

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2016 г.

Заказчик ФКР

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2016 г.

Наименование стройки: Заокский район, р.п. Заокский, ул. Первомайская, 9
Объект №

Локальный сметный расчет №
(Локальная смета)

на капитальный ремонт фасада жилого дома расположенного по адресу : Заокский район, р.п. Заокский, ул. Первомайская, 9
Наименование объекта: Жилой дом по адресу : Заокский район, р.п. Заокский, ул. Первомайская, 9
Основание: дефектный акт

Сметная стоимость 695,115 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 1012 чел.час.
Сметная заработная плата 138,552 тыс.руб.

Составлен (а) в уровне цен на II кв. 2016 г.

| Шифр расценок и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Ед. изм. | Кол-во единиц | Цена на ед. изм., руб. | Поправо чные коэффиц иенты | Стоимость в ценах 2000г. | Номер пункта и коэффици енты пересчет а | Стоимость в текущих ценах, руб. | ЭТР всего, чел-ч | |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------|------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Леса

1 Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов 100 5,93 752,69 Е08-07-001-02
согласно Деф. высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ м2

| | | | | | |
|------------|------------|------|----------|-------|-----------|
| ЭП | 351,05 | 1,00 | 2 081,73 | 16,70 | 34 764,83 |
| ЭМ | 4,21 | 1,00 | 24,97 | 10,36 | 258,64 |
| в т.ч. ЭПМ | 0,00 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) |
| МР | 397,43 | 1,00 | 2 356,76 | 5,11 | 12 043,04 |
| НР от ФОТ | | | 2 289,90 | | 32 331,29 |
| СП от ФОТ | | | 1 415,57 | | 18 773,01 |
| ЗТР | | | | | 257,96 |
| % | 109,8*0,85 | | | | |
| % | 68*0,8 | | | | |
| Чел-ч | 43,50 | | | | |

Исполнитель:

Антонова Л.П.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Всего по позиции

8 168,93 98 170,81 257,96

Прямые затраты по разделу

4 463,45 47 066,51

Накладные расходы по разделу

2 289,90 32 331,29

Сметная прибыль по разделу

1 415,57 18 773,01

Итого по разделу

8 168,93 98 170,81

Окна

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|---|--------|----------|----------|---------------|-------|---------|------|
| 2 | Е46-04-012-02 | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,032 | 1 536,72 | Е46-04-012-02 | 16,70 | 697,96 | 5,53 |
| | ЭП | | | | 1 306,07 | | 16,70 | 697,96 | |
| | ЭМ | | | | 230,65 | | 8,82 | 65,10 | |
| | В т.ч. ЭПМ | | | | 97,68 | | 16,70 | (52,20) | |
| | МР | | | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | |
| | НР от ФОТ | | % | 99*0,85 | | | | 630,13 | |
| | СП от ФОТ | | % | 59,5*0,8 | | | | 360,08 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 172,76 | | | | | |

Всего по позиции

120,37 1 753,27 5,53

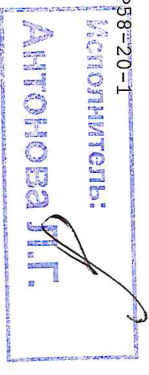
| | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|--|--------|------------|----------|---------------|-------|--------|------|
| 3 | Е10-01-034-06 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотных-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых | 100 м2 | 0,032 | 8 232,42 | Е10-01-034-06 | 16,70 | 731,65 | 5,36 |
| | ЭП | | | | 1 190,53 | | 16,70 | 731,65 | |
| | ЭМ | | | | 311,76 | | 8,48 | 105,75 | |
| | В т.ч. ЭПМ | | | | 8,33 | | 16,70 | (5,56) | |
| | МР | | | | 6 730,13 | | 4,01 | 863,61 | |
| | Блоки оконные пластиковые | | м2 | 3,20 | 0,00 | | | 0,00 | |
| | НР от ФОТ | | % | 106,2*0,85 | | | | 663,49 | |
| | СП от ФОТ | | % | 53,55*0,8 | | | | 317,00 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 145,72 | | | | | |

Всего по позиции

342,07 2 681,50 5,36

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|---|----|------|----------|--|------|----------|--|
| 4 | Комер. предлж. | Блок оконный поворот./поворот./откид. 2х-створчатый 1-нокамерный стеклопакет (4*16*4) (7450/1,96/1,18*1,02) | м2 | 3,20 | 2 257,74 | | 1,00 | 7 224,77 | |
| | | Цена: =2611.89/1.18*1.02/1 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|--|-------|-------|----------|----------|--|--|--|
| 5 | Р58-20-1 | Смена обделок из липсовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м | 100 м | 0,021 | 3 582,78 | Р58-20-1 | | | |
|---|----------|--|-------|-------|----------|----------|--|--|--|



| | | | |
|------------------|-------|--------|------|
| Всего по позиции | 85,53 | 423,22 | 0,87 |
|------------------|-------|--------|------|

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|------|--------|------|--------|------|--------|
| ОПЛИВ ОКОННЫЙ 150 мм (175/1.18*1.02) | М | 2,10 | 151,27 | 1,00 | 317,67 | 1,00 | 317,67 |
|--------------------------------------|---|------|--------|------|--------|------|--------|

| | | |
|---------------------------|----------|-----------|
| Прямые затраты по разделу | 7 784,23 | 10 132,65 |
|---------------------------|----------|-----------|

| | | |
|----------------------------|-------|--------|
| Сметная прибыль по разделу | 54,89 | 737,45 |
|----------------------------|-------|--------|

| | | |
|------------------|----------|-----------|
| Много по разреду | 7 936,13 | 12 246,15 |
|------------------|----------|-----------|

| | | | | | | | |
|---|----------|---------------------------------------|-----|------|---|--------|----------|
| 8 | Р61-20-1 | Ремонт штукатурки наружных откосов по | 100 | 0,10 | 5 | 353,96 | Р61-20-1 |
|---|----------|---------------------------------------|-----|------|---|--------|----------|

| | | | | | |
|--------------|----------|------|--------|-------|----------|
| 311 | 2 807,11 | 1,00 | 280,71 | 16,70 | 4 687,87 |
| 3M | 2,31 | 1,00 | 0,23 | 3,25 | 0,75 |
| B T. Y. 311M | 0,00 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) |
| MP | 2 544,54 | 1,00 | 254,45 | 4,35 | 1 106,87 |

| | | | |
|------------------|--------|-----------|-------|
| Всего по позиции | 897,51 | 10 811,51 | 32,34 |
|------------------|--------|-----------|-------|

| Year | 22,71 | 1,00 | 45,42 | 16,70 | 758,51 |
|------|-------|------|-------|-------|--------|
| 31 | | | | | |

[illegible]

| | | |
|--------|----------|------|
| 133,81 | 1 874,50 | 5,42 |
|--------|----------|------|

| | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|----------|--------|---------------|---|--------|-------|
| 10 | Е46-02-009-02 | Отбойка штукатурки с поверхностей стен и полов | 100 | 2,10 | 166,36 | Е46-02-009-02 | 5 | 834,25 | |
| | кирпичных | | м2 | | | | | | |
| | ЗП | | | | 166,36 | | | | |
| | НР от ФОТ | | % | 99*0,85 | 1,00 | 16,70 | 4 | 900,77 | 47,92 |
| | СП от ФОТ | | % | 59,5*0,8 | 1,00 | | 2 | 800,44 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 22,82 | | | | | |

| | | |
|--------|-----------|-------|
| 903,09 | 13 535,46 | 47,92 |
|--------|-----------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----|------------|---|--------|------|----------|----------|----------|-------|-----------|
| 11 | Р61-28-1 | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 | 2,10 | 3 959,57 | Р61-28-1 | | | |
| | | | повер | | | | | | |
| | ЗП | | | | 594,86 | 1,00 | 1 249,21 | 16,70 | 20 861,74 |
| | ЭМ | | | | 7,99 | 1,00 | 16,78 | 10,21 | 171,31 |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) |
| | МР | | | | 3 356,72 | 1,00 | 7 049,11 | 4,92 | 34 681,63 |
| | НР от ФОТ | | % | | | | 986,87 | | 13 977,37 |
| | СП от ФОТ | | % | | | | 624,60 | | 8 344,70 |
| | ЗТР | | цел-ч | | | | 81,60 | | |

9 926,57 78 036,75 171,36

[illegible]

6 253, 51 68 300, 26 171, 18

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

13 Е15-04-049-03 Устройство декоративного порытия "Шуба" t=5мм
МДС35 п.4.7

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|----------|------|-----------|-------|-----------|--|--|--|-------|
| 100 | 5,50 | 4 159,48 | | | | | | | | |
| М2 | | | | | | | | | | |
| отдел | | | | | | | | | | |
| ываем | | | | | | | | | | |
| ой | | | | | | | | | | |
| ЭП | | 102,22 | 1,15 | 646,54 | 16,70 | 10 797,24 | | | | |
| ЭМ | | 46,44 | 1,25 | 319,28 | 5,63 | 1 797,52 | | | | |
| в т.ч. ЭПМ | | 0,33 | 1,25 | (2,27) | 16,70 | (37,89) | | | | |
| МР | | 4 010,82 | 1,00 | 22 059,51 | 3,30 | 72 796,38 | | | | |
| НР от ФОТ | % | | 1,15 | 616,37 | | 8 668,10 | | | | 71,92 |
| СП от ФОТ | % | | | 303,32 | | 4 009,00 | | | | |
| ЗТР | цел-ч | 11,37 | | | | | | | | |

Всего по позиции 23 945,02 98 068,24 71,92

14 4020095 Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе
Терракоат Стандарт
Цена: =83.99/3.3

15 прайс Штукатурка цементная "Юнис" СИЛИН фасадный 25кг
(расход: 6кг=1м2 t=5мм)
Цена: =355/25/1.18*1.02/1

16 Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную
МДС35 п.4.7 по подготовленной поверхности

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|--------|------|----------|-------|-----------|--|--|--|-------|
| 100 | 5,50 | 643,61 | | | | | | | | |
| М2 | | | | | | | | | | |
| окраш | | | | | | | | | | |
| иваем | | | | | | | | | | |
| ой | | | | | | | | | | |
| ЭП | | 112,32 | 1,15 | 710,42 | 16,70 | 11 864,08 | | | | |
| ЭМ | | 3,73 | 1,25 | 25,64 | 10,13 | 259,77 | | | | |
| в т.ч. ЭПМ | | 0,00 | 1,25 | (0,00) | 16,70 | (0,00) | | | | |
| МР | | 527,56 | 1,00 | 2 901,58 | 4,42 | 12 824,98 | | | | |
| НР от ФОТ | % | | 1,15 | 674,90 | | 9 491,26 | | | | 81,85 |
| СП от ФОТ | % | | | 332,12 | | 4 389,71 | | | | |
| ЗТР | цел-ч | 12,94 | | | | | | | | |

Всего по позиции 4 644,66 38 829,80 81,85

17 1013469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВЛТ
Цена: =45847.23/1

18 Коммерческое Краска фасадная акриловая (120/1,18*1,02)
предлож Цена: =103.73/1

Исполнитель:
Антонова Л.Г.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|--|-----|------|----------|---|---|---------------|----|----|
| 19 | E10-01-012-01 | Обшивка каркасных стен досками обшивки Евровагонка | 100 | 0,80 | 4 468,35 | | | E10-01-012-01 | | |
| | МДС35 п.4.7 | 96мм*12,5 мм | М2 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------|----------|-------|----------|-------|-----------|-------|
| ЗП | 292,94 | 1,15 | 269,50 | 16,70 | 4 500,73 | |
| ЭМ | 34,02 | 1,25 | 34,02 | 10,30 | 350,41 | |
| В п.ч. ЗПМ | 0,00 | 1,25 | (0,00) | 16,70 | (0,00) | |
| МР | 4 141,39 | 1,00 | 3 313,11 | 4,22 | 13 981,33 | |
| НР от ФОТ | | 1,15 | 285,68 | | 4 050,66 | 33,40 |
| СП от ФОТ | | % | 144,32 | | 1 935,31 | |
| ЗТР | 36,30 | цел-ч | | | | |

Всего по позиции 4 046,63 24 818,44 33,40

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-----|------|--------|--|--|---------------|--|--|
| 20 | E26-02-018-02 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Грипакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 | 1,60 | 148,12 | | | E26-02-018-02 | | |
| | МДС35 п.4.7 | | М2 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------|-------|-------|--------|-------|----------|-------|
| ЗП | 77,97 | 1,15 | 143,46 | 16,70 | 2 395,86 | |
| ЭМ | 68,25 | 1,25 | 136,50 | 4,66 | 636,09 | |
| В п.ч. ЗПМ | 0,98 | 1,25 | (1,96) | 16,70 | (32,73) | |
| МР | 1,90 | 0,00 | 0,00 | 10,10 | 0,00 | |
| НР от ФОТ | | 1,15 | 130,88 | | 1 870,01 | 16,32 |
| СП от ФОТ | | % | 86,53 | | 1 165,72 | |
| ЗТР | 8,87 | цел-ч | | | | |

Всего по позиции 497,37 6 067,68 16,32

| | | | | | | | | | | |
|----|---|----|-------|-------|------|----------|------|----------|--|--|
| 21 | каталог РХЦС СЕНЕЖ ОГНЕ-БИО ПРОФ (23кг) | кг | 48,00 | 59,38 | 1,00 | 2 850,24 | 1,00 | 2 850,24 | | |
| | Цена: =1580/1.18*1.02/23 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|-----|------|----------|--|--|---------------|--|--|
| 22 | E15-04-024-02 | Простая окраска масляными составами по дереву карниза | 100 | 0,80 | 1 244,41 | | | E15-04-024-02 | | |
| | МДС35 п.4.7 | | М2 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------|--------|-----------|--------|-------|----------|-------|
| ЗП | 266,02 | 1,15 | 244,74 | 16,70 | 4 087,13 | |
| ЭМ | 3,31 | 1,25 | 3,31 | 10,21 | 33,80 | |
| В п.ч. ЗПМ | 0,13 | 1,25 | (0,13) | 16,70 | (2,17) | |
| МР | 975,08 | 1,00 | 780,06 | 2,20 | 1 716,14 | |
| НР от ФОТ | | 1,15 | 232,62 | | 3 271,44 | 29,96 |
| | % | 94,5*0,85 | | | | |

6

Антонова И.Г.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------|---|---|-------|-----------|---|---|---|---|----|----|
| CH OF FOT | | | % | 46,75*0,8 | | | | | | |
| BTP | | | | 32,56 | | | | | | |
| | | | цел-ч | 114,48 | | | | | | |
| | | | | 1 513,04 | | | | | | |

