

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

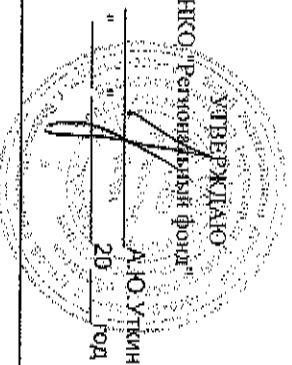
А.Ю.Уткин

20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

г. Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д. 17/22



| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Примечания |
|-------|---|----------------------------|------------|------------|
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Разборка деревянная элементов конструкции крыш обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 кровли | 14,801 | |
| 2 | Разборка железных покрытий и обделок из листовой стали листов, сайдингов, жеслобов, отливов, свесов и т.п. | 100 м труб и покрытий | 2,7 | |
| 3 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 покрытия | 14,801 | |
| 4 | Разборка стуховых окон прямоугольных двускатных | 100 окон | 0,04 | |
| 5 | Отсоединяющиеся покрытия деревянные конструкций составом "Тириласк" янтарь модификации при помощи пароизоляционно-канального распылителя для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251 | 100 м2 | 22,2 | |
| 6 | Устройство подкровельной пароизоляции прокладочной в один слой | 100 м2 | 14,801 | |
| 7 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали | 100 м2 | 14,801 | |
| 8 | Устройство контробрешетки из брусков под кровлю из профлиста (50*50) | 100 м2 | 14,801 | |
| 9 | Устройство кровли из профлиста по прогонам средней сложности (4х скатная) (Применительно) | 100 м2 кровли | 14,801 | |
| 10 | Устройство снегозадержания | 100 м ограждения | 1,88 | |
| 11 | Устройство стуховых окон (1,0*0,9) | 1 стуховое окно | 4 | |
| 12 | Простая окраска деревянных составными по дереву заполненной оконных проемов | 100 м2 | 0,036 | |
| 13 | Разборка парапетных респектов | 100 м парапетных респектов | 1,94 | |
| 14 | Ограждение кровель перилами | 100 м ограждения | 1,94 | |
| 15 | Устройство жеслобов настенных | 100 м жеслобов | 1,94 | |

| | | | | |
|----|---|-----------------------|---------|--|
| 16 | Укладка ходовых досок | 100 м ходов | 1,4 | |
| 17 | Исправление кладки дымовой трубы | 100 кирпичей | 3,152 | |
| 18 | Опукатуривание поверхности дымовых труб(столовков) | 100 м2 поверхности | 0,485 | |
| 19 | Оправка поверхности вентилялов с подготовкой поверхности цементная | 100 м2 фасада | 0,485 | |
| 20 | Опукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке) | 100 м2 поверхности | 0,525 | |
| 21 | Оправка труб с подготовкой поверхности известовая | 100 м2 фасада | 0,525 | |
| 22 | Смена коняков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(10 каналов) | 10 шт. | 0,6 | |
| 24 | Смена коняков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов) | 10 шт. | 0,4 | |
| 25 | Демонтаж утеплителя с перекрытия | 100 т мусора | 1,7316 | |
| 26 | Утепление покрытий вклатами из минеральной ваты вни вернта на битумной мастике толщ 100 мм | 100 м2 | 9,62 | |
| 27 | Утепление покрытий вклатами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 | 100 м2 | 9,62 | |
| 28 | Устройство покрытия из рулонных материалов (На перекрытие и на утеплитель) | 100 м2 кровли | 19,24 | |
| 29 | Поручочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | т | 213,967 | |
| 30 | Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км | т | 213,967 | |

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35.14.Д.4-12) (закладка кровли, МДС 38.Пр.3.п.11.2)

СОСТАВИЛ: Гл. специалист ОКР

Ф.Ю.Травин

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Капель С.Ф.

