

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смет № 531/17

Объект - Новгородская обл., г. Старая Русса, ул. Минеральная, д. 1/17 - на капитальный ремонт скатной крыши.

| № п/п | Шифр единичной расценки | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Примечание |
|-------|---------------------------|--|-----------------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ТЕРр58-1-01 | Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/3,71 | 100 м2 кровли | 3,71 | |
| 2 | ТЕРр58-3-01 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали воясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0,81 | 100 м труб и покрытий | 0,81 | |
| 3 | ТЕР46-04-008-0 4 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/3,71 | 100 м2 покрытия | 3,71 | |
| 4 | ТЕР46-04-012-0 2 | Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) 4/0,0216 | 100 м2 | 0,0216 | |
| 5 | ТЕР10-01-022-0 1 ПРИМ. | Демонтаж подшивки карнизов на фронтонах 5/0,192 | 100 м2 потолка | 0,192 | |
| 6 | ТЕРр58-2-02 | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 6/0,01 | 100 окон | 0,01 | |
| 7 | ТЕРр58-5-01 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 7/1,24 | 100 м | 1,24 | |
| 8 | ТЕРр58-5-04 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок 8/0,56 | 100 м | 0,56 | |
| 9 | ТЕРр58-5-05 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 9/0,1 | 100 м | 0,1 | |
| 10 | ТЕРр53-7-01 ПРИМ. | Смена ветровой доски 10/0,32 | 100 м досок | 0,32 | |
| 11 | ТЕРр58-12-02 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 11/3,71 | 100 м2 | 3,71 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---------------------------|---|-----------------------------------|--------|---|
| 12 | ТЕР26-02-018-0 2 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивных составов "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251 | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 5,56 | |
| 13 | ТЕРр58-13-01 | 12/5,56 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок - паронепроницаемая | 100 м2 кровли | 3,71 | |
| 14 | ТЕР10-01-082-0 2 ПРИМ. | 13/3,71 Устройство контролбрешетки | 1 м3 древесины в конструкции | 2,2 | |
| 15 | ТЕР12-01-023-0 1 Прим. | 14/2,2 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля (профлист) | 100 м2 кровли | 3,71 | |
| 16 | ТЕР12-01-012-0 1 | 15/3,71 Установка снегозадержателей | 100 м ограждения | 0,55 | |
| 17 | ТЕР10-01-003-0 1 | 16/0,55 Устройство слуховых окон (1,0х0,9м) | 1 слуховое окно | 1 | |
| 18 | ТЕР15-04-025-0 5 | 17/1 Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска слуховых окон) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,009 | |
| 19 | ТЕР15-04-025-0 1 | 18/0,009 Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,03 | |
| 20 | ТЕР10-01-027-0 1 | 19/0,03 Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах 1,2 м х 0,9 м-2 шт) | 100 м2 проемов | 0,0216 | |
| 21 | ТЕР15-04-025-0 5 | 20/0,0216 Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (на фронтонах) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,026 | |
| 22 | ТЕР10-01-022-0 1 | 21/0,026 Подшивка карнизов на фронтонах | 100 м2 потолка | 0,192 | |
| 23 | ТЕР15-04-025-0 2 | 22/0,192 Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,192 | |
| 24 | ТЕРр60-10-01 | 23/0,192 Исправление кладки дымовой трубы | 100 кирпичей | 0,394 | |
| 25 | ТЕРр61-31-01 | 24/0,394 Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 100 м2 поверхности | 0,34 | |
| 26 | ТЕР15-04-013-0 3 | 25/0,34 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная | 100 м2 фасада | 0,69 | |
| 27 | ТЕРр61-31-01 | 26/0,69 Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) | 100 м2 поверхности | 0,3 | |
| 28 | ТЕР15-04-013-0 1 | 27/0,3 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) | 100 м2 фасада | 0,98 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------------------|--|--|-------|---|
| 29 | ТЕР12-01-011-0 1 | Устройство колымак над шахтами в два канала (4 канала) 29/4 | 1 колымак | 4 | |
| 30 | ТЕР12-01-011-0 2 | На каждые последующие два канала сверху добавлять к расценке 12-01-011-01 30/4 + 32/2 | 1 колымак | 6 | |
| 31 | ТЕР12-01-011-0 1 | Устройство колымак над шахтами в два канала (3 канала) 31/2 | 1 колымак | 2 | |
| 32 | ТЕР12-01-011-0 1 | Устройство колымак над шахтами в два канала (2 канала) 33/2 | 1 колымак | 2 | |
| 33 | ТЕРр69-9-01 | Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение- Демонтаж утеплителя) 34/0,072 | 100 т мусора | 0,072 | |
| 34 | ТЕРр58-13-01 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(паронизация под утеплитель и на утеплитель) 35/4,8 | 100 м2 кровли | 4,8 | |
| 35 | ТЕР11-01-009-0 1 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм -1 слой) 36/2,4 | 100 м2 изолируемой поверхности | 2,4 | |
| 36 | ТЕР11-01-009-0 1 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слой) 37/2,4 | 100 м2 изолируемой поверхности | 2,4 | |
| 37 | ТЕР10-01-023-0 1 | Укладка холодных досок 38/0,62 | 100 м ходов | 0,62 | |
| 38 | ТЕР10-01-039-0 5 | Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1,0м x1,0 м) 39/0,02 | 100 м2 проемов | 0,02 | |
| 39 | ТЕР10-01-039-0 5 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (выход на кровлю) 40/0,02 | 100 м2 проемов | 0,02 | |
| 40 | ТЕР08-07-001-0 2 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ 41/0,2 | 100 м2 вертикальной просеки для наружных лесов | 0,2 | |
| 41 | ТССЦп01-01-01 -041 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 42/17,72 | т | 17,72 | |
| 42 | ТССЦп03-21-01 -004 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км 43/17,72 | т | 17,72 | |