Всего по позиции

1 375,21 10 621,55 29,96

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|--|---|----------|-----------|------|---------|------|-----------|--|
| 23 | 1010426 | Краски масляные и алкидные, готовые к применению белита цинковые МА-22 Цена: =50433.35/2.2 | т | -0,02456 | 22 924,25 | 1,00 | -563,02 | 2,20 | -1 238,64 | |
|----|---------|--|---|----------|-----------|------|---------|------|-----------|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|---|----|--------|--------|------|----------|------|----------|--|
| 24 | Комерческое предлож. О-1- 111 | Краска фасадная акриловая (120/1,18*1,02) Цена: =(120/1.18*1.02)/1 | кг | 22,856 | 103,73 | 1,00 | 2 370,85 | 1,00 | 2 370,85 | |
|----|-------------------------------------|---|----|--------|--------|------|----------|------|----------|--|

Прямые затраты по разделу

75 706,86 225 229,82

Накладные расходы по разделу

5 053,67 71 295,61

Сметная прибыль по разделу

2 733,23 36 342,12

Итого по разделу

83 493,74 332 867,55

Устройство бетонной отмостки с разрабаткой грунта

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------|----|-------|------|------|------|------|------|--|--|
| 25 | Сотмостки | м2 | 91,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | | |
|----|-----------|----|-------|------|------|------|------|------|--|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|----------|---|---------|-------|----------|--|----------|--|--|--|
| 26 | Р68-13-2 | Разборка асфальтобетонных покрытий пропаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических (Разборка отмостки) | 1000 м2 | 0,091 | 2 073,12 | | Р68-13-2 | | | |
|----|----------|---|---------|-------|----------|--|----------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------|------|---------|-------|----------|--|--|--|------|
| ЗП | 448,80 | 1,00 | 40,84 | 16,70 | 682,04 | | | | |
| ЭМ | 1 624,32 | 1,00 | 147,81 | 4,58 | 676,98 | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | 147,58 | 1,00 | (13,43) | 16,70 | (224,28) | | | | |
| МР | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| НР от ФОТ | | | 56,44 | | 797,56 | | | | 5,26 |
| СП от ФОТ | | | 32,56 | | 435,03 | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | |
| цел-ч | 104*0,85 60*0,8 57,76 | | | | | | | | |

Всего по позиции

277,65 2 591,61 5,26

| | | | | | | | | | | |
|----|----------|--|--------|-------|--------|--|----------|--|--|--|
| 27 | Р68-12-2 | Разборка покрытий и оснований щебеночных | 100 м3 | 0,091 | 584,80 | | Р68-12-2 | | | |
|----|----------|--|--------|-------|--------|--|----------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|------------|--------|------|--------|-------|---------|--|--|--|--|
| ЗП | 135,20 | 1,00 | 12,30 | 16,70 | 205,46 | | | | |
| ЭМ | 449,60 | 1,00 | 40,91 | 6,46 | 264,30 | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | 55,15 | 1,00 | (5,02) | 16,70 | (83,81) | | | | |
| МР | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------|---|---|-------|----------|---|------|-------|---|--------|------|
| НР от ФОТ | | | % | 104*0,85 | | 1,00 | 18,01 | | 254,56 | 1,67 |
| СП от ФОТ | | | % | 60*0,8 | | | 10,39 | | 138,85 | |
| ЗТР | | | цел-ч | 18,37 | | | | | | |

Всего по позиции

81,61 863,17 1,67

28 E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка

100 0,091 2 257,17 E27-04-001-01

| | | | | | | | |
|------------|-------|------------|------|---------|-------|----------|------|
| МЗ | Матер | 117,74 | 1,00 | 10,71 | 16,70 | 178,93 | |
| ЭМ | иала | 2 132,93 | 1,00 | 194,10 | 4,78 | 927,78 | |
| В т.ч. ЭПМ | ОСНОВ | 166,00 | 1,00 | (15,11) | 16,70 | (252,27) | |
| МР | ания | 6,50 | 1,00 | 0,59 | 13,99 | 8,28 | |
| НР от ФОТ | (В | | 1,00 | 33,05 | | 470,01 | 1,43 |
| СП от ФОТ | плотн | | | 20,85 | | 280,28 | |
| ЗТР | ... | | | | | | |
| % | | 127,8*0,85 | | | | | |
| % | | 80,75*0,8 | | | | | |
| цел-ч | | 15,72 | | | | | |

Всего по позиции

259,30 1 865,28 1,43

29 4080122 Песок природный для строительных работ средний
Цена: =322.95/1

МЗ 10,01 322,95 1,00 3 232,73 1,00 3 232,73

30 E27-04-001-04 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня

100 0,091 3 506,85 E27-04-001-04

| | | | | | | | |
|------------|-------|------------|------|---------|-------|----------|------|
| МЗ | Матер | 182,88 | 1,00 | 16,64 | 16,70 | 277,92 | |
| ЭП | иала | 3 314,87 | 1,00 | 301,65 | 4,74 | 1 429,84 | |
| ЭМ | ОСНОВ | 260,38 | 1,00 | (23,69) | 16,70 | (395,70) | |
| В т.ч. ЭПМ | ания | 9,10 | 1,00 | 0,83 | 13,99 | 11,59 | |
| МР | (В | | 1,00 | 51,63 | | 734,25 | 2,20 |
| НР от ФОТ | плотн | | | 32,57 | | 437,85 | |
| СП от ФОТ | ... | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | |
| % | | 127,8*0,85 | | | | | |
| % | | 80,75*0,8 | | | | | |
| цел-ч | | 24,19 | | | | | |

Всего по позиции

403,32 2 891,45 2,20

Исполнитель:
Антонова И.Т.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------|---|----|--------|--------|------|----------|------|----------|----|
| 31 | 4080019 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм Цена: =716.88/1 | МЗ | 11,466 | 716,88 | 1,00 | 8 219,75 | 1,00 | 8 219,75 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|---------|----------|---------------|--|--|--|--|--|
| 32 | Е06-01-015-10 Армирование подстилающих слоев и набегонок МДС35 п.4.7 | 1 т | 0,16835 | 5 822,09 | Е06-01-015-10 | | | | | |
|----|---|-----|---------|----------|---------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|------------|----------|------|--------|-------|----------|------|
| ЗП | 104,66 | 1,15 | 20,26 | 16,70 | 338,38 | |
| ЭМ | 27,45 | 1,25 | 5,78 | 8,67 | 50,08 | |
| В т.ч. ЭПМ | 2,02 | 1,25 | (0,43) | 16,70 | (7,10) | |
| МР | 5 689,98 | 1,00 | 957,91 | 4,46 | 4 272,27 | |
| НР от ФОТ | | 1,15 | 19,65 | | 276,38 | 2,45 |
| СП от ФОТ | | | 11,43 | | 152,01 | |
| ЗТР | 12,64 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------|---|---|----------|-----------------|------|-----------------|------|-------------|--|
| 33 | 1010816 | Проволока светлая диаметром 1,1 мм Цена: =32461.45/1 | т | -0,00471 | 32 461,45 | 1,00 | -152,89 | 1,00 | -152,89 | |
| Всего по позиции | | | | | 1 015,03 | | 5 089,12 | | 2,45 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|---|----------|-----------|------|-----------|------|-----------|--|
| 34 | 2040100 | Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III т Цена: =24474.22/1 | т | -0,16835 | 24 474,22 | 1,00 | -4 120,23 | 1,00 | -4 120,23 | |
|----|---------|---|---|----------|-----------|------|-----------|------|-----------|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|---|---------|-----------|------|----------|------|----------|--|
| 35 | 2040084 | Сетка из проволоки холоднокатаной 100*100*4 (1.85 кг/м2) Цена: =42939.4/1 | т | 0,16835 | 42 939,40 | 1,00 | 7 228,85 | 1,00 | 7 228,85 | |
|----|---------|---|---|---------|-----------|------|----------|------|----------|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|-------|-----------|---------------|--|--|--|--|--|
| 36 | Е06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки МДС35 п.4.7 | 100 м3 | 0,091 | 64 662,60 | Е06-01-001-01 | | | | | |
|----|---|--------|-------|-----------|---------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---|-----------|----------|-------|-----------|-------|
| Бетон | 1,15 | 137,32 | 16,70 | 2 293,27 | |
| а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т, у, ф, х, ц, ч, ш, щ, ы, э, ю, я | 1,25 | 156,69 | 5,77 | 904,10 | |
| МР | 1,25 | (25,84) | 16,70 | (431,52) | |
| НР от ФОТ | 1,00 | 5 639,53 | 4,47 | 25 208,72 | |
| СП от ФОТ | | 155,00 | | 2 179,83 | |
| ЗТР | | 90,15 | | 1 198,91 | |
| цел-ч | 94,5*0,85 | | | | 18,84 |
| цел-ч | 55,25*0,8 | | | | |
| цел-ч | 180,00 | | | | |

Всего по позиции

6 178,69 31 784,83 18,84

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

37 4010061 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 М3 -9,282 2 624,77 1,00 -24 363,12 1,00 -24 363,12
(М50)
Цена: =2624.77/1

38 4010006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) М3 9,282 3 769,01 1,00 34 983,95 1,00 34 983,95
Цена: =3769.01/1

39 Е27-06-011-01 Устройство швов расширения (деревянные раскладки) 1000 М2 0,091 346,77 Е27-06-011-01
покрытия
ЗП 35,27 1,00 3,21 16,70 53,60
ЭМ 15,83 1,00 1,44 6,98 10,05
В п.ч. ЭПМ 0,88 1,00 (0,08) 16,70 (1,34)
МР 295,67 1,00 26,91 3,46 93,09
НР оп ФОТ 1,00 4,21 59,88
СП оп ФОТ % 127,8*0,85
37P % 80,75*0,8
цел-ч 4,58 35,71 0,42

Всего по позиции

40 1020137 Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все М3 -0,02912 3 116,39 1,00 -90,75 1,00 -90,75
ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта
Цена: =3116.39/1

41 1020069 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все М3 0,06 3 116,39 1,00 186,98 1,00 186,98
ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта
Цена: =3116.39/1

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

32 840,72 63 011,95
337,99 4 772,47
200,61 2 678,64
33 379,30 70 463,06

Ремонт входной площадки



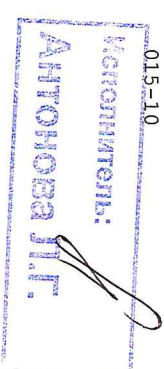
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|--|---|------------|----------|------|--------|---------------|--------|------|
| 42 | E27-04-001-01 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100 м3 матер иала основ ания (в плотн ... | 0,003 | 2 257,17 | | | E27-04-001-01 | | |
| | | ЭП | | | 117,74 | 1,00 | 0,35 | 16,70 | 5,90 | |
| | | ЭМ | | | 2 132,93 | 1,00 | 6,40 | 4,78 | 30,59 | |
| | | в п.ч. ЭПМ | | | 166,00 | 1,00 | (0,50) | 16,70 | (8,32) | |
| | | МР | | | 6,50 | 1,00 | 0,02 | 13,99 | 0,27 | |
| | | НР оп ФОТ | % | 127,8*0,85 | | 1,00 | 1,09 | | 15,50 | 0,05 |
| | | СП оп ФОТ | % | 80,75*0,8 | | | 0,69 | | | |
| | | ЗТР | цел-ч | 15,72 | | | | | 9,24 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|----|------|--------|------|-------------|------|--------------|------|
| 43 | 4080122 | Песок природный для строительных работ средний Цена: =322,95/1 | м3 | 0,33 | 322,95 | 1,00 | 106,57 | 1,00 | 106,57 | 0,05 |
| | | Всего по позиции | | | | | 8,55 | | 61,50 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---|------------|----------|------|--------|---------------|---------|------|
| 44 | E27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 100 м3 матер иала основ ания (в плотн ... | 0,003 | 3 506,85 | | | E27-04-001-04 | | |
| | | ЭП | | | 182,88 | 1,00 | 0,55 | 16,70 | 9,16 | |
| | | ЭМ | | | 3 314,87 | 1,00 | 9,94 | 4,74 | 47,14 | |
| | | в п.ч. ЭПМ | | | 260,38 | 1,00 | (0,78) | 16,70 | (13,05) | |
| | | МР | | | 9,10 | 1,00 | 0,03 | 13,99 | 0,38 | |
| | | НР оп ФОТ | % | 127,8*0,85 | | 1,00 | 1,70 | | 24,21 | 0,07 |
| | | СП оп ФОТ | % | 80,75*0,8 | | | 1,07 | | | |
| | | ЗТР | цел-ч | 24,19 | | | | | 14,44 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|--|----|-------|--------|------|--------------|------|--------------|------|
| 45 | 4080019 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм Цена: =716,88/1 | м3 | 0,378 | 716,88 | 1,00 | 270,98 | 1,00 | 270,98 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 13,29 | | 95,33 | 0,07 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-----|---------|----------|--|--|---------------|--|--|
| 46 | E06-01-015-10 | Армирование подстилающих слоев и набегонок МДС35 п.4.7 | 1 п | 0,00555 | 5 822,09 | | | E06-01-015-10 | | |
|----|---------------|--|-----|---------|----------|--|--|---------------|--|--|



| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Прямые затраты по разделу

1 070,32 2 008,54

Накладные расходы по разделу

8,55 120,68

Сметная прибыль по разделу

5,11 68,22

Итого по разделу

1 083,99 2 197,44

Двери

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|--------|----------|----------|---------------|--------|-------|---------|------|
| 53 | Е46-04-012-03 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных | 100 м2 | 0,038 | 1 016,21 | Е46-04-012-03 | | | | |
| | ЭП | | | | 785,56 | 1,00 | 29,85 | 16,70 | 498,52 | |
| | ЭМ | | | | 230,65 | 1,00 | 8,76 | 8,82 | 77,30 | |
| | В т.ч. ЭПМ | | | | 97,68 | 1,00 | (3,71) | 16,70 | (61,99) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | НР от ФОТ | | % | 99*0,85 | | 1,00 | 33,23 | | 470,83 | 3,95 |
| | СП от ФОТ | | % | 59,5*0,8 | | | 19,97 | | 269,04 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 103,91 | | | | | | |

