

"УТВЕРЖДАЮ"
Ген. директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ.
Объект – Новгородская обл. г.Боровичи, ул.Гоголя, д.162. - капитальный ремонт кровли.

| № п/п | Наименование работ | Количество |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покров, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 1/0,12 | 100 м труб и покрытий 0,12 |
| 2 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 2/2,4 | 100 м2 покрытия 2,4 |
| 3 | Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из брусков с прозорами 3/2,4 | 100 м2 кровли 2,4 |
| 4 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой 4/2,4 | 100 м2 изолируемой поверхности 2,4 |
| 5 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали 5/2,4 | 100 м2 2,4 |
| 6 | Устройство кровли из проф.настила МП-20 по готовым прогонам 6/2,4 | 100 м2 кровли 2,4 |
| 7 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 7/2,6 | 100 м2 обрабатываемой поверхности 2,6 |
| 8 | Разборка слуховых окон прямоугольных однокатных 8/0,01 | 100 окон 0,01 |
| 9 | Разборка деревянных заплотнений проемов оконных без подоконных досок 9/0,01 | 100 м2 0,01 |
| 10 | Устройство слуховых окон 10/1 | 1 слуховое окно 1 |
| 11 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (слуховое окно) 11/0,05 | 100 м2 окрашиваемой поверхности 0,05 |
| 12 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 12/0,01 | 100 м2 проемов 0,01 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---|---|
| 13 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 13/0,1 | 100 м 0,1 |
| 14 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов 14/10 | 1 шт. 10 |
| 15 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги 15/8 | 1 шт. 8 |
| 16 | Смена ветровой доски 16/0,28 | 100 м досок 0,28 |
| 17 | Исправление кладки дымовой трубы 17/8,82 | 100 кирпичей 8,82 |
| 18 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб 18/0,19 | 100 м ² поверхности 0,19 |
| 19 | Окраска дымовых труб с лесов с подготовкой поверхности цементная 19/0,19 | 100 м ² фасада 0,19 |
| 20 | Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал 20/0,5 | 10 шт. 0,5 |
| 21 | На каждый смежный канал добавлять к расценке 58-21-1 21/1,6 | 10 шт. 1,6 |
| 22 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов 0,18 |
| 23 | Установка снегозадержателей 23/0,36 | 100 м ограждения 0,36 |
| 24 | Устройство ходов на чердаке 24/0,3 | 100 п. м ходов 0,3 |

Прочие условия - применить коэффициенты на стесненность $k=1,15$ и на капремонт- $k=1,15$ и $k=1,25$

СОСТАВИЛ: *И. Мельник* Дир. ДУ *А. Д. Д.*

Проверил: Мельник - Косовский и др.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

405 409,73 руб

директор СНКО "Региональный фонд"

Генеральный

"УТВЕРЖДАЮ"

А.Ю. Уткин.

" " 20__ г.

" " 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г. Боровичи, ул.Города, д.162.

Объект Многоквартирный дом по адресу: г. Боровичи, ул.Города, д.162.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 07-04-16

на капитальный ремонт кровли

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 405,410 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 645,03 чел-ч

Сметная заработная плата - 81,898 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2129-И от 21.08.2015 г.)