_____ 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д. 17/22
Объект: Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

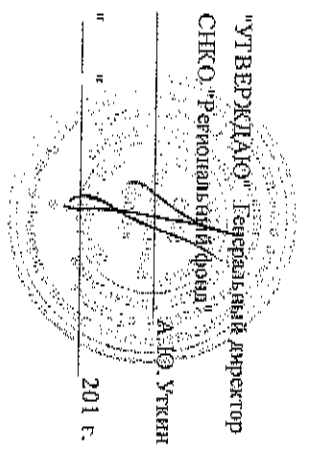
ПОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 276-07-16

капитальный ремонт кровли из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 3 550,760 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость - 5 102,80 чел.-ч
Сметная заработная плата - 654,900 тыс. руб.

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2015 г. (показано комитетом архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1519-И от 23.06.2015г.)



№1 <Нет раздела>

| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | Стоимость на единицу, руб | | Общая стоимость, руб. | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. общ. машин | | |
|-------|--------------------------------|---|-----------------------|---------------------------|-------|---------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------------|
| | | | | ед. изм. | Всего | Основной заработной платы | Экспл. машин В т.ч. заработной платы | Всего | Основной заработной платы | Экспл. машин В т.ч. заработной платы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | ТЕРр58-1-01 (0) | Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами V=1480, 1/100; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте | 14,801 | 226,51 | 43,07 | 3 352,57 | 2 715,1 | 637,48 | 15,16 | 224,38 |
| | | | 100 м2 кровли | 183,44 | 9,04 | 0 | 0 | 133,8 | 0,46 | 6,81 |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 20,7214 т | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | ТЕРр58-3-01 (0) | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали лоексов, сайдингов, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте | 2,7 | 108,32 | 0,21 | 292,46 | 291,9 | 0,57 | 9,1 | 24,57 |
| | | | 100 м труб и покрытий | 108,11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,324 т | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|--|---|---------------------------|----------------|-----------|----------|-----------------|-----------------|----------------|
| 3 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытый кровель на волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 14,801 100 м2 покрытия | 219,85 188,89 | 30,96 0 | 3 254 | 2 795,76 | 458,24 | 15,9 | 235,34 |
| 3.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 13,3209 т | 0 | | 0 | | | | |
| 4 | ТЕРр58-2-01 (0) | Разборка стучковых окон прямоугольных двускатных Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,04 100 окон | 4 140,28 4 129,73 | 10,55 0 | 165,61 | 165,19 | 0,42 | 341,3 | 13,65 |
| 4.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,224 т | 0 | | 0 | | | | |
| 5 | ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 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; Кровля из профилированного листа; Теплоизоляционные работы | 22,2 100 м2 обрабатываемой поверхности | 253,1855 146,073 | 98,4625 1,9 | 5 620,72 | 3 242,82 | 2 185,87 | 10,2005 | 226,45 |
| 5.1 | П13-80711 | Антисептик-активирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины | 459,54 кг | 17,63 | | 8 101,69 | | | | |
| 6 | ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство подкровельной парозащиты прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровля | 14,801 100 м2 изолируемой поверхности | 1 074,4645 120,0945 | 43,3 3,2 | 15 903,15 | 1 777,52 | 640,88 47,36 | 9,016 0,1625 | 133,45 2,41 |
| 7 | ТЕРр58-12-02 (0) | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стекла Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 14,801 100 м2 | 1 849,41 258,34 | 31,85 6,29 | 27 373,12 | 3 823,69 | 471,41 93,1 | 21,35 0,32 | 316 4,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|----------------------------|---------------------------|---------------------|------------|----------|--------------------|-------------------|-----------------|
