



Сурхандарьинское областное  
частное проектное предприятие  
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛЯ "БУСТОН"  
ПО УЛИЦЫ Ж.ЖУМАЕВ ШУРЧИНСКОГО РАЙОНА  
СУРХОНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(локально-ресурсные ведомости)

Кн \_\_\_\_\_

Термез-2021 г.

Частное проектное предприятие  
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛЯ "БУСТОН" ПО  
УЛИЦЫ Ж.ЖУМАЕВ ШУРЧИНСКОГО РАЙОНА  
СУРХОНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Локально-ресурсные ведомости)

Директор частной проектной организации  
«Сурхон Арх Проект»



О.КИЛИЧЕВ

Гл. инженер частной проектной организации  
«Сурхон Арх Проект»

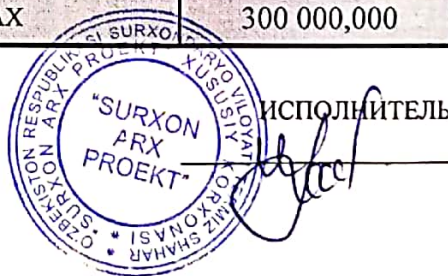
И.САЛОМОВ

Г.Термез-2022г.

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛИЯ "БУСТОН" ПО УЛИЦЫ Ж.ЖУМАЕВ  
ШУРЧИНСКОГО РАЙОНА СУРХОНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

| НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ   | Цена<br>(тыс.сум)  |
|---|--------------------|
| АТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  | 108 719,241        |
| АТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ<br>АЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ | 107 404,460        |
| АТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ   | 2 260,955          |
| БОРУДОВАНИЕ   | 0,000              |
| <b>ТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>   | <b>218 384,655</b> |
| РОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%   | 38 304,669         |
| АТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ   | 821,406            |
| КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0   | 0,000              |
| <b>ТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ<br/>БЕЗ НДС</b>                     | <b>257 510,730</b> |
| Н Д С 15%   | 38 626,609         |
| РОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА   | 3 862,661          |
| <b>ТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>                                 | <b>300 000,000</b> |



## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛЯ "БУСТОН" ПО УЛИЦЫ Ж.ЖУМАЕВ ШУРЧИНСКОГО  
РАЙОНА СУРХОНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

| Наименование сметы                | З/ПЛАТА           | МАШИНА          | МАТЕРИАЛ          | ОБОРУДОВ-Е | ИТОГО             |
|-----------------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|------------|-------------------|
| ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ           | 107404,460        | 2260,955        | 103542,134        |            | 213207,549        |
| <b>ИТОГО</b>                      | <b>107404,460</b> | <b>2260,955</b> | <b>103542,134</b> |            | <b>213207,549</b> |
| ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ 5% |                   |                 | 5177,107          |            | 5177,107          |
| <b>ВСЕГО</b>                      | <b>107404,460</b> | <b>2260,955</b> | <b>108719,241</b> |            | <b>218384,655</b> |

СОСТАВИЛ



А. КИЛИЧЕВ



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛЯ "БУСТОН" ПО УЛИЦЫ Ж.ЖУМАЕВ  
ШУРЧИНСКОГО РАЙОНА СУРХОНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1**

**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| N<br>п/п  | Наименование ресурса  | Единица<br>измере<br>ния | Сметна<br>я<br>потреб-<br>ность | метная стоимость, СУМ |                  |
|---|---|--------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------|
|   |   |                          |                                 | в текущем уровне      |                  |
|   |   |                          |                                 | единицы               | всего            |
| 1   | 4   | 5                        | 6                               | 9                     | 10               |
| <b>Ресурсы по нормам СНиП</b>                   |   |                          |                                 |                       |                  |
| <i>Затраты труда</i>                            |   |                          |                                 |                       |                  |
| 1.  | Затраты труда рабочих-строителей  | чел.-ч                   | 5864,3                          | 18315                 | 107404460        |
| <b>Итого по трудовым ресурсам</b>               |   |                          | <b>СУМ</b>                      |                       | <b>107404460</b> |
| <i>Строительные машины и механизмы</i>          |   |                          |                                 |                       |                  |
| 1.  | Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)  | маш.-ч                   | 0,9299                          | 223143                | 207491           |
| 2.  | Автопогрузчики 5 т  | маш.-ч                   | 3,4121                          | 0                     | 0                |
| 3.  | Вибраторы поверхностные   | маш.-ч                   | 13,507                          | 10120                 | 136693           |
| 4.  | Дрели электрические   | маш.-ч                   | 32,744                          | 8900                  | 291426           |
| 5.  | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т   | маш.-ч                   | 2,9178                          | 25314                 | 73862            |
| 6.  | Катки дорожные самоходные гладкие 13 т  | маш.-ч                   | 2,6934                          | 30250                 | 81475            |
| 7.  | Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т   | маш.-ч                   | 0,2084                          | 30250                 | 6305             |
| 8.  | Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т     | маш.-ч                   | 0,1122                          | 0                     | 0                |
| 9.  | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т | маш.-ч                   | 0,051                           | 0                     | 0                |
| 10.   | Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)   | маш.-ч                   | 21,322                          | 566                   | 12068            |
| 11.   | Машины поливомоечные 6000 л   | маш.-ч                   | 0,5731                          | 27100                 | 15532            |
| 12.   | Машины шлифовальные электрические   | маш.-ч                   | 78,282                          | 6700                  | 524489           |
| 13.   | Подъемники мачтовые строительные 0,5 т  | маш.-ч                   | 5,1616                          | 11609                 | 59921            |
| 14.   | Растворонасосы 3 м <sup>3</sup> /ч  | маш.-ч                   | 24,486                          | 11244                 | 275323           |
| 15.   | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т  | маш.-ч                   | 7,6209                          | 58742                 | 447669           |
| 16.   | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т  | маш.-ч                   | 0,6229                          | 58742                 | 36589            |
| 17.   | Растворосмесители передвижные 65 л  | маш.-ч                   | 61,408                          | 1500                  | 92112            |
| <b>Итого по строительным машинам</b>            |   |                          | <b>СУМ</b>                      |                       | <b>2260955</b>   |
| <i>Строительные материалы, изделия и детали</i> |   |                          |                                 |                       |                  |
| 1.  | Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм   | м <sup>3</sup>           | 28,703                          | 385684                | 11070211         |
| 2.  | Вода  | м <sup>3</sup>           | 26,441                          | 760                   | 20095            |
| 3.  | Вода  | м <sup>3</sup>           | 0,6998                          | 760                   | 532              |

| 1.                                    | 4   | 5          | 6      | 9       | 10                 |
|---------------------------------------|---|------------|--------|---------|--------------------|
| 4.                                    | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100   | м3         | 0,1833 | 485246  | 88946              |
| 5.                                    | Раствор цементно-известковый 1:1:6  | м3         | 16,647 | 500703  | 8335268            |
| 6.                                    | Песчано-гравийная смес  | м3         | 39,84  | 25000   | 995988             |
| 7.                                    | Смесь сухая гипсовая  | т          | 11,443 | 1050000 | 12015491           |
| 8.                                    | Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм                                | т          | 0,0039 | 9500000 | 36822              |
| 9.                                    | Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм  | т          | 0,0005 | 9500000 | 4380               |
| 10.                                   | Плитки керамические разм.600x600мм  | м2         | 14,382 | 72000   | 1035504            |
| 11.                                   | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИН                                       | кг         | 3044,3 | 9600    | 29225280           |
| 12.                                   | Краски вододисперсионные  | т          | 2,1116 | 7200000 | 15203592           |
| 13.                                   | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА   | КГ         | 330,52 | 25634   | 8472652            |
| 14.                                   | Грунтовка   | т          | 0,2383 | 7400000 | 1763080            |
| 15.                                   | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА   | КГ         | 304,43 | 6700    | 2039681            |
| 16.                                   | Мастика битумно-латексная кровельная  | т          | 0,0563 | 4325000 | 243411             |
| 18.                                   | Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм  | т          | 0,0016 | 8008696 | 13092              |
| 19.                                   | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм   | т          | 0,3366 | 8736000 | 2940538            |
| 20.                                   | Опилки древесные  | м3         | 0,4315 | 0       | 0                  |
| 21.                                   | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25  | м2         | 31,573 | 5700    | 179968             |
| 22.                                   | Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта | м3         | 0,0281 | 2250000 | 63315              |
| 24.                                   | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125ММ   | шт         | 34,792 | 8000    | 278336             |
| 25.                                   | Трубы водосточные д-100мм   | М          | 126,56 | 38432   | 4863954            |
| <b>Итого по материальным ресурсам</b> |   | <b>СУМ</b> |        |         | <b>98890134</b>    |
| <b>Ресурсы по проекту</b>             |   |            |        |         |                    |
| 1.                                    | ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА   | ШТ         | 16     | 35000   | 560000             |
| 2.                                    | ВОДОСТОЧНАЯ КОЛЕНА  | ШТ         | 48     | 29000   | 1392000            |
| 3.                                    | ПОДОКОННЫЙ СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬ РАЗМ.1,85X0,3ММ   | ШТ         | 60     | 45000   | 2700000            |
| <b>Итого ресурсы по проекту</b>       |   | <b>СУМ</b> |        |         | <b>4652000</b>     |
|                                       |   |            |        |         | <b>103 542 134</b> |



## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛЯ "БУСТОН" ПО УЛИЦЫ ЖУМАЕВ ШУРЧИНСКОГО РАЙОНА СУРХОНДАРЬИНСКОЙ

ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)на \_\_\_\_\_ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

| N п.п.                              | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество      |            |
|-------------------------------------|--|---|-------------------|-----------------|------------|
|                                     |  |   |                   | на ед измерения | по проектн |
| 1                                   | 2                                      | 3   | 4                 | 5               | 6          |
| <b>РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ</b>             |  |   |                   |                 |            |
| 1                                   | E1201-009-02                           | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ  | 100М              | 1,0200          |            |
| 1.1                                 | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 31,41           | 32,0382    |
| 1.2                                 | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,25            | 0,255      |
| 1.3                                 | 698                                    | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т     | МАШ.-Ч            | 0,11            | 0,1122     |
| 1.4                                 | 762                                    | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ.-Ч            | 0,05            | 0,051      |
| 1.5                                 | 2509                                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,09            | 0,0918     |
| 1.6                                 | 30383                                  | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ  | Т                 | 0,0038          | 0,003876   |
| 1.7                                 | 32507                                  | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ  | Т                 | 0,169           | 0,17238    |
| 1.8                                 | 33731                                  | СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ   | Т                 | 0,33            | 0,3366     |
| 2                                   | E1201-008-03 ДОП. 6                    | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ                        | 100М ТРУБ         | 1,1200          |            |
| 2.1                                 | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 38,4            | 43,008     |
| 2.2                                 | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,43            | 0,4816     |
| 2.3                                 | 2509                                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,43            | 0,4816     |
| 2.4                                 | 32507                                  | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ  | Т                 | 0,095           | 0,1064     |
| 2.5                                 | 32522                                  | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ  | Т                 | 0,0003          | 0,000336   |
| 2.6                                 | 47801                                  | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д-100ММ   | М                 | 113             | 126,56     |
| 3                                   | C222                                   | ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА   | ШТ                | 16,0000         |            |
| 4                                   | C223                                   | ВОДОСТОЧНАЯ КОЛЕНА  | ШТ                | 48,0000         |            |
| <b>РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b> |  |   |                   |                 |            |
| 5                                   | E1502-019-07 ДОП. 9                    | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН И ОТКОСОВ           | 100М2             | 20,2400         |            |
| 5.1                                 | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 18,6            | 376,464    |
| 5.2                                 | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,066           | 1,3358     |
| 5.3                                 | 112                                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,013           | 0,26312    |
| 5.4                                 | 521                                    | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч            | 0,556           | 11,2534    |
| 5.5                                 | 1522                                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,053           | 1,0727     |
| 5.6                                 | 9219                                   | ВОДА  | М3                | 0,21            | 4,2504     |
| 5.7                                 | 12373                                  | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т                 | 0,275           | 5,566      |
| 5.8                                 | 31434                                  | ГРУНТОВКА   | Т                 | 0,006           | 0,12144    |
| 6                                   | E1502-019-08 ДОП. 9                    | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ                 | 100М2             | 11,6300         |            |
| 6.1                                 | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 22,7            | 264,001    |
| 6.2                                 | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,076           | 0,88388    |
| 6.3                                 | 112                                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,016           | 0,18608    |
| 6.4                                 | 521                                    | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч            | 0,65            | 7,5595     |
| 6.5                                 | 1522                                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,06            | 0,6978     |
| 6.6                                 | 9219                                   | ВОДА  | М3                | 0,246           | 2,861      |
| 6.7                                 | 12373                                  | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т                 | 0,32            | 3,7216     |
| 6.8                                 | 31434                                  | ГРУНТОВКА   | Т                 | 0,006           | 0,06978    |
| 7                                   | E1504-005-03 ДОП. 4                    | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ               | 100М2             | 20,7800         |            |
| 7.1                                 | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 42,9            | 891,462    |
| 7.2                                 | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,17            | 3,5326     |
| 7.3                                 | 1522                                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,02            | 0,4156     |
| 7.4                                 | 2499                                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,15            | 3,117      |
| 7.5                                 | 31054                                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т                 | 0,063           | 1,3091     |
| 7.6                                 | 35538                                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2                | 0,84            | 17,4552    |
| 7.7                                 | 44059                                  | ВЕТОШЬ  | КГ                | 0,31            | 6,4418     |
| 8                                   | E1504-005-04 ДОП. 4                    | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ                     | 100М2             | 11,6300         |            |
| 8.1                                 | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 53,9            | 626,857    |
| 8.2                                 | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,18            | 2,0934     |
| 8.3                                 | 1522                                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,02            | 0,2326     |
| 8.4                                 | 2499                                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,16            | 1,8608     |
| 8.5                                 | 31054                                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т                 | 0,069           | 0,80247    |
| 8.6                                 | 35538                                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2                | 0,84            | 9,7692     |
| 8.7                                 | 44059                                  | ВЕТОШЬ  | КГ                | 0,31            | 3,6053     |
| <b>РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>   |  |   |                   |                 |            |
| 9                                   | E4602-009-02                           | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН   | 100М2             | 8,2940          |            |



| 1     | 2                   | 3   | 4      | 5      | 6        |
|-------|---------------------|---|--------|--------|----------|
| 9.1   | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 22,82  | 189,2691 |
| 10    | E1502-001-01        | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН  | 100M2  | 8,2940 |          |
| 10.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 70,88  | 587,8787 |
| 10.2  | 3                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч | 2,78   | 23,0573  |
| 10.3  | 976                 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)   | МАШ.-Ч | 0,9    | 7,4646   |
| 10.4  | 1608                | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч   | МАШ.-Ч | 2,78   | 23,0573  |
| 10.5  | 9219                | ВОДА  | МЗ     | 0,35   | 2,9029   |
| 10.6  | 12138               | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | МЗ     | 1,89   | 15,6757  |
| 11    | E1502-001-01        | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ  | 100M2  | 0,5140 |          |
| 11.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 70,88  | 36,4323  |
| 11.2  | 3                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч | 2,78   | 1,4289   |
| 11.3  | 976                 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)   | МАШ.-Ч | 0,9    | 0,4626   |
| 11.4  | 1608                | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч   | МАШ.-Ч | 2,78   | 1,4289   |
| 11.5  | 9219                | ВОДА  | МЗ     | 0,35   | 0,1799   |
| 11.6  | 12138               | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | МЗ     | 1,89   | 0,97146  |
| 12    | E62-041-02          | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ФАСАДНАЯ ОКРАСКА  | 100M2  | 5,3900 |          |
| 12.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 25,87  | 139,4393 |
| 13    | E1502-019-07 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 3 ММ: СТЕП   | 100M2  | 8,1640 |          |
| 13.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 16,8   | 137,1552 |
| 13.2  | 3                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч | 0,06   | 0,48984  |
| 13.3  | 112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч | 0,012  | 0,097968 |
| 13.4  | 521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч | 0,501  | 4,0902   |
| 13.5  | 1522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч | 0,048  | 0,391872 |
| 13.6  | 9219                | ВОДА  | МЗ     | 0,189  | 1,543    |
| 13.7  | 12373               | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т      | 0,2475 | 2,0206   |
| 13.8  | 31434               | ГРУНТОВКА   | Т      | 0,0054 | 0,044086 |
| 14    | E1502-019-07 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 3 ММ: ОТКОСОВ  | 100M2  | 0,5460 |          |
| 14.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 16,8   | 9,1728   |
| 14.2  | 3                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч | 0,06   | 0,03276  |
| 14.3  | 112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч | 0,012  | 0,006552 |
| 14.4  | 521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч | 0,501  | 0,273546 |
| 14.5  | 1522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч | 0,048  | 0,026208 |
| 14.6  | 9219                | ВОДА  | МЗ     | 0,189  | 0,103194 |
| 14.7  | 12373               | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т      | 0,2475 | 0,135135 |
| 14.8  | 31434               | ГРУНТОВКА   | Т      | 0,0054 | 0,002948 |
| 15    | E1504-012-01        | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН И ОТКОС ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ | 100M2  | 8,1840 |          |
| 15.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 235    | 1923,24  |
| 15.2  | 3                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч | 0,46   | 3,7646   |
| 15.3  | 112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч | 0,05   | 0,4092   |
| 15.4  | 521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч | 1,1    | 9,0024   |
| 15.5  | 976                 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)   | МАШ.-Ч | 1,54   | 12,6034  |
| 15.6  | 1147                | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч | 9      | 73,656   |
| 15.7  | 1522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч | 0,23   | 1,8823   |
| 15.8  | 2499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч | 0,23   | 1,8823   |
| 15.9  | 3021                | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л  | МАШ.-Ч | 7,06   | 57,779   |
| 15.10 | 9219                | ВОДА  | МЗ     | 0,08   | 0,65472  |
| 15.11 | 30854               | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИН   | КГ     | 350    | 2864,4   |
| 15.12 | 31214               | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА   | КГ     | 38     | 310,992  |
| 15.13 | 31439               | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА   | КГ     | 35     | 286,44   |
| 15.14 | 35538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2     | 0,5    | 4,092    |
| 15.15 | 46050               | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125ММ   | ШТ     | 4      | 32,736   |
| 16    | E1504-012-01        | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ        | 100M2  | 0,5140 |          |
| 16.1  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 235    | 120,79   |
| 16.2  | 3                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч | 0,46   | 0,23644  |
| 16.3  | 112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч | 0,05   | 0,0257   |
| 16.4  | 521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч | 1,1    | 0,5654   |
| 16.5  | 976                 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)   | МАШ.-Ч | 1,54   | 0,79156  |
| 16.6  | 1147                | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч | 9      | 4,626    |
| 16.7  | 1522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч | 0,23   | 0,11822  |
| 16.8  | 2499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч | 0,23   | 0,11822  |



| 1                                  | 2                      | 3  | 4   | 5      | 6        |
|------------------------------------|------------------------|--|---|--------|----------|
| 16.9                               | 3021                   | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л   | МАШ.-Ч  | 7,06   | 3,6288   |
| 16.10                              | 9219                   | ВОДА   | МЗ  | 0,08   | 0,04112  |
| 16.11                              | 30854                  | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИН  | КГ  | 350    | 179,9    |
| 16.12                              | 31214                  | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА  | КГ  | 38     | 19,532   |
| 16.13                              | 31439                  | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА  | КГ  | 35     | 17,99    |
| 16.14                              | 35538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2  | 0,5    | 0,257    |
| 16.15                              | 46050                  | ДИСК ПОЛНРОВОЧНЫЙ Д 125ММ  | ШТ  | 4      | 2,056    |
| 17                                 | E1201-008-01           | УСТРОЙСТВО ПОДОКОННИЙ СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ   | 100М2<br>ФАСАДА<br>(БЕЗ<br>ВЫЧЕТА<br>ПРОЕМО<br>В) |        | 0,3330   |
| 17.1                               | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 13,4   | 4,4622   |
| 17.2                               | 3                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,03   | 0,00999  |
| 17.3                               | 2509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч  | 0,03   | 0,00999  |
| 17.4                               | 30405                  | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ   | Т   | 0,0014 | 0,000466 |
| 17.5                               | 32507                  | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т   | 0,0112 | 0,00373  |
| 17.6                               | 32522                  | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т   | 0,0039 | 0,001299 |
| 18                                 | C2511                  | ПОДОКОННИЙ СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ РАЗМ.1,85Х0,3ММ  | ШТ  |        | 60,0000  |
| 19                                 | E0807-001-01           | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ         | 100М2   |        | 9,1800   |
| 19.1                               | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 43,4   | 398,412  |
| 19.2                               | 3                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,07   | 0,6426   |
| 19.3                               | 2499                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч  | 0,07   | 0,6426   |
| <b>РАЗДЕЛ 4. КРЫЛЬЦО</b>           |                        |  |   |        |          |
| 20                                 | E1101-027-03           | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПЛИТКА   | 100М2   |        | 0,1410   |
| 20.1                               | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 119,78 | 16,889   |
| 20.2                               | 3                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 2,94   | 0,41454  |
| 20.3                               | 112                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч  | 0,36   | 0,05076  |
| 20.4                               | 1522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ.-Ч  | 2,3    | 0,3243   |
| 20.5                               | 2509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч  | 0,28   | 0,03948  |
| 20.6                               | 9219                   | ВОДА   | МЗ  | 3,85   | 0,54285  |
| 20.7                               | 12104                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100  | МЗ  | 1,3    | 0,1833   |
| 20.8                               | 30729                  | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ РАЗМ.600Х600ММ   | М2  | 102    | 14,382   |
| 20.9                               | 35510                  | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ   | МЗ  | 3,06   | 0,43146  |
| <b>РАЗДЕЛ 5. ОТМОСТКА</b>          |                        |  |   |        |          |
| 21                                 | E2704-003-01           | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ                 | 1000М2  |        | 0,1308   |
| 21.1                               | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 41,6   | 5,4413   |
| 21.2                               | 3                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 24,19  | 3,1641   |
| 21.3                               | 107                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч  | 2,32   | 0,303456 |
| 21.4                               | 112                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч  | 5,92   | 0,774336 |
| 21.5                               | 621                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т  | МАШ.-Ч  | 7,28   | 0,952224 |
| 21.6                               | 623                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т   | МАШ.-Ч  | 6,72   | 0,878976 |
| 21.7                               | 626                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т  | МАШ.-Ч  | 0,52   | 0,068016 |
| 21.8                               | 1135                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч  | 1,43   | 0,187044 |
| 21.9                               | 9219                   | ВОДА   | МЗ  | 10,5   | 1,3734   |
| 21.10                              | 12285                  | ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕС   | МЗ  | 99,4   | 13,0015  |
| 22                                 | E1101-002-09<br>ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.50ММ   | МЗ  |        | 6,5400   |
| 22.1                               | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 1,8    | 11,772   |
| 22.2                               | 404                    | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ.-Ч  | 0,48   | 3,1392   |
| 22.3                               | 6312                   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ  | МЗ  | 1,02   | 6,6708   |
| 22.4                               | 9219                   | ВОДА   | МЗ  | 0,35   | 2,289    |
| 22.5                               | 32105                  | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ   | Т   | 0,002  | 0,01308  |
| 22.6                               | 36138                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА | МЗ  | 0,001  | 0,00654  |
| <b>РАЗДЕЛ 6. БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА</b> |                        |  |   |        |          |
| 23                                 | E2704-003-01           | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ                 | 1000М2  |        | 0,2700   |
| 23.1                               | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 41,6   | 11,232   |
| 23.2                               | 3                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 24,19  | 6,5313   |
| 23.3                               | 107                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч  | 2,32   | 0,6264   |
| 23.4                               | 112                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч  | 5,92   | 1,5984   |
| 23.5                               | 621                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т  | МАШ.-Ч  | 7,28   | 1,9656   |
| 23.6                               | 623                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т   | МАШ.-Ч  | 6,72   | 1,8144   |
| 23.7                               | 626                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т  | МАШ.-Ч  | 0,52   | 0,1404   |
| 23.8                               | 1135                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч  | 1,43   | 0,3861   |



| 1  | 2                      | 3   | 4      | 5       | 6         |
|--|------------------------|---|--------|---------|-----------|
| 23.9   | 9219                   | ВОДА  | М3     | 10,5    | 2,835     |
| 23.10  | 12285                  | ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕС  | М3     | 99,4    | 26,838    |
| 24   | E1101-002-09<br>ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.80ММ  | М3     | 21,6000 |           |
| 24.1   | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч | 1,8     | 38,88     |
| 24.2   | 404                    | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ.-Ч | 0,48    | 10,368    |
| 24.3   | 6312                   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ   | М3     | 1,02    | 22,032    |
| 24.4   | 9219                   | ВОДА  | М3     | 0,35    | 7,56      |
| 24.5   | 32105                  | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ  | Т      | 0,002   | 0,0432    |
| 24.6   | 36138                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА         | М3     | 0,001   | 0,0216    |
| <b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b> |                        |   |        |         |           |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                        |                        |   |        |         |           |
| 1  | 1                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч |         | 5864,2961 |
| 2  | 3                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч |         | 48,3547   |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>         |                        |   |        |         |           |
| 3  | 107                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч |         | 0,929856  |
| 4  | 112                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч |         | 3,4121    |
| 5  | 111301                 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ.-Ч |         | 13,5072   |
| 6  | 700046                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч |         | 32,7445   |
| 7  | 621                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч |         | 2,9178    |
| 8  | 623                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч |         | 2,6934    |
| 9  | 120911                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т   | МАШ.-Ч |         | 0,208416  |
| 10   | 698                    | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т     | МАШ.-Ч |         | 0,1122    |
| 11   | 762                    | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ.-Ч |         | 0,051     |
| 12   | 030402                 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)   | МАШ.-Ч |         | 21,3221   |
| 13   | 1135                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч |         | 0,573144  |
| 14   | 1147                   | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч |         | 78,282    |
| 15   | 1522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ.-Ч |         | 5,1616    |
| 16   | 1608                   | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч   | МАШ.-Ч |         | 24,4862   |
| 17   | 2499                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч |         | 7,6209    |
| 18   | 2509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч |         | 0,62287   |
| 19   | 3021                   | РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л   | МАШ.-Ч |         | 61,4079   |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>                    |                        |   |        |         |           |
| 20   | 6312                   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ   | М3     |         | 28,7028   |
| 21   | 9219                   | ВОДА  | М3     |         | 26,4406   |
| 22   | 9219                   | ВОДА  | М3     |         | 0,69584   |
| 23   | 12104                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100   | М3     |         | 0,1833    |
| 24   | 12138                  | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | М3     |         | 16,6471   |
| 25   | 12285                  | ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕС  | М3     |         | 39,8395   |
| 26   | 12373                  | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т      |         | 11,4433   |
| 27   | 30383                  | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ  | Т      |         | 0,003876  |
| 28   | 30405                  | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ  | Т      |         | 0,000466  |
| 29   | 30729                  | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ РАЗМ.600X600ММ  | М2     |         | 14,382    |
| 30   | 30854                  | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИН   | КГ     |         | 3044,3    |
| 31   | 31054                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т      |         | 2,1116    |
| 32   | 31214                  | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА   | КГ     |         | 330,524   |
| 33   | 31434                  | ГРУНТОВКА   | Т      |         | 0,238254  |
| 34   | 31439                  | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА   | КГ     |         | 304,43    |
| 35   | 32105                  | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ  | Т      |         | 0,05628   |
| 36   | 32507                  | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ  | Т      |         | 0,28251   |
| 37   | 32522                  | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ  | Т      |         | 0,001635  |
| 38   | 33731                  | СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ   | Т      |         | 0,3366    |
| 39   | 35510                  | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ  | М3     |         | 0,43146   |
| 40   | 35538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2     |         | 31,5734   |
| 41   | 36138                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА         | М3     |         | 0,02814   |
| 42   | 44059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     |         | 10,0471   |
| 43   | 46050                  | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125ММ   | ШТ     |         | 34,792    |
| 44   | 47801                  | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д-100ММ   | М      |         | 126,56    |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>    |                        |   |        |         |           |
| 45   | 22                     | ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА   | ШТ     |         | 16        |
| 46   | 23                     | ВОДОСТОЧНАЯ КОЛЕНА  | ШТ     |         | 48        |
| 47   | 511                    | ПОДОКОННЫЙ СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬ РАЗМ.1,85X0,3ММ   | ШТ     |         | 60        |





**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В. МАХАЛЛЯ "БУСТОН" ПО УЛИЦЫ Ж.ЖУМАЕВ ШУРЧИНСКОГО РАЙОНА  
СУРХОНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

| № п.п.                              | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество       |              |
|-------------------------------------|--|-------------------|------------------|--------------|
|                                     |  |                   | на ед. измерения | по проектным |
| 1                                   | 3  | 4                 | 5                | 6            |
| <b>РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ</b>             |  |                   |                  |              |
| 1                                   | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ   | 100М              | 1,0200           |              |
| 2                                   | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ   | 100М ТРУБ         | 1,1200           |              |
| 3                                   | ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА  | ШТ                | 16,0000          |              |
| 4                                   | ВОДОСТОЧНАЯ КОЛЕНА   | ШТ                | 48,0000          |              |
| <b>РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b> |  |                   |                  |              |
| 5                                   | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН И ОТКОСОВ  | 100М2             | 20,2400          |              |
| 6                                   | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ  | 100М2             | 11,6300          |              |
| 7                                   | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ  | 100М2             | 20,7800          |              |
| 8                                   | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ  | 100М2             | 11,6300          |              |
| <b>РАЗДЕЛ 3 НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>    |  |                   |                  |              |
| 9                                   | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН  | 100М2             | 8,2940           |              |
| 10                                  | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН   | 100М2             | 8,2940           |              |
| 11                                  | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ   | 100М2             | 0,5140           |              |
| 12                                  | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ФАСАДНАЯ ОКРАСКА   | 100М2             | 5,3900           |              |
| 13                                  | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 3 ММ. СТЕН  | 100М2             | 8,1640           |              |
| 14                                  | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 3 ММ. ОТКОСОВ   | 100М2             | 0,5460           |              |
| 15                                  | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН И ОТКОС ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ | 100М2             | 8,1840           |              |
| 16                                  | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ        | 100М2             | 0,5140           |              |
| 17                                  | УСТРОЙСТВО ПОДОКОННИЙ СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ   | 100М2             | 0,3330           |              |
| 18                                  | ПОДОКОННЫЙ СЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬ РАЗМ. 1,85X0,3ММ   | ШТ                | 60,0000          |              |
| 19                                  | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ   | 100М2             | 9,1800           |              |
| <b>РАЗДЕЛ 4. КРЫЛЬЦО</b>            |  |                   |                  |              |
| 20                                  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПЛИТКА   | 100М2             | 0,1410           |              |
| <b>РАЗДЕЛ 5. ОТМОСТКА</b>           |  |                   |                  |              |
| 21                                  | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ   | 1000М2            | 0,1308           |              |
| 22                                  | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50ММ   | М3                | 6,5400           |              |
| <b>РАЗДЕЛ 6. БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА</b>  |  |                   |                  |              |
| 23                                  | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ   | 1000М2            | 0,2700           |              |
| 24                                  | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 80ММ   | М3                | 21,6000          |              |

ПРИСТАВЕТЕЛЕ ШКОЛА №3





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ  
SHAHRI "SURXON MARKSHREYDER XIZMATI" MA'SULIYAT  
CHEKLANGAN JAMIYATI

ООО "SURXON MARKSHREYDER XIZMATI" RESPUBLIKI  
UZBEKISTAN SURXANDARYINSKOY OBLASTI GORODA  
TERMIZA

Манзил: Termiz shahar Ma'rifat mahalla Toxariston 146 Уй. Tel: (91)581-00-77, E-mail: @mail.ru

2022 йил 19 Январь

Termiz ш.

Свидетельство № ҚЛЭ-00118 Каб.мин. от 15.02.2021 г



**JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI №2021-1902**

**Экспертиза расчета стоимости по смете:** Проект текущего ремонта школы №3 в махалля "БУСТОН" по улице "Ж.ЖУМАЕВ" Шурчинского района Сурхандарьинской области

**Заказчик:** Финансовая казна

**Проектировщик:** ООО «СУРХОН АРХ ПРОЕКТ».

**Свидетельство:** № 7938-0760-2a95-28cb-3eb4-4358-5238 от 15.02.2021 г. Указ Каб.Мин Рес.Уз. От 15.09.2017 г. № 728.

**Подрядчик** - По результатам торгов.

**Источник финансирования** – бюджетные средства.

**1. Основание для проектирования:**

Действующая на территории РУз. Нормативная база;

Письмо заказ: дефектный акт.

**2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:**

2.1. Письмо заказ;

2.2. Локальные -ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.

2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

**3. Краткая информация по расчету стоимости:**

3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости. В основе Проект текущего ремонта школы №3 в махалля "БУСТОН" по улице "Ж.ЖУМАЕВ" Шурчинского района Сурхандарьинской области - Письмо заказ и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.

3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах - ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».

3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных норм утвержденных 1 оскомархстрой Руз. И Каталог текущих цен на материально технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

**Основные виды и объемы работ включенные в ведомость.**

- ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ РЯДОМ СО СУЩЕСТВУЮЩИМ ЗДАНИЕМ
- ПРОБИВКА ГНЕЗД И СКВОЗНЫХ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 51 СМ
- ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПОЛАХ И ПОТОЛКАХ ДО 100 СМ2
- ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ БЕТОНА
- КОРАБА ПЛАСМАССОВЫЙ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ ДЛИНОЙ 2 М
- КАРАБА ПЛАСМАССОВЫЙ ШИРИНОЙ ДО 120 ММ ДЛИНОЙ 2 М
- КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1



- ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ
- АППАРАТУРА НАСТЕННАЯ МАССА ОТ 0,15 Т ДО 0,2 Т
- СЪЕМНЫЕ И ВЫДВИЖНЫЕ БЛОКИ (МОДУЛИ, ЯЧЕЙКИ, ТЭЗ) ДО 5
- РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ 5Х2
- ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ
- ИЗМЕРЕНИЕ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ НА БЛИЖНЕМ КОНЦЕ
- ИЗМЕРЕНИЕ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ НА ДАЛЬНОМ КОНЦЕ

#### 4. Результаты экспертного рассмотрения.

4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и ген проектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

-исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;

- согласно ШНК 4.02-04 и ШНК 4.02-05 исключены из расчета стоимости прочих машин и прочих материалов:

-в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;

-стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

4.2. Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:

В процессе рассмотрения исключены:

фактически неиспользуемые материалы при установке монтаж УССЛК с учетом измерений в процессе монтажа и разделка и включение кабелей и проводов 5х2 а также видов работ принятых по примени тельным расценкам;

- затраты на страхование строительство и коэффициент риска как необоснованные;

- стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена на 22690.818 Тys. сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

#### 5.Выводы

5.1. Расчет стоимости по текущему В основе Проект текущего ремонта школы №3 в махалая "БУСТОН" по улице "Ж.ЖУМАЕВ" Шурчинского района Сурхандарьинской области рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими;

| № | Наименование показателей  | Единица измерения | Заявлено           | Рекомендуется к утверждению |
|---|---|-------------------|--------------------|-----------------------------|
| 1 | Оборудование  | Тys. сум          | 0,000              | 0,000                       |
| 2 | Основная заработная плата рабочих -строителей с учетом отчислений на соц. Страхование | Тys. сум          | 111 163,616        | 107 404,460                 |
|   | Эксплуатация машин и механизмов   | Тys. сум          | 2 803,584          | 2 260,955                   |
| 4 | Стоимость работ без НДС   | Тys. сум          |                    | 257 510,730                 |
| 5 | <b>Общая стоимость работ</b>  | <b>Тys. сум</b>   | <b>307 500,000</b> | <b>300 000,000</b>          |
| 6 | <b>В т.ч. НДС</b>   | <b>Тys. сум</b>   |                    | <b>38 626,609</b>           |
| 7 | <b>В т.ч. ПИР</b>   | <b>Тys. сум</b>   |                    | <b>3 862,661</b>            |

5.2.В соответствии с временным положением "О порядке определения стоимости строительство объектов в договорных текущих ценах, утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз. от 11.06.2003 г. №261 и ШНК 4.01.16.04» стоимость работ является рекомендуемой.

Специалист:



М.Тоштемиров.



Ўзбекистон  
Республикаси  
Қурилиш вазирлиги

№ 7938-0760-2a95-28cb-3eb4-4358-5238  
Хужжат яратилинган сана: 2021-02-15  
Ариза рақами: 23421933

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SURXON MARKSHREYDER  
XIZMATI"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306609969

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан  
ўтказилганлиги тўғрисида  
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SURXON MARKSHREYDER XIZMATI" га қурилиш лойиҳаларининг  
экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 15-02-2021 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-00118

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306609969

Юридик шахснинг почта манзили: Сурхандарё вилояти Термиз III МАЪРИФАТ МАХАЛЛА ТОХАРИСТОН  
146 УЙ

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

**НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ**

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун [gero.gov.uz](http://gero.gov.uz) веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

3601

