

Управление ЗАГС Администрации города Глазова
УР, г. Глазов, ул. Тани Барамзиной, д.6

[наименование стройки (ремонтируемого объекта)]

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № УКС-17-27
(локальная смета)

на Ремонтные работы

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость: 71,185 тыс.руб

Средства на оплату труда: 13.794 тыс.руб

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2017г.

руб.

| п.п. | N | Шифр и номер позиции и норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы | | Общая стоимость | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | |
|------|---|----------------------------------|--|------------|-------------------|---------------------|-----------------|--------------|---------------------|---|-------|
| | | | | | всего | эксплуатации машин | Всего | оплаты труда | эксплуатация машин | обслуживающ. машины | |
| | | | | | оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | | | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего |
| | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | 1 ТЕРр62-16-4 (=114) | Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски более 35% Козп = 15.1600 Кмаш = 7.9800 Кзгм = 15.1600 Кмат = 4.3600 | 2.274 | 10606.17 | 86.05 | 24118 | 9458 | 196 | 29.60 | 67.31 |
| | | | 100 м2 | | 4159.40 | 21.09 | | | 48 | 0.10 | 0.23 |
| | | 2 ТЕРр57-15-1 (=109) | Устройство керамических плиток в полах до 10 шт. Козп = 15.1600 Кмаш = 7.8000 Кзгм = 15.1600 Кмат = 6.2800 | 0.10 | 1804.37 | 58.28 | 180 | 171 | 6 | 12.30 | 1.23 |
| | | | 100 плит | | 1706.97 | 10.47 | | | 1 | 0.05 | 0.01 |
| | | 3 ТЕРр62-17-4 (=114) | Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски более 35% Козп = 15.1600 Кмаш = 7.9800 Кзгм = 15.1600 Кмат = 4.3600 | 0.01 | 11260.97 | 86.05 | 113 | 47 | 1 | 33.78 | 0.34 |
| | | | 100 м2 | | 4746.75 | 21.09 | | | | 0.10 | |
| | | 4 ТЕРр62-16-4 (=114) | Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски более 35% (барельеф S=8, 1м2*5, где 5 - коэффициент ТЧ, прилож. 7) Козп = 15.1600 Кмаш = 7.9800 Кзгм = 15.1600 Кмат = 4.3600 | 0.405 | 10606.17 | 86.05 | 4295 | 1685 | 35 | 29.60 | 11.99 |
| | | | 100 м2 | | 4159.40 | 21.09 | | | 9 | 0.10 | 0.04 |
| | | 5 ТЕРр62-07-6 (=114) | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски более 35% Козп = 15.1600 | 0.003 | 14076.87 | 86.05 | 42 | 32 | | 75.69 | 0.23 |
| | | | 100 м2 | | 10635.79 | 21.09 | | | | 0.10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|----------------------------------|--|--------|--------|----------|---------|------|-----|----|--------|------|
| | | Кмаш = 7.9800 Кзгм = 15.1600 Кмат = 3.9900 | | | | | | | | | |
| 6 | ТЕР15-02005-01 (= 30) | Фактурная штукатурка декоративным раствором по камню стен гладких Козп = 15.1600 Кмаш = 9.1500 Кзгм = 15.1600 Кмат = 6.5900 | 100 м2 | 0.01 | 48729.31 | 757.91 | 487 | 268 | 8 | 165.88 | 1.66 |
| | | | | | 26750.55 | 386.69 | | | 4 | 2.78 | 0.03 |
| 7 | ТЕРр57-03-1 (=109) | Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов Козп = 15.1600 | 100 м | 0.035 | 478.56 | | 17 | 17 | | 3.77 | 0.13 |
| | | | | | 478.56 | | | | | | |
| 8 | ТЕР11-01040-03 (= 20) | Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих Козп = 15.1600 Кмаш = 5.7300 Кмат = 4.2200 | 100 м | 0.035 | 1365.01 | 63.55 | 48 | 35 | 2 | 6.66 | 0.23 |
| | | | | | 995.13 | | | | | | |
| 9 | 101-4852 (= 20) | Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм Кмат = 1.8471 | м | 3.535 | 24.16 | | 85 | | | | |
| 10 | 101-2414 (= 1) | Панели потолочные «Армстронг» Кмат = 3.8689 | м2 | 2.50 | 213.02 | | 533 | | | | |
| 11 | ТЕР46-04012-01 (= 79) | Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками Козп = 15.1600 Кмаш = 9.1000 Кзгм = 15.1600 | 100 м2 | 0.0254 | 27832.51 | 3015.56 | 707 | 630 | 77 | 188.54 | 4.79 |
| | | | | | 24816.95 | 1630.08 | | | 41 | 7.74 | 0.20 |
| 12 | ТЕР10-01034-08 (= 19) | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления Козп = 15.1600 Кмаш = 7.1500 Кзгм = 15.1600 Кмат = 4.2500 | 100 м2 | 0.0254 | 65998.49 | 3301.04 | 1676 | 539 | 84 | 149.16 | 3.79 |
| | | | | | 21219.79 | 138.95 | | | 4 | 0.66 | 0.02 |
| 13 | 203-1037 (= 19) | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 Кмат = 1.0015 | м2 | 2.54 | 3777.52 | | 9595 | | | | |
| 14 | ТЕР10-01035-03 (= 19) | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м Козп = 15.1600 Кмаш = 7.5100 Кзгм = 15.1600 Кмат = 4.4900 | 100 п. | 0.02 | 33179.65 | 257.02 | 664 | 59 | 5 | 21.38 | 0.43 |
| | | | | | 2966.92 | 14.82 | | | | 0.07 | |
| 15 | 101-2912 (= 19) | Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм Кмат = 0.9601 | м | 2.00 | 373.11 | | 746 | | | | |
| 16 | ТЕР15-01050-04 (= 32) | Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею Козп = 15.1600 Кмаш = 7.4700 Кзгм = 15.1600 Кмат = 2.5900 | 100 м2 | 0.028 | 53726.32 | 414.77 | 1504 | 696 | 12 | 166.47 | 4.66 |
| | | | | | 24872.21 | 16.92 | | | | 0.08 | |
| 17 | ТЕР10-01036-01 (= 19) | Установка уголков ПВХ на клею Козп = 15.1600 Кмат = 3.8600 | 100 п. | 0.046 | 2243.89 | | 103 | 43 | | 6.70 | 0.31 |
| | | | | | 929.75 | | | | | | |
| 18 | ТССЦпг01 -10101-041 (= 89) | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Козп = 15.1600 | 1 т | 0.10 | 319.52 | 251.88 | 32 | 7 | 25 | 0.58 | 0.06 |
| | | | | | 67.64 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|---|-----|------|--------|--------|-------|----------|-----|-------|----|
| 19 ТССЦпг01 32101-015 (= 89) | Кмаш = 6.6600 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Кмаш = 7.4000 | 1 т | 0.10 | 108.71 | 108.71 | 11 | | 11 | | |
| Итого прямых затрат по разделу в текущих ценах | | | руб. | | | 44956 | 13687 | 462 | 30807 | 96 |
| -накладные расходы | | | руб. | | | 11490 | | 107 | | |
| -сметная прибыль | | | руб. | | | 7001 | | | | |
| Итого по разделу в текущих ценах | | | руб. | | | 63447 | | | | |
| Итого прямых затрат по смете в текущих ценах | | | руб. | | | 44956 | 13687 | 462 | 30807 | 96 |
| Накладные расходы 0,85 | | | | 0.8500 | | 9767 | [3_0_10] | 107 | | |
| Сметная прибыль 0,8 | | | | 0.8000 | | 5603 | [3_0_11] | | | |
| ИТОГО: | | | | | | 60324 | | | | |
| НДС к СМР | | | | 0.1800 | | 10858 | [8_7_15] | | | |
| ВСЕГО : | | | | | | 71185 | | | | |
| К ОПЛАТЕ СМР : семьдесят одна тысяча сто восемьдесят пять руб. | | | | | | | | | | |

Определитель - (= 1)

Сметная прибыль -0.4300 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8600

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 19)

Сметная прибыль -0.5400 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0600

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 20)

Сметная прибыль -0.6400 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1100

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 30)

Сметная прибыль -0.4700 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 32)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 79)

Сметная прибыль -0.6000 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9900

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 89)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0000

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=109)

Сметная прибыль -0.6800 (5)

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

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=114)

Сметная прибыль -0.5000 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Составил Ю.А. Лихачева
Проверил