| 8 | ТЕРр58-12-04 (0) | Устройство контрофрешетки из брусков под кровлю из профлиста (50*50) Кровля из профилированного листа: Крыши, кровля при ремонте | 14,801 100 м2 | 1 385,11 222,76 | 11,4 1,57 | 20 501,01 | 3 297,07 | 168,73 23,24 | 18,41 0,08 | 272,49 1,18 |
| 9 | ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство кровли из профлиста по готовым проанам средней сложности (4х скатная) (Применительно) 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; Кровля из профилированного листа: Кровли | 14,801 100 м2 кровля | 24 629,778 623,4955 | 159,3625 19,4125 | 304 545,34 | 9 228,36 | 2 358,72 287,32 | 47,4145 0,9875 | 701,78 14,62 |
| 9.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" | -1 894,528 м2 | 176,79 | -334 933,61 | | | | | |
| 9.2 | [101-4535] | Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7 | 1 894,528 м2 | 76,02 | 144 022,02 | | | | | |
| 9.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | 142 м2 | 177,09 | 25 146,78 | | | | | |
| 10 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.в.4.7 | Устройство снегозадержания 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; Кровля из профилированного листа: Кровли | 1,88 100 м отражения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 6 483,43 | 194,54 | 142,65 13,4 | 7,6705 0,3625 | 14,42 0,68 |
| 10.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладающим профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,564 т | 10 826,75 | -6 106,29 | | | | | |
| 10.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм | 94 шт. | 155,6 | 14 626,4 | | | | | |
| 11 | ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство стуховых окон(1,0*0,9) 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; Кровля из профилированного листа: Деревянные конструкции | 4 1 стуховое окно | 447,428 99,038 | 30,65 2,7 | 1 789,71 | 396,15 | 122,6 10,8 | 7,6245 0,1375 | 30,5 0,55 |
| 11.1 | [203-0251] | Створка оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 | -2 м2 | 163,21 | -326,42 | | | | | |
| 11.2 | [203-0177] | Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой | 3,6 м2 | 454,71 | 1 636,96 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|---------------------------------|----------|-------|----------|----------|--------|---------|--------|
| 11.3 | [101-0901] | Скользящие изделия для оконных блоков с раздельными двояжными переплетами жилых зданий двусторонних (независимо от высот) | 4 комплект | 41,1 | | 164,4 | | | | |
| 12 | ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.в.4.7 | Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов $V=1*0,9*4/100$; ЗП=59,3,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗЛм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы | 0,036 | 782,7115 | 5,75 | 28,18 | 24,57 | 0,21 | 51,2225 | 1,84 |
| 12.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 100 м2 окрасиваемой поверхности | 682,4215 | 0,25 | | | 0,01 | 0,0125 | 0 |
| 13 | ТЕРр58-4-01 (0) | Разборка параллельных решеток Кровля из профилированного листа; Крыши, кровля при ремонте | 1,94 | 179,09 | 1,64 | 347,43 | 344,25 | 3,18 | 14,8 | 28,71 |
| 13.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,552 т | 0 | | 0 | | | | |
| 14 | ТЕР12-01-012-01 (0) | Ограждение кровель перилами Кровля из профилированного листа; Кровля | 1,94 | 3419,96 | 60,7 | 6634,72 | 174,56 | 117,76 | 6,67 | 12,94 |
| 15 | ТЕР12-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство железобетонных ЗП=1100,9*1,15; ЭММ=328,77*1,25; ЗЛм=41,48*1,25; ТЗТ=84,75*1,15; ТЗТм=2,11*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровля | 1,94 | 858,8575 | 27 | 410,9625 | 54046,18 | 797,27 | 97,4625 | 189,08 |
| 16 | ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7 | Укладка холодных досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗЛм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции | 1,4 | 085,1995 | 16,85 | 1519,28 | 78,13 | 23,59 | 4,37 | 6,12 |
| 17 | ТЕРр60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы $V=0,8*394/100$; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте | 3,152 | 228,34 | 9,25 | 719,73 | 599,64 | 29,16 | 14,77 | 46,56 |
| 17.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 100 кирпичей | 190,24 | 1,57 | | | 4,95 | 0,08 | 0,25 |
| | | | 0,3152 | 1779,85 | | 561,01 | | | | |
| | | | 1000 шт. | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|-------------|----------|--------|-----------|--------------|------------|
| 17.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,60752 т | 0 | | 0 | | | | |
| 18 | ТЕРр61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности дымовых труб(оголовок) Огнеочные работы; Штукатурные работы при ремонте | 0,485 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 1 366,95 | 901,77 | 0,92 0 | 131,4 0 | 63,73 0 |
| 19 | ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска поверхности вентиляторов с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Огнеочные работы; Огнеочные работы | 0,485 100 м2 фасада | 660,3585 149,8335 | 12,425 0 | 320,27 | 72,67 | 6,03 0 | 11,5345 0 | 5,59 0 |
| 20 | ТЕРр61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке) Огнеочные работы; Штукатурные работы при ремонте | 0,525 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 1 479,69 | 976,14 | 1 0 | 131,4 0 | 68,99 0 |
| 21 | ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска труб с подготовкой поверхности известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Огнеочные работы; Огнеочные работы | 0,525 100 м2 фасада | 141,1175 94,415 | 3,0125 0 | 74,09 | 49,57 | 1,58 0 | 7,268 0 | 3,82 0 |
| 22 | ТЕРр58-21-01 (0) | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(10 каналов) Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,6 10 шт. | 1 449,01 231,38 | 3,17 0 | 869,41 | 138,83 | 1,9 0 | 18,6 0 | 11,16 0 |
| 22.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0312 т | 0 | | 0 | | | | |
| 23 | ТЕРр58-21-02 (0) | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПм=0*9; Мат=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,6 10 шт. | 3 824,64 582,21 | 9,54 0 | 2 294,78 | 349,33 | 5,72 0 | 46,8 0 | 28,08 0 |
| 23.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,009 т | 0 | | 0 | | | | |
| 24 | ТЕРр58-21-01 (0) | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов) Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,4 10 шт. | 1 449,01 231,38 | 3,17 0 | 579,6 | 92,55 | 1,27 0 | 18,6 0 | 7,44 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|--|--|------------------------|--------------------|-----------|----------|--------------------|------------------|----------------|
| 24.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0208 т | 0 | | 0 | | | | |
| 25 | ТЕРр58-21-02 (0) | На каждый смегуточный канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,4 10 шт. | 2 124,8 323,45 | 5,3 0 | 849,92 | 129,38 | 2,12 0 | 26 0 | 10,4 0 |
| 25.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,006 т | 0 | | 0 | | | | |
| 26 | ТЕРр69-9-01 (0) | Демонтаж утеплителя с перекрытия V=288,6*0,6/100; Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы | 1,7316 100 т мусора | 2 368,24 2 368,24 | 0 0 | 4 100,84 | 4 100,84 | 0 0 | 214,32 0 | 371,12 0 |
| 26.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 173,16 т | 0 | | 0 | | | | |
| 27 | ТЕР12-01-013-03 (0) МДС35.п.4.7 | Утепление покрытий плитками из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПм=10,81*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТм=0,55*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли | 9,62 100 м2 утепленного покрытия | 1 822,9905 758,8505 | 179,3 13,5125 | 17 537,17 | 7 300,14 | 1 724,87 129,99 | 52,371 0,6875 | 503,81 6,61 |
| 27.1 | [104-0099] | Плиты минераловатные толщ.50 мм | 990,86 м2 | 26,33 | | 26 089,34 | | | | |
| 28 | ТЕР12-01-013-04 (0) МДС35.п.4.7 | Утепление покрытий плитками на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 ЗП=510,92*1,15; ЭММ=137,46*1,25; ЗПм=10,81*1,25; ТЗТ=35,26*1,15; ТЗТм=0,55*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли | 9,62 100 м2 утепленного покрытия | 1 361,853 587,558 | 171,825 13,5125 | 13 101,03 | 5 652,31 | 1 652,96 129,99 | 40,549 0,6875 | 390,08 6,61 |
| 28.1 | [104-0099] | Плиты минераловатные, толщина 50 мм | 990,86 м2 | 26,33 | | 26 089,34 | | | | |
| 29 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов (На перекрытие и на утеплитель) V=9,62*2/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 19,24 100 м2 кровли | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 1 625,01 | 1 061,86 | 122,17 0 | 4,52 0 | 86,96 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|--------------------|---|---------------|---------------|---|----------------------------------|--------|-----------|----|----------|
| 29.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН А(или аналог) | 2 212,6 м2 | 5,11 | | 11 306,39 | | | | |
| 30 | ТССЦип01-01-01-041 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках груза строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>; <Нет вида работ> | 213,967 т | 374,5 0 | 0 | 80 130,64 | 0 | 0 | | |
| 31 | ТССЦип03-21-01-019 | Перевозка грузов I класса автомобильными-самовалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 19 км Цел=17,12*7,17; <Нет вида работ>; <Нет вида работ> | 213,967 т | 122,7504 0 | 0 | 26 264,45 | | 0 | | |
| ИТОГО: | | | | | | 473 178,99 | 52 | 11 679,28 | | 4 029,46 |
| МДС8.Пр.3.п.11.2, сложная кровля Камп=0,25; Камш=0,25; Камшл=0,25; Кггг=0,25; Кгзм=0,25 | | | | | | 430,75 | 13 | 1 030,54 | | 52,78 |
| ИТОГО: | | | | | | 16 027,51 | 107,69 | 2 919,82 | | 1 007,37 |
| Кровля из профилированного листа (11, 16) | | | | | | 489 206,5 | 65 | 14 599,1 | | 5 036,83 |
| Итого: | | | | | | 538,44 | | 1 288,18 | | 65,98 |
| Зарплата | | | | | | 592,85*9,8 | | 9,8 | | 5 810 |
| Машины и механизмы | | | | | | 182,74*6,26 | | 6,26 | | 1 144 |
| Материалы | | | | | | 4163,46*3,24 | | 3,24 | | 13 490 |
| Итого | | | | | | | | | | 20 444 |
| Деревянные конструкции (11, 16) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (592,85+16,94)*9,8*1,18*0,9*0,85 | | 0,9 | | 5 378 |
| Сметная прибыль | | | | | | (592,85+16,94)*9,8*0,63*0,85*0,8 | | 0,43 | | 2 570 |
| Итого | | | | | | | | | | 28 392 |
| Кровля из профилированного листа (4, 7, 8, 13, 22, 23, 24, 25, 29) | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 11752,69*9,8 | | 9,8 | | 115 176 |
| Машины и механизмы | | | | | | 971,15*6,26 | | 6,26 | | 6 079 |
| Материалы | | | | | | 55733,21*3,24 | | 3,24 | | 180 576 |
| Итого | | | | | | | | | | 301 831 |
| Крыши, кровля при ремонте (4, 7, 8, 13, 22, 23, 24, 25, 29) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (11752,69+145,43)*9,8*0,83*0,85 | | 0,71 | | 82 787 |
| Сметная прибыль | | | | | | (11752,69+145,43)*9,8*0,65*0,8 | | 0,52 | | 60 633 |
| Итого | | | | | | | | | | 445 251 |
| Кровля из профилированного листа (6, 9, 10, 14, 15, 27, 28) | | | | | | | | | | |

Наименование и значение множителя

Значение

Прямые

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--|-----------------------------|-----------|
| Зарплата | 33479,43*9,8 | 328 098 |
| Машины и механизмы | 9293,89*6,26 | 58 180 |
| Материалы | 338966,37*3,24 | 1 098 251 |
| Итого | | 1 484 529 |
| Кровля (6, 9, 10, 14, 15, 27, 28) | | |
| Накладные расходы | (328098+8816)*1,2*0,9*0,85 | 309 961 |
| Сметная прибыль | (328098+8816)*0,65*0,85*0,8 | 148 242 |
| Итого | | 1 942 732 |
| Кровля из профинированного листа (5) | | |
| Зарплата | 4053,53*9,8 | 39 725 |
| Машины и механизмы | 2732,34*6,26 | 17 104 |
| Материалы | 8293,72*3,24 | 26 872 |
| Итого | | 83 701 |
| Теплоизоляционные работы (5) | | |
| Накладные расходы | (39725+517)*1*0,9*0,85 | 30 986 |
| Сметная прибыль | (39725+517)*0,7*0,85*0,8 | 19 316 |
| Итого | | 134 003 |
| Кровля из асбестоцементных листов (1, 2) | | |
| Зарплата | 3758,75*9,8 | 36 836 |
| Машины и механизмы | 797,56*6,26 | 4 993 |
| Материалы | 0*4,25 | 0 |
| Итого | | 41 829 |
| Крыши, кровли при ремонте (1, 2) | | |
| Накладные расходы | (36836+1639)*0,83*0,85 | 27 317 |
| Сметная прибыль | (36836+1639)*0,65*0,8 | 20 007 |
| Итого | | 89 153 |
| Кровля из асбестоцементных листов (3) | | |
| Зарплата | 3494,7*9,8 | 34 248 |
| Машины и механизмы | 572,8*6,26 | 3 586 |
| Материалы | 0*4,25 | 0 |
| Итого | | 37 834 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3) | | |
| Накладные расходы | (34248+0)*1,1*0,9*0,85 | 28 768 |
| Сметная прибыль | (34248+0)*0,7*0,85*0,8 | 16 439 |
| Итого | | 83 041 |
| Отдельные работы (12, 19, 21) | | |
| Зарплата | 183,51*9,8 | 1 798 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--|------------------------|---------|
| Машины и механизмы | 9,78*6,26 | 61 |
| Материалы | 293,5*4,22 | 1 239 |
| Итого | | 3 098 |
| Отделочные работы (12, 19, 21) | | |
| Накладные расходы | (1798÷0)*1,05*0,9*0,85 | 1 438 |
| Сметная прибыль | (1798÷0)*0,55*0,85*0,8 | 665 |
| Итого | | 5 201 |
| Отделочные работы (18, 20) | | |
| Зарплата | 2347,39*9,8 | 23 004 |
| Машины и механизмы | 2,4*6,26 | 15 |
| Материалы | 966,83*4,22 | 4 080 |
| Итого | | 27 099 |
| Штукатурные работы при ремонте (18, 20) | | |
| Накладные расходы | (23004÷0)*0,79*0,85 | 15 413 |
| Сметная прибыль | (23004÷0)*0,5*0,8 | 9 202 |
| Итого | | 51 714 |
| Общестроительные работы (17) | | |
| Зарплата | 749,55*9,8 | 7 346 |
| Машины и механизмы | 36,45*6,26 | 228 |
| Материалы | 651,95*5,5 | 3 586 |
| Итого | | 11 160 |
| Печные работы при ремонте (17) | | |
| Накладные расходы | (7346÷61)*0,78*0,85 | 4 889 |
| Сметная прибыль | (7346÷61)*0,63*0,8 | 3 704 |
| Итого | | 19 753 |
| Общестроительные работы (26) | | |
| Зарплата | 5126,05*9,8 | 50 235 |
| Машины и механизмы | 0 | 0 |
| Материалы | 0 | 0 |
| Итого | | 50 235 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (26) | | |
| Накладные расходы | (50235÷0)*0,78*0,85 | 33 155 |
| Сметная прибыль | (50235÷0)*0,5*0,8 | 20 094 |
| Итого | | 103 484 |
| Итого по нагрузке | | 80 131 |
| Итого по перевозке | | 26 264 |
| Итого по неучтенным материалам | | 0 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|------------------------------------|--|--------------|--------------|
| Итого | | | 106 395 |
| Итого | | | 3 009 119 |
| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
| Итого | | | 3 009 119 |
| ИДС | | 3009119*0,18 | 541 641,42 |
| Итого | | | 3 550 760,42 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СЧКО "Региональный фонд"



Н.Л. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СЧКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова