

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 395/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Чудово, ул. Губина, д.4.

УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор СНО «Региональный фонд»  
 А.Ю. Уткин  
 20\_\_ год

| № п/п | Наименование работ   | Единица измерения                          | Количество во | Примечание |
|-------|--|--|---------------|------------|
| 1     | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поскок, свинцовой, желобов, отливов, свесов и т.п.              | 4  | 5             | 6          |
| 2     | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов                                       | 100 м <sup>2</sup> труб и покрытий         | 0,79          |            |
| 3     | Разборка пароизоляции прокладочной в один слой   | 100 м <sup>2</sup> покрытия                | 4,41          |            |
| 4     | Разборка деревянных элементов конструктивной крыши обрешетки из брусков с прозорами                                  | 100 м <sup>2</sup> изоляруемой поверхности | 4,41          |            |
| 5     | Ремонт деревянных элементов конструктивной крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон          | 100 м <sup>2</sup> кровли                  | 4,41          |            |
| 6     | Ремонт деревянных элементов конструктивной крыши замена стропильных ног  | 100 м                                      | 1,97          |            |
| 7     | Ремонт деревянных элементов конструктивной крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обрызгивание только | 100 м                                      | 0,08          |            |
| 8     | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали                                     | 100 м <sup>2</sup>                         | 4,41          |            |
| 9     | Устройство контрообрешетки   | м <sup>3</sup>                             | 2,6           |            |
| 10    | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок  | 100 м <sup>2</sup> кровли                  | 4,41          |            |
| 11    | Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности   | 100 м <sup>2</sup> кровли                  | 4,41          |            |

|    |   |   |       |  |
|----|---|---|-------|--|
| 12 | Отнеобходимое покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2<br>обрабатываемой<br>поверхности | 6,62  |  |
| 13 | Устройство снегозадержателей  | 100 м<br>отражений                      | 0,82  |  |
| 14 | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных  | 100 окон                                | 0,04  |  |
| 15 | Устройство слуховых окон  | 1 слуховое<br>окно                      | 4     |  |
| 16 | Полноценные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную  | т                                       | 24,45 |  |
| 17 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 71 км (Маловишерский ПГВБ)  | т                                       | 24,45 |  |
| 18 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (с.ч. п.2.15.36(а))   | 100м2                                   | 0,17  |  |
| 19 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон   | 100 м2<br>окрашиваемо<br>й              | 0,04  |  |
| 20 | Демонтаж лаков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2  | 100 м2<br>проемов                       | 0,01  |  |
| 21 | Установка лаков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт)  | 100 м2<br>проемов                       | 0,01  |  |
| 22 | Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)   | 100 т мусора                            | 0,09  |  |
| 23 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)  | 100 м2<br>кровли                        | 6,16  |  |
| 24 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I слой   | 100 м2<br>изолируемой<br>поверхности    | 3,08  |  |
| 25 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой   | 100 м2<br>изолируемой<br>поверхности    | 3,08  |  |
| 26 | Укладка ходовых досок   | 100 м ходов                             | 0,74  |  |

|    |  |                                       |      |  |
|----|--|---------------------------------------|------|--|
| 27 | Исправление кирпичной кладки труб  | 100 кирпичей                          | 2,36 |  |
| 28 | Кладка дымовых кирпичных труб  | 1 м3 кладки<br>(без вылета<br>пустот) | 0,5  |  |
| 29 | Окраска труб по подготовленной поверхности известковой (чердачное-помещение)   | 100 м2<br>фасад                       | 0,33 |  |
| 30 | Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) | 10 шт.                                | 0,6  |  |
| 31 | На каждый слуховой канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)            | 10 шт.                                | 0,6  |  |

Применить коэффициенты на сложность кровли  $k=1,25$  согласно МДС 81-38.2004 прил.3, л.11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт-  $k=1,15$ ,  $k=1,25$  (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:



Ведущий специалист ОКР Шолохов Д.В.  
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Чудово, ул.Губина, д.4.  
 Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Чудово, ул.Губина, д.4.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 395/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.  
 Чертежи №