Применить коэффициенты на капремонт -1,15 и 1,25 (МДС35п.4.7).

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Джумаев А.А.
Канель С.Ф.

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Старая Русса, ул. Минеральная, д. 1/17

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Старая Русса, ул. Минеральная, д. 1/17

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 531/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 898,003 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 042,15 чел-ч

Сметная заработная плата - 145,115 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

| № 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. obsл. машин | | |
|-----------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|--------|---------------------------|--------|--------|-----------------------|-------|-------|----|--|--------------|-----------------|
| | | | ед. изм. | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | обслуживающ. машины | | |
| | | | | | | | | | | | | Всего | Экспл. машин | В т.ч. зарплаты |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | |
| Разборка | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРр58-1-01 (0) | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами V=371/100; Кровля из асбестоцементных листов | 3,71 | 226,51 | 43,07 | 840,35 | 680,56 | 159,79 | 15,16 | 56,24 | | | | |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 100 м2 кровли 5,194 т | 183,44 | 9,04 | | | 33,54 | 0,46 | 1,71 | | | | |
| 2 | ТЕРр58-3-01 (0) | Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандринок, желобов, отливов, свесов и т.п. V=81/100; Кровля из асбестоцементных листов | 0,81 | 108,32 | 0,21 | 87,74 | 87,57 | 0,17 | 9,1 | 7,37 | | | | |
| 2.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 100 м труб и покрытий 0,0972 т | 108,11 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|--|----------------------------|----------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 3 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытой кровль из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=371/100; Кровля из асбестоцементных листов | 3,71 100 м2 покрытия | 219,85 188,89 | 30,96 0 | 815,64 | 700,78 | 114,86 | 15,9 | 58,99 |
| 3.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 4,452 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 4 | ТЕР46-04-012-02 (0) | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) V=2,16/100; Кровля из асбестоцементных листов | 0,0216 100 м2 | 2 412,46 2 128,40 | 284,06 152,17 | 52,11 | 45,97 | 6,14 | 172,76 | 3,73 |
| 5 | ТЕР10-01-022-01 ПРИМ. (0) МДС38 п.3.3.1 | Демонтаж подшивки карнизов на фронтонах V=19,2/100; ЗП=753,89*0,8; ЭММ=70,22*0,8; ЗПм=3,93*0,8; Мат=3939,88*0; ТЗГ=57,33*0,8; Кровля из асбестоцементных листов | 0,192 100 м2 потолка | 659,29 603,11 | 56,18 3,14 | 126,58 | 115,8 | 10,79 | 45,86 | 8,81 |
| 6 | ТЕРр58-2-02 (0) | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных V=1/100; Кровля из асбестоцементных листов | 0,01 100 окон | 3 753,08 3 742,53 | 10,55 0 | 37,53 | 37,43 | 0,11 | 309,3 | 3,09 |
| 6.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,056 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |

Монтаж

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------------|---|---------------------|----------------------|------------|----------|--------|-------|--------|-------|
| 7 | ТЕРр58-5-01 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш у крепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=124/100; Кровля из профилированного листа | 1,24 100 м | 3 716,38 517,91 | 38,14 0 | 4 608,31 | 642,21 | 47,29 | 39,87 | 49,44 |
| 8 | ТЕРр58-5-04 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок V=56/100; Кровля из профилированного листа | 0,56 100 м | 3 240,99 1 750,92 | 21 0 | 1 814,95 | 969,32 | 11,76 | 133,25 | 74,62 |
| 8.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,31584 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 9 | ТЕРр58-5-05 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью V=10/100; Кровля из профилированного листа | 0,1 100 м | 5 930,37 2 081,13 | 69,79 0 | 593,04 | 208,11 | 6,98 | 160,21 | 16,02 |
| 9.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,127 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 10 | ТЕРр53-7-01 ПРИМ. (0) | Смена ветровой доски V=32/100; Кровля из профилированного листа | 0,32 100 м досок | 908,51 424,11 | 19,04 0 | 290,72 | 135,72 | 6,09 | 31,84 | 10,19 |
| 10.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,08 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|---|---|------------------|------------------|---------------|------------|----------|-----------------|--------------|---------------|
| 10.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,08 т | 0 | | 0 | | | | |
| 11 | ТЕРр58-12-02 (0) | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали V=371/100; Кровля из профилированного листа | 3,71 | 1 849,41 | 31,85 | 6 861,31 | 958,44 | 118,16 | 21,35 | 79,21 |
| 12 | ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.л.4.7 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=556/100; 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 | 5,56 | 258,34 253,18 | 6,29 98,46 | 1 407,68 | 812,15 | 23,34 547,44 | 0,32 10,2 | 1,19 56,71 |
| 12.1 | [113-8071] | Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины | 115,092 кг | 17,63 | | 2 029,07 | | | | |
| 13 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок - парозащита V=371/100; Кровля из профилированного листа | 3,71 | 84,46 | 6,35 | 313,35 | 204,75 | 23,56 | 4,52 | 16,77 |
| 13.1 | [101-7201] | ИЗОСПАН ДМ (или аналог) | 100 м2 кровли | 55,19 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 14 | ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35.л.4.7 | Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа | 426,65 м2 | 6,85 | | 2 922,55 | | | | |
| 15 | ТЕР12-01-023-01 ПРИМ. (0) МДС35.л.4.7 | Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля (профлист) V=371/100; ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа | 2,2 | 1 852,26 | 49,64 | 4 074,97 | 557,46 | 109,21 | 17,3 | 38,06 |
| 15.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" (исключить) | 3,71 | 23 018,23 | 159,36 | 85 397,63 | 2 161,71 | 591,23 | 44,31 | 164,39 |
| 15.2 | [101-3843] | Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 | 100 м2 кровли | 582,67 | 19,41 | | | 72,01 | 0,99 | 3,67 |
| 15.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | - 452,62 м2 | 176,79 | | -80 018,69 | | | | |
| | | | 3,35 т | 12 688,3 | | 42 505,81 | | | | |
| | | | 37,1 м2 | 177,09 | | 6 570,04 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|--|----------------------|---------------|-----------|-------|---------------|----------------|--------------|
| 16 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка снегозадержателей V=55/100; 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 | 0,55 100 м ограждения | 3 448,64 103,48 | 75,88 7,13 | 1 896,75 | 56,91 | 41,73 3,92 | 7,67 0,36 | 4,22 0,2 |
| 16.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (исключить) | -0,165 т | 10 826,75 | | -1 786,41 | | | | |
| 16.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм | 28 шт. | 155,6 | | 4 356,8 | | | | |
