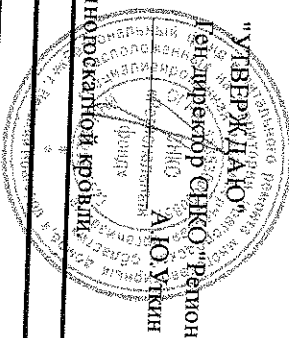


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к СМЕТЕ № 572-10-16
 Объект - г.Великий Новгород, ул. Андреевская, д.18-8 -на капитальный ремонт многоквартирной кровли

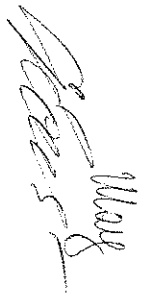


| № п/п | Наименование работ | Количество |
|-------|--|---|
| 1 | Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/14,58 | 3 100 м2 кровли |
| 2 | Разборка покрытий кровель из листовой стали 2/14,58 | 100 м2 покрытия 14,58 |
| 3 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 3/14,58 | 100 м2 14,58 |
| 4 | Разборка подшивки потолков чистой из строганных досок (карнизов) 4/0,18 | 100 м2 14,58 |
| 5 | Подшивка потолков досками обшивки (карнизов) 5/0,18 | 100 м2 подшивки 0,18 |
| 6 | Простая окраска масляными составами по дереву потолков 6/0,18 | 100 м2 потолка 0,18 |
| 7 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок -пароизоляции 7/14,58 | 100 м2 окрашиваемой поверхности 0,18 |
| 8 | Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) по готовым прогонам кровля (прим.) 8/14,58 | 100 м2 кровли 14,58 |
| 9 | Установка снегозадержателей 9/1,62 | 100 м2 кровли 14,58 |
| 10 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м ображения 1,62 |
| 11 | Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 и 8 канала) 11/1,2 | обрабатываемой поверхности 21,87 |
| 12 | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 12/1,2 | 10 шт. 1,2 |
| 13 | Разборка парашетных решеток 13/0,56 | 10 шт. 1,2 |
| 14 | Ограждение кровель перилами 14/0,56 | 100 м парашетных решеток 0,56 |
| 15 | Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок 15/0,11 | 100 м ображения 0,56 |
| | | 100 м2 0,11 |

| | | 3 |
|----|---|--|
| 16 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перештегатами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м ² 16/0,11 | 100 м ² проемов 0,11 |
| 17 | Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов 17/0,08 | 100 м ² окрашиваемой поверхности 0,08 |
| 18 | Устройство желобов настенных 18/1,5 | 100 м желобов 1,5 |
| 19 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 19/1,8 | 100 м 1,8 |
| 20 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок 20/0,72 | 100 м 0,72 |
| 21 | Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 21/0,82 | 100 м 0,82 |
| 22 | Исправление кладки дымовой трубы 22/16,55 | 100 кирпичей 16,55 |
| 23 | Исправление кладки дымовой трубы (чердачное помещение) 23/5,12 | 100 кирпичей 5,12 |
| 24 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 24/0,19 | 100 м ² поверхности 0,19 |
| 25 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности цементная 25/1,2 | 100 м ² фасада 1,2 |
| 26 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая 26/0,44 | 100 м ² фасада 0,44 |
| 27 | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей 27/2,5 | 100 м 2,5 |
| 28 | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей 28/0,5 | 100 шт. 0,5 |
| 29 | Смена отливов (отметов) водосточных труб 29/0,25 | 100 шт. 0,25 |
| 30 | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей 30/0,25 | 100 шт. 0,25 |
| 31 | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах 31/0,65 | 100 шт. 0,65 |
| 32 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок -пароизоляция(под и над утеплителем) 32/27 | 100 м ² кровли 27 |
| 33 | Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой толщ. 100 мм 33/13,5 | 100 м ² утепляемого покрытия 13,5 |

| | | |
|----|---|--|
| 1 | 34 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м рубчатых для прочих отделочных работ | 2 |
| 34 | 34/0,48 | 3 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов 0,48 |

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ



Применить коэффициенты на капремонт-1, 1,5 и 1,25, на сложность кровли -к=1,25.
Мамонтов Д.В.
 Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

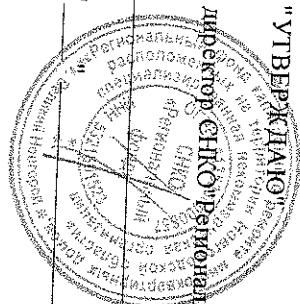
3 295 879,92 руб

" " 20__ г.

