

СОГЛАСОВАНО

(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ

И.О. Председателя Комитета по ЖКК
В.В. КостюковПротокол общего собрания собственников помещений
многоквартирного дома №126 по ул. Пушкина от 24.02.2016 б/н

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-01-16-Б

капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по ул.Пушкина, д. № 126, Ульяновской обл., Г.
Дмитровград

(наименование работ и затрат)

капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по ул. Пушкина, д. № 126, Ульяновской обл., Г.
Дмитровград

(наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость.

Составлена в ценах ТСНБ-2001 (ред. 2014 г.)

Пересчет в цены 1 кв. 2016г.

Сметная стоимость 584160,00 руб.

| № п.п. | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Кол-во единиц | Стоимость единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда, чел.-ч. | |
|--------|--------------------------------|---|---------------|-------------------------|---------------------|-----------------------|--------------|--------------------|------------------------|-------|
| | | | | всего | эксплуатация машин | всего | оплата труда | эксплуатация машин | рабочих машинистов | |
| | | | | оплата труда | в т.ч. оплата труда | | | | на единицу | всего |
| 1 | 56-1-1 | Фасад Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0,1 | 1193,18 1051,72 | 141,46 24,04 | 119 | 105 | 14 2 | 128,73 2,15 | 13 |
| 2 | 56-2-2 | Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов | 0,205 | 398,87 369,8 | 29,07 12,56 | 82 | 76 | 6 3 | 46,11 0,93 | 9 |
| 3 | 61-10-3 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,257 | 2766,69 1845,31 | 1,45 | 711 | 423 | | 188,25 | 48 |
| 4 | 56-10-1 | Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен | 0,075 | 288,06 288,06 | | 22 | 22 | | 36,28 | 3 |
| 5 | 56-9-1 | Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0,03 | 1765,42 1437,99 | 327,43 39,94 | 53 | 43 | 10 1 | 179,3 3,97 | 5 |
| 6 | 62-9-5 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,783 | 1529,28 887,33 | 8,19 1,35 | 1197 | 695 | 6 1 | 102,7 0,1 | 80 |
| 7 | 10-01-034-05 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 1839,19х1,15=1885,07 Эксплуатация машин 480,18х1,25=600,23 Затраты труда рабочих 187,55х1,15=215,68 Затраты труда машинистов 1,76х1,25=2,2 | 0,205 | 13303,01 1885,07 | 600,23 29,7 | 2727 | 386 | 123 6 | 215,68 2,2 | 44 |
| 8 | 203-0948 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2, | 20,5 | 643,11 | | 13184 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|-------------------|--|-------|---------------------------|-----------------------|---|------|-----|---------------|-----------------------|----|
| | | м2 | | | | | | | | | |
| 9 | 61-7-1 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,06 | <u>5711,05</u> 3436,05 | <u>36,26</u> 15,66 | | 343 | 206 | <u>3</u> 1 | <u>383,06</u> 1,16 | 23 |
| 10 | 62-7-5 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,183 | <u>1107,09</u> 442,28 | <u>8,19</u> 1,35 | | 203 | 81 | <u>2</u> 2 | <u>51,19</u> 0,1 | 9 |
| 11 | 10-01-035-01 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 180,75х1,15=207,86 Эксплуатация машин 13,9х1,25=17,38 Затраты труда рабочих 21,19х1,15=24,37 Затраты труда машинистов 0,04х1,25=0,05 | 0,128 | <u>4238,95</u> 207,86 | <u>17,38</u> 0,68 | | 543 | 27 | <u>2</u> 2 | <u>24,37</u> 0,05 | 3 |
| 12 | 101-2908 | Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм, м | 12,8 | <u>100,23</u> | | | 1283 | | | | |
| 13 | 26-01-036-01 | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей наружных стен, 100 м2 поверхности МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 132,33х1,15=152,18 Эксплуатация машин 8,82х1,25=11,03 Затраты труда рабочих 16,08х1,15=18,47 Затраты труда машинистов 0,03х1,25=0,04 | 0,12 | <u>265,94</u> 152,18 | <u>11,02</u> 0,51 | | 32 | 18 | <u>2</u> 2 | <u>18,47</u> 0,04 | 2 |
| 14 | 113-8076 | Клей для приклеивания минеральной ваты типа <BOLIX ZW>, кг | -2,04 | <u>6,04</u> | | | -12 | | | | |
| 15 | 101-2797 | Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х150 мм, 10 шт. | 12 | <u>6,64</u> | | | 80 | | | | |
| 16 | цена поставщика | Отражающая изоляция <Терофол 2000>, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм, м2 | 12,6 | <u>11,8</u> | | | 149 | | | | |
| 17 | 12-01-010-01 прим | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, паралеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (короб под газовую трубу), 100 м2 покрытия МДС 81.35-2004 п.4.7 Затраты труда рабочих 112,75х1,15=129,66 Затраты труда машинистов 0,2х1,25=0,25 | 0,12 | <u>9921</u> 1108,02 | <u>30,56</u> 3,38 | | 1191 | 133 | <u>4</u> 4 | <u>129,66</u> 0,25 | 16 |
| 18 | 101-4128 | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, м2 | 12 | <u>106,67</u> | | | 1280 | | | | |
| 19 | 26-01-036-01 | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей наружных стен, 100 м2 поверхности МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 132,33х1,15=152,18 | 0,689 | <u>265,94</u> 152,18 | <u>11,02</u> 0,51 | | 183 | 105 | <u>7</u> 7 | <u>18,47</u> 0,04 | 13 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--------------|---|---------|---------------------|--------------|-------|------|----------|---------------|-----|
| | | Эксплуатация машин 8,82x1,25=11,03 Затраты труда рабочих 16,06x1,15=18,47 Затраты труда машинистов 0,03x1,25=0,04 | | | | | | | | |
| 20 | 113-8076 | Клей для приклеивания минеральной ваты типа <BOLIX ZW> кг | -11,713 | 6,04 | | -71 | | | | |
| 21 | 101-2797 | Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм, 10 шт. | 68,9 | 6,64 | | 457 | | | | |
| 22 | 104-0494 | Плиты минераловатные <Венти Баттс> ROCKWOOL м3 | 3,44 | 754,77 | | 2596 | | | | |
| 23 | 15-01-061-01 | Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием <Полиэстер> с пароизоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ, 100 м2 поверхности облицовки МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 1424,16x1,15=1637,78 Эксплуатация машин 218,32x1,25=272,9 Затраты труда рабочих 153,3x1,15=176,3 Затраты труда машинистов 0,29x1,25=0,36 | 0,689 | 28379,13 1637,78 | 272,9 4,9 | 19553 | 1128 | 188 3 | 176,3 0,36 | 121 |
| 24 | 201-0793 | Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6, м | -275,6 | 6,71 | | -1849 | | | | |
| 25 | 103-1466 | Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм, м | 230 | 8,54 | | 1964 | | | | |
| 26 | 204-0113 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIC, диаметром 12 мм, т | 0,07 | 5569,98 | | 390 | | | | |
| 27 | 201-1300 | Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием <Полиэстер>, м2 | -79,924 | 95,21 | | -7610 | | | | |
| 28 | 101-4952 | Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием C-9/C15-B/V RAL, толщиной 0,5 мм, м2 | 75,79 | 42,86 | | 3248 | | | | |
| 29 | 15-01-065-01 | Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с устройством металлического каркаса и теплоизоляционного слоя, 100 м2 поверхности облицовки МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 1631,42x1,15=1876,13 Эксплуатация машин 995x1,25=1243,75 Затраты труда рабочих 175,61x1,15=201,95 | 1,8 | 9660,13 1876,13 | 1243,75 | 17388 | 3377 | 2239 | 201,95 | 264 |
| 30 | 101-2403 | Нащельник стальной оцинкованный с покрытием <Полиэстер>, п.м | 89,3 | 64,4 | | 5751 | | | | |
| 31 | 101-2404 | Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | 459,3 | 7,49 | | 3440 | | | | |
| 32 | 101-2405 | Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | 312,8 | 23,12 | | 7232 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------|---|---------|-------------------|--------------|--------|--------|--------|---------------|------|
| 33 | 101-2797 | Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм, 10 шт. | 744,7 | 6,64 | | 4945 | | | | |
