

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ ЗДАНИЯ ДОУ №14 ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ ТАШКЕНТСКИЙ РАЙОН УЛКУЙИКУКТЕРАК №89

| п.п. | Шифр номера мероприятия в ведом. ресурсах | Наименование работ и затрат   | Единица измерения    | Количество       |                     |
|------|---|---|----------------------|------------------|---------------------|
|      |   |   |                      | на ед. измерения | по проектным данным |
| 1    | 2   | 3   | 4                    | 5                | 6                   |
|      |   | <b>КРОВЛЯ ЗДАНИЯ (ГРУППЫ И ДРУГНЕ)</b>  |                      |                  |                     |
| 1    | E88-017-04                                | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>   | <b>100M2</b>         | <b>7,1000</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 24,39            | 173,169             |
|      |   | ЛИБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)  | МАШ.-Ч               | 0,63             | 4,473               |
|      |   | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР  | Т                    | 1,45             | 10,295              |
| 2    | E88-001-01                                | <b>РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ</b>   | <b>100M2</b>         | <b>7,1000</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 15,16            | 107,636             |
|      |   | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т   | МАШ.-Ч               | 0,46             | 3,266               |
|      |   | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР  | Т                    | 1,4              | 9,94                |
| 3    | E88-001-03                                | <b>РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН</b>  | <b>100M2</b>         | <b>7,1000</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 27,08            | 192,268             |
|      |   | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т   | МАШ.-Ч               | 0,42             | 2,982               |
|      |   | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР  | Т                    | 1,25             | 8,875               |
| 4    | E1001-002-01                              | <b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ</b>  | <b>M3</b>            | <b>8,4800</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 24,09            | 204,2832            |
|      |   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т   | МАШ.-Ч               | 0,15             | 1,272               |
|      |   | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ.-Ч               | 0,44             | 3,7312              |
|      |   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч               | 0,22             | 1,8656              |
|      |   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т                    | 0,0072           | 0,061056            |
|      |   | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350  | M2                   | 3,38             | 28,6624             |
|      |   | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ   | Т                    | 0,038            | 0,32224             |
|      |   | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т                    | 0,00438          | 0,037142            |
|      |   | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА  | M3                   | 0,16             | 1,3568              |
|      |   | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА   | M3                   | 0,06             | 0,5088              |
|      |   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА  | M3                   | 0,83             | 7,0384              |
|      |   | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | Т                    | 0,00196          | 0,016621            |
| 5    | E1001-010-01                              | <b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>   | <b>M3</b>            | <b>3,8400</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 22,5             | 86,4                |
|      |   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч               | 0,23             | 0,8832              |
|      |   | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ.-Ч               | 0,33             | 1,2672              |
|      |   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч               | 0,36             | 1,3824              |
|      |   | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА   | Т                    | 0,00258          | 0,009907            |
|      |   | ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т                    | 0,0075           | 0,0288              |
|      |   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т                    | 0,003            | 0,01152             |
|      |   | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350  | M2                   | 1,45             | 5,568               |
|      |   | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ   | Т                    | 0,0031           | 0,011904            |
|      |   | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА   | M3                   | 0,93             | 3,5712              |
|      |   | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА  | M3                   | 0,12             | 0,4608              |
|      |   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА  | M3                   | 0,01             | 0,0384              |
|      |   | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | Т                    | 0,00301          | 0,011558            |
| 6    | E1001-092-01                              | <b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ /СУЩ/</b>  | <b>M3</b>            | <b>5,1200</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 24,09            | 123,3408            |
|      |   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т   | МАШ.-Ч               | 0,15             | 0,768               |
|      |   | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ.-Ч               | 0,44             | 2,2528              |
|      |   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч               | 0,22             | 1,1264              |
| 7    | E1001-010-01                              | <b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ /СУЩ/</b>   | <b>M3</b>            | <b>2,6600</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 22,5             | 59,85               |
|      |   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч               | 0,23             | 0,6118              |
|      |   | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ.-Ч               | 0,33             | 0,8778              |
|      |   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч               | 0,36             | 0,9576              |
| 8    | E1001-087-01                              | <b>ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ</b>   | <b>10M3</b>          | <b>2,0100</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 8,5              | 17,085              |
|      |   | АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)  | МАШ.-Ч               | 0,6              | 1,206               |
|      |   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т   | МАШ.-Ч               | 0,05             | 0,1005              |
|      |   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч               | 0,12             | 0,2412              |
|      |   | ВОДА  | M3                   | 0,23             | 0,4623              |
|      |   | КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | Т                    | 0,00012          | 0,000241            |
|      |   | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б  | Т                    | 0,067            | 0,13467             |
|      |   | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ   | Т                    | 0,01             | 0,0201              |
|      |   | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ  | Т                    | 0,017            | 0,03417             |
| 9    | E1203-004-02<br>ДОП. 10                   | <b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СНИЗОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ</b> | <b>100 M2 КРОВЛИ</b> | <b>7,7200</b>    |                     |
|      |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч               | 41,23            | 318,2956            |
|      |   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч               | 2,41             | 18,6052             |

|    | 3                   | 4  | 5                | 6               |          |
|----|---------------------|--|------------------|-----------------|----------|
| 1  | 698                 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т                        | МАШ.-Ч           | 0,5             | 3,86     |
| 2  | 702                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч           | 0,29            | 2,2388   |
| 3  | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,4             | 3,088    |
| 4  | 30410               | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35  | ПШ               | 860             | 6639,2   |
| 5  | 30823               | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ  | М                | 30              | 231,6    |
| 6  |                     | <b>ПРОФИЛСТІЛ ТОЛЩ.0,4ММ</b>   | <b>М2</b>        | <b>849,2000</b> |          |
| 7  | <b>E1201-010-01</b> | <b>УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>                           | <b>100М2</b>     | <b>0,5800</b>   |          |
| 8  | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 112,75          | 65,395   |
| 9  | 698                 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т                        | МАШ.-Ч           | 0,2             | 0,116    |
| 10 | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,07            | 0,0406   |
| 11 | 30403               | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ   | Т                | 0,004           | 0,00232  |
| 12 | 32322               | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т                | 0,012           | 0,00696  |
| 13 |                     | <b>КОШЕК</b>   | <b>М2</b>        | <b>58,0000</b>  |          |
| 14 |                     | <b>СТЕГОДЕРЖАТЕЛЬ</b>  | <b>М</b>         | <b>178,0000</b> |          |
| 15 | <b>E1201-008-03</b> | <b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ</b>                                    | <b>100М ТРУБ</b> | <b>0,4900</b>   |          |
| 16 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 38,4            | 18,816   |
| 17 | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,43            | 0,2107   |
| 18 | 22907               | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т                | 0,095           | 0,04655  |
| 19 | 32322               | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т                | 0,0003          | 0,000147 |
| 20 | 47801               | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д100   | М                | 113             | 55,37    |
| 21 |                     | <b>ХОМУТ</b>   | <b>ПШ</b>        | <b>49,0000</b>  |          |
| 22 |                     | <b>ВОРОНКА</b>   | <b>ПШ</b>        | <b>14,0000</b>  |          |
| 23 | <b>E1201-009-02</b> | <b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ</b>  | <b>100М</b>      | <b>1,9800</b>   |          |
| 24 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 31,41           | 62,1918  |
| 25 | 698                 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т                        | МАШ.-Ч           | 0,11            | 0,2178   |
| 26 | 702                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч           | 0,05            | 0,099    |
| 27 | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,09            | 0,1782   |
| 28 | 30383               | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ   | Т                | 0,0038          | 0,007524 |
| 29 | 32907               | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ   | Т                | 0,169           | 0,33462  |
| 30 |                     | <b>ЖЕЛОБ</b>   | <b>М</b>         | <b>198,0000</b> |          |
| 31 |                     | <b>КРОШТЕЙН</b>  | <b>ПШ</b>        | <b>297,0000</b> |          |
| 32 | <b>E1001-003-01</b> | <b>УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН</b>  | <b>СЛУХОВО</b>   | <b>6,0000</b>   |          |
| 33 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 6,63            | 39,78    |
| 34 | 702                 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч           | 0,11            | 0,66     |
| 35 | 1323                | ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч           | 0,16            | 0,96     |
| 36 | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,11            | 0,66     |
| 37 | 30407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т                | 0,0014          | 0,0084   |
| 38 | 30010               | ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА | М3               | 0,06            | 0,36     |
| 39 | 30049               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА                        | М3               | 0,06            | 0,36     |
| 40 | 30061               | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА                                | М3               | 0,1             | 0,6      |
| 41 | 44330               | ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ   | М2               | 0,5             | 3        |
| 42 | <b>E1807-017-04</b> | <b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>                       | <b>100М2</b>     | <b>1,3900</b>   |          |
| 43 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 155,3           | 215,867  |
| 44 | 521                 | ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч           | 3,21            | 4,4619   |
| 45 | 1323                | ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч           | 0,55            | 0,7645   |
| 46 | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,69            | 0,9591   |
| 47 | 30600               | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ  | КГ               | 1,2             | 1,668    |
| 48 | 30407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т                | 0,001           | 0,00139  |
| 49 | 35434               | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ  | М3               | 0,41            | 0,5699   |
| 50 | 40953               | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ   | Т                | 0,0028          | 0,003892 |
| 51 | 43960               | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВАННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ  | М2               | 105             | 145,95   |
| 52 | 45401               | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ  | Т                | 0,0021          | 0,002919 |
| 53 |                     | <b>ПЕРЕХОД</b>   |                  |                 |          |
| 54 | <b>E58-017-04</b>   | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>   | <b>100М2</b>     | <b>1,1045</b>   |          |
| 55 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 24,39           | 26,9388  |
| 56 | 973                 | ЛЭВБЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)   | МАШ.-Ч           | 0,63            | 0,695835 |
| 57 | 99990               | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР   | Т                | 1,45            | 1,6015   |
| 58 | <b>E58-001-01</b>   | <b>РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ</b>  | <b>100М2</b>     | <b>1,1045</b>   |          |
| 59 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 15,16           | 16,7442  |
| 60 | 698                 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т                        | МАШ.-Ч           | 0,46            | 0,50807  |
| 61 | 99999               | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР   | Т                | 1,4             | 1,5463   |
| 62 | <b>E58-001-03</b>   | <b>РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН</b>   | <b>100М2</b>     | <b>1,1045</b>   |          |
| 63 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 27,08           | 29,9099  |
| 64 | 698                 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т                        | МАШ.-Ч           | 0,42            | 0,46389  |
| 65 | 99999               | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР   | Т                | 1,25            | 1,3806   |
| 66 | <b>E1001-010-01</b> | <b>РАЗБОРКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>   | <b>М3</b>        | <b>0,8500</b>   |          |
| 67 | 1                   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч           | 15,75           | 13,3875  |
| 68 | 521                 | ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч           | 0,161           | 0,13685  |
| 69 | 1330                | ВЕНЗОНИЛЫ  | МАШ.-Ч           | 0,231           | 0,19635  |
| 70 | 2309                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч           | 0,252           | 0,2142   |

| 1  | 2            | 3  | 4            | 5             | 6        |
|----|--------------|--|--------------|---------------|----------|
| 1  | E87.001.00   | <b>РАБОРКА ПОЛОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕХОДА</b>  | <b>M3</b>    | <b>2,2000</b> |          |
|    | 001.0        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 15,06         | 33,132   |
|    | 3300         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч       | 0,02          | 0,044    |
|    | 201          | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч       | 7,28          | 16,016   |
|    | 00000        | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР   | T            | 2,4           | 5,28     |
| 2  | E87.002.03   | <b>РАБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>  | <b>100M2</b> | <b>1,1940</b> |          |
|    | 1323         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 69,87         | 83,4248  |
|    | 00000        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ.-Ч       | 1,44          | 1,7194   |
|    | 00000        | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР   | T            | 5,2           | 6,2088   |
| 3  | E4001.001.01 | <b>УСИЛЕНИЕ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ОБОЙМАМИ ПОЛОВ ПЕРЕХОДА</b>  | <b>M3</b>    | <b>2,2000</b> |          |
|    | 702          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 23,5          | 51,7     |
|    | 702          | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч       | 0,23          | 0,506    |
|    | 3400         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч       | 0,35          | 0,77     |
|    | 3201         | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)   | МАШ.-Ч       | 0,66          | 1,452    |
|    | 0300         | БЕТОН В15  | M3           | 1,02          | 2,244    |
|    | 0210         | ВОДА   | M3           | 0,039         | 0,0858   |
|    | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | T            | 0,00584       | 0,012848 |
|    | 30052        | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | T            | 0,004         | 0,0088   |
|    | 33501        | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ  | T            | 0,00041       | 0,000902 |
|    | 32524        | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | T            | 0,00029       | 0,000638 |
|    | 32543        | ПРОВОДОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ   | T            | 0,0001        | 0,00022  |
|    | 35316        | РОГОЖА   | M2           | 0,2           | 0,44     |
|    | 36000        | ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М   | M3           | 0,26          | 0,572    |
|    | 36024        | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА   | M3           | 0,02          | 0,044    |
|    | 36000        | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА   | M3           | 0,05          | 0,11     |
|    | 36070        | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА  | M3           | 0,18          | 0,396    |
|    | 44910        | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ   | M2           | 1,59          | 3,498    |
|    | 60829        | ЦЕВЕНЬ   | M3           | 0,086         | 0,1892   |
| 4  | C            | <b>АРМАТУРА А-III D12</b>  | <b>T</b>     | <b>0,1421</b> |          |
| 5  | C            | <b>АРМАТУРА А-I D6</b>   | <b>T</b>     | <b>0,0710</b> |          |
| 6  | E1101.011.01 | <b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /50 ММ/</b>  | <b>100M2</b> | <b>1,1940</b> |          |
|    | 404          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 39,51         | 47,1749  |
|    | 404          | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ.-Ч       | 9,07          | 10,8296  |
|    | 1323         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ.-Ч       | 1,27          | 1,5164   |
|    | 0210         | ВОДА   | M3           | 3,5           | 4,179    |
|    | 43034        | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | M3           | 2,04          | 2,4358   |
| 7  | E1101.011.02 | <b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01</b>  | <b>100M2</b> | <b>1,1940</b> |          |
|    | 404          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 5             | 3,582    |
|    | 404          | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ.-Ч       | 13,92         | 16,6205  |
|    | 1323         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ.-Ч       | 1,26          | 1,5044   |
|    | 43034        | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | M3           | 3,06          | 3,6536   |
| 8  | E1101.025.02 | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ</b>   | <b>100M2</b> | <b>1,1940</b> |          |
|    | 112          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 118           | 140,892  |
|    | 112          | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч       | 3,77          | 4,5014   |
|    | 913          | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л   | МАШ.-Ч       | 1,08          | 1,2895   |
|    | 9303         | БРУСЧАТКА  | M2           | 100           | 119,4    |
|    | 0210         | ВОДА   | M3           | 3,85          | 4,5969   |
|    | 31104        | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ  | T            | 0,133         | 0,158802 |
|    | 43034        | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | M3           | 1,94          | 2,3164   |
|    | 43049        | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ   | M3           | 3,06          | 3,6536   |
| 9  | E0903.002.01 | <b>МОНТАЖ КОЛОНН ОДНОЭТАЖНЫХ И МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И КРАНОВЫХ ЭСТАКАД ВЫСОТОЙ ДО 25 М ЦЕЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАССОЙ ДО 1,0 Т</b>                       | <b>T</b>     | <b>0,2661</b> |          |
|    | 713          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 10,47         | 2,7857   |
|    | 713          | КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т  | МАШ.-Ч       | 0,1           | 0,026606 |
|    | 763          | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч       | 0,2           | 0,053213 |
|    | 790          | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т   | МАШ.-Ч       | 1,61          | 0,428363 |
|    | 1147         | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч       | 0,09          | 0,023946 |
|    | 1513         | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ.-Ч       | 1,1           | 0,29267  |
|    | 2509         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч       | 0,31          | 0,08248  |
|    | 2577         | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ.-Ч       | 1,01          | 0,268725 |
|    | 30322        | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | T            | 0,00015       | 0,00004  |
|    | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | T            | 0,00001       | 0,000003 |
|    | 31419        | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ   | T            | 0,00031       | 0,000082 |
|    | 31524        | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4   | T            | 0,0006        | 0,00016  |
|    | 32524        | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | T            | 0,00005       | 0,000008 |
|    | 34241        | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | M3           | 0,7           | 0,186245 |
|    | 35310        | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | T            | 0,0004        | 0,000106 |
|    | 35504        | КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ   | T            | 0,0001        | 0,000027 |
|    | 36023        | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | M3           | 0,00105       | 0,000274 |
|    | 44807        | ШЛИФКРУГИ  | ШТ           | 0,02          | 0,005321 |
|    | 45077        | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КТ           | 0,21          | 0,055873 |
|    | 80756        | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т | T            | 0,0004        | 0,000106 |
| 10 | C            | <b>ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 60X2ММ</b>  | <b>T</b>     | <b>0,2481</b> |          |
| 11 | C            | <b>ЛИСТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80X2ММ</b>   | <b>T</b>     | <b>0,0180</b> |          |
| 12 | E0903.002.12 | <b>МОНТАЖ БАЛК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М</b>                      | <b>T</b>     | <b>0,4637</b> |          |
|    | 713          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч       | 18,25         | 8,4633   |

|    | 3            | 4  | 5                    | 6       |                 |
|----|--------------|--|----------------------|---------|-----------------|
| 1  | 603          | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т   | МАШ.-Ч               | 0,68    | 0,315343        |
| 2  | 713          | КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т  | МАШ.-Ч               | 1,68    | 0,779083        |
| 3  | 762          | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч               | 0,21    | 0,097385        |
| 4  | 1147         | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч               | 0,16    | 0,074198        |
| 5  | 1313         | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ.-Ч               | 0,48    | 0,222595        |
| 6  | 1509         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч               | 0,31    | 0,143759        |
| 7  | 1877         | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ.-Ч               | 2,38    | 1,1037          |
| 8  | 30423        | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т                    | 0,0031  | 0,001438        |
| 9  | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т                    | 0,00001 | 0,000005        |
| 10 | 31419        | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ   | Т                    | 0,00031 | 0,000144        |
| 11 | 31524        | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4   | Т                    | 0,0006  | 0,000278        |
| 12 | 32524        | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | Т                    | 0,00003 | 0,000014        |
| 13 | 34741        | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ   | МЗ                   | 1,95    | 0,904293        |
| 14 | 35310        | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | Т                    | 0,0031  | 0,001438        |
| 15 | 35504        | КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ   | Т                    | 0,0001  | 0,000046        |
| 16 | 36023        | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | МЗ                   | 0,00103 | 0,000478        |
| 17 | 44807        | ШЛИФКРУГИ  | ШТ                   | 0,04    | 0,01855         |
| 18 | 45077        | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ                   | 0,59    | 0,273607        |
| 19 | 50756        | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т                    | 0,0005  | 0,000232        |
| 20 |              | <b>ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 60X2MM</b>  | <b>Т</b>             |         | <b>0,4457</b>   |
| 21 |              | <b>ЛИСТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 40X2MM</b>   | <b>Т</b>             |         | <b>0,0180</b>   |
| 22 |              | <b>МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М</b>   | <b>Т</b>             |         | <b>0,3122</b>   |
| 23 | 60903-018-01 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч               | 15,79   | 4,9293          |
| 24 | 713          | КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т  | МАШ.-Ч               | 0,1     | 0,031218        |
| 25 | 762          | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч               | 0,13    | 0,040583        |
| 26 | 787          | КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т   | МАШ.-Ч               | 1,33    | 0,415199        |
| 27 | 1313         | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ.-Ч               | 0,58    | 0,181064        |
| 28 | 1509         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч               | 0,19    | 0,059314        |
| 29 | 1877         | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ.-Ч               | 0,67    | 0,209161        |
| 30 | 30423        | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т                    | 0,003   | 0,000937        |
| 31 | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т                    | 0,00001 | 0,000003        |
| 32 | 31419        | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ   | Т                    | 0,00031 | 0,000097        |
| 33 | 31524        | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4   | Т                    | 0,0006  | 0,000187        |
| 34 | 32524        | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | Т                    | 0,00003 | 0,000009        |
| 35 | 34741        | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ   | МЗ                   | 0,5     | 0,15609         |
| 36 | 35310        | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | Т                    | 0,0026  | 0,000812        |
| 37 | 35504        | КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ   | Т                    | 0,0001  | 0,000031        |
| 38 | 36023        | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | МЗ                   | 0,00103 | 0,000322        |
| 39 | 44807        | ШЛИФКРУГИ  | ШТ                   | 0,03    | 0,009365        |
| 40 | 45077        | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ                   | 0,15    | 0,046827        |
| 41 | 50756        | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т                    | 0,0001  | 0,000031        |
| 42 |              | <b>ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 40X20X1,5MM</b>   | <b>Т</b>             |         | <b>0,3122</b>   |
| 43 | 60708-016-04 | <b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ</b>   | <b>100М</b>          |         | <b>0,5100</b>   |
| 44 |              | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч               | 41,5    | 21,165          |
| 45 | 1373         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ.-Ч               | 0,38    | 0,1938          |
| 46 | 2016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)   | МАШ.-Ч               | 5,8     | 2,958           |
| 47 | 2499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч               | 2,21    | 1,1271          |
| 48 | 9219         | ВОДА   | МЗ                   | 0,1     | 0,051           |
| 49 | 14352        | ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ  | Т                    | 0,15    | 0,0765          |
| 50 | 35326        | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42   | Т                    | 0,02    | 0,0102          |
| 51 |              | <b>ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВЫСОТОЙ 0,7М</b>   | <b>М</b>             |         | <b>51,0000</b>  |
| 52 | 61804-030-04 | <b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>                  | <b>100М2</b>         |         | <b>0,5500</b>   |
| 53 |              | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч               | 71,06   | 39,083          |
| 54 | 1373         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ.-Ч               | 0,01    | 0,0055          |
| 55 | 2499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч               | 0,03    | 0,0165          |
| 56 | 31092        | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ  | КГ                   | 2,7     | 1,485           |
| 57 | 43241        | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | Т                    | 0,0246  | 0,01353         |
| 58 | 44050        | ВЕТОШЬ   | КГ                   | 0,3     | 0,165           |
| 59 | 61203-004-01 | <b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СПУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ, ПРОСТОЙ</b>        | <b>100 М2 КРОВЛИ</b> |         | <b>1,1940</b>   |
| 60 |              | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч               | 58,53   | 46,0048         |
| 61 | 571          | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч               | 2,41    | 2,8775          |
| 62 | 698          | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т  | МАШ.-Ч               | 0,5     | 0,597           |
| 63 | 762          | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т  | МАШ.-Ч               | 0,29    | 0,34626         |
| 64 | 2509         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч               | 0,4     | 0,4776          |
| 65 | 30818        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35  | ШТ                   | 645     | 770,13          |
| 66 | 30819        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80  | ШТ                   | 81      | 96,714          |
| 67 | 30823        | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ  | М                    | 16      | 19,104          |
| 68 |              | <b>ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,4MM</b>   | <b>М2</b>            |         | <b>131,3400</b> |
| 69 | 61807-017-04 | <b>ОБЛЕПЧОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>                                      | <b>100М2</b>         |         | <b>1,1940</b>   |
| 70 |              | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч               | 155,3   | 185,4282        |
| 71 | 571          | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч               | 3,21    | 3,8327          |

|    | 3             | 4  | 5            | 6               |           |
|----|---------------|--|--------------|-----------------|-----------|
| 1  | 1373          | ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч       | 0,55            | 0,6567    |
| 2  | 2310          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч       | 0,69            | 0,82386   |
| 3  | 30390         | ПОСЛОВИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ  | КГ           | 1,2             | 1,4328    |
| 4  | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т            | 0,001           | 0,001194  |
| 5  | 33431         | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ  | МЗ           | 0,41            | 0,48954   |
| 6  | 40033         | ВОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ   | Т            | 0,0028          | 0,003343  |
| 7  | 43960         | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ  | М2           | 105             | 125,37    |
| 8  | 45001         | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ  | Т            | 0,0021          | 0,002507  |
| 9  |               | <b>СТЕКЛОВАТА</b>  | <b>М2</b>    | <b>119,4000</b> |           |
| 10 | 108003 403 03 | <b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ</b> | <b>100М</b>  | <b>0,9800</b>   |           |
| 1  | 1             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)  | ЧЕЛ.-Ч       | 37              | 36,26     |
| 2  | 760           | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т                 | МАШ.-Ч       | 0,03            | 0,0294    |
| 3  | 1488          | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М   | МАШ.-Ч       | 5,21            | 5,1058    |
| 4  | 2310          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч       | 0,03            | 0,0294    |
| 5  | 30473         | ДОБЕЛИ   | КГ           | 1,8             | 1,764     |
| 6  | 30479         | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ   | КГ           | 1,3             | 1,274     |
| 7  | 30634         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т            | 0,01            | 0,0098    |
| 8  | 31087         | КРАСКА   | КГ           | 0,3             | 0,294     |
| 9  | 33340         | ПРОФИЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ                | Т            | 0,0025          | 0,00245   |
| 10 | 45377         | ВИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ  | 100ШТ        | 0,31            | 0,3038    |
| 11 | 46163         | СКОБЫ  | 100ШТ        | 28              | 27,44     |
| 12 | 63409         | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ  | 100ШТ        | 0,12            | 0,1176    |
| 13 | 64033         | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | 100ШТ        | 4,9             | 4,802     |
| 14 | 64051         | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ   | 100ШТ        | 3               | 2,94      |
| 15 | 65137         | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ  | 100ШТ        | 0,12            | 0,1176    |
| 16 | 65117         | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ   | КГ           | 0,83            | 0,8134    |
| 17 |               | <b>ПРОВОД УСТАНОВОЧНЫЙ ПШВ-380 СЕЧЕНИЕМ 2X1,5КВ.ММ</b>   | <b>М</b>     | <b>98,0000</b>  |           |
| 18 | 108003 293 19 | <b>СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ</b>   | <b>100ШТ</b> | <b>0,0400</b>   |           |
| 1  | 1             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)  | ЧЕЛ.-Ч       | 118             | 4,72      |
| 2  | 760           | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т                 | МАШ.-Ч       | 0,36            | 0,0144    |
| 3  | 1488          | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М   | МАШ.-Ч       | 32              | 1,28      |
| 4  | 2310          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч       | 0,36            | 0,0144    |
| 5  | 31760         | ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ  | Т            | 0,01            | 0,0004    |
| 6  | 33746         | СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ                             | Т            | 0,085           | 0,0034    |
| 7  | 45903         | ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ  | ШТ           | 102             | 4,08      |
| 8  | 46109         | МУФТА  | ШТ           | 102             | 4,08      |
| 9  | 64080         | КРЮК   | ШТ           | 102             | 4,08      |
| 10 | 64809         | ПАТРУБКИ   | 10ШТ         | 10,2            | 0,408     |
| 11 | 64931         | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ   | 100ШТ        | 1,02            | 0,0408    |
| 12 |               | <b>СВЕТИЛЬНИК LED 18 KW</b>  | <b>ШТ</b>    | <b>4,0000</b>   |           |
| 13 | 108003 291 8  | <b>ВЫКЛ.ПОЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>                             | <b>100ШТ</b> | <b>0,0100</b>   |           |
| 1  | 1             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)  | ЧЕЛ.-Ч       | 32,8            | 0,328     |
| 2  | 760           | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т                 | МАШ.-Ч       | 0,04            | 0,0004    |
| 3  | 2310          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ.-Ч       | 0,04            | 0,0004    |
| 4  | 30634         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т            | 0,00315         | 0,0000315 |
| 5  | 45067         | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | ШТ           | 102             | 1,02      |
| 6  |               | <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ</b>   | <b>ШТ</b>    | <b>1,0000</b>   |           |

ГИП

Составил



Н.Куддусова

Т.Ризаев