Сметная стоимость - 1 050,150 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 1 338,06 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 184,886 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

| № в/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 | Основной заработной платы | Экспл. машин          | В т.ч. заработной платы | Всего | Основной заработной платы                            | Экспл. машин |
| №1 Крыша |                                |  |                       |                           |       |                           |                       |                         |       |  |              |
| 1        | 2                              | 3  | 4                     | 5                         | 6     | 7                         | 8                     | 9                       | 10    | 11   |              |
| 1        | ТЕРр58-3-01                    | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали повскок, сандринков, железоб, отливов, свесов и т.п. | 0,79                  | 108,32                    | 0,21  | 85,57                     | 85,41                 | 0,17                    | 9,10  | 7,19   |              |
|          | (0)                            |  | 100 м труб и покрытий | 108,11                    | 0,00  |                           |                       | 0                       | 0,00  | 0  |              |
| 1.1      | 509-9900                       | Строительный мусор   | 0,095                 | 0                         |       | 0                         |                       |                         |       |  |              |
| 2        | ТЕР46-04-008-04                | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов                             | 4,41                  | 219,85                    | 30,96 | 969,54                    | 833                   | 136,53                  | 15,90 | 70,12  |              |
|          | (0)                            |  | 100 м2 покрытия       | 188,89                    | 0,00  |                           |                       | 0                       | 0,00  | 0  |              |

| 1   | 2  | 3   | 4  | 5                               | 6                         | 7        | 8        | 9                       | 10                       | 11                    |
|-----|--|---|--|---------------------------------|---------------------------|----------|----------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| 2.1 | 509-9900   | Строительный мусор  | 6,393<br>т   | 0                               |                           | 0        |          |                         |                          |                       |
| 3   | ТЕР12-01-015-03<br>(0) МДС<br>81-38-2004 п.3-3-1 | Разборка пароизоляции прокладочной в один слой<br>ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПМ=2,56*0,8;<br>Мат=911,07*0; ТЗТ=7,84*0,8 | 4,41   | 111,256                         | 27,712                    | 490,64   | 368,43   | 122,21                  | 6,272                    | 27,66                 |
| 3.1 | 509-9900   | Строительный мусор  | 100 м2<br>изолируемо<br>и<br>поверхности<br>1,102<br>т | 83,544                          | 2,048                     |          |          | 9,03                    | 0,13                     | 0,57                  |
| 4   | ТЕРр58-1-01<br>(0)                               | Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами  | 4,41   | 226,51                          | 43,07                     | 998,91   | 808,97   | 189,94                  | 15,16                    | 66,86                 |
| 4.1 | 509-9900   | Строительный мусор  | 100 м2<br>кровли<br>6,174<br>т                         | 183,44                          | 9,04                      |          |          | 39,87                   | 0,46                     | 2,03                  |
| 5   | ТЕРр58-5-01<br>(0)                               | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укреплению стропильных ног расшивкой досками с двух сторон                    | 1,97   | 3 716,38                        | 38,14                     | 7 321,27 | 1 020,28 | 75,14                   | 39,87                    | 78,54                 |
| 6   | ТЕРр58-5-04<br>(0)                               | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена стропильных ног  | 100 м  | 517,91                          | 0                         |          |          | 0                       | 0                        | 0                     |
| 6.1 | 509-9900   | Строительный мусор  | 100 м  | 3 240,99                        | 21                        | 875,07   | 467,35   | 5,67                    | 133,25                   | 35,98                 |
| 7   | ТЕРр58-5-05<br>(0)                               | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью             | 0,08   | 5 930,37                        | 69,79                     | 474,43   | 166,49   | 5,58                    | 160,21                   | 12,82                 |
| 7.1 | 509-9900   | Строительный мусор  | 100 м<br>0,102<br>т                                    | 2 081,13                        | 0                         |          |          | 0                       | 0                        | 0                     |
| 8   | ТЕРр58-12-02<br>(0)                              | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали  | 4,41   | 1 849,41                        | 31,85                     | 8 155,9  | 1 139,28 | 140,46                  | 21,35                    | 94,15                 |
| 9   | ТЕР10-01-082-02<br>(0) МДС<br>81-35-2004 п.4.7   | Устройство контрообрешетки<br>ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25;<br>ЗПМ=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗПМ=0,15*1,25              | 100 м2<br>2,60<br>м3                                   | 258,34<br>1 852,2585<br>253,391 | 6,29<br>49,6375<br>3,6875 | 4 815,87 | 658,82   | 27,74<br>129,06<br>9,59 | 0,32<br>17,296<br>0,1875 | 1,41<br>44,97<br>0,49 |

| 1    | 2   | 3   | 4   | 5          | 6        | 7          | 8        | 9      | 10      | 11    |
|------|---|---|---|------------|----------|------------|----------|--------|---------|-------|
| 10   | ТЕР58-13-01<br>(0)                                      | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок   | 4,41  | 84,46      | 6,35     | 372,47     | 243,39   | 28     | 4,52    | 19,93 |
| 10.1 | [101-7201]  | ИЗОСПАН-DM (или аналог)   | 100 м2<br>кровли                                | 55,19      | 0,00     |            |          | 0      | 0,00    | 0     |
|      |   |   | 507,15  | 6,85       |          | 3-473,98   |          |        |         |       |
| 11   | ТЕР12-01-023-02<br>прим.<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности<br>ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25;<br>ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15;<br>ТЗТм=0,79*1,25   | 4,41<br>100 м2<br>кровли                        | 24 629,778 | 159,3625 | 108 617,32 | 2 749,62 | 702,79 | 47,4145 | 209,1 |
| 11.1 | [101-4136]  | Металлочерепица "Монтеррей"   | - 564,48<br>м2                                  | 176,79     |          | -99 794,42 |          |        |         |       |
| 11.2 | [101-3843]  | Профилированный лист оцинкованный<br>НС35-1000-0,7  | 4,1769<br>т                                     | 12 688,3   |          | 52 997,76  |          |        |         |       |
| 11.3 | [101-4128]  | Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием  | 44,1<br>м2                                      | 177,09     |          | 7 809,67   |          |        |         |       |
| 12   | ТЕР26-02-018-02   | 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*1,15; ЭММ=78,77*1,25;<br>ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25 | 6,62<br>100 м2<br>обрабатываемой<br>поверхности | 253,19     | 98,46    | 1 676,09   | 967      | 651,82 | 10,20   | 67,53 |
| 12.1 | [113-8071]  | Антисептик-ангитирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины  | 137,008<br>кг                                   | 17,63      |          | 2 415,45   |          |        |         |       |
| 13   | ТЕР12-01-012-01<br>прим.<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Устройство снегозадержателей<br>ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25;<br>ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25  | 0,82<br>100 м<br>отражения<br>т                 | 3 448,63   | 75,88    | 2 827,88   | 84,85    | 62,22  | 7,67    | 6,29  |
| 13.1 | [201-0777]  | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке  | -0,246<br>т                                     | 10 826,75  | 7,13     | -2 663,38  |          | 5,84   | 0,36    | 0,3   |

| 1   | 2                                  | 3  | 4                    | 5               | 6             | 7          | 8         | 9             | 10           | 11           |
|---|------------------------------------|--|----------------------|-----------------|---------------|------------|-----------|---------------|--------------|--------------|
| 13.2  | [101-7317]                         | Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм  | 41,000 шт.           | 155,6           |               | 6 379,6    |           |               |              |              |
| 14  | ТЕРр58-2-02<br>(0)                 | Разборка слуховых окон прямоугольных однокастных   | 0,04                 | 3 753,08        | 10,55         | 150,12     | 149,7     | 0,42          | 309,3        | 12,37        |
| 14.1  | 509-9900                           | Строительный мусор   | 100 окон             | 3 742,53        | 0             | 0          |           | 0             | 0            | 0            |
| 15  | ТЕР10-01-003-01<br>(0) МДС3, л.4.7 | Устройство слуховых окон<br>ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25;<br>ЗТМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25   | 4<br>1 слуховое окно | 447,43<br>99,04 | 30,65<br>2,70 | 1 789,71   | 396,15    | 122,6<br>10,8 | 7,62<br>0,14 | 30,5<br>0,55 |
| 15.1  | [101-0933]                         | Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м                                      | 4 комплект           | 10,05           |               | 40,2       |           |               |              |              |
| 15.2  | [203-0251]                         | Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2   | -2 м2                | 163,21          |               | - 326,42   |           |               |              |              |
| 15.3  | [203-0177]                         | Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой   | 6,72 м2              | 454,71          |               | 3 055,65   |           |               |              |              |
| 16  | ТССДп01-01-01-041                  | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с помощью вручную<br>Цед=53,5*7   | 14,242               | 374,5           | 0             | 5 333,63   | 0         | 0             |              |              |
| 17  | ТССДп03-21-01-071                  | Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 71 км (Магновский ПТВО)<br>Цед=40,55*7,17 | 14,242 т             | 290,7435        | 0             | 4 140,72   |           | 0             |              |              |
| ИТОГО:  |                                    |  |                      |                 |               | 113 008,88 | 10 138,74 | 2 372,61      |              | 784,01       |
| МДС81-38-2004 Пр.3.11.2                               |                                    |  |                      |                 |               | 3 127,84   | 2 534,69  | 593,15        |              | 10,44        |
| Кэлл=0,25; Кмаш=0,25; Камш=0,25; Катт=0,25; Ктзм=0,25 |                                    |  |                      |                 |               | 116 136,72 | 12 673,43 | 2 965,76      |              | 2,61         |
| ИТОГО:  |                                    |  |                      |                 |               |            |           | 251,33        |              | 13,05        |

Наименование и значение множителей

| Зарплата           | Значение       | Прямые     |
|--------------------|----------------|------------|
| Машины и механизмы | 12673,43*10,56 | 133 831,42 |
| Материалы          | 2965,76*6,26   | 18 565,66  |
|                    | 100497,54*3,24 | 325 612,03 |

Наименование и значение множителя

Значение

Прямые

Итого по неучетным материалам  
Итого  
Деревянные конструкции (9, 15)  
Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11  
0

Итого  
Кровли (3, 11, 13)  
Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Теплоизоляционные работы (12)  
Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)  
Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)  
Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Сметная прибыль  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Итого по перевозке  
Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

Итого  
12 775,28  
6 103,74  
18 879,02  
478 009,11

№2 Общеотрядительные и отделочные работы

| 1   | 2                        | 3   | 4      | 5        | 6     | 7      | 8      | 9    | 10     | 11    |
|-----|--------------------------|---|--------|----------|-------|--------|--------|------|--------|-------|
| 1   | ТЕР15-04-025-05          | Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в)) | 0,168  | 2 423,09 | 12,36 | 407,08 | 370,07 | 2,08 | 159,39 | 26,78 |
|     | (0) МДС 81-35.2004.в.4.7 | V=6,72*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗДМ=0,01*1,25    | 100м2  | 2 202,77 | 0,25  |        |        | 0,04 | 0,01   | 0     |
| 1.1 | [113-0246]               | Эмаль ПФ-115  | 0,0043 | 29 000   |       | 123,86 |        |      |        |       |

663 696,87



| 1   | 2  | 3  | 4   | 5                    | 6                  | 7      | 8      | 9             | 10              | 11           |
|-----|--|--|---|----------------------|--------------------|--------|--------|---------------|-----------------|--------------|
| 2   | ТЕР15-04-025-01<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7   | Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон<br>ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25;<br>ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25      | 0,04<br>100 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности | 1 325,22<br>930,06   | 11,04<br>0,25      | 53,01  | 37,2   | 0,44<br>0,01  | 67,3<br>0,01    | 2,69<br>0    |
| 2.1 | [113-0246]                                       | Эмаль ПФ-115   | 0,0010<br>т                                   | 29 000               |                    | 29,93  |        |               |                 |              |
| 3   | ТЕР10-01-039-05<br>(0) МДС<br>81-38.2004.п.3.3.1 | Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2<br>ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8;<br>ЗПм=214,69*0,8; Мвт=2637,87*0;<br>ТЗТ=142,68*0,8               | 0,0128<br>100 м2<br>проемов                   | 2 543,74<br>1 470,18 | 1 073,56<br>171,75 | 32,56  | 18,82  | 13,74<br>2,2  | 114,14<br>10,92 | 1,46<br>0,14 |
| 4   | ТЕР10-01-039-05<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7   | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт)<br>ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25;<br>ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15;<br>ТЗТм=10,92*1,25 | 0,0128<br>100 м2<br>проемов                   | 6 428,69<br>2 113,38 | 1 677,44<br>268,36 | 82,29  | 27,05  | 21,47<br>3,44 | 164,08<br>13,65 | 2,1<br>0,17  |
| 4.1 | [203-0236]                                       | Люки и люки со штырьками пологими утеплённые минераловатной плитой с деревянной обшивкой и застойной оцинкованной сталью пологие и коробок однополные      | 1,28<br>м2                                    | 589,59               |                    | 754,68 |        |               |                 |              |
| 4.2 | [111-0123]                                       | Замок винтовой висющий с ключом  | 2<br>шт.                                      | 64,97                |                    | 129,94 |        |               |                 |              |
| 4.3 | [509-0107]                                       | Скоба накладная  | 0,04<br>100 шт.                               | 1 142,69             |                    | 45,71  |        |               |                 |              |
| 4.4 | [101-0953]                                       | Ручка-скоба  | 2<br>шт.                                      | 21,69                |                    | 43,38  |        |               |                 |              |
| 4.5 | [101-0956]                                       | Петля накладная  | 4<br>шт.                                      | 11,58                |                    | 46,32  |        |               |                 |              |
| 5   | ТЕР69-9-01<br>(0)                                | Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)<br>V=15*0,6/100  | 0,09<br>100 т<br>мусора                       | 2 368,24<br>2 368,24 | 0,00<br>0,00       | 213,14 | 213,14 | 0<br>0        | 214,32<br>0,00  | 19,29<br>0   |
| 5.1 | 509-9900   | Строительный мусор   | 9,000<br>т                                    | 0                    |                    | 0      |        |               |                 |              |

| 1    | 2  | 3  | 4   | 5                | 6              | 7        | 8        | 9      | 10    | 11     |
|------|--|--|---|------------------|----------------|----------|----------|--------|-------|--------|
| 6    | ТЕРр58-13-01                                   | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без прокладки кромок (под утеплитель и на утеплитель)<br>У=308*2/100   | 6,16<br>100 м2<br>кровли                          | 84,46<br>55,19   | 6,35<br>0,00   | 520,27   | 339,97   | 39,12  | 4,52  | 27,84  |
| 6.1  | [101-7194]                                     | Пароизоляция   | 708,400 м2  | 5,11             |                | 3 619,92 |          | 0      | 0,00  | 0      |
| 7    | ТЕР11-01-009-01<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 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 | 3,08<br>100 м2<br>изолируется<br>и<br>поверхности | 583,36<br>445,5  | 137,86<br>4,43 | 1 796,75 | 1 372,14 | 424,61 | 32,64 | 100,53 |
| 7.1  | [104-0742]                                     | Плиты теплоизоляционные минераловатные   | 15,862 м3   | 346,37           |                | 5 494,12 |          |        |       |        |
| 8    | ТЕР11-01-009-01<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 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 | 3,08<br>100 м2<br>изолируется<br>и<br>поверхности | 583,36<br>445,5  | 137,86<br>4,43 | 1 796,75 | 1 372,14 | 424,61 | 32,64 | 100,53 |
| 8.1  | [104-0742]                                     | Плиты теплоизоляционные минераловатные   | 15,862 м3   | 346,37           |                | 5 494,12 |          |        |       |        |
| 9    | ТЕР10-01-023-01<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Укладка холодных 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  | 0,74<br>100 м ходов                               | 1 085,2<br>55,81 | 16,85<br>1,96  | 803,05   | 41,3     | 12,47  | 4,37  | 3,23   |
| 10   | ТЕРр60-10-01<br>(0)                            | Исправление кирпичной кладки труб<br>У=0,6*394/100   | 2,36<br>100<br>кирпичей                           | 228,34<br>190,24 | 9,25<br>1,57   | 539,8    | 449,73   | 21,87  | 14,77 | 34,92  |
| 10.1 | [404-0243]                                     | Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм   | 0,236<br>1000 шт.                                 | 1 244,95         |                | 293,81   |          | 3,71   | 0,08  | 0,19   |
| 10.2 | 509-9900                                       | Строительный миксер  | 1,206 т   | 0                |                | 0        |          |        |       |        |

| 1        | 2  | 3   | 4   | 5                  | 6           | 7             | 8        | 9            | 10            | 11           |
|----------|--|---|---|--------------------|-------------|---------------|----------|--------------|---------------|--------------|
| 11       | ТЕР08-08-005-01<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Кладка львовых кирпичных труб<br>ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25;<br>ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25  | 0,5<br>1 м3 кладки<br>(без учета<br>пустот) | 382,88<br>198,67   | 62,5<br>8,6 | 191,44        | 99,34    | 31,25<br>4,3 | 14,92<br>0,44 | 7,46<br>0,22 |
| 11.1     | [101-0975]                                     | Подготовкой торжечекатаный прокат толщиной<br>10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из<br>углеродистой стали обыкновенного качества<br>марки Ст0                               | -0,002<br>т                                 | 5 023,48           |             | -10,05        |          |              |               |              |
| 11.2     | [101-1133]                                     | Прокат тонколистовой из стали углеродистой<br>обыкновенного качества и качественной с<br>обрезными кройками толщиной 3,9 мм,<br>торжечекатаный                            | -0,003<br>т                                 | 6 118,46           |             | -18,36        |          |              |               |              |
| 11.3     | [404-0243]                                     | Кирпич силикатный лицевой неокрашенный<br>однорядный, размером 250x120x65 мм, марка 125   | 0,245<br>1000 шт.                           | 1 244,95           |             | 305,01        |          |              |               |              |
| 12       | ТЕР15-04-013-01<br>(0) МДС<br>81-35.2004.п.4.7 | Окраска труб по подготовленной поверхности<br>завесткован (чердачное помещение)<br>ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25                | 0,33<br>100 м2<br>фасада                    | 82,12<br>67,86     | 2,95<br>0   | 27,1          | 22,39    | 0,97<br>0    | 5,09<br>0     | 1,68<br>0    |
| 13       | ТЕРр58-21-01<br>(0)                            | Устройство кооптатов на львовых и<br>вентиляционных трубах в один канал (2 канала)  | 0,6<br>10 шт.                               | 1 449,01<br>231,38 | 3,17<br>0   | 869,41        | 138,83   | 1,9<br>0     | 18,6<br>0     | 11,16<br>0   |
| 14       | ТЕРр58-21-02<br>(0)                            | На каждый следующий канал добавлять к<br>расценке 58-21-1(до 2 каналов)   | 0,6<br>10 шт.                               | 424,96<br>64,69    | 1,06<br>0   | 254,98        | 38,81    | 0,64<br>0    | 5,2<br>0      | 3,12<br>0    |
| 15       | ТССЦм01-01-01-<br>041                          | Полученные работы: Получка при<br>автомобильных перевозках мусора строительного<br>с потружкой вручную<br>Цед=53,5*7  | 10,206<br>т                                 | 374,5<br>0         | 0<br>0      | 3 822,15      | 0        | 0<br>0       | 0<br>0        | 0<br>0       |
| 16       | ТССЦм03-21-01-<br>071                          | Перевозка груза I класса<br>автомобильными-самосвалами грузоподъемностью<br>10 т работающими вне карьера на расстояние до 71<br>км (Магловнянский ПТВО)<br>Цед=40,55*7,17 | 10,206<br>т                                 | 290,7435<br>0      | 0<br>0      | 2 967,29      |          | 0<br>0       |               |              |
| Итого:   |  |   |   |                    |             | 23 940,02     | 4 540,93 | 995,17       | 42,43         | 342,79       |
| Зарплата |  |   | Наименование и значение множителей          |                    |             | 4540,93*10,56 |          | 10,56        |               | 47 952,22    |

| Наименование и значение множителей   | Значение                            | Прямые    |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| Машины и механизмы                   | 995,17*6,26                         | 6,26      |
| Двери: деревянные (3, 4)             |                                     |           |
| Материалы                            | 1053,79*4,53                        | 4,53      |
| Общестроительные работы (11)         |                                     |           |
| Материалы                            | 337,46*5,5                          | 5,5       |
| Общестроительные работы (9)          |                                     |           |
| Материалы                            | 749,28*5,5                          | 5,5       |
| Общестроительные работы (7, 8)       |                                     |           |
| Материалы                            | 10988,24*5,5                        | 5,5       |
| Общестроительные работы (6, 13, 14)  |                                     |           |
| Материалы                            | 4705,32*5,5                         | 5,5       |
| Общестроительные работы (10)         |                                     |           |
| Материалы                            | 362,01*5,5                          | 5,5       |
| Общестроительные работы (5)          |                                     |           |
| Материалы                            | 0*5,5                               | 5,5       |
| Отделочные работы (2, 12)            |                                     |           |
| Материалы                            | 49,02*4,28                          | 4,28      |
| Отделочные работы (1)                |                                     |           |
| Материалы                            | 158,8*4,28                          | 4,28      |
| Итого по неучтенным материалам       |                                     |           |
| Итого                                |                                     | 0         |
| Деревянные конструкции (3, 4)        |                                     |           |
| Накладные расходы                    | (45,87+5,64)*10,56*1,18*0,9*0,85    | 0,9       |
| Сметная прибыль                      | (45,87+5,64)*10,56*0,63*0,85*0,8    | 0,43      |
| Итого                                |                                     | 233,9     |
| Конструкции из кирпича и блоков (11) |                                     |           |
| Накладные расходы                    | (99,34+4,3)*10,56*1,22*0,9*0,85     | 0,93      |
| Сметная прибыль                      | (99,34+4,3)*10,56*0,8*0,85*0,8      | 0,54      |
| Итого                                |                                     | 591       |
| Деревянные конструкции (9)           |                                     |           |
| Накладные расходы                    | (41,3+1,45)*10,56*1,18*0,9*0,85     | 0,9       |
| Сметная прибыль                      | (41,3+1,45)*10,56*0,63*0,85*0,8     | 0,43      |
| Итого                                |                                     | 194,12    |
| Полы (7, 8)                          |                                     |           |
| Накладные расходы                    | (2744,28+27,28)*10,56*1,23*0,9*0,85 | 0,94      |
| Сметная прибыль                      | (2744,28+27,28)*10,56*0,75*0,85*0,8 | 0,51      |
| Итого                                |                                     | 42 438,12 |

| Наименование и значение множителей      |                                     | Значение | Прямые   |
|---|-------------------------------------|----------|----------|
| Крыши, кровли при ремонте (6, 13, 14)   |                                     |          |          |
| Накладные расходы                       |                                     |          |          |
| Сметная прибыль                         | $(517,61+0)*10,56*0,83*0,85$        | 0,71     | 3 880,83 |
| Итого                                   | $(517,61+0)*10,56*0,65*0,8$         | 0,52     | 2 842,3  |
| Печные работы при ремонте (10)          |                                     |          |          |
| Накладные расходы                       |                                     |          |          |
| Сметная прибыль                         | $(449,73+3,71)*10,56*0,78*0,85$     | 0,66     | 3 160,3  |
| Итого                                   | $(449,73+3,71)*10,56*0,63*0,8$      | 0,5      | 2 394,16 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (5) |                                     |          |          |
| Накладные расходы                       |                                     |          |          |
| Сметная прибыль                         | $(213,14+0)*10,56*0,78*0,85$        | 0,66     | 1 485,5  |
| Итого                                   | $(213,14+0)*10,56*0,5*0,8$          | 0,4      | 900,3    |
| Отделочные работы (2, 12)               |                                     |          |          |
| Накладные расходы                       |                                     |          |          |
| Сметная прибыль                         | $(59,59+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$  | 0,8      | 503,5    |
| Итого                                   | $(59,59+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$  | 0,37     | 232,87   |
| Отделочные работы (1)                   |                                     |          |          |
| Накладные расходы                       |                                     |          |          |
| Сметная прибыль                         | $(370,07+0,04)*10,56*1,05*0,9*0,85$ | 0,8      | 3 126,69 |
| Итого                                   | $(370,07+0,04)*10,56*0,55*0,85*0,8$ | 0,37     | 1 446,09 |
| Итого по потружке                       |                                     |          |          |
| Итого по перевозке                      |                                     |          |          |
| Итого                                   |                                     |          |          |
| 226 260,63                              |                                     |          |          |

| Наименование и значение множителей               |               |     | Значение   | Прямые    |
|--|---------------|-----|------------|-----------|
| Итого  |               |     |            |           |
| НДС  |               |     |            |           |
| Итого  | 889957,5*0,18 | 18% | 160 192,35 | 889 957,5 |
| СОСТАВИЛ   |               |     |            |           |
| Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд" |               |     |            |           |
| ПРОВЕРИЛ   |               |     |            |           |
| Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"          |               |     |            |           |
| Яковлева Е.А.                                    |               |     |            |           |
| Осрова Е.А.                                      |               |     |            |           |