| 34 | 101-7185 | Пленка ветроизоляционная, марка «Ондулис А100», м2 | 893,6 | 3,08 | | 2752 | | | | |
| 35 | 101-3250 | Покрyтия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием, м2 | 878,7 | 50,93 | | 44752 | | | | |
| 36 | 201-0802 | Профиль потолочный ПП 60/27/0,6, м | 1764,2 | 5,34 | | 9421 | | | | |
| 37 | 104-0494 | Плиты минераловатные «Венти Баттс» ROCKWOOL, м3 | | 754,77 | | | | | | |
| 38 | 15-01-070-02 | Облицовка дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 1 м2 проемов МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 15,79x1,15=18,16 Эксплуатация машин 0,53x1,25=0,66 Затраты труда рабочих 1,7x1,15=1,96 | 5,72 | 161,97 18,16 | 0,66 | 926 | 104 | 3 | 1,96 | 11 |
| 39 | 101-2410 | Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | -12,584 | 21,03 | | -265 | | | | |
| 40 | 101-2410 прим | Откосная планка шириной 180 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | | 15,14 | | | | | | |
| 41 | 101-2412 | Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | -2,6312 | 38,77 | | -102 | | | | |
| 42 | 101-2409 | Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | -15,444 | 28,81 | | -442 | | | | |
| 43 | 09-03-050-01 прим | Монтаж стальных костылей под отлив цоколя, 100 м плинтуса МДС 81.35-2004 п.4.7 Затраты труда рабочих 12,8x1,15=14,72 | 0,66 | 200,37 136,75 | 28,53 | 132 | 90 | 19 | 14,72 | 10 |
| 44 | 101-2915 | Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм, шт. | 165 | 6,28 | | 1036 | | | | |
| 45 | 58-20-1 | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м, 100 м | 0,8 | 2472,89 353,23 | 5,87 1,08 | 1978 | 283 | 4 1 | 41,41 0,08 | 33 |
| 46 | 101-1875 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,1472 | 11066,48 | | -1629 | | | | |
| 47 | 101-2411 прим | Водоотлив оконный шириной планки 130 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | 80 | 13,72 | | 1098 | | | | |
| 48 | 08-07-001-02 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 10,085 | 721,35 375,84 | 5,9 | 7275 | 3790 | 60 | 43,5 | 439 |
| | | Прямые затраты по разделу "Фасад" с учетом коэффициентов | | | | 147736 | 11092 | 2692 | | 1246 |
| | | Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов по оплате труда 15,34 по эксплуатации машин 5,91 по стоимости материалов 6,06 | | | | 997810 | 170151 | 15910 | 276 | 1246 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------|--|---------|---------------------------|-----------------------|--------|------|-----------------|-----------------------|------------|
| | | Облицовка балконов | | | | | | | | |
| 49 | 07-05-016-04 | Устройство металлических ограждений без поручней. 100 м ограждения Демонтаж металлоконструкций Оплата труда рабочих 429,11х0,7=300,38 Эксплуатация машин 248,3х0,7=173,81 Затраты труда рабочих 45,65х0,7=31,96 Затраты труда машинистов 0,38х0,7=0,27 Стоимость материалов 16013,35х0=0 | 0,704 | <u>474,19</u> 300,38 | <u>173,81</u> 3,59 | 334 | 211 | <u>123</u> 3 | <u>31,96</u> 0,27 | <u>22</u> |
| 50 | 07-05-016-04 | Устройство металлических ограждений без поручней. 100 м ограждения МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 429,11х1,15=493,48 Эксплуатация машин 248,3х1,25=310,38 Затраты труда рабочих 45,65х1,15=52,5 Затраты труда машинистов 0,38х1,25=0,48 | 0,704 | <u>16817,2</u> 493,48 | <u>310,37</u> 6,41 | 11839 | 347 | <u>219</u> 5 | <u>52,5</u> 0,48 | <u>37</u> |
| 51 | 201-0650 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы, т | -1,4714 | <u>7571</u> | | -11140 | | | | |
| 52 | 201-0650 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы, т | 2,6225 | <u>7571</u> | | 19855 | | | | |
| 53 | 15-07-003-02 | Грунтование водно-дисперсионной грунтовой «Нортекс-Грунт» поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т.д). 100 м2 обрабатываемой поверхности МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 33,87х1,15=38,95 Эксплуатация машин 20,6х1,25=25,75 Затраты труда рабочих 3,69х1,15=4,24 Затраты труда машинистов 0,01х1,25=0,01 | 0,504 | <u>275,55</u> 38,95 | <u>25,75</u> 0,15 | 139 | 20 | <u>13</u> | <u>4,24</u> 0,01 | <u>2</u> |
