


## Ведомость объемов работ №557

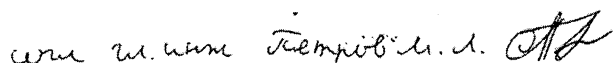
Кап.ремонт отдельностоящего здания (производственный корпус цветного литья) (нежилое), кад.№52:18:0050311:44. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении которых выполняется ремонт: фонарного остекления над участком в/о Ж-К/17-45, лит.Д, ЗЦЛ ПАО «ГАЗ», (инв.№32383)

Согласно пп. IV приложения 3 МДС 13-14.2000

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
<b>Раздел 1.</b>			
1	Демонтаж отливов из оцинкованной стали т. 0,7мм шир. 100мм.	м	168
2	Демонтаж зашивки из металлического листа	м2	100
3	Разборка остекления металлических фонарных переплетов	м2	186
4	Изготовление и монтаж зашивки карниза фонаря из оцинкованной стали т.0,7мм и шир. 600мм на саморезах ф4,8х28 с ЭПДМ прокладкой	м2	100,8
		м.п.	168
	Сталь листовая оцинкованная, толщ.0,7мм, расход 10%	т	0,608731
	Саморезы ф4,8х28 с ЭПДМ прокладкой	шт	672
5	Очистка поверхности щетками	м2	140,2
6	Обеспыливание поверхности м/к	м2	140,2
7	Обезжиривание поверхностей м/к	м2	140,2
8	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: грунт-эмалью MetalKID 3в1 за 2 раза	м2	140,2
	Грунт-эмаль MetalKID 3в1 (расход 110гр/м2 за 1 раз)	кг	30,844
9	Остекление стальных переплетов промышленных зданий:стеклом закаленным т. 5мм с прозрачной пленкой с герметизацией 1830,4м	м2	286
		м2	291,72
	Стекло закаленное т. 5мм с прозрачной пленкой	шт	3472
	Кляммеры металлич.	кг	205,92
	Герметик Тэктор (расход 112,5 гр/пм)	кг	205,92
10	Гидроизоляция полиуретановым герметиком швов (периметр отливов + переплетов в 2 слоя)	м	1035,6
		кг	116,505
	Герметик Тэктор 202 (расход 112,5 гр/пм)	т	3,450304
11	Изготовление и монтаж каркасов переплетов	м.п.	915,2
	Уголок 50х50х5	м	206,32
12	Герметизация швов профилем и герметиком	м	226,952
		кг	23,211
	Уплотнитель PENOSIL D-профиль	м	226,952
	Герметик Тэктор 202 (расход 112,5 гр/пм)	кг	23,211
13	Устройство и разборка защитных лесов по нижним поясам ферм - балки из досок 40х175мм, сколоченных между собой по 3шт. (L=6,5м; 5 балок), шаг 0,6м) x 2 - щиты настила (13шт-шириной 0,5м длиной 3м) из доски 125х40мм, сколоченных между собой брусками 40х75 (длиной 0,5м-5шт) x 2	м2	39
		м3	1,365
	Доска 40х175мм	м3	1,56
	Доска 125х40мм	м3	0,015
	Брус 40х75мм	м2	466
14	То же перестановка	т	4,8
15	Затаривание строительного мусора в мешки	т	4,8
16	Погрузка вручную и вывоз строительного мусора на 35км	т	4,8
17	Утилизация строительного мусора	м3	2,66

Применить коэффициент на условие производства работ К=1,15, согласно прил.10 табл.3 п.3. Приказ №421 от 04.08.2020

Технический инспектор ОСЭЗ  Кутузова У.Н.

 Петров М.И.