МКУ «УЭАЗ»

*(наименование стройки)*

# ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на  Ремонт вентиляционных шахт на кровле по адресу: г. Пермь, ул.Ленина,23.

*(наименование работ и затрат, наименование объекта)*

Основание: чертежи №

Сметная стоимость 552408,79 руб.

Средства на оплату труда 109189,62 руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2012 г.

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн.  раб. на ед./  Всего | Т/з мех. на ед./  Всего |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | |
| Осн.З/п | Эк.Маш./ З/пМех. | Мат. | Осн.З/п | Эк.Маш./ З/пМех. | Мат. |

| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 1. Ремонт вентиляционных труб ул.Ленина,23** | | | | | | | | | | | | | | |
| Правая часть здания | | | | | | | | | | | | | | |
| Подготовительные работы для прокладки вентиляционной шахты | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕР09-05-006-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Резка стального профилированного настила(прорезка отверстий в кровле для воздуховодов) | 1 м реза | 14,14 | 3,6 | 3,05 | 0,550 | 0 | 50,90 | 43,13 | 7,77 |  | 0,34  4,81 |  |
| Монтаж вентиляционной шахты | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | ФЕР20-01-002-14  Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,7 мм, периметром 4000 мм (1110\*620;1140\*900) | 100 м2 поверхности воздуховодов | 0,1734 | 1269,74 | 594,49 | 107,393,92 | 567,86 | 220,17 | 103,08 | 18,62  0,68 | 98,47 | 68,02  11,79 | 0,29  0,05 |
| 3 | ФССЦ-301-1795  Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09 | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм | м2 | 17,34 | 109,09 | 0 | 00 | 109,09 | 1891,62 |  |  | 1891,62 |  |  |
| 4 | ФЕР20-01-002-17  Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,9 мм, периметром до 7200 мм (1650\*1650) | 100 м2 поверхности воздуховодов | 0,1386 | 1309,47 | 415,32 | 112,134,59 | 782,02 | 181,49 | 57,56 | 15,54  0,64 | 108,39 | 47,52  6,59 | 0,34  0,05 |
| 5 | ФССЦ-301-4793  Изм. Пр.Минрег. от 03.08.10 №359 | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6400 мм | м2 | 13,86 | 167,51 | 0 | 00 | 167,51 | 2321,69 |  |  | 2321,69 |  |  |
| 6 | ФЕР10-01-053-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец (применительно к устройству каркаса по периметру воздуховода) | 1 м3 | 1,25 | 2855,67 | 414,9 | 35,971,89 | 2404,8 | 3569,59 | 518,63 | 44,96  2,36 | 3006,00 | 42,51  53,14 | 0,14  0,18 |
| 7 | ФЕР26-01-018-01  Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11 | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") | 10 м2 изолируемой поверхности | 3,12  (7,96+9,38+13,86)/10 | 4980,23 | 66,17 | 37,480 | 4876,58 | 15538,32 | 206,45 | 116,94 | 15214,93 | 6,67  20,81 |  |
| 8 | 104-0163 | Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм | м2 | -34,32 | 365 | 0 | 00 | 365 | -12526,80 |  |  | -12526,80 |  |  |
| 9 | Прайс-лист | Пеноплекс 35 (Г3) с/ф №1227 от 22 ,09,2011г. 34,32м2\*0,05 цена 4100руб/м3) | м3 | 1,716 | 4100 | 0 | 00 | 4100 | 7035,60 |  |  | 7035,60 |  |  |
| 10 | ФЕР12-01-010-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обивка вентиляционной шахты 7,96+9,38+13,86с учетом 8% на кромки) | 100 м2 покрытия | 0,337 | 9875,72 | 961,76 | 23,382,7 | 8890,58 | 3328,12 | 324,11 | 7,88  0,91 | 2996,13 | 112,75  38 | 0,2  0,07 |
| 11 | ФЕРр58-20-8  В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ | Смена обделок из листовой стали, примыканий: к вытяжным трубам ( по периметру 3,46+4,08+6,6) | 100 м | 0,1414 | 2185,17 | 792,1 | 5,360,7 | 1387,71 | 308,98 | 112,00 | 0,76  0,10 | 196,22 | 92,86  13,13 | 0,06  0,01 |
| 12 | ФЕР20-02-003-02  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Установка решеток жалюзийных стальных: неподвижных односекционных, размер 150х580 мм | 1 решетка | 2 | 26,33 | 10,49 | 2,370 | 13,47 | 52,66 | 20,98 | 4,74 | 26,94 | 1,17  2,34 |  |
| 13 | 301-0596 | Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 302, размер 150х580 мм | м2 | -0,18 | 98,75 | 0 | 00 | 98,75 | -17,78 |  |  | -17,78 |  |  |
| 14 | Прайс-лист | Решетка воздухозаборная АРН 1000\*500 ( с/ф № 26/2 от 07.09.2012г.) цена 3555,09 руб. без НДС | шт | 2 | 3555,09 | 0 | 00 | 3555,09 | 7110,18 |  |  | 7110,18 |  |  |
| 15 | ФЕР20-02-010-08  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм | 1 зонт | 3 | 48,56 | 32,34 | 7,730,14 | 8,49 | 145,68 | 97,02 | 23,19  0,42 | 25,47 | 3,65  10,95 | 0,01  0,03 |
| 16 | Прайс- лист | Зонт прямоугольный 1110\*620(счет № 1235 от 28.09.2011г. цена 1830,0руб. руб.) | шт | 1 | 1830 | 0 | 00 | 1830 | 1830,00 |  |  | 1830,00 |  |  |
| 17 | Прайс- лист | Зонт прямоугольный 1650\*1650(счет № 1235 от 28.09.2011г. цена 3100,0руб. руб.) | шт | 1 | 3100 | 0 | 00 | 3100 | 3100,00 |  |  | 3100,00 |  |  |
| 18 | Прайс- лист | Зонт прямоугольный 1140\*900(счет № 1235 от 28.09.2011г. цена 2240,0руб. руб.) | шт | 1 | 2240 | 0 | 00 | 2240 | 2240,00 |  |  | 2240,00 |  |  |
| Центральная часть здания | | | | | | | | | | | | | | |
| Подготовительные работы для прокладки вентиляционной шахты | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | ФЕР09-05-006-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Резка стального профилированного настила(прорезка отверстий в кровле для воздуховодов) | 1 м реза | 3,44 | 3,6 | 3,05 | 0,550 | 0 | 12,38 | 10,49 | 1,89 |  | 0,34  1,17 |  |
| Монтаж вентиляционной шахты | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | ФЕР20-01-002-14  Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,7 мм, периметром 4000 мм (1120\*600),(1110\*600) | 100 м2 поверхности воздуховодов | 0,144  0,0722+0,0718 | 1269,74 | 594,49 | 107,393,92 | 567,86 | 182,84 | 85,61 | 15,46  0,56 | 81,77 | 68,02  9,79 | 0,29  0,04 |
| 21 | ФССЦ-301-1795  Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09 | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм | м2 | 14,4  7,22+7,18 | 109,09 | 0 | 00 | 109,09 | 1570,90 |  |  | 1570,90 |  |  |
| 22 | ФЕР10-01-053-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец (применительно к устройству каркаса по периметру воздуховода 1120\*600) | 1 м3 | 0,29 | 2855,67 | 414,9 | 35,971,89 | 2404,8 | 828,14 | 120,32 | 10,43  0,55 | 697,39 | 42,51  12,33 | 0,14  0,04 |
| 23 | ФЕР26-01-018-01  Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11 | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") | 10 м2 изолируемой поверхности | 1,44  (7,22+7,18)/10 | 4980,23 | 66,17 | 37,480 | 4876,58 | 7171,53 | 95,28 | 53,97 | 7022,28 | 6,67  9,6 |  |
| 24 | 104-0163 | Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм | м2 | -15,84 | 365 | 0 | 00 | 365 | -5781,60 |  |  | -5781,60 |  |  |
| 25 | Прайс-лист | Пеноплекс 35 (Г3) с/ф №1227 от 22 ,09,2011г. 15,84м2\*0,05 цена 4100 руб/м3 | м3 | 0,792 | 4100 | 0 | 00 | 4100 | 3247,20 |  |  | 3247,20 |  |  |
| 26 | ФЕР12-01-010-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обивка вентиляционной шахты 7,22м2+7,18м2 с учетом 8% на кромки ) | 100 м2 покрытия | 0,156 | 9875,72 | 961,76 | 23,382,7 | 8890,58 | 1540,61 | 150,03 | 3,65  0,42 | 1386,93 | 112,75  17,59 | 0,2  0,03 |
| 27 | ФЕРр58-20-8  В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ | Смена обделок из листовой стали, примыканий: к вытяжным трубам ( по периметру 3,44+3,42) | 100 м | 0,0686 | 2185,17 | 792,1 | 5,360,7 | 1387,71 | 149,90 | 54,34 | 0,37  0,05 | 95,19 | 92,86  6,37 | 0,06 |
| 28 | ФЕР20-02-010-08  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм | 1 зонт | 2 | 48,56 | 32,34 | 7,730,14 | 8,49 | 97,12 | 64,68 | 15,46  0,28 | 16,98 | 3,65  7,3 | 0,01  0,02 |
| 29 | Прайс- лист | Зонт прямоугольный 1120\*600(счет № 1235 от 28.09.2011г. цена 1850,0руб. руб.) | шт | 1 | 1850 | 0 | 00 | 1850 | 1850,00 |  |  | 1850,00 |  |  |
| 30 | Прайс- лист | Зонт прямоугольный 1110\*600(счет № 1235 от 28.09.2011г. цена 1820,0руб. руб.) | шт | 1 | 1820 | 0 | 00 | 1820 | 1820,00 |  |  | 1820,00 |  |  |
| 31 | ФЕР10-01-082-02  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Укладка по фермам прогонов: из брусьев (брус под конек) | 1 м3 древесины в конструкции | 4,1 | 1980,4 | 144,68 | 35,242,03 | 1800,48 | 8119,64 | 593,19 | 144,48  8,32 | 7381,97 | 15,04  61,66 | 0,15  0,62 |
| 32 | ФЕР20-02-003-02  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Установка решеток жалюзийных стальных: неподвижных односекционных, размер 150х580 мм | 1 решетка | 4 | 26,33 | 10,49 | 2,370 | 13,47 | 105,32 | 41,96 | 9,48 | 53,88 | 1,17  4,68 |  |
| 33 | 301-0596 | Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 302, размер 150х580 мм | м2 | -0,36 | 98,75 | 0 | 00 | 98,75 | -35,55 |  |  | -35,55 |  |  |
| 34 | Прайс-лист | Решетка воздухозаборная АРН 1000\*500 ( с/ф № 26/2 от 07.09.2012г.) цена 3555,09 руб. без НДС | шт | 4 | 3555,09 | 0 | 00 | 3555,09 | 14220,36 |  |  | 14220,36 |  |  |
| 35 | ФЕР12-01-010-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обивка парапетов маленьких ) | 100 м2 покрытия | 0,06 | 9875,72 | 961,76 | 23,382,7 | 8890,58 | 592,54 | 57,71 | 1,40  0,16 | 533,43 | 112,75  6,77 | 0,2  0,01 |
| 36 | ФЕР12-01-010-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обивка парапетов аттики ) | 100 м2 покрытия | 0,12 | 9875,72 | 961,76 | 23,382,7 | 8890,58 | 1185,09 | 115,41 | 2,81  0,32 | 1066,87 | 112,75  13,53 | 0,2  0,02 |
| 37 | ФЕР12-01-010-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обивка парапетов больших ) | 100 м2 покрытия | 0,926 | 9875,72 | 961,76 | 23,382,7 | 8890,58 | 9144,92 | 890,59 | 21,65  2,50 | 8232,68 | 112,75  104,41 | 0,2  0,19 |
| 38 | ФЕР12-01-011-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство колпаков над шахтами в два канала ( парапетные столбики) | 1 колпак | 11 | 444,13 | 16,46 | 0,870 | 426,8 | 4885,43 | 181,06 | 9,57 | 4694,80 | 1,93  21,23 |  |
| 39 | 101-1875 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм | т | -0,418 | 11200 | 0 | 00 | 11200 | -4681,60 |  |  | -4681,60 |  |  |
| 40 | ФССЦ-101-1875  Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (Р равен( 0,65+1,9)\*2\*11шт= 20,9 м.п. общей площадью 13,58 м2 весом 5,49 кг/м2 | т | 0,075 | 11200 | 0 | 00 | 11200 | 840,00 |  |  | 840,00 |  |  |
| 41 | ФССЦпг01-01-01-041  Пр.Минрегиона №354 от 20.07.11 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный с погрузкой вручную ( при разборке шахт 2,6м3\*1,8тн +0,0684) | 1 т груза | 0,04 | 42,98 | 42,98 | 00 | 0 | 1,72 | 1,72 |  |  |  |  |
| 42 | ФССЦ-101-2781  Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09 | Мешки полиэтиленовые | шт. | 4 | 3,07 | 0 | 00 | 3,07 | 12,28 |  |  | 12,28 |  |  |
| **Раздел 2. Транспортировка** | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | ФССЦпг03-02-01-025  Пр.Минрегиона №354 от 20.07.11 | Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 25 км I класс груза | 1 т груза | 0,04 | 31,12 | 0 | 31,120 | 0 | 1,24 |  | 1,24 |  |  |  |
| **Раздел 3. Ремонт теплоизоляции чердачных перекрытий** | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | ФЕР26-01-039-01  КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:  Демонтаж ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо  КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:  Демонтаж ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6 | 1 м3 изоляции | 10,56 | 93,35 | 58,97 | 34,380 | 0 | 985,78 | 622,73 | 363,05 |  | 6,35  67,06 |  |
| 45 | ФЕР26-01-039-01  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо | 1 м3 изоляции | 10,56 | 1722,72 | 98,29 | 57,30 | 1567,13 | 18191,92 | 1037,94 | 605,09 | 16548,89 | 10,58  111,72 |  |
| 46 | 104-0143 | Плиты теплоизоляционные перлитоцементные | м3 | -10,77 | 1536,4 | 0 | 00 | 1536,4 | -16547,03 |  |  | -16547,03 |  |  |
| 47 | ФССЦ-104-0318  Пр. Минрегиона от 04.03.10 №94 | Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100 | м3 | 10,77 | 585,84 | 0 | 00 | 585,84 | 6309,50 |  |  | 6309,50 |  |  |
| 48 | ФЕР11-01-005-02  КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:  Демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом,: последующий слой  КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:  Демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 | 100 м2 изолируемой поверхности | 1,056 | 920,54 | 875,86 | 44,6838,83 | 0 | 972,09 | 924,91 | 47,18  41,00 |  | 85,78  90,58 | 3,86  4,08 |
| 49 | ФЕР11-01-005-02  В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ | Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом,: последующий слой | 100 м2 изолируемой поверхности | 1,056 | 2350,44 | 1094,82 | 55,8548,54 | 1199,77 | 2482,06 | 1156,13 | 58,98  51,26 | 1266,95 | 107,23  113,23 | 4,82  5,09 |
| 50 | 113-0307 | Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм | т | -0,02323 | 23500 | 0 | 00 | 23500 | -545,91 |  |  | -545,91 |  |  |
| 51 | ФССЦ-113-0324  Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09 | Пленка полиэтиленовая толщиной 0,5 мм | м2 | 116,2 | 12,19 | 0 | 00 | 12,19 | 1416,48 |  |  | 1416,48 |  |  |
| 52 | ФССЦпг01-01-01-041  Пр.Минрегиона №354 от 20.07.11 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный с погрузкой вручную ( при разборке 1м3 URSA, марки П-15-У12-1250-600-100 весом 14,5 кг) 10,77\*14,5 кг | 1 т груза | 0,179  0,156+0,023 | 42,98 | 42,98 | 00 | 0 | 7,69 | 7,69 |  |  |  |  |
| 53 | ФССЦ-101-2781  Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09 | Мешки полиэтиленовые | шт. | 156 | 3,07 | 0 | 00 | 3,07 | 478,92 |  |  | 478,92 |  |  |
| **Раздел 4. Транспортировка** | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | ФССЦпг03-02-01-025  Пр.Минрегиона №354 от 20.07.11 | Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 25 км I класс груза | 1 т груза | 0,179 | 31,12 | 0 | 31,120 | 0 | 5,57 |  | 5,57 |  |  |  |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 97217,90 | 7694,75 | 1612,13  110,53 | 87911,02 | 820,58 | 10,53 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | 69684,24 | 9231,82 | 1933,19  132,64 | 58519,23 | 984,71 | 12,63 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1, 19, 2-5, 12-13, 15, 20-21, 28, 32-33, 6, 22, 31, 7-8, 23-24, 44-47, 10, 26, 35-39, 51, 11, 27, 48-50) | | | | | | | | | 1858,13 | 1537,07 | 321,06  22,11 |  | 164,116 | 2,106 |
| МАТ=МАТ/3,44-МАТ (Поз. 9, 14, 16-18, 25, 29-30, 34) | | | | | | | | | -30112,25 |  |  | -30112,25 |  |  |
| Транспортные услуги согласно ФАУ ФЦЦС от 23.01.2012г. № 01-01-12/ПФИ МАТ=5,05% (Поз. 9, 14, 16-18, 25, 29-30, 34) | | | | | | | | | 623,23 |  |  | 623,22 |  |  |
| Заготовительно складские затраты согласно ФАУ ФЦЦС от 23.01.2012г. № 01-01-12/ПФИ МАТ=0,75% (Поз. 9, 14, 16-18, 25, 29-30, 34) | | | | | | | | | 97,23 |  |  | 97,23 |  |  |
| Всего с учетом "Перевод в текущие цены на 1 квартал 2012г. согласно МРР РФ ФЦЦС по Пермскому краю № 01-01-12/ПФИ от23.01.2012г. ОЗП=11,66; ЭМ=5,61; ЗПМ=11,66; МАТ=3,44" | | | | | | | | | 319790,55 | 107643,03 | 10841,37  1546,59 | 201306,15 | 984,71 | 12,63 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 96213,95 |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 83%\*0.85 ФОТ (от 2329,55) (Поз. 11, 27) | | | | | | | | | 1643,50 |  |  |  |  |  |
| 90%\*(0.85\*0,9) ФОТ (от 750,2) (Поз. 1, 19) | | | | | | | | | 516,51 |  |  |  |  |  |
| 100% ФОТ (от 109,72) (Поз. 41, 52) | | | | | | | | | 109,72 |  |  |  |  |  |
| 100%\*(0.85\*0,9) ФОТ (от 27457,9) (Поз. 7-8, 23-24, 44-47) | | | | | | | | | 21005,29 |  |  |  |  |  |
| 118%\*(0.85\*0,9) ФОТ (от 17397,31) (Поз. 6, 22, 31) | | | | | | | | | 15704,55 |  |  |  |  |  |
| 120%\*(0.85\*0,9) ФОТ (от 24111,25) (Поз. 10, 26, 35-39, 51) | | | | | | | | | 22134,13 |  |  |  |  |  |
| 123%\*(0.85\*0,9) ФОТ (от 30408,82) (Поз. 48-50) | | | | | | | | | 28613,18 |  |  |  |  |  |
| 128%\*(0.85\*0,9) ФОТ (от 6624,87) (Поз. 2-5, 12-13, 15, 20-21, 28, 32-33) | | | | | | | | | 6487,07 |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 52138,54 |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 60% ФОТ (от 109,72) (Поз. 41, 52) | | | | | | | | | 65,83 |  |  |  |  |  |
| 63%\*(0.85\*0.8) ФОТ (от 17397,31) (Поз. 6, 22, 31) | | | | | | | | | 7453,01 |  |  |  |  |  |
| 65%\*(0.85\*0.8) ФОТ (от 24111,25) (Поз. 10, 26, 35-39, 51) | | | | | | | | | 10657,17 |  |  |  |  |  |
| 65%\*0.8 ФОТ (от 2329,55) (Поз. 11, 27) | | | | | | | | | 1211,37 |  |  |  |  |  |
| 70%\*(0.85\*0.8) ФОТ (от 27457,9) (Поз. 7-8, 23-24, 44-47) | | | | | | | | | 13069,96 |  |  |  |  |  |
| 75%\*(0.85\*0.8) ФОТ (от 30408,82) (Поз. 48-50) | | | | | | | | | 15508,50 |  |  |  |  |  |
| 83%\*(0.85\*0.8) ФОТ (от 6624,87) (Поз. 2-5, 12-13, 15, 20-21, 28, 32-33) | | | | | | | | | 3739,08 |  |  |  |  |  |
| 85%\*(0.85\*0.8) ФОТ (от 750,2) (Поз. 1, 19) | | | | | | | | | 433,62 |  |  |  |  |  |
| Итого | | | | | | | | | 468143,04 |  |  |  | 984,71 | 12,63 |
| В том числе: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Материалы | | | | | | | | | 201306,15 |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 10841,37 |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | | | 109189,62 |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 96213,95 |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 52138,54 |  |  |  |  |  |
| НДС 18% | | | | | | | | | 84265,75 |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | **552408,79** |  |  |  | **984,71** | **12,63** |

## Составил

*[должность, подпись( инициалы, фамилия)]*

## Проверил

*[должность, подпись( инициалы, фамилия)]*