

УТВЕРЖАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин
20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной кровли

Новгородская обл.г.Боровичи,ул.Советская,д.31А

| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Примечания |
|-------|---|-----------------------------------|------------|------------|
| 1 | | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Разборка обрешетки сплошной | 100 м2 подшивки | 3,3325 | |
| 2 | Разборка обшивки фронтонов | 100 м2 стен | 0,398 | |
| 3 | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. | 100 м труб и покрытий | 0,27 | |
| 4 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 покрытия | 3,3325 | |
| 5 | Разборка карнизов из строганных досок | 100 м2 подшивки | 0,359 | |
| 6 | Устройство карнизных свесов из обрешетной доски | 100 м2 потолка | 0,359 | |
| 7 | Простая окраска масляными составами по дереву потолков | 100 м2 | 0,359 | |
| 8 | Обшивка фронтонов досками обшивки | 100 м2 | 0,252 | |
| 9 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов | 100 м2 | 0,252 | |
| 10 | Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах(1,5*0,9) | 100 м2 | 0,027 | |
| 11 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с решетками раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых панелями проема до 2 м2(на фронтонах) | 100 м2 проемов | 0,027 | |
| 12 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 4,3323 | |
| 13 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бруска | 100 м | 0,24 | |
| 14 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осыпкой и обертывание только | 100 м | 0,16 | |
| 15 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов | 1 шт. | 10 | |

| | | | | |
|----|---|------------------|--------|--|
| 16 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги | 1 шт. | 72 | |
| 17 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой | 100 м2 | 3,3325 | |
| 18 | Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам | 100 м2 кровли | 3,3325 | |
| 19 | Устройство снегозадержателя | 100 м ограждения | 0,4 | |
| 20 | Смена ветровой доски | 100 м досок | 0,68 | |
| 21 | Укладка ходовых досок | 100 м ходов | 0,6 | |
| 22 | Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал(5 каналов) | 100 м | 0,025 | |
| 23 | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(4 каналов) | 100 м | 0,025 | |
| 24 | Кладка дымовых кирпичных труб | 1 м3 | 0,87 | |
| 25 | Оплетывание поверхности дымовых труб | 100 м2 | 0,12 | |
| 26 | Окраска поверхности дымовых труб цементная | 100 м2 фасада | 0,12 | |
| 27 | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал | 10 шт. | 0,4 | |
| 29 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 | 0,906 | |
| 30 | Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | т | 14,1 | |
| 31 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | т | 14,1 | |

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДСЗ.П.4.7)

СОСТАВИЛ:



Травин Ф.Ю.

ПРОВЕРИЛ:



КапельС.Ф.

" " 2015г.

Наименование стройки - г.Боровичи, ул. Советская, д.31А

Объект : Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 31-04-16

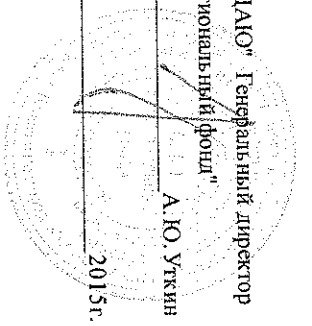
капитальный ремонт кровли

Сметная стоимость - 603,115 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 980,20 чел-ч

Сметная заработная плата - 124,450 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
" " 2015г.



Составлена в ценах Января 2000 г. с индексацией в цены мая 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-1248-И от 23.05.2015г.)

| № 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. обл. машин | |
|-------|--------------------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------|--------------|-------------------------|---|-------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Основной заработной платы | В т.ч. заработной платы | Всего | Основной заработной платы | Экспл. машин | В т.ч. заработной платы | На едн. | Всего |

№1 <Нет раздела>

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------------------------|---|-------------------------------|------------------|----------------|-------|-------|----------|--------------|---------------|
| 1 | ТЕРр54-3-01 (0) | Разборка обрешетки сплошной | 3,3325 100 м2 подшивки | 361,65 332,29 | 29,36 15,73 | 1 205 | 1 107 | 98 52 | 28,87 0,8 | 96,21 2,67 |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 7,964675 т | 0 | | 0 | | | | |
| 2 | ТЕРр53-1-01 (0) Примен. | Разборка обшивки фронтонов | 0,398 100 м2 стен | 193,61 141,57 | 52,04 8,85 | 77 | 56 | 21 4 | 12,3 0,45 | 4,9 0,18 |
| 2.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,37412 т | 0 | | 0 | | | | |
| 3 | ТЕРр58-3-01 (0) | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали повсков, сандриков, желобов, огнивов, свесов и т.п. | 0,27 100 м труб и покрытий | 108,32 108,11 | 0,21 0 | 29 | 29 | 0 | 9,1 | 2,46 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|--|---|------------------------|------------------|-------|-----|---------|------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 3.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0324 т | 0 | | 0 | | | | |
| 4 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 3,3325 100 м2 покрытия | 219,85 188,89 | 30,96 0 | 733 | 629 | 103 | 15,9 0 | 52,99 0 |
| 4.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 2,9925 т | 0 | | 0 | | | | |
| 5 | ТЕРр54-3-01 (0) | Разборка карнизов из строганных досок | 0,359 100 м2 подшивки | 361,65 332,29 | 29,36 15,73 | 130 | 119 | 11 6 | 28,87 0,8 | 10,36 0,29 |
| 5.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,85801 т | 0 | | 0 | | | | |
| 6 | ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство карнизных свесов из обрезной доски ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25 | 0,359 100 м2 потолка | 4 894,6285 866,9735 | 87,775 4,9125 | 1 757 | 311 | 32 2 | 65,9295 0,25 | 23,67 0,09 |
| 7 | ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7 | Простая окраска масляными составами по дереву потолков ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25 | 0,359 100 м2 окрашиваемой поверхности | 819,02 498,755 | 7,075 0,25 | 294 | 179 | 3 0 | 37,444 0,0125 | 13,44 0 |
| 7.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,011021 т | 29 000 | | 320 | | | | |
| 8 | ТЕР10-01-012-01 примен (0) МДС35.п.4.7 | Обшивка фронтонов досками обшивки ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 0,252 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов) | 4 264,0975 548,9525 | 74,525 0 | 1 075 | 138 | 19 0 | 41,745 0 | 10,52 0 |
| 9 | ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25 | 0,252 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1 325,22 930,0625 | 11,0375 0,25 | 334 | 234 | 3 0 | 67,298 0,0125 | 16,96 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------------------------|---|---|-----------------------|-------------------|-------|-----|----------|-------------------|---------------|
| 9.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,006502 т | 29 000 | | 189 | | | | |
| 10 | ТЕР46-04-012-02 (0) | Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах(1,5*0,9) | 0,027 | 2 412,46 | 284,06 | 65 | 57 | 8 | 172,76 | 4,66 |
| 11 | ТЕР10-01-027-11 (0) | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных наружных площадью проема до 2 м2(На фронтонах) | 100 м2 0,027 | 2 128,4 12 148,485 | 152,17 585,825 | 328 | 109 | 4 16 | 7,74 299 | 0,21 8,07 |
| 11.1 | [101-0924] (0) МДС3.п.4.7 | Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворчатых высотой до 1,2 м | 100 м2 проемов | 4 033,51 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 11.2 | [203-0176] | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-12, площадь 0,65 м2 | 2,7 м2 | 264,95 | | 715 | | | | |
| 12 | ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3.п.4.7 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 4,3323 100 м2 обрабатываемой поверхности | 253,1855 146,073 | 98,4625 1,9 | 1 097 | 633 | 427 8 | 10,2005 0,1125 | 44,19 0,49 |
| 12.1 | [113-8071] | Антистеплик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины | 89,67861 кг | 17,63 | | 1 581 | | | | |
| 13 | ТЕРr-58-5-03 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусаев | 0,24 100 м | 5 969,22 1 949,67 | 35,9 0 | 1 433 | 468 | 9 0 | 150,09 0 | 36,02 0 |
| 13.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,2328 т | 0 | | 0 | | | | |
| 14 | ТЕРr-58-5-05 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью | 0,16 100 м | 5 930,37 2 081,13 | 69,79 0 | 949 | 333 | 11 0 | 160,21 0 | 25,63 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|--|---|--|----------------------|---------------------|---------|-------|-------|---------|--------|
| 14.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,2032 т | 0 | | 0 | | | | |
| 15 | ТЕРр-58-5-06 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов | 10 | 102,19 | 29,45 | 1 022 | 181 | 295 | 1,42 | 14,2 |
| 16 | ТЕРр-58-5-07 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги | 72 1 шт. | 159,7 18,13 | 37,06 0 | 11 498 | 3 966 | 2 668 | 4,24 | 305,28 |
| 17 | ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство пароизоляции 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 | 3,3325 100 м2 изолируемо й поверхности | 1 120,0945 | 43,3 3,2 | 3 581 | 400 | 144 | 9,016 | 30,05 |
| 18 | ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам У=333,25/100; ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25 | 3,3325 100 м2 кровли | 23 582,6705 | 159,3625 19,4125 | 76 708 | 1 942 | 531 | 44,3095 | 147,66 |
| 18.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" | - 406,565 м2 | 176,79 | | -71 877 | | | | |
| 18.2 | [101-4587] | Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,5 | 406,565 м2 | 64,26 | | 26 126 | | | | |
| 18.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам | 40,6565 м2 | 177,09 | | 7 200 | | | | |
| 19 | ТЕР12-01-012-01 примен (0) МДС35.п.4.7 | Устройство снегодержателя | 0,4 100 м ображения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 1 379 | 41 | 30 | 7,6705 | 3,07 |
| 19.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,12 т | 10 826,75 | | -1 299 | | | | |
| 19.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы кровли: планка для снегодержателя длиной 2000 мм | 20 шт. | 155,6 | | 3 112 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|---|-----------------------|------------------|-----|-----|---------|-------------------|---------------|
| 20 | ТЕРР53-7-01 (0) Применительно | Смена ветровой доски | 0,68 100 м досок | 908,51 424,11 | 19,04 0 | 618 | 288 | 13 0 | 31,84 0 | 21,65 0 |
| 20.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,17 т | 0 | | 0 | | | | |
| 21 | ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7 | Укладка ходовых досок | 0,6 100 м ходов | 1 085,1995 55,8095 | 16,85 1,9625 | 651 | 33 | 10 1 | 4,37 0,1 | 2,62 0,06 |
| 22 | ТЕРР60-2-01 (0) | Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал(5 каналов) | 0,025 100 м | 2 192,08 2 046,01 | 146,07 78,25 | 55 | 51 | 4 2 | 164,47 3,98 | 4,11 0,1 |
| 22.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,7775 т | 0 | | 0 | | | | |
| 23 | ТЕРР60-2-02 (0) к=4 | На каждый сплелующий канал добавлять к расценке 60-2-1(4 каналов) | 0,025 100 м | 4 966,48 4 699,32 | 267,16 143,12 | 124 | 117 | 7 4 | 377,76 7,28 | 9,44 0,18 |
| 23.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,49725 т | 0 | | 0 | | | | |
| 24 | ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7 | Кладка дымовых кирпичных труб | 0,87 1 м3 кладки (без вычета пустот) | 382,884 198,674 | 62,5 8,6 | 333 | 173 | 54 7 | 14,9155 0,4375 | 12,98 0,38 |
| 24.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 0,4263 1000 шт. | 1 779,85 | | 759 | | | | |
| 25 | ТЕРР61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 0,12 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 338 | 223 | 0 0 | 131,4 0 | 15,77 0 |
| 26 | ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска поверхности дымовых труб цементная | 0,12 100 м2 фасада | 660,3585 149,8335 | 12,425 0 | 79 | 18 | 1 0 | 11,5345 0 | 1,38 0 |
| 27 | ТЕРР58-21-01 (0) | Смена колапков на дымовых и вентилиционных трубах в один канал | 0,4 10 шт. | 1 449,01 231,38 | 3,17 0 | 580 | 93 | 1 0 | 18,6 0 | 7,44 0 |
| 27.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0208 т | 0 | | 0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------------------------|---|--|--|---------------------------|-------------------------|-------|--------|---|----------|-------|
| 28 | ТЕР58-21-02 (0) | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 | 0,1 10 шт. | 424,96 64,69 | 1,06 0 | 42 | 6 | 0 | 5,2 | 0,52 |
| 28.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0015 т | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 29 | ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35, п.4.7 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТ.м=0*1,25 | 0,906 100 м2 вертикально и проекция для наружных лесов | 1 043,427 657,8345 | 9,2625 0 | 945 | 596 | 8 | 50,025 | 45,32 |
| 30 | ТССЦп01-01-01-0 41 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7 | 14,1 т | 374,5 | 0 | 5 280 | 0 | 0 | | |
| 31 | ТССЦп03-21-01-0 10 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км Цел=13,07*7,17 | 14,1 т | 93,7119 0 | 0 | 1 321 | | 0 | | |
| ИТОГО: | | | | 74 335 | 12 530 | 4 527 | 169 | | 971,57 | 8,63 |
| Общестроительные работы (22, 23) | | | Наименование и значение множителей | | Значение | | Прямые | | | |
| Зарплата | | | | | 168*9,8 | | 9,8 | | 1 646,4 | |
| Машины и механизмы | | | | | 11*6,26 | | 6,26 | | 68,86 | |
| Материалы | | | | | 0*5,5 | | 5,5 | | 0 | |
| Итого | | | | | | | | | 1 715,26 | |
| Печные работы при ремонте (22, 23) | | | | | (1646,4+58,8)*0,78*0,85 | | 0,66 | | 1 125,43 | |
| Накладные расходы | | | | | (1646,4+58,8)*0,63*0,8 | | 0,5 | | 852,6 | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 3 693,29 | |
| Итого | | | | | | | | | 3 693,29 | |
| Общестроительные работы (24, 29) | | | | | 769*9,8 | | 9,8 | | 7 536,2 | |
| Зарплата | | | | | 62*6,26 | | 6,26 | | 388,12 | |
| Машины и механизмы | | | | | 1206*5,5 | | 5,5 | | 6 633 | |
| Материалы | | | | | | | | | | |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--|-----------------------------|----------|-----------|
| Итого | | | |
| Конструкции из кирпича и блоков (24, 29) | | | |
| Накладные расходы | (7536,2+68,6)*1,22*0,9*0,85 | 0,93 | 7 072,46 |
| Сметная прибыль | (7536,2+68,6)*0,8*0,85*0,8 | 0,54 | 4 106,59 |
| Итого | | | |
| Отделочные работы (25) | | | |
| Зарплата | 223*9,8 | 9,8 | 2 185,4 |
| Машины и механизмы | 0*6,26 | 6,26 | 0 |
| Материалы | 115*4,14 | 4,14 | 476,1 |
| Итого | | | |
| Штукатурные работы при ремонте (25) | | | |
| Накладные расходы | (2185,4+0)*0,79*0,85 | 0,67 | 1 464,22 |
| Сметная прибыль | (2185,4+0)*0,5*0,8 | 0,4 | 874,16 |
| Итого | | | |
| Кровля из асбестоцементных листов (3) | | | |
| Зарплата | 29*9,8 | 9,8 | 284,2 |
| Машины и механизмы | 0*6,26 | 6,26 | 0 |
| Материалы | 0*4,25 | 4,25 | 0 |
| Итого | | | |
| Крыши, кровли при ремонте (3) | | | |
| Накладные расходы | (284,2+0)*0,83*0,85 | 0,71 | 201,78 |
| Сметная прибыль | (284,2+0)*0,65*0,8 | 0,52 | 147,78 |
| Итого | | | |
| Кровли из асбестоцементных листов (4) | | | |
| Зарплата | 629*9,8 | 9,8 | 6 164,2 |
| Машины и механизмы | 103*6,26 | 6,26 | 644,78 |
| Материалы | 0*4,25 | 4,25 | 0 |
| Итого | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (4) | | | |
| Накладные расходы | (6164,2+0)*1,1*0,9*0,85 | 0,84 | 5 177,93 |
| Сметная прибыль | (6164,2+0)*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 2 958,82 |
| Итого | | | |
| Кровли из асбестоцементных листов (1, 5) | | | |
| Зарплата | 1226*9,8 | 9,8 | 12 014,8 |
| Машины и механизмы | 109*6,26 | 6,26 | 682,34 |
| Материалы | 0*4,25 | 4,25 | 0 |
| Итого | | | |
| | | | 12 697,14 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---|---------------------------|-----------|
| Перекрытия при ремонте (1, 5) | | |
| Накладные расходы | (12014,8+568,4)*0,85*0,85 | 9 059,9 |
| Сметная прибыль | (12014,8+568,4)*0,8*0,8 | 8 053,25 |
| Итого | | 29 810,29 |
| Отделочные работы (7, 9, 26) | | |
| Зарплата | 431*9,8 | 4 223,8 |
| Машины и механизмы | 7*6,26 | 43,82 |
| Материалы | 778*4,14 | 3 220,92 |
| Итого | | 7 488,54 |
| Отделочные работы (7, 9, 26) | | |
| Накладные расходы | (4223,8+0)*1,05*0,9*0,85 | 3 379,04 |
| Сметная прибыль | (4223,8+0)*0,55*0,85*0,8 | 1 562,81 |
| Итого | | 12 430,39 |
| Кровля из асбестоцементных листов (2) | | |
| Зарплата | 56*9,8 | 548,8 |
| Машины и механизмы | 21*6,26 | 131,46 |
| Материалы | 0*4,25 | 0 |
| Итого | | 680,26 |
| Стены при ремонте (2) | | |
| Накладные расходы | (548,8+39,2)*0,86*0,85 | 429,24 |
| Сметная прибыль | (548,8+39,2)*0,7*0,8 | 329,28 |
| Итого | | 1 438,78 |
| Общестроительные работы (11) | | |
| Зарплата | 109*9,8 | 1 068,2 |
| Машины и механизмы | 16*6,26 | 100,16 |
| Материалы | 968*5,5 | 5 324 |
| Итого | | 6 492,36 |
| Деревянные конструкции (11) | | |
| Накладные расходы | (1068,2+0)*1,18*0,9*0,85 | 961,38 |
| Сметная прибыль | (1068,2+0)*0,63*0,85*0,8 | 459,33 |
| Итого | | 7 913,07 |
| Общестроительные работы (10) | | |
| Зарплата | 57*9,8 | 558,6 |
| Машины и механизмы | 8*6,26 | 50,08 |
| Материалы | 0*5,5 | 0 |
| Итого | | 608,68 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (10) | | |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---|--------------------------------|------------|
| Накладные расходы | $(558,6+39,2)*1,1*0,9*0,85$ | 502,15 |
| Сметная прибыль | $(558,6+39,2)*0,7*0,85*0,8$ | 286,94 |
| Итого | | 1 397,77 |
| Кровля из профилированного листа (6, 8, 21) | | |
| Зарплата | 482*9,8 | 4 723,6 |
| Машины и механизмы | 61*6,26 | 381,86 |
| Материалы | 2939*3,27 | 9 610,53 |
| Итого | | 14 715,99 |
| Деревянные конструкции (6, 8, 21) | | |
| Накладные расходы | $(4723,6+29,4)*1,18*0,9*0,85$ | 4 277,7 |
| Сметная прибыль | $(4723,6+29,4)*0,63*0,85*0,8$ | 2 043,79 |
| Итого | | 21 037,48 |
| Кровля из профилированного листа (12) | | |
| Зарплата | 633*9,8 | 6 203,4 |
| Машины и механизмы | 427*6,26 | 2 673,02 |
| Материалы | 1618*3,27 | 5 290,86 |
| Итого | | 14 167,28 |
| Теплоизоляционные работы (12) | | |
| Накладные расходы | $(6203,4+78,4)*1*0,9*0,85$ | 4 836,99 |
| Сметная прибыль | $(6203,4+78,4)*0,7*0,85*0,8$ | 3 015,26 |
| Итого | | 22 019,53 |
| Кровля из профилированного листа (13, 14, 15, 16, 27, 28) | | |
| Зарплата | 5047*9,8 | 49 460,6 |
| Машины и механизмы | 2984*6,26 | 18 679,84 |
| Материалы | 7493*3,27 | 24 502,11 |
| Итого | | 92 642,55 |
| Крыши, кровли при ремонте (13, 14, 15, 16, 27, 28) | | |
| Накладные расходы | $(49460,6+0)*0,83*0,85$ | 35 117,03 |
| Сметная прибыль | $(49460,6+0)*0,65*0,8$ | 25 719,51 |
| Итого | | 153 479,09 |
| Кровля из профилированного листа (17, 18, 19) | | |
| Зарплата | 2383*9,8 | 23 353,4 |
| Машины и механизмы | 705*6,26 | 4 413,3 |
| Материалы | 41841*3,27 | 136 820,07 |
| Итого | | 164 586,77 |
| Кровли (17, 18, 19) | | |
| Накладные расходы | $(23353,4+774,2)*1,2*0,9*0,85$ | 22 197,39 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---------------------------------------|-------------------------------|------------|
| Сметная прибыль | (23353,4+774,2)*0,65*0,85*0,8 | 10 616,14 |
| Итого | | 197 400,3 |
| Кровля из профилированного листа (20) | | |
| Зарплата | 288*9,8 | 2 822,4 |
| Машины и механизмы | 13*6,26 | 81,38 |
| Материалы | 316*3,27 | 1 033,32 |
| Итого | | 3 937,1 |
| Стены при ремонте (20) | | |
| Накладные расходы | (2822,4+0)*0,86*0,85 | 2 060,35 |
| Сметная прибыль | (2822,4+0)*0,7*0,8 | 1 580,54 |
| Итого | | 7 577,99 |
| Итого по погружке | | 5 280 |
| Итого по перевозке | | 1 321 |
| Итого | | 6 601 |
| Итого | | 511 114,72 |
| Итого НДС | 511114,72*0,18 | 92 000,65 |
| Итого | | 603 115,37 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"


Н.П.Козовалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"


Е.А.Серова