Всего по позиции

91,81 1 315,69 3,95

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|------|------|-------|---------------|--|--|--|--|
| 54 | Е09-04-012-01 | Установка металлических дверных блоков в готовые | 1 м2 | 3,80 | 62,10 | Е09-04-012-01 | | | | |
| | МДС35 п.4.7 | проемы | а | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------|--|-------|-----------|-------|------|--------|-------|----------|-------|
| | ЭП | | | | 22,25 | 1,15 | 97,23 | 16,70 | 1 623,78 | |
| | ЭМ | | | | 14,47 | 1,25 | 68,73 | 8,50 | 584,23 | |
| | В т.ч. ЭПМ | | | | 0,00 | 1,25 | (0,00) | 16,70 | (0,00) | |
| | МР | | | | 25,38 | 1,00 | 96,44 | 5,94 | 572,88 | |
| 2039066 | Блоки дверные металлические | | м2 | 3,80 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | | 0,00 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81*0,85 | | 1,15 | 78,76 | | 1 120,41 | 10,49 |
| | СП от ФОТ | | % | 72,25*0,8 | | | 70,25 | | 941,79 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 2,40 | | | | | | |

Всего по позиции

411,41 4 843,09 10,49

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|-----|------|-----------|------|-----------|------|-----------|--|
| 55 | 2038126 | Дверь утепленная , окрашенная огнестойкой краской | шт. | 2,00 | 14 899,14 | 1,00 | 29 798,28 | 1,00 | 29 798,28 | |
| | | металлическая двупольная | | | | | | | | |
| | | Цена: =14899.14/1 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-----------------------------|-----|------|----------|------|----------|------|----------|--|
| 56 | Ком. предлож. | Доводчик дверной , 40-65 кг | шт. | 2,00 | 1 081,37 | 1,00 | 2 162,74 | 1,00 | 2 162,74 | |
| | | Цена: =1251/1.18*1.02/1/1 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

57 Е15-01-050-04 Облицовка оконных откосов из сендвич панелей
МДС35 п.4.7

100 0,032 11 815,76 Е15-01-050-04
м2
облиц

| | | | | | | | |
|------------|----|-----------|------|--------|-------|--------|------|
| ЗП | 1 | 428,31 | 1,15 | 52,56 | 16,70 | 877,78 | |
| ЭМ | | 32,70 | 1,25 | 1,31 | 10,20 | 13,34 | |
| в п.ч. ЭПМ | | 1,01 | 1,25 | (0,04) | 16,70 | (0,67) | |
| МР | 10 | 354,75 | 1,00 | 331,35 | 1,31 | 434,07 | |
| НР от ФОТ | | | 1,15 | 49,97 | | 702,76 | |
| СП от ФОТ | | | | 24,59 | | 325,03 | 6,13 |
| ЗТР | | 166,47 | | | | | |
| % | | 94,5*0,85 | | | | | |
| % | | 46,75*0,8 | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | |

Всего по позиции

459,78 2 352,98 6,13

58 Е06-01-013-01 Устройство подливки подоконника толщиной 20 мм
МДС35 п.4.7

100 0,0088 2 043,88 Е06-01-013-01
м2
подли
вки
под

| | | | | | | | |
|------------|---|-----------|------|--------|-------|--------|------|
| ЗП | | 383,64 | 1,15 | 3,88 | 16,70 | 64,84 | |
| ЭМ | | 11,34 | 1,25 | 0,12 | 7,61 | 0,95 | |
| в п.ч. ЭПМ | | 1,01 | 1,25 | (0,01) | 16,70 | (0,19) | |
| МР | 1 | 648,90 | 1,00 | 14,51 | 5,09 | 73,86 | |
| НР от ФОТ | | | 1,15 | 3,70 | | 52,02 | |
| СП от ФОТ | | | | 2,15 | | 28,61 | 0,46 |
| ЗТР | | 45,78 | | | | | |
| % | | 94,5*0,85 | | | | | |
| % | | 55,25*0,8 | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | |

Всего по позиции

24,36 220,28 0,46

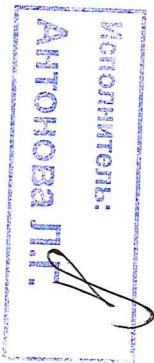
59 Е06-01-013-02 На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или
МДС35 п.4.7 исключать к расценке 06-01-013-01
{К=3}

100 0,0088 2 675,58 Е06-01-013-02
м2
подли
вки
под

| | | | | | | | |
|------------|--|-----------|------|--------|-------|--------|------|
| ЗП | | 109,61*3 | 1,15 | 3,33 | 16,70 | 55,57 | |
| ЭМ | | 5,11*3 | 1,25 | 0,17 | 7,64 | 1,29 | |
| в п.ч. ЭПМ | | 0,5*3 | 1,25 | (0,02) | 16,70 | (0,28) | |
| МР | | 777,14*3 | 1,00 | 20,52 | 5,18 | 106,28 | |
| НР от ФОТ | | | 1,15 | 3,18 | | 44,68 | |
| СП от ФОТ | | | | 1,85 | | 24,57 | 0,40 |
| ЗТР | | 39,24 | | | | | |
| % | | 94,5*0,85 | | | | | |
| % | | 55,25*0,8 | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | |

Всего по позиции

29,05 232,39 0,40



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------|---------------|--|-------------|-----|--------|----------|---|---------------|----|----|
| 60 | E15-04-025-08 | Улучшенная окраска масляными составами | подоконника | 100 | 0,0088 | 1 442,59 | | E15-04-025-08 | | |
| МДС3 п.4.7 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------|-----------|------|--------|-------|--------|------|
| ЗП | 432,56 | 1,15 | 4,38 | 16,70 | 73,10 | |
| ЭМ | 6,91 | 1,25 | 0,08 | 10,30 | 0,78 | |
| В т.ч. ЭПМ | 0,13 | 1,25 | (0,00) | 16,70 | (0,02) | |
| МР | 1 003,12 | 1,00 | 8,83 | 4,50 | 39,72 | |
| НР оп ФОТ | | 1,15 | 4,16 | | 58,50 | |
| СП оп ФОТ | | | 2,05 | | 27,05 | |
| ЗТР | 94,5*0,85 | | | | | 0,52 |
| | 46,75*0,8 | | | | | |
| | 51,01 | | | | | |

Всего по позиции 19,50 199,15 0,52

| | | | |
|------------------------------|-----------|-----------|--|
| Прямые затраты по разделу | 32 703,08 | 37 059,31 | |
| Накладные расходы по разделу | 173,00 | 2 449,20 | |
| Сметная прибыль по разделу | 120,86 | 1 616,09 | |
| Итого по разделу | 32 996,93 | 41 124,60 | |

Козырек

| | | | | | | | | | |
|----|---------|----|------|------|------|------|------|------|--|
| 61 | Козырек | шт | 2,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | |
|----|---------|----|------|------|------|------|------|------|--|

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|--|-----|------|--------|--|---------------|--|--|
| 62 | E46-04-008-04 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых | 100 | 0,04 | 146,55 | | E46-04-008-04 | | |
| асбестоцементных листов | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------|----------|------|--------|-------|--------|------|
| ЗП | 115,91 | 1,00 | 4,64 | 16,70 | 77,43 | |
| ЭМ | 30,64 | 1,00 | 1,23 | 3,08 | 3,77 | |
| В т.ч. ЭПМ | 0,00 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) | |
| МР | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| НР оп ФОТ | | 1,00 | 4,59 | | 65,04 | |
| СП оп ФОТ | | | 2,76 | | 37,17 | |
| ЗТР | 99*0,85 | | | | | 0,64 |
| | 59,5*0,8 | | | | | |
| | 15,90 | | | | | |

