

**АКТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

к Локальной смете

**Ремонт пол школы с.Петропавловка Кызыл Дыйкан**

Сметная стоимость: **63.853** тыс. сом.

Нормативная трудоемкость: **0.081** тыс. чел.ч

Сметная заработная плата: **9.686** тыс. сом.

Всего по смете **70.000** тыс. сом.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2016 по НБ: "Киргизская Республика".

| № поз. | Шифр | Наименование | Единица измерения | Объем работ | Кол-во на ед.изм. | Кол-во на объем |
|--------|------|--------------|-------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| 1      | 2    | 3            | 4                 | 5           | 6                 | 7               |

**Глобальные начисления: Н15= 1.15, Н16= 1.15**

|           |                      |  |                                |             |       |        |
|-----------|----------------------|--|--------------------------------|-------------|-------|--------|
| <b>1.</b> | <b>E57-01-002-01</b> | <b>Разборка покрытий полов из линолеума и релина</b>   | <b>100 м2 покрытий</b>         | <b>0.48</b> |       |        |
| 1. 1.     | 3000-1002-0          | Рабочие-строители среднего разряда 2,0   | чел.-ч                         |             | 11.39 | 5.4672 |
| 1. 2.     | 31000-0001           | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                         |             | 0.13  | 0.0624 |
| 1. 3.     | X03-0327             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м                      | маш.-ч                         |             | 0.13  | 0.0624 |
| 1. 4.     | c99-0001-0060*       | Строительный мусор   | т                              |             | 0.47  | 0.2256 |
| <b>2.</b> | <b>E57-01-001-01</b> | <b>Разборка оснований покрытия полов кирпичных столбиков под лаги</b>                          | <b>100 м2 основани</b>         | <b>0.48</b> |       |        |
| 2. 1.     | 3000-1002-0          | Рабочие-строители среднего разряда 2,0   | чел.-ч                         |             | 8.71  | 4.1808 |
| 2. 2.     | c99-0001-0060*       | Строительный мусор   | т                              |             | 3.62  | 1.7376 |
| <b>3.</b> | <b>E57-01-001-02</b> | <b>Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков</b>                                | <b>100 м2 основани</b>         | <b>0.48</b> |       |        |
| 3. 1.     | 3000-1002-0          | Рабочие-строители среднего разряда 2,0   | чел.-ч                         |             | 7.67  | 3.6816 |
| 3. 2.     | c99-0001-0060*       | Строительный мусор   | т                              |             | 0.7   | 0.336  |
| <b>4.</b> | <b>E57-01-003-01</b> | <b>Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов</b>                             | <b>100 м плинтуса</b>          | <b>0.3</b>  |       |        |
| 4. 1.     | 3000-1002-0          | Рабочие-строители среднего разряда 2,0   | чел.-ч                         |             | 3.77  | 1.131  |
| 4. 2.     | c99-0001-0060*       | Строительный мусор   | т                              |             | 0.11  | 0.033  |
| <b>5.</b> | <b>С прайса.</b>     | <b>Гравий для засыпки пола</b>   | <b>м3</b>                      | <b>32</b>   |       |        |
| <b>6.</b> | <b>E11-01-001-01</b> | <b>Уплотнение грунта гравием</b>   | <b>100 м2 площади уплотнен</b> | <b>0.48</b> |       |        |
| 6. 1.     | 3000-1002-8          | Рабочие-строители среднего разряда 2,8   | чел.-ч                         |             | 7.7   | 3.696  |
| 6. 2.     | 31000-0001           | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                         |             | 0.88  | 0.4224 |
| 6. 3.     | X03-0020             | Автопогрузчики 5 т   | маш.-ч                         |             | 0.33  | 0.1584 |
| 6. 4.     | X05-0005             | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин | маш.-ч                         |             | 0.46  | 0.2208 |
| 6. 5.     | X15-0080             | Катки дорожные самоходные гладкие 5 т  | маш.-ч                         |             | 0.09  | 0.0432 |
| 6. 6.     | X33-0741             | Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора                               | маш.-ч                         |             | 0.93  | 0.4464 |
| 6. 7.     | C01-0601-0001        | Вода   | м3                             |             | 0.22  | 0.1056 |
| 6. 8.     | C01-1603-0004        | Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 40-70 мм                                     | м3                             |             | 5.1   | 2.448  |

| 1  | 2              | 3   | 4                       | 5    | 6      | 7       |
|--|----------------|---|-------------------------|------|--------|---------|
| 7.   | E11-01-011-01  | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм  | 100 м2 стяжки           | 0.48 |        |         |
| 7.1.   | 3000-1002-2    | Рабочие-строители среднего разряда 2,2  | чел.-ч                  |      | 39.51  | 18.9648 |
| 7.2.   | 31000-0001     | Затраты труда машинистов  | чел.-ч                  |      | 1.27   | 0.6096  |
| 7.3.   | X03-0327       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м   | маш.-ч                  |      | 1.27   | 0.6096  |
| 7.4.   | X11-0183       | Вибраторы поверхностные   | маш.-ч                  |      | 9.07   | 4.3536  |
| 7.5.   | C01-0601-0001  | Вода  | м3                      |      | 3.5    | 1.68    |
| 7.6.   | C03-0406-0005  | Раствор готовый кладочный цементный, марка 150  | м3                      |      | 2.04   | 0.9792  |
| 8.   | E11-01-036-01  | Устройство покрытий из линолеума на клею "Бустилат"   | 100 м2 покрытия         | 0.48 |        |         |
| <i>Вычт.ресурсы: C01-4307-0001:[ M-(67825.92=664.96*102) ]</i> |                |   |                         |      |        |         |
| 8.1.   | 3000-1002-7    | Рабочие-строители среднего разряда 2,7  | чел.-ч                  |      | 42.4   | 20.352  |
| 8.2.   | 31000-0001     | Затраты труда машинистов  | чел.-ч                  |      | 0.35   | 0.168   |
| 8.3.   | X03-0327       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м   | маш.-ч                  |      | 0.35   | 0.168   |
| 8.4.   | X40-0001       | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т  | маш.-ч                  |      | 0.5    | 0.24    |
| 8.5.   | C01-3506-0021  | Клей "Бустилат"   | т                       |      | 0.05   | 0.024   |
| 8.6.   | C01-7204-0001  | Ветошь  | кг                      |      | 0.5    | 0.24    |
| 9.   | E07-02-003-08  | Укладка плит покрытия   | 100 сборных конструкций | 0.1  |        |         |
| 9.1.   | 3000-1003-7    | Рабочие-строители среднего разряда 3,7  | чел.-ч                  |      | 204.24 | 20.424  |
| 9.2.   | 31000-0001     | Затраты труда машинистов  | чел.-ч                  |      | 22.51  | 2.251   |
| 9.3.   | X02-0075       | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т   | маш.-ч                  |      | 4.25   | 0.425   |
| 9.4.   | X02-0098       | Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т  | маш.-ч                  |      | 18.26  | 1.826   |
| 9.5.   | X40-0001       | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т  | маш.-ч                  |      | 6.38   | 0.638   |
| 9.6.   | C01-0409-0001  | Болт строительный с гайками и шайбами   | т                       |      | 0.64   | 0.064   |
| 9.7.   | C03-0206-0028  | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 22,5 (М300)   | м3                      |      | 1.01   | 0.101   |
| 9.8.   | C06-0402-0003  | Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | т                       |      | 0.186  | 0.0186  |
| 9.9.   | c05-0313-0201* | Конструкции сборные железобетонные  | шт.                     |      | 100    | 10      |

## Ресурсы локальной сметы

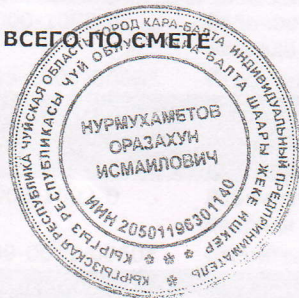
| № пп | Шифр | Наименование | Единица измерения | Расход | Цена за ед.изм. | Общая стоимость |
|------|------|--------------|-------------------|--------|-----------------|-----------------|
| 1    | 2    | 3            | 4                 | 5      | 6               | 7               |

## Затраты труда рабочих-строителей

| 1                               | 2              | 3  | 4      | 5       | 6          | 7        |
|---------------------------------|----------------|--|--------|---------|------------|----------|
| 1.                              | 3000-1002-0    | Рабочие-строители среднего разряда 2,0   | чел.-ч | 14.4606 | 88.610     | 1 281.35 |
| 2.                              | 3000-1002-2    | Рабочие-строители среднего разряда 2,2   | чел.-ч | 18.9648 | 92.040     | 1 745.52 |
| 3.                              | 3000-1002-7    | Рабочие-строители среднего разряда 2,7   | чел.-ч | 20.352  | 100.620    | 2 047.82 |
| 4.                              | 3000-1002-8    | Рабочие-строители среднего разряда 2,8   | чел.-ч | 3.696   | 102.330    | 378.21   |
| 5.                              | 3000-1003-7    | Рабочие-строители среднего разряда 3,7   | чел.-ч | 20.424  | 117.770    | 2 405.33 |
| <b>Затраты труда машинистов</b> |                |  |        |         |            |          |
| 6.                              | 31000-0001     | Затраты труда машинистов   | чел.-ч | 3.5134  | 160.568    | 564.14   |
| <b>Машины и механизмы</b>       |                |  |        |         |            |          |
| 7.                              | X02-0075       | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т                      | маш.-ч | 0.425   | 828.40     | 352.07   |
| 8.                              | X02-0098       | Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т                         | маш.-ч | 1.826   | 723.21     | 1 320.58 |
| 9.                              | X03-0020       | Автопогрузчики 5 т   | маш.-ч | 0.1584  | 416.88     | 66.03    |
| 10.                             | X03-0327       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м                      | маш.-ч | 0.0624  | 217.01     | 13.54    |
| 11.                             | X03-0327       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м                      | маш.-ч | 0.7776  | 217.01     | 168.75   |
| 12.                             | X05-0005       | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин | маш.-ч | 0.2208  | 521.67     | 115.18   |
| 13.                             | X11-0183       | Вибраторы поверхностные  | маш.-ч | 4.3536  | 1.59       | 6.92     |
| 14.                             | X15-0080       | Катки дорожные самоходные гладкие 5 т  | маш.-ч | 0.0432  | 540.11     | 23.33    |
| 15.                             | X33-0741       | Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора                               | маш.-ч | 0.4464  | 12.10      | 5.40     |
| 16.                             | X40-0001       | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т   | маш.-ч | 0.24    | 473.79     | 113.71   |
| 17.                             | X40-0001       | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т   | маш.-ч | 0.638   | 473.79     | 302.28   |
| <b>Материальные ресурсы</b>     |                |  |        |         |            |          |
| 18.                             | C01-0409-0001  | Болт строительный с гайками и шайбами  | т      | 0.064   | 113 965.89 | 7 293.82 |
| 19.                             | C01-0601-0001  | Вода   | м3     | 1.7856  | 16.16      | 28.86    |
| 20.                             | C01-1603-0004  | Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 40-70 мм                                     | м3     | 2.448   | 511.72     | 1 252.69 |
| 21.                             | C01-3506-0021  | Клей "Бустилат"  | т      | 0.024   | 59 153.49  | 1 419.68 |
| 22.                             | C01-7204-0001  | Ветошь   | кг     | 0.24    | 9.71       | 2.33     |
| 23.                             | C03-0206-0028  | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 22,5 (М300)                                | м3     | 0.101   | 4 273.62   | 431.64   |
| 24.                             | C03-0406-0005  | Раствор готовый кладочный цементный, марка 150   | м3     | 0.9792  | 4 661.10   | 4 564.15 |
| 25.                             | C05-0313-0201* | Конструкции сборные железобетонные   | шт.    | 10      |            |          |

| 1   | 2              | 3   | 4  | 5      | 6         | 7         |
|-----|----------------|---|----|--------|-----------|-----------|
| 26. | C06-0402-0003  | Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | т  | 0.0186 | 57 745.68 | 1 074.07  |
| 27. | C99-0001-0060* | Строительный мусор  | т  | 2.3322 |           |           |
| 28. | С прайса.      | Гравий для засыпки пола   | м3 | 32     | 600.00    | 19 200.00 |

|   |                  |
|---|------------------|
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ                          | 46 876.63        |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        | 46 876.63        |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                     | 10 467.12        |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -                       | 6 509.02         |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | 70 000.00        |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ                          | 70 000.00        |
| справочно                                 |                  |
| Материалы                                 | 41 414.47        |
| Зарплата основных рабочих                 | 9 036.97         |
| Стоимость эксплуатации машин              | 2 572.42         |
| Зарплата механизаторов                    | 648.74           |
| Накладные расходы                         | 10 467.12        |
| Сметная прибыль                           | 6 509.02         |
| Итого СМР                                 | 70 000.09        |
| <b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>                     | <b>70 000.09</b> |



СДАЛ: ИП Нурмухаметов О.И.

(должность, подпись, Ф.И.О)

ПРИНЯЛ:



(должность, подпись, Ф.И.О)

Того *Абдураманов* Б. Абдиев