

УТВЕРЖДАЮ

Начальник МКУ "ОЖКХ"

Костянова О. Г.



ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

на капитальный ремонт жилого дома Проспект Октября, 8 г. Sterlitamak

| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Обоснование | Примечание |
|--------------------------------|--|---|--------|-------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Раздел 1. Ремонт фасада | | | | | |
| 1 | Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей | 1 м2 поверхности | 1210 | | |
| | Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов | 100 м2 обработанн ой поверхности | 28,52 | | |
| | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 16,42 | | |
| | Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом: с лесов и земли | 100 м2 поверхности | 28,52 | | |
| | Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная | м2 | 1806 | | |
| | Шпатлевка фасадная | т | 3,9928 | | |
| | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 28,52 | | |
| | Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (под окраску) | кг | 1694 | | |
| | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 28,52 | | |
| | Краска фасадная, АКРИАЛ | т | 1,084 | | |
| | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов(низ балконных плит) | 100 м2 обработанной поверхности | 0,18 | | |
| | Шпатлевка фасадная | т | 0,009 | | |
| | Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: без подготовки с расчисткой старой краски до 10% | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 2,632 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--|--------|---|---|
| | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м (отливы) | 100 м | 1,316 | | |
| | Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием | п.м | 131,6 | | |
| | Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м (парапет) | 100 м | 1,06 | | |
| | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм | т | 0,1113 | | |
| | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 43,2 | | |
| | Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада | 100 м2 сетки | 43,2 | | |
| | Сетка фасадная | м2 | 4320 | | |

Ремонт откосов

| | | | | | |
|--|--|------------------------------------|---------|--|--|
| | Сплошное выравнивание штукатурки (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских | 100 м2 поверхности | 1,5498 | | |
| | Шпатлевка Ветонит LR | т | 0,69741 | | |
| | Установка уголков ПВХ на клею | 100 п. м | 8,61 | | |
| | Уголок ПВХ с стеклосеткой | м | 861 | | |
| | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности(откосы) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,5498 | | |
| | Краска фасадная, АКРИАЛ | т | 0,0736 | | |

Раздел 2. Замена экранов балконов

| | | | | | |
|--|--|--------|-------|--|--|
| | Демонтаж ограждений балконов и лоджий | 100 м2 | 3,12 | | |
| | Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м | 100 м2 | 3,12 | | |
| | Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5 | м2 | 327,6 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|---|--------|---|---|
| | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм | шт. | 1872 | | |
| | Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием | п.м | 312 | | |
| | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м | 100 м | 3,12 | | |
| | Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием | п.м | 312 | | |
| ремонт цоколя | | | | | |
| | Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов | 100 м2 обработанн ой поверхности | 1,31 | | |
| | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 1,31 | | |
| | Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная | м2 | 144,1 | | |
| | Состав клеевой для армирующего слоя | кг | 576,4 | | |
| | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 1,31 | | |
| | Краска фасадная, АКРИАЛ | т | 0,0498 | | |
| Ремонт нижней поверхности балконных плит | | | | | |
| | Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит») | 100 м2 отремонтир ованной поверхности | 0,358 | | |
| | Смесь штукатурная | кг | 42,96 | | |
| | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваем ой поверхности | 0,358 | | |
| | Краска фасадная, АКРИАЛ | т | 0,0136 | | |
| парапет | | | | | |
| | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 1,566 | | |
| | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов | 33,25 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------------------------------|--|--------------|--------|---|---|
| Раздел 3. Ремонт входных групп | | | | | |
| Ремонт ступеней | | | | | |
| | Ремонт ступеней: бетонных | 100 ступеней | 0,22 | | |
| | Обрамление ступеней угловой сталью | 1 т | 0,155 | | |
| | Сталь угловая 50x50 мм | т | 0,1519 | | |
| Раздел 4. Замена профлиста | | | | | |
| Дворовой фасад | | | | | |
| | Демонтаж стального профилированного листа | 100 м2 | 1,3125 | | |
| | Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец | 1 м3 | 0,52 | | |
| | Облицовка стальным профилированным листом | 100 м2 | 1,3125 | | |
| | Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5 | м2 | 141,75 | | |
| | Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием | п.м | 136 | | |

Составил:

Начальник участка № 4 Афанасьев П.А.
(должность, подпись, расшифровка) **м.п.**

Проверил: Ведущий инженер ОКР НОФ "Региональный оператор РБ" _____
(должность, подпись, расшифровка)

Инициативная группа от собственников: Проспект Октября, 8 _____

ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР
МКУ «СЖХ»
ФАТКУЛЛИН И.Р.