

По _____
 Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
 г. Ренский Новгород, ул. Яковлева, д. №14

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

УТВЕРЖДАЮ
 А.Ю. Уткин
 " 20 " _____ год

| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Примечания |
|-------|--|-----------------------|------------|------------|
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 кровли | 7,52 | |
| 2 | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пожков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. | 100 м груб и покрытий | 1,4 | |
| 3 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 покрытия | 7,52 | |
| 4 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали | 100 м2 | 7,52 | |
| 5 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Ирипакс" любой модификация при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100м2 | 11,28 | |
| 6 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой | 100 м2 из | 7,52 | |
| 7 | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности(Применит) | 100 м2 кровли | 7,52 | |
| 8 | Устройство снегозадержатели | 100 м ограждения | 1,18 | |
| 9 | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных | 100 окон | 0,04 | |
| 10 | Устройство слуховых окон (0,9*0,8м) | 1 слуховое окно | 4 | |
| 11 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 100 м | 1,8 | |
| 12 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусен | 100 м | 0,4 | |

| | | | | |
|----|--|-----------------------|--------|--|
| 13 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только | 100 м | 0,45 | |
| 14 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена коньков деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги | 1 шт. | 20 | |
| 15 | Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,02 | |
| 16 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,02 | |
| 17 | Очистка помещений от строительного мусора | 100 т мусора | 0,189 | |
| 18 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) | 100 м2 кровли | 12,62 | |
| 19 | Изоляция покрытий и перекрытий настилами из волокнистых и зернистых материалов насухо толщ 100мм | 1 м3 изоляции | 63,1 | |
| 20 | Исправление кладки дымоходной трубы(отоповки) | 100 кирпичей | 2,364 | |
| 21 | Исправление кладки дымоходной трубы(на чердаке) | 100 кирпичей | 0,788 | |
| 22 | Оштукатуривание поверхности труб | 100 м2 поверхности | 1,02 | |
| 23 | Окраска труб по подготовленной поверхности цементная | 100 м2 фасада | 0,36 | |
| 24 | Окраска труб по подготовленной поверхности известковая | 100 м2 фасада | 0,66 | |
| 25 | Смена колпаков на дымоходных и вентиляционных трубах в один канал(2 каналов) | 10 шт. | 0,6 | |
| 26 | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 | 10 шт. | 0,6 | |
| 27 | Устройство ходов на чердаке | 100 п. м ходов | 0,5 | |
| 28 | Полученные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | т | 32,098 | |
| 29 | Перевозка грузов I класса автомобильными-самовозами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км | т | 32,098 | |

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4-7)

СОСТАВИЛ:

Ивашко С.В.

ПРОВЕРИЛ: Зам. Начальника ОКР

Капель С.Ф.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|--|--|--------------------|-----------------|-----------------|----------|--------------------|---------------|----------------|
| 3 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из профилированного листа | 7,52 100 м2 покрытия | 219,85 188,89 | 30,96 0 | 1 653,27 | 1 420,45 | 232,82 0 | 15,9 0 | 119,57 0 |
| 4 | ТЕРр58-12-02 (0) | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового стали Кровля из профилированного листа | 7,52 100 м2 | 1 849,41 258,34 | 31,85 6,29 | 13 907,56 | 1 942,72 | 239,51 47,3 | 21,35 0,32 | 160,55 2,41 |
| 5 | ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7 | Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Тирриакс" 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 | 100м2 | 146,07 | 1,9 | | 1 647,67 | 1 110,63 | 10,2 | 115,06 |
| 5.1 | [113-80711] | Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины | 233,496 кг | 17,63 | | 4 116,53 | | 21,43 | 0,11 | 1,24 |
| 6 | 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; Кровля из профилированного листа | 7,52 100 м2 изолируемо и поверхности | 1 074,46 120,09 | 43,3 3,2 | 8 079,94 | 903,08 | 325,62 24,06 | 9,02 0,16 | 67,83 1,2 |
| 7 | ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство кровли из профлиста по готовым проходам средней сложности(Применит) 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 | 7,52 100 м2 кровли | 24 629,78 623,5 | 159,36 19,41 | 185 215,95 | 4 688,72 | 1 198,39 145,96 | 47,41 0,99 | 356,52 7,44 |
| 7.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" | - 962,56 м2 | 176,79 | | - 170 170,98 | | | | |
| 7.2 | [101-4555] | Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7 | 962,56 м2 | 68,12 | | 65 569,59 | | | | |
| 7.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | 75,2 м2 | 177,09 | | 13 317,17 | | | | |
| 8 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство снегозадержателя 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 | 1,18 100 м ограждения | 3 448,64 103,48 | 75,88 7,13 | 4 069,4 | 122,11 | 89,54 8,41 | 7,67 0,36 | 9,05 0,42 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|----------------------------------|--|-------------------------|--------------------------|----------------|-----------|---------|---------------|--------------|---------------|
| 8.1 | [201-07771] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,354 т | 10 826,75 | | -3 832,67 | | | | |
| 8.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм | 59 шт. | 155,6 | | 9 180,4 | | | | |
| 9 | ТЕРр58-2-02 (0) | Разборка глуховых окон прямоугольных однокатных Кровля из профилированного листа | 0,04 100 окон | 3 753,08 3 742,53 | 10,55 0 | 150,12 | 149,7 | 0,42 | 309,3 | 12,37 |
| 9.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,224 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 10 | ТЕР10-01-003-01 (0) МДС.п.4.7 | Устройство глуховых окон (0,9*0,8м) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗЛм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа | 4 1 глуховое окно | 447,43 99,04 | 30,65 2,7 | 1 789,72 | 396,16 | 122,6 10,8 | 7,62 0,14 | 30,48 0,56 |
| 10.1 | [101-0901] | Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухсторонних (независимо от высоты) | 4 комплект | 41,1 | | 164,4 | | | | |
| 11 | ТЕРр58-5-01 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа | 1,8 100 м | 3 716,38 517,91 | 38,14 0 | 6 689,48 | 932,24 | 68,65 | 39,87 | 71,77 |
| 12 | ТЕРр58-5-02 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бревен Кровля из профилированного листа | 0,4 100 м | 5 798,5 2 081,13 | 69,79 0 | 2 319,4 | 832,45 | 27,92 | 160,21 | 64,08 |
| 12.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,064 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 13 | ТЕРр58-5-05 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа | 0,45 100 м | 5 930,37 2 081,13 | 69,79 0 | 2 668,67 | 936,51 | 31,41 | 160,21 | 72,09 |
| 13.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,5715 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 14 | ТЕРр58-5-07 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стока под стропильные ноги Кровля из профилированного листа | 20 1 шт. | 159,7 55,08 | 37,06 0 | 3 194 | 1 101,6 | 741,2 | 4,24 | 84,8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|---|--|-------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------|-----------|----------|--------|--------|
| 15 | ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1 | Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Общестроительные работы | 0,02 100 м2 проемов | 2 543,74 1 470,18 | 1 073,56 171,75 | 50,87 | 29,4 | 21,47 | 114,14 | 2,28 |
| 16 | ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*2/100; 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; Общестроительные работы | 0,02 100 м2 проемов | 6 428,69 2 113,38 | 1 677,44 268,36 | 128,57 | 42,27 | 33,55 | 164,08 | 3,28 |
| 16.1 | [203-0236] | Люки и явы со шпильками пологими утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однополные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м2 | 2 м2 | 589,59 | | 1 179,18 | | | | |
| 16.2 | [101-08891] | Скобыные изделия для блоков входных дверей в помещении однополных | 2 комплект | 93,72 | | 187,44 | | | | |
| 17 | ТЕРр69-9-01 (0) | Очистка помещений от строительного мусора V=31,5*0,6/100; Общестроительные работы | 0,189 100 т мусора | 2 368,24 2 368,24 | 0 0 | 447,6 | 447,6 | 0 | 214,32 | 40,51 |
| 17.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 18,9 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 18 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель) V=631*2/100; Кровля из профилированного листа | 12,62 100 м2 кровли | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 1 065,89 | 696,5 | 80,14 | 4,52 | 57,04 |
| 18.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН А | 1 451,3 м2 | 5,11 | | 7 416,14 | | | | 0 |
| 19 | ТЕР26-01-039-01 (0) МДС35 п.4.7 | Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо толщ 100мм V=631*0,1; ЗП=149,71*1,15; ЭММ=68,53*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа | 63,1 1 м3 изоляции | 3 410,78 172,17 | 85,66 0 | 215 220,22 | 10 863,93 | 5 405,15 | 12,17 | 767,93 |
| 19.1 | [104-0143] | Плиты теплоизоляционные перлитцементные | -64,362 м3 | 3 091,13 | | -198 951,31 | | | | |
| 19.2 | [104-0111] | Плиты или маты теплоизоляционные | 64,362 м3 | 584,69 | | 37 631,82 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|-------------------------------|--------------------|--------------|---------|--------|---------------|---------------|---------------|
| 20 | ТЕРр60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы(оголовки) V=0,6*394/100; Общестроительные работы | 2,364 100 кирпичей | 228,34 190,24 | 9,25 1,57 | 539,8 | 449,73 | 21,87 3,71 | 14,77 0,08 | 34,92 0,19 |
| 20.1 | [404-0126] | Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125 | 0,2364 1000 шт. | 2104,21 | | 497,44 | | | | |
| 20.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,20564 т | 0 | | 0 | | | | |
| 21 | ТЕРр60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы(на чердаке) V=0,2*394/100; Общестроительные работы | 0,788 100 кирпичей | 228,34 190,24 | 9,25 1,57 | 179,93 | 149,91 | 7,29 1,24 | 14,77 0,08 | 11,64 0,06 |
| 21.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 0,0788 1000 шт. | 1779,85 | | 140,25 | | | | |
| 21.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,40188 т | 0 | | 0 | | | | |
| 22 | ТЕРр61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности труб V=(36+66)/100; Отделочные работы | 1,02 100 м2 поверхности | 2818,46 1859,31 | 1,9 0 | 2874,83 | 1896,5 | 1,94 0 | 131,4 0 | 134,03 0 |
| 23 | ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы | 0,36 100 м2 фасада | 586,51 107,69 | 12,36 0 | 211,14 | 38,77 | 4,45 0 | 8,08 0 | 2,91 0 |
| 24 | ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска труб по подготовленной поверхности известковая ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы | 0,66 100 м2 фасада | 82,12 67,86 | 2,95 0 | 54,2 | 44,79 | 1,95 0 | 5,09 0 | 3,36 0 |
| 25 | ТЕРр58-21-01 (0) | Смена кошаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(12 каналов) Общестроительные работы | 0,6 10 шт. | 1449,01 231,38 | 3,17 0 | 869,41 | 138,83 | 1,9 0 | 18,6 0 | 11,16 0 |
| 25.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0312 т | 0 | | 0 | | | | |
| 26 | ТЕРр58-21-02 (0) | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*1,1; ЭММ=1,06*1,1; ЗПм=0*1,1; Мат=359,21*1,1; ТЗТ=5,2*1,1; ТЗТм=0*1,1; Общестроительные работы | 0,6 10 шт. | 4674,56 711,59 | 11,66 0 | 2804,74 | 426,95 | 7 0 | 57,2 0 | 34,32 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------------------|---|--------------------------|--------------------|---------------|---------------------------------|----------|--------------|--------------|--------------|
| 26.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,009 т | 0 | | 0 | | | | |
| 27 | ПЭР 69-7-01 (0) | Устройство ходов на чердаке Кровля из профилированного листа | 0,5 100 п. м ходов | 2 151,02 253,97 | 16,82 3,34 | 1 075,51 | 126,99 | 8,41 1,67 | 20,8 0,17 | 10,4 0,09 |
| 28 | ТССЦпг01-01-01-0 41 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ> | 32,098 т | 374,5 0 | 0 | 12 020,7 | 0 | 0 | | |
| 29 | ТССЦпг03-21-01-0 19 | Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17; <Нет вида работ> | 32,098 т | 122,7504 0 | 0 | 3 940,03 | | 0 | | |
| ИТОГО: | | | | | | 226 416,5 | 31 956,4 | 10 108,01 | 341,37 | 2 404,69 |
| Кровля из профилированного листа (10) | | Наименование и значение множителей | | | | | | | | 17,56 |
| Зарплата | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 396,16*9,8 | | | | 9,8 |
| Материалы | | | | | | 122,6*6,26 | | | | 6,26 |
| Итого | | | | | | 1435,36*3,24 | | | | 3,24 |
| Деревянные конструкции (10) | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (396,16+10,8)*9,8*1,18*0,9*0,85 | | | | 0,9 |
| Сметная прибыль | | | | | | (396,16+10,8)*9,8*0,63*0,85*0,8 | | | | 0,43 |
| Итого | | | | | | | | | | 3 589 |
| Кровля из профилированного листа (1, 2, 4, 9, 11, 12, 13, 14, 18) | | | | | | | | | | 1 715 |
| Зарплата | | | | | | | | | | 14 604 |
| Машины и механизмы | | | | | | 8122,54*9,8 | | | | 9,8 |
| Материалы | | | | | | 1513,43*6,26 | | | | 79 601 |
| Итого | | | | | | 29630,29*3,24 | | | | 9 474 |
| Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 9, 11, 12, 13, 14, 18) | | | | | | | | | | 96 002 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 185 077 |
| Сметная прибыль | | | | | | (8122,54+115,28)*9,8*0,83*0,85 | | | | 57 319 |
| Итого | | | | | | (8122,54+115,28)*9,8*0,65*0,8 | | | | 41 980 |
| Кровля из профилированного листа (6, 7, 8) | | | | | | | | | | 284 376 |
| Зарплата | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 5713,91*9,8 | | | | 55 996 |
| Материалы | | | | | | 1613,55*6,26 | | | | 10 101 |
| Итого | | | | | | 104101,35*3,24 | | | | 337 288 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--|------------------------------|---------|
| Итого | | 403 385 |
| Кровли (6, 7, 8) | | |
| Накладные расходы | | |
| Сметная прибыль | $(55996+1749)*1,2*0,9*0,85$ | 53 125 |
| Итого | $(55996+1749)*0,65*0,85*0,8$ | 25 408 |
| Кровля из профилированного листа (5, 19) | | 481 918 |
| Зарплата | | |
| Машины и механизмы | 12511,6*9,8 | 122 614 |
| Материалы | 6515,78*6,26 | 40 789 |
| Итого | 41845,76*3,24 | 135 580 |
| Теплоизоляционные работы (5, 19) | | 298 983 |
| Накладные расходы | | |
| Сметная прибыль | $(122614+210)*1*0,9*0,85$ | 94 574 |
| Итого | $(122614+210)*0,7*0,85*0,8$ | 58 956 |
| Кровля из профилированного листа (27) | | 452 513 |
| Зарплата | | |
| Машины и механизмы | 126,99*9,8 | 1 245 |
| Материалы | 8,41*6,26 | 53 |
| Итого | 940,12*3,24 | 3 046 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (27) | | 4 344 |
| Накладные расходы | | |
| Сметная прибыль | $(1245+16)*0,78*0,85$ | 832 |
| Итого | $(1245+16)*0,5*0,8$ | 504 |
| Общестроительные работы (15, 16) | | 5 680 |
| Зарплата | | |
| Машины и механизмы | 71,67*9,8 | 702 |
| Материалы | 55,02*6,26 | 344 |
| Итого | 1419,38*5,5 | 7 807 |
| Деревянные конструкции (15, 16) | | 8 853 |
| Накладные расходы | | |
| Сметная прибыль | $(702+86)*1,18*0,9*0,85$ | 709 |
| Итого | $(702+86)*0,63*0,85*0,8$ | 339 |
| Общестроительные работы (20, 21) | | 9 901 |
| Зарплата | | |
| Машины и механизмы | 599,64*9,8 | 5 876 |
| Материалы | 29,16*6,26 | 183 |
| Итого | 728,62*5,5 | 4 007 |
| Пенные работы при ремонте (20, 21) | | 10 066 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые | |
|--|--------------------------|--------|--------|
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(5876+49)*0,78*0,85$ | 0,66 | 3 911 |
| Итого | $(5876+49)*0,63*0,8$ | 0,5 | 2 963 |
| Отделочные работы (22) | | | 16 940 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 1896,5*9,8 | 9,8 | 18 586 |
| Материалы | 1,94*6,26 | 6,26 | 12 |
| Итого | 976,4*4,22 | 4,22 | 4 120 |
| Штукатурные работы при ремонте (22) | | | 22 718 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(18586+0)*0,79*0,85$ | 0,67 | 12 453 |
| Итого | $(18586+0)*0,5*0,8$ | 0,4 | 7 434 |
| Отделочные работы (23, 24) | | | 42 605 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 83,56*9,8 | 9,8 | 819 |
| Материалы | 6,4*6,26 | 6,26 | 40 |
| Итого | 175,39*4,22 | 4,22 | 740 |
| Отделочные работы (23, 24) | | | 1 599 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(819+0)*1,05*0,9*0,85$ | 0,8 | 655 |
| Итого | $(819+0)*0,55*0,85*0,8$ | 0,37 | 303 |
| Кровля из профилированного листа (3) | | | 2 557 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 1420,45*9,8 | 9,8 | 13 920 |
| Материалы | 232,82*6,26 | 6,26 | 1 457 |
| Итого | 0*3,24 | 3,24 | 0 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (Усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3) | | | 15 377 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(13920+0)*1,1*0,9*0,85$ | 0,84 | 11 693 |
| Итого | $(13920+0)*0,7*0,85*0,8$ | 0,48 | 6 682 |
| Общестроительные работы (25, 26) | | | 33 752 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 565,78*9,8 | 9,8 | 5 545 |
| Материалы | 8,9*6,26 | 6,26 | 56 |
| Итого | 3099,47*5,5 | 5,5 | 17 047 |
| Крыши, кровли при ремонте (25, 26) | | | 22 648 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(5545+0)*0,83*0,85$ | 0,71 | 3 937 |
| Итого | $(5545+0)*0,65*0,8$ | 0,52 | 2 883 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--|--------------------|----------|-------------|
| Итого | | | 29 468 |
| Общестроительные работы (17) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 447,6*9,8 | 9,8 | 4 386 |
| Материалы | 0*6,26 | 6,26 | 0 |
| Итого | 0*5,5 | 5,5 | 0 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (17) | | | |
| Накладные расходы | | | 4 386 |
| Сметная прибыль | (4386+0)*0,78*0,85 | 0,66 | 2 895 |
| Итого | (4386+0)*0,5*0,8 | 0,4 | 1 754 |
| Итого по нагрузке | | | 9 035 |
| Итого по перевозке | | | 12 021 |
| Итого | | | 3 940 |
| Итого | | | 15 961 |
| Итого | | | |
| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
| Итого | | | 1 399 310 |
| НДС | | | 1 399 310 |
| Итого | 1399310*0,18 | 18% | 251 875,8 |
| | | | 1 651 185,8 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова