

Республика Узбекистан  
**ООО THE BEST UNIQUE PROJEST**

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-00177903-05-2021 г

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**Объекта:** «TOSHKENT SHAHRI, SHAYXONTOHUR TUMANIDAGI 43-  
SON OILAVIY POLIKLINIKA BINOSINI TA'MIRLASH».

**(С учетом замечаний экспертизы)**

Ташкент – 2022 г.

Республика Узбекистан  
ООО THE BEST UNIQUE PROJECT

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-001779 03-05-2021 г

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**Объекта:** «TOSHKENT SHAHRI, SHAYXONTOHUR TUMANIDAGI 43-  
SON OILAVIY POLIKLINIKA BINOSINI TA'MIRLASH».

(С учетом замечаний экспертизы)

Директор :



ГИП:

Одилов М.М

И.Х.Туражанов

Ташкент – 2022 г.

**Сметная стоимость текущего ремонта  
объекта в договорных текущих ценах:**

**«TOSHKENT SHAHRI, SHAYXONTOHUR TUMANIDAGI 43-  
SON OILAVIY POLIKLINIKA BINOSINI TA'MIRLASH»**

После экспертизы

Составлена в ценах на 1 квартал 2022г.

| № п/п | Наименование затрат  | Стоимость<br>(тыс. сум) |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Затраты на оборудование, мебель, и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов             | 203694,096              |
| 2     | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов | 301753,557              |
| 3     | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование                                 | 167256,605              |
| 4     | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)  | 10349,688               |
| 5     | Перевозка грузов   | 0,000                   |
| 6     | Прочие затраты производственного характера 0%  | 0,000                   |
| 7     | Прочие затраты подрядчика 17,27%   | 82785,446               |
| 8     | Затраты на страхование строительства объектов  | 0,000                   |
| 10    | <b>ИТОГО: стоимость строительства в договорных текущих ценах</b>   | <b>765839,392</b>       |
| 11    | НДС 15%  | 114875,909              |
| 12    | <b>ИТОГО: стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>  | <b>880715,301</b>       |
| 13    | Заявленная стоимость строительства в договорных текущих ценах  | 843339,092              |
| 14    | Снижение стоимости   | 77499,700               |
| 15    | <b>ИТОГО: заявленная стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>   | <b>969839,955</b>       |
| 16    | Снижение стоимости   | 89124,654               |

ДИРЕКТОР:



Г.И.П:

*(Handwritten signature in blue ink)*

ОДИЛОВ М.М

И.Х.ТУРАЖАНОВ



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА К ПРОЕКТУ:

Текущий ремонт семейной поликлиники №43 Шайхонтахурского района г. Ташкент

#### После экспертизы

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226. Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчетная стоимость в текущих ценах производится по формуле:

$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{тр} + C_{эм} + C_{п} + C_{пп} + C_{пз} + C_{р}) \times K_p$ , где:

$C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

$C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$  - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{тр}$  - затраты на транспортные расходы;

$C_{пп}$  - прочие затраты подрядчика;

$C_{пз}$  - прочие затраты заказчика;

$C_{п}$  - прочие затраты производственного характера;

$C_{р}$  - затраты на страхование строительства объектов;

$K_p$  - коэффициент риска.

#### 1. Затраты на заработную плату

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих- строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающей размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = T_{раб} \times C_{ч} \times K_{сс},$$

Где:  $T_{раб}$  - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{ч}$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется в размере 29 102,9 сум с учетом соцстраха согласно уровня среднестатистической месячной зарплаты рабочих строителей в отрасли «Строительство» Республики Узбекистан, по г. Ташкенту.

$K_{сс}$  - коэффициент. Учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

#### 2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и расчета стоимости 1 машино-часа, соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Эм \times Ц_{пр}$$

Где:  $Эм$  - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$  - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

**3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций**

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве по г. Ташкенту Республики Узбекистан по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots C_{mi},$$

Где:  $C_{m1}$ ,  $C_{m2}$ ,  $C_{m3}$ ,  $C_{mi}$  - стоимость строительных материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан (1 квартал 2022г.)

**4. Затраты подрядчика**

В сметной документации, прочие затраты подрядчика (**Пп**) приняты в размере 17,27 % по данным Государственного Комитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 2014г.

**5. Транспортные расходы**

Транспортные (**Стр**) определены согласно Письма ГосКом Республики Узбекистан по архитектуре и строительству №352/11.05 от 31.01.2011г.

**Сметная стоимость строительных работ без НДС составляет: 765 839,392 тыс. сум.**

**Сметная стоимость строительных работ с НДС составляет: 880 715,301 тыс. сум.**

Составил:



**И.И.Бобожонов**



«TOSHKENT SHAHRI, SHAYXONTOHUR TUMANIDAGI 43-SON OILAVIY POLIKLINIKA BINOSINI TA'MIRLASH»

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1С-1

Текущий ремонт семейной поликлиники №43

ОСНОВАНИЕ:

| №№                              | ОБОСНОВАНИЕ                     | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ   | ЕД.ИЗМ       | КОЛ-ВО        |            |
|---------------------------------|---------------------------------|---|--------------|---------------|------------|
|                                 |                                 |   |              | НА ЕДИНИЦУ    | ПО ПРОЕКТУ |
| 1                               | 2                               | 3   | 4            | 5             | 6          |
| <b>РАЗДЕЛ: РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b> |                                 |   |              |               |            |
| <b>1</b>                        | <b>E63-7-10<br/>ШНК ДОП.6</b>   | <b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ<br/>ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>              | <b>100M2</b> | <b>0,6</b>    |            |
| 1.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 78,1          | 46,86      |
| 1.2                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,35          | 0,21       |
| 1.3                             | 002831                          | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч        | 3,94          | 2,364      |
| <b>2</b>                        | <b>E15-1-90-1<br/>ШНК ДОП.2</b> | <b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ</b>   | <b>100M2</b> | <b>1,757</b>  |            |
| 2.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 201,14        | 353,40298  |
| 2.2                             | 000112                          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,08          | 0,14056    |
| 2.3                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,27          | 0,47439    |
| 2.4                             | 009219                          | ВОДА  | М3           | 0,485         | 0,817005   |
| 2.5                             | 012217                          | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3  | М3           | 1,5           | 2,6355     |
| 2.6                             | 029124                          | ФУГОМАССА   | ТН           | 0,04          | 0,07028    |
| 2.7                             | 035510                          | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ  | М3           | 0,1           | 0,1757     |
| 2.8                             | 044059                          | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,5           | 0,8785     |
| 2.9                             | 044371                          | ПЛИТЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ  | М2           | 100           | 175,7      |
| <b>3</b>                        | <b>E57-2-3</b>                  | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>  | <b>100M2</b> | <b>0,56</b>   |            |
| 3.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 69,87         | 38,4285    |
| 3.2                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 1,44          | 0,792      |
| 3.3                             | 099999                          | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т            | 5,2           | 2,86       |
| <b>4</b>                        | <b>E11-1-52-2<br/>ШНК ДОП.6</b> | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК<br/>ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ</b>                           | <b>100M2</b> | <b>1,6422</b> |            |
| 4.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 190,9         | 313,49598  |
| 4.2                             | 000112                          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,84          | 1,379448   |
| 4.3                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 1,16          | 1,904952   |
| 4.4                             | 001603                          | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И<br>ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л                         | МАШ-Ч        | 0,53          | 0,870366   |
| 4.5                             | 001702                          | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч        | 4,56          | 7,488432   |
| 4.6                             | 002509                          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,36          | 0,591192   |
| 4.7                             | 009219                          | ВОДА  | М3           | 0,4           | 0,65688    |
| 4.8                             | 031434                          | ГРУНТОВКА   | Т            | 0,015         | 0,024633   |
| 4.9                             | 031719                          | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | Т            | 0,43          | 0,706146   |
| 4.10                            | 044059                          | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,5           | 0,8211     |
| 4.11                            | 045037                          | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т            | 0,02          | 0,032844   |
| <b>5</b>                        | <b>C140-17006</b>               | <b>ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА</b>   | <b>М2</b>    | <b>164,22</b> |            |
| <b>6</b>                        | <b>E11-1-39-6<br/>ШНК ДОП.6</b> | <b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ<br/>ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ ШИРИНОЙ ДО 150ММ</b> | <b>100М</b>  | <b>1,053</b>  |            |
| 6.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 24,54         | 25,84062   |
| 6.2                             | 000112                          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,09          | 0,09477    |
| 6.3                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,12          | 0,12636    |
| 6.4                             | 001603                          | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И<br>ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л                         | МАШ-Ч        | 0,07          | 0,07371    |
| 6.5                             | 001702                          | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч        | 0,04          | 0,04212    |
| 6.6                             | 002509                          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,06          | 0,06318    |
| 6.7                             | 009219                          | ВОДА  | М3           | 0,05          | 0,05265    |
| 6.8                             | 031434                          | ГРУНТОВКА   | Т            | 0,0015        | 0,0015795  |
| 6.9                             | 031719                          | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | Т            | 0,0375        | 0,0394875  |
| 6.10                            | 044059                          | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,05          | 0,05265    |
| 6.11                            | 044901                          | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ   | М            | 101           | 106,353    |
| 6.12                            | 045037                          | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т            | 0,002         | 0,002106   |
| <b>7</b>                        | <b>E57-2-9</b>                  | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ</b>   | <b>100M2</b> | <b>0,221</b>  |            |
| 7.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 38,3          | 8,4643     |
| 7.2                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,86          | 0,19006    |
| 7.3                             | 099999                          | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т            | 2,49          | 0,55029    |
| <b>8</b>                        | <b>E11-1-11-1</b>               | <b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ /100ММ/</b>  | <b>100M2</b> | <b>1,7632</b> |            |
| 8.1                             | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 39,51         | 69,664032  |
| 8.2                             | 000404                          | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч        | 9,07          | 15,992224  |
| 8.3                             | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 1,27          | 2,239264   |
| 8.4                             | 009219                          | ВОДА  | М3           | 3,5           | 6,1712     |



|       |                          |  |       |         |            |
|-------|--------------------------|--|-------|---------|------------|
| 8.5   | 012105                   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3    | 2,04    | 3,596928   |
| 9     | E11-1-11-2               | УСТРОЙСТВО СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 | 100М2 | 1,7632  |            |
| 9.1   | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 8       | 14,1056    |
| 9.2   | 000404                   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч | 37,12   | 65,449984  |
| 9.3   | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 3,36    | 5,924352   |
| 9.4   | 012105                   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | М3    | 8,16    | 14,387712  |
| 10    | E11-1-58-2<br>ШНК ДОП.12 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ                                | 100М2 | 2,4057  |            |
| 10.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 9,52    | 22,902264  |
| 10.2  | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 5,52    | 13,279464  |
| 10.3  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,21    | 0,505197   |
| 10.4  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,27    | 0,649539   |
| 10.5  | 009219                   | ВОДА   | М3    | 0,615   | 1,4795055  |
| 10.6  | 031434                   | ГРУНТОВКА  | Т     | 0,03    | 0,072171   |
| 10.7  | 031593                   | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА   | Т     | 0,9     | 2,16513    |
| 11    | E11-1-36-2               | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ ТИПА КН-2  | 100М2 | 2,4057  |            |
| 11.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 42,4    | 102,00168  |
| 11.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,35    | 0,841995   |
| 11.3  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,5     | 1,20285    |
| 11.4  | 032121                   | МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2  | КГ    | 50      | 120,285    |
| 11.5  | 044059                   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,5     | 1,20285    |
| 12    | C111-9877                | РЕЛИН  | М2    | 245,4   |            |
| 13    | E11-1-40-3<br>ШНК ДОП.6  | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ  | 100М  | 2,715   |            |
| 13.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 6,66    | 18,0819    |
| 13.2  | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 1,33    | 3,61095    |
| 13.3  | 001041                   | ШУРУПОВЕРТЫ  | МАШ-Ч | 2,01    | 5,45715    |
| 13.4  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,03    | 0,08145    |
| 13.5  | 029840                   | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 7       | 19,005     |
| 13.6  | 029841                   | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 7       | 19,005     |
| 13.7  | 029842                   | СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 40      | 108,6      |
| 13.8  | 029843                   | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 16      | 43,44      |
| 13.9  | 030795                   | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ  | 10 ШТ | 26,3    | 71,4045    |
| 13.10 | 035391                   | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ  | ШТ    | 263     | 714,045    |
| 13.11 | 044346                   | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА   | М     | 101     | 274,215    |
| 14    | E62-41-1                 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК  | 100М2 | 10,45   |            |
| 14.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 20,8    | 217,36     |
| 15    | E15-2-16-9<br>ШНК ДОП.12 | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН   | 100М2 | 10,45   |            |
| 15.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 85,84   | 897,028    |
| 15.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,84    | 8,778      |
| 15.3  | 001609                   | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ   | МАШ-Ч | 5,45    | 56,9525    |
| 15.4  | 012135                   | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3   | М3    | 1,87    | 19,5415    |
| 15.5  | 030389                   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ   | Т     | 0,00012 | 0,001254   |
| 15.6  | 030654                   | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т     | 0,006   | 0,0627     |
| 15.7  | 033205                   | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ  | М2    | 5,54    | 57,893     |
| 16    | E15-4-25-8               | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН  | 100М2 | 4,967   |            |
| 16.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 51,01   | 253,36667  |
| 16.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,01    | 0,04967    |
| 16.3  | 002499                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,11    | 0,54637    |
| 16.4  | 031066                   | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ  | Т     | 0,01837 | 0,09124379 |
| 16.5  | 031440                   | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ   | Т     | 0,0075  | 0,0372525  |
| 16.6  | 031655                   | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)                                | Т     | 0,0113  | 0,0561271  |
| 16.7  | 031710                   | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т     | 0,051   | 0,253317   |
| 16.8  | 035512                   | ЛЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ      | М3    | 0,0024  | 0,0119208  |
| 16.9  | 035538                   | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2    | 0,84    | 4,17228    |
| 16.10 | 044059                   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,31    | 1,53977    |
| 17    | E15-4-5-3                | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН              | 100М2 | 3,726   |            |
| 17.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 42,9    | 159,8454   |
| 17.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,02    | 0,07452    |
| 17.3  | 002499                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,15    | 0,5589     |
| 17.4  | 031054                   | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | Т     | 0,063   | 0,234738   |
| 17.5  | 031710                   | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т     | 0,051   | 0,190026   |
| 17.6  | 035538                   | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2    | 0,84    | 3,12984    |
| 17.7  | 044059                   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,31    | 1,15506    |
| 18    | E15-1-47-15<br>ШНК ДОП.4 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ                 | 100М2 | 3,456   |            |
| 18.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 102,46  | 354,10176  |
| 18.2  | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 5,35    | 18,4896    |



|       |                        |   |       |        |            |
|-------|------------------------|---|-------|--------|------------|
| 18.3  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,76   | 2,62656    |
| 18.4  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 4,58   | 15,82848   |
| 18.5  | 030835                 | ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ  | М2    | 103    | 355,968    |
| 19    | E62-41-1               | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК   | 100М2 | 0,692  |            |
| 19.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 20,8   | 14,3936    |
| 20    | E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5   | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ  | 100М2 | 0,692  |            |
| 20.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 68,1   | 47,1252    |
| 20.2  | 000112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,05   | 0,0346     |
| 20.3  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 1,95   | 1,3494     |
| 20.4  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,18   | 0,12456    |
| 20.5  | 009219                 | ВОДА  | М3    | 0,74   | 0,51208    |
| 20.6  | 012373                 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т     | 0,962  | 0,665704   |
| 20.7  | 031434                 | ГРУНТОВКА   | Т     | 0,02   | 0,01384    |
| 21    | E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 | НА КАЖДЫЙ 7ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ  | 100М2 | -0,692 |            |
| 21.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 42,91  | -29,69372  |
| 21.2  | 000112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,035  | -0,02422   |
| 21.3  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 1,365  | -0,94458   |
| 21.4  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,126  | -0,087192  |
| 21.5  | 009219                 | ВОДА  | М3    | 0,518  | -0,358456  |
| 21.6  | 012373                 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т     | 0,6734 | -0,4659928 |
| 22    | E15-4-25-8             | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ   | 100М2 | 0,692  |            |
| 22.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 62,7   | 43,3884    |
| 22.2  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,02   | 0,01384    |
| 22.3  | 002499                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,11   | 0,07612    |
| 22.4  | 031066                 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ   | Т     | 0,021  | 0,014532   |
| 22.5  | 031440                 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ  | Т     | 0,0089 | 0,0061588  |
| 22.6  | 031655                 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)   | Т     | 0,013  | 0,008996   |
| 22.7  | 031710                 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т     | 0,055  | 0,03806    |
| 22.8  | 035512                 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 800, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ   | М3    | 0,0024 | 0,0016608  |
| 22.9  | 035538                 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2    | 0,84   | 0,58128    |
| 22.10 | 044059                 | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31   | 0,21452    |
| 23    | E65-1-3                | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДОК   | 100М2 | 0,2013 |            |
| 23.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 38,01  | 7,651413   |
| 23.2  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 1,49   | 0,299937   |
| 23.3  | 099999                 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т     | 3,58   | 0,720654   |
| 24    | E15-7-1-2 ШНК.ДОП.2    | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 60ММ, СУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М | М2    | 43,65  |            |
| 24.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 1      | 43,65      |
| 24.2  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,03   | 1,3095     |
| 24.3  | 001369                 | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,05   | 2,1825     |
| 24.4  | 001521                 | ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 0,9 Т  | МАШ-Ч | 0,02   | 0,873      |
| 24.5  | 002209                 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 0,06   | 2,619      |
| 24.6  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,02   | 0,873      |
| 24.7  | 030485                 | ДЮБЕЛЬ  | ШТ    | 1,5    | 65,475     |
| 24.8  | 035439                 | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"   | КГ    | 0,7    | 30,555     |
| 24.9  | 035444                 | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ  | М     | 1,5    | 65,475     |
| 24.10 | 035445                 | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ  | М     | 1,67   | 72,8955    |
| 24.11 | 035446                 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ  | М     | 1,03   | 44,9595    |
| 24.12 | 035448                 | ШУРУП TN25  | ШТ    | 34     | 1484,1     |
| 24.13 | 035455                 | МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ   | М3    | 0,041  | 1,78965    |
| 24.14 | 035458                 | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50  | М     | 2      | 87,3       |
| 24.15 | 035461                 | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40  | М     | 0,67   | 29,2455    |
| 24.16 | 044617                 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ  | М2    | 2,31   | 100,8315   |
| 25    | E46-4-12-3             | РАЗБОРКА СТАРЫХ ДВЕРЕЙ  | 100М2 | 0,4    |            |
| 25.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 103,91 | 41,584     |
| 25.2  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 7,74   | 3,096      |
| 26    | E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11  | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2                                   | 100М2 | 0,4    |            |
| 26.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 89,47  | 35,788     |
| 26.2  | 000762                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 1,66   | 0,664      |
| 26.3  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 9,69   | 3,876      |
| 26.4  | 002209                 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 3,84   | 1,536      |
| 26.5  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 1,99   | 0,796      |
| 26.6  | 002875                 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 5,91   | 2,364      |



|       |                          |  |         |        |            |
|-------|--------------------------|--|---------|--------|------------|
| 26.7  | 029962                   | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М       | 66     | 26,4       |
| 26.8  | 031478                   | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ      | 533    | 213,2      |
| 26.9  | 076853                   | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ      | 1,92   | 0,768      |
| 27    | C126-384-1               | ДВЕРЬ "АКФА" АЛЮМИНИЕВАЯ   | М2      | 40     |            |
| 28    | C111-196                 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ   | ШТ      | 12     |            |
| 29    | C121-586-1               | СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ 2,8X2,7М   | ШТ      | 1      |            |
| 30    | C121-586-2               | СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ 2,8X5,1М   | ШТ      | 2      |            |
| 31    | 290116-4025              | СТОЙКА РЕГИСТРАЦИИ РАЗМЕРОМ 4,75X1,5X0,6М  | ШТ      | 1      |            |
| 32    | E9-4-14-4<br>ШНК.ДОП.4   | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2  | М2      | 3,68   |            |
| 32.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 3,3    | 12,144     |
| 32.2  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,2    | 0,736      |
| 32.3  | 003325                   | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-Ч   | 0,29   | 1,0672     |
| 32.4  | 029181                   | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ      | 8      | 29,44      |
| 32.5  | 080625                   | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDA) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л                   | ШТ      | 0,15   | 0,552      |
| 33    | 536114-2800-3            | ДВЕРЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАЗМЕРОМ 1600X2300ММ   | ШТ      | 1      |            |
| 34    | E55-9-3 ШНК.ДОП.5        | ПРОБИВКА ПРОЕМОВ СО СПЛОШНЫМ ВЫРАВНИВАНИЕМ ОТКОСОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ: БЕТОННЫХ  | 100М2   | 0,0189 |            |
| 34.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 241,02 | 4,555278   |
| 34.2  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,1    | 0,00189    |
| 34.3  | 002577                   | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч   | 34,2   | 0,64638    |
| 34.4  | 002831                   | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 132,72 | 2,508408   |
| 34.5  | 012102                   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50   | М3      | 3,4    | 0,08426    |
| 34.6  | 030485                   | ДЮБЕЛЬ   | ШТ      | 0,01   | 0,000189   |
| 34.7  | 034241                   | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3      | 20,1   | 0,37989    |
| 34.8  | 034350                   | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  | М3      | 2,7    | 0,05103    |
| 34.9  | 099997                   | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ   | Т       | 23,8   | 0,44982    |
| 35    | E63-10-1                 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ШАХТЫ ИЗ ПЛАСТИКА   | 100М2   | 0,2675 |            |
| 35.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 7,31   | 1,955425   |
| 35.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 0,2    | 0,0535     |
| 36    | E16-7-16-1<br>ШНК.ДОП.4  | ОБЛИЦОВКА ШАХТЫ ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ                    | 100М2   | 0,2675 |            |
| 36.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 128,85 | 34,467375  |
| 36.2  | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч   | 6      | 1,605      |
| 36.3  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 0,21   | 0,056175   |
| 36.4  | 002209                   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ  | МАШ-Ч   | 6      | 1,605      |
| 36.5  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,41   | 0,109675   |
| 36.6  | 009219                   | ВОДА   | М3      | 0,0163 | 0,00436025 |
| 36.7  | 030825                   | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ   | ШТ      | 190    | 50,825     |
| 36.8  | 030826                   | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5   | 1000 ШТ | 0,5    | 0,13375    |
| 36.9  | 030838                   | ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"   | Т       | 0,025  | 0,0066875  |
| 36.10 | 030848                   | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10   | М2      | 105    | 28,0875    |
| 36.11 | 030850                   | ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ  | 100М    | 0,75   | 0,200625   |
| 36.12 | 030873                   | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55  | М       | 70     | 18,725     |
| 36.13 | 030874                   | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27   | М       | 200    | 53,5       |
| 36.14 | 030876                   | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27  | ШТ      | 70     | 18,725     |
| 36.15 | 076848                   | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35   | 1000 ШТ | 1,4    | 0,3745     |
| 37    | E11-1-2-9                | ЗАЛИВКА ПОЛОВ БЕТОНОМ ЧАСТИЧНО   | М3      | 0,33   |            |
| 37.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 1,8    | 0,594      |
| 37.2  | 000404                   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч   | 0,48   | 0,1584     |
| 37.3  | 009219                   | ВОДА   | М3      | 0,35   | 0,1155     |
| 37.4  | 032105                   | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ   | Т       | 0,002  | 0,00066    |
| 37.5  | 036138                   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА                                       | М3      | 0,001  | 0,00033    |
| 37.6  | 045021                   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)  | М3      | 1,02   | 0,3366     |
| 38    | E46-4-12-2               | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ОКОН СТАРЫХ  | 100М2   | 0,1092 |            |
| 38.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 172,76 | 18,865392  |
| 38.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 7,74   | 0,845208   |
| 39    | E10-1-34-5<br>ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ ЮТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2М2 | 100М2   | 0,1092 |            |
| 39.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 196,93 | 21,504756  |
| 39.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 1,76   | 0,192192   |
| 39.3  | 002209                   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ  | МАШ-Ч   | 19,62  | 2,142504   |
| 39.4  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 3,57   | 0,389844   |
| 39.5  | 002875                   | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч   | 30,23  | 3,301116   |



|   |                       |   |        |         |            |
|---|-----------------------|---|--------|---------|------------|
| 39.6  | 029962                | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6   | М      | 75      | 8,19       |
| 39.7  | 030858                | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ   | М      | 347     | 37,8924    |
| 39.8  | 031478                | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ     | 600     | 65,52      |
| 39.9  | 076853                | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ     | 2,2     | 0,24024    |
| 39.10   | 090625                | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л               | ШТ     | 92      | 10,0464    |
| 39.11   | 081864                | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ   | ШТ     | 400     | 43,68      |
| 40  | С126-272              | ОКНА "АКФА" ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2     | 10,92   |            |
| <b>РАЗДЕЛ: ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b> |                       |   |        |         |            |
| 41  | E65-19-1              | ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80КГ  | 100ШТ  | 0,24    |            |
| 41.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 110     | 26,4       |
| 41.2  | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч  | 2,24    | 0,5376     |
| 42  | E18-3-1-2             | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ  | 100КВТ | 0,3765  |            |
| 42.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 65,6    | 24,6984    |
| 42.2  | 000521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 0,21    | 0,079065   |
| 42.3  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                           | МАШ-Ч  | 0,09    | 0,033885   |
| 42.4  | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч  | 1,19    | 0,448035   |
| 42.5  | 002011                | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) | МАШ-Ч  | 0,8     | 0,3012     |
| 42.6  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 1,85    | 0,696525   |
| 42.7  | 009219                | ВОДА  | М3     | 15      | 5,6475     |
| 42.8  | 044697                | ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА  | М3     | 0,67    | 0,252255   |
| 42.9  | 063698                | КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ   | КОМПЛ  | 44,2    | 16,6413    |
| 42.10   | 065851                | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т      | 0,0045  | 0,00169425 |
| 43  | С130-582-6            | РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 10-ТИ СЕКЦИОННЫЕ  | ШТ     | 24      |            |
| 44  | 2307-10025-2          | КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ. 20ММ   | ШТ     | 24      |            |
| 45  | С113-1424-6           | ЗАГЛУШКА РАДИАТОРА ДИАМ. 20ММ   | ШТ     | 24      |            |
| 46  | E65-1-4<br>ШНК.ДОП.13 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ  | 100М   | 2,55    |            |
| 46.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 7,68    | 19,584     |
| 47  | E18-4-2-2             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ   | 100М   | 0,46    |            |
| 47.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 149,64  | 68,8344    |
| 47.2  | 000116                | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч  | 8,12    | 3,7352     |
| 47.3  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                           | МАШ-Ч  | 0,08    | 0,0368     |
| 47.4  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,22    | 0,1012     |
| 47.5  | 009219                | ВОДА  | М3     | 0,74    | 0,3404     |
| 47.6  | 030451                | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ   | Т      | 0,00059 | 0,0002714  |
| 47.7  | 030649                | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А  | КГ     | 0,0025  | 0,00115    |
| 47.8  | 031692                | КЛЕЙ 88-СА  | КГ     | 0,2     | 0,092      |
| 47.9  | 034309                | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ     | 0,25    | 0,115      |
| 47.10   | 045404                | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА  | 1000ШТ | 0,069   | 0,03174    |
| 47.11   | 064476                | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ     | 0,38    | 0,1748     |
| 48  | С1530-108-4           | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ   | М      | 46      |            |
| 49  | E18-4-2-3             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32ММ   | 100М   | 2,09    |            |
| 49.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 121,6   | 254,562    |
| 49.2  | 000116                | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч  | 4,64    | 9,6976     |
| 49.3  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                           | МАШ-Ч  | 0,08    | 0,1672     |
| 49.4  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,22    | 0,4598     |
| 49.5  | 009219                | ВОДА  | М3     | 1,21    | 2,5289     |
| 49.6  | 030451                | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ   | Т      | 0,00051 | 0,0010659  |
| 49.7  | 030649                | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А  | КГ     | 0,004   | 0,00836    |
| 49.8  | 031692                | КЛЕЙ 88-СА  | КГ     | 0,17    | 0,3553     |
| 49.9  | 034309                | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ     | 0,2     | 0,418      |
| 49.10   | 045404                | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА  | 1000ШТ | 0,06    | 0,1254     |
| 49.11   | 064476                | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ     | 0,33    | 0,6897     |
| 50  | С1530-108-3           | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 32ММ   | М      | 209     |            |
| 51  | E18-4-1-1             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ  | 100М   | 1,72    |            |
| 51.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 64,24   | 110,4928   |
| 51.2  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                           | МАШ-Ч  | 0,02    | 0,0344     |
| 51.3  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,11    | 0,1892     |
| 51.4  | 009219                | ВОДА  | М3     | 0,39    | 0,6708     |
| 51.5  | 037743                | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ   | КГ     | 1,5     | 2,58       |
| 51.6  | 052040                | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ  | Т      | 0,0012  | 0,002064   |



|       |             |   |         |         |          |
|-------|-------------|---|---------|---------|----------|
| 52    | C130-9660   | ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ   | М       | 172     |          |
| 53    | E16-4-1-2   | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100                    | 100М    | 1,1     |          |
| 53.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 61,6    | 67,76    |
| 53.2  | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч   | 0,06    | 0,066    |
| 53.3  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,242    |
| 53.4  | 009219      | ВОДА  | МЗ      | 1,57    | 1,727    |
| 53.5  | 037743      | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ   | КГ      | 4       | 4,4      |
| 53.6  | 052040      | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ                                    | Т       | 0,00266 | 0,002926 |
| 54    | C130-9661   | ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ   | М       | 110     |          |
| 55    | E16-4-2-1   | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20ММ                           | 100М    | 3,1     |          |
| 55.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 190,24  | 589,744  |
| 55.2  | 000116      | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч   | 13,34   | 41,354   |
| 55.3  | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч   | 0,08    | 0,248    |
| 55.4  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,682    |
| 55.5  | 009219      | ВОДА  | МЗ      | 0,47    | 1,457    |
| 55.6  | 030451      | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ   | Т       | 0,00085 | 0,002635 |
| 55.7  | 030649      | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А  | КГ      | 0,0016  | 0,00496  |
| 55.8  | 031692      | КЛЕЙ 88-СА  | КГ      | 0,25    | 0,775    |
| 55.9  | 034309      | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ      | 0,25    | 0,775    |
| 55.10 | 045404      | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА  | 1000ШТ  | 0,1     | 0,31     |
| 55.11 | 064476      | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ      | 0,55    | 1,705    |
| 56    | C1530-41-1  | ТРУБЫ ППР ДИАМ. 20ММ  | М       | 310     |          |
| 57    | E16-4-2-1   | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20ММ                            | 100М    | 1,28    |          |
| 57.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 190,24  | 243,5072 |
| 57.2  | 000116      | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч   | 13,34   | 17,0752  |
| 57.3  | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч   | 0,08    | 0,1024   |
| 57.4  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,2816   |
| 57.5  | 009219      | ВОДА  | МЗ      | 0,47    | 0,6016   |
| 57.6  | 030451      | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ   | Т       | 0,00085 | 0,001088 |
| 57.7  | 030649      | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А  | КГ      | 0,0016  | 0,002048 |
| 57.8  | 031692      | КЛЕЙ 88-СА  | КГ      | 0,25    | 0,32     |
| 57.9  | 034309      | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ      | 0,25    | 0,32     |
| 57.10 | 045404      | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА  | 1000ШТ  | 0,1     | 0,128    |
| 57.11 | 064476      | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ      | 0,55    | 0,704    |
| 58    | C1530-104-1 | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 20ММ   | М       | 128     |          |
| 59    | E65-2-2     | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100ММ                                      | 100М    | 0,74    |          |
| 59.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 85,3    | 63,122   |
| 59.2  | 001522      | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,32    | 0,2368   |
| 59.3  | 099997      | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | Т       | 1,34    | 0,9916   |
| 60    | E17-1-1-14  | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ  | 10КОМПЛ | 1,4     |          |
| 60.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 21,65   | 30,31    |
| 60.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,2     | 0,28     |
| 60.3  | 001522      | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,13    | 0,182    |
| 60.4  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,308    |
| 60.5  | 030435      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ   | 4       | 5,6      |
| 60.6  | 030956      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т       | 0,0004  | 0,00056  |
| 60.7  | 031611      | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ   | КГ      | 2       | 2,8      |
| 60.8  | 031651      | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,0002  | 0,00028  |
| 60.9  | 032501      | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ   | Т       | 0,0036  | 0,00504  |
| 60.10 | 035567      | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ      | 0,3     | 0,42     |
| 60.11 | 065851      | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0007  | 0,00098  |
| 61    | C130-675    | УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ С СИФОНОМ В КОМПЛЕКТЕ  | КОМПЛ   | 14      |          |
| 62    | E17-1-2-3   | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ  | 10ШТ    | 1,4     |          |
| 62.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 7       | 9,8      |
| 62.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,1     | 0,14     |
| 62.3  | 030435      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ   | 2       | 2,8      |
| 62.4  | 030956      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т       | 0,00026 | 0,000364 |
| 62.5  | 031651      | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,00013 | 0,000182 |
| 62.6  | 035567      | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ      | 0,13    | 0,182    |
| 62.7  | 065851      | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0001  | 0,00014  |
| 63    | 2407-1821   | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ  | ШТ      | 14      |          |
| 64    | E65-4-2     | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ  | 100ПРИБ | 0,02    |          |
| 64.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 63,84   | 1,2768   |
| 64.2  | 001522      | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,29    | 0,0058   |



|  |            |   |         |          |           |
|--|------------|---|---------|----------|-----------|
| 64.3                                   | 099997     | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | Т       | 2,65     | 0,053     |
| 65                                     | E17-1-3-1  | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ  | 10КОМПЛ | 0,2      |           |
| 65.1                                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 24,64    | 4,928     |
| 65.2                                   | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,2      | 0,04      |
| 65.3                                   | 001522     | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,32     | 0,064     |
| 65.4                                   | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,39     | 0,078     |
| 65.5                                   | 030435     | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ   | 4        | 0,8       |
| 65.6                                   | 030956     | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т       | 0,0004   | 0,000080  |
| 65.7                                   | 031611     | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ   | КГ      | 4        | 0,8       |
| 65.8                                   | 031651     | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,0002   | 0,000040  |
| 65.9                                   | 031694     | КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА  | Т       | 0,0008   | 0,00016   |
| 65.10                                  | 032717     | ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ   | КГ      | 0,8      | 0,16      |
| 65.11                                  | 034247     | КАБОЛКА   | Т       | 0,001    | 0,0002    |
| 65.12                                  | 035567     | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ      | 0,04     | 0,008     |
| 65.13                                  | 046162     | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА   | КГ      | 20       | 4         |
| 65.14                                  | 065851     | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,000030 | 0,000006  |
| 66                                     | C130-901   | УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, С КОСЫМ ВЫПУСКОМ ПОД УГЛОМ 30 В КОМПЛЕКТЕ СО СМЫВНЫМ БАЧКОМ   | ШТ      | 2        |           |
| 67                                     | E20-2-2-1  | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2   | РЕШЕТКА | 10       |           |
| 67.1                                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 1,46     | 14,6      |
| 67.2                                   | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,27     | 2,7       |
| 67.3                                   | 002016     | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч   | 0,12     | 1,2       |
| 67.4                                   | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01     | 0,1       |
| 67.5                                   | 012102     | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50  | МЗ      | 0,0003   | 0,003     |
| 67.6                                   | 033642     | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т       | 0,00043  | 0,0043    |
| 67.7                                   | 035319     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А   | Т       | 0,00011  | 0,0011    |
| 68                                     | C127-81    | РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ РАЗМЕРОМ 250X250ММ   | ШТ      | 10       |           |
| <b>РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b> |            |   |         |          |           |
| 69                                     | E67-1-1    | ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА  | 100М    | 8,5      |           |
| 69.1                                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 2,54     | 21,59     |
| 69.2                                   | 099999     | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т       | 0,004    | 0,034     |
| 70                                     | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ   | 100М    | 8,5      |           |
| 70.1                                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 37       | 314,5     |
| 70.2                                   | 000766     | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч   | 0,03     | 0,255     |
| 70.3                                   | 001488     | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч   | 5,21     | 44,285    |
| 70.4                                   | 002510     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч   | 0,03     | 0,255     |
| 70.5                                   | 030475     | ДЮБЕЛИ  | КГ      | 1,8      | 15,3      |
| 70.6                                   | 030479     | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ      | 1,3      | 11,05     |
| 70.7                                   | 030654     | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т       | 0,01     | 0,085     |
| 70.8                                   | 031087     | КРАСКА  | КГ      | 0,3      | 2,55      |
| 70.9                                   | 032540     | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ   | Т       | 0,0025   | 0,02125   |
| 70.10                                  | 045527     | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ   | 0,31     | 2,635     |
| 70.11                                  | 046163     | СКОБЫ   | 10ШТ    | 28       | 238       |
| 70.12                                  | 063499     | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ   | 100ШТ   | 0,12     | 1,02      |
| 70.13                                  | 064055     | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | 10ШТ    | 4,9      | 41,65     |
| 70.14                                  | 064851     | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ  | 100ШТ   | 3        | 25,5      |
| 70.15                                  | 065157     | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ   | 100ШТ   | 0,12     | 1,02      |
| 70.16                                  | 065317     | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ  | КГ      | 0,83     | 7,055     |
| 71                                     | C151-615   | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ ММ                   | 1000М   | 0,3605   |           |
| 72                                     | C151-614   | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ ММ                 | 1000М   | 0,2575   |           |
| 73                                     | C151-613   | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ ММ                 | 1000М   | 0,2575   |           |
| 74                                     | Ц8-3-593-5 | СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ  | 100ШТ   | 0,53     |           |
| 74.1                                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 93,4     | 49,502    |
| 74.2                                   | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 25,6     | 13,568    |
| 74.3                                   | 000766     | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч   | 0,8      | 0,424     |
| 74.4                                   | 001488     | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч   | 40       | 21,2      |
| 74.5                                   | 002510     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч   | 0,8      | 0,424     |
| 74.6                                   | 030320     | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ   | Т       | 0,00306  | 0,0016218 |
| 74.7                                   | 030434     | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ   | 4,08     | 2,1624    |
| 74.8                                   | 064931     | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ  | 100ШТ   | 1,02     | 0,5406    |



|       |             |   |       |         |           |
|-------|-------------|---|-------|---------|-----------|
| 74.9  | 065155      | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ  | 100ШТ | 2,04    | 1,0812    |
| 74.10 | 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    | 0,1643    |
| 75    | 1507-1012-3 | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ "АРМСТРОНГ" LED, РАЗМЕРОМ 60X60CM   | ШТ    | 53      |           |
| 76    | Ц8-3-594-1  | СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН LED   | 100ШТ | 0,18    |           |
| 76.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 88      | 15,84     |
| 76.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 1,55    | 0,279     |
| 76.3  | 001488      | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч | 31,5    | 5,67      |
| 76.4  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 1,55    | 0,279     |
| 76.5  | 030654      | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,00315 | 0,000567  |
| 76.6  | 064931      | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ  | 100ШТ | 2,04    | 0,3672    |
| 76.7  | 065312      | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ  | КГ    | 2,8     | 0,504     |
| 76.8  | 065758      | ШПИЛЬКИ   | ШТ    | 204     | 36,72     |
| 77    | 1507-5020-1 | СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ LED 24W   | ШТ    | 18      |           |
| 78    | Ц8-3-591-2  | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ   | 100ШТ | 0,27    |           |
| 78.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 32,2    | 8,694     |
| 78.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,0108    |
| 78.3  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,0108    |
| 78.4  | 030654      | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,00315 | 0,0008505 |
| 78.5  | 045667      | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ    | 102     | 27,54     |
| 79    | 290901-256  | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:С-1-22-63/220   | ШТ    | 27      |           |
| 80    | Ц8-3-591-9  | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ  | 100ШТ | 0,5     |           |
| 80.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 38,1    | 19,05     |
| 80.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,02      |
| 80.3  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,02      |
| 80.4  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 1,5     | 0,75      |
| 80.5  | 030654      | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,00315 | 0,001575  |
| 80.6  | 045667      | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ    | 102     | 51        |
| 80.7  | 097117      | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО  | КГ    | 0,42    | 0,21      |
| 81    | 1504-162-1  | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ РШ-С-022-10/220   | ШТ    | 50      |           |
| 82    | Ц8-3-572-3  | БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ РАЗМЕРОМ 600X900MM   | ШТ    | 3       |           |
| 82.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 2,32    | 6,96      |
| 82.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,1     | 0,3       |
| 82.3  | 002016      | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 0,77    | 2,31      |
| 82.4  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,1     | 0,3       |
| 82.5  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 0,17    | 0,51      |
| 82.6  | 031087      | КРАСКА  | КГ    | 0,03    | 0,09      |
| 82.7  | 035377      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,15    | 0,45      |
| 83    | 1517-2396   | ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, РАЗМЕРОМ 600X900MM   | ШТ    | 3       |           |
| 84    | Ц8-3-526-2  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЪ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА ТОК А 100 И БОЛЕЕ | ШТ    | 3       |           |
| 84.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 2,32    | 6,96      |
| 84.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,04    | 0,12      |
| 84.3  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,005   | 0,015     |
| 84.4  | 002016      | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 0,13    | 0,39      |
| 84.5  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,005   | 0,015     |
| 84.6  | 002647      | ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ   | МАШ-Ч | 0,2     | 0,6       |
| 84.7  | 030434      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ | 0,014   | 0,042     |
| 84.8  | 030478      | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ   | 10ШТ  | 1,22    | 3,66      |
| 84.9  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 0,38    | 1,14      |
| 84.10 | 031087      | КРАСКА  | КГ    | 0,047   | 0,141     |
| 84.11 | 031136      | ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ   | КГ    | 0,004   | 0,012     |
| 84.12 | 031260      | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318   | КГ    | 0,014   | 0,042     |
| 84.13 | 035377      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,07    | 0,21      |
| 84.14 | 035566      | НИТКИ ШВЕЙНЫЕ   | КГ    | 0,002   | 0,006     |
| 84.15 | 044069      | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ   | КГ    | 0,009   | 0,027     |
| 84.16 | 045527      | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ | 0,02    | 0,06      |
| 84.17 | 064457      | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ   | ШТ    | 6,1     | 18,3      |
| 84.18 | 064674      | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ  | 10ШТ  | 1,22    | 3,66      |
| 84.19 | 064806      | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50  | ШТ    | 1       | 3         |



|                        |             |   |       |          |           |
|------------------------|-------------|---|-------|----------|-----------|
| 84.20                  | 097117      | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПЛАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО   | КГ    | 0,036    | 0,108     |
| 85                     | C1512-70-10 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА99М НА ИН=400А   | ШТ    | 1        |           |
| 86                     | 1504-1481-8 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПО ТОКУ ВА99М НА ИН=125А   | ШТ    | 1        |           |
| 87                     | C1512-70-8  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-29, ИНОМ=63А   | ШТ    | 3        |           |
| 88                     | Ц8-3-526-1  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА ТОК А ПО 25 | ШТ    | 36       |           |
| 88.1                   | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 1,56     | 56,16     |
| 88.2                   | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,04     | 1,44      |
| 88.3                   | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,002    | 0,072     |
| 88.4                   | 002016      | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 0,13     | 4,68      |
| 88.5                   | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,002    | 0,072     |
| 88.6                   | 030434      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ | 0,014    | 0,504     |
| 88.7                   | 030478      | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ   | 10ШТ  | 1,22     | 43,92     |
| 88.8                   | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 0,049    | 1,764     |
| 88.9                   | 031087      | КРАСКА  | КГ    | 0,036    | 1,296     |
| 88.10                  | 031136      | ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ   | КГ    | 0,001    | 0,036     |
| 88.11                  | 031260      | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318   | КГ    | 0,006    | 0,216     |
| 88.12                  | 035377      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,07     | 2,52      |
| 88.13                  | 035566      | НИТКИ ШВЕЙНЫЕ   | КГ    | 0,001    | 0,036     |
| 88.14                  | 044089      | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ   | КГ    | 0,006    | 0,216     |
| 88.15                  | 045527      | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ | 0,02     | 0,72      |
| 88.16                  | 050801      | КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА ДО 0,1Т  | Т     | 0,001    | 0,036     |
| 88.17                  | 064457      | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ   | ШТ    | 6,1      | 219,6     |
| 88.18                  | 064674      | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ  | 10ШТ  | 1,22     | 43,92     |
| 88.19                  | 064806      | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50  | ШТ    | 1        | 36        |
| 88.20                  | 097117      | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПЛАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО   | КГ    | 0,012    | 0,432     |
| 89                     | 1504-1663-7 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-29 ИНОМ=25А  | ШТ    | 36       |           |
| 90                     | 6204-51-1   | ЩИТОК УПРАВЛЕНИЯ НА 10 АВТОМАТОВ  | ШТ    | 1        |           |
| <b>РАЗДЕЛ: КОЗЫРЕК</b> |             |   |       |          |           |
| 91                     | E10-1-2-1   | УСТАНОВКА СТРОПИЛ /ДОСКА 150Х50ММ, ДЛИНОЙ 10,7М, 8ШТ/   | МЗ    | 0,64     |           |
| 91.1                   | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 24,09    | 15,4176   |
| 91.2                   | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,15     | 0,096     |
| 91.3                   | 001556      | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ-Ч | 0,44     | 0,2816    |
| 91.4                   | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,22     | 0,1408    |
| 91.5                   | 030407      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,0072   | 0,004608  |
| 91.6                   | 031929      | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350  | М2    | 3,38     | 2,1632    |
| 91.7                   | 032501      | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ   | Т     | 0,038    | 0,02432   |
| 91.8                   | 032524      | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,00438  | 0,0028032 |
| 91.9                   | 036024      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА  | М3    | 0,16     | 0,1024    |
| 91.10                  | 036028      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА   | М3    | 0,06     | 0,0384    |
| 91.11                  | 036059      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА   | М3    | 0,83     | 0,5312    |
| 91.12                  | 045089      | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | Т     | 0,00196  | 0,0012544 |
| 92                     | E9-4-2-1    | МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М   | 100М2 | 0,8      |           |
| 92.1                   | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 35,5     | 28,4      |
| 92.2                   | 000514      | ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т  | МАШ-Ч | 0,99     | 0,792     |
| 92.3                   | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 2,41     | 1,928     |
| 92.4                   | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,04     | 0,032     |
| 92.5                   | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,21     | 0,168     |
| 92.6                   | 000787      | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т  | МАШ-Ч | 2,36     | 1,888     |
| 92.7                   | 001513      | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 0,18     | 0,144     |
| 92.8                   | 002346      | ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С  | МАШ-Ч | 0,02     | 0,016     |
| 92.9                   | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,32     | 0,256     |
| 92.10                  | 002577      | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1,68     | 1,344     |
| 92.11                  | 030322      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т     | 0,0022   | 0,00176   |
| 92.12                  | 031524      | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4  | Т     | 0,000090 | 0,000072  |
| 92.13                  | 034241      | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3    | 1,4      | 1,12      |
| 92.14                  | 035310      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42  | Т     | 0,00061  | 0,000488  |
| 92.15                  | 035504      | КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ  | Т     | 0,00015  | 0,00012   |



|                                |                          |  |       |        |          |
|--------------------------------|--------------------------|--|-------|--------|----------|
| 92.16                          | 036023                   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | М3    | 0,0013 | 0,00104  |
| 92.17                          | 045077                   | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,42   | 0,336    |
| 92.18                          | 096384                   | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2 ДИАМЕТРОМ ММ: 5,5  | 10М   | 0,016  | 0,0128   |
| 93                             | C111-9910-1              | ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,5ММ   | М2    | 88     |          |
| 94                             | C111-9911                | КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИДА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ   | Т     | 0,0165 |          |
| 95                             | E12-1-9-2                | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ   | 100М  | 0,095  |          |
| 95.1                           | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 31,41  | 2,98395  |
| 95.2                           | 000762                   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 0,11   | 0,01045  |
| 95.3                           | 000762                   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 0,05   | 0,00475  |
| 95.4                           | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,09   | 0,00855  |
| 95.5                           | 030383                   | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ   | Т     | 0,0038 | 0,000361 |
| 95.6                           | 032507                   | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т     | 0,169  | 0,016055 |
| 96                             | C111-9910-4              | ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ  | М     | 10,5   |          |
| 97                             | E12-1-8-3<br>ШНК ДОП.6   | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ   | 100М  | 0,13   |          |
| 97.1                           | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 38,4   | 4,992    |
| 97.2                           | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,43   | 0,0559   |
| 97.3                           | 032507                   | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т     | 0,095  | 0,01235  |
| 97.4                           | 032522                   | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т     | 0,0003 | 0,000039 |
| 98                             | C111-9910-8              | ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ. 100ММ  | М     | 14,7   |          |
| 99                             | C130-9540                | ВОРОНКИ  | ШТ    | 2      |          |
| 100                            | C113-9023                | КОЛЕНА   | ШТ    | 6      |          |
| <b>РАЗДЕЛ: ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ</b> |                          |  |       |        |          |
| 101                            | E62-41-1                 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ  | 100М2 | 0,76   |          |
| 101.1                          | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 20,8   | 15,808   |
| 102                            | E15-4-27-5               | ШПАТЛЕВКА ФАСАДА, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН  | 100М2 | 0,76   |          |
| 102.1                          | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 11,99  | 9,1124   |
| 102.2                          | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,01   | 0,0076   |
| 102.3                          | 002499                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,03   | 0,0228   |
| 102.4                          | 031710                   | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т     | 0,029  | 0,02204  |
| 102.5                          | 035538                   | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2    | 0,44   | 0,3344   |
| 102.6                          | 044059                   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,15   | 0,114    |
| 103                            | E15-2-39-1<br>ШНК.ДОП.11 | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН», СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ РИСУНКА С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ | 100М2 | 0,76   |          |
| 103.1                          | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 180    | 136,8    |
| 103.2                          | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 1,1    | 0,836    |
| 103.3                          | 001147                   | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 9      | 6,84     |
| 103.4                          | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,23   | 0,1748   |
| 103.5                          | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,23   | 0,1748   |
| 103.6                          | 009219                   | ВОДА   | М3    | 0,08   | 0,0608   |
| 103.7                          | 031641                   | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА  | КГ    | 20     | 15,2     |
| 103.8                          | 035538                   | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2    | 0,5    | 0,38     |
| 103.9                          | 042908                   | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА  | КГ    | 38     | 28,88    |
| 103.10                         | 043103                   | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА   | КГ    | 350    | 266      |
| 103.11                         | 044059                   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,01   | 0,0076   |
| 103.12                         | 046051                   | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ   | ШТ    | 4      | 3,04     |
| 104                            | E63-7-1                  | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЯ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ  | 100М2 | 0,28   |          |
| 104.1                          | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 364,1  | 101,948  |
| 104.2                          | 000659                   | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН   | МАШ-Ч | 2,88   | 0,8064   |
| 104.3                          | 001199                   | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 5,76   | 1,6128   |
| 104.4                          | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,61   | 0,1708   |
| 105                            | E15-1-26-1<br>ШНК ДОП.6  | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА   | 100М2 | 0,28   |          |
| 105.1                          | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 279,29 | 78,2012  |
| 105.2                          | 000112                   | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-Ч | 0,84   | 0,2352   |
| 105.3                          | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 1,16   | 0,3248   |
| 105.4                          | 001603                   | РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л  | МАШ-Ч | 0,53   | 0,1484   |
| 105.5                          | 001702                   | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ   | МАШ-Ч | 7,3    | 2,044    |
| 105.6                          | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,36   | 0,1008   |
| 105.7                          | 009219                   | ВОДА   | М3    | 0,4    | 0,112    |
| 105.8                          | 031434                   | ГРУНТОВКА  | Т     | 0,015  | 0,0042   |
| 105.9                          | 031719                   | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)  | Т     | 0,375  | 0,105    |



|        |  |  |       |        |            |
|--------|--|--|-------|--------|------------|
| 105.10 | 044059   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,5    | 0,14       |
| 105.11 | 045037   | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ   | Т     | 0,02   | 0,0056     |
| 106    | C140-17006                                     | ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА   | M2    | 28     |            |
| 107    | E52-1-3  | РАЗБОРКА ПАНДУСА   | M3    | 0,5    |            |
| 107.1  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 7,78   | 3,89       |
| 107.2  | 000659   | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН   | МАШ-Ч | 5,2    | 2,6        |
| 107.3  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,02   | 0,01       |
| 107.4  | 099999   | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | Т     | 2,4    | 1,2        |
| 108    | E6-1-111-1<br>ШНК ДОП.5                        | ЗАЛИВКА БЕТОНОМ ЛЕСТНИЧНОЙ ПЛОЩАДКИ  | 100M3 | 0,0051 |            |
| 108.1  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 2412,6 | 12,30426   |
| 108.2  | 000112   | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-Ч | 2,54   | 0,012954   |
| 108.3  | 000404   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч | 78     | 0,3978     |
| 108.4  | 000762   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 51,7   | 0,26367    |
| 108.5  | 000762   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 2,35   | 0,011985   |
| 108.6  | 001571   | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ  | МАШ-Ч | 1,21   | 0,006171   |
| 108.7  | 002016   | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)   | МАШ-Ч | 13,2   | 0,06732    |
| 108.8  | 002510   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-Ч | 3,53   | 0,018003   |
| 108.9  | 009219   | ВОДА   | M3    | 0,2066 | 0,00105366 |
| 108.10 | 030407   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,015  | 0,000077   |
| 108.11 | 032201   | МАСЛА АНТРАЦЕНОВЫЕ   | Т     | 0,173  | 0,0008823  |
| 108.12 | 032543   | ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ   | Т     | 0,0236 | 0,00012036 |
| 108.13 | 035310   | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | Т     | 0,013  | 0,000066   |
| 108.14 | 035516   | РОГОЖА   | M2    | 42,9   | 0,21879    |
| 108.15 | 036025   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА  | M3    | 0,82   | 0,004182   |
| 108.16 | 036053   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА  | M3    | 0,26   | 0,001326   |
| 108.17 | 036061   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА  | M3    | 1,02   | 0,005202   |
| 108.18 | 045021   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)  | M3    | 101,5  | 0,51785    |
| 108.19 | 045090   | ПАЛУБА ОПАЛУБКИ ТИПА "ДОКА" ИЗ БАКЕЛИЗИРОВАННОЙ ФАНЕРЫ   | M2    | 29,2   | 0,14892    |
| 109    | E6-1-1-15                                      | УСТРОЙСТВО ПАНДУСА   | 100M3 | 0,005  |            |
| 109.1  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 116,82 | 0,5841     |
| 109.2  | 000112   | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-Ч | 0,27   | 0,00135    |
| 109.3  | 000403   | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ  | МАШ-Ч | 5,83   | 0,02915    |
| 109.4  | 000762   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 18,68  | 0,0934     |
| 109.5  | 000762   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 0,49   | 0,00245    |
| 109.6  | 001571   | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ  | МАШ-Ч | 0,1    | 0,0005     |
| 109.7  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,71   | 0,00355    |
| 109.8  | 009219   | ВОДА   | M3    | 0,73   | 0,00365    |
| 109.9  | 030407   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,002  | 0,000010   |
| 109.10 | 030652   | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | Т     | 0,01   | 0,000050   |
| 109.11 | 035516   | РОГОЖА   | M2    | 30     | 0,15       |
| 109.12 | 036061   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА  | M3    | 0,04   | 0,0002     |
| 109.13 | 045021   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)  | M3    | 102    | 0,51       |
| 109.14 | 051620   | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ   | M2    | 3,6    | 0,018      |
| 110    | E11-1-52-2<br>ШНК ДОП.6                        | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛЕСТНИЧНОЙ ПЛОЩАДКИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ   | 100M2 | 0,17   |            |
| 110.1  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 190,9  | 32,453     |
| 110.2  | 000112   | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-Ч | 0,84   | 0,1428     |
| 110.3  | 001522   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 1,16   | 0,1972     |
| 110.4  | 001603   | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л   | МАШ-Ч | 0,53   | 0,0901     |
| 110.5  | 001702   | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ   | МАШ-Ч | 4,56   | 0,7752     |
| 110.6  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,36   | 0,0612     |
| 110.7  | 009219   | ВОДА   | M3    | 0,4    | 0,068      |
| 110.8  | 031434   | ГРУНТОВКА  | Т     | 0,015  | 0,00255    |
| 110.9  | 031719   | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)  | Т     | 0,43   | 0,0731     |
| 110.10 | 044059   | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,5    | 0,085      |
| 110.11 | 045037   | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ   | Т     | 0,02   | 0,0034     |
| 111    | C140-17006                                     | ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА   | M2    | 17     |            |
| 112    | E9-6-1-2<br>#ШНК4.02.00-04 ОП<br>3.4-п#КзТ=0.6 | ДЕМОНТАЖ ПЕРИЛ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА | Т     | 0,36   |            |
| 112.1  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 30,474 | 10,97064   |
| 112.2  | 000762   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч | 0,084  | 0,03024    |
| 112.3  | 000978   | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)   | МАШ-Ч | 7,371  | 2,65356    |
| 112.4  | 001147   | МАШИНЫ ШПИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 0,287  | 0,10332    |



|        |                        |   |       |         |             |
|--------|------------------------|---|-------|---------|-------------|
| 112.5  | 001513                 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 1,421   | 0,51156     |
| 112.6  | 002346                 | ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С  | МАШ-Ч | 0,098   | 0,03528     |
| 112.7  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,133   | 0,04788     |
| 112.8  | 002577                 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1,302   | 0,46872     |
| 113    | ЦЗВ-1-4-2<br>ШНК ДОП.4 | ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЕРИП  | Т     | 0,1702  |             |
| 113.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 120     | 20,424      |
| 113.2  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,2     | 0,03404     |
| 113.3  | 000766                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 1,2     | 0,20424     |
| 113.4  | 001147                 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,5     | 0,0651      |
| 113.5  | 001319                 | НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)   | МАШ-Ч | 1,3     | 0,22126     |
| 113.6  | 001567                 | ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ   | МАШ-Ч | 2,6     | 0,44252     |
| 113.7  | 002016                 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 47,3    | 8,05046     |
| 113.8  | 002510                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,6     | 0,10212     |
| 113.9  | 002577                 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1       | 0,1702      |
| 113.10 | 034241                 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ    | 0,6     | 0,10212     |
| 113.11 | 035312                 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46  | Т     | 0,016   | 0,0027232   |
| 113.12 | 045077                 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ    | 0,2     | 0,03404     |
| 114    | 113-7012-7             | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫЕ ДИАМ. 20X2ММ   | М     | 25      |             |
| 115    | 113-7026-8             | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫЕ ДИАМ. 40X3ММ   | М     | 25      |             |
| 116    | 113-7028-7             | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫЕ ДИАМ. 50X3,5ММ   | М     | 18      |             |
| 117    | Е9-3-29-1              | МОНТАЖ ПЕРИП  | Т     | 0,1702  |             |
| 117.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 32,37   | 5,509374    |
| 117.2  | 000514                 | ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т  | МАШ-Ч | 0,96    | 0,163392    |
| 117.3  | 000762                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,07    | 0,011914    |
| 117.4  | 000762                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,12    | 0,020424    |
| 117.5  | 000763                 | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т   | МАШ-Ч | 5,45    | 0,92759     |
| 117.6  | 001147                 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,29    | 0,049356    |
| 117.7  | 001513                 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 9,62    | 1,637324    |
| 117.8  | 002346                 | ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С  | МАШ-Ч | 0,39    | 0,066378    |
| 117.9  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,19    | 0,032338    |
| 117.10 | 002577                 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1,68    | 0,285936    |
| 117.11 | 031419                 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ  | Т     | 0,00031 | 0,000053    |
| 117.12 | 031524                 | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4  | Т     | 0,0006  | 0,00010212  |
| 117.13 | 034241                 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ    | 1,37    | 0,233174    |
| 117.14 | 035312                 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46  | Т     | 0,004   | 0,0006808   |
| 117.15 | 035504                 | КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ  | Т     | 0,0001  | 0,000017    |
| 117.16 | 036023                 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА  | МЗ    | 0,00103 | 0,000175306 |
| 117.17 | 044897                 | ШЛИФКРУГИ   | ШТ    | 0,07    | 0,011914    |
| 117.18 | 045077                 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ    | 0,41    | 0,069782    |
| 117.19 | 096384                 | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5 | 10М   | 0,0187  | 0,00318274  |

## РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ

|        |                         |  |             |          |          |
|--------|-------------------------|--|-------------|----------|----------|
| 118    | Е20-6-18-1<br>ШНК ДОП.6 | МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (ЗИМА-ЛЕТО)   | КОНДИЦИОНЕР | 13       |          |
| 118.1  | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 3,5      | 45,5     |
| 118.2  | 000521                  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч       | 0,08     | 1,04     |
| 118.3  | 000965                  | ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН  | МАШ-Ч       | 0,14     | 1,82     |
| 118.4  | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч       | 0,05     | 0,65     |
| 118.5  | 002873                  | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч       | 0,35     | 4,55     |
| 118.6  | 030317                  | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ   | Т           | 0,000176 | 0,002288 |
| 118.7  | 030322                  | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т           | 0,000132 | 0,001716 |
| 118.8  | 030323                  | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ                           | Т           | 0,00012  | 0,00156  |
| 118.9  | 030620                  | ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л  | ШТ          | 0,1      | 1,3      |
| 118.10 | 030796                  | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ  | 10 ШТ       | 1,5      | 19,5     |
| 118.11 | 031857                  | ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0  | М           | 5        | 65       |
| 118.12 | 031859                  | ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0   | М           | 5        | 65       |
| 118.13 | 031861                  | ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | М           | 5        | 65       |
| 118.14 | 031862                  | ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ  | М           | 1        | 13       |
| 118.15 | 034482                  | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5X1,5 | 1000М       | 0,0055   | 0,0715   |
| 118.16 | 034483                  | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5X2,5 | 1000М       | 0,003    | 0,039    |



|        |        |  |    |      |      |
|--------|--------|--|----|------|------|
| 118.17 | 038971 | КОРОБ ПВХ 16X16  | М  | 0,5  | 6,5  |
| 118.18 | 038974 | КОРОБ ПВХ 40X60  | М  | 2    | 26   |
| 118.19 | 044225 | КРОНШТЕЙНЫ   | КГ | 5    | 65   |
| 118.20 | 045956 | ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА                         | М  | 10   | 130  |
| 118.21 | 085342 | ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ  | Л  | 0,02 | 0,26 |
| 119    | 6402-3 | КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО С ПУЛЬТОМ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ARTEL 12 | ШТ | 40   |      |

ПРОВЕРИЛ:

И.Х.ТУРАЖАНОВ

СОСТАВИЛ:

И.БОБОЖОНОВ



## «TOSHKENT SHAHRI, SHAYXONTOHUR TUMANIDAGI 43-SON OILAVIY POLIKLINIKA BINOSINI TA'MIRLASH»

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1С-1**  
**НА Текущий ремонт семейной поликлиники №43**

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| <b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>             | <b>883 053 946 сум</b> |
| в том числе                       |                        |
| ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА                  | 167 256 605 сум        |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ   | 10 349 688 сум         |
| СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ | 301 753 557 сум        |
| ПЕРЕВОЗКА                         | 0 сум                  |
| ОБОРУДОВАНИЕ                      | 203 694 096 сум        |

## ОСНОВАНИЕ:

| №№                                     | РЕСУРС | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА  | ЕДИЗМ | КОЛ-ВО     | ЦЕНА       | СУММА              |
|--|--------|-------------|---|-------|------------|------------|--------------------|
| 1                                      | 2      | 3           | 4   | 5     | 6          | 7          | 8                  |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                |        |             |   |       |            |            |                    |
| 1                                      | 000001 |             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 5747,07693 | 29 102,90  | 167 256 605        |
|  |        |             | <b>ИТОГО</b>  |       |            |            | <b>167 256 605</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> |        |             |   |       |            |            |                    |
| 1                                      | 000112 | C203-101    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 2,017462   | 121 002,00 | 244 117            |
| 2                                      | 000116 | C208-1600   | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч | 71,862     | 7 550,00   | 542 558            |
| 3                                      | 000403 | C211-1100   | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ  | МАШ-Ч | 0,02915    | 1 803,00   | 53                 |
| 4                                      | 000404 | C211-1301   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч | 81,995408  | 1 095,00   | 89 788             |
| 5                                      | 000514 | C203-204    | ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т  | МАШ-Ч | 0,955392   | 2 712,00   | 2 591              |
| 6                                      | 000521 |             | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 60,904439  | 1 586,00   | 96 594             |
| 7                                      | 000659 | C205-101    | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН                                      | МАШ-Ч | 3,4064     | 97 948,00  | 333 650            |
| 8                                      | 000762 | C202-1141   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                           | МАШ-Ч | 2,097968   | 187 923,00 | 394 256            |
| 9                                      | 000766 | C202-1102   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 1,58004    | 187 923,00 | 296 926            |
| 10                                     | 000783 | C202-1243   | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т                           | МАШ-Ч | 0,92759    | 179 947,00 | 166 917            |
| 11                                     | 000787 | C202-1245   | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т                              | МАШ-Ч | 1,888      | 262 735,00 | 496 044            |
| 12                                     | 000965 | C203-301    | ЛЕБЕДКИ Ручные и Рычажные, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)   | МАШ-Ч | 1,82       | 1 100,00   | 2 002              |
| 13                                     | 000978 | C203-404    | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)  | МАШ-Ч | 2,65356    | 8 431,00   | 22 372             |
| 14                                     | 001041 |             | ШУРУПОВЕРТЫ   | МАШ-Ч | 5,45715    | 1 424,00   | 7 771              |
| 15                                     | 001147 |             | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 7,077778   | 2 217,00   | 15 691             |
| 16                                     | 001199 | C233-804    | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 1,6128     | 1 676,00   | 2 703              |
| 17                                     | 001319 | C233-900    | НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ  | МАШ-Ч | 0,22126    | 12 893,00  | 2 853              |
| 18                                     | 001369 |             | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 2,1825     | 432,00     | 943                |
| 19                                     | 001488 | C203-902    | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч | 71,165     | 32 011,00  | 2 277 743          |
| 20                                     | 001513 | C204-1000   | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 2,292884   | 19 973,00  | 45 796             |
| 21                                     | 001521 | C270-4      | ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т   | МАШ-Ч | 0,873      | 20 062,00  | 17 514             |
| 22                                     | 001522 | C270-14     | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 35,257038  | 27 817,00  | 980 745            |
| 23                                     | 001556 |             | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ-Ч | 0,2816     | 1 601,00   | 451                |
| 24                                     | 001567 | C235-481    | ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ   | МАШ-Ч | 0,44252    | 10 043,00  | 4 444              |
| 25                                     | 001571 |             | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ   | МАШ-Ч | 0,006671   | 1 531,00   | 10                 |
| 26                                     | 001603 | C211-601    | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л  | МАШ-Ч | 1,182576   | 3 888,00   | 4 596              |
| 27                                     | 001609 |             | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч   | МАШ-Ч | 56,9525    | 18 787,00  | 1 069 967          |
| 28                                     | 001702 | C233-1400   | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч | 10,349752  | 33 642,00  | 348 186            |
| 29                                     | 002011 | C204-2900   | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) | МАШ-Ч | 0,3012     | 4 259,00   | 1 263              |
| 30                                     | 002016 | C204-502    | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 16,69778   | 8 901,00   | 148 627            |
| 31                                     | 002209 | C213-4041   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 7,902504   | 1 424,00   | 11 253             |



|   |        |               |  |            |            |               |                   |
|---|--------|---------------|--|------------|------------|---------------|-------------------|
| 32  | 002346 | C204-1400     | ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С | МАШ-Ч      | 0,117658   | 4 153,00      | 489               |
| 33  | 002499 |               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО   | МАШ-Ч      | 1,20419    | 91 121,00     | 109 727           |
| 34  | 002509 | C240-1        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО   | МАШ-Ч      | 26,30318   | 91 121,00     | 2 396 772         |
| 35  | 002510 | C240-2        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО   | МАШ-Ч      | 1,495923   | 118 715,00    | 177 589           |
| 36  | 002577 | C204-504      | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч      | 2,915236   | 2 099,00      | 6 119             |
| 37  | 002647 | C235-451      | ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ  | МАШ-Ч      | 0,6        | 950,00        | 570               |
| 38  | 002831 |               | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч      | 4,872408   | 2 799,00      | 13 638            |
| 39  | 002873 |               | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч      | 4,55       | 1 176,00      | 5 351             |
| 40  | 002875 |               | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч      | 5,665116   | 1 718,00      | 9 733             |
| 41  | 003325 |               | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-Ч      | 1,0672     | 1 176,00      | 1 255             |
|   |        |               | <b>ИТОГО</b>   | <b>СУМ</b> |            |               | <b>10 349 688</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b> |        |               |  |            |            |               |                   |
| <b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>      |        |               |  |            |            |               |                   |
| 1   |        | C126-384-1    | ДВЕРЬ "АКФА" АЛЮМИНИЕВАЯ   | M2         | 40         | 850 000,00    | 34 000 000        |
| 2   |        | C121-586-1    | СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ 2,8X2,7М   | ШТ         | 1          | 1 650 000,00  | 1 650 000         |
| 3   |        | C121-586-2    | СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ 2,8X5,1М   | ШТ         | 2          | 2 250 000,00  | 4 500 000         |
| 4   |        | 536114-2800-3 | ДВЕРЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАЗМЕРОМ 1600X2300ММ   | ШТ         | 1          | 3 200 000,00  | 3 200 000         |
| 5   |        | C130-582-8    | РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 10-ТИ СЕКЦИОННЫЕ   | ШТ         | 24         | 800 000,00    | 19 200 000        |
| 6   |        | 2307-10025-2  | КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ. 20ММ  | ШТ         | 24         | 5 500,00      | 132 000           |
| 7   |        | C113-1424-5   | ЗАГЛУШКА РАДИАТОРА ДИАМ. 20ММ  | ШТ         | 24         | 3 000,00      | 72 000            |
| 8   |        | C1530-108-4   | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ  | M          | 48         | 22 000,00     | 1 012 000         |
| 9   |        | C1530-108-3   | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 32ММ  | M          | 209        | 30 000,00     | 6 270 000         |
| 10  |        | C1530-41-1    | ТРУБЫ ППР ДИАМ. 20ММ   | M          | 310        | 12 000,00     | 3 720 000         |
| 11  |        | C1530-104-1   | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 20ММ  | M          | 128        | 19 000,00     | 2 432 000         |
| 12  |        | 2407-1821     | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ   | ШТ         | 14         | 300 000,00    | 4 200 000         |
| 13  |        | 1507-1012-3   | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ "АРМСТРОНГ" LED, РАЗМЕРОМ 60X60CM  | ШТ         | 53         | 120 000,00    | 6 360 000         |
| 14  |        | 1507-5020-1   | СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ LED 24W  | ШТ         | 18         | 95 000,00     | 1 710 000         |
| 15  |        | 290901-256    | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С-1-22-63/220  | ШТ         | 27         | 25 000,00     | 675 000           |
| 16  |        | 1504-162-1    | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ РС-С-022-10/220                                      | ШТ         | 50         | 25 000,00     | 1 250 000         |
| 17  |        | C1512-70-10   | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА99М НА IN=400А  | ШТ         | 1          | 125 000,00    | 125 000           |
| 18  |        | C1512-70-8    | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-29, INOM=63А  | ШТ         | 3          | 75 000,00     | 225 000           |
| 19  |        | 6204-51-1     | ЩИТОК УПРАВЛЕНИЯ НА 10 АВТОМАТОВ   | ШТ         | 1          | 55 000,00     | 55 000            |
| 20  |        | C111-9910-1   | ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ  | M2         | 88         | 68 000,00     | 5 984 000         |
| 21  |        | C111-9910-4   | ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ  | M          | 10,5       | 20 000,00     | 210 000           |
| 22  |        | C111-9910-8   | ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ. 100ММ  | M          | 14,7       | 25 000,00     | 367 500           |
| 23  |        | 113-7012-7    | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫХ ДИАМ. 20X2ММ  | M          | 25         | 25 000,00     | 625 000           |
| 24  |        | 113-7026-8    | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫХ ДИАМ. 40X3ММ  | M          | 25         | 42 000,00     | 1 050 000         |
| 25  |        | 113-7026-7    | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫХ ДИАМ. 50X3,5ММ  | M          | 18         | 58 000,00     | 1 044 000         |
| 26  | 009219 | C140-9219     | ВОДА   | M3         | 22,6694284 | 1 000,00      | 22 669            |
| 27  | 012102 | C140-12102    | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 60  | M3         | 0,06726    | 450 000,00    | 30 267            |
| 28  | 012105 | C140-12105    | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | M3         | 17,98464   | 475 000,00    | 8 542 704         |
| 29  | 012135 |               | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3   | M3         | 19,5415    | 550 000,00    | 10 747 825        |
| 30  | 012217 |               | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3  | M3         | 2,6355     | 475 000,00    | 1 251 863         |
| 31  | 012373 |               | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ   | T          | 0,1997112  | 1 500 000,00  | 299 567           |
| 32  | 017006 | C140-17006    | ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА   | M2         | 209,22     | 130 000,00    | 27 198 600        |
| 33  | 029124 |               | ФУГОМАССА  | ТН         | 0,07028    | 6 000 000,00  | 421 680           |
| 34  | 029161 |               | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ         | 29,44      | 5 000,00      | 147 200           |
| 35  | 029840 |               | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ         | 19,005     | 5 000,00      | 95 025            |
| 36  | 029841 |               | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ         | 19,005     | 5 000,00      | 95 025            |
| 37  | 029842 |               | СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ         | 108,6      | 5 000,00      | 543 000           |
| 38  | 029843 |               | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ         | 43,44      | 5 000,00      | 217 200           |
| 39  | 029982 |               | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | M          | 34,59      | 7 800,00      | 269 802           |
| 40  | 030317 |               | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ   | T          | 0,002288   | 18 500 000,00 | 42 328            |
| 41  | 030320 | C111-115      | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 60 ММ  | T          | 0,0016218  | 22 000 000,00 | 35 680            |
| 42  | 030322 | C1610-1146    | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | T          | 0,003476   | 26 000 000,00 | 90 376            |
| 43  | 030323 | C1610-1110    | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ           | T          | 0,00158    | 18 000 000,00 | 28 080            |



|    |        |            |  |         |            |               |            |
|----|--------|------------|--|---------|------------|---------------|------------|
| 44 | 030326 | C111-9911  | КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ | T       | 0,0165     | 11 250 000,00 | 185 625    |
| 45 | 030383 | C111-173   | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ         | T       | 0,000361   | 15 500 000,00 | 5 596      |
| 46 | 030389 |            | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ                               | T       | 0,001254   | 15 500 000,00 | 19 437     |
| 47 | 030407 |            | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | T       | 0,0048945  | 15 500 000,00 | 72 765     |
| 48 | 030434 |            | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ   | 100ШТ   | 2,7084     | 20 000,00     | 54 168     |
| 49 | 030435 |            | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ  | 10 ШТ   | 9,2        | 3 000,00      | 27 600     |
| 50 | 030451 | C111-137   | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ                          | T       | 0,0050603  | 22 000 000,00 | 111 327    |
| 51 | 030475 |            | ДЮБЕЛИ   | КГ      | 15,3       | 22 000,00     | 336 600    |
| 52 | 030478 |            | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ  | 10ШТ    | 47,58      | 2 500,00      | 118 950    |
| 53 | 030479 |            | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ   | КГ      | 11,05      | 15 500,00     | 171 275    |
| 54 | 030484 |            | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ      | 4,164      | 26 000,00     | 108 264    |
| 55 | 030485 |            | ДЮБЕЛЬ   | ШТ      | 65,475189  | 650,00        | 42 559     |
| 56 | 030501 | C111-196   | ПЕНА МОНТАЖНАЯ   | ШТ      | 12         | 55 000,00     | 660 000    |
| 57 | 030620 |            | ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л            | ШТ      | 1,3        | 55 000,00     | 71 500     |
| 58 | 030649 |            | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А                                 | КГ      | 0,016518   | 1 045,00      | 17         |
| 59 | 030652 | C111-253   | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ,  | T       | 0,00006    | 1 045 000,00  | 52         |
| 60 | 030654 |            | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | T       | 0,1506925  | 8 000 000,00  | 1 205 540  |
| 61 | 030795 |            | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ  | 10 ШТ   | 71,4045    | 3 000,00      | 214 214    |
| 62 | 030796 |            | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ  | 10 ШТ   | 19,5       | 2 000,00      | 39 000     |
| 63 | 030825 |            | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ               | ШТ      | 50,825     | 250,00        | 12 706     |
| 64 | 030826 |            | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ               | 1000 ШТ | 0,13375    | 300 000,00    | 40 125     |
| 65 | 030835 |            | ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ                                 | M2      | 355,968    | 55 000,00     | 19 578 240 |
| 66 | 030838 |            | ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"   | T       | 0,0066875  | 1 500 000,00  | 10 031     |
| 67 | 030848 |            | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ                      | M2      | 28,0875    | 16 500,00     | 463 444    |
| 68 | 030850 |            | ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГЛЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ                                      | 100М    | 0,200625   | 300 000,00    | 60 188     |
| 69 | 030858 |            | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ  | M       | 37,8924    | 5 500,00      | 208 408    |
| 70 | 030873 |            | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55        | M       | 18,725     | 6 500,00      | 121 713    |
| 71 | 030874 |            | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27               | M       | 53,5       | 7 800,00      | 417 300    |
| 72 | 030876 |            | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27                    | ШТ      | 18,725     | 5 000,00      | 93 625     |
| 73 | 030956 | C111-388   | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ                         | T       | 0,001004   | 26 666 666,66 | 26 773     |
| 74 | 031054 |            | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | T       | 0,234738   | 10 500 000,00 | 2 464 749  |
| 75 | 031066 |            | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ                      | T       | 0,10577579 | 26 666 666,66 | 2 820 688  |
| 76 | 031087 |            | КРАСКА   | КГ      | 4,077      | 26 666,66     | 106 720    |
| 77 | 031136 |            | ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ  | КГ      | 0,048      | 38 000,00     | 1 824      |
| 78 | 031260 |            | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318  | КГ      | 0,258      | 45 000,00     | 11 610     |
| 79 | 031419 | C1113-21   | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ   | T       | 0,000053   | 26 631 000,00 | 1 405      |
| 80 | 031434 | C111-9732  | ГРУНТОВКА  | T       | 0,1189735  | 17 000 000,00 | 2 022 550  |
| 81 | 031440 | C1610-1123 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ                                       | T       | 0,0434113  | 26 631 000,00 | 1 156 086  |
| 82 | 031478 |            | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ      | 278,72     | 500,00        | 139 360    |
| 83 | 031524 | C1113-156  | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4   | T       | 0,00017412 | 21 612 000,00 | 3 763      |
| 84 | 031593 |            | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА                           | T       | 2,16513    | 1 200 000,00  | 2 598 156  |
| 85 | 031611 |            | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ  | КГ      | 3,6        | 18 650,00     | 67 140     |
| 86 | 031641 |            | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА  | КГ      | 15,2       | 15 000,00     | 228 000    |
| 87 | 031651 | C111-628   | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3  | T       | 0,000502   | 15 658 000,00 | 7 880      |
| 88 | 031655 | C1610-1124 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)            | T       | 0,0651231  | 15 658 000,00 | 1 019 698  |
| 89 | 031692 | C111-329   | КЛЕЙ 88-СА   | КГ      | 1,5423     | 83 820,00     | 129 276    |
| 90 | 031694 | C1113-74   | КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА                             | T       | 0,00016    | 66 400 000,00 | 10 624     |
| 91 | 031710 |            | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | T       | 0,503443   | 1 500 000,00  | 755 165    |
| 92 | 031719 |            | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)                                      | T       | 0,9237335  | 1 500 000,00  | 1 385 600  |
| 93 | 031857 |            | ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0  | M       | 65         | 12 500,00     | 812 500    |
| 94 | 031859 |            | ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0   | M       | 65         | 17 500,00     | 1 137 500  |
| 95 | 031861 |            | ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | M       | 65         | 3 000,00      | 195 000    |
| 96 | 031862 |            | ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ  | M       | 13         | 3 500,00      | 45 500     |
| 97 | 031929 | C1610-1042 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350                 | M2      | 2,1632     | 14 000,00     | 30 285     |
| 98 | 032036 | C111-9877  | РЕЛИН  | M2      | 245,4      | 85 000,00     | 20 859 000 |
| 99 | 032105 | C111-595   | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ   | T       | 0,00066    | 8 000 000,00  | 3 960      |



|     |        |             |   |       |            |               |           |
|-----|--------|-------------|---|-------|------------|---------------|-----------|
| 100 | 032121 | C111-609    | МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2   | КГ    | 120,285    | 40 133,00     | 4 827 398 |
| 101 | 032201 | C111-584    | МАСЛА АНТРАЦЕНОВЫЕ  | Т     | 0,0008823  | 3 848 664,00  | 3 396     |
| 102 | 032501 | C111-782    | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ   | Т     | 0,02936    | 6 500 000,00  | 190 840   |
| 103 | 032507 | C111-788    | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ  | Т     | 0,028405   | 6 500 000,00  | 184 633   |
| 104 | 032522 | C111-795    | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ  | Т     | 0,000039   | 6 050 000,00  | 236       |
| 105 | 032524 | C111-797    | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,0028032  | 6 000 000,00  | 16 819    |
| 106 | 032540 | C111-813    | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ  | Т     | 0,02125    | 6 000 000,00  | 127 500   |
| 107 | 032543 | C111-816    | ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ  | Т     | 0,00012038 | 5 850 000,00  | 704       |
| 108 | 032717 | C111-849    | ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ   | КГ    | 0,16       | 42 000,00     | 6 720     |
| 109 | 033205 |             | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ   | М2    | 57,893     | 15 000,00     | 868 395   |
| 110 | 033642 | C111-1151   | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ | Т     | 0,0043     | 8 500 000,00  | 36 550    |
| 111 | 034241 | C111-324    | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3    | 1,836184   | 11 740,00     | 21 545    |
| 112 | 034247 | C111-311    | КАБОЛКА   | Т     | 0,0002     | 2 050 052,00  | 410       |
| 113 | 034309 |             | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ    | 1,628      | 15 000,00     | 24 420    |
| 114 | 034350 |             | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ   | М3    | 0,05103    | 7 500,00      | 383       |
| 115 | 034482 |             | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM                                      | 1000М | 0,0715     | 4 000 000,00  | 286 000   |
| 116 | 034483 |             | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM                                      | 1000М | 0,039      | 5 000 000,00  | 195 000   |
| 117 | 035310 | C111-1513   | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42  | Т     | 0,0005543  | 16 400 000,00 | 9 091     |
| 118 | 035312 | C111-1515   | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46  | Т     | 0,003404   | 16 400 000,00 | 55 826    |
| 119 | 035319 | C111-1522   | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А   | Т     | 0,0011     | 16 400 000,00 | 18 040    |
| 120 | 035377 |             | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 3,18       | 16 400,00     | 52 152    |
| 121 | 035391 |             | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ   | ШТ    | 714,045    | 250,00        | 178 511   |
| 122 | 035439 |             | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"   | КГ    | 30,555     | 2 000,00      | 61 110    |
| 123 | 035444 |             | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ  | М     | 65,475     | 5 000,00      | 327 375   |
| 124 | 035445 |             | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ  | М     | 72,8955    | 4 500,00      | 328 030   |
| 125 | 035446 |             | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ  | М     | 44,9595    | 4 000,00      | 179 838   |
| 126 | 035448 |             | ШРУСЫ TN25  | ШТ    | 1484,1     | 550,00        | 816 255   |
| 127 | 035455 |             | МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ   | М3    | 1,78965    | 350 000,00    | 626 378   |
| 128 | 035458 |             | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50x50  | М     | 87,3       | 6 500,00      | 567 450   |
| 129 | 035461 |             | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50x40  | М     | 29,2456    | 5 500,00      | 160 850   |
| 130 | 035504 | C111-309    | КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ  | Т     | 0,00013702 | 1 593 400,00  | 218       |
| 131 | 035510 | C111-631    | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ  | М3    | 0,1757     | 250 000,00    | 43 925    |
| 132 | 035512 | C111-639    | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 800, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ   | М3    | 0,0135816  | 75 000,00     | 1 019     |
| 133 | 035516 |             | РОГОЖА  | М2    | 0,38879    | 5 000,00      | 1 844     |
| 134 | 035538 | C111-3538   | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2    | 8,9978     | 45 000,00     | 386 901   |
| 135 | 035566 |             | НИТКИ ШВЕЙНЫЕ   | КГ    | 0,042      | 50 000,00     | 2 100     |
| 136 | 035567 |             | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ    | 0,61       | 6 500,00      | 3 965     |
| 137 | 036023 | C112-23     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | М3    | 0,00121531 | 3 700 000,00  | 4 497     |
| 138 | 036024 | C112-24     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА  | М3    | 0,1024     | 3 700 000,00  | 378 880   |
| 139 | 036025 | C112-25     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА   | М3    | 0,004182   | 3 700 000,00  | 15 473    |
| 140 | 036028 | C112-28     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА   | М3    | 0,0384     | 3 700 000,00  | 142 080   |
| 141 | 036053 | C112-53     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА   | М3    | 0,001326   | 3 700 000,00  | 4 906     |
| 142 | 036059 | C112-59     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА   | М3    | 0,5312     | 3 700 000,00  | 1 965 440 |
| 143 | 036061 | C112-61     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА                                       | М3    | 0,005402   | 3 700 000,00  | 19 987    |
| 144 | 036138 | C112-138    | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА   | М3    | 0,00033    | 3 700 000,00  | 1 221     |
| 145 | 037743 | C113-743    | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ   | КГ    | 6,98       | 52 000,00     | 362 960   |
| 146 | 038971 | C1119-38971 | КОРОБ ПВХ 16X15   | М     | 6,5        | 3 000,00      | 19 500    |



|     |        |             |   |        |           |               |           |
|-----|--------|-------------|---|--------|-----------|---------------|-----------|
| 147 | 038974 | C1119-38974 | КОРОБ ПВХ 40X60   | М      | 26        | 6 500,00      | 169 000   |
| 148 | 042908 |             | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА   | КГ     | 28,88     | 18 000,00     | 519 840   |
| 149 | 043103 |             | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА  | КГ     | 266       | 6 000,00      | 1 596 000 |
| 150 | 044059 | C1610-1057  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 6,21105   | 7 500,00      | 46 583    |
| 151 | 044069 |             | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ   | КГ     | 0,243     | 35 000,00     | 8 505     |
| 152 | 044184 | C113-9023   | КОЛЕНА  | ШТ     | 6         | 12 000,00     | 72 000    |
| 153 | 044346 | C1610-1053  | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА  | М      | 274,215   | 10 000,00     | 2 742 150 |
| 154 | 044371 | C111-9050   | ПЛИТЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ  | М2     | 175,7     | 55 000,00     | 9 663 500 |
| 155 | 044617 |             | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ  | М2     | 100,8315  | 22 000,00     | 2 218 293 |
| 156 | 044697 |             | ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА  | М3     | 0,252255  | 250 000,00    | 63 064    |
| 157 | 044897 | C111-9412   | ШЛИФКРУГИ   | ШТ     | 0,011914  | 18 000,00     | 214       |
| 158 | 044901 |             | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ   | М      | 106,353   | 35 000,00     | 3 722 355 |
| 159 | 045021 |             | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)   | М3     | 1,36425   | 395 000,00    | 638 879   |
| 160 | 045037 |             | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т      | 0,04395   | 5 000 000,00  | 219 750   |
| 161 | 045077 |             | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ     | 0,439822  | 5 289,00      | 2 328     |
| 162 | 045089 |             | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | Т      | 0,0012544 | 17 332 000,00 | 21 741    |
| 163 | 045090 |             | ПАЛУБА ОПАЛУБКИ ТИПА "ДОКА" ИЗ БАКЕЛИЗИРОВАННОЙ ФАНЕРЫ  | М2     | 0,14892   | 150 000,00    | 22 338    |
| 164 | 045404 |             | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО  | 1000ШТ | 0,59514   | 200 000,00    | 119 028   |
| 165 | 045527 |             | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ  | 3,415     | 50 000,00     | 170 750   |
| 166 | 045667 |             | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ     | 78,54     | 750,00        | 58 905    |
| 167 | 045956 |             | ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА  | М      | 130       | 12 000,00     | 1 560 000 |
| 168 | 046051 |             | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ  | ШТ     | 3,04      | 15 000,00     | 45 600    |
| 169 | 046162 |             | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА   | КГ     | 4         | 18 500,00     | 74 000    |
| 170 | 046163 |             | СКОБЫ   | 10ШТ   | 238       | 7 500,00      | 1 785 000 |
| 171 | 046940 | C127-81     | РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ РАЗМЕРОМ 250X250ММ   | ШТ     | 10        | 25 000,00     | 250 000   |
| 172 | 048272 | C126-272    | ОКНА "АКФА" ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2     | 10,92     | 700 000,00    | 7 644 000 |
| 173 | 050801 |             | КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДОШТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ | Т      | 0,036     | 6 500 000,00  | 234 000   |
| 174 | 051620 | C1620-2002  | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 18 ММ                                  | Т      | 0,00499   | 26 000 000,00 | 129 740   |
| 175 | 052040 | C130-40     | УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ С СИФОНОМ В КОМПЛЕКТЕ  | КОМПЛ  | 14        | 450 000,00    | 6 300 000 |
| 176 | 052675 | C130-675    | УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, С КОСЫМ ВЫПУСКОМ ПОД УГЛОМ 30 В КОМПЛЕКТЕ СО СМЫВНЫМ БАЧКОМ                           | ШТ     | 2         | 850 000,00    | 1 700 000 |
| 177 | 052901 | C130-901    | УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, С КОСЫМ ВЫПУСКОМ ПОД УГЛОМ 30 В КОМПЛЕКТЕ СО СМЫВНЫМ БАЧКОМ                           | ШТ     | 2         | 850 000,00    | 1 700 000 |
| 178 | 063465 | C130-9540   | ВОРОНКИ   | ШТ     | 2         | 12 000,00     | 24 000    |
| 179 | 063499 |             | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ   | 100ШТ  | 1,02      | 25 000,00     | 25 500    |
| 180 | 063698 | C1630-115   | КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ   | КОМПЛ  | 18,6413   | 35 000,00     | 582 446   |
| 181 | 063808 | C130-9660   | ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50ММ  | М      | 172       | 25 000,00     | 4 300 000 |
| 182 | 063809 | C130-9661   | ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 100ММ   | М      | 110       | 35 000,00     | 3 850 000 |
| 183 | 064055 |             | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | 10ШТ   | 41,65     | 1 500,00      | 62 475    |
| 184 | 064457 |             | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ   | ШТ     | 237,9     | 250,00        | 59 475    |
| 185 | 064476 |             | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ     | 3,2735    | 45 000,00     | 147 308   |
| 186 | 064674 |             | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ  | 10ШТ   | 47,58     | 2 500,00      | 118 950   |
| 187 | 064806 |             | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50  | ШТ     | 39        | 1 200,00      | 46 800    |
| 188 | 064851 |             | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ  | 100ШТ  | 25,5      | 15 000,00     | 382 500   |
| 189 | 064931 |             | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ  | 100ШТ  | 0,9078    | 65 000,00     | 59 007    |
| 190 | 065155 |             | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ  | 100ШТ  | 1,0812    | 25 000,00     | 27 030    |



|                            |        |           |  |         |            |               |             |
|----------------------------|--------|-----------|--|---------|------------|---------------|-------------|
| 191                        | 065157 |           | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ  | 100ШТ   | 1,02       | 75 000,00     | 76 500      |
| 192                        | 065312 |           | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ   | КГ      | 0,504      | 12 500,00     | 6 300       |
| 193                        | 065317 |           | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ   | КГ      | 7,065      | 18 000,00     | 126 990     |
| 194                        | 065758 |           | ШПИЛЬКИ  | ШТ      | 36,72      | 150,00        | 5 508       |
| 195                        | 065851 |           | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т       | 0,00282025 | 22 000 000,00 | 62 046      |
| 196                        | 076848 |           | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ   | 1000 ШТ | 0,3745     | 350 000,00    | 131 075     |
| 197                        | 076853 |           | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ      | 1,00824    | 22 000,00     | 22 181      |
| 198                        | 080625 |           | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL)<br>ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ<br>КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ                         | ШТ      | 10,5984    | 55 000,00     | 582 912     |
| 199                        | 081864 |           | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ  | ШТ      | 43,68      | 300,00        | 13 104      |
| 200                        | 085342 |           | ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ  | Л       | 0,26       | 60 000,00     | 15 600      |
| 201                        | 096384 | C1537-97  | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ<br>6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК<br>МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2,<br>ДИАМЕТРОМ ММ 5,5 | 10М     | 0,01598274 | 185 000,00    | 2 957       |
| 202                        | 097117 | C1544-89  | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА<br>ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ,<br>ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ                                  | КГ      | 0,9143     | 65 400,00     | 59 795      |
|                            |        |           | ИТОГО  | СУМ     |            |               | 278 656 407 |
|                            |        |           | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 3          |               | 8 359 692   |
|                            |        |           | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 2          |               | 5 573 128   |
|                            |        |           | ВСЕГО  | СУМ     |            |               | 292 589 228 |
| <b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>  |        |           |  |         |            |               |             |
| 1                          | 044225 | C121-9251 | КРОНШТЕЙНЫ   | КГ      | 65         | 15 650,00     | 1 017 250   |
|                            |        |           | ИТОГО  | СУМ     |            |               | 1 017 250   |
|                            |        |           | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 3          |               | 30 518      |
|                            |        |           | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 0,75       |               | 7 629       |
|                            |        |           | ВСЕГО  | СУМ     |            |               | 1 055 397   |
| <b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b> |        |           |  |         |            |               |             |
| 1                          | 097212 | C151-613  | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И<br>ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА<br>НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ<br>2X1,5 КВ ММ         | 1000М   | 0,2575     | 5 207 826,00  | 1 341 015   |
| 2                          | 097213 | C151-614  | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И<br>ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА<br>НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ<br>2X2,5 КВ ММ         | 1000М   | 0,2575     | 7 919 130,00  | 2 039 176   |
| 3                          | 097214 | C151-615  | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И<br>ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА<br>НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ<br>2X4 КВ ММ           | 1000М   | 0,3605     | 12 356 522,00 | 4 454 526   |
|                            |        |           | ИТОГО  | СУМ     |            |               | 7 834 717   |
|                            |        |           | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 1,5        |               | 117 521     |
|                            |        |           | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 2          |               | 156 694     |
|                            |        |           | ВСЕГО  | СУМ     |            |               | 8 108 932   |
|                            |        |           | ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ   | СУМ     |            |               | 301 753 567 |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>        |        |           |  |         |            |               |             |
| 5                          |        | 6402-3    | КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО С ПУЛЬТОМ<br>ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ARTEL 12  | ШТ      | 40         | 4 934 450,00  | 197 378 000 |
|                            |        |           | ИТОГО  | СУМ     |            |               | 197 378 000 |
|                            |        |           | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 2          |               | 3 947 560   |
|                            |        |           | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ   | СУМ     | 1,2        |               | 2 368 536   |
|                            |        |           | ВСЕГО  | СУМ     |            |               | 203 694 096 |
|                            |        |           | ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ   | СУМ     |            |               | 203 694 096 |
|                            |        |           | ВСЕГО  | СУМ     |            |               | 683 053 946 |
|                            |        |           | ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ  | СУМ     |            |               | 683 053 946 |

ПРОВЕРИЛ:

И.Х.ТУРАЖАНОВ

СОСТАВИЛ:

И.БОБОЖОНОВ



«TOSHKENT SHAHRI, SHAYXONTOHUR TUMANIDAGI 43-SON OILAVIY POLIKLINIKA BINOSINI TA'MIRLASH»

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1С-1

Текущий ремонт семейной поликлиники №43

ОСНОВАНИЕ:

| №№                                | ОБОСНОВАНИЕ                     | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ   | ЕД.ИЗМ       | КОЛ-ВО        |            | ЦЕНА                 | СУММА             |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|--------------|---------------|------------|----------------------|-------------------|
|                                   |                                 |   |              | НА ЕДИНИЦУ    | ПО ПРОЕКТУ |                      |                   |
| 1                                 | 2                               | 3   | 4            | 5             | 6          | 7                    | 8                 |
| <b>РАЗДЕЛ 1: РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b> |                                 |   |              |               |            |                      |                   |
| <b>1</b>                          | <b>E63-7-10<br/>ШНК ДОП.6</b>   | <b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ</b>                     | <b>100M2</b> | <b>0,6</b>    |            | <b>2 293 700,50</b>  | <b>1 376 220</b>  |
| 1.1                               | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 78,1          | 46,86      | 29 102,90            | 1 363 762         |
| 1.2                               | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,35          | 0,21       | 27 817,00            | 5 842             |
| 1.3                               | 002831                          | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч        | 3,94          | 2,364      | 2 799,00             | 6 617             |
| <b>2</b>                          | <b>E15-1-90-1<br/>ШНК ДОП.2</b> | <b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ</b>   | <b>100M2</b> | <b>1,757</b>  |            | <b>12 352 663,06</b> | <b>21 703 629</b> |
| 2.1                               | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 201,14        | 353,40298  | 29 102,90            | 10 285 052        |
| 2.2                               | 000112                          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,08          | 0,14056    | 121 002,00           | 17 008            |
| 2.3                               | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,27          | 0,47439    | 27 817,00            | 13 196            |
| 2.4                               | 009219                          | ВОДА  | М3           | 0,465         | 0,817005   | 1 000,00             | 817               |
| 2.5                               | 012217                          | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3  | М3           | 1,5           | 2,6355     | 475 000,00           | 1 251 863         |
| 2.6                               | 029124                          | ФУГОМАССА   | ТН           | 0,04          | 0,07028    | 6 000 000,00         | 421 680           |
| 2.7                               | 035510                          | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ  | М3           | 0,1           | 0,1757     | 250 000,00           | 43 925            |
| 2.8                               | 044059                          | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,5           | 0,8785     | 7 500,00             | 6 589             |
| 2.9                               | 044371                          | ПЛИТЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ  | М2           | 100           | 175,7      | 55 000,00            | 9 663 500         |
| <b>3</b>                          | <b>E57-2-3</b>                  | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>  | <b>100M2</b> | <b>0,55</b>   |            | <b>2 073 476,10</b>  | <b>1 140 412</b>  |
| 3.1                               | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 69,87         | 38,4285    | 29 102,90            | 1 118 381         |
| 3.2                               | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 1,44          | 0,792      | 27 817,00            | 22 031            |
| 3.3                               | 099999                          | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т            | 5,2           | 2,86       | 0,00                 | 0                 |
| <b>4</b>                          | <b>E11-1-52-2<br/>ШНК ДОП.6</b> | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ</b>                           | <b>100M2</b> | <b>1,6422</b> |            | <b>6 882 074,73</b>  | <b>11 301 743</b> |
| 4.1                               | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 190,9         | 313,49598  | 29 102,90            | 9 123 642         |
| 4.2                               | 000112                          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,84          | 1,379448   | 121 002,00           | 166 916           |
| 4.3                               | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 1,16          | 1,904952   | 27 817,00            | 52 990            |
| 4.4                               | 001603                          | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л                        | МАШ-Ч        | 0,53          | 0,870366   | 3 888,00             | 3 384             |
| 4.5                               | 001702                          | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч        | 4,56          | 7,488432   | 33 642,00            | 251 926           |
| 4.6                               | 002609                          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,36          | 0,591192   | 91 121,00            | 53 870            |
| 4.7                               | 009219                          | ВОДА  | М3           | 0,4           | 0,65688    | 1 000,00             | 657               |
| 4.8                               | 031434                          | ГРУНТОВКА   | Т            | 0,015         | 0,024633   | 17 000 000,00        | 418 761           |
| 4.9                               | 031719                          | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ  | Т            | 0,43          | 0,706146   | 1 500 000,00         | 1 059 219         |
| 4.10                              | 044059                          | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,5           | 0,8211     | 7 500,00             | 6 158             |
| 4.11                              | 045037                          | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т            | 0,02          | 0,032844   | 5 000 000,00         | 164 220           |
| <b>5</b>                          | <b>C140-17006</b>               | <b>ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА</b>   | <b>М2</b>    | <b>164,22</b> |            | <b>130 000,00</b>    | <b>21 348 600</b> |
| <b>6</b>                          | <b>E11-1-39-6<br/>ШНК ДОП.6</b> | <b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ ШИРИНОЙ ДО 150ММ</b> | <b>100М</b>  | <b>1,053</b>  |            | <b>4 362 673,49</b>  | <b>4 693 895</b>  |
| 6.1                               | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 24,54         | 25,84062   | 29 102,90            | 752 037           |
| 6.2                               | 000112                          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,09          | 0,09477    | 121 002,00           | 11 467            |
| 6.3                               | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,12          | 0,12636    | 27 817,00            | 3 515             |
| 6.4                               | 001603                          | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л                        | МАШ-Ч        | 0,07          | 0,07371    | 3 888,00             | 287               |
| 6.5                               | 001702                          | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч        | 0,04          | 0,04212    | 33 642,00            | 1 417             |
| 6.6                               | 002609                          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч        | 0,06          | 0,06318    | 91 121,00            | 5 757             |
| 6.7                               | 009219                          | ВОДА  | М3           | 0,05          | 0,05265    | 1 000,00             | 53                |
| 6.8                               | 031434                          | ГРУНТОВКА   | Т            | 0,0015        | 0,0015795  | 17 000 000,00        | 26 852            |
| 6.9                               | 031719                          | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ  | Т            | 0,0375        | 0,0394875  | 1 500 000,00         | 59 231            |
| 6.10                              | 044059                          | ВЕТОШЬ  | КГ           | 0,05          | 0,05265    | 7 500,00             | 395               |
| 6.11                              | 044901                          | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ   | М            | 101           | 106,353    | 35 000,00            | 3 722 355         |
| 6.12                              | 045037                          | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т            | 0,002         | 0,002106   | 5 000 000,00         | 10 530            |
| <b>7</b>                          | <b>E57-2-9</b>                  | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ</b>   | <b>100M2</b> | <b>0,221</b>  |            | <b>1 138 563,69</b>  | <b>251 623</b>    |
| 7.1                               | 000001                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч        | 38,3          | 8,4643     | 29 102,90            | 246 336           |
| 7.2                               | 001522                          | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч        | 0,86          | 0,19006    | 27 817,00            | 5 287             |
| 7.3                               | 099999                          | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т            | 2,49          | 0,55029    | 0,00                 | 0                 |



| 8     | E11-1-11-1            | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ /100ММ   | 100М2 | 1,7632  |            | 2 167 614,82  | 3 821 938  |
|-------|-----------------------|--|-------|---------|------------|---------------|------------|
| 8.1   | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 39,51   | 69,664032  | 29 102,90     | 2 027 425  |
| 8.2   | 000404                | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч | 9,07    | 15,992224  | 1 095,00      | 17 511     |
| 8.3   | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 1,27    | 2,239264   | 27 817,00     | 62 290     |
| 8.4   | 009219                | ВОДА   | МЗ    | 3,5     | 6,1712     | 1 000,00      | 6 171      |
| 8.5   | 012105                | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | МЗ    | 2,04    | 3,596928   | 475 000,00    | 1 708 541  |
| 9     | E11-1-11-2            | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 | 100М2 | 1,7632  |            | 4 242 934,72  | 7 481 143  |
| 9.1   | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 8       | 14,1056    | 29 102,90     | 410 514    |
| 9.2   | 000404                | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч | 37,12   | 65,449984  | 1 095,00      | 71 668     |
| 9.3   | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 3,36    | 5,924352   | 27 817,00     | 164 798    |
| 9.4   | 012105                | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150  | МЗ    | 8,16    | 14,387712  | 475 000,00    | 6 834 163  |
| 10    | E11-1-66-2 ШНК.ДОП.12 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ                                | 100М2 | 2,4057  |            | 1 906 873,57  | 4 587 366  |
| 10.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 9,52    | 22,902264  | 29 102,90     | 666 522    |
| 10.2  | 000521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 5,52    | 13,279464  | 1 586,00      | 21 061     |
| 10.3  | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,21    | 0,505197   | 27 817,00     | 14 053     |
| 10.4  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,27    | 0,649539   | 91 121,00     | 59 187     |
| 10.5  | 009219                | ВОДА   | МЗ    | 0,615   | 1,4795055  | 1 000,00      | 1 480      |
| 10.6  | 031434                | ГРУНТОВКА  | Т     | 0,03    | 0,072171   | 17 000 000,00 | 1 226 907  |
| 10.7  | 031593                | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА   | Т     | 0,9     | 2,16513    | 1 200 000,00  | 2 598 156  |
| 11    | E11-1-36-2            | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ ТИПА КН-2  | 100М2 | 2,4057  |            | 3 299 659,41  | 7 937 991  |
| 11.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 42,4    | 102,00168  | 29 102,90     | 2 968 545  |
| 11.2  | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,35    | 0,841995   | 27 817,00     | 23 422     |
| 11.3  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,5     | 1,20285    | 91 121,00     | 109 605    |
| 11.4  | 032121                | МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2  | КГ    | 50      | 120,285    | 40 133,00     | 4 627 398  |
| 11.5  | 044059                | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,5     | 1,20285    | 7 500,00      | 9 021      |
| 12    | C111-9877             | РЕЛИН  | М2    | 245,4   |            | 85 000,00     | 20 859 000 |
| 13    | E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6  | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ  | 100М  | 2,715   |            | 1 706 180,56  | 4 632 280  |
| 13.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 6,66    | 18,0819    | 29 102,90     | 526 236    |
| 13.2  | 000521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 1,33    | 3,61095    | 1 586,00      | 5 727      |
| 13.3  | 001041                | ШУРУПОВЕРТЫ  | МАШ-Ч | 2,01    | 5,45715    | 1 424,00      | 7 771      |
| 13.4  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,03    | 0,08145    | 91 121,00     | 7 422      |
| 13.5  | 029840                | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 7       | 19,005     | 5 000,00      | 95 025     |
| 13.6  | 029841                | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 7       | 19,005     | 5 000,00      | 95 025     |
| 13.7  | 029842                | СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 40      | 108,6      | 5 000,00      | 543 000    |
| 13.8  | 029843                | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА  | ШТ    | 16      | 43,44      | 5 000,00      | 217 200    |
| 13.9  | 030795                | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30   | 10 ШТ | 26,3    | 71,4045    | 3 000,00      | 214 214    |
| 13.10 | 035391                | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ  | ШТ    | 263     | 714,045    | 250,00        | 178 511    |
| 13.11 | 044346                | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА   | М     | 101     | 274,215    | 10 000,00     | 2 742 150  |
| 14    | E62-41-1              | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК  | 100М2 | 10,45   |            | 605 340,32    | 6 325 806  |
| 14.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 20,8    | 217,36     | 29 102,90     | 6 325 806  |
| 15    | E15-2-16-9 ШНК.ДОП.12 | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН   | 100М2 | 10,45   |            | 3 785 408,37  | 39 557 517 |
| 15.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 85,84   | 897,028    | 29 102,90     | 26 106 116 |
| 15.2  | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,84    | 8,778      | 27 817,00     | 244 178    |
| 15.3  | 001609                | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ   | МАШ-Ч | 5,45    | 56,9525    | 18 787,00     | 1 069 967  |
| 15.4  | 012135                | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ   | МЗ    | 1,87    | 19,5415    | 550 000,00    | 10 747 825 |
| 15.5  | 030389                | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ   | Т     | 0,00012 | 0,001254   | 15 500 000,00 | 19 437     |
| 15.6  | 030654                | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т     | 0,006   | 0,0627     | 8 000 000,00  | 501 600    |
| 15.7  | 033205                | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ  | М2    | 5,54    | 57,893     | 15 000,00     | 868 395    |
| 16    | E15-4-26-8            | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН  | 100М2 | 4,967   |            | 2 478 179,98  | 12 309 120 |
| 16.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 51,01   | 253,36667  | 29 102,90     | 7 373 705  |
| 16.2  | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч | 0,01    | 0,04967    | 27 817,00     | 1 382      |
| 16.3  | 002499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,11    | 0,54637    | 91 121,00     | 49 786     |
| 16.4  | 031066                | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | Т     | 0,01837 | 0,09124379 | 26 666 666,66 | 2 433 168  |
| 16.5  | 031440                | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К  | Т     | 0,0075  | 0,0372525  | 26 631 000,00 | 992 071    |
| 16.6  | 031655                | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)                                | Т     | 0,0113  | 0,0561271  | 15 658 000,00 | 878 838    |
| 16.7  | 031710                | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т     | 0,051   | 0,253317   | 1 500 000,00  | 379 976    |



|       |                        |   |       |        |            |               |            |
|-------|------------------------|---|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 16.8  | 035512                 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ   | М3    | 0,0024 | 0,0119208  | 75 000,00     | 894        |
| 16.9  | 035538                 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2    | 0,84   | 4,17228    | 45 000,00     | 187 753    |
| 16.10 | 044059                 | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31   | 1,53977    | 7 500,00      | 11 548     |
| 17    | E15-4-5-3              | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100М2 | 3,726  |            | 2 040 863,90  | 7 604 259  |
| 17.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 42,9   | 159,8454   | 29 102,90     | 4 651 965  |
| 17.2  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,02   | 0,07452    | 27 817,00     | 2 073      |
| 17.3  | 002499                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,15   | 0,5589     | 91 121,00     | 50 928     |
| 17.4  | 031054                 | КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ   | Т     | 0,063  | 0,234738   | 10 500 000,00 | 2 464 749  |
| 17.5  | 031710                 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т     | 0,051  | 0,190026   | 1 500 000,00  | 285 039    |
| 17.6  | 035538                 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2    | 0,84   | 3,12984    | 45 000,00     | 140 843    |
| 17.7  | 044059                 | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31   | 1,15506    | 7 500,00      | 8 663      |
| 18    | E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4  | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ  | 100М2 | 3,466  |            | 9 093 843,33  | 31 428 323 |
| 18.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 102,46 | 354,10176  | 29 102,90     | 10 305 388 |
| 18.2  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 5,35   | 18,4896    | 1 586,00      | 29 325     |
| 18.3  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,76   | 2,62656    | 27 817,00     | 73 063     |
| 18.4  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 4,58   | 15,82848   | 91 121,00     | 1 442 307  |
| 18.5  | 030835                 | ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ  | М2    | 103    | 355,968    | 55 000,00     | 19 578 240 |
| 19    | E62-41-1               | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК   | 100М2 | 0,692  |            | 605 340,32    | 418 896    |
| 19.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 20,8   | 14,3936    | 29 102,90     | 418 896    |
| 20    | E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5   | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ:   | 100М2 | 0,692  |            | 3 779 797,36  | 2 615 620  |
| 20.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 68,1   | 47,1252    | 29 102,90     | 1 371 480  |
| 20.2  | 000112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,05   | 0,0346     | 121 002,00    | 4 187      |
| 20.3  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 1,95   | 1,3494     | 1 586,00      | 2 140      |
| 20.4  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,18   | 0,12456    | 27 817,00     | 3 465      |
| 20.5  | 009219                 | ВОДА  | М3    | 0,74   | 0,51208    | 1 000,00      | 512        |
| 20.6  | 012373                 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т     | 0,962  | 0,665704   | 1 500 000,00  | 998 556    |
| 20.7  | 031434                 | ГРУНТОВКА   | Т     | 0,02   | 0,01384    | 17 000 000,00 | 235 280    |
| 21    | E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 | НА КАЖДЫЙ 7ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ  | 100М2 | -0,692 |            | 2 269 328,34  | -1 570 375 |
| 21.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 42,91  | -29,69372  | 29 102,90     | -864 173   |
| 21.2  | 000112                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,035  | -0,02422   | 121 002,00    | -2 931     |
| 21.3  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 1,365  | -0,94458   | 1 586,00      | -1 498     |
| 21.4  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,126  | -0,087192  | 27 817,00     | -2 425     |
| 21.5  | 009219                 | ВОДА  | М3    | 0,518  | -0,358456  | 1 000,00      | -358       |
| 21.6  | 012373                 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т     | 0,6734 | -0,4659928 | 1 500 000,00  | -698 989   |
| 22    | E15-4-25-9             | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ   | 100М2 | 0,692  |            | 2 958 706,38  | 2 047 425  |
| 22.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 62,7   | 43,3884    | 29 102,90     | 1 262 728  |
| 22.2  | 001522                 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,02   | 0,01384    | 27 817,00     | 385        |
| 22.3  | 002499                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,11   | 0,07612    | 91 121,00     | 6 936      |
| 22.4  | 031066                 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | Т     | 0,021  | 0,014532   | 26 666 666,66 | 387 520    |
| 22.5  | 031440                 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К   | Т     | 0,0089 | 0,0061588  | 26 631 000,00 | 164 015    |
| 22.6  | 031655                 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)   | Т     | 0,013  | 0,008996   | 15 658 000,00 | 140 859    |
| 22.7  | 031710                 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т     | 0,055  | 0,03806    | 1 500 000,00  | 57 090     |
| 22.8  | 035512                 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ   | М3    | 0,0024 | 0,0016608  | 75 000,00     | 125        |
| 22.9  | 035538                 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2    | 0,84   | 0,58128    | 45 000,00     | 26 158     |
| 22.10 | 044059                 | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31   | 0,21452    | 7 500,00      | 1 609      |
| 23    | E55-1-3                | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДОК   | 100М2 | 0,2013 |            | 1 241 971,52  | 250 009    |
| 23.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 38,01  | 7,651413   | 29 102,90     | 222 678    |
| 23.2  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 1,49   | 0,299937   | 91 121,00     | 27 331     |
| 23.3  | 099999                 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т     | 3,58   | 0,720654   | 0,00          | 0          |
| 24    | E15-7-1-2 ШНК.ДОП.2    | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЯНЬЮ ПРОФИЛЕЙ 600ММ. ГЛУХИЕ | М2    | 43,65  |            | 153 546,18    | 6 702 291  |
| 24.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 1      | 43,65      | 29 102,90     | 1 270 342  |
| 24.2  | 000521                 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,03   | 1,3095     | 1 586,00      | 2 077      |
| 24.3  | 001369                 | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,05   | 2,1825     | 432,00        | 943        |



|       |                          |   |       |        |           |              |            |
|-------|--------------------------|---|-------|--------|-----------|--------------|------------|
| 24.4  | 001521                   | ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ<br>ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО<br>0,8 Т   | МАШ-Ч | 0,02   | 0,873     | 20 062,00    | 17 514     |
| 24.5  | 002209                   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 0,06   | 2,619     | 1 424,00     | 3 729      |
| 24.6  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,02   | 0,873     | 91 121,00    | 79 549     |
| 24.7  | 030485                   | ДЮБЕЛЬ  | ШТ    | 1,5    | 65,475    | 650,00       | 42 559     |
| 24.8  | 035439                   | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛПЕР"   | КГ    | 0,7    | 30,555    | 2 000,00     | 61 110     |
| 24.9  | 035444                   | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ  | М     | 1,5    | 65,475    | 5 000,00     | 327 375    |
| 24.10 | 035445                   | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ  | М     | 1,67   | 72,8955   | 4 500,00     | 328 030    |
| 24.11 | 035446                   | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ  | М     | 1,03   | 44,9595   | 4 000,00     | 179 838    |
| 24.12 | 035448                   | ШУРУП TN25  | ШТ    | 34     | 1484,1    | 550,00       | 816 255    |
| 24.13 | 035455                   | МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ   | МЗ    | 0,041  | 1,78965   | 350 000,00   | 626 378    |
| 24.14 | 035458                   | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50  | М     | 2      | 87,3      | 6 500,00     | 567 450    |
| 24.15 | 035461                   | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40  | М     | 0,67   | 29,2455   | 5 500,00     | 160 850    |
| 24.16 | 044617                   | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ  | М2    | 2,31   | 100,8315  | 22 000,00    | 2 218 293  |
| 25    | E46-4-12-3               | РАЗБОРКА СТАРЫХ ДВЕРЕЙ  | 100M2 | 0,4    |           | 3 239 385,92 | 1 295 754  |
| 25.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 103,91 | 41,564    | 29 102,90    | 1 209 633  |
| 25.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 7,74   | 3,096     | 27 817,00    | 86 121     |
| 26    | E10-1-37-1<br>ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ,<br>АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В<br>НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ:<br>В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ПО 3 | 100M2 | 0,4    |           | 4 206 827,70 | 1 682 331  |
| 26.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 89,47  | 35,788    | 29 102,90    | 1 041 535  |
| 26.2  | 000762                   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ<br>НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 1,66   | 0,664     | 187 923,00   | 124 781    |
| 26.3  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 9,69   | 3,876     | 27 817,00    | 107 819    |
| 26.4  | 002209                   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 3,84   | 1,536     | 1 424,00     | 2 187      |
| 26.5  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 1,99   | 0,796     | 91 121,00    | 72 532     |
| 26.6  | 002875                   | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 5,91   | 2,364     | 1 718,00     | 4 061      |
| 26.7  | 029962                   | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО<br>ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М     | 66     | 26,4      | 7 800,00     | 205 920    |
| 26.8  | 031478                   | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ    | 533    | 213,2     | 500,00       | 106 600    |
| 26.9  | 076853                   | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ    | 1,92   | 0,768     | 22 000,00    | 16 896     |
| 27    | C126-384-1               | ДВЕРЬ "АКФА" АЛЮМИНИЕВАЯ  | М2    | 40     |           | 850 000,00   | 34 000 000 |
| 28    | C111-196                 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ  | ШТ    | 12     |           | 55 000,00    | 660 000    |
| 29    | C121-586-1               | СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ   | ШТ    | 1      |           | 1 650 000,00 | 1 650 000  |
| 30    | C121-586-2               | СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ   | ШТ    | 2      |           | 2 250 000,00 | 4 500 000  |
| 31    | 290116-4025              | СТОЙКА РЕГИСТРАЦИИ РАЗМЕРОМ 4,75X1,5X0,6М   | ШТ    | 1      |           | 2 650 000,00 | 2 650 000  |
| 32    | E9-4-14-4<br>ШНК.ДОП.4   | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В<br>ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ<br>2,5М2   | М2    | 3,68   |           | 162 854,81   | 599 306    |
| 32.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 3,3    | 12,144    | 29 102,90    | 353 426    |
| 32.2  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,2    | 0,736     | 91 121,00    | 67 065     |
| 32.3  | 003325                   | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-Ч | 0,29   | 1,0672    | 1 176,00     | 1 255      |
| 32.4  | 029161                   | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ  | ШТ    | 8      | 29,44     | 5 000,00     | 147 200    |
| 32.5  | 080625                   | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС,<br>SOU DAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В<br>БАЛДОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л                           | ШТ    | 0,15   | 0,552     | 55 000,00    | 30 360     |
| 33    | 536114-2800-3            | ДВЕРЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАЗМЕРОМ  | ШТ    | 1      |           | 3 200 000,00 | 3 200 000  |
| 34    | E55-9-3<br>ШНК.ДОП.5     | ПРОБИВКА ПРОЕМОВ СО ПЛОШНЫМ<br>ВЫРАВНИВАНИЕМ ОТКОСОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ:<br>БЕТОННЫХ  | 100M2 | 0,0189 |           | 9 252 992,64 | 174 882    |
| 34.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 241,02 | 4,555278  | 29 102,90    | 132 572    |
| 34.2  | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,1    | 0,00189   | 91 121,00    | 172        |
| 34.3  | 002577                   | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 34,2   | 0,64638   | 2 099,00     | 1 357      |
| 34.4  | 002831                   | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 132,72 | 2,508408  | 2 799,00     | 7 021      |
| 34.5  | 012102                   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ<br>ЦЕМЕНТНЫЙ. МАРКА: 50   | МЗ    | 3,4    | 0,06426   | 450 000,00   | 28 917     |
| 34.6  | 030485                   | ДЮБЕЛЬ  | ШТ    | 0,01   | 0,000189  | 650,00       | 0          |
| 34.7  | 034241                   | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ    | 20,1   | 0,37989   | 11 740,00    | 4 460      |
| 34.8  | 034350                   | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ   | МЗ    | 2,7    | 0,05103   | 7 500,00     | 383        |
| 34.9  | 099997                   | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ<br>МАТЕРИАЛОВ   | Т     | 23,8   | 0,44982   | 0,00         | 0          |
| 35    | E63-10-1                 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ШАХТЫ ИЗ ПЛАСТИКА  | 100M2 | 0,2675 |           | 218 306,60   | 58 397     |
| 35.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 7,31   | 1,955425  | 29 102,90    | 56 909     |
| 35.2  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,2    | 0,0535    | 27 817,00    | 1 488      |
| 36    | E15-7-16-1<br>ШНК.ДОП.4  | ОБЛИЦОВКА ШАХТЫ ГИПСОВЫМИ И<br>ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ С<br>КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ<br>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ                              | 100M2 | 0,2675 |           | 8 858 686,15 | 2 369 699  |
| 36.1  | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 128,85 | 34,467375 | 29 102,90    | 1 003 101  |
| 36.2  | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 6      | 1,605     | 1 586,00     | 2 546      |
| 36.3  | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 0,21   | 0,056175  | 27 817,00    | 1 563      |
| 36.4  | 002209                   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 6      | 1,605     | 1 424,00     | 2 286      |



|  |                          |   |         |        |            |               |             |
|--|--------------------------|---|---------|--------|------------|---------------|-------------|
| 36.5   | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,41   | 0,109675   | 91 121,00     | 9 994       |
| 36.6   | 009219                   | ВОДА  | МЗ      | 0,0163 | 0,00436025 | 1 000,00      | 4           |
| 36.7   | 030825                   | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ЛЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ   | ШТ      | 190    | 50,825     | 250,00        | 12 706      |
| 36.8   | 030826                   | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ<br>ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5  | 1000 ШТ | 0,5    | 0,13375    | 300 000,00    | 40 125      |
| 36.9   | 030838                   | ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"  | Т       | 0,025  | 0,0066875  | 1 500 000,00  | 10 031      |
| 36.10  | 030848                   | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ,<br>КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ  | М2      | 105    | 28,0875    | 16 500,00     | 463 444     |
| 36.11  | 030850                   | ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ  | 100М    | 0,75   | 0,200625   | 300 000,00    | 60 188      |
| 36.12  | 030873                   | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ   | М       | 70     | 18,725     | 6 500,00      | 121 713     |
| 36.13  | 030874                   | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27   | М       | 200    | 53,5       | 7 800,00      | 417 300     |
| 36.14  | 030876                   | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27  | ШТ      | 70     | 18,725     | 5 000,00      | 93 625      |
| 36.15  | 076848                   | КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА<br>ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-<br>МЕТАЛЛ 3,5X35   | 1000 ШТ | 1,4    | 0,3745     | 350 000,00    | 131 075     |
| 37   | E11-1-2-9                | ЗАЛИВКА ПОЛОВ БЕТОНОМ ЧАСТИЧНО  | МЗ      | 0,33   |            | 471 860,82    | 155 714     |
| 37.1   | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 1,8    | 0,594      | 29 102,90     | 17 287      |
| 37.2   | 000404                   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч   | 0,48   | 0,1584     | 1 095,00      | 173         |
| 37.3   | 009219                   | ВОДА  | МЗ      | 0,35   | 0,1155     | 1 000,00      | 116         |
| 37.4   | 032105                   | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ  | Т       | 0,002  | 0,00066    | 6 000 000,00  | 3 960       |
| 37.5   | 036138                   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ<br>НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ,<br>ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА   | МЗ      | 0,001  | 0,00033    | 3 700 000,00  | 1 221       |
| 37.6   | 045021                   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)   | МЗ      | 1,02   | 0,3366     | 395 000,00    | 132 957     |
| 38   | E46-4-12-2               | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ОКОН СТАРЫХ   | 100М2   | 0,1092 |            | 5 243 120,58  | 572 549     |
| 38.1   | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 172,76 | 18,865392  | 29 102,90     | 549 038     |
| 38.2   | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 7,74   | 0,845208   | 27 817,00     | 23 511      |
| 39   | E10-1-34-5<br>ШНК,ДОП.11 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ<br>ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:<br>ПОВОРОТНЫХ ЮТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-<br>ОТКИДНЫХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2М2 | 100М2   | 0,1092 |            | 14 207 268,01 | 1 551 434   |
| 39.1   | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 196,93 | 21,504756  | 29 102,90     | 625 851     |
| 39.2   | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 1,76   | 0,192192   | 27 817,00     | 5 346       |
| 39.3   | 002209                   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч   | 19,62  | 2,142504   | 1 424,00      | 3 051       |
| 39.4   | 002509                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 3,57   | 0,389844   | 91 121,00     | 35 523      |
| 39.5   | 002875                   | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 30,23  | 3,301116   | 1 718,00      | 5 671       |
| 39.6   | 029962                   | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО<br>ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М       | 75     | 8,19       | 7 800,00      | 63 882      |
| 39.7   | 030858                   | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ   | М       | 347    | 37,8924    | 5 500,00      | 208 408     |
| 39.8   | 031478                   | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ      | 600    | 65,52      | 500,00        | 32 760      |
| 39.9   | 076853                   | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ      | 2,2    | 0,24024    | 22 000,00     | 5 285       |
| 39.10  | 080625                   | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС,<br>Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В<br>БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л                  | ШТ      | 92     | 10,0464    | 55 000,00     | 552 552     |
| 39.11  | 081864                   | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ   | ШТ      | 400    | 43,68      | 300,00        | 13 104      |
| 40   | C126-272                 | ОКНА "АКФА" ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2      | 10,92  |            | 700 000,00    | 7 644 000   |
| ВСЕГО ЗАТРАТ:                                  |                          |   |         |        |            |               |             |
|  |                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ   | ЧЕЛ-ЧАС |        |            |               | 3 193       |
|  |                          | ЗАРПЛАТА  | СУМ     |        |            |               | 92 922 731  |
|  |                          | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН  | СУМ     |        |            |               | 4 855 955   |
|  |                          | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  | СУМ     |        |            |               | 181 060 108 |
|  |                          | ОБОРУДОВАНИЕ  | СУМ     |        |            |               | 2 650 000   |
|  |                          | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ  | СУМ     |        |            |               | 5 484 803   |
|  |                          | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ  | СУМ     |        |            |               | 3 653 002   |
|  |                          | ВСЕГО   | СУМ     |        |            |               | 290 626 599 |
| РАЗДЕЛ 2: ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ |                          |   |         |        |            |               |             |
| 41   | E65-19-1                 | ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80КГ  | 100ШТ   | 0,24   |            | 3 263 629,08  | 783 271     |
| 41.1   | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 110    | 26,4       | 29 102,90     | 768 317     |
| 41.2   | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 2,24   | 0,5376     | 27 817,00     | 14 954      |
| 42   | E18-3-1-2                | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ  | 100КВТ  | 0,3765 |            | 3 959 979,65  | 1 490 932   |
| 42.1   | 000001                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 65,6   | 24,6984    | 29 102,90     | 718 795     |
| 42.2   | 000521                   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,21   | 0,079065   | 1 586,00      | 125         |
| 42.3   | 000762                   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ<br>НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                                 | МАШ-Ч   | 0,09   | 0,033885   | 187 923,00    | 6 368       |
| 42.4   | 001522                   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 1,19   | 0,448035   | 27 817,00     | 12 463      |
| 42.5   | 002011                   | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ<br>ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ,<br>НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100)<br>МПА (КГС/СМ2)    | МАШ-Ч   | 0,8    | 0,3012     | 4 259,00      | 1 283       |



|       |                       |   |        |         |            |               |            |
|-------|-----------------------|---|--------|---------|------------|---------------|------------|
| 42.6  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 1,85    | 0,696525   | 91 121,00     | 63 468     |
| 42.7  | 009219                | ВОДА  | МЗ     | 15      | 5,6475     | 1 000,00      | 5 648      |
| 42.8  | 044697                | ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА  | МЗ     | 0,67    | 0,252255   | 250 000,00    | 63 064     |
| 42.9  | 063698                | КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ<br>СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ  | КОМПЛ  | 44,2    | 16,6413    | 35 000,00     | 582 446    |
| 42.10 | 065851                | ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т      | 0,0045  | 0,00169425 | 22 000 000,00 | 37 274     |
| 43    | C130-582-6            | РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 10-ТИ<br>СЕКЦИОННЫЕ   | ШТ     | 24      |            | 800 000,00    | 19 200 000 |
| 44    | 2307-10025-2          | КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ. 20ММ   | ШТ     | 24      |            | 5 500,00      | 132 000    |
| 45    | C113-1424-5           | ЗАГЛУШКА РАДИАТОРА ДИАМ. 20ММ   | ШТ     | 24      |            | 3 000,00      | 72 000     |
| 46    | E65-1-4<br>ШНК ДОП.13 | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ<br>ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ   | 100М   | 2,55    |            | 223 510,27    | 569 951    |
| 46.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 7,68    | 19,584     | 29 102,90     | 569 951    |
| 47    | E16-4-2-2             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ<br>ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ  | 100М   | 0,46    |            | 4 516 481,03  | 2 077 581  |
| 47.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 149,64  | 68,8344    | 29 102,90     | 2 003 281  |
| 47.2  | 000116                | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч  | 8,12    | 3,7352     | 7 550,00      | 28 201     |
| 47.3  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ<br>НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч  | 0,08    | 0,0368     | 187 923,00    | 6 916      |
| 47.4  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,22    | 0,1012     | 91 121,00     | 9 221      |
| 47.5  | 009219                | ВОДА  | МЗ     | 0,74    | 0,3404     | 1 000,00      | 340        |
| 47.6  | 030451                | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В<br>ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ  | Т      | 0,00059 | 0,0002714  | 22 000 000,00 | 5 971      |
| 47.7  | 030649                | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ<br>МАРКИ А   | КГ     | 0,0025  | 0,00115    | 1 045,00      | 1          |
| 47.8  | 031692                | КЛЕИ 88-СА  | КГ     | 0,2     | 0,092      | 83 820,00     | 7 711      |
| 47.9  | 034309                | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ     | 0,25    | 0,115      | 15 000,00     | 1 725      |
| 47.10 | 045404                | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО<br>ПИСТОЛЕТА   | 1000ШТ | 0,069   | 0,03174    | 200 000,00    | 6 348      |
| 47.11 | 064476                | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ     | 0,38    | 0,1748     | 45 000,00     | 7 866      |
| 48    | C1530-108-4           | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ   | М      | 46      |            | 22 000,00     | 1 012 000  |
| 49    | E16-4-2-3             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ<br>ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32ММ  | 100М   | 2,09    |            | 3 671 379,26  | 7 673 183  |
| 49.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 121,8   | 254,562    | 29 102,90     | 7 408 492  |
| 49.2  | 000116                | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч  | 4,64    | 9,6976     | 7 550,00      | 73 217     |
| 49.3  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ<br>НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч  | 0,08    | 0,1672     | 187 923,00    | 31 421     |
| 49.4  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,22    | 0,4598     | 91 121,00     | 41 897     |
| 49.5  | 009219                | ВОДА  | МЗ     | 1,21    | 2,5289     | 1 000,00      | 2 529      |
| 49.6  | 030451                | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В<br>ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ  | Т      | 0,00051 | 0,0010659  | 22 000 000,00 | 23 450     |
| 49.7  | 030649                | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ<br>МАРКИ А   | КГ     | 0,004   | 0,00836    | 1 045,00      | 9          |
| 49.8  | 031692                | КЛЕИ 88-СА  | КГ     | 0,17    | 0,3553     | 83 820,00     | 29 781     |
| 49.9  | 034309                | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ     | 0,2     | 0,418      | 15 000,00     | 6 270      |
| 49.10 | 045404                | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО<br>ПИСТОЛЕТА   | 1000ШТ | 0,06    | 0,1254     | 200 000,00    | 25 080     |
| 49.11 | 064476                | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ     | 0,33    | 0,6897     | 45 000,00     | 31 037     |
| 50    | C1530-108-3           | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 32ММ   | М      | 209     |            | 30 000,00     | 6 270 000  |
| 51    | E16-4-1-1             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ<br>ДИАМЕТРОМ 50 ММ                  | 100М   | 1,72    |            | 1 992 942,07  | 3 427 860  |
| 51.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 64,24   | 110,4928   | 29 102,90     | 3 215 661  |
| 51.2  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ<br>НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч  | 0,02    | 0,0344     | 187 923,00    | 6 465      |
| 51.3  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,11    | 0,1892     | 91 121,00     | 17 240     |
| 51.4  | 009219                | ВОДА  | МЗ     | 0,39    | 0,6708     | 1 000,00      | 671        |
| 51.5  | 037743                | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ<br>(МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ  | КГ     | 1,5     | 2,58       | 52 000,00     | 134 160    |
| 51.6  | 052040                | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-<br>ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ                                      | Т      | 0,0012  | 0,002064   | 26 000 000,00 | 53 664     |
| 52    | C130-9660             | ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ<br>ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50ММ  | М      | 172     |            | 25 000,00     | 4 300 000  |
| 53    | E16-4-1-2             | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ<br>ДИАМЕТРОМ 100 ММ                 | 100М   | 1,1     |            | 2 102 790,64  | 2 313 070  |
| 53.1  | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч  | 61,6    | 67,76      | 29 102,90     | 1 972 013  |
| 53.2  | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ<br>НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч  | 0,06    | 0,066      | 187 923,00    | 12 403     |
| 53.3  | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,22    | 0,242      | 91 121,00     | 22 051     |
| 53.4  | 009219                | ВОДА  | МЗ     | 1,57    | 1,727      | 1 000,00      | 1 727      |
| 53.5  | 037743                | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ<br>(МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ  | КГ     | 4       | 4,4        | 52 000,00     | 228 800    |
| 53.6  | 052040                | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-<br>ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ                                      | Т      | 0,00268 | 0,002926   | 26 000 000,00 | 76 076     |



|       |             |   |         |         |              |               |
|-------|-------------|---|---------|---------|--------------|---------------|
| 54    | C130-9661   | ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 100ММ   | М       | 110     | 35 000,00    | 3 850 000     |
| 55    | E16-4-2-1   | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20ММ                           | 100М    | 3,1     | 5 760 959,83 | 17 858 975    |
| 55.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 190,24  | 589,744      | 29 102,90     |
| 55.2  | 000116      | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч   | 13,34   | 41,354       | 7 550,00      |
| 55.3  | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч   | 0,08    | 0,248        | 187 923,00    |
| 55.4  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,682        | 91 121,00     |
| 55.5  | 009219      | ВОДА  | МЗ      | 0,47    | 1,457        | 1 000,00      |
| 55.6  | 030451      | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ   | Т       | 0,00085 | 0,002635     | 22 000 000,00 |
| 55.7  | 030649      | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А  | КГ      | 0,0016  | 0,00496      | 1 045,00      |
| 55.8  | 031692      | КЛЕЙ 88-СА  | КГ      | 0,25    | 0,775        | 83 820,00     |
| 55.9  | 034309      | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ      | 0,25    | 0,775        | 15 000,00     |
| 55.10 | 045404      | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА  | 1000ШТ  | 0,1     | 0,31         | 200 000,00    |
| 55.11 | 064476      | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ      | 0,55    | 1,705        | 45 000,00     |
| 56    | C1530-41-1  | ТРУБЫ ППР ДИАМ. 20ММ  | М       | 310     | 12 000,00    | 3 720 000     |
| 57    | E16-4-2-1   | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20ММ                            | 100М    | 1,28    | 5 760 959,83 | 7 374 029     |
| 57.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 190,24  | 243,5072     | 29 102,90     |
| 57.2  | 000116      | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч   | 13,34   | 17,0752      | 7 550,00      |
| 57.3  | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч   | 0,08    | 0,1024       | 187 923,00    |
| 57.4  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,2816       | 91 121,00     |
| 57.5  | 009219      | ВОДА  | МЗ      | 0,47    | 0,6016       | 1 000,00      |
| 57.6  | 030451      | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ   | Т       | 0,00085 | 0,001088     | 22 000 000,00 |
| 57.7  | 030649      | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А  | КГ      | 0,0016  | 0,002048     | 1 045,00      |
| 57.8  | 031692      | КЛЕЙ 88-СА  | КГ      | 0,25    | 0,32         | 83 820,00     |
| 57.9  | 034309      | МЕТИЛЕНХЛОРИД   | КГ      | 0,25    | 0,32         | 15 000,00     |
| 57.10 | 045404      | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА  | 1000ШТ  | 0,1     | 0,128        | 200 000,00    |
| 57.11 | 064476      | НАКОНЕЧНИКИ   | КГ      | 0,55    | 0,704        | 45 000,00     |
| 58    | C1530-104-1 | ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 20ММ   | М       | 128     | 19 000,00    | 2 432 000     |
| 59    | E66-2-2     | РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100ММ                                      | 100М    | 0,74    | 2 491 378,81 | 1 843 620     |
| 59.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 85,3    | 63,122       | 29 102,90     |
| 59.2  | 001522      | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,32    | 0,2368       | 27 817,00     |
| 59.3  | 089997      | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | Т       | 1,34    | 0,9916       | 0,00          |
| 60    | E17-1-1-14  | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ  | 10КОМПЛ | 1,4     | 767 906,09   | 1 061 069     |
| 60.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 21,65   | 30,31        | 29 102,90     |
| 60.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,2     | 0,28         | 1 586,00      |
| 60.3  | 001522      | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,13    | 0,182        | 27 817,00     |
| 60.4  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,22    | 0,308        | 91 121,00     |
| 60.5  | 030435      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ   | 4       | 5,6          | 3 000,00      |
| 60.6  | 030956      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т       | 0,0004  | 0,00056      | 26 666 666,66 |
| 60.7  | 031611      | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ   | КГ      | 2       | 2,8          | 18 650,00     |
| 60.8  | 031651      | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,0002  | 0,00028      | 15 658 000,00 |
| 60.9  | 032501      | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ   | Т       | 0,0036  | 0,00504      | 6 500 000,00  |
| 60.10 | 035567      | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ      | 0,3     | 0,42         | 6 500,00      |
| 60.11 | 065851      | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0007  | 0,00098      | 22 000 000,00 |
| 61    | C130-675    | УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ С СИФОНОМ В КОМПЛЕКТЕ  | КОМПЛ   | 14      | 450 000,00   | 6 300 000     |
| 62    | E17-1-2-3   | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ  | 10ШТ    | 1,4     | 221 892,77   | 310 650       |
| 62.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 7       | 9,8          | 29 102,90     |
| 62.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,1     | 0,14         | 1 586,00      |
| 62.3  | 030435      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ   | 2       | 2,8          | 3 000,00      |
| 62.4  | 030956      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т       | 0,00026 | 0,000364     | 26 666 666,66 |
| 62.5  | 031651      | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,00013 | 0,000182     | 15 658 000,00 |
| 62.6  | 035567      | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ      | 0,13    | 0,182        | 6 500,00      |
| 62.7  | 065851      | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0001  | 0,00014      | 22 000 000,00 |
| 63    | 2407-1821   | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ  | ШТ      | 14      | 300 000,00   | 4 200 000     |
| 64    | E66-4-2     | ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ  | 100ПРИБ | 0,02    | 1 865 996,07 | 37 320        |
| 64.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 63,84   | 1,2768       | 29 102,90     |
| 64.2  | 001522      | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,29    | 0,0058       | 27 817,00     |



|                                   |            |   |         |         |          |               |             |
|-----------------------------------|------------|---|---------|---------|----------|---------------|-------------|
| 64.3                              | 099997     | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | Т       | 2,65    | 0,053    | 0,00          | 0           |
| 65                                | E17-1-3-1  | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ  | 10КОМПЛ | 0,2     |          | 1 321 939,61  | 264 388     |
| 65.1                              | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 24,64   | 4,928    | 29 102,90     | 143 419     |
| 65.2                              | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,2     | 0,04     | 1 586,00      | 63          |
| 65.3                              | 001522     | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,32    | 0,064    | 27 617,00     | 1 780       |
| 65.4                              | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,39    | 0,078    | 91 121,00     | 7 107       |
| 65.5                              | 030435     | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ   | 4       | 0,8      | 3 000,00      | 2 400       |
| 65.6                              | 030956     | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т       | 0,0004  | 0,00008  | 26 666 666,66 | 2 133       |
| 65.7                              | 031611     | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ   | КГ      | 4       | 0,8      | 18 650,00     | 14 920      |
| 65.8                              | 031651     | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,0002  | 0,00004  | 15 658 000,00 | 626         |
| 65.9                              | 031694     | КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2 I СОРТА   | Т       | 0,0008  | 0,00016  | 66 400 000,00 | 10 624      |
| 65.10                             | 032717     | ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ   | КГ      | 0,8     | 0,16     | 42 000,00     | 6 720       |
| 65.11                             | 034247     | КАБОЛКА   | Т       | 0,001   | 0,0002   | 2 050 052,00  | 410         |
| 65.12                             | 035567     | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ  | КГ      | 0,04    | 0,008    | 6 500,00      | 52          |
| 65.13                             | 046162     | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА   | КГ      | 20      | 4        | 18 500,00     | 74 000      |
| 65.14                             | 065851     | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,00003 | 0,000006 | 22 000 000,00 | 132         |
| 66                                | C130-901   | УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ, С КОСЫМ ВЫПУСКОМ ПОД УГЛОМ 30 В КОМПЛЕКТЕ СО СМЫВНЫМ БАЧКОМ   | ШТ      | 2       |          | 850 000,00    | 1 700 000   |
| 67                                | E20-2-2-1  | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2   | РЕШЕТКА | 10      |          | 50 491,78     | 504 918     |
| 67.1                              | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 1,46    | 14,6     | 29 102,90     | 424 902     |
| 67.2                              | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,27    | 2,7      | 1 586,00      | 4 282       |
| 67.3                              | 002016     | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч   | 0,12    | 1,2      | 8 901,00      | 10 681      |
| 67.4                              | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01    | 0,1      | 91 121,00     | 9 112       |
| 67.5                              | 012102     | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50  | М3      | 0,0003  | 0,003    | 450 000,00    | 1 350       |
| 67.6                              | 033642     | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т       | 0,00043 | 0,0043   | 8 500 000,00  | 36 550      |
| 67.7                              | 035319     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А   | Т       | 0,00011 | 0,0011   | 16 400 000,00 | 18 040      |
| 68                                | C127-81    | РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ РАЗМЕРОМ 250X250ММ   | ШТ      | 10      |          | 25 000,00     | 250 000     |
| ВСЕГО ЗАТРАТ:                     |            |   |         |         |          |               |             |
|                                   |            | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ   | ЧЕЛ-ЧАС |         |          |               | 1 530       |
|                                   |            | ЗАРПЛАТА  | СУМ     |         |          |               | 44 516 366  |
|                                   |            | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН  | СУМ     |         |          |               | 1 016 055   |
|                                   |            | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  | СУМ     |         |          |               | 55 496 396  |
|                                   |            | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ  | СУМ     |         |          |               | 1 664 892   |
|                                   |            | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ  | СУМ     |         |          |               | 1 109 928   |
|                                   |            | ВСЕГО   | СУМ     |         |          |               | 103 803 637 |
| РАЗДЕЛ 3: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ |            |   |         |         |          |               |             |
| 69                                | E67-1-1    | ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА  | 100М    | 8,6     |          | 73 921,37     | 628 332     |
| 69.1                              | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 2,54    | 21,59    | 29 102,90     | 628 332     |
| 69.2                              | 099999     | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т       | 0,004   | 0,034    | 0,00          | 0           |
| 70                                | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ   | 100М    | 8,5     |          | 1 720 323,75  | 14 622 752  |
| 70.1                              | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 37      | 314,5    | 29 102,90     | 9 152 862   |
| 70.2                              | 000766     | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч   | 0,03    | 0,255    | 187 923,00    | 47 920      |
| 70.3                              | 001488     | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч   | 5,21    | 44,285   | 32 011,00     | 1 417 607   |
| 70.4                              | 002510     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч   | 0,03    | 0,255    | 118 715,00    | 30 272      |
| 70.5                              | 030475     | ДЮБЕЛИ  | КГ      | 1,8     | 15,3     | 22 000,00     | 336 600     |
| 70.6                              | 030479     | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ      | 1,3     | 11,05    | 15 500,00     | 171 275     |
| 70.7                              | 030654     | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т       | 0,01    | 0,085    | 8 000 000,00  | 680 000     |
| 70.8                              | 031087     | КРАСКА  | КГ      | 0,3     | 2,55     | 26 666,66     | 68 000      |
| 70.9                              | 032540     | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ   | Т       | 0,0025  | 0,02125  | 6 000 000,00  | 127 500     |
| 70.10                             | 045527     | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ   | 0,31    | 2,635    | 50 000,00     | 131 750     |
| 70.11                             | 046163     | СКОБЫ   | 10ШТ    | 28      | 238      | 7 500,00      | 1 785 000   |
| 70.12                             | 063499     | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ   | 100ШТ   | 0,12    | 1,02     | 25 000,00     | 25 500      |
| 70.13                             | 064055     | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | 10ШТ    | 4,9     | 41,65    | 1 500,00      | 62 475      |
| 70.14                             | 064851     | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ  | 100ШТ   | 3       | 25,5     | 15 000,00     | 382 500     |
| 70.15                             | 065157     | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ   | 100ШТ   | 0,12    | 1,02     | 75 000,00     | 76 500      |



|       |             |   |       |         |           |               |           |
|-------|-------------|---|-------|---------|-----------|---------------|-----------|
| 70.16 | 065317      | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ  | КГ    | 0,83    | 7,055     | 18 000,00     | 126 990   |
| 71    | C151-615    | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ   | 1000М | 0,3605  |           | 12 356 522,00 | 4 454 526 |
| 72    | C151-614    | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ | 1000М | 0,2575  |           | 7 919 130,00  | 2 039 176 |
| 73    | C151-613    | КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5 КВ.ММ | 1000М | 0,2575  |           | 5 207 826,00  | 1 341 016 |
| 74    | Ц8-3-693-5  | СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ  | 100ШТ | 0,53    |           | 4 571 056,86  | 2 422 660 |
| 74.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 93,4    | 49,502    | 29 102,90     | 1 440 652 |
| 74.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 25,6    | 13,568    | 1 586,00      | 21 519    |
| 74.3  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,8     | 0,424     | 187 923,00    | 79 679    |
| 74.4  | 001488      | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч | 40      | 21,2      | 32 011,00     | 678 633   |
| 74.5  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,8     | 0,424     | 118 715,00    | 50 335    |
| 74.6  | 030320      | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50  | Т     | 0,00306 | 0,0016218 | 22 000 000,00 | 35 680    |
| 74.7  | 030434      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ | 4,08    | 2,1624    | 20 000,00     | 43 248    |
| 74.8  | 064931      | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ  | 100ШТ | 1,02    | 0,5406    | 65 000,00     | 35 139    |
| 74.9  | 065155      | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ  | 100ШТ | 2,04    | 1,0812    | 25 000,00     | 27 030    |
| 74.10 | 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    | 0,1643    | 65 400,00     | 10 745    |
| 75    | 1507-1012-3 | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ "АРМСТРОНГ" LED, РАЗМЕРОМ 60Х60СМ   | ШТ    | 53      |           | 120 000,00    | 6 360 000 |
| 76    | Ц8-3-694-1  | СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН LED   | 100ШТ | 0,18    |           | 4 268 090,60  | 768 258   |
| 76.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 88      | 15,84     | 29 102,90     | 460 990   |
| 76.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 1,55    | 0,279     | 187 923,00    | 52 431    |
| 76.3  | 001488      | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М  | МАШ-Ч | 31,5    | 5,67      | 32 011,00     | 181 502   |
| 76.4  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 1,55    | 0,279     | 118 715,00    | 33 121    |
| 76.5  | 030654      | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,00315 | 0,000567  | 8 000 000,00  | 4 536     |
| 76.6  | 064931      | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ  | 100ШТ | 2,04    | 0,3672    | 65 000,00     | 23 868    |
| 76.7  | 065312      | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ  | КГ    | 2,8     | 0,504     | 12 500,00     | 6 300     |
| 76.8  | 065758      | ШПИЛЬКИ   | ШТ    | 204     | 36,72     | 150,00        | 5 508     |
| 77    | 1507-5020-1 | СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ LED 24W   | ШТ    | 18      |           | 95 000,00     | 1 710 000 |
| 78    | Ц8-3-591-2  | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ   | 100ШТ | 0,27    |           | 1 051 078,90  | 283 791   |
| 78.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 32,2    | 8,694     | 29 102,90     | 253 021   |
| 78.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,0108    | 187 923,00    | 2 030     |
| 78.3  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,0108    | 118 715,00    | 1 282     |
| 78.4  | 030654      | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,00315 | 0,0008505 | 8 000 000,00  | 6 804     |
| 78.5  | 045667      | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ    | 102     | 27,54     | 750,00        | 20 655    |
| 79    | 290901-256  | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ-С-1-22-63/220   | ШТ    | 27      |           | 25 000,00     | 675 000   |
| 80    | Ц8-3-591-9  | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ   | 100ШТ | 0,5     |           | 1 289 254,01  | 644 627   |
| 80.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 38,1    | 19,05     | 29 102,90     | 554 410   |
| 80.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,02      | 187 923,00    | 3 758     |
| 80.3  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,04    | 0,02      | 118 715,00    | 2 374     |
| 80.4  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 1,5     | 0,75      | 26 000,00     | 19 500    |
| 80.5  | 030654      | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,00315 | 0,001575  | 8 000 000,00  | 12 600    |
| 80.6  | 045667      | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ    | 102     | 51        | 750,00        | 38 250    |
| 80.7  | 097117      | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО          | КГ    | 0,42    | 0,21      | 65 400,00     | 13 734    |
| 81    | 1504-162-1  | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ РШ-С-022-10/220   | ШТ    | 50      |           | 25 000,00     | 1 250 000 |
| 82    | Ц8-3-572-3  | БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, РАЗМЕРОМ 600Х600ММ                        | ШТ    | 3       |           | 112 716,30    | 338 149   |
| 82.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 2,32    | 6,96      | 29 102,90     | 202 556   |
| 82.2  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,1     | 0,3       | 187 923,00    | 56 377    |



|       |             |   |       |       |       |              |           |
|-------|-------------|---|-------|-------|-------|--------------|-----------|
| 82.3  | 002016      | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 0,77  | 2,31  | 8 901,00     | 20 561    |
| 82.4  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,1   | 0,3   | 118 715,00   | 35 615    |
| 82.5  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 0,17  | 0,51  | 26 000,00    | 13 260    |
| 82.6  | 031087      | КРАСКА  | КГ    | 0,03  | 0,09  | 26 666,66    | 2 400     |
| 82.7  | 035377      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,15  | 0,45  | 16 400,00    | 7 380     |
| 83    | 1517-2396   | ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, РАЗМЕРОМ   | ШТ    | 3     |       | 135 000,00   | 405 000   |
| 84    | Ц8-3-526-2  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОКУ | ШТ    | 3     |       | 96 400,23    | 289 201   |
| 84.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 2,32  | 6,96  | 29 102,90    | 202 556   |
| 84.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,04  | 0,12  | 1 586,00     | 190       |
| 84.3  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,005 | 0,015 | 187 923,00   | 2 819     |
| 84.4  | 002016      | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 0,13  | 0,39  | 8 901,00     | 3 471     |
| 84.5  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,005 | 0,015 | 118 715,00   | 1 781     |
| 84.6  | 002647      | ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С   | МАШ-Ч | 0,2   | 0,6   | 950,00       | 570       |
| 84.7  | 030434      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ | 0,014 | 0,042 | 20 000,00    | 840       |
| 84.8  | 030478      | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ   | 10ШТ  | 1,22  | 3,66  | 2 500,00     | 9 150     |
| 84.9  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 0,38  | 1,14  | 26 000,00    | 29 640    |
| 84.10 | 031087      | КРАСКА  | КГ    | 0,047 | 0,141 | 26 666,66    | 3 760     |
| 84.11 | 031136      | ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ   | КГ    | 0,004 | 0,012 | 38 000,00    | 456       |
| 84.12 | 031260      | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318   | КГ    | 0,014 | 0,042 | 45 000,00    | 1 890     |
| 84.13 | 035377      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,07  | 0,21  | 16 400,00    | 3 444     |
| 84.14 | 035566      | НИТКИ ШВЕЙНЫЕ   | КГ    | 0,002 | 0,006 | 50 000,00    | 300       |
| 84.15 | 044069      | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ   | КГ    | 0,009 | 0,027 | 35 000,00    | 945       |
| 84.16 | 045527      | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ | 0,02  | 0,06  | 50 000,00    | 3 000     |
| 84.17 | 064457      | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ   | ШТ    | 6,1   | 18,3  | 250,00       | 4 575     |
| 84.18 | 064674      | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ  | 10ШТ  | 1,22  | 3,66  | 2 500,00     | 9 150     |
| 84.19 | 064806      | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50  | ШТ    | 1     | 3     | 1 200,00     | 3 600     |
| 84.20 | 097117      | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО  | КГ    | 0,036 | 0,108 | 65 400,00    | 7 063     |
| 85    | С1512-70-10 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА99М НА ІН=400А   | ШТ    | 1     |       | 125 000,00   | 125 000   |
| 86    | 1504-1481-8 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПО ТОКУ ВА99М НА ІН=125А   | ШТ    | 1     |       | 100 000,00   | 100 000   |
| 87    | С1512-70-8  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-29, ІНОМ=63А   | ШТ    | 3     |       | 75 000,00    | 225 000   |
| 88    | Ц8-3-526-1  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОКУ | ШТ    | 36    |       | 68 574,17    | 2 468 670 |
| 88.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 1,56  | 56,16 | 29 102,90    | 1 634 419 |
| 88.2  | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,04  | 1,44  | 1 586,00     | 2 284     |
| 88.3  | 000766      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 0,002 | 0,072 | 187 923,00   | 13 530    |
| 88.4  | 002016      | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 0,13  | 4,68  | 8 901,00     | 41 657    |
| 88.5  | 002510      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,002 | 0,072 | 118 715,00   | 8 547     |
| 88.6  | 030434      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100ШТ | 0,014 | 0,504 | 20 000,00    | 10 080    |
| 88.7  | 030478      | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ   | 10ШТ  | 1,22  | 43,92 | 2 500,00     | 109 800   |
| 88.8  | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ    | 0,049 | 1,764 | 26 000,00    | 45 864    |
| 88.9  | 031087      | КРАСКА  | КГ    | 0,036 | 1,296 | 26 666,66    | 34 560    |
| 88.10 | 031136      | ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ   | КГ    | 0,001 | 0,036 | 38 000,00    | 1 368     |
| 88.11 | 031260      | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318   | КГ    | 0,006 | 0,216 | 45 000,00    | 9 720     |
| 88.12 | 035377      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А   | КГ    | 0,07  | 2,52  | 16 400,00    | 41 328    |
| 88.13 | 035566      | НИТКИ ШВЕЙНЫЕ   | КГ    | 0,001 | 0,036 | 50 000,00    | 1 800     |
| 88.14 | 044069      | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ   | КГ    | 0,006 | 0,216 | 35 000,00    | 7 560     |
| 88.15 | 045527      | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ | 0,02  | 0,72  | 50 000,00    | 36 000    |
| 88.16 | 050801      | КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т   | Т     | 0,001 | 0,036 | 6 500 000,00 | 234 000   |
| 88.17 | 064457      | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ   | ШТ    | 6,1   | 219,6 | 250,00       | 54 900    |
| 88.18 | 064674      | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ  | 10ШТ  | 1,22  | 43,92 | 2 500,00     | 109 800   |
| 88.19 | 064806      | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50  | ШТ    | 1     | 36    | 1 200,00     | 43 200    |
| 88.20 | 097117      | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО  | КГ    | 0,012 | 0,432 | 65 400,00    | 28 253    |
| 89    | 1504-1663-7 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-29 ІНОМ=25А  | ШТ    | 36    |       | 18 000,00    | 648 000   |



| 90                       | 6204-61-1   | ЩИТОК УПРАВЛЕНИЯ НА 10 АВТОМАТОВ  | ШТ             | 1       | 55 000,00 | 55 000            |
|--------------------------|-------------|---|----------------|---------|-----------|-------------------|
| <b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>     |             |   |                |         |           |                   |
|                          |             | <b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>  | <b>ЧЕЛ-ЧАС</b> |         |           | <b>499</b>        |
|                          |             | <b>ЗАРПЛАТА</b>   | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>14 629 797</b> |
|                          |             | <b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН</b>   | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>2 789 868</b>  |
|                          |             | <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>   | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>23 381 490</b> |
|                          |             | <b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>   | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>1 153 000</b>  |
|                          |             | <b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>   | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>606 984</b>    |
|                          |             | <b>ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ</b>   | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>481 466</b>    |
|                          |             | <b>ВСЕГО</b>  | <b>СУМ</b>     |         |           | <b>42 942 605</b> |
| <b>РАЗДЕЛ 4: КОЗЫРЕК</b> |             |   |                |         |           |                   |
| 91                       | E10-1-2-1   | УСТАНОВКА СТРОПИЛ /ДОСКА 150X50MM, ДЛИНОЙ 10,7М, 8ШТ/   | МЗ             | 0,64    |           | 5 101 199,09      |
| 91.1                     | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч          | 24,09   | 15,4176   | 29 102,90         |
| 91.2                     | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                     | МАШ-Ч          | 0,15    | 0,096     | 187 923,00        |
| 91.3                     | 001556      | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ-Ч          | 0,44    | 0,2816    | 1 601,00          |
| 91.4                     | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч          | 0,22    | 0,1408    | 91 121,00         |
| 91.5                     | 030407      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т              | 0,0072  | 0,004608  | 15 500 000,00     |
| 91.6                     | 031929      | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350  | М2             | 3,38    | 2,1632    | 14 000,00         |
| 91.7                     | 032501      | ПОВОКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ  | Т              | 0,038   | 0,02432   | 6 500 000,00      |
| 91.8                     | 032524      | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т              | 0,00438 | 0,0028032 | 6 000 000,00      |
| 91.9                     | 036024      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА                         | М3             | 0,16    | 0,1024    | 3 700 000,00      |
| 91.10                    | 036026      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ I СОРТА                      | М3             | 0,06    | 0,0384    | 3 700 000,00      |
| 91.11                    | 036059      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА                     | М3             | 0,83    | 0,5312    | 3 700 000,00      |
| 91.12                    | 045089      | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | Т              | 0,00196 | 0,0012544 | 17 332 000,00     |
| 92                       | E9-4-2-1    | МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М   | 100М2          | 0,8     |           | 1 838 874,15      |
| 92.1                     | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч          | 35,5    | 28,4      | 29 102,90         |
| 92.2                     | 000514      | ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т  | МАШ-Ч          | 0,99    | 0,792     | 2 712,00          |
| 92.3                     | 000521      | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч          | 2,41    | 1,928     | 1 586,00          |
| 92.4                     | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                     | МАШ-Ч          | 0,04    | 0,032     | 187 923,00        |
| 92.5                     | 000762      | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т                     | МАШ-Ч          | 0,21    | 0,168     | 187 923,00        |
| 92.6                     | 000787      | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т                        | МАШ-Ч          | 2,36    | 1,888     | 262 735,00        |
| 92.7                     | 001513      | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч          | 0,18    | 0,144     | 19 973,00         |
| 92.8                     | 002346      | ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С                            | МАШ-Ч          | 0,02    | 0,016     | 4 153,00          |
| 92.9                     | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч          | 0,32    | 0,256     | 91 121,00         |
| 92.10                    | 002577      | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч          | 1,68    | 1,344     | 2 099,00          |
| 92.11                    | 030322      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т              | 0,0022  | 0,00176   | 28 000 000,00     |
| 92.12                    | 031524      | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4  | Т              | 0,00009 | 0,000072  | 21 612 000,00     |
| 92.13                    | 034241      | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3             | 1,4     | 1,12      | 11 740,00         |
| 92.14                    | 035310      | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З42  | Т              | 0,00061 | 0,000488  | 16 400 000,00     |
| 92.15                    | 035504      | КАНАТЫ ПЕньКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ  | Т              | 0,00015 | 0,00012   | 1 593 400,00      |
| 92.16                    | 036023      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА                         | М3             | 0,0013  | 0,00104   | 3 700 000,00      |
| 92.17                    | 045077      | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ             | 0,42    | 0,336     | 5 289,00          |
| 92.18                    | 096384      | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВАННАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2 | 10М            | 0,016   | 0,0128    | 185 000,00        |
| 93                       | C111-9910-1 | ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,5MM  | М2             | 88      |           | 68 000,00         |
| 94                       | C111-9911   | КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ  | Т              | 0,0165  |           | 11 250 000,00     |
| 95                       | E12-1-9-2   | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ  | 100М           | 0,095   |           | 2 109 790,66      |
| 95.1                     | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч          | 31,41   | 2,98395   | 29 102,90         |



|                                  |                       |  |         |        |          |               |            |
|----------------------------------|-----------------------|--|---------|--------|----------|---------------|------------|
| 95.2                             | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч   | 0,11   | 0,01045  | 187 923,00    | 1 964      |
| 95.3                             | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т  | МАШ-Ч   | 0,05   | 0,00475  | 187 923,00    | 893        |
| 95.4                             | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,09   | 0,00855  | 91 121,00     | 779        |
| 95.5                             | 030383                | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ   | Т       | 0,0038 | 0,000361 | 15 500 000,00 | 5 596      |
| 95.6                             | 032507                | ЛОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т       | 0,169  | 0,016055 | 6 500 000,00  | 104 358    |
| 96                               | C111-9910-4           | ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ  | М       | 10,5   |          | 20 000,00     | 210 000    |
| 97                               | E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6   | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ  | 100М    | 0,13   |          | 1 776 048,39  | 230 886    |
| 97.1                             | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 38,4   | 4,992    | 29 102,90     | 145 282    |
| 97.2                             | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,43   | 0,0559   | 91 121,00     | 5 094      |
| 97.3                             | 032507                | ЛОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т       | 0,095  | 0,01235  | 6 500 000,00  | 60 275     |
| 97.4                             | 032522                | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т       | 0,0003 | 0,000039 | 6 050 000,00  | 236        |
| 98                               | C111-9910-8           | ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ. 100ММ  | М       | 14,7   |          | 25 000,00     | 367 500    |
| 99                               | C130-9540             | ВОРОНКИ  | ШТ      | 2      |          | 12 000,00     | 24 000     |
| 100                              | C113-9023             | КОЛЕНА   | ШТ      | 6      |          | 12 000,00     | 72 000     |
| <b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>             |                       |  |         |        |          |               |            |
|                                  |                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ  | ЧЕЛ-ЧАС |        |          |               | 52         |
|                                  |                       | ЗАРПЛАТА   | СУМ     |        |          |               | 1 507 343  |
|                                  |                       | ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН   | СУМ     |        |          |               | 607 975    |
|                                  |                       | СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ   | СУМ     |        |          |               | 9 894 991  |
|                                  |                       | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ     |        |          |               | 296 850    |
|                                  |                       | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ   | СУМ     |        |          |               | 197 900    |
|                                  |                       | ВСЕГО  | СУМ     |        |          |               | 12 505 058 |
| <b>РАЗДЕЛ 5: ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ</b> |                       |  |         |        |          |               |            |
| 101                              | E62-41-1              | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ  | 100М2   | 0,76   |          | 605 340,32    | 460 059    |
| 101.1                            | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 20,8   | 15,808   | 29 102,90     | 460 059    |
| 102                              | E15-4-27-5            | ШПАТЛЕВКА ФАСАДА, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН  | 100М2   | 0,76   |          | 416 380,57    | 316 449    |
| 102.1                            | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 11,99  | 9,1124   | 29 102,90     | 265 197    |
| 102.2                            | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 0,01   | 0,0076   | 27 817,00     | 211        |
| 102.3                            | 002499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,03   | 0,0228   | 91 121,00     | 2 078      |
| 102.4                            | 031710                | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т       | 0,029  | 0,02204  | 1 500 000,00  | 33 060     |
| 102.5                            | 035538                | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2      | 0,44   | 0,3344   | 45 000,00     | 15 048     |
| 102.6                            | 044059                | ВЕТОШЬ   | КГ      | 0,15   | 0,114    | 7 500,00      | 855        |
| 103                              | E15-2-39-1 ШНК.ДОП.11 | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОКой ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ВЫСЫХАНИЯ РАСХОДОМ ЗЕР | 100М2   | 0,76   |          | 8 454 230,34  | 6 425 215  |
| 103.1                            | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 180    | 136,8    | 29 102,90     | 3 981 277  |
| 103.2                            | 000521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч   | 1,1    | 0,836    | 1 586,00      | 1 326      |
| 103.3                            | 001147                | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч   | 9      | 6,84     | 2 217,00      | 15 164     |
| 103.4                            | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 0,23   | 0,1748   | 27 817,00     | 4 862      |
| 103.5                            | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,23   | 0,1748   | 91 121,00     | 15 928     |
| 103.6                            | 009219                | ВОДА   | М3      | 0,08   | 0,0608   | 1 000,00      | 61         |
| 103.7                            | 031641                | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА  | КГ      | 20     | 15,2     | 15 000,00     | 228 000    |
| 103.8                            | 035538                | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2      | 0,5    | 0,38     | 45 000,00     | 17 100     |
| 103.9                            | 042908                | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА  | КГ      | 38     | 28,88    | 18 000,00     | 519 840    |
| 103.10                           | 043103                | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА   | КГ      | 350    | 266      | 6 000,00      | 1 596 000  |
| 103.11                           | 044059                | ВЕТОШЬ   | КГ      | 0,01   | 0,0076   | 7 500,00      | 57         |
| 103.12                           | 046051                | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ   | ШТ      | 4      | 3,04     | 15 000,00     | 45 600     |
| 104                              | E63-7-1               | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЯ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ  | 100М2   | 0,28   |          | 10 905 078,28 | 3 053 422  |
| 104.1                            | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 364,1  | 101,948  | 29 102,90     | 2 966 982  |
| 104.2                            | 000659                | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН   | МАШ-Ч   | 2,88   | 0,8064   | 97 948,00     | 76 985     |
| 104.3                            | 001199                | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч   | 5,76   | 1,6128   | 1 676,00      | 2 703      |
| 104.4                            | 001522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч   | 0,61   | 0,1708   | 27 817,00     | 4 751      |
| 105                              | E15-1-26-1 ШНК.ДОП.6  | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА   | 100М2   | 0,28   |          | 9 464 159,14  | 2 649 965  |
| 105.1                            | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч   | 279,29 | 78,2012  | 29 102,90     | 2 275 882  |



|        |                      |   |       |        |            |                |           |
|--------|----------------------|---|-------|--------|------------|----------------|-----------|
| 105.2  | 000112               | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,84   | 0,2352     | 121 002,00     | 28 460    |
| 105.3  | 001522               | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 1,16   | 0,3248     | 27 817,00      | 9 035     |
| 105.4  | 001603               | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л  | МАШ-Ч | 0,53   | 0,1484     | 3 888,00       | 577       |
| 105.5  | 001702               | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч | 7,3    | 2,044      | 33 642,00      | 68 764    |
| 105.6  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,36   | 0,1008     | 91 121,00      | 9 185     |
| 105.7  | 009219               | ВОДА  | МЗ    | 0,4    | 0,112      | 1 000,00       | 112       |
| 105.8  | 031434               | ГРУНТОВКА   | Т     | 0,015  | 0,0042     | 17 000 000,00  | 71 400    |
| 105.9  | 031719               | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ)   | Т     | 0,375  | 0,105      | 1 500 000,00   | 157 500   |
| 105.10 | 044059               | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,5    | 0,14       | 7 500,00       | 1 050     |
| 105.11 | 045037               | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т     | 0,02   | 0,0056     | 5 000 000,00   | 28 000    |
| 106    | C140-17006           | ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА  | М2    | 28     |            | 130 000,00     | 3 640 000 |
| 107    | E52-1-3              | РАЗБОРКА ПАНДУСА  | МЗ    | 0,5    |            | 737 672,58     | 368 786   |
| 107.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 7,78   | 3,89       | 29 102,90      | 113 210   |
| 107.2  | 000659               | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН              | МАШ-Ч | 5,2    | 2,6        | 97 948,00      | 254 665   |
| 107.3  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,02   | 0,01       | 91 121,00      | 911       |
| 107.4  | 099999               | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т     | 2,4    | 1,2        | 0,00           | 0         |
| 108    | E6-1-111-1 ШНК.ДОП.6 | ЗАЛИВКА БЕТОНОМ ЛЕСТНИЧНОЙ ПЛОЩАДКИ   | 100МЗ | 0,0051 |            | 135 008 844,90 | 688 545   |
| 108.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 2412,6 | 12,30426   | 29 102,90      | 358 090   |
| 108.2  | 000112               | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 2,54   | 0,012954   | 121 002,00     | 1 567     |
| 108.3  | 000404               | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч | 78     | 0,3978     | 1 095,00       | 436       |
| 108.4  | 000762               | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 51,7   | 0,26367    | 187 923,00     | 49 550    |
| 108.5  | 000762               | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 2,35   | 0,011985   | 187 923,00     | 2 252     |
| 108.6  | 001571               | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ   | МАШ-Ч | 1,21   | 0,006171   | 1 531,00       | 9         |
| 108.7  | 002016               | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 13,2   | 0,06732    | 8 901,00       | 599       |
| 108.8  | 002510               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 3,53   | 0,018003   | 118 715,00     | 2 137     |
| 108.9  | 009219               | ВОДА  | МЗ    | 0,2066 | 0,00105366 | 1 000,00       | 1         |
| 108.10 | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,015  | 0,000077   | 15 500 000,00  | 1 186     |
| 108.11 | 032201               | МАСЛА АНТРАЦЕНОВЫЕ  | Т     | 0,173  | 0,0008823  | 3 848 664,00   | 3 396     |
| 108.12 | 032543               | ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ  | Т     | 0,0236 | 0,00012036 | 5 850 000,00   | 704       |
| 108.13 | 035310               | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342  | Т     | 0,013  | 0,000066   | 16 400 000,00  | 1 087     |
| 108.14 | 035516               | РОГОЖА  | М2    | 42,9   | 0,21879    | 5 000,00       | 1 094     |
| 108.15 | 036025               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА     | МЗ    | 0,82   | 0,004182   | 3 700 000,00   | 15 473    |
| 108.16 | 036053               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА         | МЗ    | 0,26   | 0,001326   | 3 700 000,00   | 4 906     |
| 108.17 | 036061               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА | МЗ    | 1,02   | 0,005202   | 3 700 000,00   | 19 247    |
| 108.18 | 045021               | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)   | МЗ    | 101,5  | 0,51765    | 395 000,00     | 204 472   |
| 108.19 | 045090               | ПАЛУБА ОПАЛУБКИ ТИПА "ДОКА" ИЗ БАКЕЛИЗИРОВАННОЙ ФАНЕРЫ  | М2    | 29,2   | 0,14892    | 150 000,00     | 22 338    |
| 109    | E6-1-1-15            | УСТРОЙСТВО ПАНДУСА  | 100МЗ | 0,005  |            | 47 974 495,73  | 239 872   |
| 109.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 116,82 | 0,5841     | 29 102,90      | 16 999    |
| 109.2  | 000112               | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,27   | 0,00135    | 121 002,00     | 163       |
| 109.3  | 000403               | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ   | МАШ-Ч | 5,83   | 0,02915    | 1 803,00       | 53        |
| 109.4  | 000762               | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 18,68  | 0,0934     | 187 923,00     | 17 552    |
| 109.5  | 000762               | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,49   | 0,00245    | 187 923,00     | 460       |
| 109.6  | 001571               | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ   | МАШ-Ч | 0,1    | 0,0005     | 1 531,00       | 1         |
| 109.7  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,71   | 0,00355    | 91 121,00      | 323       |
| 109.8  | 009219               | ВОДА  | МЗ    | 0,73   | 0,00365    | 1 000,00       | 4         |
| 109.9  | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,002  | 0,00001    | 15 500 000,00  | 155       |
| 109.10 | 030652               | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1  | Т     | 0,01   | 0,00005    | 1 045 000,00   | 52        |
| 109.11 | 035516               | РОГОЖА  | М2    | 30     | 0,15       | 5 000,00       | 750       |
| 109.12 | 036061               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА | МЗ    | 0,04   | 0,0002     | 3 700 000,00   | 740       |
| 109.13 | 045021               | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)   | МЗ    | 102    | 0,51       | 395 000,00     | 201 450   |
| 109.14 | 051620               | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ  | М2    | 3,6    | 0,018      | 65 000,00      | 1 170     |
| 110    | E11-1-62-2 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛЕСТНИЧНОЙ ПЛОЩАДКИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ                              | 100М2 | 0,17   |            | 6 882 074,73   | 1 169 953 |
| 110.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 190,9  | 32,453     | 29 102,90      | 944 476   |



|        |   |   |       |         |            |               |           |
|--------|---|---|-------|---------|------------|---------------|-----------|
| 110.2  | 000112  | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч | 0,84    | 0,1428     | 121 002,00    | 17 279    |
| 110.3  | 001522  | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч | 1,16    | 0,1972     | 27 817,00     | 5 486     |
| 110.4  | 001603  | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л  | МАШ-Ч | 0,53    | 0,0901     | 3 888,00      | 350       |
| 110.5  | 001702  | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  | МАШ-Ч | 4,56    | 0,7752     | 33 642,00     | 26 079    |
| 110.6  | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,36    | 0,0612     | 91 121,00     | 5 577     |
| 110.7  | 009219  | ВОДА  | МЗ    | 0,4     | 0,068      | 1 000,00      | 68        |
| 110.8  | 031434  | ГРУНТОВКА   | Т     | 0,015   | 0,00255    | 17 000 000,00 | 43 350    |
| 110.9  | 031719  | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ)   | Т     | 0,43    | 0,0731     | 1 500 000,00  | 109 650   |
| 110.10 | 044059  | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,5     | 0,085      | 7 500,00      | 638       |
| 110.11 | 045037  | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | Т     | 0,02    | 0,0034     | 5 000 000,00  | 17 000    |
| 111    | C140-17006  | ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА  | М2    | 17      |            | 130 000,00    | 2 210 000 |
| 112    | E9-6-1-2<br>#ШНК4.02.00-04<br>ОП-3.4-<br>д#КзТ=0,6,<br>Кз=0,7, Кк=0 | ДЕМОНТАЖ ПЕРИЛ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | Т     | 0,36    |            | 1 009 089,09  | 363 272   |
| 112.1  | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 30,474  | 10,97064   | 29 102,90     | 319 277   |
| 112.2  | 000762  | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,094   | 0,03024    | 187 923,00    | 5 683     |
| 112.3  | 000978  | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)  | МАШ-Ч | 7,371   | 2,65356    | 8 431,00      | 22 372    |
| 112.4  | 001147  | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,287   | 0,10332    | 2 217,00      | 229       |
| 112.5  | 001513  | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 1,421   | 0,51156    | 19 973,00     | 10 217    |
| 112.6  | 002346  | ЛЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С  | МАШ-Ч | 0,098   | 0,03528    | 4 153,00      | 147       |
| 112.7  | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,133   | 0,04788    | 91 121,00     | 4 363     |
| 112.8  | 002577  | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1,302   | 0,46872    | 2 099,00      | 984       |
| 113    | ЦЗ8-1-4-2<br>ШНК ДОП.4  | ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЕРИЛ  | Т     | 0,1702  |            | 4 527 001,10  | 770 496   |
| 113.1  | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 120     | 20,424     | 29 102,90     | 594 398   |
| 113.2  | 000521  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,2     | 0,03404    | 1 586,00      | 54        |
| 113.3  | 000766  | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т  | МАШ-Ч | 1,2     | 0,20424    | 187 923,00    | 38 381    |
| 113.4  | 001147  | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,5     | 0,0851     | 2 217,00      | 189       |
| 113.5  | 001319  | НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬТИНОВЫЕ)  | МАШ-Ч | 1,3     | 0,22126    | 12 893,00     | 2 853     |
| 113.6  | 001567  | ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ   | МАШ-Ч | 2,6     | 0,44252    | 10 043,00     | 4 444     |
| 113.7  | 002016  | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 47,3    | 8,05046    | 8 901,00      | 71 657    |
| 113.8  | 002510  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч | 0,6     | 0,10212    | 118 715,00    | 12 123    |
| 113.9  | 002577  | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1       | 0,1702     | 2 099,00      | 357       |
| 113.10 | 034241  | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ    | 0,6     | 0,10212    | 11 740,00     | 1 199     |
| 113.11 | 035312  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346  | Т     | 0,016   | 0,0027232  | 16 400 000,00 | 44 660    |
| 113.12 | 045077  | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ    | 0,2     | 0,03404    | 5 289,00      | 180       |
| 114    | 113-7012-7  | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫХ ДИАМ. 20X2MM   | М     | 25      |            | 25 000,00     | 625 000   |
| 115    | 113-7026-8  | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫХ ДИАМ. 40X3MM   | М     | 25      |            | 42 000,00     | 1 050 000 |
| 116    | 113-7028-7  | ТРУБЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ХРОМИРОВАННЫХ ДИАМ. 60X3,5MM   | М     | 18      |            | 58 000,00     | 1 044 000 |
| 117    | E9-3-29-1   | МОНТАЖ ПЕРИЛ  | Т     | 0,1702  |            | 2 290 088,02  | 389 773   |
| 117.1  | 000001  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 32,37   | 5,509374   | 29 102,90     | 160 339   |
| 117.2  | 000514  | ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т  | МАШ-Ч | 0,96    | 0,163392   | 2 712,00      | 443       |
| 117.3  | 000762  | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,07    | 0,011914   | 187 923,00    | 2 239     |
| 117.4  | 000762  | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч | 0,12    | 0,020424   | 187 923,00    | 3 838     |
| 117.5  | 000783  | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т   | МАШ-Ч | 5,45    | 0,92759    | 179 947,00    | 156 917   |
| 117.6  | 001147  | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,29    | 0,049358   | 2 217,00      | 109       |
| 117.7  | 001513  | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 9,62    | 1,637324   | 19 973,00     | 32 702    |
| 117.8  | 002346  | ЛЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С  | МАШ-Ч | 0,39    | 0,066378   | 4 153,00      | 276       |
| 117.9  | 002509  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,19    | 0,032338   | 91 121,00     | 2 947     |
| 117.10 | 002577  | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 1,68    | 0,285936   | 2 099,00      | 600       |
| 117.11 | 031419  | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ  | Т     | 0,00031 | 0,000053   | 26 631 000,00 | 1 405     |
| 117.12 | 031524  | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4  | Т     | 0,0006  | 0,00010212 | 21 612 000,00 | 2 207     |
| 117.13 | 034241  | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ    | 1,37    | 0,233174   | 11 740,00     | 2 737     |
| 117.14 | 035312  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346  | Т     | 0,004   | 0,0006808  | 16 400 000,00 | 11 165    |



|                                  |                         |   |                 |          |             |               |             |
|----------------------------------|-------------------------|---|-----------------|----------|-------------|---------------|-------------|
| 117.15                           | 035504                  | КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ  | Т               | 0,0001   | 0,000017    | 1 593 400,00  | 27          |
| 117.16                           | 036023                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА                           | МЗ              | 0,00103  | 0,000175306 | 3 700 000,00  | 649         |
| 117.17                           | 044897                  | ШЛИФКРУГИ   | ШТ              | 0,07     | 0,011914    | 18 000,00     | 214         |
| 117.18                           | 045077                  | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ              | 0,41     | 0,069782    | 5 289,00      | 369         |
| 117.19                           | 096384                  | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК,<br>КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С.<br>ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В,<br>МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2 | 10М             | 0,0187   | 0,00318274  | 185 000,00    | 589         |
| <b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>             |                         |   |                 |          |             |               |             |
| ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ            |                         |   | ЧЕЛ-ЧАС         |          |             |               | 428         |
| ЗАРПЛАТА                         |                         |   | СУМ             |          |             |               | 12 456 186  |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН               |                         |   | СУМ             |          |             |               | 1 011 605   |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ           |                         |   | СУМ             |          |             |               | 11 997 016  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ             |                         |   | СУМ             |          |             |               | 359 910     |
| ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ |                         |   | СУМ             |          |             |               | 239 940     |
| ВСЕГО                            |                         |   | СУМ             |          |             |               | 26 064 657  |
| <b>РАЗДЕЛ 6: ОБОРУДОВАНИЕ</b>    |                         |   |                 |          |             |               |             |
| 118                              | E20-6-18-1<br>ШНК.ДОП.6 | МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /ЗИМА-<br>ЛЕТО/  | КОНДИЦИО<br>НЕР | 13       |             | 543 906,68    | 7 070 787   |
| 118.1                            | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч           | 3,5      | 45,5        | 29 102,90     | 1 324 182   |
| 118.2                            | 000521                  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч           | 0,08     | 1,04        | 1 586,00      | 1 649       |
| 118.3                            | 000965                  | ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ<br>УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)  | МАШ-Ч           | 0,14     | 1,82        | 1 100,00      | 2 002       |
| 118.4                            | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч           | 0,05     | 0,65        | 91 121,00     | 59 229      |
| 118.5                            | 002873                  | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч           | 0,35     | 4,55        | 1 176,00      | 5 351       |
| 118.6                            | 030317                  | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ  | Т               | 0,000176 | 0,002288    | 18 500 000,00 | 42 328      |
| 118.7                            | 030322                  | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т               | 0,000132 | 0,001716    | 26 000 000,00 | 44 616      |
| 118.8                            | 030323                  | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ<br>ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К<br>НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ  | Т               | 0,00012  | 0,00156     | 18 000 000,00 | 28 080      |
| 118.9                            | 030620                  | ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ<br>В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л  | ШТ              | 0,1      | 1,3         | 55 000,00     | 71 500      |
| 118.10                           | 030796                  | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40  | 10 ШТ           | 1,5      | 19,5        | 2 000,00      | 39 000      |
| 118.11                           | 031857                  | ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0   | М               | 5        | 65          | 12 500,00     | 812 500     |
| 118.12                           | 031859                  | ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0  | М               | 5        | 65          | 17 500,00     | 1 137 500   |
| 118.13                           | 031861                  | ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ  | М               | 5        | 65          | 3 000,00      | 195 000     |
| 118.14                           | 031862                  | ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ   | М               | 1        | 13          | 3 500,00      | 45 500      |
| 118.15                           | 034482                  | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ<br>ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ<br>НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ<br>NYM 5X1,5           | 1000М           | 0,0055   | 0,0715      | 4 000 000,00  | 286 000     |
| 118.16                           | 034483                  | КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ<br>ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ<br>НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ<br>NYM 5X2,5           | 1000М           | 0,003    | 0,039       | 5 000 000,00  | 195 000     |
| 118.17                           | 038971                  | КОРОБ ПВХ 16X16   | М               | 0,5      | 6,5         | 3 000,00      | 19 500      |
| 118.18                           | 038974                  | КОРОБ ПВХ 40X60   | М               | 2        | 26          | 6 500,00      | 169 000     |
| 118.19                           | 044225                  | КРОНШТЕЙНЫ  | КГ              | 5        | 65          | 15 650,00     | 1 017 250   |
| 118.20                           | 045956                  | ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА,  | М               | 10       | 130         | 12 000,00     | 1 560 000   |
| 118.21                           | 085342                  | ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ   | Л               | 0,02     | 0,26        | 60 000,00     | 15 600      |
| 119                              | 6402-3                  | КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО С ПУЛЬТОМ<br>ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ARTEL 12   | ШТ              | 40       |             | 4 934 450,00  | 197 378 000 |
| <b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>             |                         |   |                 |          |             |               |             |
| ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ            |                         |   | ЧЕЛ-ЧАС         |          |             |               | 46          |
| ЗАРПЛАТА                         |                         |   | СУМ             |          |             |               | 1 324 182   |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН               |                         |   | СУМ             |          |             |               | 68 231      |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ           |                         |   | СУМ             |          |             |               | 5 678 374   |
| ОБОРУДОВАНИЕ                     |                         |   | СУМ             |          |             |               | 193 575 000 |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ             |                         |   | СУМ             |          |             |               | 4 041 851   |
| ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ |                         |   | СУМ             |          |             |               | 2 423 752   |
| ВСЕГО                            |                         |   | СУМ             |          |             |               | 207 111 390 |
| <b>ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:</b>   |                         |   |                 |          |             |               |             |
| <b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>             |                         |   |                 |          |             |               |             |
| ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ            |                         |   | ЧЕЛ-ЧАС         |          |             |               | 5 747       |
| ЗАРПЛАТА                         |                         |   | СУМ             |          |             |               | 167 256 605 |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН               |                         |   | СУМ             |          |             |               | 10 349 688  |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ           |                         |   | СУМ             |          |             |               | 287 508 375 |



|  |                                  |     |  |  |             |
|--|----------------------------------|-----|--|--|-------------|
|  | ОБОРУДОВАНИЕ                     | СУМ |  |  | 197 378 000 |
|  | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ             | СУМ |  |  | 12 455 290  |
|  | ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ | СУМ |  |  | 8 105 988   |
|  | ВСЕГО                            | СУМ |  |  | 683 053 946 |
|  |                                  |     |  |  |             |
|  | ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ            | СУМ |  |  | 683 053 946 |
|  |                                  |     |  |  |             |

ПРОВЕРИЛ:



И.Х.ТУРАЖАНОВ

СОСТАВИЛ:



И.БОБОЖОНОВ



“УТВЕРЖДАЮ”  
 Шайхонтохурского района  
 СП-43 глав. врач  
 Шермухамедова Н.И.  
 “ 2022г.



## Дефектный акт

Мы нижеподписавшаяся комиссия в составе:

составили настоящий акт о том, что произвели осмотр филиала семейной поликлиники №43 Шайхонтохурского района г. Ташкента.

На основании осмотра и обмера было установлена необходимость выполнения следующих видов работ:

| №                        | Наименование работ:  | Ед. изм | Кол-во |
|--------------------------|--|---------|--------|
| <b>Отделочные работы</b> |  |         |        |
| 1                        | Демонтаж стеновой керамической плитки  | м2      | 60     |
| 2                        | Облицовка стен керамической плиткой  | м2      | 175,7  |
| 3                        | Демонтаж половой керамической плитки   | м2      | 55     |
| 4                        | Устройство покрытий полов из керамогранитных плиток  | м2      | 164,22 |
| 5                        | Устройство керамогранитных плинтусов шириной 150мм   | п/м     | 105,3  |
| 6                        | Разборка полов дощатых   | м2      | 22,1   |
| 7                        | Устройство цементной стяжки толщ. 100мм  | м2      | 176,32 |
| 8                        | Устройство наливного пола толщ. 5мм  | м2      | 240,57 |
| 9                        | Устройство покрытий из релина  | м2      | 240,57 |
| 10                       | Устройство пластиковых плинтусов   | п/м     | 271,5  |
| 11                       | Очистка поверхности стен от старой краски вручную  | м2      | 1045   |
| 12                       | Штукатурка стен цементным раствором  | м2      | 1045   |
| 13                       | Шпатлевка стен   | м2      | 869,24 |
| 14                       | Масляная окраска стен  | м2      | 496,7  |
| 15                       | Окраска стен водоземлюсионными красками  | м2      | 372,6  |
| 16                       | Устройство подвесного потолка Армстронг  | м2      | 345,6  |
| 17                       | Очистка поверхности потолков от старой краски вручную  | м2      | 69,2   |
| 18                       | Сплошное выравнивание потолка сухими гипсовыми смесями   | м2      | 69,2   |
| 19                       | Шпатлевка потолка  | м2      | 69,2   |
| 20                       | Масляная окраска потолков  | м2      | 69,2   |
| 21                       | Разборка деревянных перегородок  | м2      | 20,13  |
| 22                       | Устройство перегородок гипсокартонных с одним металлическим каркасом с однослойной обшивкой с двух сторон, высота стены 3м | м2      | 43,65  |
| 23                       | Демонтаж старых дверей   | м2      | 40     |
| 24                       | Установка алюминиевых дверей   | м2      | 40     |
| 25                       | Стеллаж металлический размером 2,7x2,8h  | шт      | 1      |
| 26                       | Стеллаж металлический размером 5,1x2,8h  | шт      | 2      |
| 27                       | Стойка регистрации размером 4,75x1,5hx0,6м   | шт      | 1      |
| 28                       | Установка металлической двери размером 1,6x2,3м, 1шт   | м2      | 3,68   |



|   |   |     |       |
|---|---|-----|-------|
| 29  | Пробивка проемов в бетонной перегородке                         | м2  | 1,89  |
| 30  | Разборка облицовки шахт из пластика                             | м2  | 26,75 |
| 31  | Облицовка шахты гипсокартонными листами                         | м2  | 26,75 |
| 32  | Заливка полов бетоном частично                                  | м3  | 0,33  |
| 33  | Демонтаж деревянных окон  | м2  | 10,92 |
| 34  | Установка окон пвх площадью проема до 2м2                       | м2  | 10,92 |
| <b>Отопительные и Сантехнические работы</b> |   |     |       |
| 35  | Демонтаж старых чугунных 8-ми секционных радиаторов             | шт  | 24    |
| 36  | Установка биметаллических 10-секционных радиаторов              | шт  | 24    |
| 37  | Кран маевского диам. 20мм                                       | шт  | 24    |
| 38  | Заглушка для биметаллических радиаторов                         | шт  | 24    |
| 39  | Разборка старых ппр труб диам. 25мм                             | п/м | 46    |
| 40  | Разборка старых ппр труб диам. 32мм                             | п/м | 209   |
| 41  | Прокладка ппр труб для отопления диам. 25мм                     | п/м | 46    |
| 42  | Прокладка ппр труб для отопления диам. 32мм                     | п/м | 209   |
| 43  | Прокладка канализационных труб диам. 50мм                       | п/м | 172   |
| 44  | Прокладка канализационных труб диам. 100мм                      | п/м | 110   |
| 45  | Прокладка хвс труб ппр диам. 20мм                               | п/м | 310   |
| 46  | Прокладка гвс труб ппр диам. 20мм                               | п/м | 128   |
| 47  | Разборка старых чугунных канализационных труб диам. 100мм       | п/м | 74    |
| 48  | Установка новых умывальников                                    | шт  | 14    |
| 49  | Установка смесителей для умывальников                           | шт  | 14    |
| 50  | Демонтаж старых унитазов  | шт  | 2     |
| 51  | Установка новых унитазов  | шт  | 2     |
| 52  | Установка вентиляционных решеток пластиковых размером 250x250мм | шт  | 10    |
| <b>Электромонтажные работы</b>              |   |     |       |
| 53  | Демонтаж скрытой электропроводки старой                         | п/м | 850   |
| 54  | Прокладка медных проводов с числом жил и сечением 2x1,5мм       | п/м | 250   |
| 55  | Прокладка медных проводов с числом жил и сечением 2x2,5мм       | п/м | 250   |
| 56  | Прокладка медных проводов с числом жил и сечением 2x4мм         | п/м | 350   |
| 57  | Установка светильников потолочных для потолков Армстронг        | шт  | 53    |
| 58  | Установка светодиодных потолочных панелей 24вт                  | шт  | 18    |
| 59  | Установка одинарных выключателей                                | шт  | 27    |
| 60  | Установка двойных розеток                                       | шт  | 50    |
| 61  | Установка щита размером 0,6x0,9м                                | шт  | 3     |
| 62  | Установка выключателей автоматических ВА99м 400А                | шт  | 1     |
| 63  | Установка выключателей автоматических ВА99м 125А                | шт  | 1     |
| 64  | Установка выключателей автоматических ВА47-29 63А               | шт  | 3     |
| 65  | Установка выключателей автоматических ВА47-29 25А               | шт  | 36    |
| 66  | Щиток управления на 10 автоматов                                | шт  | 1     |
| <b>Козырек</b>                              |   |     |       |
| 67  | Установка стропил размером 150x50x10,7м, 8шт                    | м3  | 0,64  |
| 68  | Устройство кровли из профнастила                                | м2  | 80    |
| 69  | Устройство желобов  | п/м | 9,5   |
| 70  | Устройство водосточной трубы диам. 100мм                        | п/м | 13    |
| 71  | Воронки   | шт  | 2     |
| 72  | Колена для трубы  | шт  | 6     |
| <b>Фасадные работы</b>                      |   |     |       |
| 73  | Очистка фасада от старых красок                                 | м2  | 76    |
| 74  | Шпатлевка фасада  | м2  | 76    |



|                     |  |    |       |
|---------------------|--|----|-------|
| 75                  | Отделка фасада травертином   | м2 | 76    |
| 76                  | Разборка облицовки цоколя из мрамора   | м2 | 28    |
| 77                  | Облицовка цоколя керамогранитными плитами  | м2 | 28    |
| 78                  | Разборка пандуса   | м3 | 0,5   |
| 79                  | Заливка бетоном лестничной площадки  | м3 | 0,51  |
| 80                  | Устройство пандуса   | м3 | 0,5   |
| 81                  | Устройство покрытий лестничной площадки керамогранитными плитками  | м2 | 17    |
| 82                  | Демонтаж перил металлических   | кг | 360   |
| 83                  | Изготовление и монтаж новых перил из нержавеющей труб диам. 20x2мм-25п/м, диам. 40x3мм-25п/м, диам. 50x3,5мм-18п/м | кг | 170,2 |
| <b>Оборудование</b> |  |    |       |
| 84                  | Установка кондиционеров сплит системы ARTEL 12   | шт | 13    |
| 85                  | Холодильник для медицинских медикаментов   | шт | 2     |
| 86                  | Шкаф остекленный для документов размером 2500x1200x600   | шт | 24    |
| 87                  | Стол для приема  | шт | 31    |
| 88                  | Стул   | шт | 66    |
| 89                  | Кушетка смотровая  | шт | 13    |
| 90                  | Тумба  | шт | 12    |
| 91                  | Тумба для детских весов  | шт | 4     |
| 92                  | Стол под компьютер одинарный   | шт | 2     |
| 93                  | Стеклоанный стол процедурный   | шт | 5     |
| 94                  | Кровать медицинская для дневного стационара  | шт | 4     |
| 95                  | Процедурный стол со столешницей  | шт | 4     |

Зав.отделения

Магруппова Н.Н

Главная медсестра

Турсунова С.С

Зав.отделения по филиалу

Рахматова Ш





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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:  
dav\_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAIEV BOBIR A

Sana:25-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 48557**

**Obyekt nomi** «Toshkent shahri, Shayxontohur tumanidagi 43-son oilaviy poliklinika binosini ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Shayxontohur tuman Tibbiyot birlashmasi markaziy ko'p tarmoqli poliklinikasi.

**Bosh loyihachi** - "THE BEST UNIQUE PROJECT" MChJ.

**Litsenziya** 2021 yil 3 maydagi AL-001779-son, O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi.

**Moliyalashtirish manbai** - Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 46309

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Shayxontohur tuman kengashining 2022 yil 28 apreldagi II-55-63-14-205-K/22-son qarori va unga ko'ra manzilli ro'yxat.

Ta'mirlash ishlarining boshlang'ich qiymatini hisob-kitobi uchun 2022 yilda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan topshiriq.

43-son oilaviy poliklinika bosh shifokori tomonidan 2022 yilda tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnoma.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatini ishlab chiqish uchun tuzilgan 2022 yil 20 maydagi 321200-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

43-son oilaviy poliklinikaning 2022 yil 4 iyundagi 134-son buyurtma xati.

Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektning joriy ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlarining me'yoriy mehnat sarfi resurs smetalari bo'yicha - 5892,41 kishi/soatni va umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 969 839,955 ming so'mni tashkil etadi.

Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).



### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

«Toshkent shahri, Shayxontohur tumanidagi 43-son oilaviy poliklinika binosini joriy ta'mirlash» ishlarida devor va pol qoplamalarini yangilash, pardozlash, eshik va derazalar yangilash, metal stellajlar o'rnatish, santexnika jihozlar va quvurlarni yangilash, issiqlik tizimidagi radiatorlar va quvurlarni yangilash, ichki yoritish tizimini o'rnatish, binoning fasad qismida pardozlash ishlarini yangilash, konditsioner, tibbiy dorilar uchun sovutgich hamda inventar-jihozlar o'rnatish kabi ishlaridan iborat.

Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 29102,90 soat/so'm belgilangan.

Qurilish materiallari va mahsulotlari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 5%.

Kabel mahsulotlari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 1,5%.

Jihoz va mebel inventarlar uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 2%.

Qurilish materiallarini omborda saqlash uchun sarflanadigan xarajatlari miqdori - 2%.

Jihozlarni omborda saqlash uchun sarflanadigan xarajatlari miqdori - 1,2%.

Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27%.

Qo'shilgan qiymat solig'i - 15%.

Qurilishning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Smeta hujjatlarida santexnika, issiqlik, ichki yoritish tizimini yangilash va o'rnatish ishlari ko'zda tutilgan. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son qarori talablariga rioya qilinsin.

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

Smeta hujjatlari loyihachi tomonidan tasdiqlanib, smeta qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan. Buyurtmachining qo'shimcha taklif va e'tirozlari mavjud emas.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 20.04.2022-yildagi 200-son qarori talablariga rioya qilinsin.

### **6. Ekspertiza natijalari.**

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvini hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlari qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 89 124,654 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 880 715,301 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi qurilish me'yorlari, materiallarning narxlarini va transport xarajatlari miqdorini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi.

ShNQ talablariga ko'ra, umumqurilish va muhandislik ta'minotida yangilash hamda jihozlar (konditsioner,



tibbiy dorilar uchun sovutgich hamda inventar-jihozlar kabilar) o'rnatish bo'yicha ta'mirlash ishlarini ekspertizadan o'tkazish natijasida ushbu ob'yektni mukammal ta'mirlash sifatida tasniflash to'g'risida xulosa qabul qilindi. Buyurtmachi, belgilangan tartibda, ushbu texnik yechimni barcha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishishi kerak.

Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalari va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

Buyurtmachi ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida"gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

Smeta hujjatlariga asosan ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidan foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq, ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha-smeta hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishini ta'minlaydi.

Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

«Toshkent shahri, Shayxontohur tumanidagi 43-son oilaviy poliklinika binosini ta'mirlash» ishlari bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida ko'rib chiqish hamda kelishish uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va 15% QQS bilan hisoblanganda 880 715,301 ming so'mni tashkil etadi. Bunda:

- qurilish materiallari uchun sarflanadigan xarajatlar - 301 753,557 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 167 256,605 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 10 349,688 ming so'mni;
- jihozlar (texnologik vositalar va mebellar) uchun sarflanadigan transport xarajatlari bilan birgalikdagi



xarajatlar - 203 694,096 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27%) - 82 785,446 ming so'mni;

- qo'shilgan qiymat solig'i (15%) - 114 875,909 ming so'mni tashkil etadi.

Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Alimjanov Muzaffar Anvarovich