| № 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 | |
|------------------------------|--------------------------------|--|-----------------------|---------------------------|-------|--------------|---------------------------|-------------------------|-------|---|-------------------------|
| | | | | ед. изм. | Всего | Экспл. машин | Основной заработной платы | В т.ч. заработной платы | Всего | Экспл. машин | В т.ч. заработной платы |
| №1 Капитальный ремонт кровли | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1 | ТЕРр58-3-01 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали посквов, сандриков, желобов, огнивов, свесов и т.п. | 0,124 | 108,32 | 0,21 | 13,43 | 13,41 | 0,03 | 9,1 | 1,13 | |
| | (0) | Кровля из асбестоцементных листов | 100 м труб и покрытий | 108,11 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,01488 т | 0 | | 0 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|---|------------------------|---------------------|------------|----------|-----------------|-------------------|----------------|
| 2 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 100 м2 покрытия | 188,89 | 0 | | | | | |
| 3 | ТЕРр58-1-01 (0) | Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов | 2,4 100 м2 кровли | 226,51 183,44 | 43,07 9,04 | 543,62 | 440,26 | 103,37 | 15,16 | 36,38 |
| 3.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 3,36 т | 0 | | 0 | | | 0,46 | 1,1 |
| 4 | 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 | 2,4 100 м2 изолируемо й поверхности | 1 074,4645 120,0945 | 43,3 3,2 | 2 578,71 | 288,23 | 103,92 7,68 | 9,016 0,1625 | 21,64 0,39 |
| 5 | ТЕРр58-12-02 (0) | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа | 2,4 100 м2 | 1 849,41 258,34 | 31,85 6,29 | 4 438,58 | 620,02 | 76,44 15,1 | 21,35 0,32 | 51,24 0,77 |
| 6 | ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС35.п.4.7 | Устройство кровли из проф.настила МП-20 по готовым пролетам ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,55*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа | 2,4 100 м2 кровли | 23 018,233 582,6705 | 159,3625 19,4375 | 55 243,76 | 1 398,41 | 382,47 46,65 | 44,3095 0,9875 | 106,34 2,37 |
| 6.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" | -292,8 м2 | 176,79 | | -51 764,11 | | | | |
| 6.2 | [101-4555] | Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7 | 292,8 м2 | 68,12 | | 19 945,54 | | | | |
| 6.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли из проф.настила: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | 24 м2 | 177,09 | | 4 250,16 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|--|----------------------|------------------|--------|--------|--------------|------------------|--------------|
| 7 | ТЕР26-02-018-02 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пир иликс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 2,6 | 253,1855 | 98,4625 | 658,28 | 379,79 | 256 | 10,2005 | 26,52 |
| | (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; Кровля из профилированного листа | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 146,073 | 1,9 | | | 4,94 | 0,1125 | 0,29 |
| 7.1 | [113-8071] | Антисептик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины | 53,82 кг | 17,63 | | 948,85 | | | | |
| 8 | ТЕРр58-2-02 (0) | Разборка глухих окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов | 0,01 100 окон | 3 753,08 3 742,53 | 10,55 0 | 37,53 | 37,43 | 0,11 0 | 309,3 0 | 3,09 0 |
| 8.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,056 т | 0 | | 0 | | | | |
| 9 | ТЕР46-04-012-02 (0) | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 0,014 100 м2 | 2 412,46 2 128,4 | 284,06 152,17 | 33,77 | 29,8 | 3,98 2,13 | 172,76 7,74 | 2,42 0,11 |
| 10 | ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35 п.4.7 | Устройство глухих окон 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 | 1 1 глухое окно | 447,428 99,038 | 30,65 2,7 | 447,43 | 99,04 | 30,65 2,7 | 7,6245 0,1375 | 7,62 0,14 |
| 10.1 | [101-0933] | Скобяные изделия для оконных блоков со старыми и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 1 комплект | 10,05 | | 10,05 | | | | |
| 11 | ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35 п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (глухое окно) 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; Отделочные работы | 0,045 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1 325,22 930,0625 | 11,0375 0,25 | 59,63 | 41,85 | 0,5 0,01 | 67,298 0,0125 | 3,03 0 |
| 11.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,001161 т | 29 000 | | 33,67 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|-------------------------------|-------------------------|----------------------|----------|----------|----------------|------------------|----------------|
| 12 | ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25; Общестроительные работы | 0,014 100 м2 проемов | 7 802,246 2 960,5485 | 261,8875 166,8625 | 109,23 | 41,45 | 17,67 2,34 | 216,89 8,4875 | 3,04 0,12 |
| 12.1 | [101-0933] | Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 2 комплект | 10,05 | | 20,1 | | | | |
| 12.2 | [203-0176] | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СТО 6-12, площадь 0,65 м2 | 1,4 м2 | 264,95 | | 370,93 | | | | |
| 13 | ТЕРр58-5-01 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 0,1 100 м | 3 716,38 517,91 | 38,14 0 | 371,64 | 51,79 | 3,81 0 | 39,87 0 | 3,99 0 |
| 14 | ТЕРр58-5-06 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов | 10 1 шт. | 102,19 18,13 | 29,45 0 | 1 021,9 | 181,3 | 294,5 0 | 1,42 0 | 14,2 0 |
| 15 | ТЕРр58-5-07 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги | 8 1 шт. | 159,7 55,08 | 37,06 0 | 1 277,6 | 440,64 | 296,48 0 | 4,24 0 | 33,92 0 |
| 16 | ТЕРр53-7-01 прим. (0) | Смена верховой доски | 0,28 100 м досок | 908,51 424,11 | 19,04 0 | 254,38 | 118,75 | 5,33 0 | 31,84 0 | 8,92 0 |
| 16.1 | 509-9900 | Кровля из профилированного листа | 0,07 т | 0 | | 0 | | | | |
| 16.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,07 т | 0 | | 0 | | | | |
| 17 | ТЕРр60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы | 8,82 100 кирпичей | 228,34 190,24 | 9,25 1,57 | 2 013,96 | 1 677,92 | 81,59 13,85 | 14,77 0,08 | 130,27 0,71 |
| 17.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100 | 0,882 1000 шт. | 1 779,85 | | 1 569,83 | | | | |
| 17.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 4,4982 т | 0 | | 0 | | | | |
| 18 | ТЕРр61-31-01 (0) | Ошту кату ривание поверхности дымовых труб Отделочные работы | 0,19 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 535,51 | 353,27 | 0,36 0 | 131,4 0 | 24,97 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|--|---|-------------------------|-----------------|-----------|--------|---------------|------------------|--------------|
| 19 | ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска дымовых труб с лесов 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; Очредочные работы | 0,19 100 м2 фасада | 660,3585 149,8335 | 12,425 0 | 125,47 | 28,47 | 2,36 0 | 11,5345 0 | 2,19 0 |
| 20 | ТЕР58-21-01 (0) | Смена коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал Общестроительные работы | 0,5 10 шт. 0,026 | 1 449,01 231,38 0 | 3,17 0 | 724,51 | 115,69 | 1,59 0 | 18,6 0 | 9,3 0 |
| 20.1 | 509-9900 | Строительный мусор | т | 0 | | 0 | | | | |
| 21 | ТЕР58-21-02 (0) | На каждый спускающий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы | 1,6 10 шт. 0,024 | 424,96 64,69 0 | 1,06 0 | 679,94 | 103,5 | 1,7 0 | 5,2 0 | 8,32 0 |
| 21.1 | 509-9900 | Строительный мусор | т | 0 | | 0 | | | | |
| 22 | ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отледочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа | 0,18 100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов | 1 043,427 657,8345 | 9,2625 0 | 187,82 | 118,41 | 1,67 0 | 50,025 0 | 9 0 |
| 23 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка снегозадержателей 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 | 0,36 100 м отражения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 1 241,51 | 37,25 | 27,32 2,57 | 7,6705 0,3625 | 2,76 0,13 |
| 23.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с применением профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,108 т | 10 826,75 | | -1 169,29 | | | | |
| 23.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм | 18 шт. | 155,6 | | 2 800,8 | | | | |
| 24 | ТЕР69-7-01 (0) | Устройство ходов на чердаке Кровля из профилированного листа | 0,3 100 п. м ходов | 2 151,02 253,97 | 16,82 3,34 | 645,31 | 76,19 | 5,05 1 | 20,8 0,17 | 6,24 0,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--------------------|---|-----|---------|---|----------|---|---|----|----|
| 25 | ТССЦшт1-01-01-041 | Попрузочные работы. Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;Автомобильные дороги | 8,9 | 374,5 | 0 | 3 333,05 | 0 | 0 | | |
| 26 | ТССЦшт03-21-01-010 | Перевозка пружев I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 10 км Цед=13,07*7,17;Автомобильные дороги | 8,9 | 93,7119 | 0 | 834,02 | | 0 | | |
| | | | т | 0 | 0 | | | 0 | | |

ИТОГО:

50 787,69 7 146,21 1 771,2 554,69

Коэффициент на стесненные условия труда МДС 38 пр.3, 7

Кзпш=0,15; Кмаш=0,15; Кзшт=0,15; Кзтг=0,15; Кзгм=0,15

ИТОГО:

1 337,61 1 071,93 265,68 6,18
52 125,3 8 218,14 2 036,88 83,2
138,77 637,89 7,11

Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 8)

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Зарплата

564,77*9,8 9,8 5 534,75

Машины и механизмы

119,04*6,26 6,26 745,19

Материалы

0*4,25 4,25 0

Итого

6 279,94

Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 8)

Накладные расходы

(564,77+24,96)*9,8*0,83*0,85 0,71 4 103,34

Сметная прибыль

(564,77+24,96)*9,8*0,65*0,8 0,52 3 005,26

Итого

13 388,54

Общестроительные работы (12)

Зарплата

47,67*9,8 9,8 467,17

Машины и механизмы

20,32*6,26 6,26 127,2

Материалы

441,15*5,5 5,5 2 426,33

Итого

3 020,7

Деревянные конструкции (12)

Накладные расходы

(47,67+2,69)*9,8*1,18*0,9*0,85 0,9 444,18

Сметная прибыль

(47,67+2,69)*9,8*0,63*0,85*0,8 0,43 212,22

Итого

3 677,1

Общестроительные работы (20, 21)

Зарплата

252,07*9,8 9,8 2 470,29

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---------------------------------------|--------------------------------|-----------|
| Машины и механизмы | 3,78*6,26 | 23,66 |
| Материалы | 1181,97*5,5 | 6 500,84 |
| Итого | | 8 994,79 |
| Крыши, кровли при ремонте (20, 21) | | |
| Накладные расходы | (252,07+0)*9,8*0,83*0,85 | 0,71 |
| Сметная прибыль | (252,07+0)*9,8*0,65*0,8 | 0,52 |
| Итого | | 1 284,55 |
| Общестроительные работы (17) | | 12 033,24 |
| Зарплата | 1929,61*9,8 | 18 910,18 |
| Машины и механизмы | 93,83*6,26 | 587,38 |
| Материалы | 1824,29*5,5 | 10 033,6 |
| Итого | | 29 531,16 |
| Печные работы, при ремонте (17) | | |
| Накладные расходы | (1929,61+15,93)*9,8*0,78*0,85 | 0,66 |
| Сметная прибыль | (1929,61+15,93)*9,8*0,63*0,8 | 0,5 |
| Итого | | 12 583,75 |
| Отделочные работы (11, 19) | | 9 533,15 |
| Зарплата | 80,87*9,8 | 51 648,06 |
| Машины и механизмы | 3,29*6,26 | 792,53 |
| Материалы | 145,6*4,28 | 20,6 |
| Итого | | 623,17 |
| Отделочные работы (11, 19) | | 1 436,3 |
| Накладные расходы | (80,87+0,01)*9,8*1,05*0,9*0,85 | 0,8 |
| Сметная прибыль | (80,87+0,01)*9,8*0,55*0,85*0,8 | 0,37 |
| Итого | | 634,1 |
| Отделочные работы (18) | | 293,27 |
| Зарплата | 406,26*9,8 | 2 363,67 |
| Машины и механизмы | 0,41*6,26 | 9,8 |
| Материалы | 181,88*4,28 | 6,26 |
| Итого | | 2,57 |
| Итого | | 778,45 |
| Итого | | 4 762,37 |
| Штукатурные работы при ремонте (18) | | |
| Накладные расходы | (406,26+0)*9,8*0,79*0,85 | 0,67 |
| Сметная прибыль | (406,26+0)*9,8*0,5*0,8 | 0,4 |
| Итого | | 2 667,5 |
| Кровля из профилированного листа (22) | | 1 592,54 |
| Зарплата | 136,17*9,8 | 9 022,41 |
| Машины и механизмы | 1,92*6,26 | 9,8 |
| Итого | | 6,26 |
| Итого | | 1 334,47 |
| Итого | | 12,02 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые | |
|--|---------------------------------|----------|-----------|
| Материалы | 67,74*3,24 | 219,48 | |
| Итого | | 1 565,97 | |
| Конструкции из кирпича и блоков (22) | | | |
| Накладные расходы | (136,17+0)*9,8*1,22*0,9*0,85 | 0,93 | 1 241,05 |
| Сметная прибыль | (136,17+0)*9,8*0,8*0,85*0,8 | 0,54 | 720,61 |
| Итого | | | 3 527,63 |
| Кровля из профилированного листа (10) | | | |
| Зарплата | 113,9*9,8 | 9,8 | 1 116,22 |
| Машины и механизмы | 35,25*6,26 | 6,26 | 220,67 |
| Материалы | 327,79*3,24 | 3,24 | 1 062,04 |
| Итого | | | 2 398,93 |
| Деревянные конструкции (10) | | | |
| Накладные расходы | (113,9+3,11)*9,8*1,18*0,9*0,85 | 0,9 | 1 032,03 |
| Сметная прибыль | (113,9+3,11)*9,8*0,63*0,85*0,8 | 0,43 | 493,08 |
| Итого | | | 3 924,04 |
| Кровля из профилированного листа (4, 23) | | | |
| Зарплата | 374,3*9,8 | 9,8 | 3 668,14 |
| Машины и механизмы | 150,93*6,26 | 6,26 | 944,82 |
| Материалы | 4995,02*3,24 | 3,24 | 16 183,86 |
| Итого | | | 20 796,82 |
| Кровли (4, 23) | | | |
| Накладные расходы | (374,3+11,79)*9,8*1,2*0,9*0,85 | 0,92 | 3 480,99 |
| Сметная прибыль | (374,3+11,79)*9,8*0,65*0,85*0,8 | 0,44 | 1 664,82 |
| Итого | | | 25 942,63 |
| Кровля из профилированного листа (7) | | | |
| Зарплата | 436,76*9,8 | 9,8 | 4 280,25 |
| Машины и механизмы | 294,4*6,26 | 6,26 | 1 842,94 |
| Материалы | 971,34*3,24 | 3,24 | 3 147,14 |
| Итого | | | 9 270,33 |
| Теплоизоляционные работы (7) | | | |
| Накладные расходы | (436,76+5,68)*9,8*1*0,9*0,85 | 0,77 | 3 338,65 |
| Сметная прибыль | (436,76+5,68)*9,8*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 2 081,24 |
| Итого | | | 14 690,22 |
| Кровля из профилированного листа (16) | | | |
| Зарплата | 136,56*9,8 | 9,8 | 1 338,29 |
| Машины и механизмы | 6,13*6,26 | 6,26 | 38,37 |
| Материалы | 130,3*3,24 | 3,24 | 422,17 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---|-------------------------------------|------------|
| Итого | | 1 798,83 |
| Стены при ремонте (16) | | |
| Накладные расходы | $(136,56+0)*9,8*0,86*0,85$ | 0,73 |
| Сметная прибыль | $(136,56+0)*9,8*0,7*0,8$ | 0,56 |
| Итого | | 3 525,22 |
| Кровля из профилированного листа (5, 13, 14, 15) | | |
| Зарплата | 1487,81*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | 771,91*6,26 | 6,26 |
| Материалы | 5144,74*3,24 | 3,24 |
| Итого | | 36 081,66 |
| Крыши, кровли при ремонте (5, 13, 14, 15) | | |
| Накладные расходы | $(1487,81+17,37)*9,8*0,83*0,85$ | 0,71 |
| Сметная прибыль | $(1487,81+17,37)*9,8*0,65*0,8$ | 0,52 |
| Итого | | 54 225,1 |
| Кровля из профилированного листа (24) | | |
| Зарплата | 87,62*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | 5,81*6,26 | 6,26 |
| Материалы | 564,07*3,24 | 3,24 |
| Итого | | 2 722,64 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (24) | | |
| Накладные расходы | $(87,62+1,15)*9,8*0,78*0,85$ | 0,66 |
| Сметная прибыль | $(87,62+1,15)*9,8*0,5*0,8$ | 0,4 |
| Итого | | 3 644,78 |
| Кровля из профилированного листа (6) | | |
| Зарплата | 1608,17*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | 439,84*6,26 | 6,26 |
| Материалы | 25894,47*3,24 | 3,24 |
| Итого | | 102 411,55 |
| Кровли (6) | | |
| Накладные расходы | $(1608,17+53,65)*9,8*1,2*0,9*0,85$ | 0,92 |
| Сметная прибыль | $(1608,17+53,65)*9,8*0,65*0,85*0,8$ | 0,44 |
| Итого | | 124 560,29 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 9) | | |
| Зарплата | 555,61*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | 90,02*6,26 | 6,26 |
| Материалы | 0*5,5 | 5,5 |
| Итого | | 6 008,51 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---|--------------------------------|------------|
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 9) | | |
| Накладные расходы | (555,61+2,45)*9,8*1,1*0,9*0,85 | 4 593,95 |
| Сметная прибыль | (555,61+2,45)*9,8*0,7*0,85*0,8 | 2 625,11 |
| Итого | | 13 227,57 |
| Итого по подпункту | | 339 400,5 |
| Итого по перевозке | | 3 333,05 |
| Итого | | 834,02 |
| НДС | | 343 567,57 |
| Итого | 343567,57*0,18 | 61 842,16 |
| | | 405 409,73 |

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд" Капель С.Ф.
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.

