

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
 Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д. 8

По

№ \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

| № п/п | Наименование работ   | Единица измерения     | Количество | Примечания |
|-------|--|-----------------------|------------|------------|
| 1     | Разборка покрытий кровель из войлочных и полуволокнистых асбестоцементных листов   | 4<br>100 м2 покрытий  | 5<br>4,43  | 6          |
| 2     | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами  | 100 м2 кровли         | 4,43       |            |
| 3     | Разборка мелких покрытий и обшивок из листового стали коньков, сапников, желобов, отливов, свесов и т.п.   | 100 м труб и покрытий | 0,89       |            |
| 4     | Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных  | 100 окон              | 0,03       |            |
| 5     | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон   | 100 м                 | 0,15       |            |
| 6     | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок  | 100 м                 | 0,46       |            |
| 7     | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста  | 100 м2                | 4,43       |            |
| 7     | Устройство контробрешетки  | 100 м2                | 2,638      |            |
| 8     | Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251 | 100 м2                | 6,645      |            |
| 9     | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой   | 100 м2                | 4,43       |            |
| 10    | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (кровля 4х скатная)   | 100 м2 кровли         | 4,43       |            |
| 11    | Устройство снегозадержания   | 100 м ограждения      | 0,79       |            |
| 12    | Устройство слуховых окон(1,2*1,2)  | 1 слуховое окно       | 3          |            |
| 13    | Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон  | 100 м2                | 0,079      |            |
| 14    | Исправление кладки дымоходной трубы  | 100 кирпичей          | 5,516      |            |

|    |  |                       |        |
|----|--|-----------------------|--------|
| 15 | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 6 каналов  | 10 шт.                | 0,3    |
| 17 | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 3 канала   | 10 шт.                | 0,7    |
| 18 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентгонок)   | 100 м2<br>поверхности | 0,404  |
| 19 | Окраска вентгонок с подготовкой поверхности цементная  | 100 м2 фасада         | 0,404  |
| 20 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)  | 100 м2<br>поверхности | 0,093  |
| 21 | Окраска труб на чердаке известковая (на чердаке)   | 100 м2 фасада         | 0,093  |
| 22 | Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя   | 100 т мусора          | 0,09   |
| 23 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)                          | 100 м2 кровли         | 5,98   |
| 24 | Изоляция покрытий и перекрытий железными из волокнистых и зернистых материалов насухо толщиной 50 мм в 2 слоя            | 1 м3 изоляции         | 29,9   |
| 25 | Укладка ходовых досок  | 100 м ходов           | 0,71   |
| 26 | Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную                       | т                     | 22,675 |
| 27 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работанных вне карьера на расстояние до 110 км | т                     | 22,675 |

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35 в.4.7); κ=1,25(МДС38.Пр.3.11.2. сложная кровля)

СОСТАВИЛ: Специалист I кат. ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

  
Ивашко С.В.  
Канцель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"

\_\_\_\_\_ А. Ю. Уткин

" \_\_\_\_\_ 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д.8

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 063/17

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 966,290 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 337,68 чел-ч

Сметная заработная плата - 176,485 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2010 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.10.2015г.)

| № 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. обсл. машин |       |
|-------------------|---|---|--------------------------------|---------------------------|-------------------|--------------|-----------------------|---------------------------|--------------|-------------------------|---------|--|-------|
|                   |   |   |                                | ед. изм.                  | Всего             | Экспл. машин | Всего                 | Основной заработной платы | Экспл. машин | В т.ч. заработной платы | На едн. |  | Всего |
|                   |   |   |                                |                           |                   |              |                       |                           |              |                         |         |  |       |
| № 1 <Нет раздела> |   |   |                                |                           |                   |              |                       |                           |              |                         |         |  |       |
| 1                 | ТЕР46-04-008-04<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов<br>ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПж=0*1,25;<br>ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТж=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов            | 4,43<br><br>100 м2<br>покрытия | 274,81<br><br>236,11      | 38,7<br><br>0     | 1 217,41     | 1 045,97              | 171,44                    | 19,88        | 10                      | 11      | 88,07  |       |
| 1.1               | 509-9900                                  | Строительный мусор  | 3,987<br>т                     | 0                         | 0                 | 0            |                       |                           |              |                         |         |  |       |
| 2                 | ТЕР58-1-01<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2      | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами<br>ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25;<br>ЗПж=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТж=0,46*1,25;<br>Кровля из асбестоцементных листов | 4,43<br><br>100 м2<br>кровли   | 283,14<br><br>229,3       | 53,84<br><br>11,3 | 1 254,31     | 1 015,8               | 238,51                    | 18,95        |                         |         | 83,95  |       |
| 2.1               | 509-9900                                  | Строительный мусор  | 6,202<br>т                     | 0                         | 0                 | 0            |                       | 50,06                     | 0,58         |                         |         | 2,57   |       |

| 1   | 2   | 3   | 4   | 5                    | 6             | 7        | 8        | 9               | 10            | 11             |
|-----|---|---|---|----------------------|---------------|----------|----------|-----------------|---------------|----------------|
| 3   | ТЕРр58-3-01<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2                     | Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сайдринов, желобов, отливов, свесов и т.д.<br>ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов  | 0,89<br>100 м труб в<br>покрытый            | 135,4<br>135,14      | 0,26<br>0     | 120,51   | 120,27   | 0,23            | 11,38         | 10,13          |
| 3.1 | 509-9900  | Строительный мусор  | 0,1068                                      | 0                    |               | 0        |          |                 |               |                |
| 4   | ТЕРр58-2-01<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2                     | Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных<br>ЗП=4129,73*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=341,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа  | 0,03<br>100 окон                            | 5 175,35<br>5 162,16 | 13,19<br>0    | 155,26   | 154,86   | 0,4<br>0        | 426,63<br>0   | 12,8<br>0      |
| 4.1 | 509-9900  | Строительный мусор  | 0,168                                       | 0                    |               | 0        |          |                 |               |                |
| 5   | ТЕРр58-5-01<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2                     | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон<br>ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа | 0,15<br>100 м                               | 3 855,4<br>647,39    | 47,68<br>0    | 578,31   | 97,11    | 7,15<br>0       | 49,84<br>0    | 7,48<br>0      |
| 6   | ТЕРр58-5-04<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2                     | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок<br>ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа                              | 0,46<br>100 м                               | 3 678,97<br>2 163,65 | 26,25<br>0    | 1 692,33 | 995,28   | 12,08<br>0      | 166,56<br>0   | 76,62<br>0     |
| 6.1 | 509-9900  | Строительный мусор  | 0,25944                                     | 0                    |               | 0        |          |                 |               |                |
| 7   | ТЕРр58-12-02<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2                    | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста<br>ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25;<br>ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25;<br>Кровля из профилированного листа                    | 4,43<br>100 м2                              | 1 921,96<br>322,93   | 39,81<br>7,86 | 8 514,28 | 1 430,58 | 176,36<br>34,82 | 26,69<br>0,4  | 118,24<br>1,77 |
| 8   | ТВР10-01-082-02<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2;<br>МДС35.п.4.7 | Устройство контробрешетки<br>V=4,43*0,6; ЗП=220,34*1,25*1,15;<br>ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25;<br>ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25;<br>Кровля из профилированного листа                              | 2,658<br>1 м3<br>древесины в<br>конструкции | 1 928,02<br>316,74   | 62,05<br>4,61 | 5 124,68 | 841,89   | 164,93<br>12,25 | 21,62<br>0,24 | 57,47<br>0,64  |