Наименование стройки - г.Великий Новгород, ул. Андреевская, д. 18-8
 Объект - г.Великий Новгород, ул. Андреевская, д. 18-8

20__ г.

Генеральный директор СНО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 572-10-16

на капитальный ремонт многоквартирной кровли.

Основание Дефектная ведомость.
 Чертежи №

Сметная стоимость -

3 295,880 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

4 526,98 чел-ч

Сметная заработная плата -

602,997 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены сентября 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-2452-И от 22.09.2015г.)

| № 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 | | |
|-------|--------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------------|---|-----------------|------------|
| | | | | Всего | Основной заработной платы | Всего | Основной заработной платы | Экспл. машин | В т.ч. зарплата | На едн. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | ТЕРР58-1-01 (0) | Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами V=1458/100; Кровля из оцинкованной стали; Крыши, кровли при ремонте | 14,58 | 226,51 | 43,07 | 3 302,52 | 2 674,56 | 627,96 | 15,16 | 221,03 |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 100 м2 20,412 | 183,44 | 9,04 | 0 | 0 | 131,8 | 0,46 | 6,71 |
| 2 | ТЕР46-04-008-02 (0) | Разборка покрытий кровель из листовой стали V=1458/100; Кровля из оцинкованной стали; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 14,58 100 м2 100 м2 покрытия | 114,58 101,93 | 12,65 0 | 1 670,58 | 1 486,14 | 184,44 0 | 8,58 0 | 125,1 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------------------------|--|---|----------------------|-----------------|-------------|----------|-----------------|------------------|----------------|
| 8.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" (исключить) | -1 778,76 м ² | 176,79 | | -314 466,98 | | | | |
| 8.2 | [101-4555] | Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7 | 1 778,76 м ² | 68,12 | | 121 169,13 | | | | |
| 8.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | 145,8 м ² | 177,09 | | 25 819,72 | | | | |
| 9 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.п.4.7 | Установка снегозадержателей V=162/100; 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; Кровли | 1,62 100 м ограждения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 5 586,78 | 167,63 | 122,92 11,54 | 7,6705 0,3625 | 12,43 0,59 |
| 9.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,486 т | 10 826,75 | | -5 261,8 | | | | |
| 9.2 | [101-7317] | Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм | 81 шт. | 155,6 | | 12 603,6 | | | | |
| 10 | ТЕР26-02-018-02 | Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=2187/100; 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; Теплоизоляционные работы | 21,87 100 м ² обрабатываемой поверхности и | 253,1855 146,073 | 98,4625 1,9 | 5 537,17 | 3 194,62 | 2 153,37 | 10,200 5 | 223,08 2,46 |
| 10.1 | [113-8071] | Антисептик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины | 452,709 кг | 17,63 | | 7 981,26 | | | | |
| 11 | ТЕРр58-21-01 (0) | Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 и 8 канала) V=(6+6)/10; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 1,2 10 шт. | 1 449,01 231,38 | 3,17 0 | 1 738,81 | 277,66 | 3,8 | 18,6 | 22,32 |
| 11.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0624 т | 0 | | 0 | | | | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|--|----------------------|----------------------|----------|--------|-----------------|------------------|---------------|
| 12 | ТЕРр58-21-02 (0) | На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 $V=(6+6)/10$; ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 10 шт. | 323,45 | 0 | | | | | 0 |
| 12.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,018 т | 0 | | 0 | | | | |
| 13 | ТЕРр58-4-01 (0) | Разборка паранетных решеток $V=56/100$; Кровля из оцинкованной стали; Крыши, кровли при ремонте | 0,56 100 м параллельных решеток | 179,09 177,45 | 1,64 0 | 100,29 | 99,37 | 0,92 | 14,8 | 8,29 |
| 13.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,448 т | 0 | | 0 | | | | |
| 14 | ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Ограждение кровель перилами $V=56/100$; 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; Крыши | 0,56 100 м ограждения | 3 448,632 103,477 | 75,875 7,125 | 1 931,23 | 57,95 | 42,49 3,99 | 7,6705 0,3625 | 4,3 0,2 |
| 15 | ТЕР46-04-012-02 (0) | Разборка деревянных заподнесенный проемов оконных без подоконных досок $V=10,6/100$; Кровля из оцинкованной стали; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | 0,106 100 м2 | 2 412,46 2 128,4 | 284,06 152,17 | 255,72 | 225,61 | 30,11 16,13 | 172,76 7,74 | 18,31 0,82 |
| 16 | ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 $V=10,6/100$; 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; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции | 0,106 100 м2 проемов | 7 802,246 2 | 261,8875 166,8625 | 827,04 | 313,82 | 133,76 17,69 | 216,89 8,4875 | 22,99 0,9 |
| 16.1 | [101-0924] | Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м | 6 комплект | 25,11 | | 150,66 | | | | |
| 16.2 | [203-0176] | Окна неоткрывающиеся (глухие) односторонней конструкции | 10,6 м2 | 264,95 | | 2 808,47 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------------------------|--|--|-----------------------------|-------------------|-----------|----------|-----------------|------------------|----------------|
| 17 | ТЕР15-04-024-05 (0) | Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=7,5/100; 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 | 0,075 100 м2 окрашиваемой поверхности | 782,7115 682,4215 | 5,75 0,25 | 58,7 | 51,18 | 0,43 0,02 | 51,232 0,0125 | 3,84 0 |
| 17.1 | [113-02461] | Эмаль ПФ-115 | 0,001838 т | 29 000 | | 53,29 | | | | |
| 18 | ТЕР12-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7 | Устройство желобов настенных V=150/100; 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; Кровля | 1,5 100 м желобов | 27 858,8575 1 266,035 | 410,9625 51,85 | 41 788,29 | 1 899,05 | 616,44 77,78 | 97,462 2,6375 | 146,19 3,96 |
| 19 | ТЕРр58-5-01 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=180/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 1,8 100 м | 3 716,38 517,91 | 38,14 0 | 6 689,48 | 932,24 | 68,65 | 39,87 | 71,77 |
| 20 | ТЕРр58-5-04 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена стропильных ног из досок V=72/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,72 100 м | 3 240,99 1 730,92 | 21 0 | 2 333,51 | 1 246,26 | 15,12 | 133,25 | 95,94 |
| 20.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,40608 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 21 | ТЕРр58-5-05 (0) | Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью V=82/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,82 100 м | 5 930,37 2 081,13 | 69,79 0 | 4 862,9 | 1 706,53 | 57,23 | 160,21 | 131,37 |
| 21.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,0414 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 22 | ТЕРр60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы V=4,2*394/100; Кровля из профилированного листа; Печные работы при ремонте | 16,548 100 кирпичей | 228,34 190,24 | 9,25 1,57 | 3 778,57 | 3 148,09 | 153,07 25,98 | 14,77 0,08 | 244,41 1,32 |
| 22.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 1,6548 1000 шт. | 1 779,85 | | 2 945,3 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|--|-----------------------|----------|--------|-----------|----------|-------|--------|-------|
| 22.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 8,43948 т | 0 | | 0 | | | | |
| 23 | ТЕРр60-10-01 (0) | Исправление кладки дымовой трубы (чердачное помещение) V=1,3*394/100; Кровля из профилированного листа; Печные работы при ремонте | 5,122 | 228,34 | 9,25 | 1 169,56 | 974,41 | 47,38 | 14,77 | 75,65 |
| | | | 100 кирпичей | 190,24 | 1,57 | | | 8,04 | 0,08 | 0,41 |
| 23.1 | [404-0275] | Кирпичи глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100 | 0,5122 1000 шт. | 1 779,85 | | 911,64 | | | | |
| 23.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 2,61222 т | 0 | | 0 | | | | |
| 24 | ТЕРр61-31-01 (0) | Опшугатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=18,8/100; Отделочные работы; Циукатурные работы при ремонте | 0,188 | 2 818,46 | 1,9 | 529,87 | 349,55 | 0,36 | 131,4 | 24,7 |
| | | | 100 м2 поверхности | 1 859,31 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 25 | ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности цементная V=119,8/100; 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 | 1,198 | 660,3585 | 12,425 | 791,11 | 179,5 | 14,89 | 11,534 | 13,82 |
| | | | 100 м2 фасада | 149,8335 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | 0,443 | 141,1175 | 3,0125 | 62,52 | 41,83 | 1,33 | 7,268 | 3,22 |
| 26 | ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая V=44,3/100; ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы | 2,5 | 6 272,01 | 13,75 | 15 680,03 | 1 195,08 | 34,38 | 36,8 | 92 |
| | | | 100 м | 478,03 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 27 | ТЕРр58-10-01 (0) | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей V=250/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,5 | 840,57 | 8,46 | 420,29 | 415,03 | 4,23 | 63,9 | 31,95 |
| | | | 100 шт. | 830,06 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 28.1 | [201-1102] | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей V=50/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 50 шт. | 27,84 | | 1 392 | | | | |
| 29 | ТЕРр58-10-05 (0) | Смена отливов (отметов) водосточных труб V=25/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,25 | 700,28 | 8,46 | 175,07 | 172,44 | 2,12 | 53,1 | 13,28 |
| | | | 100 шт. | 689,77 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|------------------------------------|---|---|---------------------------|------------------|-----------|-----------|----------|--------|--------|
| 29.1 | [201-1103] | Отливки (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм | 25 шт. | 34,56 | | 864 | | | | |
| 30 | ТЕРР58-10-06 (0) | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей V=25/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,25 100 шт. | 700,28 689,77 | 8,46 0 | 175,07 | 172,44 | 2,12 | 53,1 | 13,28 |
| 30.1 | [301-3302] | Воронка водосточная диаметром | 25 шт. | 346,35 | | 8 658,75 | | | | 0 |
| 31 | ТЕРР58-22-01 (0) | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах V=65/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 0,65 100 шт. | 1 185,04 470,23 | 1,06 0 | 770,28 | 305,65 | 0,69 | 37,8 | 24,57 |
| 31.1 | 509-9900 | Сропительный мусор | 0,0065 т | 0 | | 0 | | | | 0 |
| 32 | ТЕРР58-13-01 (0) | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок -пароизоляция(под и над утеплителем) V=1350*2/100; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте | 27 100 м2 100 м2 3 105 м2 | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 2 280,42 | 1 490,13 | 171,45 | 4,52 | 122,04 |
| 32.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН А | | 5,11 | | 15 866,55 | | | | 0 |
| 33 | ТЕР12-01-013-03 (0) МДС35.п.4.7 | Утепление покрытий плитками из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой толщ. 100 мм V=1350/100; ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПМ=10,81*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТМ=0,55*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли | 13,5 100 м2 утеплителю о покрытия | 1 822,9905 758,8505 | 179,3 13,5125 | 24 610,37 | 10 244,48 | 2 420,55 | 52,371 | 707,01 |
| 33.1 | [104-1703] | Плиты минераловатные | 139,05 м3 | 589,37 | | 81 951,9 | | | | |
| 34 | 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=48/100; ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Общестроительные работы; Конструкции из кирпича и блоков | 0,48 100 м2 вертикальн ой проекции для наружных лесов | 1 043,427 657,8345 | 9,2625 0 | 500,84 | 315,76 | 4,45 | 50,025 | 24,01 |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|--|-------|----------|---|-----------|---|---|---|--|
| 35 | ТССЦп01-01-01-041 | Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цедл=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ> | 33,89 | 374,5 | 0 | 12 691,81 | 0 | 0 | 0 | |
| 36 | ТССЦп03-21-01-020 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км Цедл=17,57*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ> | 33,89 | 125,9769 | 0 | 4 269,46 | 0 | 0 | 0 | |

Итого:

МДС 81-38.2004 прил3,п.11.2
 Кзпг=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзгт=0,25; Кзгзм=0,25
 Итого:

| | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------|--------|
| Кровля из оцинкованной стали (2, 15) | Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------|--------|

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 15)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из оцинкованной стали (4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Перекрытия при ремонте (4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из оцинкованной стали (1, 13)

| | | |
|------------------------------------|-------|-----------|
| 2139,69*10,05 | 10,05 | 21 503,88 |
| 268,19*6,26 | 6,26 | 1 678,87 |
| 0*3,3 | 3,3 | 0 |
| (2139,69+20,16)*10,05*1,1*0,9*0,85 | 0,84 | 18 233,45 |
| (2139,69+20,16)*10,05*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 10 419,12 |
| 76,43*10,05 | 10,05 | 768,12 |
| 6,75*6,26 | 6,26 | 42,26 |
| 0*3,3 | 3,3 | 0 |
| (76,43+3,61)*10,05*0,85*0,85 | 0,72 | 579,17 |
| (76,43+3,61)*10,05*0,8*0,8 | 0,64 | 514,82 |
| | | 1 904,37 |

| Наименование и значение множителей | Значение | | Прямые |
|--|-----------------------------------|-------|-----------|
| | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 3467,41*10,05 | 10,05 | 34 847,47 |
| Материалы | 786,1*6,26 | 6,26 | 4 920,99 |
| Итого | 0*3,3 | 3,3 | 0 |
| Крыши, кровли при ремонте (1, 13) | | | 39 768,46 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (3467,41+164,75)*10,05*0,83*0,85 | 0,71 | 25 917,28 |
| Итого | (3467,41+164,75)*10,05*0,65*0,8 | 0,52 | 18 981,67 |
| Общестроительные работы (34) | | | 84 667,41 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 394,7*10,05 | 10,05 | 3 966,74 |
| Материалы | 5,56*6,26 | 6,26 | 34,81 |
| Итого | 180,64*5,5 | 5,5 | 993,52 |
| Конструкции из кирпича и блоков (34) | | | 4 995,07 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (394,7+0)*10,05*1,22*0,9*0,85 | 0,93 | 3 689,06 |
| Итого | (394,7+0)*10,05*0,8*0,85*0,8 | 0,54 | 2 142,04 |
| Отделочные работы (6, 17, 25, 26) | | | 10 826,17 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 455,35*10,05 | 10,05 | 4 576,27 |
| Материалы | 22,44*6,26 | 6,26 | 140,47 |
| Итого | 897,9*4,28 | 4,28 | 3 843,01 |
| Отделочные работы (6, 17, 25, 26) | | | 8 559,75 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (455,35+0,09)*10,05*1,05*0,9*0,85 | 0,8 | 3 661,74 |
| Итого | (455,35+0,09)*10,05*0,55*0,85*0,8 | 0,37 | 1 693,55 |
| Отделочные работы (24) | | | 13 915,04 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 436,94*10,05 | 10,05 | 4 391,25 |
| Материалы | 0,45*6,26 | 6,26 | 2,82 |
| Итого | 179,96*4,28 | 4,28 | 770,23 |
| Штукатурные работы при ремонте (24) | | | 5 164,3 |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (436,94+0)*10,05*0,79*0,85 | 0,67 | 2 942,14 |
| Итого | (436,94+0)*10,05*0,5*0,8 | 0,4 | 1 756,5 |
| Кровли из профилированного листа (5, 16) | | | 9 862,94 |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 591,68*10,05 | 10,05 | 5 946,38 |
| Итого | 187,39*6,26 | 6,26 | 1 173,06 |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|---|---------------------------------------|----------|--------------|
| Материалы | | | |
| Итого | 4063,53*3,24 | 3,24 | 13 165,84 |
| Деревянные конструкции (5, 16) | | | 20 285,28 |
| Накладные расходы | (591,68+23,24)*10,05*1,18*0,9*0,85 | 0,9 | 5 561,95 |
| Сметная прибыль | (591,68+23,24)*10,05*0,63*0,85*0,8 | 0,43 | 2 657,38 |
| Итого | | | 28 504,61 |
| Кровля из профилированного листа (8, 9, 14, 18, 33) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машинны и механизмы | 26080,56*10,05 | 10,05 | 262 109,63 |
| Материалы | 6907,39*6,26 | 6,26 | 43 240,26 |
| Итого | 304947,73*3,24 | 3,24 | 988 030,65 |
| Кровли (8, 9, 14, 18, 33) | | | 1 293 380,54 |
| Накладные расходы | (26080,56+698,45)*10,05*1,2*0,9*0,85 | 0,92 | 247 598,73 |
| Сметная прибыль | (26080,56+698,45)*10,05*0,65*0,85*0,8 | 0,44 | 118 416,78 |
| Итого | | | 1 659 396,05 |
| Кровля из профилированного листа (10) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машинны и механизмы | 3993,28*10,05 | 10,05 | 40 132,46 |
| Материалы | 2691,71*6,26 | 6,26 | 16 850,1 |
| Итого | 8170,44*3,24 | 3,24 | 26 472,23 |
| Теплоизоляционные работы (10) | | | 83 454,79 |
| Накладные расходы | (3993,28+51,94)*10,05*1*0,9*0,85 | 0,77 | 31 303,93 |
| Сметная прибыль | (3993,28+51,94)*10,05*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 19 514,14 |
| Итого | | | 134 272,86 |
| Кровля из профилированного листа (3, 7, 11, 12, 19, 20, 21, 27, 28, 29, 30, 31, 32) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машинны и механизмы | 16091,09*10,05 | 10,05 | 161 715,45 |
| Материалы | 1153,88*6,26 | 6,26 | 7 223,29 |
| Итого | 87424,73*3,24 | 3,24 | 283 256,13 |
| Крыши, кровля при ремонте (3, 7, 11, 12, 19, 20, 21, 27, 28, 29, 30, 31, 32) | | | 452 194,87 |
| Накладные расходы | (16091,09+114,64)*10,05*0,83*0,85 | 0,71 | 115 635,99 |
| Сметная прибыль | (16091,09+114,64)*10,05*0,65*0,8 | 0,52 | 84 691,14 |
| Итого | | | 652 522 |
| Кровля из профилированного листа (22, 23) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машинны и механизмы | 5153,13*10,05 | 10,05 | 51 788,96 |
| Материалы | 250,56*6,26 | 6,26 | 1 568,51 |
| Итого | 4482,12*3,24 | 3,24 | 14 522,07 |
| | | | 67 879,54 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|------------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| Печные работы при ремонте (22, 23) | | |
| Накладные расходы | | |
| Сметная прибыль | $(5153,13+42,53)*10,05*0,78*0,85$ | 34 462,81 |
| Итого | $(5153,13+42,53)*10,05*0,63*0,8$ | 26 108,19 |
| Итого | | 128 450,54 |
| Итого по перевозке | | 2 776 157,31 |
| Итого | | 4 269,46 |
| Итого по поручке | | 2 780 426,77 |
| Итого | | 12 691,81 |
| НДС | | 2 793 118,58 |
| Итого | $2793118,58*0,18$ | 502 761,34 |
| | | 3 295 879,92 |

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОТГД СНКО "Региональный фонд"



К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова