

Акт

о выявленных дефектах.

Дата составления: « 08 » 05 2020 г.

Подразделение: Цех №9В процессе осмотра нижеуказанного объекта
обнаружены следующие дефекты

Наименование объекта	Место нахождения (цех)	Описание обнаруженных дефектов
Здание склада готовой продукции №8 Инв.00007867	Цех №9 Волгоградский филиал	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разрушение, коррозия профлистов кровли. 2. Отсутствие гидроизоляции кровли. 3. Разрушение, замятие, отрыв ограждающих конструкций стен (сендвич панелей). 4. Разрушение, коррозия доборных элементов (углов, откосов, подоконных отливов).

Для устранения выявленных дефектов необходимо в рамках капитального ремонта объекта «Склад готовой продукции №9 с рампой Инв.07.00009754.00. Замена проф листа и доборных элементов кровли (отм. +7,000) ремонт стен» силами подрядной организации выполнить следующие работы:

- 1) Демонтаж профлиста кровли.
- 2) Монтаж профлиста кровли.
- 3) Демонтаж-монтаж доборных элементов кровли.
- 4) Устройство наплавляемой гидроизоляции в 1 слой.
- 5) Резка стального листа и монтаж метал. полосы.
- 6) Демонтаж сендвич панелей ограждающих конструкций стен.
- 7) Монтаж стоек колонн из профильной трубы.
- 8) Монтаж ограждающих конструкций из металлического листа.
- 9) Огрунтовка, окраска м/к.

Начальник цеха №9

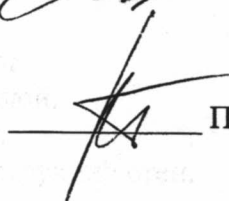


Гишковский В.П.

Представитель курирующего подразделения:
Ведущий специалист зданий и сооружений СтрО


Ягупов С.И.

Исполнитель: Вед. Специалист СтрО



Поликовская Л.Ю.

"Согласовано":
 Зам. технического директора по строительству
 Касимов А.И.
 " 25 " 08 2020 г.

Дефектная ведомость № 48

"Утверждено":
 Технический директор ВФ ООО "Омсктекутлерод"
 Афанасьев А.А.
 " " " 2020 г.

Капитальный ремонт на объекте "Здание склада готовой продукции №8. Инв.№ 00007867" Цех№9. Замена проф листа и доборных элементов кровли
 (отм.+7.000) ремонт стен. ✓

№ пп	Наименование дефекта.	Наименование работ и затрат.	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель.	Материалы заказчика.	Ед. изм.	Кол.
1	разрушение материала, сквозная коррозия	Демонтаж проф листа (Профлист Н-60-845- 0,8 с покрытием полиэстер с 1 стороны) кровли. Со слачей в металлголом.	м2/тн	96,33/0,958 ✓	подрядчики			
2	разрушение материала, сквозная коррозия	Монтаж профлиста (Профлист Н-60-845-0,8с покрытием полиэстер с 1 стороны) (Кэффициент на нахлесты и раскрой при монтаже профлиста -1,35; лист 6м длиной)	м2/тн	96,33/0,958 ✓	Подрядчики	Проф лист(Профлист Н-60-845-0, 8 с покрытием полиэстер с 1 стороны) длина - 6,5 м. Саморез кровельный по металлу Ф6,3 мм Саморез с пресшайбой со сверлом 19мм	м2/тн шт шт	129,9/1,291 400 1400
3	разрушение материала, сквозная коррозия	Демонтаж доборных элементов кровли со слачей в металлголом	м2/тн	30,14/0,166 ✓	подрядчики			
4	отсутствие гидроизоляции	Монтаж доборных элементов кровли	м2/тн	30,14/0,166 ✓	подрядчики	Лист оцинкованный 0,7мм Саморез с пресшайбой острый 19мм	м2/т шт	31,04/0,171 530
5	отсутствие гидроизоляции	Устройство наплавляемой гидроизоляции в 1 слой	м2	28,08	подрядчики	стеклопласт ЭПП	м2	30
6	отсутствие креплений	резка стального листа (подготовка полосы под крепление профлиста)	метров реза	72,36	подрядчики	лист ст3 1500х6000х3мм	м2/тн	12/0,284
7	Разрушение, замятие, потеря технических характеристик	Монтаж металлической полосы 150 мм (крепление под отражающие конструкции из профлиста.) подготовка полосы в п. № 6	мп/тн	780/276	подрядчики	электроды Ф3мм саморезы кровельные по металлу Ф6,3мм	кг шт	10 400
8	отсутствие	Демонтаж сендвич панелей (отражающие конструкции стен)	м2	36	Подрядчики			
9	отсутствие	Монтаж стоек колонн из профильной трубы	тн	0,441	подрядчики	труба проф 80Х40х3 электроды Ф3мм	тн кг	0,454 10

с/д 198-20

с/д 198-20

6.000

10	отсутствие	Монтаж ограждающих конструкций из листа металлического (к=1,0)	лист ст3 1500х6000х3мм электроды Ф 3мм	м2/тн	721,696			тн	1,696
11		огрунтовка м/к за один раз	грунтовка гф-021	м2	164,16	подрядчики		кг	19,7
12		окраска м/к эмаль пф-115 за два раза	эмаль пф-116 серая	м2	164,16	подрядчики		кг	62,4

Начальник Стро

Бирюков М.С

Начальник цеха №9

Тишковский В.П.

Ведущий специалист по ремонту зданий и сооружений

Ягупов С.И.

8 мая