

Функционал: ОГМ ЗИС

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: РФ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

А.А. Зорин

Заказчик: Цех 5

"14"/04 2020 г.

Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: КОРПУС 267 АЗКСИнвентарный номер оборудования: 40770

Принадлежность объекту IFS:

Начало работ: июнь 2020Окончание работ: август 2020**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №20040002***Ремонт стеновых панелей и плит покрытия корпуса 267*

наименование работ

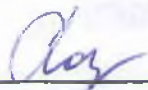
1. Условия труда в зоне производства работ: Высотность более 5м

| №/№<br>п/п   | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ   | Единица<br>измерения | Количество |
|--|---|----------------------|------------|
| 1  | Заделка горизонтальных и вертикальных межплитных швов (шириной до 50мм) стеновых панелей цемен. песчан. раствором по фасаду здания участками с подготовкой поверхности (оси 17-34/А, 34-17/Д, 34/А-Д размер в плане 96м*24м высота 14м) | м                    | 150,0      |
| <i>Ремонт стеновой панели в осях 20-21/А отм.+10.800 (улица)</i> |   |                      |            |
| 2  | Удаление ослабленных участков защитного слоя бетона стеновой панели толщиной до 30мм  | м2                   | 4,0        |
| 3  | Очистка арматуры от следов коррозии   | м2                   | 0,5        |
| 4  | Обработка арматуры антикоррозионным составом (SikaMonoTop-910N, АСОКА РР АА или аналог материала)   | м2                   | 0,5        |
| 5  | Огрунтовка бетонной поверхности (Ceresit или аналог материала)  | м2                   | 4,0        |
| 6  | Восстановление защитного слоя поверхности стеновой панели толщиной до 30мм ремонтным составом (Етасо или аналог материала)  | м2                   | 4,0        |
| 7  | Окраска поверхности стеновой панели вододисперсным составом в 2-слоя с подготовкой поверхности (Проакрил или аналог материала)  | м2                   | 4,0        |
| <i>Ремонт плит покрытия внутри здания высота 14м</i>             |   |                      |            |
| 8  | Удаление ослабленных участков бетона с продольных ребер и полок плит толщиной до 30мм   | м2                   | 48,0       |
| 9  | Очистка арматуры от следов коррозии   | м2                   | 10,0       |
| 10   | Обработка арматуры антикоррозионным составом (SikaMonoTop-910N, АСОКА РР АА или аналог материала)   | м2                   | 10,0       |
| 11   | Огрунтовка бетонной поверхности (Ceresit или аналог материала)  | м2                   | 48,0       |
| 12   | Восстановление защитного слоя поверхности продольных ребер и полок плит толщиной до 30мм ремонтным составом (Етасо или аналог материала)  | м2                   | 48,0       |

|    |  |    |       |
|----|--|----|-------|
| 13 | Затирка трещин в полках плит покрытия с подготовкой поверхности ремонтным составом. (Етасо или аналог материала)                             | м2 | 64,0  |
| 14 | Окраска поверхности продольных ребер и полок плит вододисперсным составом в 2-слоя с подготовкой поверхности (Проакрил или аналог материала) | м2 | 112,0 |
| 15 | В смете предусмотреть работы по уборке строительного мусора с погрузкой в автотранспорт, перевозку мусора                                    |    |       |

**СОСТАВИЛ:**

Старший инженер ОГМ



подпись

**Копосов А.С.**

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Представитель подрядчика

подпись

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник цеха 5

подпись

**Куликов С.Л.**

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Сметчик УЭБ

подпись

**Питиримова Т.Л.**

Ф.И.О.

**СОСТАВИЛ:**

Старший инженер

**СОГЛАСОВАНО:**

Представитель

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник цеха

**СОГЛАСОВАНО:**

Сметчик



на утверждении

Функционал: ОГМ ЗИС

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: РФ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

А.А. Зорин

Заказчик: Цех 5

"18" "09" 2020 г.

Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: АЗОТНО-КИСЛОРОДНАЯ СТАНЦИЯ ХРАНЕНИЯ БАЛЛОНОВ КОР.217Инвентарный номер оборудования: 40830

Принадлежность объекту IFS:

Начало работ: июнь 2020Окончание работ: август 2020**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №20040004***Ремонт стеновых панелей и плит покрытия корпуса 217*Функционал: ОГМ ЗИС наименование работУсловия труда в зоне производства работ: Высотность более 5м

| №/№<br>п/п | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ  | Единица<br>измерения | Количество |
|------------|--|----------------------|------------|
| 1          | Заделка горизонтальных и вертикальных межплитных швов (шириной до 50мм) стеновых панелей цемент. песчан. раствором по фасаду здания участками с подготовкой поверхности (размер здания в плане 72м*18м высота 9м)<br><i>Ремонт плит покрытия внутри здания высота 9м</i> | м                    | 60,0       |
| 2          | Удаление ослабленных участков бетона с продольных ребер и полок плит толщиной до 30мм  | м2                   | 34,0       |
| 3          | Очистка арматуры от следов коррозии  | м2                   | 4,0        |
| 4          | Обработка арматуры антикоррозионным составом (SikaMonoTop-910N, АСОКА РР АА или аналог материала)  | м2                   | 4,0        |
| 5          | Огрунтовка бетонной поверхности (Ceresit или аналог материала)   | м2                   | 34,0       |
| 6          | Восстановление защитного слоя поверхности продольных ребер и полок плит толщиной до 30мм ремонтным составом (Emaco или аналог материала)   | м2                   | 34,0       |
| 7          | Окраска поверхности продольных ребер и полок плит вододисперсным составом в 2-слоя с подготовкой поверхности (Проакрил или аналог материала)<br><i>Ремонт помещения венткамеры отм. 0.00 оси 2-3/Г</i>   | м2                   | 34,0       |
| 8          | Удаление ослабленных участков штукатурки стен толщиной до 25мм   | м2                   | 40,0       |
| 9          | Огрунтовка поверхности стен (Ceresit или аналог материала)   | м2                   | 40,0       |
| 10         | Штукатурка поверхности стен цемент.-песч.раствором толщиной до 25мм  | м2                   | 40,0       |
| 11         | Шпатлевка по штукатурке поверхности стен с подготовкой поверхности (Ceresit, Старатели или аналог материала)   | м2                   | 40,0       |
| 12         | Окраска поверхности стен за 2-а раза вододисперсным составом с подготовкой поверхности (Проакрил или аналог материала)   | м2                   | 40,0       |
| 13         | В смете предусмотреть работы по уборке строительного мусора с погрузкой в автотранспорт, перевозкой  |                      |            |

**СОСТАВИЛ:**  
Старший инженер ОГМ

  
\_\_\_\_\_ подпись


Копосов А.С.  
Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**  
Представитель подрядчика

\_\_\_\_\_ подпись

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**  
Начальник цеха 5

  
\_\_\_\_\_ подпись

Куликов С.Л.  
Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**  
Сметчик УЭБ

\_\_\_\_\_ подпись

Питиримова Т.Л.  
Ф.И.О.

| № п/п | № документа | Содержание | Дата |
|-------|-------------|------------|------|
| 1     | 10/01       | ...        | ...  |
| 2     | 10/02       | ...        | ...  |
| 3     | 10/03       | ...        | ...  |
| 4     | 10/04       | ...        | ...  |
| 5     | 10/05       | ...        | ...  |
| 6     | 10/06       | ...        | ...  |
| 7     | 10/07       | ...        | ...  |
| 8     | 10/08       | ...        | ...  |
| 9     | 10/09       | ...        | ...  |
| 10    | 10/10       | ...        | ...  |
| 11    | 10/11       | ...        | ...  |
| 12    | 10/12       | ...        | ...  |
| 13    | 10/13       | ...        | ...  |
| 14    | 10/14       | ...        | ...  |
| 15    | 10/15       | ...        | ...  |
| 16    | 10/16       | ...        | ...  |
| 17    | 10/17       | ...        | ...  |
| 18    | 10/18       | ...        | ...  |
| 19    | 10/19       | ...        | ...  |
| 20    | 10/20       | ...        | ...  |
| 21    | 10/21       | ...        | ...  |
| 22    | 10/22       | ...        | ...  |
| 23    | 10/23       | ...        | ...  |
| 24    | 10/24       | ...        | ...  |
| 25    | 10/25       | ...        | ...  |
| 26    | 10/26       | ...        | ...  |
| 27    | 10/27       | ...        | ...  |
| 28    | 10/28       | ...        | ...  |
| 29    | 10/29       | ...        | ...  |
| 30    | 10/30       | ...        | ...  |
| 31    | 10/31       | ...        | ...  |



## Копосов Андрей Сергеевич

---

**От:** Питиримова Татьяна Леонидовна  
**Отправлено:** 14 апреля 2020 г. 10:48  
**Кому:** Копосов Андрей Сергеевич  
**Тема:** FW: Деф.ведомость  
**Вложения:** ДВ №20040002.pdf; ДВ №20040003.pdf; ДВ №20040004.pdf

Все хорошо, ДВ согласованы.

---

**From:** Копосов Андрей Сергеевич  
**Sent:** Tuesday, April 14, 2020 10:10 AM  
**To:** Питиримова Татьяна Леонидовна  
**Subject:** RE: Деф.ведомость

Добрый день,  
Татьяна Леонидовна прошу согласовать деф. ведомости №20040002, №20040003, №20040004.

---

**From:** Питиримова Татьяна Леонидовна  
**Sent:** Wednesday, April 08, 2020 1:45 PM  
**To:** Копосов Андрей Сергеевич  
**Subject:** RE: Деф.ведомость

Хорошо, подписываем все 3 ведомости. Я сегодня на месте и в пятницу скорее всего выйду (но не точно)

---

**From:** Копосов Андрей Сергеевич  
**Sent:** Wednesday, April 08, 2020 1:21 PM  
**To:** Питиримова Татьяна Леонидовна  
**Subject:** RE: Деф.ведомость

Во вложение откорректированная ДВ №20040003 (исправл.)

---

**From:** Питиримова Татьяна Леонидовна  
**Sent:** Wednesday, April 08, 2020 12:56 PM  
**To:** Копосов Андрей Сергеевич  
**Subject:** RE: Деф.ведомость

Андрей Сергеевич, добрый день! Я готова подписать ДВ №20040004 и 20040002.

В ДВ №20040003 сделаем исправления:

п.4 Сейчас: Устройство примыкания к стенам с прижимной планкой и парапету высотой до 400мм из наплавляемых материалов в 2-а слоя (Унифлекс) 44,8 м2

**После исправлений: Устройство примыкания к стенам и парапету высотой до 400мм из наплавляемых материалов в 2-а слоя (Унифлекс) – 112 м.п.**

п. 10.Сейчас: Устройство примыкания к стенам с прижимной планкой и парапету высотой до 600мм из наплавляемых материалов в 2-а слоя (Унифлекс) 22,4 м2

**После исправлений: Устройство примыкания к стенам и парапету высотой до 400мм из наплавляемых материалов в 2-а слоя (Унифлекс) – 56 м.п.**

---

**From:** Копосов Андрей Сергеевич  
**Sent:** Wednesday, April 08, 2020 10:26 AM  
**To:** Питиримова Татьяна Леонидовна  
**Сс:** Зорин Андрей Алексеевич  
**Subject:** RE: Деф.ведомость

Андрей Сергеевич, добрый день! Я готова подписать ДВ №20040004 и 20040002.

В ДВ №20040003 сделаем исправления:

п.4 Сейчас: Устройство примыкания к стенам с прижимной планкой и парапету высотой до 400мм из наплавляемых материалов в 2-а слоя (Унифлекс) 44,8 м2

**После исправлений: Устройство примыкания к стенам и парапету высотой до 400мм из наплавляемых**