М10 ф100мм Резьбовая шпилька М10 длиной 1,0м	шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт	22 23 4 4 16 7 . 14 80 80 80
27	Смена воронок Ø100мм		шт	12		Воронка кровельная водоприемная Ø100	шт	12
28	Погрузка строительного мусора вручную на автомобили-самосвалы		т	36,2	подрядчик			
29	Перевозка строительного мусора автомобилями-самосвалами на расстояние 17км		т	36,2	подрядчик			

Здание опыт промышл установки №3 металлч кровля и стены (площадь кровли 1224м2)
Здание блока складов РСУ ремонт кровли и ливневок (площадь кровли 400м2)

Предварительные укрупненные расчеты. Возможны дополнения и изменения наборов и объемов работ при детальнх расчетах по объектам.

Составил