| 17 | ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство слуховых окон (1,0х0,9м) 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 суховое окно | 447,43 99,04 | 30,65 2,70 | 447,43 | 99,04 | 30,65 2,7 | 7,62 0,14 | 7,62 0,14 |
| 17.1 | [101-0933] | Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и односторонними переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 1 комплект | 10,05 | | 10,05 | | | | |
| 17.2 | [203-0251] | Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить) | -0,5 м2 | 163,21 | | -81,61 | | | | |
| 17.3 | [203-0177] | Окна с жалюзийной решеткой | 0,9 м2 | 454,71 | | 409,24 | | | | |
| 18 | ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненной оконных проемов (окраска слуховых окон) V=0,9/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы | 0,009 100 м2 окрашиваем поверхности | 2 423,09 2 202,77 | 12,36 0,25 | 21,81 | 19,82 | 0,11 0 | 159,39 0,01 | 1,43 0 |
| 18.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,000229 т | 29 000 | | 6,64 | | | | |
| 19 | ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен V=3/100; 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 | 0,03 100 м2 окрашиваем поверхности | 1 325,22 930,06 | 11,04 0,25 | 39,76 | 27,9 | 0,33 0,01 | 67,3 0,01 | 2,02 0 |
| 19.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,000774 т | 29 000 | | 22,45 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 20 | ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах 1,2 м х 0,9 м-2 шт) V=2,16/100; 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 | 0,0216 100 м2 проемов | 7 802,25 2 960,55 | 1 261,89 166,86 | 168,53 | 63,95 | 27,26 | 216,89 | 4,68 |
| 20.1 | [101-0933] | Скобные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 2 комплект | 10,05 | | 20,1 | | | | |
| 20.2 | [203-0177] | Окна с жалюзийной решеткой | 2,16 м2 | 454,71 | | 982,17 | | | | |
| 21 | ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (на фронтонах) V=2,6/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы | 0,026 100 м2 окрашиваемой поверхности | 2 423,09 2 202,77 | 12,36 0,25 | 63 | 57,27 | 0,32 | 159,39 | 4,14 |
| 21.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,00066 т | 29 000 | | 19,15 | | | | |
| 22 | ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7 | Поднятая карнизов на фронтонах V=19,2/100; ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Общестроительные работы | 0,192 100 м2 потолка | 4 894,63 866,97 | 87,78 4,91 | 939,77 | 166,46 | 16,85 | 65,93 | 12,66 |
| 23 | ТЕР15-04-025-02 (0) МДС35.п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) V=19,2/100; ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы | 0,192 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1 563,86 1 133,01 | 15,01 0,25 | 300,26 | 217,54 | 2,88 | 81,98 | 15,74 |
| 23.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,005722 т | 29 000 | | 165,93 | | | | |
| 24 | ТЕРР60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100; Общестроительные работы | 0,394 | 228,34 | 9,25 | 89,97 | 74,95 | 3,64 | 14,77 | 5,82 |
| 24.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100 | 100 кирпичей | 190,24 | 1,57 | | | 0,62 | 0,08 | 0,03 |
| 24.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0394 1000 шт. | 1 779,85 | | 70,13 | | | | |
| | | | 0,20094 т | 0 | | 0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|------------------------------------|---|-------------------------------|----------------------|------------|----------|--------|-----------|------------|------------|
| 25 | ТЕРр61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности дымовых труб V=34/100; Отделочные работы | 0,34 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 958,28 | 632,17 | 0,65 0 | 131,4 0 | 44,68 0 |
| 26 | ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная V=69/100; ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы | 0,69 100 м2 фасада | 586,51 107,69 | 12,36 0 | 404,69 | 74,31 | 8,53 0 | 8,08 0 | 5,58 0 |
| 27 | ТЕРр61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=30/100; Отделочные работы | 0,3 100 м2 поверхности | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 845,54 | 557,79 | 0,57 0 | 131,4 0 | 39,42 0 |
| 28 | ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=98/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы | 0,98 100 м2 фасада | 82,12 67,86 | 2,95 0 | 80,48 | 66,5 | 2,89 0 | 5,09 0 | 4,99 0 |
| 29 | ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство колпаков над шахтами в два канала (4 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы | 4 1 колпак | 681,3 28,83 | 1,33 0 | 2 725,2 | 115,32 | 5,32 0 | 2,22 0 | 8,88 0 |
| 30 | ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7 | На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы | 4 1 колпак | 341,96 14,49 | 1,33 0 | 1 367,84 | 57,96 | 5,32 0 | 1,12 0 | 4,48 0 |
| 31 | ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство колпаков над шахтами в два канала (3 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы | 2 1 колпак | 681,3 28,83 | 1,33 0 | 1 362,6 | 57,66 | 2,66 0 | 2,22 0 | 4,44 0 |
| 32 | ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7 | На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПм=0*0,5*1,25; Маг=326,14*0,5; ТЗТ=0,97*0,5*1,15; ТЗТм=0*0,5*1,25; Общестроительные работы | 2 1 колпак | 170,98 7,25 | 0,66 0 | 341,96 | 14,5 | 1,32 0 | 0,56 0 | 1,12 0 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|--|--|--------------------------|--------------------|----------|---------|---------------------|-------------------|-------------------|
| 33 | ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство колачков над шахтами в два канала (2 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы | 2 1 колачек | 681,3 28,83 | 1,33 0 | 1 362,6 | 57,66 | 2,66 0 | 2,22 0 | 4,44 0 |
| 34 | ТЕРр69-9-01 (0) | Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещенне- демонтаж утеплителя) V=7,2/100; Общестроительные работы | 0,072 100 т мусора | 2 368,24 2 368,24 | 0 0 | 170,51 | 170,51 | 0 0 | 214,32 0 | 15,43 0 |
| 34.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 7,2 т | 0 | | 0 | | | | |
| 35 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(паронизация под утеплитель и на утеплитель) V=240*2/100; Общестроительные работы | 4,8 100 м2 кровли | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 405,41 | 264,91 | 30,48 0 | 4,52 0 | 21,7 0 |
| 35.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН А (или аналог) | 552 м2 | 5,11 | | 2 820,72 | | | | |
| 36 | ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 1 слой) V=240/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы | 2,4 100 м2 изолируемо й поверхности | 583,36 445,5 | 137,86 4,43 | 1 400,06 | 1 069,2 | 330,86 10,63 | 32,64 0,23 | 78,34 0,55 |
| 36.1 | [104-0111] | Плиты или маты теплоизоляционные | 12,36 м3 | 584,69 | | 7 226,77 | | | | |
| 37 | ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слой) V=240/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы | 2,4 100 м2 изолируемо й поверхности | 583,36 445,5 | 137,86 4,43 | 1 400,06 | 1 069,2 | 330,86 10,63 | 32,64 0,23 | 78,34 0,55 |
| 37.1 | [104-0111] | Плиты или маты теплоизоляционные | 12,36 м3 | 584,69 | | 7 226,77 | | | | |
| 38 | ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7 | Укладка холодных досок V=62/100; ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы | 0,62 100 м ходов | 1 085,2 55,81 | 16,85 1,96 | 672,82 | 34,6 | 10,45 1,22 | 4,37 0,1 | 2,71 0,06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|--------------------------------------|---|---|--------------------------|------------------------|----------|--------|-------------------|--------|------------------|
| 39 | ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1 | Демонтаж локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1,0м x 1,0 м) V=1*1*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные | 0,02 100 м2 проемов | 2 543,74 1 470,18 | 1 073,56 171,75 | 50,87 | 29,4 | 21,47 3,44 | 114,14 | 2,28 0,22 |
| 40 | ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7 | Установка локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (выход на уровень) V=1*1*2/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные | 0,02 100 м2 проемов | 6 428,69 2 113,38 | 1 677,44 268,36 | 128,57 | 42,27 | 33,55 5,37 | 164,08 | 3,28 0,27 |