Всего по позиции 13,22 183,41 0,64



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|--|-------|------|--------|---|---|---------------|----|----|
| 63 | E09-03-014-01 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, тнупосварных профилей для пролетов до 24 м | 1 п | 0,06 | 630,73 | | | E09-03-014-01 | | |
| | 81-38.2004 п. при высоте здания до 25 м(металлический каркас) | | конст | | | | | | | |
| | 3.3.1. д) | | рукци | | | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------|--------------|------|--------|--------|---------|
| ЗП | (517)*0,7 | 1,00 | 21,71 | 16,70 | 362,62 |
| ЭМ | (469,76)*0,7 | 1,00 | 19,73 | 5,51 | 108,71 |
| в п.ч. ЭПМ | (48,4)*0,7 | 1,00 | (2,03) | 16,70 | (33,95) |
| МР | (256,09)*0 | 1,00 | 0,00 | 4,17 | 0,00 |
| Конструкции стальные | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 4,17 | 0,00 |
| НР от ФОТ | 81*0,85 | 1,00 | 19,23 | 273,63 | 2,66 |
| СП от ФОТ | 72,25*0,8 | | 17,16 | 230,01 | |
| ЗТР | 44,296 | | | | |

Всего по позиции

77,83 974,97 2,66

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|-------|------|----------|--|--|---------------|--|--|
| 64 | E09-08-001-03 | Установка металлических столбов высотой до 4 м на | 100 | 0,04 | 1 470,84 | | | E09-08-001-03 | | |
| | МДЗ35 п.4.7 | подготовленный бетонный фундамент | столб | | | | | | | |
| | | | ОВ | | | | | | | |

| | | | | | |
|------------------------------|-----------|------|---------|--------|----------|
| ЗП | 351,08 | 1,15 | 16,15 | 16,70 | 269,70 |
| ЭМ | 1 119,76 | 1,25 | 55,99 | 7,90 | 442,31 |
| в п.ч. ЭПМ | 305,69 | 1,25 | (15,28) | 16,70 | (255,25) |
| МР | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Болты анкерные | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Стойки металлические опорные | 4,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НР от ФОТ | 81*0,85 | 1,00 | 25,46 | 362,22 | 2,03 |
| СП от ФОТ | 72,25*0,8 | | 22,71 | 304,47 | |
| ЗТР | 44,05 | | | | |

Всего по позиции

120,31 1 378,70 2,03

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|------------------------------------|---|--------|-----------|------|----------|------|----------|--|
| 65 | 2010620 | Стойки из трубы квадратной 80*80*4 | п | 0,0909 | 35 385,89 | 1,00 | 3 216,58 | 1,00 | 3 216,58 | |
| | | Цена: =35385.89/1 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------------------|-----|-------|-------|------|--------|------|--------|--|
| 66 | 1011928 | Болты распорные МР 12*100 | шт. | 16,00 | 14,89 | 1,00 | 238,24 | 1,00 | 238,24 | |
| | | Цена: =14.89/1 | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|---------|---|---------|------|--------|---------|--------|
| 67 | P69-2-1 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 | 0,12 | 54,04 | P69-2-1 | |
| | | | отвер | | | | |
| | | | стий | | | | |
| ЗП | | | 43,76 | 1,00 | 5,25 | 16,70 | 87,70 |
| ЭМ | | | 10,28 | 1,00 | 1,23 | 3,27 | 4,03 |
| в п.ч. ЭПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) |
| МР | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НР от ФОТ | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | |
| | | | 78*0,85 | | 4,10 | 57,88 | 0,66 |
| | | | 50*0,8 | | 2,63 | 85,08 | |

16



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|-------|------|---|---|---|---|----|----|
| ЗТР | | | Чел-ч | 5,49 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|---------------------|---|------|---------|---------|--------|--------|--------|
| 68 | Р69-2-2 {K=2.00} | Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен 100 отвер стий | 0,12 | 103,92 | Р69-2-2 | 13,21 | 184,69 | 0,66 |
| Всего по позиции | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | 42,08*2 | 1,00 | 10,10 | 16,70 | 168,66 |
| в т.ч. ЗПМ | | | | 9,88*2 | 1,00 | 2,37 | 3,27 | 7,75 |
| МР | | | | 0*2 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) |
| НР от ФОТ | | | | 0*2 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| СП от ФОТ | | | | | 1,00 | 7,88 | | 111,32 |
| ЗТР | | | | | | 5,05 | | 67,46 |
| | | | | Чел-ч | | | | 1,27 |
| | | | | | | 10,56 | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------|---|--------|-----------|-------|-------------------|--------|--------|
| 69 | Е06-01-015-01 МДС35 п.4.7 | Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой 1 т Длиной до 1 м М 16/20*200 Leflix | 0,0054 | 12 416,98 | 25,40 | Е06-01- 015-01 | 355,19 | 1,27 |
| Всего по позиции | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | 2 608,28 | 1,15 | 16,20 | 16,70 | 270,50 |
| в т.ч. ЭПМ | | | | 44,47 | 1,25 | 0,30 | 8,73 | 2,62 |
| МР | | | | 3,16 | 1,25 | (0,02) | 16,70 | (0,36) |
| НР от ФОТ | | | | 9 764,23 | 1,00 | 52,73 | 12,27 | 646,96 |
| СП от ФОТ | | | | | 1,15 | 15,41 | | 216,69 |
| ЗТР | | | | | | 8,96 | | 119,18 |
| | | | | Чел-ч | | | | 1,96 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | </ | |

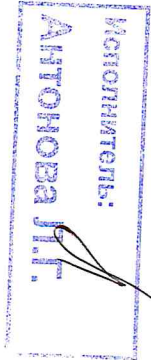
| | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|--|------------------------|-----------|----------|-------------------|-------|----------|------|
| 70 | Е09-03-014-01 МДС35 п.4.7 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м | 1 т конст рукции | 0,0982 | 1 242,85 | Е09-03- 014-01 | 93,60 | 1 255,95 | 1,96 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | |
| | | | | 517,00 | 1,15 | 58,38 | 16,70 | 975,03 | |
| ЭМ | | | | 469,76 | 1,25 | 57,66 | 5,51 | 317,72 | |
| в т.ч. ЭПМ | | | | 48,40 | 1,25 | (5,94) | 16,70 | (99,22) | |
| МР | | | | 256,09 | 1,00 | 25,15 | 4,17 | 104,87 | |
| Конструкции стальные | | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 4,17 | 0,00 | |
| 2019002 | НР от ФОТ | | т | 0,0982 | | | | 0,00 | |
| | СП от ФОТ | | % | 81*0,85 | | | 52,10 | 741,23 | 7,15 |
| | ЗТР | | % | 72,25*0,8 | | | | | |
| | | | чел-ч | 63,28 | | | 46,48 | 623,07 | |

Всего по позиции

239,77

2 761,92

7,15



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------|---------|---|---|--------|-----------|------|----------|------|----------|----|
| 71 | 2010775 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и обросавочных операций | т | 0,0982 | 41 561,28 | 1,00 | 4 081,32 | 1,00 | 4 081,32 | |
| Цена: =41561.28/1 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|--|--------|--------|----------|------|--------|----------|--------|------|
| 72 | P58-12-1 | Устройство обрешетки сплошной из досок | 100 м2 | 0,0384 | 2 541,80 | | | P58-12-1 | | |
| ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР оп ФОТ СП оп ФОТ ЗТР | | | | | | | | | | |
| | | | | | 236,50 | 1,00 | 9,08 | 16,70 | 151,66 | |
| | | | | | 31,76 | 1,00 | 1,22 | 9,73 | 11,87 | |
| | | | | | 5,55 | 1,00 | (0,21) | 16,70 | (3,56) | |
| | | | | | 2 273,54 | 1,00 | 87,30 | 3,82 | 333,50 | |
| | | | | % | | 1,00 | 7,71 | | 110,21 | 1,22 |
| | | | | % | | | 6,04 | | 80,71 | |
| | | | | цел-ч | 31,83 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------|--|----|----------|----------|------|---------|------|---------|--|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 73 | 1020077 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта | м3 | -0,10138 | 3 116,39 | 1,00 | -315,94 | 1,00 | -315,94 | |
| Цена: =3116.39/1 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------|--|----|---------|----------|------|--------|------|--------|--|
| 74 | 1020052 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта | м3 | 0,10138 | 5 627,53 | 1,00 | 570,52 | 1,00 | 570,52 | |
| Цена: =5627.53/1 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|---|--------|--------|----------|------|--------|----------|--------|------|
| 75 | P58-13-1 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок | 100 м2 | 0,0448 | 1 088,55 | | | P58-13-1 | | |
| ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР оп ФОТ СП оп ФОТ ЗТР | | | | | | | | | | |
| | | | | | 33,85 | 1,00 | 1,52 | 16,70 | 25,33 | |
| | | | | | 3,61 | 1,00 | 0,16 | 10,36 | 1,68 | |
| | | | | | 0,00 | 1,00 | (0,00) | 16,70 | (0,00) | |
| | | | | | 1 051,09 | 1,00 | 47,09 | 3,39 | 159,63 | |
| | | | | % | | 1,00 | 1,26 | | 17,98 | 0,20 |
| | | | | % | | | 0,99 | | 13,17 | |
| | | | | цел-ч | 4,52 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---|--------|--------|-----------|------|--------|---------------|---------|------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 76 | E09-04-002-01 | Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа МПС35 п.4.7 при высоте здания до 25 м | 100 м2 | 0,0425 | 1 098,62 | | | E09-04-002-01 | | |
| покры | | | | | | | | | | |
| | | | | | 290,04 | 1,15 | 14,18 | 16,70 | 236,73 | |
| | | | | | 640,18 | 1,25 | 34,01 | 3,51 | 119,37 | |
| | | | | | 35,00 | 1,25 | (1,86) | 16,70 | (31,05) | |
| | | | | | 168,40 | 1,00 | 7,16 | 5,08 | 36,36 | |
| | | | | % | | 1,15 | 12,99 | | 184,77 | 1,74 |
| | | | | % | | | 11,59 | | 155,37 | |
| | | | | | 81*0,85 | | | | | |
| | | | | | 72,25*0,8 | | | | | |

Антонова И.И.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|-------------|---|---|---|---|---|----|----|
| ЗТР | | | Чел-ч 35,50 | | | | | | | |

Всего по позиции

79,93

732,54

1,74

77 Комер. Профнастил оцинкованный НС44Р 0,7х1000 (315/1.18*1.02) м2 4,8875 272,29 1,00 1 330,82 1,00 1 330,82
предлож. Цена: =272.29/1

78 Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, МДС35 п.4.7 свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали

100 м2 0,0136 14 460,12
покры

Е12-01-010-01

ЗП 898,62 1,15 14,05 16,70 234,71
ЭМ 19,16 1,25 0,33 6,78 2,21
в т.ч. ЗПМ 2,52 1,25 (0,04) 16,70 (0,72)
МР 13 542,34 1,00 184,18 2,35 432,81
НР оп ФОТ 1,15 15,23 216,60
СП оп ФОТ % 108*0,85 55,25*0,8 103,59
ЗТР чел-ч 112,75 1,76

Всего по позиции

221,58

989,92

1,76

79 Е07-05-039-06 Устройство термелизации горизонтальных и вертикальных МДС35 п.4.7 стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся

100 м шва 0,034 2 613,14

Е07-05-039-06

ЗП 159,34 1,15 6,23 16,70 104,04
ЭМ 833,00 1,25 35,40 3,83 135,59
в т.ч. ЗПМ 34,50 1,25 (1,47) 16,70 (24,49)
МР 1 620,80 1,00 55,11 2,18 120,13
НР оп ФОТ 1,15 10,78 152,95
СП оп ФОТ % 139,5*0,85 85*0,8 87,40
ЗТР чел-ч 18,79 0,73

Всего по позиции

114,06

600,11

0,73

80 Е13-03-004-26 Окраска металлических огрунтованных поверхностей {K=2.00} эмалью ПФ-115 МДС35 п.4.7

100 м2 0,081 735,68
окраш
иваем
ой

Е13-03-004-26

ЗП 32,48*2 1,15 6,05 16,70 101,05
ЭМ 5,94*2 1,25 1,20 4,25 5,11
в т.ч. ЗПМ 0,09*2 1,25 (0,02) 16,70 (0,30)
МР 329,42*2 1,00 53,37 4,75 253,49
НР оп ФОТ 1,15 4,92 69,93
СП оп ФОТ % 81*0,85 59,5*0,8 48,65
ЗТР чел-ч 7,66 0,71

19

Исполнитель:
Антонова Л.Г.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Всего по позиции

81 Е15-04-024-02 Простая окраска масляными составами по дереву
МДСЗ п.4.7 конструкций козырьков

100 м2 окрас
иваем
ой 0,0714 1 244,41

69,15

478,23 0,71

Е15-04-024-02

ЗП
ЭМ
в п.ч. ЭПМ
МР
НР оп ФОТ
СП оп ФОТ
СТР

266,02 1,15 21,84 16,70 364,78
3,31 1,25 0,30 10,21 3,02
0,13 1,25 (0,01) 16,70 (0,19)
975,08 1,00 69,62 2,20 153,17
1,15 20,76 291,98
% 94,5*0,85
% 46,75*0,8
чел-ч 32,56 10,22 135,04 2,67

Всего по позиции

122,74

947,99 2,67

Прямые затраты по разделу

10 119,75

15 958,16

Накладные расходы по разделу

202,42

2 872,43

Сметная прибыль по разделу

152,53

2 040,31

Итого по разделу

10 474,71

20 870,90

Мусор

82 А01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора
строительного с погрузкой вручную

1 т груза

20,145

28,47

1,00

0,00

12,63

7 243,66

83 А01-01-01-042 Погрузка при автомобильных перевозках мусора
строительного с погрузкой транспортерами

1 т груза

20,145

7,42

1,00

0,00

14,26

2 131,53

84 А03-21-01-005 Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами
грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на
расстояние до 5 км

1 т груза

40,29

4,71

1,00

189,77

9,30

1 764,82

Всего по позиции

189,77

1 764,82

Прямые затраты по разделу

189,77

140,01

Антонова Л.И.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Накладные расходы по разделу

0,00 0,00

Сметная прибыль по разделу

0,00 0,00

Итого по разделу

189,77 11 140,01

Итого по всем разделам

589 080,52

Масса мусора

г

0,98

Заработная плата

8 296,47 138 551,55

Эксплуатация машин

1 892,37 11 254,80

в том числе заработная плата машинистов

185,04 3 090,27

Материалы

154 499,53 250 660,59

в том числе оборудование

0,00

Накладные расходы по смете

8 162,56 115 217,73

Сметная прибыль по смете

4 682,80 62 255,84

Расходы на погрузку, разгрузку и транспортировку

11 140,01

Итого

589 080,52

НДС, %

106 034,49

Всего

695 115,01

18,00

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:
Антонова И.Т.

Согласовано в сумме **695 115,01**
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Участок капитального ремонта: Фасад

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся:

Специалист по капитальному ремонту Фонда капитального ремонта Тульской области -

Представитель администрации Муниципального образования Заокский район

Представитель Управляющей компании

Представитель МКД

Представитель подрядной организации

после комиссионного осмотра фасада жилого дома по адресу: Тульская область, Заокский район, р.п.Заокский, ул. Первомайская, д.9 установили, что необходимо произвести следующие работы:

| № п.п. | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество по дефектному акту | Примечание |
|---------------------------------|--|-------------------|-------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1. Фасад | | | | |
| 1 | Отбивка штукатурки с поверхности фасада | м2 | 210,00 | ✓ |
| 2 | Заделка трещин в кирпичных стенах раствором | м | 20,00 | ✓ |
| 3 | Ремонт штукатурки фасада толщиной 20мм по сетке и маякам | м2 | 210,00 | ✓ сетка ячейка 10х10х0,8, маяк 10мм-320м.п. |
| 4 | Ремонт штукатурки наружных оконных откосов толщиной 20мм | м2 | 10,00 | ✓ |
| 5 | Огрунтовка фасада | м2 | 550,00 | |
| 6 | Устройство декоративного слоя (шуба) | м2 | 550,00 | ✓ СИЛИН Фасадная штукатурка Расход при толщине слоя 10мм-12кг (толщина слоя 5мм) |
| 7 | Окраска фасада по подготовленной поверхности поливинилацетатная | м2 | 550,00 | ✓ Краска фасадная акриловая колерованная |
| Оконные и дверные проемы | | | | |
| 8 | Замена деревянных окон на окна ПВХ (откр) | шт/м2 | 2/3,2 | ✓ |
| 9 | Замена отливов (на окна) | м | 2,10 | ✓ |
| 10 | Замена деревянной двери на металлическую однопольную площадь, утепленную, окрашенную огнестойкой краской с установкой доводчика морозостойкого | шт/м2 | 2/3,8 | ✓ |
| 11 | Устройство внутренних оконных откосов из сэндвич панелей | м2 | 3,20 | ✓ Сэндвич-панели ПВХ т.10мм |
| 12 | Обрамление оконных откосов уголком ПВХ | м.п. | 8,20 | |
| 13 | Заливка подоконника раствором t-5см | м2 | 0,88 | ✓ |
| 14 | Масляная окраска подоконника с предварительной грунтовкой | м2 | 0,88 | |
| Карнизы | | | | |
| 15 | Подшивка карниза вагонкой | м2 | 80 | ✓ Евравагонка 96мм*12,5мм |
| 16 | Огнезащитная обработка карниза | м2 | 160 | ✓ |
| 17 | Водоэмульсионная окраска карнизного свеса кровли за 2 раза с низу | м2 | 80 | Краска фасадная акриловая колерованная |
| 18 | Установка и разборка лесов | м2 | 593 | ✓ |
| Козырек | | | | |
| 19 | Демонтаж козырьков, площадью покрытия 2,0 м2 шифер, масса демонтируемых каркасных м/к конструкций 1 шт – 30 кг | шт/кг | 2/60,0 | |
| 20 | Установка козырька с покрытием из профлиста НС35 толщ. 0,7 мм над подъездной дверью, типовое проектное решение прилагается | шт | 2 | |
| | Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 20 мм, глубиной 200мм | шт | 12 | |
| | Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой | шт | 12 | (М16/20х200, Letfix, масса 1 шт - 0,45 кг) |
| | Установка опорных стоек | кг | 90,9 | 1 Козырек - Труба профильная 80х80х4 - 5м.п. *9,09кг=45,45кг |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------------------|--|-------|----------|---|
| | М/к конструкции козырька | кг | 98,20 | 1 Козырек - Уголок 50х50х5-13,02м.п*3,77кг=49,09кг |
| | Огрунтовка и окраска м/к конструкций козырька | м2 | 8,10 | 1-козырек (труба профильная - 0,04545тн*32,9м2=1,5м2; уголок 0,04909тн*52м2=2,55м2) |
| | Устройство деревянной обрешетки сплошной | м2 | 3,84 | 1 козырек - 1,6м*1,2м |
| | Окраска поверхности козырька по обрешетке снизу | м2 | 3,84 | 1 козырек - 1,6м*1,2м |
| | Устройство покрытия из рубероида | м2 | 4,48 | 1 козырек (1,6м*(1,2м+0,2м)) |
| | Устройство покрытия из профлиста | м2 | 4,25 | 1 козырек - 1,7м*1,25м |
| | Устройство примыканий из оцинкованной стали | м.п. | 1,36 | 1 козырек - 1,7 м ширина 0,4м |
| | Устройство герметизации примыканий из оцинкованной стали термостойким герметиком | м.п. | 3,40 | 1 козырек -1,7 м |
| | Отмостка | | | |
| 21 | Разборка старой асфальтобетонной отмостки | м2/м3 | 91/4,55 | |
| 22 | Демонтаж щебеночного основания отмостки | м2/м3 | 91/9,1 | |
| 23 | Устройство песчаной подготовки толщиной 100мм | м2 | 91 | |
| 24 | Устройство щебеночной подготовки толщиной 100мм | м2 | 91 | щебень из природного камня ф 20-40 |
| 25 | Устройство песчаной подготовки толщиной 100мм | м2 | 91 | |
| 26 | Устройство бетонной отмостки, с армированием сеткой из проволоки холоднотянутой 100х100х4мм вес 1,85кг/1м2, с использованием бетона марки В15 F100 W6 толщиной 100мм | м2 | 91 | |
| 27 | Устройство температурных швов | м.п. | 30,00 | |
| | Входные площадки | | | |
| 28 | Устройство песчаной подготовки толщиной 100мм | м2 | 3 | |
| 29 | Устройство щебеночной подготовки толщиной 100мм | м2 | 3 | щебень из природного камня ф 20-40 |
| 30 | Устройство песчаной подготовки толщиной 100мм | м2 | 3 | |
| 31 | Устройство бетонной площадки, с армированием сеткой из проволоки холоднотянутой 100х100х4мм вес 1,85кг/1м2, с использованием бетона марки В15 F100 W6 толщиной 100мм | м2 | 3 | |
| Раздел 2. Уборка мусора | | | | |
| 32 | Погрузка .Мусор строительный с погрузкой вручную | тн | 20,14500 | |
| 33 | Погрузка .Мусор строительный с погрузкой автопогрузчиком | тн | 20,14500 | |
| 34 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1) | тн | 40,2900 | |
| примечание: | | | | |

Специалист по капитальному ремонту Фонда капитального ремонта Тульской области -

Представитель администрации Муниципального образования Заокский район:

Представитель Управляющей компании

Представитель МКД

Представитель подрядной организации
