

"УТВЕРЖДАЮ"
 Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"
 А. Ю. УТКИН

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Объект: многоквартирный жилой дом, по адресу: г. Великий Новгород, ул. Мерещкова-Волосова, д. 5/2-на - капитальный ремонт скатной кровли

| № п/п | Наименование работ | Количество |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 1/15,27 | 100 м2 покрытия 15,27 |
| 2 | Разборка покрытый кровель из листовой стали 2/6,23 | 100 м2 покрытия 6,23 |
| 3 | Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 3/21,5 | 100 м2 кровли 21,5 |
| 4 | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 4/0,08 | 100 окон 0,08 |
| 5 | Устройство слуховых окон 5/8 | 1 слуховое окно 8 |
| 6 | Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов | |
| 7 | 6/0,08 7/3,06 Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног раскладкой досками с двух сторон | 100 м2 окрашиваемой поверхности 0,08 100 м 3,06 |
| 8 | Установка стропила (подкосов, стоек) 8/2,47 | 1 м3 древесины в конструкции 2,47 |
| 9 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 9/0,2 | 100 м 0,2 |
| 10 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов (восстановление тяжей стропила) прим. 10/10 | 1 шт. |
| 11 | Огнебиозащитное покрытие деревянные конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 11/27,95 | 100 м2 обрабатываемой поверхности 27,95 |
| 12 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 12/21,5 | 100 м2 21,5 |
| 13 | Разборка покрытия керамзитового 13/108 | 1 м3 утеплителя 108 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---|---|
| 14 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой (под кровлю) 14/15,27 | 100 м2 изолируемой поверхности 15,27 |
| 15 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (перекрытия в 2 слоя) 15/21,54 | 100 м2 кровли 21,54 |
| 16 | Изоляция перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо 16/107,7 | 1 м3 изоляции 107,7 |
| 17 | Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) по готовым прогонам простая кровля (прям.) 17/21,5 | 100 м2 кровли 21,5 |
| 18 | Омена обделок из листовой стали (лоясков, сакринов, отлинов, карнизов) шириной до 0,4 м 18/2,84 | 100 м 2,84 |
| 19 | Исправление отлопова дымовых труб с добавлением до 50% нового кирпича с двумя каналами 19/0,03 | 100 труб 0,03 |
| 20 | На каждый следующий канал сверх двух добавлять к расценке 60-10-3 20/0,18 | 100 труб 0,18 |
| 21 | Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал 21/0,12 | 100 м труб 0,12 |
| 22 | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3 22/0,5 | 100 м труб 0,5 |
| 23 | Устройство колпаков над шахтами в два канала 23/8 | 1 колпак 8 |
| 24 | На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 24/56 | 1 колпак 56 |
| 25 | Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен (карнизов мауэрлатных рядов) 25/0,02 | 100 м3 кладки 0,02 |
| 26 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб 26/0,1 | 100 м2 поверхности 0,1 |
| 27 | Окраска поверхности дымовых труб цементная 27/0,1 | 100 м2 фасада 0,1 |
| 28 | Устройство желобов настенных 28/3,77 | 100 м желобов 3,77 |
| 29 | Разборка парапетных решеток (отражение) 29/2,68 | 100 м парапетных решеток 2,68 |
| 30 | Отражение кровель перилами 30/2,68 | 100 м отражения 2,68 |
| 31 | Установка снегозадержателей 31/2,68 | 100 м отражения 2,68 |

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|---------------------|
| "Кровля из профнастила" | | Smeta WIZARD 4.0 | |
| 1 | | 2 | 3 |
| 32 | Укладка ходовых досок 32/2,48 | | 100 м ходов 2,48 |
| 33 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (наращивание флюгарок с выводом на крышу) 33/0,51 | | 100 м трубопровода |
| 34 | Установка дефлекторов диаметром патрубка 400 мм 34/5 | | 0,51 1 дефлектор |
| | | | 5 |

Применить коэффициенты на капремонт - К=1,15 и К=1,25

СОСТАВИЛ *М. М. Савицкий О.Р.*
 ПРОВЕРИЛ *Д. В. Давидов С.В.*
Давидов С.В.
Савицкий О.Р.
Савицкий О.Р.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

4 221 993,54 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - : многоквартирный жилой дом, по адресу: г.Великий Новгород, ул. Мерецкова-Волосова, д.5/2
 Объект: многоквартирный жилой дом, по адресу: г.Великий Новгород, ул. Мерецкова-Волосова, д.5/2

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №107-07-15

на капитальный ремонт скатной кровли

Основание Дефектная ведомость.
 Чертежи №

Сметная стоимость - 4 221,994 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 5 546,87 чел-ч

Сметная заработная плата - 717,076 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены июля 2015 года (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-1835-И от 23.07.2015г.)

| № 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. обел. машин | | |
|------------------|--------------------------------|---|-----------------|---------------------------|-------|--------------|-----------------------|--------|-------------------|--|---------|-------|
| | | | | ед. изм. | Всего | Экспл. машин | Основной зарплаты | Всего | Основной зарплаты | Экспл. машин | На едн. | Всего |
| | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | |
| Кровля | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 15,27 | 219,85 | 30,96 | 3 357,11 | 2 884,35 | 472,76 | 15,9 | 242,79 | | |
| | | | 100 м2 покрытия | 188,89 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 18,324 т | 0 | | 0 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|--|---|----------------------|--------------|----------|----------|---------------|------------------|---------------|
| 2 | ТЕР46-04-008-02 (0) | Разборка покрытый кровель из листовой стали Кровля из оцинкованной стали; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 6,226 100 м2 покрытия | 114,58 101,93 | 12,65 0 | 713,38 | 634,62 | 78,76 0 | 8,58 0 | 53,42 0 |
| 3 | ТЕРр58-1-01 (0) | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами | 21,5 | 226,51 | 43,07 | 4 869,97 | 3 943,96 | 926,01 | 15,16 | 325,94 |
| 3.1 | 509-9900 | Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте | 100 м2 кровли | 183,44 | 9,04 | | | 194,36 | 0,46 | 9,89 |
| 4 | 509-9900 | Строительный мусор | 30,1 т | 0 | | 0 | | | | |
| 4 | ТЕРр58-2-02 (0) | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных | 0,08 | 3 753,08 | 10,55 | 300,25 | 299,4 | 0,84 | 309,3 | 24,74 |
| 4.1 | 509-9900 | Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте | 100 окон | 3 742,53 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 5 | ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7 | Строительный мусор | 0,448 т | 0 | | 0 | | | | |
| 5 | ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции | 8 1 слуховое окно | 447,428 99,038 | 30,65 2,7 | 3 579,42 | 792,3 | 245,2 21,6 | 7,6245 0,1375 | 61 1,1 |
| 5.1 | [101-0933] | Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 8 комплект | 10,05 | | 80,4 | | | | |
| 5.2 | [203-0251] | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 | -4 м2 | 163,21 | | - 652,84 | | | | |
| 5.3 | [203-0177] | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2 | 4 м2 | 454,71 | | 1 818,84 | | | | |
| 6 | ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7 | Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы | 0,08 100 м2 окрашиваем ой поверхност и | 782,7115 682,4215 | 5,75 0,25 | 62,62 | 54,59 | 0,46 0,02 | 51,232 0,0125 | 4,1 5 0 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|---|--|--------------------------|----------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------|
| 6.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,00216 т | 29 000 | | 62,64 | | | | |
| 7 | ТЕРр58-5-01 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 3,06 100 м | 3 716,38 517,91 | 38,14 0 | 11 372,12 | 1 584,8 | 116,71 | 39,87 | 122 |
| 8 | ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка стропил (подкосов, стоек) ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции | 2,47 1 м3 в конструкции | 2 281,532 350,727 | 53,475 3,6875 | 5 635,38 | 866,3 | 132,08 | 27,703 5 | 68,43 |
| 9 | ТЕРр58-5-05 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,2 100 м | 5 930,37 2 081,13 | 69,79 0 | 1 186,07 | 416,23 | 13,96 | 160,21 | 32,04 |
| 9.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,254 т | 0 | | 0 | | | | 0 |
| 10 | ТЕРр58-5-06 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов (восстановление талей стропил) прим. Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 10 1 шт. | 102,19 18,13 | 29,45 0 | 1 021,9 | 181,3 | 294,5 | 1,42 | 14,2 |
| 11 | ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа; Теплоизоляционные работы | 27,95 100 м2 обрабатываемой поверхности | 253,1855 146,073 | 98,4625 1,9 | 7 076,53 | 4 082,74 | 2 752,03 | 10,200 5 | 285,1 |
| | | | | | | | | 53,11 | 0,1125 | 3,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|--------------------------------------|---|---|------------------------|-----------------|-----------|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|
| 11.1 | [113-8071] | Антисептик-автипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины | 578,565 кг | 17,63 | | 10 200,1 | | | | |
| 12 | ТЕРр58-12-02 (0) | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 21,5 100 м2 | 1 849,41 258,34 | 31,85 6,29 | 39 762,32 | 5 554,31 | 684,78 135,24 | 21,35 0,32 | 459,03 6,88 |
| 13 | ТЕР12-01-014-02 (0) МДС38 п.3.3.1 | Разборка покрытия керамзитового ЗП=36,12*0,8; ЭММ=33,21*0,8; ЗПм=5,58*0,8; Мат=178,51*0; ТЗТ=3,04*0,8; Кровля из асбестоцементных листов; Кровля | 108 1 м3 утеплителя | 55,464 28,896 | 26,568 4,464 | 5 990,11 | 3 120,77 | 2 869,34 482,11 | 2,432 0,34 | 262,66 36,72 |
| 14 | ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35 п.4.7 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой (под кровлю) ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровля | 15,27 100 м2 изолируемо й поверхност н | 1 074,4645 120,0945 | 43,3 3,2 | 16 407,07 | 1 833,84 | 661,19 48,86 | 9,016 0,1625 | 137,67 2,48 |
| 15 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (перекрытия в 2 слоя) V=10,77*2; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 21,54 100 м2 кровли | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 1 819,27 | 1 188,79 | 136,78 0 | 4,52 0 | 97,36 0 |
| 15.1 | [101-7194] | ИЗОСПАНА | 2 477,1 м2 | 5,11 | | 12 657,98 | | | | |
| 16 | ТЕР26-01-039-01 (0) МДС35 п.4.7 | Изоляция перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо ЗП=149,71*1,15; ЭММ=68,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Теплоизоляционные работы | 107,7 1 м3 изоляции | 3 410,779 172,1665 | 85,6625 0 | 367 340,9 | 18 542,33 | 9 225,85 0 | 12,167 0 | 1 310,39 0 |
| 16.1 | [104-0143] | Плиты теплоизоляционные перлитопеменные | - 109,854 м3 | 3 091,13 | | - 339 573 | | | | |
| 16.2 | [104-0111] | Плиты или маты теплоизоляционные | 109,854 м3 | 584,69 | | 64 230,54 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-------------------------------------|--|------------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 17 | ТЕР 12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) по готовым прогонам простая кровля (прим.) 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; Кровли | 21,5 100 м2 кровли | 23 018,233 582,6705 | 159,3625 19,4125 | 494 892,01 | 12 527,42 | 3 426,29 | 44,309 5 | 952,65 21,23 |
| 17.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" (исключить) | -2,623 м2 | 176,79 | | - 463 720,17 | | | | |
| 17.2 | [101-4555] | Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7 | 2,623 м2 | 68,12 | | 178 678,76 | | | | |
| 17.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | 215 м2 | 177,09 | | 38 074,35 | | | | |
| 18 | ТЕРр58-20-01 (0) | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 2,84 100 м | 3 822,74 537,92 | 7,17 1,57 | 10 856,58 | 1 527,69 | 20,36 4,46 | 41,41 0,08 | 117,6 0,23 |
| 18.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,63616 т | 0 | | 0 | | | | |

Дымовые трубы

| | | | | | | | | | | |
|------|---------------------|--|----------------------|--------------------------|---------------------|----------|--------|-------------------|--------------------|-------------------|
| 19 | ТЕРр60-10-03 (0) | Исправление оголовка дымовых труб с добавлением до 50% нового кирпича с двумя каналами Общестроительные работы; Печные работы при ремонте | 0,03 100 труб | 3 747,56 2 606,83 | 193,14 32,83 | 112,43 | 78,2 | 5,79 0,98 | 200,68 1,67 | 6,02 0,05 |
| 19.1 | [404-0277] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка F50 | 0,125 1000 шт. | 1 607,39 | | 200,92 | | | | |
| 19.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,2493 т | 0 | | 0 | | | | |
| 20 | ТЕРр60-10-04 (0) | На каждый следующий канал сверху двух добавлять к расценке 60-10-3 Общестроительные работы; Печные работы при ремонте | 0,18 100 труб | 1 157,75 813,3 | 60,14 10,22 | 208,4 | 146,39 | 10,83 1,84 | 62,61 0,52 | 11,27 0,09 |
| 20.1 | [404-0277] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка F50 | 0,875 1000 шт. | 1 607,39 | | 1 406,47 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|--|--------------------|----------------------|-----------------|------------|----------|-------|--------|--------|
| 21 | ТЕРр60-7-03 (0) | Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал Общестроительные работы; Печные работы при ремонте | 0,12 100 м труб | 8 222,11 7 899,48 | 133,21 43,45 | 986,65 | 947,94 | 15,99 | 608,12 | 72,97 |
| 21.1 | [404-0277] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка I50 | 0,13 1000 шт. | 1 607,39 | | 208,96 | | | | |
| 21.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,4736 т | 0 | | 0 | | | | |
| 22 | ТЕРр60-7-04 (0) | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3 Общестроительные работы; Печные работы при ремонте | 0,5 100 м труб | 4 521,36 4 370,75 | 73,99 23,99 | 2 260,68 | 2 185,38 | 37 | 336,47 | 168,24 |
| 22.1 | [404-0277] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка I50 | 0,527 1000 шт. | 1 607,39 | | 847,09 | | | | |
| 22.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 3,715 т | 0 | | 0 | | | | |
| 23 | ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство колпаков над шахтами в два 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; Кровли | 8 1 колпак | 681,2955 28,8305 | 1,325 0 | 5 450,36 | 230,64 | 10,6 | 2,2195 | 17,76 |
| 23.1 | [101-1875] | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм-исключить | -0,304 т | 17 105 | | -5 199,92 | | | | |
| 23.2 | [301-0294] | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм | 8 шт. | 533,28 | | 4 266,24 | | | | |
| 24 | ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7 | На каждые следующие два канала сверху 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; Кровли | 56 1 колпак | 341,955 14,49 | 1,325 0 | 19 149,48 | 811,44 | 74,2 | 1,1155 | 62,47 |
| 24.1 | [101-0173] | Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм | -0,0056 т | 11 465,02 | | -64,2 | | | | |
| 24.2 | [101-1875] | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм | -1,064 т | 17 105 | | -18 199,72 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------------|------------------------------------|--|--|-----------------------------|--------------------|------------|----------|--------------------|------------------|----------------|
| 25 | ТЕРр53-20-01 (0) | Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен (карнизов мауэрлатных рядов) Общестроительные работы; Стены при ремонте | 0,02 100 м3 кладки | 23 463,04 7 189,51 | 3 651,18 766,74 | 469,26 | 143,79 | 73,02 15,33 | 563 39 | 11,26 0,78 |
| 25.1 | [404-0007] | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150 | 0,784 1000 шт. | 1 496,13 | | 1 172,97 | | | | |
| 26 | ТЕРр61-31-01 (0) | Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы; Шукаатурные работы при ремонте | 0,1025 100 м2 поверхность | 2 818,46 1 859,31 | 1,9 0 | 288,89 | 190,58 | 0,19 0 | 131,4 0 | 13,47 0 |
| 27 | ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска поверхности дымовых труб цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы | 0,1025 100 м2 фасада | 660,3585 149,8335 | 12,425 0 | 67,69 | 15,36 | 1,27 0 | 11,534 0 | 1,18 0 |
| 28 | ТЕР12-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7 | Устройство желобов настенных ЗП=1100,9*1,15; ЭММ=328,77*1,25; ЗПм=41,48*1,25; ТЗТ=84,75*1,15; ТЗТм=2,11*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли | 3,77 100 м желобов | 27 858,8575 1 266,035 | 410,9625 51,85 | 105 027,89 | 4 772,95 | 1 549,33 195,47 | 97,462 2,6375 | 367,43 9,94 |
| Ограждение и снегозадержатели | | | | | | | | | | |
| 29 | ТЕРр58-4-01 (0) | Разборка парапетных решеток (отражение) Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 2,68 100 м парапетных решеток | 179,09 177,45 | 1,64 0 | 479,96 | 475,57 | 4,4 0 | 14,8 0 | 39,66 0 |
| 29.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 2,144 т | 0 | | 0 | | | | |
| 30 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Ограждение кровель перилами 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; Кровли | 2,68 100 м ограждения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 9 242,33 | 277,32 | 203,35 19,1 | 7,6705 0,3625 | 20,56 0,97 |
| 31 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли | 2,68 100 м ограждения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 9 242,33 | 277,32 | 203,35 19,1 | 7,6705 0,3625 | 20,56 0,97 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|-----------------|-----------|--------|---------------|-----------------|---------------|
| 31.1 | [201-077] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,804 т | 10 826,75 | | -8 704,71 | | | | |
| 31.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм | 134 шт. | 155,6 | | 20 850,4 | | | | |
| 32 | ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7 | Укладка ходовых досок 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; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции | 2,48 100 м ходов | 1 085,1995 55,8095 | 16,85 1,9625 | 2 691,29 | 138,41 | 41,79 4,87 | 4,37 0,1 | 10,84 0,25 |
| Сантехнические работы | | | | | | | | | | |
| 33 | ТЕР16-04-001-02 (0) МДС35.п.4.7 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (наращивание флюарок с выводом на крышу) ЗП=930,16*1,15; ЭММ=7,24*1,25; ЗПм=0,98*1,25; ТЗТ=61,6*1,15; ТЗТм=0,05*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | 0,51 100 м трубопрово да | 7 370,514 1 069,684 | 9,05 1,225 | 3 758,96 | 545,54 | 4,62 0,62 | 70,84 0,0625 | 36,13 0,03 |
| 34 | ТЕР20-02-012-02 (0) МДС35.п.4.7 | Установка дефлекторов диаметром патрубка 400 мм ЗП=44,82*1,15; ЭММ=3,52*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=3,45*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | 5 1 дефлектор | 63,423 51,543 | 4,4 0 | 317,12 | 257,72 | 22 0 | 3,9675 0 | 19,84 0 |
| 34.1 | [301-5675] | Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 400 мм | 5 шт. | 824,72 | | 4 123,6 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------|--------------------|--|-------|----------|---|------------|-----------|-----------|----|----------|
| 35 | ТССЦпг01-01-01-041 | Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора стропильного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ> | 57,36 | 374,5 | 0 | 21 481,32 | 0 | 0 | | |
| 36 | ТССЦпг03-21-01-019 | Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ> | 57,36 | 122,7504 | 0 | 7 040,94 | | 0 | | |
| ИТОГО: | | | | | | 638 762,43 | 71 530,29 | 24 315,63 | | 5 450,78 |
| | | | | | | | | 1 640,76 | | 96,09 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|---|--|---------------------------------|------------|
| Кровля из профилированного листа (5, 8, 32) | | | |
| Зарплата | | 1797,01*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | | 419,07*6,26 | 6,26 |
| Материалы | | 10936,43*3,24 | 3,24 |
| Итого | | | 55 668,11 |
| Деревянные конструкции (5, 8, 32) | | | |
| Накладные расходы | | (17610,7+348,68)*1,18*0,9*0,85 | 0,9 |
| Сметная прибыль | | (17610,7+348,68)*0,63*0,85*0,8 | 0,43 |
| Итого | | | 79 554,08 |
| Кровля из профилированного листа (11, 16) | | | |
| Зарплата | | 22625,07*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | | 11977,88*6,26 | 6,26 |
| Материалы | | 74672,13*3,24 | 3,24 |
| Итого | | | 221 725,69 |
| Теплоизоляционные работы (11, 16) | | | |
| Накладные расходы | | (221725,69+520,48)*1*0,9*0,85 | 0,77 |
| Сметная прибыль | | (221725,69+520,48)*0,7*0,85*0,8 | 0,48 |
| Итого | | | 816 452,63 |
| Кровля из профилированного листа (7, 9, 10, 12, 15, 18, 29) | | | |
| Зарплата | | 10928,69*9,8 | 9,8 |
| Машины и механизмы | | 1271,49*6,26 | 6,26 |
| Материалы | | 66956,04*3,24 | 3,24 |
| Итого | | | 107 101,16 |
| | | | 7 959,53 |
| | | | 216 937,57 |
| | | | 331 998,26 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--|-----------------------------------|--------------|
| Крыши, кровли при ремонте (7, 9, 10, 12, 15, 18, 29) | | |
| Накладные расходы | (107101,16+1369,06)*0,83*0,85 | 77 013,86 |
| Сметная прибыль | (107101,16+1369,06)*0,65*0,8 | 56 404,51 |
| Итого | | 465 416,63 |
| Кровля из профилированного листа (14, 17, 28, 30, 31) | | |
| Зарплата | 19688,85*9,8 | 192 950,73 |
| Машины и механизмы | 6043,51*6,26 | 37 832,37 |
| Материалы | 374257,92*3,24 | 1 212 595,66 |
| Итого | | 1 443 378,76 |
| Кровли (14, 17, 28, 30, 31) | | |
| Накладные расходы | (192950,73+6859,02)*1,2*0,9*0,85 | 183 824,97 |
| Сметная прибыль | (192950,73+6859,02)*0,65*0,85*0,8 | 87 916,29 |
| Итого | | 1 715 120,02 |
| Кровля из асбестоцементных листов (1) | | |
| Зарплата | 2884,35*9,8 | 28 266,63 |
| Машины и механизмы | 472,76*6,26 | 2 959,48 |
| Материалы | 0 | 0 |
| Итого | | 31 226,11 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1) | | |
| Накладные расходы | (28266,63+0)*1,1*0,9*0,85 | 23 743,97 |
| Сметная прибыль | (28266,63+0)*0,7*0,85*0,8 | 13 567,98 |
| Итого | | 68 538,06 |
| Кровля из асбестоцементных листов (3, 4) | | |
| Зарплата | 4243,36*9,8 | 41 584,93 |
| Машины и механизмы | 926,85*6,26 | 5 802,08 |
| Материалы | 0 | 0 |
| Итого | | 47 387,01 |
| Крыши, кровли при ремонте (3, 4) | | |
| Накладные расходы | (41584,93+1904,73)*0,83*0,85 | 30 877,66 |
| Сметная прибыль | (41584,93+1904,73)*0,65*0,8 | 22 614,62 |
| Итого | | 100 879,29 |
| Отделочные работы (6, 27) | | |
| Зарплата | 69,95*9,8 | 685,51 |
| Машины и механизмы | 1,73*6,26 | 10,83 |
| Материалы | 121,26*4,22 | 511,72 |
| Итого | | 1 208,06 |
| Отделочные работы (6, 27) | | |



| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--|-----------------------------------|----------|-----------|
| Накладные расходы | | | 548,57 |
| Сметная прибыль | $(685,51+0,2)*1,05*0,9*0,85$ | 0,8 | 253,71 |
| Итого | $(685,51+0,2)*0,55*0,85*0,8$ | 0,37 | 2 010,34 |
| Однородные работы (26) | | | |
| Зарплата | 190,58*9,8 | 9,8 | 1 867,68 |
| Машины и механизмы | 0,19*6,26 | 6,26 | 1,19 |
| Материалы | 98,12*4,22 | 4,22 | 414,07 |
| Итого | | | 2 282,94 |
| Шукатурные работы при ремонте (26) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(1867,68+0)*0,79*0,85$ | 0,67 | 1 251,35 |
| Итого | $(1867,68+0)*0,5*0,8$ | 0,4 | 747,07 |
| Общестроительные работы (19, 20, 21, 22) | | | |
| Зарплата | 3357,91*9,8 | 9,8 | 32 907,52 |
| Машины и механизмы | 69,61*6,26 | 6,26 | 435,76 |
| Материалы | 2804,09*5,5 | 5,5 | 15 422,5 |
| Итого | | | 48 765,78 |
| Печные работы при ремонте (19, 20, 21, 22) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(32907,52+196,29)*0,78*0,85$ | 0,66 | 21 848,51 |
| Итого | $(32907,52+196,29)*0,63*0,8$ | 0,5 | 16 551,91 |
| Общестроительные работы (23, 24) | | | |
| Зарплата | 1042,08*9,8 | 9,8 | 10 212,38 |
| Машины и механизмы | 84,8*6,26 | 6,26 | 530,85 |
| Материалы | 4275,36*5,5 | 5,5 | 23 514,48 |
| Итого | | | 34 257,71 |
| Кровли (23, 24) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | $(10212,38+0)*1,2*0,9*0,85$ | 0,92 | 9 395,39 |
| Итого | $(10212,38+0)*0,65*0,85*0,8$ | 0,44 | 4 493,45 |
| Кровля из асбестоцементных листов (13) | | | |
| Зарплата | 3120,77*9,8 | 9,8 | 30 583,55 |
| Машины и механизмы | 2869,34*6,26 | 6,26 | 17 962,07 |
| Материалы | 0 | 1 | 0 |
| Итого | | | 48 545,62 |
| Кровли (13) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Итого | $(30583,55+4724,68)*1,2*0,9*0,85$ | 0,92 | 32 483,57 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--|----------------------------------|----------|--------------|
| Сметная прибыль | | | 15 535,62 |
| Итого | (30583,55+4724,68)*0,65*0,85*0,8 | 0,44 | 96 564,81 |
| Санктарно-технические работы внутренние: вентиляция (33, 34) | | | |
| Зарплата | 803,26*9,8 | 9,8 | 7 871,95 |
| Машины и механизмы | 26,62*6,26 | 6,26 | 166,64 |
| Материалы | 7369,81*2,51 | 2,51 | 18 498,22 |
| Итого | | | 26 536,81 |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (33, 34) | | | |
| Накладные расходы | (7871,95+6,08)*1,28*0,9*0,85 | 0,98 | 7 720,47 |
| Сметная прибыль | (7871,95+6,08)*0,83*0,85*0,8 | 0,56 | 4 411,7 |
| Итого | | | 38 668,98 |
| Кровля из оцинкованной стали (2) | | | |
| Зарплата | 634,62*9,8 | 9,8 | 6 219,28 |
| Машины и механизмы | 78,76*6,26 | 6,26 | 493,04 |
| Материалы | 0 | 1 | 0 |
| Итого | | | 6 712,32 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2) | | | |
| Накладные расходы | (6219,28+0)*1,1*0,9*0,85 | 0,84 | 5 224,2 |
| Сметная прибыль | (6219,28+0)*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 2 985,25 |
| Итого | | | 14 921,77 |
| Общестроительные работы (25) | | | |
| Зарплата | 143,79*9,8 | 9,8 | 1 409,14 |
| Машины и механизмы | 73,02*6,26 | 6,26 | 457,11 |
| Материалы | 1425,42*5,5 | 5,5 | 7 839,81 |
| Итого | | | 9 706,06 |
| Стены при ремонте (25) | | | |
| Накладные расходы | (1409,14+150,23)*0,86*0,85 | 0,73 | 1 138,34 |
| Сметная прибыль | (1409,14+150,23)*0,7*0,8 | 0,56 | 873,25 |
| Итого | | | 11 717,65 |
| Итого | | | 3 549 438,37 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|------------------------------------|-----------------|--------------|
| Итого по погрузке | | 21 481,32 |
| Итого по перевозке | | 7 040,94 |
| Итого | | 3 577 960,63 |
| НДС | | 644 032,91 |
| Итого | 3577960,63*0,18 | 18% |
| | | 4 221 993,54 |

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПД СНКО "Региональный фонд"

 Н.А. Сурова
 Е.А. Серова