

Дефектная ведомость № 763

Текущий ремонт отдельностоящего ЗДАНИЯ БЛОКА ХОЛОДНЫХ СКЛАДОВ (складское).
Кад. №52:18:0040227:209. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в
отношении которых выполняется ремонт: северного фасада холодного склада . Лит. 111А.

ООО "ОИЦ". Инв.№ 11975.

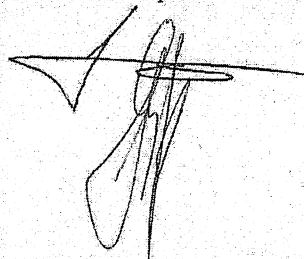
(согласно п. VI, IX приложение 3 МДС 13 – 14.2000)

№	Описание и подсчет объемов	Ед. изм.	Объем работ
1	Расчистка фасада от старой краски щётками и скребками вручную	м2	334
2	Ремонт штукатурки фасада составом смесью ЕК ТТ30 т. 20мм (17 кг/м2 т. 10мм) с отбивкой старой штукатурки и расчисткой трещин	м2	143
3	То же откосов	м2	16
4	Огрунтовка фасада грунтовкой глубокого проникновения ЕК GS300 (120г/м2) за 2 раза	м2	477
5	То же откосов	м2	48
6	Шпатлевка фасада ЕК VN80 т. 2мм (0.86 кг/м2 т. 1мм)	м2	477
7	То же откосов	м2	48
8	Улучшенная окраска фасада акриловой фасадной краской (200 г/м2 в 1 слой) за 2 раза по грунту ЕК G200 (120г/м2)	м2	477
9	То же откосов	м2	48
10	Окраска м/конструкций ограждения за 2 раза эмалью ПФ115 по 1му слою грунта ГФ021 с предварительной расчисткой от грязи и ржавчины щётками и скребками вручную	м2	49
11	То же ворот	м2	22
12	То же обрамления оконных проёмов	м2	46
13	Замена стеклопрофилита СКП 180 (1425х180х50) мм – 27шт., (2655х180х50) мм – 19шт.	м2	16,14
14	Промазка швов акриловым герметиком «АКСА» (0,1кг/м2) шир. 80 мм	п.м.	181
15	Ремонт м/к обрамления стеклопанелей из L 80х50х6 мм -986 кг, L 40х25х4 мм – 202 кг, L 40х4 мм – 151 кг с применением контактно-точечной сварки.	тн	1,139
16	Установка пористой резины тол. 5мм , шир. 50мм – 181 м.п.	п.м.	181
17	Установка инвентарных трубчатых лесов (б/у) с последующей разборкой Н до 6м	м2 в.пр.	108
18	То же перестановка	м2	396
19	Погрузка металлолома в ав-порт вручную и отвозка на расстояние до 3км	тн	1,1
20	Погрузка строительного мусора в а/м вручную с отвозкой на расстояние до 30 км и утилизацией	тн/м3	6/3

Рекомендую применить Кст=1,15 согласно таб.3 п.3 приказа №421/пр

Главный специалист ОСЭЗ

Руководитель группы ОСЭЗ



В.Н. Баталин

А.Ю. Ермилов