| 40.1 | [203-0236] | Локи и лезы со цанговыми поддонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные | 2 м2 | 589,59 | | 1 179,18 | | | | |
| 40.2 | [111-0123] | Замок винтовой височий с ключом | 2 шт. | 64,97 | | 129,94 | | | | |
| 40.3 | [101-0956] | Петля накладная | 4 шт. | 11,58 | | 46,32 | | | | |
| 40.4 | [101-0953] | Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная | 2 шт. | 21,69 | | 43,38 | | | | |
| 40.5 | [509-0107] | Скоба накладная | 0,04 100 шт. | 1 142,69 | | 45,71 | | | | |
| 41 | ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35 п.4.7 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ V=20/100; ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы | 0,2 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов | 1 043,42 657,83 | 9,26 0 | 208,68 | 131,57 | 1,85 0 | 50,03 | 10,01 0 |
| 42 | ТССЦп01-01-01-041 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ> | 17,72 | 374,5 | 0 | 6 636,14 | 0 | 0 | | |
| 43 | ТССЦп03-21-01-004 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км Цед=6,58*7,17;<Нет вида работ> | 17,72 | 47,18 | 0 | 836,03 | | 0 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------|---|---|---|---|---|------------|-----------|----------|----|----------|
| ИТОГО: | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 122 097,57 | 13 547,35 | 2 666,79 | | 1 032,09 |
| | | | | | | | | 194,6 | | 10,06 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | | | | | | | | | Прямые |
|--|--|----------|--|--|--|----------------------------------|--|--|-------|-----------|--------|
| Кровля из асбестоцементных листов (5) | | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 115,8*10,56 | | | 10,56 | 1 222,85 | |
| Машины и механизмы | | | | | | 10,79*6,26 | | | 6,26 | 67,55 | |
| Материалы | | | | | | 0*4,25 | | | 4,25 | 0 | |
| Итого | | | | | | | | | | 1 290,4 | |
| Деревянные конструкции (5) | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (115,8+0,6)*10,56*1,18*0,9*0,85 | | | 0,9 | 1 106,27 | |
| Сметная прибыль | | | | | | (115,8+0,6)*10,56*0,63*0,85*0,8 | | | 0,43 | 528,55 | |
| Итого | | | | | | | | | | 2 925,22 | |
| Кровля из асбестоцементных листов (3, 4) | | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 746,75*10,56 | | | 10,56 | 7 885,68 | |
| Машины и механизмы | | | | | | 121*6,26 | | | 6,26 | 757,46 | |
| Материалы | | | | | | 0*4,25 | | | 4,25 | 0 | |
| Итого | | | | | | | | | | 8 643,14 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (у силеные и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3, 4) | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (746,75+3,29)*10,56*1,1*0,9*0,85 | | | 0,84 | 6 653,15 | |
| Сметная прибыль | | | | | | (746,75+3,29)*10,56*0,7*0,85*0,8 | | | 0,48 | 3 801,8 | |
| Итого | | | | | | | | | | 19 098,09 | |
| Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 6) | | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 805,56*10,56 | | | 10,56 | 8 506,71 | |
| Машины и механизмы | | | | | | 160,07*6,26 | | | 6,26 | 1 002,04 | |
| Материалы | | | | | | 0*4,25 | | | 4,25 | 0 | |
| Итого | | | | | | | | | | 9 508,75 | |
| Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 6) | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (805,56+33,54)*10,56*0,83*0,85 | | | 0,71 | 6 291,24 | |
| Сметная прибыль | | | | | | (805,56+33,54)*10,56*0,65*0,8 | | | 0,52 | 4 607,67 | |
| Итого | | | | | | | | | | 20 407,66 | |
| Двери, деревянные (39, 40) | | | | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | | | 71,67*10,56 | | | 10,56 | 756,84 | |
| Машины и механизмы | | | | | | 55,02*6,26 | | | 6,26 | 344,43 | |
| Материалы | | | | | | 1497,29*4,53 | | | 4,53 | 6 782,72 | |
| Итого | | | | | | | | | | 7 883,99 | |
| Деревянные конструкции (39, 40) | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | (71,67+8,81)*10,56*1,18*0,9*0,85 | | | 0,9 | 764,88 | |
| Сметная прибыль | | | | | | (71,67+8,81)*10,56*0,63*0,85*0,8 | | | 0,43 | 365,44 | |

| Наименование и значение показателей | | Значение | Прямые |
|---|------------------------------------|----------|------------|
| Итого | | | 9 014,31 |
| Общестроительные работы (20, 22, 38) | | | |
| Зарплата | 265,01*10,56 | 10,56 | 2 798,51 |
| Машины и механизмы | 54,56*6,26 | 6,26 | 341,55 |
| Материалы | 2463,82*5,5 | 5,5 | 13 551,01 |
| Итого | | | 16 691,07 |
| Деревянные конструкции (20, 22, 38) | | | |
| Накладные расходы | (265,01+5,76)*10,56*1,18*0,9*0,85 | 0,9 | 2 573,4 |
| Сметная прибыль | (265,01+5,76)*10,56*0,63*0,85*0,8 | 0,43 | 1 229,51 |
| Итого | | | 20 493,98 |
| Общестроительные работы (36, 37) | | | |
| Зарплата | 2138,4*10,56 | 10,56 | 22 581,5 |
| Машины и механизмы | 661,72*6,26 | 6,26 | 4 142,37 |
| Материалы | 14453,54*5,5 | 5,5 | 79 494,47 |
| Итого | | | 106 218,34 |
| Полы (36, 37) | | | |
| Накладные расходы | (2138,4+21,26)*10,56*1,23*0,9*0,85 | 0,94 | 21 437,65 |
| Сметная прибыль | (2138,4+21,26)*10,56*0,75*0,85*0,8 | 0,51 | 11 631,06 |
| Итого | | | 139 287,05 |
| Общестроительные работы (29, 30, 31, 32, 33) | | | |
| Зарплата | 303,1*10,56 | 10,56 | 3 200,74 |
| Машины и механизмы | 17,28*6,26 | 6,26 | 108,17 |
| Материалы | 6839,82*5,5 | 5,5 | 37 619,01 |
| Итого | | | 40 927,92 |
| Кровли (29, 30, 31, 32, 33) | | | |
| Накладные расходы | (303,1+0)*10,56*1,2*0,9*0,85 | 0,92 | 2 944,68 |
| Сметная прибыль | (303,1+0)*10,56*0,65*0,85*0,8 | 0,44 | 1 408,32 |
| Итого | | | 45 280,92 |
| Общестроительные работы (35) | | | |
| Зарплата | 264,91*10,56 | 10,56 | 2 797,45 |
| Машины и механизмы | 30,48*6,26 | 6,26 | 190,8 |
| Материалы | 2930,74*5,5 | 5,5 | 16 119,07 |
| Итого | | | 19 107,32 |
| Крыши, кровли при ремонте (35) | | | |
| Накладные расходы | (264,91+0)*10,56*0,83*0,85 | 0,71 | 1 986,19 |
| Сметная прибыль | (264,91+0)*10,56*0,65*0,8 | 0,52 | 1 454,67 |
| Итого | | | 22 548,18 |
| Общестроительные работы (24) | | | |
| Зарплата | 74,95*10,56 | 10,56 | 791,47 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--|--|-----------------------------------|-----------|
| Машины и механизмы | | 3,64*6,26 | 22,79 |
| Материалы | | 81,5*5,5 | 448,25 |
| Итого | | | 1 262,51 |
| Печные работы при ремонте (24) | | | |
| Накладные расходы | | (74,95+0,62)*10,56*0,78*0,85 | 526,69 |
| Сметная прибыль | | (74,95+0,62)*10,56*0,63*0,8 | 399,01 |
| Итого | | | 2 188,21 |
| Общестроительные работы (34) | | | |
| Зарплата | | 170,51*10,56 | 1 800,59 |
| Машины и механизмы | | 0*6,26 | 0 |
| Материалы | | 0*5,5 | 0 |
| Итого | | | 1 800,59 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (34) | | | |
| Накладные расходы | | (170,51+0)*10,56*0,78*0,85 | 1 188,39 |
| Сметная прибыль | | (170,51+0)*10,56*0,5*0,8 | 720,23 |
| Итого | | | 3 709,21 |
| Отделочные работы (41) | | | |
| Зарплата | | 131,57*10,56 | 1 389,38 |
| Машины и механизмы | | 1,85*6,26 | 11,58 |
| Материалы | | 75,27*4,28 | 322,16 |
| Итого | | | 1 723,12 |
| Конструкции из кирпича и блоков (41) | | | |
| Накладные расходы | | (131,57+0)*10,56*1,22*0,9*0,85 | 1 292,12 |
| Сметная прибыль | | (131,57+0)*10,56*0,8*0,85*0,8 | 750,26 |
| Итого | | | 3 765,5 |
| Отделочные работы (18, 19, 21, 23, 26, 28) | | | |
| Зарплата | | 463,34*10,56 | 4 892,87 |
| Машины и механизмы | | 15,06*6,26 | 94,28 |
| Материалы | | 645,75*4,28 | 2 763,81 |
| Итого | | | 7 750,96 |
| Отделочные работы (18, 19, 21, 23, 26, 28) | | | |
| Накладные расходы | | (463,34+0,07)*10,56*1,05*0,9*0,85 | 3 914,89 |
| Сметная прибыль | | (463,34+0,07)*10,56*0,55*0,85*0,8 | 1 810,64 |
| Итого | | | 13 476,49 |
| Отделочные работы (25, 27) | | | |
| Зарплата | | 1189,96*10,56 | 12 565,98 |
| Машины и механизмы | | 1,22*6,26 | 7,64 |
| Материалы | | 612,65*4,28 | 2 622,14 |
| Итого | | | 15 195,76 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--|---------------------------------------|----------|------------|
| Штукатурные работы при ремонте (25, 27) | | | |
| Накладные расходы | | 0,67 | 8 419,2 |
| Сметная прибыль | $(1189,96+0)*10,56*0,79*0,85$ | 0,4 | 5 026,39 |
| Итого | $(1189,96+0)*10,56*0,5*0,8$ | | 28 641,35 |
| Кровля из профилированного листа (14, 17) | | | |
| Зарплата | | 10,56 | 6 932,64 |
| Машины и механизмы | $656,5*10,56$ | 6,26 | 875,52 |
| Материалы | $139,86*6,26$ | 3,24 | 13 166,49 |
| Итого | $4063,73*3,24$ | | 20 974,65 |
| Деревянные конструкции (14, 17) | | | |
| Накладные расходы | | 0,9 | 6 342,21 |
| Сметная прибыль | $(656,5+10,82)*10,56*1,18*0,9*0,85$ | 0,43 | 3 030,17 |
| Итого | $(656,5+10,82)*10,56*0,63*0,85*0,8$ | | 30 347,03 |
| Кровля из профилированного листа (15, 16) | | | |
| Зарплата | | 10,56 | 23 428,63 |
| Машины и механизмы | $2218,62*10,56$ | 6,26 | 3 962,33 |
| Материалы | $632,96*6,26$ | 3,24 | 181 667,93 |
| Итого | $56070,35*3,24$ | | 209 058,89 |
| Кровля (15, 16) | | | |
| Накладные расходы | | 0,92 | 22 292,01 |
| Сметная прибыль | $(2218,62+75,93)*10,56*1,2*0,9*0,85$ | 0,44 | 10 661,4 |
| Итого | $(2218,62+75,93)*10,56*0,65*0,85*0,8$ | | 242 012,3 |
| Кровля из профилированного листа (12) | | | |
| Зарплата | | 10,56 | 8 576,3 |
| Машины и механизмы | $812,15*10,56$ | 6,26 | 3 426,97 |
| Материалы | $547,44*6,26$ | 3,24 | 6 730 |
| Итого | $2077,16*3,24$ | | 18 733,27 |
| Теплоизоляционные работы (12) | | | |
| Накладные расходы | | 0,77 | 6 689,62 |
| Сметная прибыль | $(812,15+10,56)*10,56*1*0,9*0,85$ | 0,48 | 4 170,15 |
| Итого | $(812,15+10,56)*10,56*0,7*0,85*0,8$ | | 29 593,04 |
| Кровля из профилированного листа (10) | | | |
| Зарплата | | 10,56 | 1 433,2 |
| Машины и механизмы | $135,72*10,56$ | 6,26 | 38,12 |
| Материалы | $6,09*6,26$ | 3,24 | 482,5 |
| Итого | $148,92*3,24$ | | 1 953,82 |
| Стены при ремонте (10) | | | |
| Накладные расходы | | 0,73 | 1 046,24 |
| Сметная прибыль | $(135,72+0)*10,56*0,86*0,85$ | 0,56 | 802,59 |
| | $(135,72+0)*10,56*0,7*0,8$ | | |

| Итого | Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--|------------------------------------|----------|------------|
| 3 802,65 | | | |
| Кровля из профилированного листа (7, 8, 9, 11, 13) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 2982,83*10,56 | 10,56 | 31 498,68 |
| Материалы | 207,75*6,26 | 6,26 | 1 300,52 |
| Итого | 13922,93*3,24 | 3,24 | 45 110,29 |
| Крыши, кровли вры регионе (7, 8, 9, 11, 13) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (2982,83+23,34)*10,56*0,83*0,85 | 0,71 | 22 539,06 |
| Итого | (2982,83+23,34)*10,56*0,65*0,8 | 0,52 | 16 507,48 |
| Итого | | | 116 956,03 |
| Итого по погрузке | | | 753 547,22 |
| Итого по перевозке | | | 6 636,14 |
| Итого | | | 836,03 |
| НДС | | | 761 019,39 |
| Итого | 761019,39*0,18 | 18% | 136 983,49 |
| | | | 898 002,88 |

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова