

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., г.Окуловка, ул.Стелана Разина, д.16

Наименование работ

| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Примечания |
|-------|--|------------------------------|------------|------------|
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 кровли | 2,23 | |
| 2 | Разборка покрытий кровель из листового стали | 100 м2 покрытия | 2,23 | |
| 3 | Разборка подшивки карнизов из досок | 100 м2 подшивки | 0,37 | |
| 4 | Разборка деревянных элементов конструкций крыши стропильной системы из брусков и бревен | 100 м2 кровли | 2,23 | |
| 5 | Устройство стропильной системы крыши с коньком | 1 м3 древесины в конструкции | 6,8 | |
| 6 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста | 100 м2 | 2,23 | |
| 7 | Устройство контробрешетки | 1 м3 | 1,3 | |
| 8 | Устройство покрытия из рулонных материалов (покрываемая пароизоляция) | 100 м2 кровли | 2,23 | |
| 9 | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности | 100 м2 кровли | 2,23 | |
| 10 | Устройство снегозадержания | 100 м ограждения | 0,54 | |
| 11 | Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 | 2,9 | |
| 12 | Разборка стуховых окон прямоугольных однокастных | 100 окон | 0,02 | |
| 13 | Устройство стуховых окон (1,1*0,4) | 1 стуховое окно | 2 | |
| 14 | Простая окраска масляными составами по дереву затонированной оконных проемов(стуховые окна) | 100 м2 окрашиваемой | 0,015 | |
| 15 | Очистка перекрытия от утеплителя и от строительного мусора | 100 т мусора | 0,042 | |
| 16 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель | 100 м2 кровли | 2,816 | |
| 17 | Устройство тепло- и звукоизоляции синольной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ.50 мм | 100 м2 изолируемой | 1,408 | |
| 18 | Устройство тепло- и звукоизоляции синольной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ.50 мм | 100 м2 | 1,408 | |

| | | | | | |
|----|--|-------------------------------|--------|--|--|
| 19 | Подшивка карнизов досками | изолируемой 100 м2 потолка | 0,37 | | |
| 20 | Простая окраска масляными составами по дереву карнизом | 100 м2 | 0,37 | | |
| 21 | Укладка ходовых досок | дощатый 100 м ходов | 0,306 | | |
| 22 | Исправление кладки дымовой трубы | 100 кирпичей | 0,394 | | |
| 23 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей) | 100 м2 поверхности | 0,134 | | |
| 24 | Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (над крышей) | 100 м2 фасада | 0,134 | | |
| 25 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке) | 100 м2 поверхности | 0,27 | | |
| 26 | Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) | 100 м2 фасада | 0,27 | | |
| 27 | Смена коопяков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала) | 10 шт. | 0,4 | | |
| 28 | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 | 10 шт. | 0,4 | | |
| 29 | Демонтаж пиюков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0111 | | |
| 30 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0111 | | |
| 31 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Для устройства и окраски карнизов) | 100 м2 | 0,37 | | |
| 32 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | т | 13,073 | | |
| 33 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км | т | 13,073 | | |

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

 Джумаев А.А.
Капель С.Ф.

" " 201 г.

Наименование строки - Новгородская обл., г.Окуловка, ул.Степана Разина, д.16
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 450/17
капитальный ремонт кровли

Сметная стоимость - 561,673 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 812,64 чел.-ч
Сметная заработная плата - 106,335 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Регionalный фонд"
А.Ю. Уткин
" " 201 г.

