

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"__" _____ 20__ г.

"__" _____ 20__ г.

(наименование стройки)

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
на устройство дополнительного проема

Основание: Тех.задание

Сметная стоимость

289648 руб.

Средства на оплату труда

19463 руб.

Нормативная трудоемкость

115 чел. час.

Смета составлена в ценах 2015 года

| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество и единица измерения | Стоимость единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел-ч | |
|-------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|--------------------|--|-------|
| | | | | всего | эксплуатации машин | всего | оплаты труда | эксплуатации машин | на единицу | всего |
| | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Демонтаж

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|---------------|---------|--|--------|--------|--|-------|------|
| 1 | ТЕРр- 69- 01- 004 | ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В 2 КИРПИЧА Козл=14,731 (Инд. ЦМЭЦ_06_2015) НР=66% (НР = 613,28 руб.) СП=40% (СП = 371,68 руб.) | 0,04 | 23230,2 | | 929,21 | 929,21 | | 165,3 | 6,61 |
| | | | 100 ОТВЕРСТИЙ | 23230,2 | | | | | | |
| 2 | ССЦ01- 509- 9900 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР | 0,008 | | | | | | | |
| | | | т | | | | | | | |
| 3 | ТЕР- 46- 02- 009- | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ | 0,1 | 3206,94 | | 320,69 | 320,69 | | 22,82 | 2,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|---|------------------------------------|-----------|----------|---------|---------|--------|--------|-------|
| | 02 | Козл=14,731 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=84% (НР = 269.38 руб.) СП=48% (СП = 153.93 руб.) | 100М2 | 3206,94 | | | | | | |
| 4 | ТЕР- 46- 03- 011- 03 Изм.Вып.И4- И8 2014 | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ БОЛЕЕ 100 СМ2 Козл=14,731 Кэм=5,891 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=84% (НР = 365.55 руб.) СП=48% (СП = 208.89 руб.) | 0,044 | 14065,41 | 6255,77 | 618,88 | 343,63 | 275,25 | 47,25 | 2,08 |
| | | | 100М БОРОЗД | 7809,64 | 2080,61 | | | 91,55 | | |
| 5 | ТЕРм- 38- 01- 002- 04 | ПРИМЕНИТЕЛЬНО: ИЗГОТОВЛЕНИЕ БАЛОК ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПЕРЕМЫЧЕК ПРОЕМА (С УСТАНОВКОЙ И СНЯТИЕМ ИХ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ) ИЛИ ВРУЧНУЮ (МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ) Козл=14,731 Кмат=6,194 Кэм=5,874 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=56% (НР = 200.33 руб.) СП=52% (СП = 186.02 руб.) Объем: 0.0326 * 2 | 0,0652 | 36643,52 | 1220,15 | 2389,16 | 350,15 | 79,55 | 31 | 2,02 |
| | | | Т КОНСТРУК ЦИИ | 5370,33 | 116,37 | | | 7,59 | | |
| 6 | ТЕР- 09- 03- 002- 12 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 | МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козл=14,731 Кмат=4,143 Кэм=6,233 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=69% (НР = 211.57 руб.) СП=58% (СП = 177.84 руб.) | 0,0652 | 8709,69 | 4161,77 | 567,87 | 251,57 | 271,34 | 20,99 | 1,37 |
| | | | Т КОНСТРУК ЦИИ | 3858,4 | 844,27 | | | 55,05 | | |
| 7 | ТЕР- 33- 02- 013- 16 Изм.Вып.И4- И8 2014 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 | ПРИМЕНИТЕЛЬНО: МОНТАЖ ШПИЛЕК (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козл=14,731 Кмат=7,211 Кэм=6,228 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=80% (НР = 111.83 руб.) СП=41% (СП = 57.31 руб.) | 0,013 | 123220,68 | 14630,27 | 1601,87 | 94,81 | 190,19 | 40,25 | 0,52 |
| | | | Т КОНСТРУК ЦИИ | 7292,95 | 3460,13 | | | 44,98 | | |
| 8 | прайс- лист | Шпильки М18 L=500мм + гайки М18 (комплект) | 16 | 116,54 | | 1864,64 | | | | |
| | | | ШТ | | | | | | | |
| 9 | ТЕР- 13- 06- 004- 01 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 | ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козл=14,731 Кэм=5,69 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=69% (НР = 9.63 руб.) СП=48% (СП = 6.7 руб.) Объем: 4.4 * 0.18 | 0,792 | 19,68 | 2,06 | 15,59 | 13,96 | 1,63 | 0,12 | 0,09 |
| | | | М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХ | 17,62 | | | | | | |
| 10 | ТЕР- 07- 01- 037- 01 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 | ЗАПОЛНЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ШВОВ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козл=14,731 Кмат=8,54 Кэм=4,455 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=99% (НР = 191.68 руб.) СП=58% (СП = 112.3 руб.) | 0,044 | 8327,26 | 1645,73 | 366,4 | 193,62 | 72,41 | 27,26 | 1,2 |
| | | | 100М ШВА | 4400,33 | | | | | | |
| 11 | ТЕР- 46- 04- 001- 04 Изм.Вып.И4- И8 2014 | РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ СТЕН Козл=14,731 Кэм=5,892 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=84% (НР = 2962.71 руб.) СП=48% (СП = 1692.98 руб.) | 2,33 | 1913,69 | 599,1 | 4458,9 | 3063 | 1395,9 | 8,24 | 19,2 |
| | | | М3 | 1314,59 | 199,16 | | | 464,04 | | |
| 12 | ТЕР- 09- 04- 010- 03 Изм.Вып.И4- И8 2014 МДС 81- 36.2004 ПЗ.3.1Д Козл=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ФАСАДОВ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ (ДЕМОНТАЖ (РАЗБОРКА) МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ) Козл=14,731 Кмат=3,81 Кэм=11,204 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=69% (НР = 2379.16 руб.) СП=58% (СП = 1999.87 руб.) | 0,08 | 45997,87 | 5663,76 | 3679,83 | 3226,73 | 453,1 | 225,91 | 18,07 |
| | | | 100М2 | 40334,11 | 2766,63 | | | 221,33 | | |

Восстановление

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|--|------|----------|--------|----------|---------|-------|------|-------|
| 13 | ТЕР- 08- 02- 001- | КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | 2,33 | 10730,62 | 275,58 | 25002,34 | 1816,72 | 642,1 | 5,21 | 12,14 |
|----|-------------------|--|------|----------|--------|----------|---------|-------|------|-------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|--|---------------------------------|------------|----------|-----------|---------|--------|--------|-------|
| | 07 | Козп=14,731 Кмат=8,356 Кэм=6,931 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=93% (НР = 1891.29 руб.) СП=54% (СП = 1098.17 руб.) | М3 КЛАДКИ | 779,71 | 93,1 | | | 216,92 | | |
| 14 | ТЕР- 13- 06- 004- 01 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 | ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козп=14,731 Кэм=5,69 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=69% (НР = 121.58 руб.) СП=48% (СП = 84.58 руб.) | 10 | 19,68 | 2,06 | 196,8 | 176,2 | 20,6 | 0,12 | 1,15 |
| | | | М2 ОБЕСПЫЛИВАЕМОЙ ПОВЕРХ | 17,62 | | | | | | |
| 15 | ТЕР- 15- 02- 017- 02 Изм.Вып.И4- И8 2014 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 | ШТУКАТУРКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН, КОГДА ОСТАЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ НЕ ОШТУКАТУРИВАЮТСЯ, ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННАЯ (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козп=14,731 Кмат=5,571 Кэм=12,018 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=80% (НР = 1507.8 руб.) СП=37% (СП = 697.36 руб.) | 0,1 | 26994,92 | 2336,75 | 2699,49 | 1735,63 | 233,68 | 102,45 | 10,25 |
| | | | 100М2 ОШТУКАТУРИВАЕМО И П | 17356,37 | 1491,15 | | | 149,12 | | |
| 16 | ТЕР- 09- 04- 010- 03 Изм.Вып.И4- И8 2014 МДС 81- 35.2004 ОП П4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ФАСАДОВ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ (РЕМОНТНО- СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, АНАЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ В НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ) Козп=14,731 Кмат=3,81 Кэм=11,204 (Инд_ЦМЭЦ_06_2015) НР=69% (НР = 3930.43 руб.) СП=58% (СП = 3303.84 руб.) | 0,08 | 2158750,93 | 10113,85 | 172700,07 | 5301,05 | 809,11 | 371,14 | 29,69 |
| | | | 100М2 | 66263,18 | 4940,41 | | | 395,23 | | |

Вывоз мусора

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------|--|---------|--------|--|---------|--|--|--|--|
| 17 | СПГ- 1- 1- 1- 41 | ПОГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МУСОРА СТРОИТЕЛЬНОГО С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ | 3,973 | 441,97 | | 1755,95 | | | | |
| | | | Т ГРУЗА | | | | | | | |
| 18 | СПГ- 3- 2- 1- 30 | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ I КЛАССА АВТОМОБИЛЯМИ БОРТОВЫМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т НА РАССТОЯНИЕ ДО 30 КМ | 3,973 | 347,07 | | 1378,91 | | | | |
| | | | Т ГРУЗА | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|--|--|--|------|-----------|--|--|--|--|
| | Прямые затраты | | | | | 220546,6 | | | | |
| | Материальные затраты | | | | | 195149,91 | | | | |
| | Материалы учтенные расценками | | | | | 193285,27 | | | | |
| | Материалы не учтенные расценками | | | | | 1864,64 | | | | |
| | Основная зарплата | | | | | 17816,97 | | | | |
| | Эксплуатация машин | | | | | 4444,86 | | | | |
| | в тч ЗП машинистов | | | | | 1645,81 | | | | |
| | Транспортировка грузов | | | | | 3134,86 | | | | |
| | Накладные расходы | | | | | 14766,22 | | | | |
| | Сметная прибыль | | | | | 10151,47 | | | | |
| | Итого | | | | | 245464,29 | | | | |
| | Итого без НДС | | | | | 245464,29 | | | | |
| | НДС | | | | 18 % | 44183,57 | | | | |
| | ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | | 289647,86 | | | | |

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

Составил: Инженер-сметчик

Проверил: Главный инженер

SMETA MARKET.RU