

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 318/18

по капитальному ремонту _____ кровли 2-х скатной,
 УГОЛ УЛИЦА БОЛЕЕ 27 град. ДОМ ДЕРЕВЯННЫЙ

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г.Боровичи, ул. Физкультурны № 45А

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

| | | | |
|--------------------|------|----------------|--|
| Длина дома | 12,9 | м | |
| Ширина дома | 8,6 | м | |
| Общая площадь дома | 111 | м ² | |
| Высота дома | 6,5 | м | |
| Объем дома | 722 | м ³ | |
| Количество этажей | 2 | шт. | |
| Количество входов | 1 | шт. | |
| Количество квартир | 4 | шт. | |

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами | м ² | 166 |
| 2 | Разборка мелких покрытий из листового стали (конек, примыкание к трубам, свесы) | м | 38 |
| 3 | Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов | м ² | 166 |

| | | | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------|
| | - из кровельной листой стали | м ² | 158 |
| 4 | Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм | м ² | 166 |
| 5 | Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм | м ³ | 0,66 |
| 6 | Устройство пароизоляции | м ² | 166 |
| 7 | Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000-0,7 мм | м ² | 166 |
| 8 | Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы) | м ² | 16,6 |
| 9 | Устройство снегозадержателей трубчатых | м | 28 |
| 10 | Огнебиозащитное покрытие Деревянных конструкций составом "Тирилакс" лобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | м ² | 249 |
| 11 | Разборка деревянного карниза кровли | м ² | 32 |
| | Устройство деревянного карниза кровли | м ² | 32 |
| | Окраска деревянного карниза кровли | м ² | 32 |
| 12 | Разборка подшивки карниза фронтона | м ² | 13,5 |
| | Подшивка карниза фронтона | м ² | 13,5 |
| | Окраска деревянного карниза фронтона | м ² | 13,5 |
| 13 | Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (1,0 м x 1,0 м) - 1 шт, (0,8 м x 0,4 м) - 1 шт | м ² | 1,32 |
| | Установка оконных блоков на фронтонах (1,0 x 1,0 м),(0,8 x 0,4 м) | м ² | 1,32 |
| | Окраска оконных блоков на фронтонах | м ² | 1,6 |
| 14 | Разборка деревянного фронтона | м ² | 26,5 |
| | Устройство фронтона из досок | м ² | 26,5 |
| | Окраска деревянного фронтона | м ² | 26,5 |
| 15 | Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : - смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм | м ³ | 1,4 |
| | - выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов | м | 22 |
| | | шт | 33 |

| | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------|
| | - смена деревянных стропильных стоек под стропильные ноги (1,6 м) из бруса 100 X 100 мм | м | 6,4 |
| | - смена ветровой доски | м | 22,4 |
| | Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100 | м ³ | 0,1 |
| 16 | Штукатурка дымовых кирпичных труб | м ² | 3,2 |
| 17 | Штукатурка дымовых кирпичных труб | м ² | 3,2 |
| 18 | Штукатурка дымовых кирпичных труб и бортов чердачного помещения | м ² | 8,2 |
| 19 | Окраска дымовых кирпичных труб - цементная | м ² | 3,2 |
| 20 | Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая | м ² | 8,2 |
| 21 | Смена колачков на трубах | шт | 2 |
| 22 | Демонтаж утеплителя (плак, керамзит) | м ³ | 4,75 |
| | Устройство пароизоляции | м ² | 95 |
| | Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя | м ² | 95 |
| | Устройство пароизоляции | м ² | 95 |
| 23 | Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям. | м | 35 |
| 24 | Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом, размером 0,5 м x 0,8 м | шт | 1 |
| 25 | Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 6,5 м | м ² | 43 |
| 26 | Погрузка мусора | т | |
| 27 | Перевозка мусора на расстояние 9 км | т | |

Составил:

Гл. специалист

В.В.Кузёмкин



30.08.2016

"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородецкая обл. г. Боровичи, ул. Физкультуры, д.45А
 Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

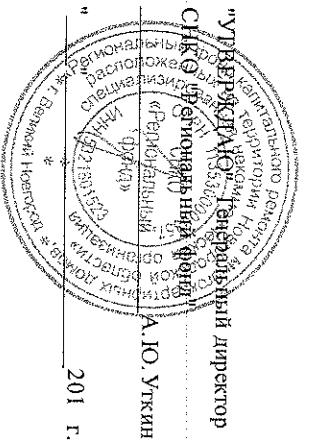
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 318/18

капитальный ремонт кровли (166 м2)

Основание: Дефектная ведомость
 Чертежи №

Сметная стоимость - 408,882 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 526,88 чел-ч
 Сметная заработная плата - 72,283 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены августа 2016 года



201 г.

| № 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. обл. машин | |
|------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------|------------------------------|-------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------|-------|
| | | | ед. изм. | Основной и зарплата | Экспл. машин В т.ч. зарплата | Всего | Основной и зарплата | Экспл. машин В т.ч. зарплата | На един. | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | ТЕР46-04-008-04 (0) | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 1,66 | 219,85 | 30,96 | 365 | 314 | 51 | 15,9 | 26,39 |
| 1.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 1,494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | ТЕР46-04-008-02 (0) | Разборка покрытий кровель из листовой стали | 1,58 | 114,58 | 12,65 | 181 | 161 | 20 | 8,58 | 13,56 |
| 2.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------|-------|-------|-----|----|-------|-------|
| 3 | ТЕРр58-3-01 | Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посквов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. | 0,38 | 108,32 | 0,21 | 41 | 41 | 0 | 9,1 | 3,46 |
| 3.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 100 м труб и покрытий | 108,11 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 4 | ТЕРр58-1-01 | Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами | 1,66 | 226,51 | 43,07 | 376 | 305 | 71 | 15,16 | 25,17 |
| 4.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 100 м2 кровли | 183,44 | 9,04 | | | 15 | 0,46 | 0,76 |
| 5 | ТЕРр54-3-01 | Разборка подшивки карнизов и карнизов на фронтонах | 0,455 | 361,65 | 29,36 | 165 | 151 | 13 | 28,87 | 13,14 |
| 5.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 100 м2 подшивки | 332,29 | 15,73 | | | 7 | 0,8 | 0,36 |
| 6 | ТЕР10-01-002-01 | Демонтаж элементов стропильной системы | 1,4 | 278,2 | 34,22 | 389 | 342 | 48 | 19,27 | 26,98 |
| 7 | ТЕР10-01-002-01 | Установка элементов стропильной системы с раскосами из бруса 150х150х68м | 1 м3 | 243,98 | 2,36 | | | 3 | 0,15 | 0,21 |
| 8 | ТЕР10-01-082-02 | Устройство контрообрешетки | 1 м3 | 350,73 | 3,69 | | | 5 | 0,19 | 0,27 |
| 9 | ТЕРр58-12-02 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста | 1,66 | 1 849,41 | 31,85 | 3 070 | 429 | 53 | 21,35 | 35,44 |
| 10 | ТЕРр58-13-01 | Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) | 100 м2 | 258,34 | 6,29 | | | 10 | 0,32 | 0,53 |
| 10.1 | [101-7201] | ИЗОСТАН ДМ | 100 м2 кровли | 84,46 | 6,35 | 140 | 92 | 11 | 4,52 | 7,5 |
| | | | 190,9 м2 | 55,19 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 6,85 | | 1 308 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------|--------|---------|-----|-----|-------|-------|
| 11 | ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35 п.4.7 | Устройство кровли из профнастила по головкам прогонам (Применит) | 1,66 100 м2 кровли | 23 018,23 | 159,36 | 38 210 | 967 | 265 | 44,31 | 73,55 |
| 11.1 | [101-4136] | Металлочерепица "Монтеррей" | - 202,52 м2 | 176,79 | | -35 804 | | 32 | 0,99 | 1,64 |
| 11.2 | [101-3843] | Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(202,52*7,4кг) | 1,4896 т | 12 688,3 | | 18 900 | | | | |
| 11.3 | [101-4128] | Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, приямки к стенам и трубам | 16,6 м2 | 177,09 | | 2 940 | | | | |
| 12 | ТЕРр53-7-01 (0) | Смена ветровой доски | 0,224 100 м досок | 908,51 | 19,04 | 204 | 95 | 4 | 31,84 | 7,13 |
| 12.1 | 509-9900 | Строгильный мусор | 0,056 т | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 13 | ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35 п.4.7 | Подшивка карнизов и карнизов на фронтонах досками обшивки V=0,32+0,135; 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 | 0,455 100 м2 логотка | 4 894,63 | 87,78 | 2 227 | 394 | 40 | 65,93 | 30 |
| 14 | ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС35 п.4.7 | Устройство снегозадержания 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 | 0,28 100 м ограждения | 3 448,64 | 75,88 | 966 | 29 | 21 | 7,67 | 2,15 |
| 14.1 | [201-0777] | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | -0,084 т | 10 826,75 | | - 909 | | 2 | 0,36 | 0,1 |
| 14.2 | [101-7317] | Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применит) | 14 шт | 155,6 | | 2 178 | | | | |
| 15 | ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35 п.4.7 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" 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 | 2,49 100 м2 | 253,18 | 98,46 | 630 | 364 | 245 | 10,2 | 25,4 |
| 15.1 | [113-8071] | Антисептик-антипирен "ПИРИЛАСК 3000" для древесины | 51,543 кг | 17,63 | | 909 | | 5 | 0,11 | 0,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | |
|------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------|---|--------|-------|-----|----|-------------------------------|--------|---------|
| 16 | ТССЦп01-01-01-0 41 | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7 | 5,797 | 374,5 | 0 | 2 171 | 0 | 0 | | | | |
| 17 | ТССЦп03-21-01-0 09 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=11,99*7,17 | 5,797 | 85,9683 | 0 | 498 | | 0 | | | | |
| Итого: | | | | | | 40 902 | 4 342 | 950 | | 340,07 | | |
| Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 13) | | | | | | | | | | 4,38 | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | 83 | | |
| | | | | | | | | | | Значение | Прямые | |
| Зарплата | | | | | | | | | | 1394*10,54 | 10,54 | 14 693 |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | 196*8,84 | 8,84 | 1 733 |
| Материалы | | | | | | | | | | 5443*3,41 | 3,41 | 18 561 |
| Итого | | | | | | | | | | | | 34 987 |
| Деревянные конструкции (6, 7, 8, 13) | | | | | | | | | | (1394+12)*10,54*1,18*0,9*0,85 | 0,9 | 13 337 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | (1394+12)*10,54*0,63*0,85*0,8 | 0,43 | 6 372 |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | 54 696 |
| Итого | | | | | | | | | | | | |
| Кровля из профилированного листа (9, 10) | | | | | | | | | | 521*10,54 | 10,54 | 5 491 |
| Зарплата | | | | | | | | | | 64*8,84 | 8,84 | 566 |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | 3934*3,41 | 3,41 | 13 415 |
| Материалы | | | | | | | | | | | | 19 472 |
| Итого | | | | | | | | | | | | |
| Крыши, кровли при ремонте (9, 10) | | | | | | | | | | (521+10)*10,54*0,83*0,85 | 0,71 | 3 974 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | (521+10)*10,54*0,65*0,8 | 0,52 | 2 910 |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | 26 356 |
| Итого | | | | | | | | | | | | |
| Кровля из профилированного листа (11, 14) | | | | | | | | | | 996*10,54 | 10,54 | 10 498 |
| Зарплата | | | | | | | | | | 286*8,84 | 8,84 | 2 528 |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | 25198*3,41 | 3,41 | 85 925 |
| Материалы | | | | | | | | | | | | 98 951 |
| Итого | | | | | | | | | | | | |
| Кровли (11, 14) | | | | | | | | | | (10498+358)*1,2*0,9*0,85 | 0,92 | 9 988 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | (10498+358)*0,65*0,85*0,8 | 0,44 | 4 777 |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | 113 716 |
| Итого | | | | | | | | | | | | |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----------|--------|
| Кровля из профилированного листа (15) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 364*10,54 | 10,54 | 3 837 |
| Материалы | 245*8,84 | 8,84 | 2 166 |
| Итого | 931*3,41 | 3,41 | 3 175 |
| Теплоизоляционные работы (15) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (3837+53)*1*0,9*0,85 | 0,77 | 2 995 |
| Итого | (3837+53)*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 1 867 |
| Кровля из асбестоцементных листов (3, 4) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 346*10,54 | 10,54 | 3 647 |
| Материалы | 71*9 | 9 | 639 |
| Итого | 0 | 1 | 0 |
| Крыши, кровли при ремонте (3, 4) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (3647+158)*0,83*0,85 | 0,71 | 2 702 |
| Итого | (3647+158)*0,65*0,8 | 0,52 | 1 979 |
| Кровля из асбестоцементных листов (1) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 314*10,54 | 10,54 | 3 310 |
| Материалы | 51*9 | 9 | 459 |
| Итого | 0 | 1 | 0 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (3310+0)*1,1*0,9*0,85 | 0,84 | 2 780 |
| Итого | (3310+0)*0,7*0,85*0,8 | 0,48 | 1 589 |
| Кровля из профилированного листа (12) | | | |
| Зарплата | | | |
| Машины и механизмы | 95*10,54 | 10,54 | 1 001 |
| Материалы | 4*8,84 | 8,84 | 35 |
| Итого | 104*3,41 | 3,41 | 355 |
| Стены при ремонте (12) | | | |
| Накладные расходы | | | |
| Сметная прибыль | (1001+0)*0,86*0,85 | 0,73 | 731 |
| Итого | (1001+0)*0,7*0,8 | 0,56 | 561 |
| Кровля из асбестоцементных листов (5) | | | |
| Итого | | | |
| | | | 2 683 |

| | | Наименование и значение множителей | | Значение | | Прямые | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------|--|-----------------------|--|--------|--|---------|
| Зарплата | | | | 151*10,54 | | 10,54 | | 1 592 |
| Машины и механизмы | | | | 13*9 | | 9 | | 117 |
| Материалы | | | | 0 | | 1 | | 0 |
| Итого | | | | | | | | 1 709 |
| Перекрытия при ремонте (5) | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | |
| Итого | | | | (1592+74)*0,85*0,85 | | 0,72 | | 1 200 |
| | | | | (1592+74)*0,8*0,8 | | 0,64 | | 1 066 |
| Итого | | | | | | | | 3 975 |
| Кровля из оцинкованной стали (2) | | | | | | | | |
| Зарплата | | | | 161*10,54 | | 10,54 | | 1 697 |
| Машины и механизмы | | | | 20*8,92 | | 8,92 | | 178 |
| Материалы | | | | 0 | | 1 | | 0 |
| Итого | | | | | | | | 1 875 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2) | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | (1697+0)*1,1*0,9*0,85 | | 0,84 | | 1 425 |
| Сметная прибыль | | | | (1697+0)*0,7*0,85*0,8 | | 0,48 | | 815 |
| Итого | | | | | | | | 4 115 |
| Итого по подразке | | | | | | | | 2 171 |
| Итого по перевозке | | | | | | | | 498 |
| Итого | | | | | | | | 2 669 |
| Итого | | | | | | | | 239 355 |

Общестроительные и отделочные работы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|--------|---------------|---------------|--------------|
| 1 | ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7 | Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25 | 0,455 100 м2 | 819,03 498,76 | 7,08 0,25 | 372,66 | 226,94 | 3,22 0,11 | 37,44 0,01 | 17,04 0 |
| 1.1 | [113-0246] Эмаль ПФ-115 | Эмаль ПФ-115 | 0,013969 т | 29 000 | | 405,09 | | | | |
| 2 | ТЕРр53-1-01 (0) | Разборка обшивки фронтонов | 0,265 100 м2 стен | 193,61 141,57 | 52,04 8,85 | 51,31 | 37,52 | 13,79 2,35 | 12,3 0,45 | 3,26 0,12 |
| 2.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,2491 т | 0 | | 0 | | | | |
| 3 | ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7 | Обшивка фронтонов досками ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 0,265 100 м2 | 4 264,1 548,95 | 74,53 0 | 1 129,99 | 145,47 | 19,75 0 | 41,75 0 | 11,06 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------|------------------|----------|--------|--------------|----------------|-------------|
| 4 | ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов 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 | 0,265 100 м2 | 1 325,22 930,06 | 11,04 0,25 | 351,18 | 246,47 | 2,93 0,07 | 67,3 0,01 | 17,83 0 |
| 4.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,006837 т | 29 000 | | 198,27 | | | | |
| 5 | ТЕР46-04-012-02 (0) | Разборка деревянных заполнений проемов оконных на фронтонах | 0,0132 100 м2 | 2 412,46 2 128,4 | 284,06 152,17 | 31,84 | 28,09 | 3,75 2,01 | 172,76 7,74 | 2,28 0,1 |
| 6 | ТЕР10-01-027-09 (0) МДС35.п.4.7 | Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2(на фронтонах) ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 0,0132 100 м2 | 10 021,06 3 226,81 | 585,83 0 | 132,28 | 42,59 | 7,73 0 | 239,2 0 | 3,16 0 |
| 6.1 | [101-0933] | Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одиночными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м | 2 комплект | 10,05 | | 20,1 | | | | |
| 6.2 | [203-0177] | Окна одиночной конструкции с жалюзийной решеткой | 1,32 м2 | 454,71 | | 600,22 | | | | |
| 7 | 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 | 0,016 100 м2 | 782,71 682,42 | 5,75 0,25 | 12,52 | 10,92 | 0,09 0 | 51,23 0,01 | 0,82 0 |
| 7.1 | [113-0246] | Эмаль ПФ-115 | 0,000392 т | 29 000 | | 11,37 | | | | |
| 8 | ТЕРр69-9-01 (0) | Уборка с перекрытий старого утеплителя и мусора V=4,75*0,6/100 | 0,0285 100 т мусора | 2 368,24 2 368,24 | 0 0 | 67,49 | 67,49 | 0 0 | 214,32 0 | 6,11 0 |
| 8.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 2,85 т | 0 | | 0 | | | | |
| 9 | ТЕРр58-13-01 (0) | Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=95*2/100 | 1,9 218,5 м2 | 84,46 55,19 | 6,35 0 | 160,47 | 104,86 | 12,07 0 | 4,52 0 | 8,59 0 |
| 9.1 | [101-7194] | ИЗОСПАН (или аналог) | | 5,11 | | 1 116,54 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------|--------|----------|--------|--------|-------|-------|
| 10 | ТЕР11-01-009-01 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм). Первый слой 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 | 0,95 | 583,36 | 137,86 | 554,19 | 423,23 | 130,97 | 32,64 | 31,01 |
| 10.1 | [104-0742] | Плиты теплоизоляционные минераловатные | 100 м2 | 445,5 | 4,43 | | | 4,21 | 0,23 | 0,22 |
| | | | 4,8925 м3 | 346,37 | | 1 694,62 | | | | |
| 11 | ТЕР11-01-009-01 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм). Второй слой 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 | 0,95 | 583,36 | 137,86 | 554,19 | 423,23 | 130,97 | 32,64 | 31,01 |
| 11.1 | [104-0742] | Плиты теплоизоляционные минераловатные | 100 м2 | 445,5 | 4,43 | | | 4,21 | 0,23 | 0,22 |
| | | | 4,8925 м3 | 346,37 | | 1 694,62 | | | | |
| 12 | ТЕРр60-10-01 | Исправление кладки дымовой трубы(0,1м3) | 0,4 | 228,34 | 9,25 | 91,34 | 76,1 | 3,7 | 14,77 | 5,91 |
| | (0) | | 100 кирпичей | 190,24 | 1,57 | | | 0,63 | 0,08 | 0,03 |
| 12.1 | [404-0275] | Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100 | 0,04 | 1 779,85 | | 71,19 | | | | |
| | | | 1000 шт. | | | | | | | |
| 12.2 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,204 т | 0 | | 0 | | | | |
| 13 | ТЕРр58-21-01 | Смена кошаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал | 0,2 | 1 449,01 | 3,17 | 289,8 | 46,28 | 0,63 | 18,6 | 3,72 |
| | (0) | | 10 шт. | 231,38 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 13.1 | 509-9900 | Строительный мусор | 0,0104 т | 0 | | 0 | | | | |
| 14 | ТЕРр61-31-01 | Ошпугатушивание поверхности дымовых труб | 0,032 | 2 818,46 | 1,9 | 90,19 | 59,5 | 0,06 | 131,4 | 4,2 |
| | (0) | | 100 м2 поверхности | 1 859,31 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 15 | ТЕР15-04-013-03 | Окраска труб по подготовленной поверхности цементная | 0,032 | 586,51 | 12,36 | 18,77 | 3,45 | 0,4 | 8,08 | 0,26 |
| | (0) МДС35 л.4.7 | ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 100 м2 фасада | 107,69 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | 0,082 | 2 818,46 | 1,9 | 231,11 | 152,46 | 0,16 | 131,4 | 10,77 |
| 16 | ТЕРр61-31-01 | Ошпугатушивание поверхности дымовых труб (Чердачное помещение) | 0,082 | 2 818,46 | 1,9 | 231,11 | 152,46 | 0,16 | 131,4 | 10,77 |
| | (0) | | 100 м2 поверхности | 1 859,31 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|----------|----------|--------|------|--------|-------|
| 17 | ТЕР15-04-013-01 | Окраска груб на чердаке по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) | 0,082 | 82,12 | 2,95 | 6,73 | 5,56 | 0,24 | 5,09 | 0,42 |
| | (0) МДС35.п.4.7 | ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 100 м2 | 67,86 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| | | Укладка ходовых досок | 0,35 | 1 085,2 | 16,85 | 379,82 | 19,53 | 5,9 | 4,37 | 1,53 |
| | | 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 | 100 м ходов | 55,81 | 1,96 | | | 0,69 | 0,1 | 0,04 |
| 19 | ТЕР10-01-039-05 | Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 0,004 | 2 543,74 | 1 073,56 | 10,17 | 5,88 | 4,29 | 114,14 | 0,46 |
| | (0) МДС36 п.3.3.1 | V=0,5*0,8/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8 | 100 м2 проемов | 1 470,18 | 171,75 | | | 0,69 | 10,92 | 0,04 |
| 20 | ТЕР10-01-039-05 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | 0,004 | 6 428,69 | 1 677,44 | 25,71 | 8,45 | 6,71 | 164,08 | 0,66 |
| | (0) МДС35.п.4.7 | 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 | 100 м2 проемов | 2 113,38 | 268,36 | | | 1,07 | 13,65 | 0,05 |
| 20.1 | [203-0237] | Люки и лазы со щитовыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок двуполные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м2 | 0,4 м2 | 570,09 | 228,04 | | | | | |
| 20.2 | [111-0123] | Замок висячий с ключом | 1 шт. | 64,97 | 64,97 | | | | | |
| 20.3 | [509-0107] | Скоба накладная | 0,02 шт. | 1 142,69 | 22,85 | | | | | |
| 20.4 | [101-0953] | Ручка-скоба | 2 шт. | 21,69 | 43,38 | | | | | |
| 20.5 | [101-0956] | Петли накладная | 2 шт. | 11,58 | 23,16 | | | | | |
| 21 | ТЕР08-07-001-02 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (Периметр *1м(шир.наст.) | 0,43 | 1 043,42 | 9,26 | 448,67 | 282,87 | 3,98 | 50,03 | 21,51 |
| | (0) МДС35.п.4.7 | ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25 | 100 м2 | 657,83 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| 22 | ГСС(пр)1-01-01-041 | Поручочные работы. Поручака при автомобильных перевозках мусора строительного с поручакой вручную | 3,3135 т | 374,5 | 0 | 1 240,91 | 0 | 0 | | |
| | | Цед=53,5*7 | | 0 | 0 | | | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|---|--------|-----------|----------|--------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 23 | ТССПп03-21-01-0 09 | Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 9 км Пед=11,99*7,17 | 3,3135 | 85,9683 | 0 | 284,86 | | 0 | | | |
| Итого: | | | | | | | 11 204,85 | 2 416,89 | 351,34 | 181,61 | 0,82 |
| | | | | | | | 16,04 | | | | |

| Наименование и значение множителей | | Значение | Прямые |
|-------------------------------------|--|-----------------------------------|-----------|
| Общестроительные работы (3, 6, 18) | | | |
| Зарплата | | 207,59*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | | 33,38*6,26 | 6,26 |
| Материалы | | 2021,42*5,5 | 5,5 |
| Итого | | | 13 514,77 |
| Деревянные конструкции (3, 6, 18) | | | |
| Накладные расходы | | (207,59+0,69)*10,54*1,18*0,9*0,85 | 0,9 |
| Сметная прибыль | | (207,59+0,69)*10,54*0,63*0,85*0,8 | 0,43 |
| Итого | | | 16 434,48 |
| Общестроительные работы (10, 11) | | | |
| Зарплата | | 846,46*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | | 261,94*6,26 | 6,26 |
| Материалы | | 3389,24*5,5 | 5,5 |
| Итого | | | 29 202,25 |
| Полы (10, 11) | | | |
| Накладные расходы | | (846,46+8,42)*10,54*1,23*0,9*0,85 | 0,94 |
| Сметная прибыль | | (846,46+8,42)*10,54*0,75*0,85*0,8 | 0,51 |
| Итого | | | 42 267,38 |
| Отделочные работы (1, 4, 7, 15, 17) | | | |
| Зарплата | | 493,34*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | | 6,88*8,32 | 8,32 |
| Материалы | | 876,39*3,98 | 3,98 |
| Итого | | | 3 488,03 |
| Отделочные работы (1, 4, 7, 15, 17) | | | |
| Накладные расходы | | (493,34+0,18)*10,54*1,05*0,9*0,85 | 0,8 |
| Сметная прибыль | | (493,34+0,18)*10,54*0,55*0,85*0,8 | 0,37 |
| Итого | | | 14 831,06 |
| Общестроительные работы (9, 13) | | | |
| Зарплата | | 151,14*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | | 12,7*6,26 | 6,26 |
| Итого | | | 1 593,02 |
| Машины и механизмы | | | |
| | | | 79,5 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|-----------------------------------------|------------------------------|-----------|
| Материалы | 1402,98*5,5 | 7 716,39 |
| Итого | | 9 388,91 |
| Крыши, кровли при ремонте (9, 13) | | |
| Накладные расходы | (1593,02+0)*0,83*0,85 | 1 131,04 |
| Сметная прибыль | (1593,02+0)*0,65*0,8 | 828,37 |
| Итого | | 11 348,32 |
| Общестроительные работы (12) | | |
| Зарплата | 76,1*10,54 | 802,09 |
| Машины и механизмы | 3,7*6,26 | 23,16 |
| Материалы | 82,73*5,5 | 455,02 |
| Итого | | 1 280,27 |
| Печные работы при ремонте (12) | | |
| Накладные расходы | (802,09+6,64)*0,78*0,85 | 533,76 |
| Сметная прибыль | (802,09+6,64)*0,63*0,8 | 404,37 |
| Итого | | 2 218,4 |
| Общестроительные работы (8) | | |
| Зарплата | 67,49*10,54 | 711,34 |
| Машины и механизмы | 0 | 0 |
| Материалы | 0 | 0 |
| Итого | | 711,34 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (8) | | |
| Накладные расходы | (711,34+0)*0,78*0,85 | 469,48 |
| Сметная прибыль | (711,34+0)*0,5*0,8 | 284,54 |
| Итого | | 1 465,36 |
| Двери, деревянные (19, 20) | | |
| Зарплата | 14,33*10,54 | 151,04 |
| Машины и механизмы | 11*9,29 | 102,19 |
| Материалы | 392,95*4,38 | 1 721,12 |
| Итого | | 1 974,35 |
| Деревянные конструкции (19, 20) | | |
| Накладные расходы | (151,04+18,55)*1,18*0,9*0,85 | 152,63 |
| Сметная прибыль | (151,04+18,55)*0,63*0,85*0,8 | 72,92 |
| Итого | | 2 199,9 |
| Общестроительные работы (5) | | |
| Зарплата | 28,09*10,54 | 296,07 |
| Машины и механизмы | 3,75*6,26 | 23,48 |
| Материалы | 0*5,5 | 0 |

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------|
| Итого | | 319,55 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5) | | |
| Накладные расходы | $(296,07+21,19)*1,1*0,9*0,85$ | 0,84 |
| Сметная прибыль | $(296,07+21,19)*0,7*0,85*0,8$ | 0,48 |
| Итого | | 152,28 |
| Общестроительные работы (2) | | |
| Зарплата | 37,52*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | 13,79*6,26 | 6,26 |
| Материалы | 0 | 1 |
| Итого | | 481,79 |
| Стены при ремонте (2) | | |
| Накладные расходы | $(395,46+24,77)*0,86*0,85$ | 0,73 |
| Сметная прибыль | $(395,46+24,77)*0,7*0,8$ | 0,56 |
| Итого | | 1 023,89 |
| Отделочные работы (21) | | |
| Зарплата | 282,87*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | 3,98*8,32 | 8,32 |
| Материалы | 161,82*3,98 | 3,98 |
| Итого | | 3 658,6 |
| Конструкции из кирпича и блоков (21) | | |
| Накладные расходы | $(2981,45+0)*1,22*0,9*0,85$ | 0,93 |
| Сметная прибыль | $(2981,45+0)*0,8*0,85*0,8$ | 0,54 |
| Итого | | 1 609,98 |
| Отделочные работы (14, 16) | | |
| Зарплата | 211,96*10,54 | 10,54 |
| Машины и механизмы | 0,22*8,32 | 8,32 |
| Материалы | 109,12*3,98 | 3,98 |
| Итого | | 2 670,19 |
| Штукатурные работы при ремонте (14, 16) | | |
| Накладные расходы | $(2234,06+0)*0,79*0,85$ | 0,67 |
| Сметная прибыль | $(2234,06+0)*0,5*0,8$ | 0,4 |
| Итого | | 1 496,82 |
| Итого по нагрузке | | |
| Итого по перевозке | | 5 060,63 |
| Итого | | 1 240,91 |
| Итого | | 284,86 |
| Итого | | 1 525,77 |
| Итого | | 107 154,85 |
| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |

| Итого | Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|-------|------------------------------------|----------------|------------|
| Итого | | 346509,85*0,18 | 62 371,77 |
| | | | 408 881,62 |

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СЖКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СЖКО "Региональный фонд"