| 1    | 2   | 3   | 4  | 5                       | 6                  | 7          | 8        | 9                    | 10                | 11                 |
|------|---|---|--|-------------------------|--------------------|------------|----------|----------------------|-------------------|--------------------|
| 9    | ТЕР26-02-018-02<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2;<br>МДС35.п.4.7 | Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251<br>ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25;<br>ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15;<br>ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа | 6,645<br><br>100м2                                   | 314,33<br><br>182,6     | 123,08<br><br>2,38 | 2 088,72   | 1 213,38 | 817,87<br><br>15,82  | 12,75<br><br>0,14 | 84,72<br><br>0,93  |
| 9.1  | [113-8071]  | Антистепик-агглюмерен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины   | 137,5515<br>кг                                       | 17,63                   |                    | 2 425,03   |          |                      |                   |                    |
| 10   | ТЕР12-01-015-03<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2;<br>МДС35.п.4.7 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой<br>ЗП=104,43*1,25*1,15; ЭММ=34,64*1,25*1,25;<br>ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗТ=7,84*1,25*1,15;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа   | 4,43<br><br>100 м2<br>изолируемо<br>й<br>поверхности | 1115,32<br><br>150,12   | 54,13<br><br>4     | 4 940,87   | 665,03   | 239,8<br><br>17,72   | 11,27<br><br>0,2  | 49,93<br><br>0,89  |
| 11   | ТЕР12-01-023-02<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2;<br>МДС35.п.4.7 | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)Применительно:<br>ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25;<br>ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15;<br>ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа  | 4,43<br><br>100 м2<br>кровли                         | 24 825,49<br><br>779,37 | 199,2<br><br>24,26 | 109 976,92 | 3 452,61 | 882,46<br><br>107,47 | 59,27<br><br>1,24 | 262,57<br><br>5,49 |
| 11.1 | [101-4136]  | Металлочерепица "Монтеррей"   | - 567,04<br>м2                                       | 176,79                  |                    | - 100 247  |          |                      |                   |                    |
| 11.2 | [101-4535]  | Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7   | 567,04<br>м2   | 76,02                   |                    | 43 106,38  |          |                      |                   |                    |
| 11.3 | [101-4128]  | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием  | 44,3<br>м2   | 177,09                  |                    | 7 845,09   |          |                      |                   |                    |
| 12   | ТЕР12-01-012-01<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2;<br>МДС35.п.4.7 | Устройство снегозадержания<br>ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25;<br>ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15;<br>ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа  | 0,79<br><br>100 м<br>ограждения                      | 3 493,48<br><br>129,35  | 94,85<br><br>8,91  | 2 759,85   | 102,19   | 74,93<br><br>7,04    | 9,59<br><br>0,45  | 7,58<br><br>0,36   |

| 1    | 2   | 3   | 4  | 5                  | 6             | 7         | 8        | 9      | 10    | 11            |
|------|---|---|--|--------------------|---------------|-----------|----------|--------|-------|---------------|
| 12.1 | [201-0777]  | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке  | -0,237<br>т  | 10 826,75          |               | -2 565,94 |          |        |       |               |
| 12.2 | [101-7317]  | Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм  | 39,5<br>шт.  | 155,6              |               | 6 146,2   |          |        |       |               |
| 13   | ТЕР10-01-003-01<br>(0)<br>МДС38.Пр.3.11.2;<br>МДС35.в.4.7 | Устройство слуховых окон(1,2*1,2)<br>ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25;<br>ЗЛМ=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15;<br>ТЗТМ=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа | 3<br>1 слуховое<br>окно                            | 479,85<br>123,8    | 38,31<br>3,38 | 1 439,55  | 371,4    | 114,93 | 9,53  | 28,59<br>0,54 |
| 13.1 | [203-0251]  | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2   | -1,5<br>м2   | 163,21             |               | - 244,82  |          |        |       |               |
| 13.2 | [203-0177]  | Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой  | 4,32<br>м2   | 454,71             |               | 1 964,35  |          |        |       |               |
| 13.3 | [101-0901]  | Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными перелетами жилых зданий двухсторонних (независимо от высоты)   | 3<br>комплект                                      | 41,1               |               | 123,3     |          |        |       |               |
| 14   | ТЕР15-04-024-05<br>(0) МДС35.п.4.7                        | Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон<br>ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗЛМ=0,2*1,25;<br>ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы                   | 0,079<br>100 м2<br>окрашиваем<br>ой<br>поверхности | 782,71<br>682,42   | 5,75<br>0,25  | 61,83     | 53,91    | 0,45   | 51,23 | 4,05<br>0     |
| 14.1 | [113-0246]  | Эмаль ПФ-115  | 0,001936<br>т                                      | 29 000             |               | 56,13     |          |        |       |               |
| 15   | ТЕРр60-10-01<br>(0)                                       | Исправление кладки дымовой трубы<br>У=1,4*394/100; Общестроительные работы  | 5,516<br>100<br>кв.м                               | 228,34<br>190,24   | 9,25<br>1,57  | 1 259,52  | 1 049,36 | 51,02  | 14,77 | 81,47<br>0,44 |
| 15.1 | [404-0275]  | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100   | 0,5516<br>1000 шт.                                 | 1 779,85           |               | 981,77    |          |        |       |               |
| 15.2 | 509-9900  | Строительный мусор  | 2,81316<br>т                                       | 0                  |               | 0         |          |        |       |               |
| 16   | ТЕРр58-21-01<br>(0)                                       | Смена косяков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)<br>Общестроительные работы  | 0,3<br>10 шт.                                      | 1 449,01<br>231,38 | 3,17<br>0     | 434,7     | 69,41    | 0,95   | 18,6  | 5,58<br>0     |

| 1    | 2                                  | 3   | 4                              | 5        | 6      | 7        | 8      | 9    | 10    | 11    |
|------|------------------------------------|---|--------------------------------|----------|--------|----------|--------|------|-------|-------|
| 16.1 | 509-9900                           | Строительный мусор  | 0,0156<br>т                    | 0        |        | 0        |        |      |       |       |
| 17   | ТЕРр58-21-02<br>(0) к=5            | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1<br>ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5;<br>Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5;<br>Общестроительные работы | 0,3<br>т                       | 2 124,8  | 5,3    | 637,44   | 97,04  | 1,59 | 26    | 7,8   |
| 17.1 | 509-9900                           | Строительный мусор  | 0,0135<br>т                    | 0        |        | 0        |        |      |       |       |
| 18   | ТЕРр58-21-01<br>(0)                | Смена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)<br>Кровля из профилированного листа  | 0,7<br>10 шт.                  | 1 449,01 | 3,17   | 1 014,31 | 161,97 | 2,22 | 18,6  | 13,02 |
| 18.1 | 509-9900                           | Строительный мусор  | 0,0364<br>т                    | 0        | 231,38 | 0        |        | 0    | 0     | 0     |
| 19   | ТЕРр58-21-02<br>(0) к=2            | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1<br>ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2;<br>Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2;<br>Общестроительные работы | 0,7<br>т                       | 849,92   | 2,12   | 594,94   | 90,57  | 1,48 | 10,4  | 7,28  |
| 19.1 | 509-9900                           | Строительный мусор  | 0,0735<br>т                    | 0        |        | 0        |        |      |       |       |
| 20   | ТЕРр61-31-01<br>(0)                | Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентоловков)<br>Отделочные работы   | 0,404<br>100 м2<br>поверхности | 2 818,46 | 1,9    | 1 138,66 | 751,16 | 0,77 | 131,4 | 53,09 |
| 21   | ТЕР15-04-011-03<br>(0) МДС35.п.4.7 | Окраска вентоловков с подготовкой поверхности цементная<br>ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы     | 0,404<br>100 м2<br>фасада      | 660,36   | 12,43  | 266,79   | 60,53  | 5,02 | 11,53 | 4,66  |
| 22   | ТЕРр61-31-01<br>(0)                | Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)<br>Отделочные работы  | 0,093<br>100 м2<br>поверхности | 2 818,46 | 1,9    | 262,12   | 172,92 | 0,18 | 131,4 | 12,22 |
| 23   | ТЕР15-04-011-01<br>(0) МДС35.п.4.7 | Окраска труб на чердаке известковая<br>ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы                            | 0,093<br>100 м2<br>фасада      | 141,12   | 3,01   | 13,12    | 8,78   | 0,28 | 7,27  | 0,68  |
|      |                                    |   |                                | 94,42    | 0      |          |        | 0    | 0     | 0     |

| 1    | 2                                  | 3   | 4   | 5                | 6              | 7        | 8        | 9     | 10     | 11    |
|------|------------------------------------|---|---|------------------|----------------|----------|----------|-------|--------|-------|
| 24   | ТЕРр69-9-01<br>(0)                 | Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя<br>V=15*0,6/100; Общестроительные работы   | 0,09<br>100 т мусора                          | 2 368,24         | 0              | 213,14   | 213,14   | 0     | 214,32 | 19,29 |
| 24.1 | 509-9900                           | Строительный мусор  | 9 т   | 0                |                | 0        |          | 0     | 0      | 0     |
| 25   | ТЕРрS8-13-01<br>(0)                | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель)<br>V=299*2/100; Общестроительные работы  | 5,98<br>100 м2 кровли                         | 84,46<br>55,19   | 6,35<br>0      | 505,07   | 330,04   | 37,97 | 4,52   | 27,03 |
| 25.1 | [101-7194]                         | ИЗОСПАН А(или аналог)   | 687,7 м2                                      | 5,11             |                | 3 514,15 |          | 0     | 0      | 0     |
| 26   | ТЕР11-01-009-01<br>(0) МДС35-п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм) Первый слой<br>ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25;<br>ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25;<br>Общестроительные работы | 2,99<br>100 м2 изолируемо<br>й<br>поверхности | 583,36<br>445,5  | 137,86<br>4,43 | 1 744,25 | 1 332,05 | 412,2 | 32,64  | 97,59 |
| 26.1 | [104-0742]                         | Плиты теплоизоляционные минераловатные  | 15,3985 м3                                    | 346,37           |                | 5 333,58 |          |       |        |       |
| 27   | ТЕР11-01-009-01<br>(0) МДС35-п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм) Второй слой<br>ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25;<br>ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25;<br>Общестроительные работы | 2,99<br>100 м2 изолируемо<br>й<br>поверхности | 583,36<br>445,5  | 137,86<br>4,43 | 1 744,25 | 1 332,05 | 412,2 | 32,64  | 97,59 |
| 27.1 | [104-0742]                         | Плиты теплоизоляционные минераловатные  | 15,3985 м3                                    | 346,37           |                | 5 333,58 |          |       |        |       |
| 28   | ТЕР10-01-023-01<br>(0) МДС35-п.4.7 | Укладка ходовых досок<br>ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25;<br>ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25;<br>Общестроительные работы  | 0,71<br>100 м ходов                           | 1 085,2<br>55,81 | 16,85<br>1,96  | 770,49   | 39,63    | 11,96 | 4,37   | 3,1   |
| 29   | ТССЦп01-01-01-041                  | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную<br>Цед=53,5*7; <Нет вида работ>  | 22,675 т                                      | 374,5            | 0              | 8 491,79 | 0        | 0     | 0      | 0,07  |
|      |                                    |   |   | 0                | 0              |          |          | 0     |        |       |





| 1      | 2                  | 3  | 4      | 5        | 6 | 7        | 8 | 9 | 10 | 11        |
|--------|--------------------|--|--------|----------|---|----------|---|---|----|-----------|
| 30     | ТССЦпг03-21-01-110 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км<br>Цед=58,13*7,17; <Нет вида работ> | 22,675 | 416,7921 | 0 | 9 450,71 |   | 0 |    |           |
| ИТОГО: |                    |  |        |          |   |          |   |   |    |           |
|        |                    |  |        |          |   |          |   |   |    | 1 322,6   |
|        |                    |  |        |          |   |          |   |   |    | 3 839,38  |
|        |                    |  |        |          |   |          |   |   |    | 17 268,93 |
|        |                    |  |        |          |   |          |   |   |    | 291,89    |
|        |                    |  |        |          |   |          |   |   |    | 15,08     |

| Наименование и значение множителей   |                        | Значение | Прямые |
|--|------------------------|----------|--------|
| Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)   |                        |          |        |
| Зарплата   |                        |          |        |
| Машинны и механизмы  | 1136,07*10,05          | 10,05    | 11 418 |
| Материалы  | 238,74*6,26            | 6,26     | 1 495  |
| Итого  | 0                      | 1        | 0      |
| Крыши, кровли при ремонте (2, 3)   |                        |          |        |
| Накладные расходы  |                        |          |        |
| Сметная прибыль  | (11418+503)*0,83*0,85  | 0,71     | 8 464  |
| Итого  | (11418+503)*0,65*0,8   | 0,52     | 6 199  |
| Кровля из асбестоцементных листов (1)  |                        |          |        |
| Зарплата   |                        |          |        |
| Машинны и механизмы  | 1045,97*10,05          | 10,05    | 10 512 |
| Материалы  | 171,44*6,26            | 6,26     | 1 073  |
| Итого  | 0                      | 1        | 0      |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1) |                        |          |        |
| Накладные расходы  |                        |          |        |
| Сметная прибыль  | (10512+0)*1,1*0,9*0,85 | 0,84     | 8 830  |
| Итого  | (10512+0)*0,7*0,85*0,8 | 0,48     | 5 046  |
| Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 18)  |                        |          |        |
| Зарплата   |                        |          |        |
| Машинны и механизмы  | 2839,8*10,05           | 10,05    | 28 540 |
| Материалы  | 198,21*6,26            | 6,26     | 1 241  |
| Итого  | 8916,48*3,24           | 3,24     | 28 889 |
| Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 18)   |                        |          |        |
| Накладные расходы  |                        |          |        |
| Сметная прибыль  | (28540+350)*0,83*0,85  | 0,71     | 20 512 |
| Итого  | (28540+350)*0,65*0,8   | 0,52     | 15 023 |
| Кровля из профилированного листа (9)   |                        |          |        |
| Зарплата   |                        |          |        |
| Машинны и механизмы  | 1213,38*10,05          | 10,05    | 12 194 |
| Итого  | 817,87*6,26            | 6,26     | 5 120  |

| Наименование и значение множителей            |                            |        |         |
|---|----------------------------|--------|---------|
|   | Значение                   | Прямые |         |
| Материалы                                     | 2482,51*3,24               | 3,24   | 8 043   |
| Итого   |                            |        | 25 357  |
| Теплоизоляционные работы (9)                  |                            |        |         |
| Накладные расходы                             | (12194+159)*1*0,9*0,85     | 0,77   | 9 512   |
| Сметная прибыль                               | (12194+159)*0,7*0,85*0,8   | 0,48   | 5 929   |
| Итого   |                            |        | 40 798  |
| Кровля из профилированного листа (10, 11, 12) |                            |        |         |
| Зарплата                                      |                            |        |         |
| Машинны и механизмы                           | 4219,83*10,05              | 10,05  | 42 409  |
| Материалы                                     | 1197,19*6,26               | 6,26   | 7 494   |
| Итого   | 66545,36*3,24              | 3,24   | 215 607 |
| Кровли (10, 11, 12)                           |                            |        |         |
| Накладные расходы                             | (42409+1329)*1,2*0,9*0,85  | 0,92   | 40 239  |
| Сметная прибыль                               | (42409+1329)*0,65*0,85*0,8 | 0,44   | 19 245  |
| Итого   |                            |        | 324 994 |
| Кровля из профилированного листа (8, 13)      |                            |        |         |
| Зарплата                                      |                            |        |         |
| Машинны и механизмы                           | 1213,29*10,05              | 10,05  | 12 194  |
| Материалы                                     | 279,86*6,26                | 6,26   | 1 752   |
| Итого   | 6913,9*3,24                | 3,24   | 22 401  |
| Деревянные конструкции (8, 13)                |                            |        |         |
| Накладные расходы                             | (12194+225)*1,18*0,9*0,85  | 0,9    | 11 177  |
| Сметная прибыль                               | (12194+225)*0,63*0,85*0,8  | 0,43   | 5 340   |
| Итого   |                            |        | 52 864  |
| Общестроительные работы (15)                  |                            |        |         |
| Зарплата                                      |                            |        |         |
| Машинны и механизмы                           | 1049,36*10,05              | 10,05  | 10 546  |
| Материалы                                     | 51,02*6,26                 | 6,26   | 319     |
| Итого   | 1140,91*5,5                | 5,5    | 6 275   |
| Печные работы при ремонте (15)                |                            |        |         |
| Накладные расходы                             | (10546+87)*0,78*0,85       | 0,66   | 7 018   |
| Сметная прибыль                               | (10546+87)*0,63*0,8        | 0,5    | 5 317   |
| Итого   |                            |        | 29 475  |
| Отделочные работы (20, 22)                    |                            |        |         |
| Зарплата                                      |                            |        |         |
| Машинны и механизмы                           | 924,08*10,05               | 10,05  | 9 287   |
| Материалы                                     | 0,95*6,26                  | 6,26   | 6       |
|   | 475,75*4,28                | 4,28   | 2 036   |

| Наименование и значение множителей                |                        | Значение | Прямые |
|---|------------------------|----------|--------|
| Итого   |                        |          | 11 329 |
| <b>Штукатурные работы при ремонте (20, 22)</b>    |                        |          |        |
| Накладные расходы                                 |                        |          | 6 222  |
| Сметная прибыль                                   | (9287+0)*0,79*0,85     | 0,67     | 3 715  |
| Итого   | (9287+0)*0,5*0,8       | 0,4      | 21 266 |
| <b>Отделочные работы (14, 21, 23)</b>             |                        |          |        |
| Зарплата  | 123,22*10,05           | 10,05    | 1 238  |
| Машины и механизмы                                | 5,75*6,26              | 6,26     | 36     |
| Материалы   | 268,89*4,28            | 4,28     | 1 151  |
| Итого   |                        |          | 2 425  |
| <b>Отделочные работы (14, 21, 23)</b>             |                        |          |        |
| Накладные расходы                                 |                        |          | 990    |
| Сметная прибыль                                   | (1238+0)*1,05*0,9*0,85 | 0,8      | 458    |
| Итого   | (1238+0)*0,55*0,85*0,8 | 0,37     | 3 873  |
| <b>Общестроительные работы (24)</b>               |                        |          |        |
| Зарплата  | 213,14*10,05           | 10,05    | 2 142  |
| Машины и механизмы                                | 0                      | 1        | 0      |
| Материалы   | 0                      | 1        | 0      |
| Итого   |                        |          | 2 142  |
| <b>Прочие ремонтно-строительные работы (24)</b>   |                        |          |        |
| Накладные расходы                                 |                        |          | 1 414  |
| Сметная прибыль                                   | (2142+0)*0,78*0,85     | 0,66     | 857    |
| Итого   | (2142+0)*0,5*0,8       | 0,4      | 4 413  |
| <b>Общестроительные работы (16, 17, 19, 25)</b>   |                        |          |        |
| Зарплата  | 587,06*10,05           | 10,05    | 5 900  |
| Машины и механизмы                                | 41,99*6,26             | 6,26     | 263    |
| Материалы   | 5057,26*5,5            | 5,5      | 27 815 |
| Итого   |                        |          | 33 978 |
| <b>Крыши, кровли при ремонте (16, 17, 19, 25)</b> |                        |          |        |
| Накладные расходы                                 |                        |          | 4 189  |
| Сметная прибыль                                   | (5900+0)*0,83*0,85     | 0,71     | 3 068  |
| Итого   | (5900+0)*0,65*0,8      | 0,52     | 41 235 |
| <b>Общестроительные работы (26, 27)</b>           |                        |          |        |
| Зарплата  | 2664,1*10,05           | 10,05    | 26 774 |
| Машины и механизмы                                | 824,4*6,26             | 6,26     | 5 161  |
| Материалы   | 10667,16*5,5           | 5,5      | 58 669 |
| Итого   |                        |          | 90 604 |

| Наименование и значение множителей | Значение                    | Прямые    |
|------------------------------------|-----------------------------|-----------|
| Полы (26, 27)                      |                             |           |
| Накладные расходы                  |                             |           |
| Сметная прибыль                    | $(26774+266)*1,23*0,9*0,85$ | 0,94      |
| Итого                              | $(26774+266)*0,75*0,85*0,8$ | 0,51      |
| Общестроительные работы (28)       |                             |           |
| Зарплата                           |                             |           |
| Машины и механизмы                 | $-39,63*10,05$              | 10,05     |
| Материалы                          | $11,96*6,26$                | 6,26      |
| Итого                              | $718,9*5,5$                 | 5,5       |
| Деревянные конструкции (28)        |                             |           |
| Накладные расходы                  |                             |           |
| Сметная прибыль                    | $(398+14)*1,18*0,9*0,85$    | 0,9       |
| Итого                              | $(398+14)*0,63*0,85*0,8$    | 0,43      |
| Итого по погрузке                  |                             | 4 975     |
| Итого по перевозке                 |                             | 8 492     |
| Итого                              |                             | 9 451     |
| Итого                              |                             | 17 943    |
| Итого                              |                             | 818 890   |
| Итого                              |                             | 818 890   |
| Итого                              | $818890*0,18$               | 18%       |
| Итого                              |                             | 147 400,2 |
| Итого                              |                             | 966 290,2 |

  
 Н.П. Коновалова  
  
 Б.А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"