

Общество с ограниченной ответственностью



48779

№441. 30.06.22

## РАСЧЕТ СМЕТЫ

ПО ОБЪЕКТУ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НУКУССКОГО ФИЛИАЛА ЦЕНТРА  
НАУЧНО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ФИЗИЧЕСКОЙ  
КУЛЬТУРЕ И СПОРТА В Г. НУКУСЕ**

**Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в  
рекомендуемых текущих ценах;**

г. Нукус - 2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью

«QQ TAMIRLOYINA»

ОБЪЕКТ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НУКУССКОГО ФИЛИАЛА ЦЕНТРА  
НАУЧНО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ  
И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ  
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТА В Г. НУКУСЕ

Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в  
рекомендуемых текущих ценах;

Локально - ресурсные сметы.

Локально - ресурсные ведомости.

Директор:

ООО «QQ TAMIRLOYINA»

Главный инженер



И. Косымбетов

П. Пирниязов

г. Нукус - 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определения расчета ориентировочной стоимости работ  
в рекомендуемых текущих ценах объекта:

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НУКУССКОГО ФИЛИАЛА ЦЕНТРА НАУЧНО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В Г. НУКУСЕ

Ориентировочная стоимость строительства объекта определена в соответствии с порядком установленным постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2003 года № 216, ШНК 4. 01. 16-09. «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденного приказом Госархитектстроя от 30 июля 2009 года № 83 и «Методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденных приказом Госархитектстроя от 28 марта 2012 года №39.

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей с 4 кв 2021 года по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве, информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за IV-квартал 2021 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish.5.0

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий - производителей (поставщиков) или по банку данных, сформируемому на основании мониторинга цен.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласны ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика

**Примечание: Рассчитанная стоимость объекта является рекомендуемой.**

**Стартовая стоимость объекта:**

|  |                   |                 |
|--|-------------------|-----------------|
| в рекомендуемых текущих ценах без НДС составляет:  | 462835,316        | тыс. сум.       |
| <i>(Четыреста шестьдесят два миллиона восемьсот тридцать пять тысяч триста шестнадцать сум 00 тийин)</i><br><i>(сумма прописью)</i>  |                   |                 |
| в рекомендуемых текущих ценах с НДС составляет:  | 532260,613        | тыс. сум.       |
| <i>(Пятьсот тридцать два миллиона двести шестьдесят тысяч шестьсот тринадцать сум 00 тийин)</i><br><i>(сумма прописью)</i>           |                   |                 |
| <b>Общая стоимость объекта включая затраты заказчика составляет:</b>   | <b>548849,431</b> | <b>тыс. сум</b> |
| <i>(Пятьсот сорок восемь миллионов восемьсот сорок девять тысяч четыреста тридцать один сум 00 тийин)</i><br><i>(сумма прописью)</i> |                   |                 |

Составил:  ЕСЕМУРАТОВ С.

ГИП:  ПИГНИРОВОВ П.



**Определение ориентировочной стоимости  
в рекомендуемых текущих ценах:**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НУКУССКОГО ФИЛИАЛА ЦЕНТРА НАУЧНО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В Г. НУКУСЕ**

Согласно данным Управления статистики РК сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей с 4 кв 2021 года Республике Каракалпакстан.

составила: 2579220,2750 сум.  
 Количество рабочих часов в месяц на 2018 год - 167,5 час  
 Часовая ставка - Сч = 2579220,2750 : 167,5 = 15398,33 сум/час  
 Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 9335,24 чел/час  
 Основная заработная плата рабочих-строителей:  
 Сзп = 9335,24 x 15398,33 : 1000 = 143747,07 тыс. сум  
**Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:**  
 143747,07 x 12 : 100 = 17249,648 тыс. сум  
**Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное  
страхование составила:** 143747,07 + 17249,648 = 160996,716 тыс. сум

| 1 | 2  | 3                              | 4               | 5                 | 6            | 7             | 8      | 9 | 10   |
|---|--|--------------------------------|-----------------|-------------------|--------------|---------------|--------|---|--|
| 1 | Ремонтные работы                           | 9335,237<br>160996,716         | 1121,047        | 205136,565        | 6,710        | 74,888        |        |   | 367335,925   |
|   | <b>Итого</b>                               | <b>9335,237<br/>160996,716</b> | <b>1121,047</b> | <b>205136,565</b> | <b>6,710</b> | <b>74,888</b> |        |   | <b>367335,925</b>  |
|   | <b>Заготовительно-складские расходы</b>    |                                |                 |                   |              |               |        |   |  |
|   | а) мет/конструкция 0,75%                   |                                |                 | 4102,731          | 0,050        | 1,498         |        |   | 4104,279   |
|   | б) стройматериалы 2%                       |                                |                 |                   |              |               |        |   |  |
|   | в) оборудование 1,2%                       |                                |                 |                   |              |               |        |   |  |
|   | <b>Транспортные расходы</b>                |                                |                 |                   |              |               |        |   |  |
|   | а) строи/материалы 5%                      |                                |                 | 10256,828         | 0,335        | 1,123         |        |   | 10258,287  |
|   | б) кабел.провод 1,5%                       |                                |                 |                   |              |               |        |   |  |
|   | в) оборудование 2%                         |                                |                 |                   |              |               |        |   |  |
|   | <b>Итого</b>                               | <b>9335,237<br/>160996,716</b> | <b>1121,047</b> | <b>219496,125</b> | <b>7,095</b> | <b>77,509</b> |        |   | <b>381698,492</b>  |
|   | Прочие затраты 20,87%                      |                                |                 |                   |              | x             | 0,2087 |   | 79660,475  |
|   | <b>Итого</b>                               |                                |                 |                   |              |               |        |   | <b>461358,967</b>  |
|   | Затраты на страхование строительства 0,32% |                                |                 |                   |              | x             | 0,0032 |   | 1476,349   |
|   | <b>Итого без НДС</b>                       |                                |                 |                   |              |               |        |   | <b>462835,316</b>  |
|   | НДС 15%                                    |                                |                 |                   |              | x             | 0,15   |   | 69425,297  |
|   | <b>Итого с НДС</b>                         |                                |                 |                   |              |               |        |   | <b>532260,613</b>  |
|   | Прочие затраты заказчика                   |                                |                 |                   |              |               |        |   | 15967,818  |
|   |  |                                |                 |                   |              |               |        |   | Затраты на ПИР   |
|   |  |                                |                 |                   |              |               |        |   | Затраты на экспертизы  |
|   |  |                                |                 |                   |              |               |        |   | 621,000  |
|   |  |                                |                 |                   |              |               |        |   | <b>Всего стоимость в рекомендуемых текущих ценах составляет:</b> |
|   |  |                                |                 |                   |              |               |        |   | <b>548849,431</b>  |

Составил :  ЕСЕМУРАТОВ С.

ГИП :  ПИРНИЗОВ П.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НУКУССКОГО ФИЛИАЛА ЦЕНТРА НАУЧНО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В Г. НУКУСЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НУКУССКИЙ ФИЛИАЛ ЦЕНТРА НАУЧНО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В Г. НУКУСЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 557-03-01

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

| №                               | ОБОСНОВАНИЕ                  | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ   | ЕДИЗМ        | КОЛ-ВО         |            |
|---------------------------------|------------------------------|---|--------------|----------------|------------|
|                                 |                              |   |              | НА ЕДИНИЦУ     | ПО ПРОЕКТУ |
| 1                               | 2                            | 3   | 4            | 5              | 6          |
| <b>РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b> |                              |   |              |                |            |
| <b>1</b>                        | <b>E62-41-1</b>              | <b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ЦОКОЛЯ</b>  | <b>100М2</b> | <b>28,6725</b> |            |
| 11                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 20,8           | 596,388    |
| <b>2</b>                        | <b>E15-2-1-1</b>             | <b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>   | <b>100М2</b> | <b>25,64</b>   |            |
| 21                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 70,88          | 1817,3632  |
| 22                              | 009219                       | ВОДА  | М3           | 0,35           | 8,974      |
| 23                              | 012138                       | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | М3           | 1,89           | 48,4596    |
| <b>3</b>                        | <b>E29-1-220-1</b>           | <b>ЗАТИРКА БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ</b>  | <b>100М2</b> | <b>3,0325</b>  |            |
| 31                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 29,23          | 88,639975  |
| 32                              | 022473                       | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3  | М3           | 0,51           | 1,546575   |
| <b>4</b>                        | <b>E15-4-27-5</b>            | <b>ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>  | <b>100М2</b> | <b>25,64</b>   |            |
| 41                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 11,99          | 307,4236   |
| 42                              | 031710                       | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т            | 0,029          | 0,74356    |
| 43                              | 035538                       | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2           | 0,44           | 11,2816    |
| 44                              | 044059                       | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,15           | 3,846      |
| <b>5</b>                        | <b>E15-2-39-2 ШНК.ДОП.11</b> | <b>ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ</b> | <b>100М2</b> | <b>9,1225</b>  |            |
| 51                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 235            | 2143,7075  |
| 52                              | 000521                       | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч        | 1,1            | 10,03475   |
| 53                              | 001147                       | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч        | 9              | 82,1025    |
| 54                              | 001522                       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,23           | 2,098175   |
| 55                              | 002509                       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,23           | 2,098175   |
| 56                              | 009219                       | ВОДА  | М3           | 0,08           | 0,7298     |
| 57                              | 031641                       | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА   | КГ           | 20             | 182,45     |
| 58                              | 035538                       | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2           | 0,5            | 4,56125    |
| 59                              | 042908                       | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА   | КГ           | 38             | 346,655    |
| 60                              | 043103                       | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА  | КГ           | 350            | 3192,875   |
| 61                              | 044059                       | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,01           | 0,091225   |
| 62                              | 046051                       | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ  | ШТ           | 4              | 36,49      |
| <b>6</b>                        | <b>E15-4-25-2</b>            | <b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО КАРНИЗУ</b>  | <b>100М2</b> | <b>0,65</b>    |            |
| 61                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 71,29          | 46,3385    |
| 62                              | 031066                       | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | Т            | 0,0298         | 0,01937    |
| 63                              | 031655                       | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)   | Т            | 0,01           | 0,0065     |
| 64                              | 031710                       | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т            | 0,041          | 0,02665    |
| 65                              | 035538                       | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2           | 0,84           | 0,546      |
| 66                              | 044059                       | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,31           | 0,2015     |
| <b>7</b>                        | <b>E15-4-12-2</b>            | <b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ</b>  | <b>100М2</b> | <b>19,55</b>   |            |
| 71                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 13,95          | 272,7225   |
| 72                              | 031752                       | ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ  | Т            | 0,079          | 1,54445    |
| 73                              | 034035                       | УАЙТ-СПИРИТ   | Т            | 0,007          | 0,13685    |
| 74                              | 035512                       | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ   | М3           | 0,0003         | 0,005865   |
| 75                              | 044059                       | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,01           | 0,1955     |
| <b>8</b>                        | <b>E8-7-1-2</b>              | <b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>  | <b>100М2</b> | <b>7,16812</b> |            |
| 81                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 43,5           | 311,81322  |
| 82                              | 002499                       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,07           | 0,501768   |
| 83                              | 044082                       | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ   | М3           | 0,009          | 0,064513   |
| 84                              | 051622                       | ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ  | М2           | 3,4            | 24,371608  |
| 85                              | 063944                       | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ   | Т            | 0,035          | 0,250884   |
| <b>9</b>                        | <b>E12-1-10-1</b>            | <b>УСТРОЙСТВО СВЕСОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>   | <b>100М2</b> | <b>0,1305</b>  |            |
| 91                              | 000001                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 112,75         | 14,713875  |

|                                  |   |  |        |         |        |
|----------------------------------|---|--|--------|---------|--------|
| 9.2                              | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,07    | 0,009  |
| 9.3                              | 030405  | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ   | Т      | 0,004   | 0,000  |
| 9.4                              | 032522  | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т      | 0,012   | 0,001  |
| 9.5                              | 033732  | СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ   | Т      | 0,57    | 0,074  |
| 10                               | E12-1-10-1  | УСТРОЙСТВО ВОДОСЛИВНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ   | 100М2  | 0,168   |        |
| 10.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 112,75  | 18,    |
| 10.2                             | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,07    | 0,01   |
| 10.3                             | 030405  | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ   | Т      | 0,004   | 0,000  |
| 10.4                             | 032522  | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т      | 0,012   | 0,002  |
| 10.5                             | 033732  | СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ   | Т      | 0,57    | 0,09   |
| РАЗДЕЛ: ВЕСТИБЮЛЬ                |   |  |        |         |        |
| РАЗДЕЛ: ПОЛ КЕРАМИЧЕСКИЙ 60Х60СМ |   |  |        |         |        |
| 11                               | E57-2-13  | РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ БРЕКЧИЯ  | 100М2  | 2,25    |        |
| 11.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 358,34  | 806,   |
| 12                               | E11-1-2-9   | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ   | М3     | 4,84    |        |
| 12.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 1,8     | 8,     |
| 12.2                             | 000404  | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,48    | 2,3    |
| 12.3                             | 009219  | ВОДА   | М3     | 0,35    | 1,     |
| 12.4                             | 036138  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА  | М3     | 0,001   | 0,00   |
| 12.5                             | 045012  | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)   | М3     | 1,02    | 4,9    |
| 13                               | E11-1-11-1  | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ   | 100М2  | 2,25    |        |
| 13.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 39,51   | 88,8   |
| 13.2                             | 000404  | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 9,07    | 20,4   |
| 13.3                             | 009219  | ВОДА   | М3     | 3,5     | 7,     |
| 13.4                             | 012105  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3     | 2,04    |        |
| 14                               | E11-1-27-5  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ   | 100М2  | 2,25    |        |
| 14.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 119,78  | 269    |
| 14.2                             | 003021  | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л   | МАШ-Ч  | 1,56    |        |
| 14.3                             | 009219  | ВОДА   | М3     | 0,1     | 0      |
| 14.4                             | 031102  | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"  | КГ     | 450     | 10     |
| 14.5                             | 044059  | ВЕТОШЬ   | КГ     | 0,5     | 1      |
| 14.6                             | 058180  | ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)   | Т      | 0,05    | 0,1    |
| 15                               | C111-288  | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ 60Х60СМ  | М2     | 229,5   |        |
| 16                               | E11-1-39-4  | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ  | 100М   | 0,707   |        |
| 16.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 23,6    | 16,    |
| 16.2                             | 044354  | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ  | М      | 101     | 71     |
| 17                               | C31719-1  | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ  | КГ     | 14,14   |        |
| РАЗДЕЛ: ВИТРАЖ                   |   |  |        |         |        |
| 18                               | E9-4-10-3<br>#ШНК4.02.00-04 ОП<br>3.4-в#КзТ=0,4,<br>Кэм=0,4, Км=0 | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | 100М2  | 0,4663  |        |
| 18.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 129,092 | 60,    |
| 18.2                             | 000521  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 2,264   | 1,05   |
| 18.3                             | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,22    | 0,10   |
| 19                               | E9-4-10-3   | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ   | 100М2  | 0,4663  |        |
| 19.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 322,73  | 150,48 |
| 19.2                             | 000521  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 5,66    | 2,63   |
| 19.3                             | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,55    | 0,25   |
| 19.4                             | 030322  | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т      | 0,001   | 0,00   |
| 19.5                             | 044087  | ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ  | КГ     | 0,57    | 0,26   |
| 20                               | 1610-1018   | СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ  | М2     | 46,63   |        |
| РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА       |   |  |        |         |        |
| СТЕНЫ                            |   |  |        |         |        |
| 21                               | E8-2-1-7  | КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М   | М3     | 1,88    |        |
| 21.1                             | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 5,21    | 9,     |
| 21.2                             | 009219  | ВОДА   | М3     | 0,44    | 0,     |
| 21.3                             | 010411  | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | 1000ШТ | 0,395   | 0,     |
| 21.4                             | 036026  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА   | М3     | 0,0005  | 0,0    |
| 21.5                             | 045033  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)  | М3     | 0,234   | 0,4    |

|                             |                      |  |        |          |            |
|-----------------------------|----------------------|--|--------|----------|------------|
| 22                          | E15-2-16-1           | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН             | 100M2  | 0,1352   |            |
| 22.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |          |            |
| 22.2                        | 012138               | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | ЧЕЛ-Ч  | 75,4     | 10,19408   |
| 22.3                        | 030389               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ   | М3     | 1,51     | 0,204152   |
| 22.4                        | 030654               | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т      | 0,000070 | 0,000009   |
| 22.5                        | 033205               | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ  | Т      | 0,006    | 0,000811   |
| 23                          | E62-41-1             | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН   | М2     | 2,77     | 0,374504   |
| 23.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | 100M2  | 2,74     |            |
| 24                          | E15-4-5-3            | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН                                | ЧЕЛ-Ч  | 20,8     | 56,992     |
|                             |                      |  | 100M2  | 2,41     |            |
| 24.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |          |            |
| 24.2                        | 002499               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | ЧЕЛ-Ч  | 42,9     | 103,389    |
| 24.3                        | 031054               | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,15     | 0,3615     |
| 24.4                        | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т      | 0,063    | 0,15183    |
| 24.5                        | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | Т      | 0,051    | 0,12291    |
| 24.6                        | 044059               | ВЕТОШЬ   | М2     | 0,84     | 2,0244     |
| 25                          | E15-4-25-8           | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН  | КГ     | 0,31     | 0,7471     |
|                             |                      |  | 100M2  | 0,33     |            |
| 25.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |          |            |
| 25.2                        | 031066               | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | ЧЕЛ-Ч  | 51,01    | 16,8333    |
| 25.3                        | 031440               | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ   | Т      | 0,01837  | 0,006062   |
| 25.4                        | 031655               | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)  | Т      | 0,0075   | 0,002475   |
| 25.5                        | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т      | 0,0113   | 0,003729   |
| 25.6                        | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | Т      | 0,051    | 0,01683    |
| 25.7                        | 044059               | ВЕТОШЬ   | М2     | 0,84     | 0,2772     |
|                             |                      |  | КГ     | 0,31     | 0,1023     |
| <b>ПОТОЛОК</b>              |                      |  |        |          |            |
| 26                          | E62-41-1             | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА  |        |          |            |
| 26.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | 100M2  | 2,25     |            |
| 27                          | E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ | ЧЕЛ-Ч  | 20,8     | 46,8       |
|                             |                      |  | 100M2  | 0,84     |            |
| 27.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |          |            |
| 27.2                        | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | ЧЕЛ-Ч  | 387,13   | 325,1892   |
| 27.3                        | 001523               | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-Ч  | 41,4     | 34,776     |
| 27.4                        | 002875               | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 137,7    | 115,668    |
| 27.5                        | 030325               | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35  | МАШ-Ч  | 59,28    | 49,7952    |
| 27.6                        | 031017               | КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ                            | Т      | 0,0146   | 0,012264   |
| 27.7                        | 032299               | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"  | Т      | 0,0031   | 0,002604   |
| 27.8                        | 035523               | НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ  | М2     | 108      | 90,72      |
| 27.9                        | 040968               | ШПАТЛЕВКА КНАУФ  | 1000ШТ | 0,9      | 0,756      |
| 28                          | 1610-1022            | ПРОФИЛЬ 60X27  | Т      | 0,083    | 0,06972    |
| 29                          | 1610-1021            | ПРОФИЛЬ 27X27  | М      | 302,4    |            |
| 30                          | E15-4-5-4            | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ   | М      | 46       |            |
|                             |                      |  | 100M2  | 2,25     |            |
| 30.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |          |            |
| 30.2                        | 031054               | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ЧЕЛ-Ч  | 53,9     | 121,275    |
| 30.3                        | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т      | 0,069    | 0,15525    |
| 30.4                        | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | Т      | 0,055    | 0,12375    |
| 30.5                        | 044059               | ВЕТОШЬ   | М2     | 0,84     | 1,89       |
| 31                          | E15-3-1-1            | УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПВХ   | КГ     | 0,31     | 0,6975     |
| 31.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | 100М   | 0,46     |            |
| 31.2                        | 030654               | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | ЧЕЛ-Ч  | 29,38    | 13,5148    |
| 32                          | С127-69              | ТЯГИ ИЗ ПВХ 100ММ  | Т      | 0,015    | 0,0069     |
|                             |                      |  | М      | 46       |            |
| <b>РАЗДЕЛ: ГЛАВНЫЙ ВХОД</b> |                      |  |        |          |            |
| 33                          | E57-2-13             | РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ  |        |          |            |
|                             |                      |  | 100M2  | 0,4194   |            |
| 33.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   |        |          |            |
| 34                          | E6-1-1-2             | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ КРЫЛЕЦ ИЗ БМ 150   | ЧЕЛ-Ч  | 358,34   | 150,287796 |
| 34.1                        | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | 100M3  | 0,02     |            |
| 34.2                        | 000403               | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ  | ЧЕЛ-Ч  | 535,5    | 10,71      |
| 34.3                        | 001571               | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ  | МАШ-Ч  | 26,3     | 0,524      |
| 34.4                        | 009219               | ВОДА   | МАШ-Ч  | 0,84     | 0,0168     |
| 34.5                        | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | М3     | 0,441    | 0,00882    |
| 34.6                        | 036061               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА      | Т      | 0,0238   | 0,000476   |
| 34.7                        | 045013               | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)   | М3     | 0,68     | 0,0136     |
|                             |                      |  | М3     | 102      | 2,04       |

|                         |  |  |        |         |       |
|-------------------------|--|--|--------|---------|-------|
| 34.8                    | 051619   | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ   | М2     | 64,1    | 1,0   |
| 35                      | E1-2-61-1  | НАСЫП ГРУНТА ПОД ПОЛЫ  | 100М3  | 0,048   |       |
| 35.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 88,5    | 4,0   |
| 36                      | E1-2-5-1   | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2   | 100М3  | 0,048   |       |
| 36.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 12,53   | 0,60  |
| 37                      | E1-2-6-1   | ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ  | 1000М3 | 0,0048  |       |
| 37.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 13,91   | 0,066 |
| 37.2                    | 009210   | ВОДА   | М3     | 100     |       |
| 38                      | E1-1-18-5  | РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 М3, ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2                         | 1000М3 | 0,0048  |       |
| 38.1                    | 000003   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-Ч  | 69,62   | 0,33  |
| 38.2                    | 002288   | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3  | МАШ-Ч  | 69,62   | 0,33  |
| 39                      | C310-1015  | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1   | Т      | 8,16    |       |
| 39.1                    | 000003   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-Ч  | 0,1264  | 1,03  |
| 39.2                    | 000163   | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т   | МАШ-Ч  | 0,1264  | 1,03  |
| 40                      | E11-1-2-9  | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ   | М3     | 1,92    |       |
| 40.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 1,8     |       |
| 40.2                    | 000404   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,48    | 0,0   |
| 40.3                    | 009219   | ВОДА   | М3     | 0,35    |       |
| 40.4                    | 036138   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА  | М3     | 0,001   | 0,0   |
| 40.5                    | 045012   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)   | М3     | 1,02    | 1,0   |
| 41                      | C124-9231  | СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ Д-5  | Т      | 0,04448 |       |
| 42                      | E11-1-11-1   | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ   | 100М2  | 0,656   |       |
| 42.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 39,51   | 25,0  |
| 42.2                    | 000404   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 9,07    | 5,0   |
| 42.3                    | 009219   | ВОДА   | М3     | 3,5     |       |
| 42.4                    | 012105   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3     | 2,04    | 1,0   |
| 43                      | E11-1-31-3   | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТА  | 100М2  | 0,75    |       |
| 43.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 260,01  | 19,0  |
| 43.2                    | 001702   | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ   | МАШ-Ч  | 1,7     |       |
| 43.3                    | 009219   | ВОДА   | М3     | 3,85    |       |
| 43.4                    | 012105   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3     | 2,5     |       |
| 43.5                    | 035510   | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ   | М3     | 3,06    |       |
| 43.6                    | 036085   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА   | М3     | 0,01    |       |
| 44                      | C111-287   | ПЛИТКИ АГЛОМЕРАТНЫЕ  | М2     | 75      |       |
| РАЗДЕЛ: БЛАГОУСТРОЙСТВО |  |  |        |         |       |
| 45                      | E11-1-2-9  | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ   | М3     | 3,71    |       |
| 45.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 1,8     |       |
| 45.2                    | 000404   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,48    |       |
| 45.3                    | 009219   | ВОДА   | М3     | 0,35    |       |
| 45.4                    | 036138   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА  | М3     | 0,001   | 0,0   |
| 45.5                    | 045012   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)   | М3     | 1,02    |       |
| РАЗДЕЛ: КОЗЫРКА         |  |  |        |         |       |
| 46                      | E15-1-91-3<br>#ШНК4.02.00-04 ОП<br>3.4-в#КзТ=0,4,<br>Кэм=0,4, Км=0 | ОБШИВКА КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ" АЛЮПАН ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0   | 100М2  | 0,228   |       |
| 46.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 77,136  | 17,0  |
| 46.2                    | 000521   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 2,36    |       |
| 46.3                    | 002209   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ  | МАШ-Ч  | 8,64    |       |
| 46.4                    | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,196   | 0,0   |
| 46.5                    | 002875   | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 24      |       |
| 47                      | E9-3-15-1<br>#ШНК4.02.00-04 ОП<br>3.4-в#КзТ=0,4,<br>Кэм=0,4, Км=0  | МОНТАЖ ФЕРМЫ ИЗ АРМАТУРЫ И УГОЛКОВ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | Т      | 0,12    |       |
| 47.1                    | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 6,316   |       |
| 47.2                    | 000762   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч  | 0,052   |       |
| 47.3                    | 001513   | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ-Ч  | 0,232   |       |
| 47.4                    | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,076   |       |
| 47.5                    | 002577   | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч  | 0,268   |       |
| 48                      | E10-1-10-1   | УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ РЕЕК 50Х50 ММ  | М3     | 0,032   |       |



|                           |            |   |        |        |            |
|---------------------------|------------|---|--------|--------|------------|
| 48.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  |        |        |            |
| 48.2                      | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | ЧЕЛ-Ч  | 22,5   | 0,72       |
| 48.3                      | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,23   | 0,00736    |
| 48.4                      | 030407     | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | МАШ-Ч  | 0,36   | 0,01152    |
| 48.5                      | 031929     | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350  | Т      | 0,003  | 0,000096   |
| 48.6                      | 032502     | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ   | М2     | 1,45   | 0,0464     |
| 48.7                      | 036028     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА       | Т      | 0,0031 | 0,000099   |
| 48.8                      | 036060     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА      | М3     | 0,93   | 0,02976    |
| 48.9                      | 036077     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА               | М3     | 0,12   | 0,00384    |
| 49                        | E12-3-4-2  | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ   | 100 М2 | 0,27   |            |
| 49.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  |        |        |            |
| 49.2                      | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | ЧЕЛ-Ч  | 41,23  | 11,1321    |
| 49.3                      | 000762     | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т       | МАШ-Ч  | 2,41   | 0,6507     |
| 49.4                      | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,29   | 0,0783     |
| 49.5                      | 030818     | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35   | МАШ-Ч  | 0,4    | 0,108      |
| 49.6                      | 030823     | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)                     | ШТ     | 860    | 232,2      |
| 50                        | 1610-1008  | НАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ 0,5 ММ   | М      | 30     | 8,1        |
| 51                        | 113-1032   | ВОДОСЛИВНОЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ 0,4 ММ  | М2     | 29,7   |            |
| 52                        | E12-1-10-1 | УСТРОЙСТВО ФАРТУКОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ  | М      | 1,98   |            |
| 52.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | 100М2  | 0,15   |            |
| 52.2                      | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | ЧЕЛ-Ч  | 112,75 | 16,9125    |
| 52.3                      | 030405     | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ  | МАШ-Ч  | 0,07   | 0,0105     |
| 52.4                      | 032522     | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ  | Т      | 0,004  | 0,0006     |
| 52.5                      | 033732     | СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ  | Т      | 0,012  | 0,0018     |
| 53                        | E12-1-10-1 | УСТРОЙСТВО ВОДОСТОК ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ  | Т      | 0,57   | 0,0855     |
| 53.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | 100М2  | 0,028  |            |
| 53.2                      | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | ЧЕЛ-Ч  | 112,75 | 3,157      |
| 53.3                      | 030405     | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ  | МАШ-Ч  | 0,07   | 0,00196    |
| 53.4                      | 032522     | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ  | Т      | 0,004  | 0,000112   |
| 53.5                      | 033732     | СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ  | Т      | 0,012  | 0,000336   |
| 54                        | E15-1-92-1 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»   | Т      | 0,57   | 0,01596    |
| 54.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | 100М2  | 0,6284 |            |
| 54.2                      | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | ЧЕЛ-Ч  | 191,14 | 120,112376 |
| 54.3                      | 001523     | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-Ч  | 9,23   | 5,800132   |
| 54.4                      | 002667     | СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ  | МАШ-Ч  | 26,45  | 16,62118   |
| 55                        | E15-1-91-3 | ОБШИВКА КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ" АЛЮПАН  | МАШ-Ч  | 49,2   | 30,91728   |
| 55.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | 100М2  | 0,6284 |            |
| 55.2                      | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | ЧЕЛ-Ч  | 192,84 | 121,180656 |
| 55.3                      | 001522     | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч  | 5,9    | 3,70756    |
| 55.4                      | 002209     | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч  | 0,36   | 0,226224   |
| 55.5                      | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 21,6   | 13,57344   |
| 55.6                      | 002875     | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 0,49   | 0,307916   |
| 55.7                      | 029160     | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ  | МАШ-Ч  | 60     | 37,704     |
| 55.8                      | 029161     | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ  | ШТ     | 2400   | 1508,16    |
| 56                        | 1610-1069  | ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"  | ШТ     | 200    | 125,68     |
| 57                        | 1610-1022  | ПРОФИЛЬ 60X27   | М2     | 75,408 |            |
| 58                        | E15-4-30-3 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.Д., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2 | М      | 226,3  |            |
| 58.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | 100М2  | 0,06   |            |
| 58.2                      | 031066     | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | ЧЕЛ-Ч  | 40,59  | 2,4354     |
| 58.3                      | 031392     | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ   | Т      | 0,0246 | 0,001476   |
| 58.4                      | 044059     | ВЕТОШЬ  | КГ     | 2,7    | 0,162      |
| 59                        | E9-4-10-3  | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ                          | КГ     | 0,3    | 0,018      |
| 59.1                      | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | 100М2  | 0,141  |            |
| 59.2                      | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | ЧЕЛ-Ч  | 322,73 | 45,50493   |
| 59.3                      | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 5,66   | 0,79806    |
| 59.4                      | 030322     | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | МАШ-Ч  | 0,55   | 0,07755    |
| 59.5                      | 044087     | ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ   | Т      | 0,001  | 0,000141   |
| 60                        | C123-100   | ОКНО С КОЛЕННЫМ СТЕКЛОМ С АКСЕССУАРОМ   | КГ     | 0,57   | 0,08037    |
|                           |            |   | М2     | 14,1   |            |
| РАЗДЕЛ: КАБИНЕТ ДИРЕКТОРА |            |   |        |        |            |
| 61                        | E8-2-1-7   | КЛАДКА СТЕН ПОДДОНА В САН УЗЛАХ   | М3     | 0,02   |            |

|                                   |                         |   |        |        |      |
|-----------------------------------|-------------------------|---|--------|--------|------|
| 61.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 5,21   | 0,   |
| 61.2                              | 009219                  | ВОДА  | М3     | 0,44   | 0,   |
| 61.3                              | 010411                  | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ  | 1000ШТ | 0,395  | 0,   |
| 61.4                              | 036026                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА  | М3     | 0,0005 | 0,00 |
| 61.5                              | 045033                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)   | М3     | 0,234  | 0,0  |
| 62                                | E11-1-11-1              | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100М2  | 0,0427 |      |
| 62.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 39,51  | 1,68 |
| 62.2                              | 000404                  | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч  | 9,07   | 0,38 |
| 62.3                              | 009219                  | ВОДА  | М3     | 3,5    | 0,1  |
| 62.4                              | 012105                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150   | М3     | 2,04   | 0,08 |
| 63                                | E11-1-27-5              | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ                            | 100М2  | 0,0427 |      |
| 63.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 119,78 | 5,11 |
| 63.2                              | 003021                  | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л  | МАШ-Ч  | 1,56   | 0,06 |
| 63.3                              | 009219                  | ВОДА  | М3     | 0,1    | 0,0  |
| 63.4                              | 031102                  | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"   | КГ     | 450    | 19   |
| 63.5                              | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 0,5    | 0,0  |
| 63.6                              | 058180                  | ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)  | Т      | 0,05   | 0,00 |
| 63.7                              | 060114                  | ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ   | М2     | 102    | 4,   |
| <b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b> |                         |   |        |        |      |
| <b>СТЕНЫ</b>                      |                         |   |        |        |      |
| 64                                | E62-41-1                | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН  | 100М2  | 1,9348 |      |
| 64.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 20,8   | 40,2 |
| 65                                | E15-4-5-3               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100М2  | 1,9348 |      |
| 65.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 42,9   | 83,0 |
| 65.2                              | 002499                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,15   | 0,2  |
| 65.3                              | 031054                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т      | 0,063  | 0,12 |
| 65.4                              | 031710                  | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т      | 0,051  | 0,09 |
| 65.5                              | 035538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2     | 0,84   | 1,62 |
| 65.6                              | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 0,31   | 0,59 |
| 66                                | E15-7-18-1<br>ШНК.ДОП.9 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ | 100М2  | 0,0318 |      |
| 66.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 83     | 2,   |
| 66.2                              | 001041                  | ШУРУПОВЕРТЫ   | МАШ-Ч  | 2,2    | 0,0  |
| 66.3                              | 003325                  | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-Ч  | 1,1    | 0,0  |
| 66.4                              | 003326                  | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 0,38   | 0,01 |
| 66.5                              | 035389                  | ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ  | ШТ     | 495    | 19   |
| 66.6                              | 035390                  | ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ   | ШТ     | 1855   | 58   |
| 66.7                              | 035401                  | ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35  | ШТ     | 167    | 5,   |
| 66.8                              | 035407                  | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ  | М      | 44     | 1,   |
| 66.9                              | 035409                  | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"  | М      | 83     | 2,   |
| 66.10                             | 035415                  | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ  | М2     | 107    | 3,   |
| 66.11                             | 035483                  | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6   | М      | 77     | 2,   |
| 66.12                             | 035484                  | ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6   | М      | 269    | 8,   |
| 66.13                             | 035485                  | ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ   | М      | 46     | 1,   |
| 66.14                             | 043836                  | ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ  | ШТ     | 73     | 2,   |
| 66.15                             | 043841                  | ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ  | М      | 83     | 2,   |
| 66.16                             | 043993                  | ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ   | КГ     | 10     | 0    |
| 66.17                             | 043994                  | КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ  | КГ     | 60     | 1    |
| 66.18                             | 043996                  | ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ  | КГ     | 4      | 0,   |
| 66.19                             | 043997                  | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЕР", КНАУФ   | КГ     | 37     | 1,   |
| 66.20                             | 049344                  | ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ   | ШТ     | 7      | 0,   |
| 66.21                             | 055232                  | СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП   | ШТ     | 116    | 3,   |
| 67                                | E15-1-90-1<br>ШНК.ДОП.2 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА               | 100М2  | 0,232  |      |
| 67.1                              | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 201,14 | 46,6 |
| 67.2                              | 009219                  | ВОДА  | М3     | 0,465  | 0,10 |
| 67.3                              | 012217                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3  | М3     | 1,5    | 0    |
| 67.4                              | 029124                  | ФУГОМАССА   | ТН     | 0,04   | 0,00 |
| 67.5                              | 035510                  | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ  | М3     | 0,1    | 0,0  |
| 67.6                              | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 0,5    | 0    |
| 67.7                              | 044356                  | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ  | М2     | 100    |      |

|  |                         |   |        |        |            |
|--|-------------------------|---|--------|--------|------------|
| 68   | E15-3-1-1               | УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПВХ  | 100М   | 0,908  |            |
| 68.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 29,38  | 26,67704   |
| 68.2   | 030654                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З  | Т      | 0,015  | 0,01362    |
| 69   | C127-68                 | ТЯГИ ИЗ ПВХ 50ММ  | М      | 90,8   |            |
| ПОТОЛОК  |                         |   |        |        |            |
| 70   | E62-41-1                | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА   | 100М2  | 0,8928 |            |
| 70.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 20,8   | 18,57024   |
| 71   | E15-7-17-8<br>ШНК.ДОП.4 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ПОТОЛКА   | 100М2  | 0,0375 |            |
| 71.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 80,37  | 3,013875   |
| 71.2   | 001523                  | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-Ч  | 0,08   | 0,003      |
| 71.3   | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,22   | 0,00825    |
| 71.4   | 043960                  | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2     | 105    | 3,9375     |
| 71.5   | 045401                  | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ   | Т      | 0,0021 | 0,000079   |
| 72   | E15-1-52-1<br>ШНК.ДОП.1 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ                          | 100М2  | 0,4348 |            |
| 72.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 387,13 | 168,324124 |
| 72.2   | 000521                  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 41,4   | 18,00072   |
| 72.3   | 001523                  | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-Ч  | 137,7  | 59,87196   |
| 72.4   | 002875                  | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 59,28  | 25,774944  |
| 72.5   | 030325                  | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35   | Т      | 0,0146 | 0,006348   |
| 72.6   | 031017                  | КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ   | Т      | 0,0031 | 0,001348   |
| 72.7   | 032299                  | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"   | М2     | 108    | 46,9504    |
| 72.8   | 035523                  | НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ   | 1000ШТ | 0,9    | 0,39132    |
| 72.9   | 040968                  | ШПАТЛЕВКА КНАУФ   | Т      | 0,083  | 0,036088   |
| 72.10  | 049307                  | ПРОФИЛЬ 60X27X0,6   | М      | 510    | 221,748    |
| 73   | 1610-1022               | ПРОФИЛЬ 60X27   | М      | 170,02 |            |
| 74   | 1610-1021               | ПРОФИЛЬ 27X27   | М      | 75,46  |            |
| 75   | E15-4-5-4               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ  | 100М2  | 0,8928 |            |
| 75.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 53,9   | 48,12192   |
| 75.2   | 031054                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т      | 0,069  | 0,061603   |
| 75.3   | 031710                  | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т      | 0,055  | 0,049104   |
| 75.4   | 035538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2     | 0,84   | 0,749952   |
| 75.5   | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 0,31   | 0,276768   |
| 76   | E15-3-1-1               | УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПВХ  | 100М   | 0,7546 |            |
| 76.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 29,38  | 22,170148  |
| 76.2   | 030654                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З  | Т      | 0,015  | 0,011319   |
| 77   | C127-69                 | ТЯГИ ИЗ ПВХ 100ММ   | М      | 75,46  |            |
| РАЗДЕЛ: САН УЗЕЛ В КОРИДОРАХ НА 1 И 2 ОМ ЭТАЖЕ |                         |   |        |        |            |
| РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА                     |                         |   |        |        |            |
| СТЕНЫ  |                         |   |        |        |            |
| 78   | E62-41-1                | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН  | 100М2  | 0,9182 |            |
| 78.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 20,8   | 19,09856   |
| 79   | E15-4-5-3               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100М2  | 0,6498 |            |
| 79.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 42,9   | 27,87642   |
| 79.2   | 002499                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,15   | 0,09747    |
| 79.3   | 031054                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т      | 0,063  | 0,040937   |
| 79.4   | 031710                  | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т      | 0,051  | 0,03314    |
| 79.5   | 035538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2     | 0,84   | 0,545832   |
| 79.6   | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 0,31   | 0,201438   |
| 80   | E15-1-90-1<br>ШНК.ДОП.2 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА | 100М2  | 0,2084 |            |
| 80.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 201,14 | 41,917576  |
| 80.2   | 009219                  | ВОДА  | М3     | 0,465  | 0,096906   |
| 80.3   | 012217                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3  | М3     | 1,5    | 0,3126     |
| 80.4   | 029124                  | ФУГОМАССА   | ТН     | 0,04   | 0,008336   |
| 80.5   | 035510                  | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ  | М3     | 0,1    | 0,02084    |
| 80.6   | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 0,5    | 0,1042     |
| 80.7   | 044356                  | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ  | М2     | 100    | 20,84      |
| 81   | E9-4-10-3               | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ  | 100М2  | 0,2335 |            |
| 81.1   | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 322,73 | 75,357455  |
| 81.2   | 000521                  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 5,66   | 1,32161    |
| 81.3   | 001522                  | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч  | 17     | 3,9695     |
| 81.4   | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,55   | 0,128425   |

|  |                         |  |        |         |       |
|--|-------------------------|--|--------|---------|-------|
| 81.5                                     | 044087                  | ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ  | КГ     | 0,57    | 0,1   |
| 82                                       | 1610-1017               | СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ЭКРАНОВ ТИПА АКВА  | М2     | 23,35   |       |
| ПОТОЛОК                                  |                         |  |        |         |       |
| 83                                       | E62-41-1                | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА  | 100М2  | 0,2982  |       |
| 83.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 20,8    | 6,    |
| 84                                       | E15-1-52-1<br>ШНК.ДОП.1 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ             | 100М2  | 0,025   |       |
| 84.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 387,13  | 9,    |
| 84.2                                     | 000521                  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 41,4    |       |
| 84.3                                     | 001523                  | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-Ч  | 137,7   |       |
| 84.4                                     | 002875                  | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч  | 59,28   |       |
| 84.5                                     | 030325                  | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35  | Т      | 0,0146  | 0,0   |
| 84.6                                     | 031017                  | КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ  | Т      | 0,0031  | 0,0   |
| 84.7                                     | 032299                  | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"  | М2     | 108     |       |
| 84.8                                     | 035523                  | НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ  | 1000ШТ | 0,9     |       |
| 84.9                                     | 040968                  | ШПАТЛЕВКА КНАУФ  | Т      | 0,083   | 0,0   |
| 84.10                                    | 049307                  | ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6  | М      | 510     |       |
| 85                                       | 1610-1022               | ПРОФИЛЬ 60Х27  | М      | 9       |       |
| 86                                       | E15-4-5-4               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ   | 100М2  | 0,2982  |       |
| 86.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 53,9    | 16,   |
| 86.2                                     | 031054                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | Т      | 0,069   | 0,0   |
| 86.3                                     | 031710                  | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т      | 0,055   | 0,0   |
| 86.4                                     | 035538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2     | 0,84    | 0,2   |
| 86.5                                     | 044059                  | ВЕТОШЬ   | КГ     | 0,31    | 0,0   |
| РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ |                         |  |        |         |       |
| 87                                       | E8-2-1-7                | КЛАДКА СТЕН ПОДДОНА В САН УЗЛАХ  | М3     | 2,58    |       |
| 87.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 5,21    | 13,   |
| 87.2                                     | 009219                  | ВОДА   | М3     | 0,44    | 1     |
| 87.3                                     | 010411                  | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | 1000ШТ | 0,395   | 1     |
| 87.4                                     | 036026                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА                       | М3     | 0,0005  | 0,0   |
| 87.5                                     | 045033                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)  | М3     | 0,234   | 0,6   |
| 88                                       | E11-1-2-9               | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ   | М3     | 0,68    |       |
| 88.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 1,8     |       |
| 88.2                                     | 000404                  | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,48    | 0,    |
| 88.3                                     | 009219                  | ВОДА   | М3     | 0,35    |       |
| 88.4                                     | 036138                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА                            | М3     | 0,001   | 0,0   |
| 88.5                                     | 045012                  | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)   | М3     | 1,02    | 0,    |
| 89                                       | E11-1-11-1              | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ   | 100М2  | 0,3366  |       |
| 89.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 39,51   | 13,29 |
| 89.2                                     | 000404                  | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 9,07    | 3,05  |
| 89.3                                     | 009219                  | ВОДА   | М3     | 3,5     | 1,    |
| 89.4                                     | 012105                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3     | 2,04    | 0,68  |
| 90                                       | E11-1-27-5              | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ | 100М2  | 0,3366  |       |
| 90.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 119,78  | 40,31 |
| 90.2                                     | 003021                  | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л   | МАШ-Ч  | 1,56    | 0,52  |
| 90.3                                     | 009219                  | ВОДА   | М3     | 0,1     | 0,0   |
| 90.4                                     | 031102                  | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"  | КГ     | 450     | 1,    |
| 90.5                                     | 044059                  | ВЕТОШЬ   | КГ     | 0,5     | 0,    |
| 90.6                                     | 058180                  | ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)   | Т      | 0,05    | 0,0   |
| 90.7                                     | 060114                  | ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ  | М2     | 102     | 34,   |
| 91                                       | E11-1-39-4              | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ  | 100М   | 0,222   |       |
| 91.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 23,6    | 5,    |
| 91.2                                     | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,06    | 0,0   |
| 91.3                                     | 012105                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3     | 0,16    | 0,0   |
| 91.4                                     | 044354                  | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ  | М      | 101     | 22    |
| РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ                 |                         |  |        |         |       |
| 92                                       | Ц8-3-593-16             | ЛУСТРЫ И ПОДВЕСЫ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 100 #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/   | ШТ     | 5       |       |
| 92.1                                     | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 24,5    | 1     |
| 92.2                                     | 030484                  | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ     | 0,33    |       |
| 92.3                                     | 030654                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т      | 0,00016 | 0,    |
| 92.4                                     | 032692                  | ЛЕНТА ПХВ-304  | КГ     | 0,04    |       |

|      |            |   |       |          |          |
|------|------------|---|-------|----------|----------|
| 92.5 | 033639     | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | Т     | 0,0004   | 0,002    |
| 92.6 | 033746     | СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ  | Т     | 0,000040 | 0,0002   |
| 92.7 | 035377     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,012    | 0,06     |
| 92.8 | 045905     | ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ   | ШТ    | 204      | 1020     |
| 92.9 | 097117     | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО                          | КГ    | 0,21     | 1,05     |
| 93   | 1507-1049  | ЛЮСТРЫ БРА  | ШТ    | 2        |          |
| 94   | 1507-1050  | ЛЮСТРА НИ ТЕСН  | ШТ    | 2        |          |
| 95   | 1507-1051  | ЛЮСТРА 3 ЭТАЖНЫЙ  | ШТ    | 1        |          |
| 96   | Ц8-3-593-5 | УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ  | 100ШТ | 0,1      |          |
| 96.1 | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 93,4     | 9,34     |
| 96.2 | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 25,6     | 2,56     |
| 96.3 | 030320     | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ   | Т     | 0,00306  | 0,000306 |
| 96.4 | 030434     | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ | 4,08     | 0,408    |
| 96.5 | 097117     | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО                          | КГ    | 0,31     | 0,031    |
| 97   | 1507-1091  | СВЕТИЛЬНИК LED 18W  | ШТ    | 10       |          |
| 98   | Ц8-2-403-2 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #(ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ)                         | 100М  | 0,4      |          |
| 98.1 | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 20       | 8        |
| 98.2 | 032540     | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ   | Т     | 0,0025   | 0,001    |
| 98.3 | 063499     | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ   | 100ШТ | 0,12     | 0,048    |
| 98.4 | 064055     | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | 10ШТ  | 4,9      | 1,96     |
| 98.5 | 065157     | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ   | 100ШТ | 0,12     | 0,048    |
| 98.6 | 065317     | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ  | КГ    | 0,83     | 0,332    |
| 99   | С157-301   | ПРОВОДА АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2  | 1000М | 0,02     |          |
| 100  | С157-302   | ПРОВОДА АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2   | 1000М | 0,02     |          |

Составил:  ЕСЕМУРАТОВ С.Проверил:  ПИРНИЯЗОВ П.

"УТВЕРЖДАЮ"

*Нукусе филиал*  
*К. Маширов*

Дефектный акт

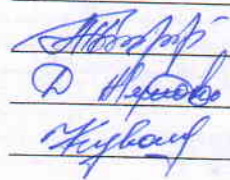
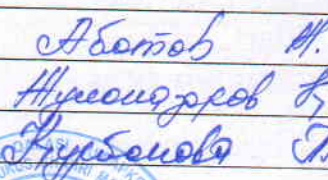
Мы нижеподписавшихся члены комиссий

*Ахмедов Ш. Зои директор*  
*Ишмомадиров К. Зайнолла*  
*Ишмомадиров Ш. Бухариев*

произвели детальный осмотр зданий ПРИ МИНИСТЕРСТВО РУЗ РАЗВИТИЯ СПОРТА ИНСТИТУТА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ФИЗИЧЕСКОГО КУЛЬТУРА И СПОРТА НУКУССКОГО ФИЛИАЛА В Г. НУКУСЕ По результатам осмотра была выявлена что здании необходимо текущий ремонт по нижеследующим види работ;

| №                               | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ   | ЕДИЗМ  | КОЛ-ВО  |
|---------------------------------|---|--------|---------|
| 1                               | 2   | 3      | 4       |
| <b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>         |   |        |         |
| 1                               | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ЦОКОЛЯ   | 100M2  | 28,6725 |
| 2                               | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН  | 100M2  | 25,64   |
| 3                               | ЗАТИРКА БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ   | 100M2  | 3,0325  |
| 4                               | ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН   | 100M2  | 25,64   |
| 5                               | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ | 100M2  | 9,1225  |
| 6                               | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО КАРНИЗУ   | 100M2  | 0,65    |
| 7                               | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИОРГАНИЧЕСКАЯ  | 100M2  | 19,55   |
| 8                               | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ   | 100M2  | 7,16812 |
| 9                               | УСТРОЙСТВО СВЕСОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ  | 100M2  | 0,1305  |
| 10                              | УСТРОЙСТВО ВОДОСЛИВНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ  | 100M2  | 0,168   |
| <b>ВЕСТИБЮЛЬ</b>                |   |        |         |
| <b>ПОЛ КЕРАМИЧЕСКИЙ 60X60CM</b> |   |        |         |
| 11                              | РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ БРЕКЧИЯ   | 100M2  | 2,25    |
| 12                              | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ  | M3     | 4,84    |
| 13                              | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100M2  | 2,25    |
| 14                              | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ  | 100M2  | 2,25    |
| 16                              | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ   | 100M   | 0,707   |
| <b>ВИТРАЖ</b>                   |   |        |         |
| 18                              | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4. К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0       | 100M2  | 0,4663  |
| 19                              | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ  | 100M2  | 0,4663  |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>       |   |        |         |
| <b>СТЕНЫ</b>                    |   |        |         |
| 22                              | КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М  | M3     | 1,88    |
| 23                              | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН  | 100M2  | 0,1352  |
| 24                              | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН  | 100M2  | 2,74    |
| 25                              | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100M2  | 2,41    |
| 26                              | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100M2  | 0,33    |
| <b>ПОТОЛОК</b>                  |   |        |         |
| 28                              | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА   | 100M2  | 2,25    |
| 29                              | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ  | 100M2  | 0,84    |
| 32                              | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ  | 100M2  | 2,25    |
| 33                              | УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПВХ  | 100M   | 0,46    |
| <b>ГЛАВНЫЙ ВХОД</b>             |   |        |         |
| 35                              | РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ   | 100M2  | 0,4194  |
| 36                              | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ КРЫЛЕЦ ИЗ БМ 150  | 100M3  | 0,02    |
| 37                              | НАСЫП ГРУНТА ПОД ПОЛЫ   | 100M3  | 0,048   |
| 38                              | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2  | 100M3  | 0,048   |
| 39                              | ПОЛИВ ВОДОЙ УЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ  | 1000M3 | 0,0048  |
| 40                              | РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 М3, ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2  | 1000M3 | 0,0048  |
| 41                              | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1  | T      | 8,16    |
| 42                              | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ  | M3     | 1,92    |
| 44                              | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100M2  | 0,656   |
| 45                              | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТА   | 100M2  | 0,75    |
| <b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>          |   |        |         |
| 47                              | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ  | M3     | 3,71    |
| <b>КОЗЫРКА</b>                  |   |        |         |
| 48                              | ОБИШКА КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ" АЛЮПАН ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4. К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4. К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0                               | 100M2  | 0,228   |
| 49                              | МОНТАЖ ФЕРМЫ ИЗ АРМАТУРЫ И УГОЛКОВ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4. К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4. К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0                            | T      | 0,12    |
| 50                              | УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ РЕЕК 50X50 ММ   | M3     | 0,032   |
| 51                              | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ   | 100 M2 | 0,27    |
| 54                              | УСТРОЙСТВО ФАРТУКОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ  | 100M2  | 0,15    |
| 55                              | УСТРОЙСТВО ВОДОСТОК ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ  | 100M2  | 0,028   |
| 56                              | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»   | 100M2  | 0,6284  |
| 57                              | ОБИШКА КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ" АЛЮПАН   | 100M2  | 0,6284  |

|   |   |       |        |
|---|---|-------|--------|
| 60  | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2   | 100M2 | 0,06   |
| 61  | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ  | 100M2 | 0,141  |
| <b>КАБИНЕТ</b>                                |   |       |        |
| 63  | КЛАДКА СТЕН ПОДДОНА В САН УЗЛАХ   |       |        |
| 64  | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | M3    | 0,02   |
| 65  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОБЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ                           | 100M2 | 0,0427 |
|   |   | 100M2 | 0,0427 |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>                     |   |       |        |
| <b>СТЕНЫ</b>                                  |   |       |        |
| 67  | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН  | 100M2 | 1,9348 |
| 68  | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100M2 | 1,9348 |
| 69  | ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ | 100M2 | 0,0318 |
| 70  | ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА               | 100M2 | 0,232  |
| 71  | УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПВХ  | 100M  | 0,908  |
| <b>ПОТОЛОК</b>                                |   |       |        |
| 74  | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА   | 100M2 | 0,8928 |
| 75  | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ, ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ПОТОЛКА  | 100M2 | 0,0375 |
| 76  | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ  | 100M2 | 0,4348 |
| 79  | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ  | 100M2 | 0,8928 |
| 80  | УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПВХ  | 100M  | 0,7546 |
| <b>САН УЗЕЛ В КОРИДОРАХ НА 1 И 2 ОМ ЭТАЖЕ</b> |   |       |        |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА СТЕН</b>                |   |       |        |
| 83  | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН  | 100M2 | 0,9182 |
| 84  | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100M2 | 0,6498 |
| 85  | ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА               | 100M2 | 0,2084 |
| 86  | МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ  | 100M2 | 0,2335 |
| <b>ПОТОЛОК</b>                                |   |       |        |
| 89  | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА   | 100M2 | 0,2982 |
| 90  | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ  | 100M2 | 0,025  |
| 92  | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ  | 100M2 | 0,2982 |
| <b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ</b>       |   |       |        |
| 93  | КЛАДКА СТЕН ПОДДОНА В САН УЗЛАХ   |       |        |
| 94  | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ  | M3    | 2,58   |
| 95  | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | M3    | 0,68   |
| 96  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОБЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ                           | 100M2 | 0,3366 |
| 97  | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ   | 100M  | 0,222  |
| <b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>                       |   |       |        |
| 98  | ЛЮСТРЫ И ПОДВЕСЫ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 100 #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/  | ШТ    | 5      |
| 102   | УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ  | 100ШТ | 0,1    |
| 104   | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ # (ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ)                        | 100M  | 0,4    |

Представитель  
ООО «QQ TAMIRLOYIHA»





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: expsertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 13-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 50792**

**Obyekt nomi** «Nukus shahar jismoniy tarbiya va sport buyicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti Nukus filiali binosini joriy ta'mirlash» ob'ekting boshlang'ish qiymati hisobiga tayyorlangan»

**Buyurtmachi** - jismoniy tarbiya va sport buyicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti Nukus filiali.

**Bosh loyihachi** - "QQ Tamirloiha" MChJ.

**Litsenziya** AL-001739-sonli, 15.04.2021 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 48779

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqdangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 30 iyundagi №44 son buyurtmachi xati.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshirig'i.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Nukus shahar jismoniy tarbiya va sport buyicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti Nukus filiali binosini joriy ta'mirlash» ob'ekting boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ekting boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

**4. Loyihalana yotgan ob'ekting muhandislik ta'minoti:**

**5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

**6. Ekspertiza natijalari.**



Ekspertiza natijalariga ko'ra ob'ektning boshlang'ich qiymati qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 532 260,613 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektning boshlang'ich qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 462 835,316 ming so'm.

QQS: 69 425,297 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 16 588,818 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan «Nukus shahar jismoniy tarbiya va sport buyicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti Nukus filiali binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

**Ishtirokchi ekspertlar:**

TAJEDDINOVA ELMIRA AZATOVNA