

Дефектная ведомость 235

Текущий ремонт ОТДЕЛЬНОСТОЯЩЕЕ (ЗДАНИЕ ПРОИЗВОДСВЕННОГО КОРПУСА № 3) (нежилое). Кад.52:18:0050228:165.

Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении которых выполняется ремонт:

примыканий, фонарного остекления и карниза фонаря в/о К-Б/2-22 корпуса №3, Лит. Б1. МСК-3

ООО "Нижегородские моторы"

инв.№ 4603

(согласно раздела VI приложения 3 МДС 13-14.2000)

№ пп	Описание и подсчет объемов работ	Единица измерения	Объем работ	Примечания
	Примыкания			
1	Демонтаж прижимного оцинкованного отлива толщ.0,6 мм шир 200 мм	м.п.	300	
2	Разборка примыканий кровли борта из 2-х слоев наплавляемого материала с прорезкой борозд	м2/м.п.	300/640	
3	Устройство вертикальных примыканий борта фонаря из плоского шифера тол.10мм с огрунтовкой праймером Технониколь П1 (300мл/м2) с 2х сторон сам.6х40 8шт/м2	м2	300	
4	Устройство вертикальных примыканий борта фонаря к кровле высотой до 800 мм из 2-х слоев наплавляемого материала «УНИФЛЕКС» ЭПП и ЭКП на газ-пропане с грунтов. праймером марки "ТЕХНОНИКОЛЬ №1", расх. 0,3 л/м2	м2	300	
5	Монтаж оцинкованного листа толщ. 0,6 мм шириной 200мм в местах примыкания борта фонаря на саморезы по металл 4,5х52 мм - 6 шт./м2 с промазкой стыков мастикой "Силируб 2" (расх.150 мл/м.п.)	м.п.	300	
	Карниз фонаря			
6	Демонтаж/монтаж зашивки карнизов фонаря из оцинкованной стали т. 0,6мм шир.700мм	м.п./м2	440/308	
7	Утепление карниза минплитой Изолвер тол.100 мм (материал заказчика)	м3	2,64	
8	Изготовление и установка зашивки карнизов из оцинкованной стали т. 0,6мм, шир.700мм на саморезах 4*40 (12шт./м.п.)	м.п./м2	40/28	
	Остекление			
9	Разборка существующего остекления металлических фонарных переплетов (размер одного стекла 1380х580 мм.) ок.50%-армированное; ок.50%-обычное	м2 проёмов	500 625	
10	Очистка металлоконструкций фонарных переплетов скребками, щётками от старой мастики и ржавчины с обеспыливанием и обезжириванием	м2	136,9	
11	Окраска м/конструкций переплетов эмалью МеталКид 3х1 (за 2 раза вручную расх180 мл на м2 на 1слой)	м2	136,9	
12	Остекление фонарных переплетов армированным стеклом (материал Заказчика) на клеммеры из оцинкованной стали толщ. 0,8 мм - 6000 шт.	м2 проёмов	500 625	
13	Монтаж металлических пластин (материал Заказчика) для крепления стекла снизу из полосы 50х2 мм. длиной 570 мм. на саморезы кровельные с резиновой прокладкой (3 шт. на пластину)	шт.	625	
14	Герметизация герметиком типа Силируб-2 (расход 180мл/п.м.) по периметру металлических переплетов в 2 слоя (580м.п. х 2)	п.м. Шва	1160	
15	Промазка герметиком типа Силируб-2 (расход 180гр/п.м.) по периметру стекла	п.м. шва	3600	
16	Горизонтальное перемещение по ендовой кровле строительных материалов до 300м	тн		
17	Погрузка вручную строительного мусора на а/м и вывоз на расстояние 35 км с утилизацией	тн м3	5,86 3,46	

Применить коэф. на з/плату К=1,15 пр.421 таб.3

Технический инспектор ОСЭЗ

А.М.Градусов

Руководитель группы

А.Ю.Ермилов

Сотникова Фед Геннадьевич