| 54 | 101-4163 | Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг | -6,9552 | <u>15,14</u> | | -105 | | | | |
| 55 | 101-2416 | Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ, кг | 17,64 | <u>15,13</u> | | 267 | | | | |
| 56 | 81-4-9 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,504 | <u>3228,02</u> 2029,64 | <u>22,51</u> 9,72 | 1627 | 1023 | <u>11</u> 5 | <u>226,27</u> 0,72 | <u>114</u> |
| 57 | 62-27-1 | Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности | 0,504 | <u>298,04</u> 205,15 | <u>0,84</u> | 150 | 103 | | <u>24,05</u> | <u>12</u> |
| 58 | 15-04-012-03 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности поливинилацетатная, 100 м2 окрашиваемой поверхности МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 86,98х1,15=100,03 Эксплуатация машин 4,62х1,25=5,78 Затраты труда рабочих 9,59х1,15=11,03 | 0,504 | <u>651,71</u> 100,03 | <u>5,78</u> | 328 | 50 | <u>3</u> | <u>11,03</u> | <u>6</u> |
| 59 | 09-05-001-01 прим | Облицовка ворот стальным профилированным листом (| 0,845 | <u>393,51</u> 332,06 | <u>48,12</u> 2,03 | 333 | 281 | <u>41</u> 2 | <u>37,48</u> 0,15 | <u>32</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|----------------------|---|---------|------------------|---------------|---|-------|-----|---------|----------------|----|
| | | облицовка балконов снаружи металлосайдингом), 100 м2 МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 288,75х1,15=332,06 Эксплуатация машин 38,49х1,25=48,11 Затраты труда рабочих 32,59х1,15=37,48 Затраты труда машинистов 0,12х1,25=0,15 | 99,71 | 50,93 | | | 5078 | | | | |
| 60 | 101-3250 | Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием, м2 | | | | | | | | | |
| 61 | 101-3145 | Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер <Планка начальная>, п.м | 126 | 7,6 | | | 958 | | | | |
| 62 | 101-3142 | Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер <Планка угла> со стороной 50 мм, п.м | 48 | 20,81 | | | 999 | | | | |
| 63 | 12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 961,76х1,15=1106,02 Эксплуатация машин 24,44х1,25=30,55 Затраты труда рабочих 112,75х1,15=129,66 Затраты труда машинистов 0,2х1,25=0,25 | 0,128 | 9921 1106,02 | 30,56 3,38 | | 1270 | 142 | 4 | 129,66 0,25 | 17 |
| 64 | 101-1875 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,1001 | 11066,48 | | | -1108 | | | | |
| 65 | 101-4128 | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, м2 | 12,8 | 106,67 | | | 1365 | | | | |
| 66 | 13-03-002-04 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 56,55х1,15=65,03 Эксплуатация машин 8,61х1,25=10,76 Затраты труда рабочих 5,31х1,15=6,11 Затраты труда машинистов 0,01х1,25=0,01 | 0,48 | 278,55 65,03 | 10,77 0,13 | | 134 | 31 | 6 | 6,11 0,01 | 3 |
| 67 | 13-03-004-26 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115, 100 м2 окрашиваемой поверхности МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 34,74х1,15=39,95 Эксплуатация машин 5,79х1,25=7,24 Затраты труда рабочих 3,83х1,15=4,4 Затраты труда машинистов 0,01х1,25=0,01 | 0,48 | 325,51 39,95 | 7,24 0,13 | | 156 | 19 | 3 | 4,4 0,01 | 2 |
| 68 | 09-05-001-01 прим | Облицовка ворот стальным профилированным листом (облицовка балконов внутри), 100 м2 МДС 81.35-2004 п.4.7 | 0,76 | 393,51 332,06 | 48,12 2,03 | | 299 | 252 | 37 2 | 37,48 0,15 | 28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------|---|---------|------------------|---------------|--------|-------|-------------|----------------|-----|
| | | Оплата труда рабочих 288,75x1,15=332,06 Эксплуатация машин 38,49x1,25=48,11 Затраты труда рабочих 32,59x1,15=37,48 Затраты труда машинистов 0,12x1,25=0,15 | | | | | | | | |
| 69 | 101-4952 | Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/C15-B/V RAL, толщиной 0,5 мм. м2 | 83,6 | 42,86 | | 3583 | | | | |
| | | Прямые затраты по разделу "Облицовка балконов" с учетом коэффициентов | | | | 36361 | 2479 | 460 17 | | 275 |
| | | Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов | | | | 243284 | 38028 | 2719 261 | | 275 |
| | | по оплате труда 15,34 по эксплуатации машин 5,81 по стоимости материалов 6,06 | | | | | | | | |
| 70 | 08-03-050-01 прим | Облицовка карнизов Монтаж каркаса из стальных профилей, 100 м плинтуса МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 118,91x1,15=136,75 Эксплуатация машин 22,82x1,25=28,53 Затраты труда рабочих 12,8x1,15=14,72 | 1,84 | 200,37 136,75 | 28,53 | 369 | 252 | 52 | 14,72 | 27 |
| 71 | 201-0802 | Профиль потолочный ПП 60/27/0,6, м | 230 | 5,34 | | 1228 | | | | |
| 72 | 09-05-001-01 прим | Облицовка ворот стальным профилированным листом (облицовка карниза), 100 м2 МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 288,75x1,15=332,06 Эксплуатация машин 38,49x1,25=48,11 Затраты труда рабочих 32,59x1,15=37,48 Затраты труда машинистов 0,12x1,25=0,15 | 0,92 | 393,51 332,06 | 48,12 2,03 | 362 | 305 | 44 2 | 37,48 0,15 | 34 |
| 73 | 101-4952 | Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/C15-B/V RAL, толщиной 0,5 мм. м2 | 101,2 | 42,86 | | 4337 | | | | |
| 74 | 12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия МДС 81.35-2004 п.4.7 Оплата труда рабочих 961,76x1,15=1106,02 Эксплуатация машин 24,44x1,25=30,55 Затраты труда рабочих 112,75x1,15=129,66 Затраты труда машинистов 0,2x1,25=0,25 | 0,27 | 9921 1106,02 | 30,56 3,38 | 2679 | 299 | 8 1 | 129,66 0,25 | 35 |
| 75 | 101-1875 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм. т | -0,2111 | 11066,48 | | -2337 | | | | |
| 76 | 101-4128 | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, м2 | 27 | 106,67 | | 2880 | | | | |
| | | Прямые затраты по разделу "Облицовка карнизов" с учетом коэффициентов | | | | 9518 | 856 | 104 3 | | 96 |
| | | Итого прямые затраты по | | | | 65607 | 13131 | 615 | | 96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------|------------|---|---|---|---|---------|--------|-------|----|------|
| | | | | | | | | 46 | | |
| | | разделу с учетом индексов | | | | | | | | |
| | | по оплате труда 15,07 | | | | | | | | |
| | | по эксплуатации машин 6,00 | | | | | | | | |
| | | по стоимости материалов 6,03 | | | | | | | | |
| | | Итого прямые затраты по смете | | | | 193615 | 14427 | 3256 | | 1617 |
| | | | | | | | | 38 | | |
| | | Итого прямые затраты по смете с | | | | 1306701 | 221310 | 19244 | | 1617 |
| | | учетом индексов | | | | | | 583 | | |
| | | накладные расходы | | | | 182314 | | | | |
| | | Конструкции из кирпича и блоков | | | | 54069 | | | | |
| | | 109,8% \times 0,85=93% от ФОТ=58139 | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | | | | | | | | | |
| прим. 4 п.8, | | | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | 12554 | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Строительные металлические | | | | | | | | |
| прим. 4 п.9, | | конструкции 81% \times 0,85=69% от | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | ФОТ=18193 | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Деревянные конструкции | | | | 5784 | | | | |
| прим. 4 п.10, | | 106,2% \times 0,85=90% от ФОТ=6427 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Кровли 108% \times 0,85=92% от | | | | 8115 | | | | |
| прим. 4 п.12, | | ФОТ=8820 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Защита строительных конструкций | | | | 529 | | | | |
| прим. 4 п.13, | | и оборудования от коррозии | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | 81% \times 0,85=69% от ФОТ=767 | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Отделочные работы | | | | 57457 | | | | |
| прим. 4 п.15, | | 94,5% \times 0,85=80% от ФОТ=71822 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Теплоизоляционные работы | | | | 1453 | | | | |
| прим. 4 п.20, | | 90% \times 0,85=77% от ФОТ=1887 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Бетонные и железобетонные | | | | 10333 | | | | |
| прим. 4 | | сборные конструкции в | | | | | | | | |
| п.7.2, прим. | | строительстве | | | | | | | | |
| п.1 | | жилищно-гражданском | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | 139,5% \times 0,85=119% от ФОТ=8683 | | | | 2707 | | | | |
| прим. 5 п.6 | | Промы 82% \times 0,85=70% от ФОТ=3867 | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | | | | | | | | | |
| прим. 5 п.8 | | | | | | 3093 | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | Крыши, кровли 83% \times 0,85=71% от | | | | | | | | |
| прим. 5 п.8 | | ФОТ=4356 | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | | | | | 17041 | | | | |
| прим. 5 п.11 | | Штукатурные работы 79% \times 0,85=67% от ФОТ=25434 | | | | | | | | |
| МДС | 81-33.2004 | | | | | 9179 | | | | |
| прим. 5 п.12 | | Малярные работы 80% \times 0,85=68% от ФОТ=13499 | | | | | | | | |
| | | | | | | 102117 | | | | |
| | | сметная прибыль | | | | 31395 | | | | |
| Письмо | АП-5536/06 | Конструкции из кирпича и блоков | | | | | | | | |
| прим. 1 п.8, | | 68% \times 0,8=54% от ФОТ=58139 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | 10552 | | | | |
| Письмо | АП-5536/06 | Строительные металлические | | | | | | | | |
| прим. 1 п.9, | | конструкции 72,25% \times 0,8=58% от | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | ФОТ=18193 | | | | | | | | |
| Письмо | АП-5536/06 | Деревянные конструкции | | | | 2764 | | | | |
| прим. 1 п.10, | | 53,55% \times 0,8=43% от ФОТ=6427 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | | | | |
| Письмо | АП-5536/06 | Кровли 55,25% \times 0,8=44% от | | | | 3881 | | | | |
| прим. 1 п.12, | | ФОТ=8820 | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | | | | |
| Письмо | АП-5536/06 | Защита строительных конструкций | | | | 368 | | | | |
| прим. 1 п.13, | | и оборудования от коррозии | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | 59,5% \times 0,8=48% от ФОТ=767 | | | | | | | | |
| Письмо | АП-5536/06 | Отделочные работы | | | | 26574 | | | | |
| прим. 1 п.15, | | 46,75% \times 0,8=37% от ФОТ=71822 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------------|---------------------------------|---|---|---|---|---|-----------|---|----|----|
| прим. п.1 | | | | | | | 906 | | | |
| Письмо АП-5536/06 | Теплоизоляционные работы | | | | | | | | | |
| прил. 1 п.20, | 59,5%х0,8=48% от ФОТ=1887 | | | | | | | | | |
| прим. п.1 | | | | | | | 5904 | | | |
| Письмо АП-5536/06 | Бетонные и железобетонные | | | | | | | | | |
| прил. 1 | сборные конструкции в | | | | | | | | | |
| п. 7.2, прим. | строительстве | | | | | | | | | |
| п | жилищно-гражданском 85%х0,8=68% | | | | | | | | | |
| Письмо | от ФОТ=8683 | | | | | | 1934 | | | |
| АП-5536/06 | Проемы 62%х0,8=50% от ФОТ=3857 | | | | | | | | | |
| прил. 2 п.6 | | | | | | | 2265 | | | |
| Письмо АП-5536/06 | Крыши, кровли 65%х0,8=52% от | | | | | | | | | |
| прил. 2 п.8 | ФОТ=4356 | | | | | | | | | |
| Письмо | | | | | | | 10174 | | | |
| АП-5536/06 | Штукатурные работы 50%х0,8=40% | | | | | | | | | |
| прил. 2 п.11 | от ФОТ=25434 | | | | | | | | | |
| Письмо | | | | | | | 5400 | | | |
| АП-5536/06 | Малярные работы 50%х0,8=40% от | | | | | | | | | |
| прил. 2 п.12 | ФОТ=13499 | | | | | | | | | |
| | Итого по смете | | | | | | 1591132 | | | |
| | Проектные и изыскательские | | | | | | | | | |
| | работы | | | | | | 47734 | | | |
| проектные | 3% | | | | | | | | | |
| работы | | | | | | | 495050,85 | | | |
| | Итого | | | | | | | | | |
| ф.3 РФ от | Налоги | | | | | | 89109,15 | | | |
| 07.07.03 № | НДС, 18% | | | | | | | | | |
| 117-ФЗ | | | | | | | | | | |
| | Итого | | | | | | 584160 | | | |
| | Всего по смете | | | | | | 584160 | | | |

Составил

Проверил