

Дефектная ведомость № 42

Текущий ремонт отдельностоящего здания прессового корпуса с пристроями лит. 18А1-18А12 (нежилое) кад. №52:18:0040227:207. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении которых выполняется ремонт: ремонт и замена фонарного остекления в/о А-Г/4-45 Лит.18А ЦОК ОП ООО "Автозавод "ГАЗ", инв.№ 11977 согласно п/п IV приложения 3 МДС 13-14.2000

№ пп	Описание и подсчет объемов работ	Ед. измер.	Объем работ
1	Демонтаж профиля крышки декоративной алюминиевой АУРС.Ф 50.0503 (цв. RAL 9016)	мп	70
2	Демонтаж профиля крышки декоративной алюминиевой АУРС.Ф 50.0504 (цв. RAL 9016)	мп	65,7
3	Демонтаж профиля прижимной планки алюминиевой АУРС.Ф 50.0601	мп	135,7
4	Замена битых стеклопакетов в остеклении светоаэрационных фонарей (однокамерный стеклопакет т.24мм со стеклами триплекс)	шт/м2	30/31,15
5	Монтаж профиля крышки декоративной алюминиевой АУРС.Ф 50.0503 с покрытием (цв. RAL 9016) б/у (30% новые)	мп	70
6	Монтаж профиля крышки декоративной алюминиевой АУРС.Ф 50.0504 с покрытием (цв. RAL 9016) б/у (30% новые)	мп	65,7
7	Монтаж профиля прижимной планки алюминиевой АУРС.Ф 50.0601 б/у (30% новые)	мп	135,7
8	Замена битых стеклопакетов (однокамерный стеклопакет т.24мм со стеклами триплекс) в фрамугах светоаэрационных фонарей со снятием и установкой штапиков б/у (192мп, в т.ч. 30% новые)	шт/м2	54/42,39
9	Монтаж профиля крышки декоративной алюминиевой АУРС.Ф 50.0503 с покрытием (цв. RAL 9016) недостающих	мп	400
10	Монтаж профиля крышки декоративной алюминиевой АУРС.Ф 50.0504 с покрытием (цв. RAL 9016) недостающих	мп	460
11	Монтаж профиля прижимной планки алюминиевой АУРС.Ф 50.0601 недостающих	мп	280
12	Устройство деревянных трапов из досок т.40мм шир.500мм для подноски строительных материалов и отвозки строительных отходов	мп	120
13	Погрузка строительных отходов на а/м вручную	т	2,57
14	Отвозка строительных отходов на расст. 35км а/м с утилизацией	м3	2,3

Применить Кст=1,15 согл. приказа №421/пр от 04.08.2020г таб. 3 п.3

Технический инспектор ОСЭЗ

Руководитель группы ОСЭЗ

А.В. Мысляков

А.Ю. Ермилов

ГЛ.СП.

Колоткин А.А.