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены ноября 2016 года

| № п/п | Цифры и коды по значению | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|------------------|--------------------------|--|-----------------|---------------------------|--------------------------------------|--------|---------------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------|--|--|--------------------------------|--|
| | | | ед. изм. | Основной заработной платы | Экспл. машин В т.ч. заработной платы | Всего | Основной заработной платы | Экспл. машин В т.ч. заработной платы | На единицу | Всего | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | |
| 1 | ТЕРр58-1-01 (0) | Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами | 2,23 | 226,51 | 43,07 | 505,12 | 409,07 | 96,05 | 15,16 | 33,81 | | | | |
| | | | 100 м2 кровли | 183,44 | 9,04 | | | 20,16 | 0,46 | 1,03 | | | | |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 3,122 т | 0 | | 0 | | | | | | | | |
| 2 | ТЕРр46-04-008-02 (0) | Разборка покрытий кровель из листовой стали | 2,23 | 114,58 | 12,65 | 255,51 | 227,3 | 28,21 | 8,58 | 19,13 | | | | |
| | | | 100 м2 покрытия | 101,93 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 2.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,7394 т | 0 | | 0 | | | | | | | | |
| 3 | ТЕРр54-3-01 (0) | Разборка подшивки карнизов из досок | 0,37 | 361,65 | 29,36 | 133,81 | 122,95 | 10,86 | 28,87 | 10,68 | | | | |
| | | | 100 м2 подшивки | 332,29 | 15,73 | | | 5,82 | 0,8 | 0,3 | | | | |
| 3.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,8843 т | 0 | | 0 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|---|-------------------------|-----------|--------|------------|----------|--------|-------|--------|
| 4 | ТЕР58-1-03 | Разборка деревянных элементов конструкций крыши стропильной системы из брусков и бревен | 2,23 | 372,95 | 39,32 | 831,68 | 743,99 | 87,68 | 27,08 | 60,39 |
| | (0) | | 100 м2 | 333,63 | 8,26 | | | 18,42 | 0,42 | 0,94 |
| 4.1 | 509-9900 | Стропильный мусор | 2,7875 т | 0 | | 0 | | | | |
| 5 | ТЕР10-01-002-01 | Устройство стропильной системы кровли с коньком | 6,8 | 2 281,54 | 53,48 | 15 514,47 | 2 384,96 | 363,66 | 27,7 | 188,36 |
| | (0) МДС3, п.4.7 | ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25 | 1 м3 | 350,73 | 3,69 | | | 25,09 | 0,19 | 1,29 |
| | | | древесины в конструкции | | | | | | | |
| 6 | ТЕР58-12-02 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста | 2,23 | 1 849,41 | 31,85 | 4 124,18 | 576,1 | 71,03 | 21,35 | 47,61 |
| | (0) | | 100 м2 | 258,34 | 6,29 | | | 14,03 | 0,32 | 0,71 |
| 7 | ТЕР10-01-082-02 | Устройство контробрешетки | 1,3 | 1 852,26 | 49,64 | 2 407,94 | 329,41 | 64,53 | 17,3 | 22,49 |
| | (0) МДС3, п.4.7 | ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25 | 1 м3 | 253,39 | 3,69 | | | 4,8 | 0,19 | 0,25 |
| | | | древесины в конструкции | | | | | | | |
| 8 | ТЕР58-13-01 | Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция) | 2,23 | 84,46 | 6,35 | 188,35 | 123,07 | 14,16 | 4,52 | 10,08 |
| | (0) | | 100 м2 | 55,19 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 8.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН (или аналог) | 256,45 м2 | 5,11 | | 1 310,46 | | | | |
| 9 | ТЕР12-01-023-02 | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности(Применительно) | 2,23 | 24 629,78 | 159,36 | 54 924,41 | 1 390,41 | 355,37 | 47,41 | 105,72 |
| | (0) МДС3, п.4.7 | ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25 | 100 м2 | 623,5 | 19,41 | | | 43,28 | 0,99 | 2,21 |
| 9.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" | - 285,44 м2 | 176,79 | | -50 462,94 | | | | |
| 9.2 | [101-4535] | Профлист оцинкованный НС35-1000-0,7 | 285,44 м2 | 76,02 | | 21 699,15 | | | | |
| 9.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | 22,3 м2 | 177,09 | | 3 949,11 | | | | |
| 10 | ТЕР12-01-012-01 | Устройство снегозадержания (Применительно) | 0,54 | 3 448,64 | 75,88 | 1 862,27 | 55,88 | 40,98 | 7,67 | 4,14 |
| | (0) МДС3, п.4.7 | ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25 | 100 м | 103,48 | 7,13 | | | 3,85 | 0,36 | 0,19 |
| | | | отражения | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------|---|-----------------|-----------|-------|-----------|--------|--------|-------|-------|
| 10.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,162 т | 10 826,75 | | -1 753,93 | | | | |
| 10.2 | [101-7317] | Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм | 27 шт. | 155,6 | | 4 201,2 | | | | |
| 11 | ТЕР26-02-018-02 | Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости эффективности по НПБ 251 | 2,9 | 253,18 | 98,46 | 734,22 | 423,6 | 285,53 | 10,2 | 29,58 |
| | (0) МДС35, п.4.7 | ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25 | 100 м2 | 146,07 | 1,9 | | | 5,51 | 0,11 | 0,32 |
| 11.1 | [113-8071] | Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины | 60,03 кг | 17,63 | | 1 058,33 | | | | |
| 12 | ТЕРр58-2-02 | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных | 0,02 | 3 753,08 | 10,55 | 75,06 | 74,85 | 0,21 | 309,3 | 6,19 |
| | (0) | | 100 окон | 3 742,53 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 12.1 | 509-9900 | Стерильный мусор | 0,112 т | 0 | | 0 | | | | |
| 13 | ТЕР10-01-003-01 | Устройство слуховых окон (1,1*0,4) | 2 | 447,43 | 30,65 | 894,86 | 198,08 | 61,3 | 7,62 | 15,24 |
| | (0) МДС35, п.4.7 | ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25 | 1 слуховое окно | 99,04 | 2,7 | | | 5,4 | 0,14 | 0,28 |
| 13.1 | [101-0933] | Скобяные изделия для оконных блоков со старинными и одиновыми переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 2 комплект | 10,05 | | 20,1 | | | | |
| 13.2 | [203-0251] | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 | -1 м2 | 163,21 | | -163,21 | | | | |
| 13.3 | [203-0177] | Окна односторонней конструкции с жалюзийной решеткой | 0,88 м2 | 454,71 | | 400,14 | | | | |
| 14 | ТЕР15-04-024-05 | Прокраска масляными составами по дереву заготовлений оконных проемов(слуховые окна) | 0,015 | 782,71 | 5,75 | 11,74 | 10,24 | 0,09 | 51,23 | 0,77 |
| | (0) МДС35, п.4.7 | ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25 | 100 м2 | 682,42 | 0,25 | | | 0 | 0,01 | 0 |
| 14.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,000368 т | 29 000 | | 10,66 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|---|--------------------|----------------|----------|--------|----------------|---------------|---------------|
| 15 | ТЕРр69-9-01 (0) | Очистка перекрытия от утеплителя и от строительного мусора $V=7*0,6/100$ | 0,042 100 т мусора | 2 368,24 | 0 | 99,47 | 99,47 | 0 | 214,32 | 9 |
| 15.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 4,2 т | 0 | | 0 | | | 0 | 0 |
| 16 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель $V=140,8*2/100$ | 2,816 100 м2 кровли | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 237,84 | 155,42 | 17,88 0 | 4,52 0 | 12,73 0 |
| 16.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН А | 323,84 м2 | 5,11 | | 1 654,82 | | | | |
| 17 | ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (первый слой) $3П=387,39*1,15$; $ЭММ=110,29*1,25$; $3Пм=3,54*1,25$; $ТЗТ=28,38*1,15$; $ТЗТм=0,18*1,25$ | 1,408 100 м2 изолируемой поверхности | 583,36 445,5 | 137,86 4,43 | 821,37 | 627,26 | 194,11 6,24 | 32,64 0,23 | 45,96 0,32 |
| 17.1 | [104-0742] | Плиты теплоизоляционные минераловатные | 7,2512 м3 | 346,37 | | 2 511,6 | | | | |
| 18 | ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (второй слой) $3П=387,39*1,15$; $ЭММ=110,29*1,25$; $3Пм=3,54*1,25$; $ТЗТ=28,38*1,15$; $ТЗТм=0,18*1,25$ | 1,408 100 м2 изолируемой поверхности | 583,36 445,5 | 137,86 4,43 | 821,37 | 627,26 | 194,11 6,24 | 32,64 0,23 | 45,96 0,32 |
| 18.1 | [104-0742] | Плиты теплоизоляционные минераловатные | 7,2512 м3 | 346,37 | | 2 511,6 | | | | |
| 19 | ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7 | Подшивка карнизов досками $3П=753,89*1,15$; $ЭММ=70,22*1,25$; $3Пм=3,93*1,25$; $ТЗТ=57,33*1,15$; $ТЗТм=0,2*1,25$ | 0,37 100 м2 потолка | 4 894,63 866,97 | 87,78 4,91 | 1 811,01 | 320,78 | 32,48 1,82 | 65,93 0,25 | 24,39 0,09 |
| 20 | ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7 | Прокраска масляными составами по дереву карнизов $3П=433,7*1,15$; $ЭММ=5,66*1,25$; $3Пм=0,2*1,25$; $ТЗТ=32,56*1,15$; $ТЗТм=0,01*1,25$ | 0,37 100 м2 окрашиваемой поверхности | 819,03 498,76 | 7,08 0,25 | 303,04 | 184,54 | 2,62 0,09 | 37,44 0,01 | 13,85 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------------------------|--|--------------------------------|----------------------|---------------|--------|-----------------------|---------------|-----------|--------------|
| 20.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,011359 т | 29 000 | | 329,41 | | | | |
| 21 | ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.п.4.7 | Укладка холловых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25 | 0,306 100 м холлов | 1 085,2 55,81 | 16,85 1,96 | 332,07 | 17,08 5,16 0,6 | 4,37 0,1 | | 1,34 0,03 |
| 22 | ТЕР60-10-01 (0) | Исправление класки дымовой трубы V=0,1*394/100 | 0,394 100 карпачей | 228,34 190,24 | 9,25 1,57 | 89,97 | 74,95 3,64 0,62 | 14,77 0,08 | | 5,82 0,03 |
| 22.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100 | 0,394 1000 шт. | 1 779,85 | | 701,26 | | | | |
| 22.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,20094 т | 0 | | 0 | | | | |
| 23 | ТЕР61-31-01 (0) | Отштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей) | 0,134 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 377,67 | 249,15 0,25 | 131,4 0 | | 17,61 0 |
| 24 | ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3.п.4.7 | Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (над крышей) ЗП=9,3,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 0,134 100 м2 фасада | 586,51 107,69 | 12,36 0 | 78,59 | 14,43 | 1,66 0 | 8,08 0 | 1,08 0 |
| 25 | ТЕР61-31-01 (0) | Отштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке) | 0,27 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 760,98 | 502,01 0,51 | 131,4 0 | | 35,48 0 |
| 26 | ТЕР15-04-013-01 (0) МДС3.п.4.7 | Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 0,27 100 м2 фасада | 82,12 67,86 | 2,95 0 | 22,17 | 18,32 0,8 | 5,09 0 | | 1,37 0 |
| 27 | ТЕР61-31-01 (0) | Смена кооплаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала) | 0,4 10 шт. | 1 449,01 231,38 | 3,17 0 | 579,6 | 92,55 1,27 | 18,6 0 | | 7,44 0 |
| 27.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0208 т | 0 | | 0 | | | | |
| 28 | ТЕР61-31-02 (0) К=3 | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3 | 0,4 10 шт. | 1 274,88 194,07 | 3,18 0 | 509,95 | 77,63 1,27 | 15,6 0 | | 6,24 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-------------------|---|---------------------------------|--------------------------|------------------------|----------|-------|---------------|-----------------|--------------|
| 28.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,006 т | 0 | | 0 | | | | |
| 29 | ТЕР10-01-039-05 | Демонтаж леек в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² (0) МДС36 п.3.3.1 V=0,6*1,85/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8 | 0,0111 100 м2 проемов | 2 543,74 1 470,18 | 1 073,56 171,75 | 28,24 | 16,32 | 11,92 1,91 | 114,14 10,92 | 1,27 0,12 |
| 30 | ТЕР10-01-039-05 | Установка леек в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² (0) МДС35 п.4.7 V=0,6*1,85/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25 | 0,0111 100 м2 проемов | 6 428,69 2 113,38 | 1 677,44 268,36 | 71,36 | 23,46 | 18,62 2,98 | 164,08 13,65 | 1,82 0,15 |
| 30.1 | [203-0236] | Люки и люзы со шпильками подоткаем утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной оцинкованной сталью полотно и коробок одностороннее | 1,11 м2 | 589,59 | | 654,44 | | | | |
| 30.2 | [111-0123] | Замок височный с ключом | 1 шт. | 64,97 | | 64,97 | | | | |
| 30.3 | [509-0107] | Скоба накладная | 0,02 100 шт. | 1 142,69 | | 22,85 | | | | |
| 30.4 | [101-0953] | Ручка-скоба | 2 шт. | 21,69 | | 43,38 | | | | |
| 30.5 | [101-0956] | Пелля накладная | 2 шт. | 11,58 | | 23,16 | | | | |
| 31 | ТЕР08-07-001-02 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отопочных работ(Для устройства и окраски карнизов) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 0,37 100 м2 | 1 043,42 657,83 | 9,26 0 | 386,07 | 243,4 | 3,43 | 50,03 | 18,51 |
| 32 | ТССЦп01-01-01-041 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7 | 13,073 т | 374,5 0 | 0 0 | 4 895,84 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 33 | ТССЦп03-21-01-001 | Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 1 км Цел=3,33*7,17 | 13,073 т | 23,8761 0 | 0 | 312,18 | | 0 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|------------------------------------|-----------|----------|----|--------|
| ИТОГО: | | | | | | 78 580,95 | 10 413,94 | 1 969,39 | | 804,06 |
| | | | | | | | | 166,86 | | 8,58 |
| Наименование и значение множителя | | | | | | | | | | |
| Кровля из профилированного листа (5, 7, 13, 19, 21, 29, 30) | | | | | | | Значение | Прямые | | |
| Зарплата | | | | | | 3290,09*10,05 | 10,05 | 33 065 | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 557,67*6,26 | 6,26 | 3 491 | | |
| Материалы | | | | | | 18278,03*3,24 | 3,24 | 59 221 | | |
| Итого | | | | | | | | 95 777 | | |
| Деревянные конструкции (5, 7, 13, 19, 21, 29, 30) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (3290,09+42,6)*10,05*1,18*0,9*0,85 | 0,9 | 30 144 | | |
| Сметная прибыль | | | | | | (3290,09+42,6)*10,05*0,63*0,85*0,8 | 0,43 | 14 402 | | |
| Итого | | | | | | | | 140 323 | | |
| Кровля из профилированного листа (4, 6, 8, 12, 16, 27, 28) | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 1843,61*10,05 | 10,05 | 18 528 | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 193,5*6,26 | 6,26 | 1 211 | | |
| Материалы | | | | | | 7474,82*3,24 | 3,24 | 24 218 | | |
| Итого | | | | | | | | 43 957 | | |
| Крыши, кровли при ремонте (4, 6, 8, 12, 16, 27, 28) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (1843,61+32,45)*10,05*0,83*0,85 | 0,71 | 13 387 | | |
| Сметная прибыль | | | | | | (1843,61+32,45)*10,05*0,65*0,8 | 0,52 | 9 804 | | |
| Итого | | | | | | | | 67 148 | | |
| Отделочные работы (23, 25) | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 751,16*10,05 | 10,05 | 7 549 | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 0,76*6,26 | 6,26 | 5 | | |
| Материалы | | | | | | 386,73*4,28 | 4,28 | 1 655 | | |
| Итого | | | | | | | | 9 209 | | |
| Структурные работы при ремонте (23, 25) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (7549+0)*0,79*0,85 | 0,67 | 5 058 | | |
| Сметная прибыль | | | | | | (7549+0)*0,5*0,8 | 0,4 | 3 020 | | |
| Итого | | | | | | | | 17 287 | | |
| Отделочные работы (14, 20, 24, 26) | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 227,53*10,05 | 10,05 | 2 287 | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 5,17*6,26 | 6,26 | 32 | | |
| Материалы | | | | | | 522,93*4,28 | 4,28 | 2 238 | | |
| Итого | | | | | | | | 4 557 | | |
| Отделочные работы (14, 20, 24, 26) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (2287+1)*1,05*0,9*0,85 | 0,8 | 1 830 | | |

| Наименование и значение множителя | | Значение | Прямые |
|--|-----------------------------|----------|---------|
| Сметная прибыль | | | |
| Итого | $(2287+1)*0,55*0,85*0,8$ | 0,37 | 847 |
| Кровля из профилированного листа (9, 10) | | | 7 234 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | $1446,29*10,05$ | 10,05 | 14 535 |
| Материалы | $396,35*6,26$ | 6,26 | 2 481 |
| Итого | $32576,63*3,24$ | 3,24 | 105 548 |
| Кровля (9, 10) | | | 122 564 |
| Накладные расходы | $(14535+474)*1,2*0,9*0,85$ | 0,92 | 13 808 |
| Сметная прибыль | $(14535+474)*0,65*0,85*0,8$ | 0,44 | 6 604 |
| Итого | | | 142 976 |
| Кровля из профилированного листа (11) | | | |
| Зарплата | $423,6*10,05$ | 10,05 | 4 257 |
| Машины и механизмы | $285,53*6,26$ | 6,26 | 1 787 |
| Материалы | $1083,42*3,24$ | 3,24 | 3 510 |
| Итого | | | 9 554 |
| Теплоизоляционные работы (11) | | | |
| Накладные расходы | $(4257+55)*1*0,9*0,85$ | 0,77 | 3 320 |
| Сметная прибыль | $(4257+55)*0,7*0,85*0,8$ | 0,48 | 2 070 |
| Итого | | | 14 944 |
| Кровля из оцинкованной стали (1) | | | |
| Зарплата | $409,07*10,05$ | 10,05 | 4 111 |
| Машины и механизмы | $96,05*6,26$ | 6,26 | 601 |
| Материалы | 0 | 1 | 0 |
| Итого | | | 4 712 |
| Крыши, кровли при ремонте (1) | | | |
| Накладные расходы | $(4111+203)*0,83*0,85$ | 0,71 | 3 063 |
| Сметная прибыль | $(4111+203)*0,65*0,8$ | 0,52 | 2 243 |
| Итого | | | 10 018 |
| Кровля из оцинкованной стали (2) | | | |
| Зарплата | $227,3*10,05$ | 10,05 | 2 284 |
| Машины и механизмы | $28,21*6,26$ | 6,26 | 177 |
| Материалы | 0 | 1 | 0 |
| Итого | | | 2 461 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (Усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2) | | | |
| Накладные расходы | $(2284+0)*1,1*0,9*0,85$ | 0,84 | 1 919 |
| Сметная прибыль | $(2284+0)*0,7*0,85*0,8$ | 0,48 | 1 096 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|---|---------------------------|----------|--------|
| Итого | | | 5 476 |
| Кровля из оцинкованной стали (3) | | | |
| Зарплата | 122,95*10,05 | 10,05 | 1 236 |
| Машины и механизмы | 10,86*6,26 | 6,26 | 68 |
| Материалы | 0 | 1 | 0 |
| Итого | | | 1 304 |
| Перекрытия при ремонте (3) | | | |
| Накладные расходы | (1236+58)*0,85*0,85 | 0,72 | 932 |
| Сметная прибыль | (1236+58)*0,8*0,8 | 0,64 | 828 |
| Итого | | | 3 064 |
| Кровля из профилированного листа (17, 18) | | | |
| Зарплата | 1254,52*10,05 | 10,05 | 12 608 |
| Машины и механизмы | 388,22*6,26 | 6,26 | 2 430 |
| Материалы | 5023,2*3,24 | 3,24 | 16 275 |
| Итого | | | 31 313 |
| Полы (17, 18) | | | |
| Накладные расходы | (12608+125)*1,23*0,9*0,85 | 0,94 | 11 969 |
| Сметная прибыль | (12608+125)*0,75*0,85*0,8 | 0,51 | 6 494 |
| Итого | | | 49 776 |
| Кровля из профилированного листа (15) | | | |
| Зарплата | 99,47*10,05 | 10,05 | 1 000 |
| Машины и механизмы | 0 | 1 | 0 |
| Материалы | 0 | 1 | 0 |
| Итого | | | 1 000 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (15) | | | |
| Накладные расходы | (1000+0)*0,78*0,85 | 0,66 | 660 |
| Сметная прибыль | (1000+0)*0,5*0,8 | 0,4 | 400 |
| Итого | | | 2 060 |
| Кровля из профилированного листа (31) | | | |
| Зарплата | 243,4*10,05 | 10,05 | 2 446 |
| Машины и механизмы | 3,43*6,26 | 6,26 | 21 |
| Материалы | 139,24*3,24 | 3,24 | 451 |
| Итого | | | 2 918 |
| Конструкции из кирпича и блоков (31) | | | |
| Накладные расходы | (2446+0)*1,22*0,9*0,85 | 0,93 | 2 275 |
| Сметная прибыль | (2446+0)*0,8*0,85*0,8 | 0,54 | 1 321 |
| Итого | | | 6 514 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--------------------------------------|-------------------|----------|------------|
| Курсы из профилированного листа (22) | | | |
| Зарплата | 74,95*10,05 | 10,05 | 753 |
| Машины и механизмы | 3,64*6,26 | 6,26 | 23 |
| Материалы | 712,63*3,24 | 3,24 | 2 309 |
| Итого | | | 3 085 |
| Печенье работы при ремонте (22) | | | |
| Накладные расходы | (753+6)*0,78*0,85 | 0,66 | 501 |
| Сметная прибыль | (753+6)*0,63*0,8 | 0,5 | 380 |
| Итого | | | 3 966 |
| Итого по погрузке | | | 4 896 |
| Итого по перевозке | | | 312 |
| Итого | | | 5 208 |
| Итого | | | 475 994 |
| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
| Итого | | | 475 994 |
| НДС | 475994*0,18 | 18% | 85 678,92 |
| Итого | | | 561 672,92 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"

И.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова