

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

## Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих  
ценах по объекту:

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ №21 НАВБАХОРСКОГО  
РАЙОНА*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ  
И  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор :



Углонов Х.Ж.

Составил:

Рафиков М.М.

Навои -2022 г.



Директору  
ООО «Лойиха-Нур-Гео»  
Х.Ж.Углонову:

Администрация РайОНО Навбахорского района просит Вас составить сметную документацию по текущему ремонту здание школы №21 Навбахорского района, согласно дефектный акт. При составление сметной документации воспользоваться параметрами по исходным данным согласно приложения №1.

Прилагается дефектный акт и приложение №1.  
Оплату гарантируем.

Заведующий  
РайОНО  
Навбахорского района:



УТВЕРЖДАЮ

ЗАВЕДУЮЩИЙ РАЙОНО  
НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

" " 2022г

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

| №.№ | НАИМЕНОВАНИЕ   | КОЛ-ВО    | ПРИМЕЧ                              |
|-----|--|-----------|-------------------------------------|
| 1   | Район строительства                                      |           | Навбахорский район                  |
| 2   | Источник финансирование                                  |           | Определяется заказчиком             |
| 3   | Сроки начала и окончания строительства                   |           | 2022                                |
| 4   | Вид строительства  |           | Текущий ремонт                      |
| 5   | Зароботная плата с отчислением на социальное страхование | 30 022,63 | Сум                                 |
| 6   | Транспортные расходы на материалы                        | 5         | %                                   |
| 7   | Транспортные расходы на обюорудование                    | 2         | %                                   |
| 8   | Прочие затраты подрядчика                                | 18        | %                                   |
| 9   | Особые условия   |           |                                     |
| 10  | Другие требование  |           | 2 экземпляра                        |
| 11  | Цены на материалы и металлоконструкции                   |           | Взять с каталога за 4 кв.<br>2021 г |
| 12  | Прочие затраты заказчика                                 | 5         | %                                   |



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ




НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ №21 НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

| №№                          | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ  | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО |
|-----------------------------|--|--------|--------|
| 1                           | 3  | 4      | 5      |
| 1                           | УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М  | 100М3  | 0,047  |
| 2                           | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 16 ММ   | Т      | 0,276  |
| 3                           | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ   | Т      | 0,1662 |
| 4                           | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ  | 100М2  | 3      |
| 5                           | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ 100ММ/   | М3     | 48     |
| 6                           | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3 /ТРЕБУЕТСЯ 5СМ/ | 1000М2 | 0,42   |
| 7                           | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-020-1 ЗА 2 РАЗА   | 1000М2 | 0,42   |
| 8                           | НАНЕСЕНИЕ ЛИНИЙ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ НА ПОКРЫТИЕ С ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКОЙ ПИСТОЛЕТОМ-РАСПЫЛИТЕЛЕМ: 1.14.3, ДЛИНА ПОЛОСЫ 4 М                                       | 100М   | 2,2    |
| 9                           | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ /УВ/ СЖ 083  | ШТ     | 2      |
| 10                          | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ /ДЛЯ СТРИТБОЛА/  | ШТ     | 1      |
| <b>РЕМОНТ ВЫГРЕБНОЙ ЯМЫ</b> |  |        |        |
| 11                          | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ 60ММ/  | М3     | 1,8    |
| 12                          | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ  | 100М3  | 0,0132 |
| <b>МУСУРОСБОРНИК</b>        |  |        |        |
| 13                          | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ  | 100М3  | 0,0054 |
| 14                          | КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М  | М3     | 1,5    |
| 15                          | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ 50ММ/  | М3     | 0,2    |
| 16                          | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН   | 100М2  | 0,14   |
| 17                          | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ  | 100М2  | 0,14   |
| <b>РЕМОНТ ТУАЛЕТ</b>        |  |        |        |
| 18                          | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ   | 100М2  | 0,96   |
| 19                          | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ЦОКОЛ   | 100М2  | 1,14   |
| 20                          | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ   | 100М2  | 1,14   |
| 21                          | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ СТРОПИЛЬ /МАУЭРЛАТ/ ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ/   | М3     | 0,5    |
| 22                          | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ   | 100М2  | 0,332  |
| 23                          | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ   | М2     | 36,52  |
| 24                          | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ   | 100М   | 0,05   |
| 25                          | ЖЕЛОБ  | М      | 5      |
| 26                          | ВОРОНКА  | ШТ     | 2      |
| 27                          | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ  | 100М   | 0,07   |
| 28                          | ОТВОД  | ШТ     | 6      |
| 29                          | ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО  | 1 М3   | 1,66   |
| 30                          | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА   | 100М2  | 0,332  |
| 31                          | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ   | 100М2  | 0,523  |
| 32                          | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН  | 100М2  | 0,523  |
| 33                          | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН  | 100М2  | 0,523  |

|                                       |   |       |        |
|---------------------------------------|---|-------|--------|
| 34                                    | УСТАНОВКА ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛООВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2                                       | 100М2 | 0,038  |
| 35                                    | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ   | М2    | 3,8    |
| <b>РЕМОНТ СКЛАД</b>                   |   |       |        |
| 36                                    | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ  | 100М2 | 0,752  |
| 37                                    | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ЦОКОЛ  | 100М2 | 0,855  |
| 38                                    | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ  | 100М2 | 0,855  |
| 39                                    | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ СТРОПИЛЬ /МАУЭРЛАТ, ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ/  | М3    | 0,45   |
| 40                                    | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ  | 100М2 | 0,28   |
| 41                                    | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ  | М2    | 30,3   |
| 42                                    | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ  | 100М  | 0,056  |
| 43                                    | ЖЕЛОБ   | М     | 5,6    |
| 44                                    | ВОРОНКА   | ШТ    | 2      |
| 45                                    | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ   | 100М  | 0,08   |
| 46                                    | ОТВОД   | ШТ    | 6      |
| 47                                    | ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО   | 1 М3  | 1,4    |
| 48                                    | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА  | 100М2 | 0,28   |
| 49                                    | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ  | 100М2 | 0,612  |
| 50                                    | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН   | 100М2 | 0,612  |
| 51                                    | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100М2 | 0,612  |
| 52                                    | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ И КАЛИТКИ   | 100М2 | 0,055  |
| 53                                    | ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  | М2    | 5,5    |
| <b>НАВЕС ДЛЯ ВЕЛОСИПЕД</b>            |   |       |        |
| 54                                    | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2   | 100М3 | 0,0086 |
| 55                                    | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3   | 100М3 | 0,0032 |
| 56                                    | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ   | Т     | 0,022  |
| 57                                    | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2  | 100М3 | 0,001  |
| 58                                    | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М   | Т     | 0,0622 |
| 59                                    | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80Х80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ  | М     | 8,8    |
| 60                                    | МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М   | Т     | 0,0595 |
| 61                                    | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 60Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ  | М     | 14     |
| 62                                    | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ  | 100М2 | 0,109  |
| 63                                    | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ  | М2    | 11,99  |
| <b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЯ</b> |   |       |        |
| 64                                    | ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТОКА ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | Т     | 2,794  |
| 65                                    | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ   | 100М3 | 0,373  |
| 66                                    | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ   | Т     | 0,5395 |
| 67                                    | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТОКА Б/У   | Т     | 2,794  |
| 68                                    | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М   | Т     | 0,6723 |
| 69                                    | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76Х3,0 ММ   | М     | 124,5  |
| 70                                    | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА  | Т     | 4,7638 |
| 71                                    | МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА АЖУРНАЯ   | М2    | 310,5  |
| 72                                    | ШАР СТАЛЬНЫЕ  | ШТ    | 83     |
| 73                                    | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2  | 100М2 | 3,105  |
| 74                                    | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД. БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА   | 100М2 | 3,105  |
| 75                                    | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ   | 100М2 | 4,554  |
| 76                                    | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ   | 100М2 | 4,554  |
| <b>СПОРТЗАЛ</b>                       |   |       |        |
| 77                                    | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ БРЕКЧА   | 100М2 | 0,508  |
| 78                                    | УСТРОЙСТВО ЦОКОЛЕЙ МОЗАИЧНЫХ ИЗ БОЯ МРАМОРНЫХ ПЛИТ (ТИПА "БРЕКЧИЯ")   | 100М2 | 0,508  |
| 79                                    | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫЙ КРЫЛЬЦО   | 100М3 | 0,036  |
| 80                                    | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ   | Т     | 0,0304 |

|                   |  |             |         |
|-------------------|--|-------------|---------|
| 81                | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М  | Т           | 0,10035 |
| 82                | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ   | М           | 11,2    |
| 83                | МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М      | Т           | 0,18636 |
| 84                | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ   | М           | 20,8    |
| 85                | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ   | 100М2       | 0,1792  |
| 86                | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ   | М2          | 19,71   |
| 87                | ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО                                      | 1 М3        | 0,896   |
| 88                | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА                         | 100М2       | 0,1792  |
| 89                | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ   | 100М2       | 5,9     |
| 90                | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ЦОКОЛ   | 100М2       | 5,9     |
| 91                | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ   | 100М2       | 5,9     |
| 92                | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ  | 100М2       | 4,42    |
| 93                | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ   | 100М2       | 4,42    |
| 94                | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ   | М2          | 486,2   |
| 95                | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ                        | 100М2       | 0,422   |
| 96                | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЬКАХ   | 100М2       | 1,094   |
| 97                | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ 100ММ/   | М3          | 28,8    |
| 98                | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ СПОРТИВНОГО РЕЗИНА   | 100М2       | 2,88    |
| 99                | СПОРТИВНЫЕ РЕЗИНА  | М2          | 288     |
| 100               | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ   | 100М2       | 2,88    |
| 101               | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК   | 100М2       | 2,069   |
| 102               | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК   | 100М2       | 1,049   |
| 103               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН                                      | 100М2       | 2,349   |
| 104               | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН  | 100М2       | 0,32    |
| 105               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ                                  | 100М2       | 2,049   |
| 106               | ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ                        | 100М2       | 0,334   |
| 107               | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»  | 100М2       | 0,187   |
| 108               | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ           | 100М2       | 0,17    |
| 109               | АЛЮМИНИЙ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ «АЛЮПАН»   | М2          | 18,7    |
| 110               | МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 12,5 КВТ.С ЛЕСТНИЦЫ                               | КОНДИЦИОНЕР | 3       |
| 111               | КОНДИЦИОНЕР 12   | ШТ          | 1       |
| 112               | КОНДИЦИОНЕР 24   | ШТ          | 2       |
| 113               | МОНТАЖ РЕКЛАМНЫХ БУКВ  | ШТ          | 8       |
| 114               | БУКВЫ ОБЪЕМНЫЕ СПОРТЗАЛ ВЫСОТА 30СМ  | ШТ          | 8       |
| 115               | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                             | 100М        | 2       |
| 116               | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ ММ2 2X2,5   | 1000М       | 0,2     |
| 117               | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 100ШТ       | 0,15    |
| 118               | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ  | ШТ          | 15      |
| 119               | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 100ШТ       | 0,14    |
| 120               | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ  | ШТ          | 14      |
| 121               | СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/  | 100ШТ       | 0,4     |
| 122               | СВЕТИЛЬНИК LED 18W   | ШТ          | 40      |
| 123               | УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,21 [0,18] | КОТЕЛ       | 2       |
| 124               | КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ МОЩНОСТЬЮ 80КВТ  | ШТ          | 2       |
| <b>САНТЕХНИКА</b> |  |             |         |
| 125               | УСТАНОВКА РАКОВИН  | 10КОМПЛ     | 0,3     |
| 126               | РАКОВИНА   | ШТ          | 3       |
| 127               | СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА   | ШТ          | 3       |
| 128               | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ   | 10ШТ        | 0,3     |
| 129               | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА   | ШТ          | 3       |

|     |  |         |       |
|-----|--|---------|-------|
| 130 | УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ                          | 10КОМПЛ | 0,2   |
| 131 | АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, МОЩНОСТ-100                                   | ШТ      | 2     |
| 132 | УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДЛЯ РУЧНОЙ КАЧАЛКИ ДИАМЕТРОМ 40X3,8 ММ | КМ      | 0,014 |
| 133 | ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ КАЧАЛКИ Д 57X3,5ММ                         | М       | 14    |

✓ Бурджанов Омарбек Курбанович   
 ✓ Рамонов Илхам Бобомуродович   
 Юсупов Рузисмурод Абдурабимович 

УТВЕРЖДАЮ

ЗАВЕДУЮЩИЙ РАЙОНО

НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА



2022г

### протокол согласования цен

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ №21 НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА  | ЕД.ИЗМ | ЦЕНА          |
|----|---|--------|---------------|
| 1  | 2   | 3      | 4             |
| 1  | МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА АЖУРНАЯ   | М2     | 250 000,00    |
| 2  | СПОРТИВНЫЕ РЕЗИНА *   | М2     | 213 043,00    |
| 3  | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА  | ШТ     | 165 000,00    |
| 4  | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ | М2     | 55 000,00     |
| 5  | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ  | М2     | 75 000,00     |
| 6  | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ (УВ) СЖ 083   | ШТ     | 1 800 000,00  |
| 7  | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ (ДЛЯ СТРИТБОЛА)   | ШТ     | 1 860 000,00  |
| 8  | КОНДИЦИОНЕР 12  | ШТ     | 5 200 000,00  |
| 9  | КОНДИЦИОНЕР 24  | ШТ     | 8 800 000,00  |
| 10 | БУКВЫ ОБЪЕМНЫЕ СПОРТЗАЛ ВЫСОТА 30СМ   | ШТ     | 150 000,00    |
| 11 | КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ МОЩНОСТЬЮ 60КВТ   | ШТ     | 13 773 913,00 |
| 12 | АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, МОЩНОСТ-100  | ШТ     | 1 450 000,00  |

✓ Будимов Курбоналикович

✓ Рамонов Илхом Боболуродович

✓ Озиев Рустамурзаевич



## Пояснительная записка

К сметной документации на текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района.

Сметная стоимость строительства определена по сборникам ШНК утвержденным Госархитектуром Республики Узбекистан. (по программному комплексу TN-курилиш)

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей согласно (письмо заказчика).

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2021 г. (4-квартал) и по исходным данным.

Цены является ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Прочие затраты подрядчика - 18% (письмо заказчика).

Транспортные расходы на материалы - 5% (письмо заказчика).

Прочие затраты заказчика - 5% .

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме **905 533 120** сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



М.М.Рафиков



**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ**

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ №21 НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА**

| №.№ | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ  | ЦЕНА<br>(тыс.сум)  |
|-----|--|--------------------|
| 1   | 2  | 3                  |
| 1   | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | 152 607,661        |
| 2   | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов   | 2 898,945          |
| 3   | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции                           | 438 108,415        |
| 4   | Транспортные расходы на материалы 5%   | 21 905,421         |
| 5   | Заготовительно-складские расходы 0%  | 0,000              |
| 6   | <b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>  | <b>615 520,442</b> |
| 7   | Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%  | 110 793,680        |
| 8   | <b>ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА</b>                                     | <b>726 314,122</b> |
| 9   | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь  | 59 907,826         |
| 10  | Транспортные расходы на оборудование 2%  | 1 198,157          |
| 11  | Прочие затраты производственного характера   | -                  |
| 12  | Затраты на страхование строительства объектов                                      | -                  |
| 13  | <b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>  | <b>787 420,104</b> |
| 14  | НДС 15%  | 118 113,016        |
| 15  | <b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>                         | <b>905 533,120</b> |
| 16  | Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5%                                  | 45 276,656         |

**ЗАКАЗЧИК:**



**ПОДРЯДЧИК:**

\_\_\_\_\_

**ПРОЕКТИРОВЩИК:**  
ООО "ЛОЙИХА-НУР-ГЕО"

**ДИРЕКТОР :**

**СОСТАВИЛ:**



Х.Ж.Углонов

М.М.Рафиков

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**  
**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ №21 НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА**

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| <b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>             | <b>653 522 847 сум</b> |
| в том числе                       |                        |
| ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА                  | 152 607 661 сум        |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ   | 2 898 945 сум          |
| СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ | 438 108 415 сум        |
| ПЕРЕВОЗКА                         | 0 сум                  |
| ОБОРУДОВАНИЕ                      | 59 907 826 сум         |

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| №№  | 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      | 5083,08762 | 30 022,63  | 152 607 661        |
|   |        |             | <b>ИТОГО</b>  |            |            |            | <b>152 607 661</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>      |        |             |   |            |            |            |                    |
| 1   | 000126 | C215-202    | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)                               | МАШ-Ч      | 0,15652    | 90 294,94  | 14 133             |
| 2   | 000403 | C211-1100   | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ   | МАШ-Ч      | 8,383208   | 951,69     | 7 978              |
| 3   | 000404 | C211-1301   | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч      | 40,07812   | 576,08     | 23 088             |
| 4   | 000464 | C212-500    | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ-Ч      | 0,588      | 0,00       | 0                  |
| 5   | 000521 | C270-46     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч      | 6,940262   | 836,47     | 5 805              |
| 6   | 000621 | C212-906    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ-Ч      | 1,4574     | 75 476,04  | 109 999            |
| 7   | 000623 | C212-907    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ-Ч      | 4,242      | 85 252,03  | 361 639            |
| 8   | 000762 | C202-1141   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч      | 0,4801     | 125 713,02 | 60 355             |
| 9   | 001135 | C212-1601   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ-Ч      | 0,1638     | 86 145,79  | 14 111             |
| 10  | 001147 | C233-301    | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч      | 0,11564    | 1 168,40   | 135                |
| 11  | 001200 |             | МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА   | МАШ-Ч      | 5,7962     | 587,81     | 3 408              |
| 12  | 001513 | C204-1000   | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч      | 19,5057573 | 10 523,85  | 205 276            |
| 13  | 001955 | C212-2000   | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА  | МАШ-Ч      | 1,176      | 114 755,34 | 134 952            |
| 14  | 002016 | C204-502    | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч      | 0,2123     | 4 689,30   | 996                |
| 15  | 002209 | C213-4041   | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч      | 0,14592    | 748,91     | 109                |
| 16  | 002434 |             | КРАСКОПУЛЬТЫ С КОМПРЕССОРОМ   | МАШ-Ч      | 13,332     | 580,69     | 7 742              |
| 17  | 002499 |             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч      | 2,29163    | 66 565,64  | 152 544            |
| 18  | 002509 | C240-1      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч      | 24,2247811 | 66 565,64  | 1 612 538          |
| 19  | 002510 | C240-2      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-Ч      | 0,0716     | 87 598,67  | 6 272              |
| 20  | 002577 | C204-504    | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч      | 20,1505068 | 1 106,08   | 22 288             |
| 21  | 002667 | C233-1003   | СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ  | МАШ-Ч      | 9,2004     | 15 107,15  | 138 992            |
| 22  | 002831 |             | МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч      | 2,00152    | 1 474,77   | 2 952              |
| 23  | 002873 |             | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч      | 1,23       | 905,60     | 1 114              |
| 24  | 002875 |             | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч      | 13,82458   | 905,60     | 12 520             |
|   |        |             | <b>ИТОГО</b>  | <b>СУМ</b> |            |            | <b>2 898 945</b>   |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b> |        |             |   |            |            |            |                    |
| 1   |        | 0503-1053-1 | ЖЕЛОБ   | М          | 10,6       | 28 200,00  | 298 920            |
| 2   |        | 200-1       | ВОРОНКА   | ШТ         | 4          | 24 500,00  | 98 000             |
| 3   |        | 200-3       | ОТВОД   | ШТ         | 12         | 22 500,00  | 270 000            |
| 4   |        | 1113-130    | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ                                | М          | 29,6       | 79 052,00  | 2 339 939          |
| 5   |        | 1113-131    | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 60X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ                                | М          | 14         | 47 674,00  | 667 436            |

| ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС | КОД         | НАИМЕНОВАНИЕ   | ЕД. ИЗМ. | КОЛ-ВО     | ЕД. ЦЕНА      | СМ. ЦЕНА | КОЛ-ВО |
|----------------------|-------------|--|----------|------------|---------------|----------|--------|
|                      |             | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76X3,0 ММ  | М        | 124,5      | 59 865,00     | 7 459    |        |
| 7                    | 200-12145   | МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА АЖУРНАЯ  | М2       | 310,5      | 250 000,00    | 77 625   |        |
| 8                    | 200-12      | ШАР СТАЛЬНЫЕ   | ШТ       | 83         | 6 500,00      | 539      |        |
| 9                    | 113-130     | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ                                   | М        | 11,2       | 136 417,00    | 1 527    |        |
| 10                   | 200-1123    | СПОРТИВНЫЕ РЕЗИНА  |          |            |               |          |        |
| 11                   | 1501-9      | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2.2X2,5   | М2       | 288        | 213 043,00    | 61 356   |        |
| 12                   | 1504-6002-1 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ  | 1000М    | 0,2        | 2 916 041,00  | 583      |        |
| 13                   | 1504-159    | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ  | ШТ       | 15         | 17 652,00     | 264      |        |
| 14                   | 1507-1015   | СВЕТИЛЬНИК LED 18W   | ШТ       | 14         | 16 609,00     | 232      |        |
| 15                   | 200-1101    | РАКОВИНА   | ШТ       | 40         | 69 478,00     | 2 779    |        |
| 16                   | 2407-1804   | СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА   | ШТ       | 3          | 351 000,00    | 1 053    |        |
| 17                   | 2407-1803   | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА   | ШТ       | 3          | 35 000,00     | 105      |        |
| 18                   | 003502      | С124-1 ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ.                       | Т        | 0,1662     | 12 817 845,00 | 2 130    |        |
| 19                   | 003528      | С124-14 ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 16 ММ                       | Т        | 0,276      | 12 817 845,00 | 3 537    |        |
| 20                   | 009203      | С140-9203 БРУСЧАТКА  | М2       | 300        | 87 401,00     | 26 220   |        |
| 21                   | 009219      | С140-9219 ВОДА   | М3       | 4,62466    | 770,00        | 3 5      |        |
| 22                   | 012138      | С140-12138 РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6  | М3       | 25,91566   | 645 886,00    | 16 738   |        |
| 23                   | 012217      | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ. 1:3   | М3       | 0,501      | 645 886,00    | 323      |        |
| 24                   | 016067      | С1411-9175 КУСКИ МРАМОРНЫХ ПЛИТ  | М2       | 40,64      | 25 000,00     | 1 016    |        |
| 25                   | 016070      | С140-16070 КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ   | М3       | 1,38       | 250 000,00    | 345      |        |
| 26                   | 029110      | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ   | ШТ       | 3234,6816  | 500,00        | 1 617    |        |
| 27                   | 029124      | ФУГОМАССА  | ТН       | 0,01336    | 4 800 000,00  | 64       |        |
| 28                   | 029160      | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ   | ШТ       | 408        | 500,00        | 204      |        |
| 29                   | 029161      | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ       | 34         | 1 500,00      | 51       |        |
| 30                   | 030135      | С111-9010 БИТУМ  | Т        | 0,005712   | 2 540 000,00  | 14       |        |
| 31                   | 030187      | КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ  | Т        | 0,2616     | 28 000 000,00 | 7 864    |        |
| 32                   | 030317      | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ   | Т        | 0,000792   | 5 151 710,00  | 4 08     |        |
| 33                   | 030322      | С1610-1146 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т        | 0,03676131 | 18 904 348,00 | 694      |        |
| 34                   | 030323      | С1610-1110 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ            | Т        | 0,00036    | 18 000 000,00 | 6 48     |        |
| 35                   | 030383      | С111-173 ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ                                    | Т        | 0,0004028  | 8 000 000,00  | 3 22     |        |
| 36                   | 030389      | С111-179 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ  | Т        | 0,0001362  | 8 000 000,00  | 1 09     |        |
| 37                   | 030391      | С111-181 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ  | Т        | 0,05958624 | 8 000 000,00  | 476      |        |
| 38                   | 030407      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т        | 0,01456555 | 8 000 000,00  | 116      |        |
| 39                   | 030420      | МИКРОСФЕРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ  | Т        | 0,088      | 11 000 000,00 | 968      |        |
| 40                   | 030475      | ДЮБЕЛИ   | КГ       | 3,6        | 3 700,00      | 13       |        |
| 41                   | 030484      | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ       | 0,21       | 16 904,35     | 3 97     |        |
| 42                   | 030620      | ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л  | ШТ       | 0,3        | 39 130,00     | 11 73    |        |
| 43                   | 030625      | ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ  | ШТ       | 224,4      | 40,00         | 8 97     |        |
| 44                   | 030652      | С111-253 ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1  | Т        | 0,089186   | 900 000,00    | 80       |        |
| 45                   | 030654      | С111-219 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т        | 0,0077235  | 296 000,00    | 2 28     |        |
| 46                   | 030732      | С111-287 ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ | М2       | 43,044     | 55 000,00     | 2 367    |        |
| 47                   | 030796      | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ  | 10 ШТ    | 4,5        | 1 200,00      | 5 400    |        |
| 48                   | 030856      | С111-388 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ  | Т        | 0,000048   | 28 000 000,00 | 1 344    |        |
| 49                   | 031054      | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | Т        | 0,360873   | 9 000 000,00  | 3 247    |        |
| 50                   | 031066      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | Т        | 0,2071305  | 28 000 000,00 | 5 799    |        |
| 51                   | 031085      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ  | Т        | 0,063963   | 28 000 000,00 | 1 790    |        |
| 52                   | 031434      | С111-9732 ГРУНТОВКА  | Т        | 0,118425   | 12 000 000,00 | 1 421    |        |
| 53                   | 031440      | С1610-1123 ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ  | Т        | 0,0024     | 12 300 000,00 | 29       |        |
| 54                   | 031445      | КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ  | Т        | 0,465805   | 12 000 000,00 | 5 589    |        |
| 55                   | 031651      | С111-628 ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т        | 0,000024   | 10 600 000,00 | 254      |        |
| 56                   | 031710      | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т        | 0,462219   | 826 000,00    | 381      |        |

|        |           |   |  |         |            |               |            |
|--------|-----------|---|--|---------|------------|---------------|------------|
| 032035 | C111-9879 | ПОЛИУРЕТАН НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ | M2   | 111,588 | 64 698,00  | 7 299 297,13  |            |
| 58     | 032522    | C111-795                                      | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | T       | 0,000045   | 3 500 000,00  | 158        |
| 59     | 032524    | C111-797                                      | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | T       | 0,00025916 | 2 333 333,00  | 605        |
| 60     | 032543    | C111-816                                      | ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ   | T       | 0,0005452  | 5 250 000,00  | 2 862      |
| 61     | 033205    | C111-874                                      | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ  | M2      | 6,2879     | 15 500,00     | 97 462     |
| 62     | 034035    | C111-1292                                     | УАЙТ-СПИРИТ  | T       | 0,07895    | 3 000 000,00  | 236 850    |
| 63     | 034241    | C111-324                                      | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | M3      | 13,4440845 | 2 625,00      | 35 291     |
| 64     | 034551    | C111-1355                                     | ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ  | T       | 0,0006     | 650 000,00    | 390        |
| 65     | 035310    | C111-1513                                     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | T       | 0,00137611 | 13 474 783,00 | 18 543     |
| 66     | 035312    | C111-1515                                     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46   | T       | 0,01058092 | 13 474 783,00 | 142 576    |
| 67     | 035319    | C111-1522                                     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А  | T       | 0,00276    | 13 474 783,00 | 37 190     |
| 68     | 035326    | C111-1529                                     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42   | T       | 0,000242   | 13 474 783,00 | 3 261      |
| 69     | 035454    |   | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ  | M3      | 0,324392   | 3 900 000,00  | 1 265 129  |
| 70     | 035516    |   | РОГОЖА   | M2      | 9          | 0,00          | 0          |
| 71     | 035538    | C111-35538                                    | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | M2      | 7,33572    | 4 000,00      | 29 343     |
| 72     | 036023    | C112-23                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА        | M3      | 0,00111313 | 3 900 000,00  | 4 341      |
| 73     | 036025    | C112-25                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА      | M3      | 0,35534    | 3 900 000,00  | 1 385 826  |
| 74     | 036026    | C112-26                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА       | M3      | 0,00075    | 3 900 000,00  | 2 925      |
| 75     | 036028    | C112-28                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА    | M3      | 0,8835     | 3 900 000,00  | 3 445 650  |
| 76     | 036032    | C112-32                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА | M3      | 0,04653    | 3 900 000,00  | 181 467    |
| 77     | 036053    | C112-53                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА          | M3      | 0,02491    | 3 900 000,00  | 97 149     |
| 78     | 036060    | C112-60                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА   | M3      | 0,114      | 3 900 000,00  | 444 600    |
| 79     | 036061    | C112-61                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА  | M3      | 0,210998   | 3 900 000,00  | 822 892    |
| 80     | 036077    | C112-77                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА            | M3      | 0,0095     | 3 900 000,00  | 37 050     |
| 81     | 036085    | C112-85                                       | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА     | M3      | 0,001524   | 3 900 000,00  | 5 944      |
| 82     | 036138    | C112-138                                      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА            | M3      | 0,0788     | 3 900 000,00  | 307 320    |
| 83     | 037005    | C113-5  | ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ КАЧАЛКИ Д 57X3,5ММ   | M       | 14         | 51 210,00     | 716 940    |
| 84     | 041150    |   | ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  | M3      | 4,03512    | 223 809,00    | 903 095    |
| 85     | 043960    |   | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ  | M2      | 83,076     | 23 000,00     | 1 910 748  |
| 86     | 044032    | C123-9057                                     | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ  | M2      | 3,8        | 792 197,00    | 3 010 349  |
| 87     | 044059    | C1610-1057                                    | ВЕТОШЬ   | КГ      | 4,11623    | 600,00        | 2 470      |
| 88     | 044109    | C124-9180                                     | ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ   | T       | 0,5919     | 11 228 239,00 | 6 645 995  |
| 89     | 044356    | C111-9049                                     | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ   | M2      | 33,4       | 45 000,00     | 1 503 000  |
| 90     | 044629    | C1610-1082                                    | ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ   | 10M2    | 0,20163    | 0,00          | 0          |
| 91     | 044897    | C111-9412                                     | ШЛИФКРУГИ  | ШТ      | 0,01162    | 11 564,00     | 134        |
| 92     | 045013    |   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)   | M3      | 80,376     | 499 375,00    | 40 137 765 |
| 93     | 045022    |   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)   | M3      | 48,7121    | 560 156,00    | 27 286 375 |
| 94     | 045031    |   | РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | M3      | 0,004      | 645 886,00    | 2 584      |
| 95     | 045033    |   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)  | M3      | 0,165      | 645 886,00    | 106 571    |
| 96     | 045034    |   | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | M3      | 7,79608    | 645 886,00    | 5 035 379  |
| 97     | 045049    |   | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ   | M3      | 9,18       | 33 333,00     | 305 997    |
| 98     | 045059    |   | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ   | T       | 50,736     | 469 199,00    | 23 805 280 |
| 99     | 045077    |   | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ      | 4,0386289  | 2 900,00      | 11 712     |
| 100    | 045089    |   | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ  | T       | 0,0028595  | 1 169 803,00  | 3 344      |
| 101    | 045401    |   | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ  | T       | 0,00168152 | 8 000 000,00  | 13 292     |
| 102    | 045667    |   | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | ШТ      | 29,58      | 30,00         | 887        |
| 103    | 047801    |   | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ  | M       | 16,95      | 28 200,00     | 477 990    |
| 104    | 049413    | C140-49413                                    | ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ   | M2      | 5,5        | 584 454,00    | 3 214 497  |

|     |        |            |  |       |           |               |        |
|-----|--------|------------|--|-------|-----------|---------------|--------|
| 105 | 050736 | C140-50796 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т | Т     | 0,0583222 | 14 171 673,00 |        |
| 106 | 050796 | C140-50796 | АЛЮМИНИЙ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ "АЛЮПАН"   | М2    | 18,7      | 162 814,00    | 3 0    |
| 107 | 051611 | C1620-2011 | ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ  | ШТ    | 0,1316    | 0,00          |        |
| 108 | 051619 | C1620-2001 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ   | М2    | 21,7955   | 80 817,00     | 1 7    |
| 109 | 052039 | C130-39    | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ   | Т     | 0,01504   | 18 904 348,00 | 3      |
| 110 | 053286 | C123-545   | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ   | М2    | 585,22    | 75 000,00     | 43 8   |
| 111 | 057928 |            | БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ   | М3    | 4,202958  | 3 900 000,00  | 16 3   |
| 112 | 063499 |            | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ  | 100ШТ | 0,24      | 1 250,00      |        |
| 113 | 064055 |            | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ   | 10ШТ  | 9,8       | 1 450,00      |        |
| 114 | 065851 |            | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,00024   | 18 000 000,00 |        |
| 115 | 076853 |            | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ    | 0,07296   | 18 000,00     |        |
| 116 | 080625 |            | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л                        | ШТ    | 2,09      | 39 130,00     | 8      |
| 117 | 099999 |            | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | Т     | 6,409     | 0,00          |        |
|     |        |            | ИТОГО  | СУМ   |           |               | 438 10 |
|     |        |            | ВСЕГО  | СУМ   |           |               | 438 10 |

**ОБОРУДОВАНИЕ**

|   |  |           |   |     |   |               |         |
|---|--|-----------|---|-----|---|---------------|---------|
| 1 |  | 800-11    | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ (УВ) СЖ 083       | ШТ  | 2 | 1 800 000,00  | 3 60    |
| 2 |  | 800-12    | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ (ДЛЯ СТРИТБОЛА)                     | ШТ  | 1 | 1 860 000,00  | 1 86    |
| 3 |  | 800-785   | КОНДИЦИОНЕР 12  | ШТ  | 1 | 5 200 000,00  | 5 20    |
| 4 |  | 800-781   | КОНДИЦИОНЕР 24  | ШТ  | 2 | 8 800 000,00  | 17 60   |
| 5 |  | 800-1101  | БУКВЫ ОБЪЕМНЫЕ СПОРГЗАЛ ВЫСОТА 30СМ                   | ШТ  | 8 | 150 000,00    | 1 20    |
| 6 |  | 1904-1027 | КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ МОЩНОСТЬЮ 60КВТ | ШТ  | 2 | 13 773 913,00 | 27 547  |
| 7 |  | 100-3     | АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, МОЩНОСТ-100              | ШТ  | 2 | 1 450 000,00  | 2 900   |
|   |  |           | ИТОГО   | СУМ |   |               | 59 907  |
|   |  |           | ВСЕГО   | СУМ |   |               | 59 907  |
|   |  |           | ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ                                    | СУМ |   |               | 59 907  |
|   |  |           | ВСЕГО   | СУМ |   |               | 653 522 |

Составил:



М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ №21 НАВАХОРСКОГО РАЙОНА

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| №№   | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ  | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО     |            | ЦЕНА           | СУММА      |
|------|-------------|--|--------|------------|------------|----------------|------------|
|      |             |  |        | НА ЕДИНИЦУ | ПО ПРОЕКТУ |                |            |
| 1    | 2           | 3  | 4      | 5          | 6          | 7              | 8          |
| 1    | E6-1-41-1   | УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М  | 100М3  | 0,047      |            | 133 546 821,72 | 6 276 701  |
| 1.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 951,08     | 44,70076   | 30 022,63      | 1 342 034  |
| 1.2  | 000404      | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 47,96      | 2,25412    | 576,08         | 1 299      |
| 1.3  | 002509      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 1,4        | 0,0658     | 66 565,64      | 4 380      |
| 1.4  | 030407      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т      | 0,079      | 0,003713   | 8 000 000,00   | 29 704     |
| 1.5  | 032543      | ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ   | Т      | 0,0116     | 0,0005452  | 5 250 000,00   | 2 862      |
| 1.6  | 036025      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА   | М3     | 6,22       | 0,29234    | 3 900 000,00   | 1 140 126  |
| 1.7  | 036032      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА  | М3     | 0,99       | 0,04653    | 3 900 000,00   | 181 467    |
| 1.8  | 036053      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА   | М3     | 0,53       | 0,02491    | 3 900 000,00   | 97 149     |
| 1.9  | 036061      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА   | М3     | 2,61       | 0,12267    | 3 900 000,00   | 478 413    |
| 1.11 | 044629      | ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ   | 10М2   | 4,29       | 0,20163    | 0,00           | 0          |
| 1.12 | 045022      | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)   | М3     | 101,5      | 4,7705     | 560 156,00     | 2 672 224  |
| 1.14 | 051611      | ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ  | ШТ     | 2,8        | 0,1316     | 0,00           | 0          |
| 1.15 | 051619      | ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ   | М2     | 86,1       | 4,0467     | 80 817,00      | 327 042    |
| 2    | C124-14     | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 16 ММ   | Т      | 0,276      |            | 12 817 845,00  | 3 537 725  |
| 3    | C124-1      | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ   | Т      | 0,1662     |            | 12 817 845,00  | 2 130 326  |
| 4    | E11-1-25-2  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ  | 100М2  | 3          |            | 13 637 788,21  | 40 913 365 |
| 4.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 118        | 354        | 30 022,63      | 10 628 011 |
| 4.2  | 009203      | БРУСЧАТКА  | М2     | 100        | 300        | 87 401,00      | 26 220 300 |
| 4.3  | 045034      | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | М3     | 1,94       | 5,82       | 645 886,00     | 3 759 057  |
| 4.4  | 045049      | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ   | М3     | 3,06       | 9,18       | 33 333,00      | 305 997    |
| 5    | E11-1-2-9   | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.100ММ/   | М3     | 48         |            | 567 579,75     | 27 243 828 |
| 5.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 1,8        | 86,4       | 30 022,63      | 2 593 955  |
| 5.2  | 000404      | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,48       | 23,04      | 576,08         | 13 273     |
| 5.3  | 036138      | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА   | М3     | 0,001      | 0,048      | 3 900 000,00   | 187 200    |
| 5.4  | 045013      | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)   | М3     | 1,02       | 48,96      | 499 375,00     | 24 449 400 |
| 6    | E27-6-20-1  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3 /ТРЕБУЕТСЯ 5СМ/ | 1000М2 | 0,42       |            | 48 430 108,97  | 20 340 646 |
| 6.1  | 000001      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 33,6       | 14,112     | 30 022,63      | 423 679    |
| 6.2  | 000464      | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ   | МАШ-Ч  | 1,4        | 0,588      | 0,00           | 0          |

|                             |                       |  |        |        |           |               |
|-----------------------------|-----------------------|--|--------|--------|-----------|---------------|
| 6.3                         | 000621                | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т  | МАШ-Ч  | 3,47   | 1,4574    | 75 476,04     |
| 6.4                         | 000623                | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т   | МАШ-Ч  | 10,1   | 4,242     | 85 252,03     |
| 6.5                         | 000762                | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т              | МАШ-Ч  | 0,03   | 0,0126    | 125 713,02    |
| 6.6                         | 001135                | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ-Ч  | 0,39   | 0,1638    | 86 145,79     |
| 6.7                         | 001955                | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА   | МАШ-Ч  | 2,8    | 1,176     | 114 755,34    |
| 6.8                         | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,04   | 0,0168    | 66 565,64     |
| 6.9                         | 030135                | БИТУМ  | Т      | 0,0108 | 0,004536  | 2 540 000,00  |
| 6.10                        | 036025                | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА                | МЗ     | 0,15   | 0,063     | 3 900 000,00  |
| 6.11                        | 045059                | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ   | Т      | 96,6   | 40,572    | 469 199,00    |
| 7                           | E27-6-21-1 K=2        | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06 020-1 ЗА 2 РАЗА                             | 1000М2 | 0,42   |           | 11 367 131,87 |
| 7.1                         | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 0,18   | 0,0756    | 30 022,63     |
| 7.2                         | 030135                | БИТУМ  | Т      | 0,0028 | 0,001176  | 2 540 000,00  |
| 7.3                         | 045059                | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ   | Т      | 24,2   | 10,164    | 469 199,00    |
| 8                           | E27-9-20-25 ШНК.ДОП.8 | НАНЕСЕНИЕ ЛИНИЙ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ НА ПОКРЫТИЕ С ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКОЙ ПИСТОЛЕТОМ-РАСПЫЛИТЕЛЕМ: 1.14.3, ДЛИНА ПОЛОСЫ 4 М | 100М   | 2,2    |           | 4 976 718,18  |
| 8.1                         | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 18,18  | 39,996    | 30 022,63     |
| 8.2                         | 000003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-Ч  | 12,12  | 26,664    | 0,00          |
| 8.3                         | 002434                | КРАСКОПУЛЬТЫ С КОМПРЕССОРОМ  | МАШ-Ч  | 6,06   | 13,332    | 580,69        |
| 8.4                         | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 6,06   | 13,332    | 66 565,64     |
| 8.5                         | 030187                | КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ  | Т      | 0,128  | 0,2816    | 28 000 000,00 |
| 8.6                         | 030420                | МИКРОСФЕРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ  | Т      | 0,04   | 0,088     | 11 000 000,00 |
| 9                           | 800-11                | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ ЛУВ/СЖ 083   | ШТ     | 2      |           | 1 800 000,00  |
| 10                          | 800-12                | ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ /ДЛЯ СТРИБОЛА/   | ШТ     | 1      |           | 1 860 000,00  |
| <b>РЕМОНТ ВЫГРЕБНОЙ ЯМА</b> |                       |  |        |        |           |               |
| 11                          | E11-1-2-9             | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.60ММ/  | МЗ     | 1,8    |           | 567 579,75    |
| 11.1                        | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 1,8    | 3,24      | 30 022,63     |
| 11.2                        | 000404                | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ  | МАШ-Ч  | 0,48   | 0,864     | 576,08        |
| 11.3                        | 036138                | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА                      | МЗ     | 0,001  | 0,0018    | 3 900 000,00  |
| 11.4                        | 045013                | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)   | МЗ     | 1,02   | 1,836     | 499 375,00    |
| 12                          | E6-1-1-20             | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ  | 100МЗ  | 0,0132 |           | 71 949 787,94 |
| 12.1                        | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 337,48 | 4,454736  | 30 022,63     |
| 12.2                        | 000403                | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ  | МАШ-Ч  | 16,78  | 0,221496  | 951,69        |
| 12.3                        | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,65   | 0,00858   | 66 565,64     |
| 12.4                        | 030407                | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т      | 0,018  | 0,0002376 | 8 000 000,00  |
| 12.5                        | 036061                | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА            | МЗ     | 0,22   | 0,002904  | 3 900 000,00  |
| 12.6                        | 045022                | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)   | МЗ     | 102    | 1,3464    | 560 156,00    |
| 12.7                        | 051619                | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ   | М2     | 44,8   | 0,59136   | 80 817,00     |
| <b>МУСУРОСБОРНИК</b>        |                       |  |        |        |           |               |
| 13                          | E6-1-1-20             | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ  | 100МЗ  | 0,0054 |           | 71 949 787,94 |
| 13.1                        | 000001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч  | 337,48 | 1,822392  | 30 022,63     |
| 13.2                        | 000403                | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ  | МАШ-Ч  | 16,78  | 0,090612  | 951,69        |
| 13.3                        | 002509                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч  | 0,65   | 0,00351   | 66 565,64     |
| 13.4                        | 030407                | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т      | 0,018  | 0,000097  | 8 000 000,00  |



|     |               |            |   |       |        |          |               |           |  |
|-----|---------------|------------|---|-------|--------|----------|---------------|-----------|--|
| 51  | 13.5          | 036061     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150<br>ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА | М3    | 0,22   | 0,001188 | 3 900 000,00  | 4 633     |  |
| 9   | 13.6          | 045022     | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)  | М3    | 102    | 0,5508   | 560 156,00    | 308 534   |  |
| 6   | 13.7          | 051619     | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ  | М2    | 44,8   | 0,24192  | 80 817,00     | 19 551    |  |
| 54  | 14            | ЕВ-3-2-1   | КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ<br>ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М  | М3    | 1,5    |          | 435 997,71    | 653 997   |  |
| 71  | 14.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 4,43   | 6,645    | 30 022,63     | 199 500   |  |
| 95  | 14.2          | 016070     | КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ   | М3    | 0,92   | 1,38     | 250 000,00    | 345 000   |  |
| 71  | 14.3          | 036026     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150<br>ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА      | М3    | 0,0005 | 0,00075  | 3 900 000,00  | 2 925     |  |
| 52  | 14.4          | 045033     | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И<br>МАРКА ПО ПРОЕКТУ)  | М3    | 0,11   | 0,165    | 645 886,00    | 106 571   |  |
| 70  | 15            | Е11-1-2-9  | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ<br>БЕТОННЫХ/ТОЛЩ. 60ММ/   | М3    | 0,2    |          | 567 579,75    | 113 516   |  |
| 34  | 15.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 1,8    | 0,36     | 30 022,63     | 10 808    |  |
| 18  | 15.2          | 000404     | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч | 0,48   | 0,096    | 576,08        | 55        |  |
| 27  | 15.3          | 036138     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ<br>НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ,<br>ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА           | М3    | 0,001  | 0,0002   | 3 900 000,00  | 780       |  |
| 28  | 15.4          | 045013     | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)  | М3    | 1,02   | 0,204    | 499 375,00    | 101 873   |  |
| 23  | 16            | Е15-2-1-1  | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-<br>ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН  | 100М2 | 0,14   |          | 3 348 998,08  | 468 850   |  |
| 78  | 16.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 70,88  | 9,9232   | 30 022,63     | 297 921   |  |
| 78  | 16.2          | 009219     | ВОДА  | М3    | 0,35   | 0,049    | 770,00        | 38        |  |
| 74  | 16.3          | 012138     | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | М3    | 1,89   | 0,2646   | 645 886,00    | 170 901   |  |
| 45  | 17            | Е15-4-13-1 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО<br>ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>ИЗВЕСТКОВАЯ   | 100М2 | 0,14   |          | 151 431,56    | 21 200    |  |
| 30  | 17.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 4,43   | 0,6202   | 30 022,63     | 18 620    |  |
| 30  | 17.2          | 002499     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,02   | 0,0028   | 66 565,64     | 186       |  |
| 30  | 17.3          | 030652     | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ<br>КОМОВАЯ, СОРТ 1   | Т     | 0,019  | 0,00266  | 900 000,00    | 2 394     |  |
| 30  | РЕМОНТ ТУАЛЕТ |            |   |       |        |          |               |           |  |
| 30  | 18            | Е46-2-9-2  | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН<br>КИРПИЧНЫХ   | 100М2 | 0,96   |          | 685 116,43    | 657 712   |  |
| 54  | 18.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 22,82  | 21,9072  | 30 022,63     | 657 712   |  |
| 72  | 19            | Е15-2-1-1  | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-<br>ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И<br>ЦОКОЛ                                     | 100М2 | 1,14   |          | 3 348 998,08  | 3 817 858 |  |
| 196 | 19.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 70,88  | 80,8032  | 30 022,63     | 2 425 925 |  |
| 20  | 19.2          | 009219     | ВОДА  | М3    | 0,35   | 0,399    | 770,00        | 307       |  |
| 20  | 19.3          | 012138     | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | М3    | 1,89   | 2,1546   | 645 886,00    | 1 391 626 |  |
| 53  | 20            | Е15-4-14-1 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО<br>ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ  | 100М2 | 1,14   |          | 1 227 650,11  | 1 399 521 |  |
| 31  | 20.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 10,07  | 11,4798  | 30 022,63     | 344 654   |  |
| 43  | 20.2          | 002499     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,11   | 0,1254   | 66 565,64     | 8 347     |  |
| 71  | 20.3          | 031434     | ГРУНТОВКА   | Т     | 0,015  | 0,0171   | 12 000 000,00 | 205 200   |  |
| 71  | 20.4          | 031445     | КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ   | Т     | 0,059  | 0,06726  | 12 000 000,00 | 807 120   |  |
| 07  | 20.5          | 034035     | УАЙТ-СПИРИТ   | Т     | 0,01   | 0,0114   | 3 000 000,00  | 34 200    |  |
| 26  | 21            | Е10-1-10-1 | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ<br>СТРОПИЛЬ /МАУЭРЛАТ, ДЕРЕВЯННАЯ<br>КОНСТРУКЦИЯ/                                      | М3    | 0,5    |          | 5 002 968,32  | 2 501 484 |  |
| 94  | 21.1          | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 22,5   | 11,25    | 30 022,63     | 337 755   |  |
| 92  | 21.2          | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,23   | 0,115    | 836,47        | 96        |  |
| 92  | 21.3          | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,36   | 0,18     | 66 565,64     | 11 982    |  |
| 29  | 21.4          | 030322     | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т     | 0,0075 | 0,00375  | 18 904 348,00 | 70 891    |  |
| 13  | 21.5          | 030407     | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,003  | 0,0015   | 8 000 000,00  | 12 000    |  |
| 36  | 21.6          | 036028     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150<br>ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА    | М3    | 0,93   | 0,465    | 3 900 000,00  | 1 813 500 |  |
| 34  |               |            |   |       |        |          |               |           |  |
| 78  |               |            |   |       |        |          |               |           |  |

|      |                      |  |       |         |           |               |      |
|------|----------------------|--|-------|---------|-----------|---------------|------|
| 21.7 | 036060               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА                                   | М3    | 0,12    | 0,06      | 3 900 000,00  |      |
| 21.8 | 036077               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА  | М3    | 0,01    | 0,005     | 3 900 000,00  |      |
| 21.9 | 045089               | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ  | Т     | 0,00301 | 0,001505  | 1 169 603,00  |      |
| 22   | E12-3-1-1 ШНК.ДОП.2  | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ   | 100М2 |         | 0,332     | 6 461 569,41  | 2    |
| 22.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 94,01   | 31,21132  | 30 022,63     | 9    |
| 22.2 | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,13    | 0,04316   | 66 565,64     |      |
| 22.3 | 029110               | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ   | ШТ    | 608     | 201,856   | 500,00        | 1    |
| 22.4 | 030391               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ   | Т     | 0,0112  | 0,0037184 | 8 000 000,00  |      |
| 22.5 | 050756               | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т     | 0,011   | 0,003852  | 14 171 673,00 |      |
| 22.6 | 057928               | БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ   | М3    | 0,79    | 0,26228   | 3 900 000,00  | 1 0  |
| 23   | C123-545             | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ.0,4ММ   | М2    |         | 36,52     | 75 000,00     | 2 7  |
| 24   | E12-1-9-2            | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ   | 100М  |         | 0,05      | 979 401,73    |      |
| 24.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 31,41   | 1,5705    | 30 022,63     |      |
| 24.2 | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,09    | 0,0045    | 66 565,64     |      |
| 24.3 | 030383               | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ   | Т     | 0,0038  | 0,00019   | 8 000 000,00  |      |
| 25   | 0503-1053-1          | ЖЕЛОБ  | М     |         | 5         | 28 200,00     | 1    |
| 26   | 200-1                | ВОРОНКА  | ШТ    |         | 2         | 24 500,00     |      |
| 27   | E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6  | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ  | 100М  |         | 0,07      | 4 369 142,24  | 3    |
| 27.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 38,4    | 2,688     | 30 022,63     |      |
| 27.2 | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,43    | 0,0301    | 66 565,64     |      |
| 27.3 | 032522               | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т     | 0,0003  | 0,000021  | 3 500 000,00  |      |
| 27.4 | 047801               | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ  | М     | 113     | 7,91      | 28 200,00     | 2    |
| 28   | 200-3                | ОТВОД  | ШТ    |         | 6         | 22 500,00     | 1    |
| 29   | E26-1-39-1           | ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО  | 1 М3  |         | 1,66      | 585 863,99    | 9    |
| 29.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 10,58   | 17,5628   | 30 022,63     | 5    |
| 29.2 | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,6     | 0,996     | 66 565,64     |      |
| 29.3 | 041150               | ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  | М3    | 1,02    | 1,6932    | 223 809,00    | 3    |
| 30   | E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА   | 100М2 |         | 0,332     | 8 749 929,86  | 2 9  |
| 30.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 155,3   | 51,5596   | 30 022,63     | 1 5  |
| 30.2 | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 3,21    | 1,06572   | 836,47        |      |
| 30.3 | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,69    | 0,22908   | 66 565,64     |      |
| 30.4 | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,001   | 0,000332  | 8 000 000,00  |      |
| 30.5 | 035454               | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ  | М3    | 0,41    | 0,13612   | 3 900 000,00  | 5    |
| 30.6 | 043960               | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ  | М2    | 105     | 34,86     | 23 000,00     | 80   |
| 30.7 | 045401               | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ  | Т     | 0,0021  | 0,0006972 | 8 000 000,00  |      |
| 31   | E46-2-9-2            | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ   | 100М2 |         | 0,523     | 685 116,43    | 3    |
| 31.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 22,82   | 11,93486  | 30 022,63     | 3    |
| 32   | E15-2-16-3           | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН                                      | 100М2 |         | 0,523     | 3 873 555,41  | 2 0  |
| 32.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 85,84   | 44,89432  | 30 022,63     | 1 34 |
| 32.2 | 012138               | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | М3    | 1,87    | 0,97801   | 645 886,00    | 63   |
| 32.3 | 030389               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ   | Т     | 0,00012 | 0,000063  | 8 000 000,00  |      |
| 32.4 | 030554               | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т     | 0,006   | 0,003138  | 296 000,00    |      |

|              |                      |   |       |         |           |               |           |
|--------------|----------------------|---|-------|---------|-----------|---------------|-----------|
| 32.5         | 033205               | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ   | M2    | 5,54    | 2,89742   | 15 500,00     | 44 910    |
| 33           | E15-4-5-3            | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100M2 | 0,523   |           | 1 910 627,69  | 999 258   |
| 33.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 42,9    | 22,4367   | 30 022,63     | 673 609   |
| 33.2         | 002499               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,15    | 0,07845   | 66 565,64     | 5 222     |
| 33.3         | 031054               | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | T     | 0,063   | 0,032949  | 9 000 000,00  | 296 541   |
| 33.4         | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | T     | 0,051   | 0,026673  | 826 000,00    | 22 032    |
| 33.5         | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | M2    | 0,84    | 0,43932   | 4 000,00      | 1 757     |
| 33.6         | 044059               | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31    | 0,16213   | 600,00        | 97        |
| 34           | E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6 | УСТАНОВКА ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛООВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ:В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2 | 100M2 | 0,038   |           | 5 013 528,27  | 190 514   |
| 34.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 89,47   | 3,39986   | 30 022,63     | 102 073   |
| 34.2         | 002209               | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч | 3,84    | 0,14592   | 748,91        | 109       |
| 34.3         | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 1,99    | 0,07562   | 66 565,64     | 5 034     |
| 34.4         | 002875               | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 5,91    | 0,22458   | 905,60        | 203       |
| 34.5         | 076853               | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ    | 1,92    | 0,07296   | 18 000,00     | 1 313     |
| 34.6         | 080625               | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л           | ШТ    | 55      | 2,09      | 39 130,00     | 81 782    |
| 35           | C123-9057            | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ   | M2    | 3,8     |           | 792 197,00    | 3 010 349 |
| РЕМОНТ СКЛАД |                      |   |       |         |           |               |           |
| 36           | E46-2-9-2            | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ  | 100M2 | 0,752   |           | 685 116,43    | 515 208   |
| 36.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 22,82   | 17,16064  | 30 022,63     | 515 208   |
| 37           | E15-2-1-1            | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ СТЕН И ЦОКОЛ  | 100M2 | 0,855   |           | 3 348 998,08  | 2 863 393 |
| 37.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 70,88   | 60,6024   | 30 022,63     | 1 819 443 |
| 37.2         | 009219               | ВОДА  | M3    | 0,35    | 0,29925   | 770,00        | 230       |
| 37.3         | 012138               | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | M3    | 1,89    | 1,61595   | 645 886,00    | 1 043 719 |
| 38           | E15-4-14-1           | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ  | 100M2 | 0,855   |           | 1 227 650,11  | 1 049 641 |
| 38.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 10,07   | 8,60985   | 30 022,63     | 258 490   |
| 38.2         | 002499               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,11    | 0,09405   | 66 565,64     | 6 261     |
| 38.3         | 031434               | ГРУНТОВКА   | T     | 0,015   | 0,012825  | 12 000 000,00 | 153 900   |
| 38.4         | 031445               | КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ   | T     | 0,059   | 0,050445  | 12 000 000,00 | 605 340   |
| 38.5         | 034035               | УАИТ-СПИРИТ   | T     | 0,01    | 0,00855   | 3 000 000,00  | 25 650    |
| 39           | E10-1-10-1           | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ СТРОПИЛЬ /МАУЭРЛАТ,ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ/   | M3    | 0,45    |           | 5 002 968,32  | 2 251 336 |
| 39.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 22,5    | 10,125    | 30 022,63     | 303 979   |
| 39.2         | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0,23    | 0,1035    | 836,47        | 87        |
| 39.3         | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,36    | 0,162     | 66 565,64     | 10 784    |
| 39.4         | 030322               | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | T     | 0,0075  | 0,003375  | 18 904 348,00 | 63 802    |
| 39.5         | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | T     | 0,003   | 0,00135   | 8 000 000,00  | 10 800    |
| 39.6         | 036028               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА                       | M3    | 0,93    | 0,4185    | 3 900 000,00  | 1 632 150 |
| 39.7         | 036060               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА                      | M3    | 0,12    | 0,054     | 3 900 000,00  | 210 600   |
| 39.8         | 036077               | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА                               | M3    | 0,01    | 0,0045    | 3 900 000,00  | 17 550    |
| 39.9         | 045089               | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | T     | 0,00301 | 0,0013545 | 1 169 603,00  | 1 584     |
| 40           | E12-3-1-1 ШНК.ДОП.2  | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ  | 100M2 | 0,28    |           | 6 461 569,41  | 1 809 239 |
| 40.1         | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 94,01   | 26,3228   | 30 022,63     | 790 280   |

|      |                         |   |       |         |           |               |       |
|------|-------------------------|---|-------|---------|-----------|---------------|-------|
| 40.2 | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,13    | 0,0364    | 66 565,64     |       |
| 40.3 | 029110                  | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ  | ШТ    | 608     | 170,24    | 500,00        |       |
| 40.4 | 030391                  | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ<br>1,8X60 ММ   | Т     | 0,0112  | 0,003136  | 8 000 000,00  |       |
| 40.5 | 050756                  | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ<br>ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ<br>ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА<br>СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т | Т     | 0,011   | 0,00308   | 14 171 673,00 |       |
| 40.6 | 057928                  | БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ  | М3    | 0,79    | 0,2212    | 3 900 000,00  | 8     |
| 41   | С123-545                | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ 0,4ММ  | М2    | 30,8    |           | 75 000,00     | 23    |
| 42   | E12-1-9-2               | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ  | 100М  | 0,056   |           | 979 401,73    |       |
| 42.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 31,41   | 1,75896   | 30 022,63     |       |
| 42.2 | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,09    | 0,00504   | 66 565,64     |       |
| 42.3 | 030383                  | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ<br>АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ   | Т     | 0,0038  | 0,0002128 | 8 000 000,00  |       |
| 43   | 0503-1053-1             | ЖЕЛОБ   | М     | 5,6     |           | 28 200,00     | 15    |
| 44   | 200-1                   | ВОРОНКА   | ШТ    | 2       |           | 24 500,00     | 4     |
| 45   | E12-1-8-3<br>ШНК.ДОП.6  | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ<br>КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ<br>ДО:140 ММ   | 100М  | 0,08    |           | 4 369 142,24  | 34    |
| 45.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 38,4    | 3,072     | 30 022,63     | 9     |
| 45.2 | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,43    | 0,0344    | 66 565,64     |       |
| 45.3 | 032522                  | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ<br>ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т     | 0,0003  | 0,000024  | 3 500 000,00  |       |
| 45.4 | 047801                  | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ   | М     | 113     | 9,04      | 28 200,00     | 25    |
| 46   | 200-3                   | ОТВОД   | ШТ    | 6       |           | 22 500,00     | 13    |
| 47   | E26-1-39-1              | ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ<br>ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ<br>МАТЕРИАЛОВ НАСУХО   | 1 М3  | 1,4     |           | 585 863,99    | 82    |
| 47.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 10,58   | 14,812    | 30 022,63     | 444   |
| 47.2 | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,6     | 0,84      | 66 565,64     | 55    |
| 47.3 | 041150                  | ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ   | М3    | 1,02    | 1,428     | 223 809,00    | 318   |
| 48   | E15-7-17-4<br>ШНК.ДОП.4 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ<br>ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С<br>УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ<br>ПОТОЛКА   | 100М2 | 0,28    |           | 8 749 929,86  | 2 445 |
| 48.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 155,3   | 43,484    | 30 022,63     | 1 305 |
| 48.2 | 000521                  | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 3,21    | 0,8988    | 836,47        |       |
| 48.3 | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,69    | 0,1932    | 66 565,64     | 12    |
| 48.4 | 030407                  | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,001   | 0,00028   | 8 000 000,00  | 2     |
| 48.5 | 035454                  | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ   | М3    | 0,41    | 0,1148    | 3 900 000,00  | 447   |
| 48.6 | 043960                  | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2    | 105     | 29,4      | 23 000,00     | 676   |
| 48.7 | 045401                  | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ   | Т     | 0,0021  | 0,000588  | 8 000 000,00  | 4     |
| 49   | E46-2-9-2               | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН<br>КИРПИЧНЫХ   | 100М2 | 0,612   |           | 685 116,43    | 419   |
| 49.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 22,82   | 13,96584  | 30 022,63     | 419   |
| 50   | E15-2-16-3              | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ<br>ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ<br>РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ<br>УЛУЧШЕННОЕ СТЕН                                      | 100М2 | 0,612   |           | 3 873 555,41  | 2 370 |
| 50.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 85,84   | 52,53408  | 30 022,63     | 1 577 |
| 50.2 | 012138                  | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | М3    | 1,87    | 1,14444   | 645 886,00    | 739   |
| 50.3 | 030389                  | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ<br>1,6X60 ММ   | Т     | 0,00012 | 0,000073  | 8 000 000,00  |       |
| 50.4 | 030654                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т     | 0,006   | 0,003672  | 296 000,00    | 1 0   |
| 50.5 | 033205                  | СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05<br>БЕЗ ПОКРЫТИЯ  | М2    | 5,54    | 3,39048   | 15 500,00     | 52    |
| 51   | E15-4-5-3               | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ<br>ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ<br>УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН   | 100М2 | 0,612   |           | 1 910 627,69  | 1 169 |
| 51.1 | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 42,9    | 26,2548   | 30 022,63     | 788   |
| 51.2 | 002499                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,15    | 0,0918    | 66 565,64     | 6     |
| 51.3 | 031054                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т     | 0,063   | 0,038556  | 9 000 000,00  | 347   |
| 51.4 | 031710                  | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т     | 0,051   | 0,031212  | 826 000,00    | 25    |
| 51.5 | 035538                  | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С<br>ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2    | 0,84    | 0,51408   | 4 000,00      | 20    |

|                     |                         |   |       |         |           |               |           |
|---------------------|-------------------------|---|-------|---------|-----------|---------------|-----------|
| 51.6                | 044059                  | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31    | 0,18972   | 600,00        | 114       |
| 52                  | E9-4-15-1<br>ШНК.ОДОП.6 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ И КАЛИТКИ   | 100М2 | 0,055   |           | 7 193 236,77  | 395 628   |
| 52.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 195,97  | 10,77835  | 30 022,63     | 323 594   |
| 52.2                | 000762                  | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т         | МАШ-Ч | 8,5     | 0,4675    | 125 713,02    | 58 771    |
| 52.3                | 002016                  | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч | 3,86    | 0,2123    | 4 689,30      | 996       |
| 52.4                | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 2,46    | 0,1353    | 66 565,64     | 9 006     |
| 52.5                | 035326                  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42  | Т     | 0,0044  | 0,000242  | 13 474 783,00 | 3 261     |
| 53                  | C140-49413              | ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  | М2    | 5,5     |           | 584 454,00    | 3 214 497 |
| НАВЕС ДЛЯ ВЕЛОСИПЕД |                         |   |       |         |           |               |           |
| 54                  | E1-2-57-2               | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2                       | 100М3 | 0,0086  |           | 4 623 485,08  | 39 762    |
| 54.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 154     | 1,3244    | 30 022,63     | 39 762    |
| 55                  | E6-1-1-2                | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3   | 100М3 | 0,0032  |           | 81 298 106,49 | 260 154   |
| 55.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 535,5   | 1,7136    | 30 022,63     | 51 447    |
| 55.2                | 000403                  | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ   | МАШ-Ч | 26,3    | 0,08416   | 951,69        | 80        |
| 55.3                | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,56    | 0,001792  | 66 565,64     | 119       |
| 55.4                | 030407                  | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,0238  | 0,000076  | 8 000 000,00  | 609       |
| 55.5                | 036061                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА        | М3    | 0,68    | 0,002176  | 3 900 000,00  | 8 486     |
| 55.6                | 045022                  | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)  | М3    | 102     | 0,3264    | 560 156,00    | 182 835   |
| 55.7                | 051619                  | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ  | М2    | 64,1    | 0,20512   | 80 817,00     | 16 577    |
| 56                  | E6-1-15-7               | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ   | Т     | 0,022   |           | 17 721 701,87 | 369 877   |
| 56.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 215,82  | 4,74804   | 30 022,63     | 142 549   |
| 56.2                | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,21    | 0,00462   | 66 565,64     | 308       |
| 56.3                | 044109                  | ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ  | Т     | 1       | 0,022     | 11 228 239,00 | 247 021   |
| 57                  | E1-2-61-2               | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2  | 100М3 | 0,001   |           | 2 918 199,67  | 2 918     |
| 57.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 97,2    | 0,0972    | 30 022,63     | 2 918     |
| 58                  | E9-3-12-12              | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М   | Т     | 0,0622  |           | 308 588,05    | 19 194    |
| 58.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 6,59    | 0,409898  | 30 022,63     | 12 306    |
| 58.2                | 001513                  | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 0,09    | 0,005598  | 10 523,85     | 59        |
| 58.3                | 002509                  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,23    | 0,014306  | 66 565,64     | 952       |
| 58.4                | 002577                  | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч | 2,24    | 0,139328  | 1 106,08      | 154       |
| 58.5                | 030322                  | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т     | 0,004   | 0,0002488 | 18 904 348,00 | 4 703     |
| 58.6                | 030407                  | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0,00001 | 0,000001  | 8 000 000,00  | 5         |
| 58.7                | 032524                  | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,00003 | 0,000002  | 2 333 333,00  | 4         |
| 58.8                | 034241                  | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3    | 1,95    | 0,12129   | 2 625,00      | 318       |
| 58.9                | 035310                  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42  | Т     | 0,0004  | 0,000025  | 13 474 783,00 | 335       |
| 58.10               | 036023                  | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА              | М3    | 0,00103 | 0,000064  | 3 900 000,00  | 250       |
| 58.11               | 045077                  | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ    | 0,59    | 0,036696  | 2 900,00      | 106       |
| 59                  | 1113-130                | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ  | М     | 8,8     |           | 79 052,00     | 695 658   |
| 60                  | E9-3-2-12               | МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М | Т     | 0,0595  |           | 687 604,33    | 40 912    |
| 60.1                | 000001                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 18,25   | 1,085875  | 30 022,63     | 32 601    |
| 60.2                | 001513                  | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 0,48    | 0,02856   | 10 523,85     | 301       |

|                                       |  |  |       |         |            |               |        |
|---------------------------------------|--|--|-------|---------|------------|---------------|--------|
| 60.3                                  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,31    | 0,018445   | 66 565,64     |        |
| 60.4                                  | 002577   | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 2,38    | 0,14161    | 1 106,08      |        |
| 60.5                                  | 030322   | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т     | 0,0031  | 0,00018445 | 18 904 348,00 |        |
| 60.6                                  | 030407   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,00001 | 0,000001   | 8 000 000,00  |        |
| 60.7                                  | 032524   | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ<br>ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,00003 | 0,000002   | 2 333 333,00  |        |
| 60.8                                  | 034241   | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3    | 1,95    | 0,116025   | 2 625,00      |        |
| 60.9                                  | 035310   | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342   | Т     | 0,0031  | 0,00018445 | 13 474 783,00 |        |
| 60.10                                 | 036023   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150<br>ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | М3    | 0,00103 | 0,000061   | 3 900 000,00  |        |
| 60.11                                 | 045077   | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,59    | 0,035105   | 2 900,00      |        |
| 61                                    | 1113-131   | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82,<br>РАЗМЕР 60X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ  | М     | 14      |            | 47 674,00     |        |
| 62                                    | E12-3-1-1<br>ШНК.ДОП.2   | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО<br>ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ  | 100М2 | 0,109   |            | 6 461 569,41  |        |
| 62.1                                  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 94,01   | 10,24709   | 30 022,63     |        |
| 62.2                                  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,13    | 0,01417    | 66 565,64     |        |
| 62.3                                  | 029110   | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,6X35 ММ   | ШТ    | 608     | 66,272     | 500,00        |        |
| 62.4                                  | 030391   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ<br>1,8X60 ММ  | Т     | 0,0112  | 0,0012208  | 8 000 000,00  |        |
| 62.5                                  | 050756   | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ<br>ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ<br>ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА<br>СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т                            | Т     | 0,011   | 0,001199   | 14 171 673,00 |        |
| 62.6                                  | 057928   | БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ   | М3    | 0,79    | 0,08611    | 3 900 000,00  |        |
| 63                                    | C123-545   | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ.0,4ММ   | М2    | 11,99   |            | 75 000,00     |        |
| <b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЯ</b> |  |  |       |         |            |               |        |
| 64                                    | E9-6-1-2<br>#ШНК4.02.00-04<br>ОП-3.4-<br>д#КзТ=0,6,<br>Кэм=0,7, Км=0 | ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА<br>ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН<br>КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К<br>НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К<br>НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0 | Т     | 2,794   |            | 940 157,38    | 2 6    |
| 64.1                                  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 30,474  | 85,144356  | 30 022,63     | 2 5    |
| 64.2                                  | 001513   | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С<br>НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 1,421   | 3,970274   | 10 523,85     |        |
| 64.3                                  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,133   | 0,371602   | 66 565,64     | 2      |
| 64.4                                  | 002577   | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 1,302   | 3,637788   | 1 106,08      |        |
| 65                                    | E6-1-1-20  | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ<br>БЕТОННЫХ   | 100М3 | 0,373   |            | 71 949 787,94 | 26 83  |
| 65.1                                  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 337,48  | 125,88004  | 30 022,63     | 3 77   |
| 65.2                                  | 000403   | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ   | МАШ-Ч | 16,78   | 6,25894    | 951,69        |        |
| 65.3                                  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,65    | 0,24245    | 66 565,64     | 1      |
| 65.4                                  | 030407   | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,018   | 0,006714   | 8 000 000,00  | 53     |
| 65.5                                  | 036061   | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150<br>ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА   | М3    | 0,22    | 0,08206    | 3 900 000,00  | 320    |
| 65.6                                  | 045022   | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)   | М3    | 102     | 38,046     | 560 156,00    | 21 311 |
| 65.7                                  | 051619   | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ   | М2    | 44,8    | 16,7104    | 80 817,00     | 1 350  |
| 66                                    | E6-1-15-7  | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4<br>КГ   | Т     | 0,5395  |            | 17 721 701,87 | 9 560  |
| 66.1                                  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 215,82  | 116,43489  | 30 022,63     | 3 495  |
| 66.2                                  | 002509   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,21    | 0,113295   | 66 565,64     | 7      |
| 66.3                                  | 044109   | ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ   | Т     | 1       | 0,5395     | 11 228 239,00 | 6 057  |
| 67                                    | E9-6-1-2   | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА Б/У   | Т     | 2,794   |            | 1 647 559,15  | 4 603  |
| 67.1                                  | 000001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 50,79   | 141,90726  | 30 022,63     | 4 260  |
| 67.2                                  | 001513   | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С<br>НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 2,03    | 5,67182    | 10 523,85     | 59     |

|       |            |  |       |         |             |               |            |
|-------|------------|--|-------|---------|-------------|---------------|------------|
| 67.3  | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,19    | 0,53086     | 66 565,64     | 35 337     |
| 67.4  | 002577     | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 1,86    | 5,19684     | 1 106,08      | 5 748      |
| 67.5  | 030322     | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т     | 0,0033  | 0,0092202   | 18 904 348,00 | 174 302    |
| 67.6  | 030407     | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,00001 | 0,000028    | 8 000 000,00  | 224        |
| 67.7  | 032524     | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ<br>ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,00003 | 0,000084    | 2 333 333,00  | 196        |
| 67.8  | 034241     | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3    | 1,5     | 4,191       | 2 625,00      | 11 001     |
| 67.9  | 035312     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46   | Т     | 0,0014  | 0,0039116   | 13 474 783,00 | 52 708     |
| 67.10 | 045077     | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,45    | 1,2573      | 2 900,00      | 3 646      |
| 68    | E9-3-12-12 | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО<br>24 М   | Т     | 0,6723  |             | 308 588,05    | 207 464    |
| 68.1  | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 6,59    | 4,430457    | 30 022,63     | 133 014    |
| 68.2  | 001513     | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С<br>НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 0,09    | 0,060507    | 10 523,85     | 637        |
| 68.3  | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,23    | 0,154629    | 66 565,64     | 10 293     |
| 68.4  | 002577     | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 2,24    | 1,505952    | 1 106,08      | 1 666      |
| 68.5  | 030322     | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т     | 0,004   | 0,0026892   | 18 904 348,00 | 50 838     |
| 68.6  | 030407     | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,00001 | 0,000007    | 8 000 000,00  | 54         |
| 68.7  | 032524     | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ<br>ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,00003 | 0,00002     | 2 333 333,00  | 47         |
| 68.8  | 034241     | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3    | 1,95    | 1,310985    | 2 625,00      | 3 441      |
| 68.9  | 035310     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | Т     | 0,0004  | 0,00026892  | 13 474 783,00 | 3 624      |
| 68.10 | 036023     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150<br>ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА | М3    | 0,00103 | 0,000692469 | 3 900 000,00  | 2 701      |
| 68.11 | 045077     | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,59    | 0,396657    | 2 900,00      | 1 150      |
| 69    | 1113-136   | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76X3,0 ММ                                       | М     | 124,5   |             | 59 865,00     | 7 453 193  |
| 70    | E9-6-1-2   | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА   | Т     | 4,7638  |             | 1 647 559,15  | 7 848 642  |
| 70.1  | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 50,79   | 241,953402  | 30 022,63     | 7 264 078  |
| 70.2  | 001513     | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С<br>НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч | 2,03    | 9,670514    | 10 523,85     | 101 771    |
| 70.3  | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,19    | 0,905122    | 66 565,64     | 60 250     |
| 70.4  | 002577     | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 1,86    | 8,860668    | 1 106,08      | 9 801      |
| 70.5  | 030322     | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т     | 0,0033  | 0,01572054  | 18 904 348,00 | 297 187    |
| 70.6  | 030407     | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,00001 | 0,000048    | 8 000 000,00  | 381        |
| 70.7  | 032524     | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ<br>ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ   | Т     | 0,00003 | 0,000142914 | 2 333 333,00  | 333        |
| 70.8  | 034241     | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3    | 1,5     | 7,1457      | 2 625,00      | 18 757     |
| 70.9  | 035312     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46   | Т     | 0,0014  | 0,00666932  | 13 474 783,00 | 89 868     |
| 70.10 | 045077     | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,45    | 2,14371     | 2 900,00      | 6 217      |
| 71    | 200-12145  | МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА АЖУРНАЯ  | М2    | 310,5   |             | 250 000,00    | 77 625 000 |
| 72    | 200-12     | ШАР СТАЛЬНЫЕ   | ШТ    | 83      |             | 6 500,00      | 539 500    |
| 73    | E15-4-30-3 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ<br>РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2  | 100М2 | 3,105   |             | 2 052 395,54  | 6 372 688  |
| 73.1  | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 40,59   | 126,03195   | 30 022,63     | 3 783 811  |
| 73.2  | 002499     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,03    | 0,09315     | 66 565,64     | 6 201      |
| 73.3  | 031066     | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ<br>ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | Т     | 0,0297  | 0,0922185   | 28 000 000,00 | 2 582 118  |
| 73.4  | 044059     | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,3     | 0,9315      | 600,00        | 559        |
| 74    | E62-35-2   | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ<br>ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И<br>ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА        | 100М2 | 3,105   |             | 3 001 252,61  | 9 318 889  |
| 74.1  | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 80,73   | 250,66665   | 30 022,63     | 7 525 672  |
| 74.2  | 002499     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч | 0,01    | 0,03105     | 66 565,64     | 2 067      |
| 74.3  | 031085     | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ<br>ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ   | Т     | 0,0206  | 0,063963    | 28 000 000,00 | 1 790 964  |
| 74.4  | 044059     | ВЕТОШЬ   | КГ    | 0,1     | 0,3105      | 600,00        | 186        |

|          |                    |  |       |         |               |               |
|----------|--------------------|--|-------|---------|---------------|---------------|
| 75       | E15-2-1-1          | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ  | 100M2 | 4,554   | 3 348 998,08  | 1             |
| 75.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 70,88   | 322,78752     | 30 022,63     |
| 75.2     | 009219             | ВОДА   | M3    | 0,35    | 1,5939        | 770,00        |
| 75.3     | 012138             | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | M3    | 1,89    | 8,60706       | 645 886,00    |
| 76       | E15-4-13-1         | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ  | 100M2 | 4,554   | 151 431,56    |               |
| 76.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 4,43    | 20,17422      | 30 022,63     |
| 76.2     | 002499             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,02    | 0,09108       | 66 565,64     |
| 76.3     | 030652             | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | T     | 0,019   | 0,086526      | 900 000,00    |
| СПОРТЗАЛ |                    |  |       |         |               |               |
| 77       | E63-7-10 ШНК.ДОП.6 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ БРЕКЧА  | 100M2 | 0,508   | 2 350 578,02  | 1             |
| 77.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 78,1    | 39,6748       | 30 022,63     |
| 77.2     | 002831             | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 3,94    | 2,00152       | 1 474,77      |
| 78       | E11-1-17-1         | УСТРОЙСТВО ЦОКОЛИ МОЗАИЧНЫХ ИЗ БОЯ МРАМОРНЫХ ПЛИТ [ТИПА "БРЕКЧИЯ"]   | 100M2 | 0,508   | 8 183 534,52  | 4             |
| 78.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 144,3   | 73,3044       | 30 022,63     |
| 78.2     | 002509             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,37    | 0,18796       | 66 565,64     |
| 78.3     | 016067             | КУСКИ МРАМОРНЫХ ПЛИТ   | M2    | 80      | 40,64         | 25 000,00     |
| 78.4     | 036085             | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА | M3    | 0,003   | 0,001524      | 3 900 000,00  |
| 78.5     | 045034             | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | M3    | 2,81    | 1,42748       | 645 886,00    |
| 79       | E6-1-1-1           | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫЙ КРЫЛЬЦО  | 100M3 | 0,036   | 62 594 474,12 | 2             |
| 79.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 180     | 6,48          | 30 022,63     |
| 79.2     | 000403             | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ  | МАШ-Ч | 48      | 1,728         | 951,69        |
| 79.3     | 002509             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,13    | 0,00468       | 66 565,64     |
| 79.4     | 009219             | ВОДА   | M3    | 0,2     | 0,0072        | 770,00        |
| 79.5     | 035516             | РОГОЖА   | M2    | 250     | 9             | 0,00          |
| 79.6     | 045022             | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)   | M3    | 102     | 3,672         | 560 156,00    |
| 80       | E6-1-15-7          | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ  | T     | 0,0304  | 17 721 701,87 | 5             |
| 80.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 215,82  | 6,560928      | 30 022,63     |
| 80.2     | 002509             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,21    | 0,006384      | 66 565,64     |
| 80.3     | 044109             | ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ   | T     | 1       | 0,0304        | 11 228 239,00 |
| 81       | E9-3-12-12         | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М  | T     | 0,10035 | 308 588,05    | 3             |
| 81.1     | 000001             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 6,59    | 0,6613065     | 30 022,63     |
| 81.2     | 001513             | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ-Ч | 0,09    | 0,0090315     | 10 523,85     |
| 81.3     | 002509             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,23    | 0,0230805     | 66 565,64     |
| 81.4     | 002577             | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 2,24    | 0,224784      | 1 106,08      |
| 81.5     | 030322             | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | T     | 0,004   | 0,0004014     | 18 904 348,00 |
| 81.6     | 030407             | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | T     | 0,00001 | 0,000001      | 8 000 000,00  |
| 81.7     | 032524             | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | T     | 0,00003 | 0,000003      | 2 333 333,00  |
| 81.8     | 034241             | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | M3    | 1,95    | 0,1956825     | 2 625,00      |
| 81.9     | 035310             | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | T     | 0,0004  | 0,00004       | 13 474 783,00 |
| 81.10    | 036023             | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА    | M3    | 0,00103 | 0,000103361   | 3 900 000,00  |
| 81.11    | 045077             | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,59    | 0,0592065     | 2 900,00      |
| 82       | 113-130            | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ                             | M     | 11,2    | 136 417,00    | 1 52          |



|       |                      |  |       |         |             |               |            |
|-------|----------------------|--|-------|---------|-------------|---------------|------------|
| 83    | E9-3-2-12            | МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М                            | Т     | 0,18636 |             | 687 604,33    | 128 142    |
| 83.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 18,25   | 3,40107     | 30 022,63     | 102 109    |
| 83.2  | 001513               | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ-Ч | 0,48    | 0,0894528   | 10 523,85     | 941        |
| 83.3  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,31    | 0,0577716   | 66 565,64     | 3 846      |
| 83.4  | 002577               | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч | 2,38    | 0,4435368   | 1 106,08      | 491        |
| 83.5  | 030322               | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т     | 0,0031  | 0,000577716 | 18 904 348,00 | 10 921     |
| 83.6  | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,00001 | 0,000002    | 8 000 000,00  | 15         |
| 83.7  | 032524               | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | Т     | 0,00003 | 0,000006    | 2 333 333,00  | 13         |
| 83.8  | 034241               | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3    | 1,95    | 0,363402    | 2 625,00      | 954        |
| 83.9  | 035310               | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42   | Т     | 0,0031  | 0,000577716 | 13 474 783,00 | 7 785      |
| 83.10 | 036023               | ДИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА  | М3    | 0,00103 | 0,000191951 | 3 900 000,00  | 749        |
| 83.11 | 045077               | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ    | 0,59    | 0,1099524   | 2 900,00      | 319        |
| 84    | 1113-130             | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ   | М     | 20,8    |             | 79 052,00     | 1 644 282  |
| 85    | E12-3-1-1 ШНК.ДОП.2  | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ   | 100М2 | 0,1792  |             | 6 461 569,41  | 1 157 913  |
| 85.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 94,01   | 16,846592   | 30 022,63     | 505 779    |
| 85.2  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,13    | 0,023296    | 66 565,64     | 1 551      |
| 85.3  | 029110               | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ   | ШТ    | 608     | 108,9536    | 500,00        | 54 477     |
| 85.4  | 030391               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ   | Т     | 0,0112  | 0,00200704  | 8 000 000,00  | 16 056     |
| 85.5  | 050756               | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т     | 0,011   | 0,0019712   | 14 171 673,00 | 27 935     |
| 85.6  | 057928               | БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ   | М3    | 0,79    | 0,141568    | 3 900 000,00  | 552 115    |
| 86    | C123-545             | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ.0,4ММ   | М2    | 19,71   |             | 75 000,00     | 1 478 250  |
| 87    | E26-1-39-1           | ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИИ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО  | 1 М3  | 0,896   |             | 585 863,99    | 524 934    |
| 87.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 10,58   | 9,47968     | 30 022,63     | 284 605    |
| 87.2  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,6     | 0,5376      | 66 565,64     | 35 786     |
| 87.3  | 041150               | ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  | М3    | 1,02    | 0,91392     | 223 809,00    | 204 544    |
| 88    | E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА   | 100М2 | 0,1792  |             | 8 749 929,86  | 1 567 987  |
| 88.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 155,3   | 27,82976    | 30 022,63     | 835 523    |
| 88.2  | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 3,21    | 0,575232    | 836,47        | 481        |
| 88.3  | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,69    | 0,123648    | 66 565,64     | 8 231      |
| 88.4  | 030407               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т     | 0,001   | 0,0001792   | 8 000 000,00  | 1 434      |
| 88.5  | 035454               | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ  | М3    | 0,41    | 0,073472    | 3 900 000,00  | 286 541    |
| 88.6  | 043960               | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ  | М2    | 105     | 18,816      | 23 000,00     | 432 768    |
| 88.7  | 045401               | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ  | Т     | 0,0021  | 0,00037632  | 8 000 000,00  | 3 011      |
| 89    | E46-2-9-2            | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ   | 100М2 | 5,9     |             | 685 116,43    | 4 042 187  |
| 89.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 22,82   | 134,638     | 30 022,63     | 4 042 187  |
| 90    | E15-2-1-1            | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ЦОКОЛ   | 100М2 | 5,9     |             | 3 348 998,08  | 19 759 089 |
| 90.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 70,88   | 418,192     | 30 022,63     | 12 555 224 |
| 90.2  | 009219               | ВОДА   | М3    | 0,35    | 2,065       | 770,00        | 1 590      |
| 90.3  | 012138               | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | М3    | 1,89    | 11,151      | 645 886,00    | 7 202 275  |
| 91    | E15-4-14-1           | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ   | 100М2 | 5,9     |             | 1 227 650,11  | 7 243 136  |
| 91.1  | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч | 10,07   | 59,413      | 30 022,63     | 1 783 735  |

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TNQRUSH 5.0

|       |                        |   |       |        |          |               |    |
|-------|------------------------|---|-------|--------|----------|---------------|----|
| 91.2  | 002499                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,11   | 0,649    | 66 565,64     |    |
| 91.3  | 031434                 | ГРУНТОВКА   | Т     | 0,015  | 0,0885   | 12 000 000,00 |    |
| 91.4  | 031445                 | КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ   | Т     | 0,059  | 0,3481   | 12 000 000,00 |    |
| 91.5  | 034035                 | УАЙТ-СПИРИТ   | Т     | 0,01   | 0,059    | 3 000 000,00  |    |
| 92    | E58-17-4               | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ<br>ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ<br>АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ   | 100M2 |        | 4,42     | 732 251,96    |    |
| 92.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 24,39  | 107,8038 | 30 022,63     |    |
| 92.2  | 099999                 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | Т     | 1,45   | 6,409    | 0,00          |    |
| 93    | E12-3-1-1<br>ШНК.ДОП.2 | УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО<br>ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ   | 100M2 |        | 4,42     | 6 461 569,41  |    |
| 93.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 94,01  | 415,5242 | 30 022,63     |    |
| 93.2  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,13   | 0,5746   | 66 565,64     |    |
| 93.3  | 029110                 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ  | ШТ    | 608    | 2687,36  | 500,00        |    |
| 93.4  | 030391                 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ<br>1,8X60 ММ   | Т     | 0,0112 | 0,049504 | 8 000 000,00  |    |
| 93.5  | 050756                 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ<br>ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ<br>ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ. СРЕДНЯЯ МАССА<br>СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т     | 0,011  | 0,04862  | 14 171 673,00 |    |
| 93.6  | 057926                 | БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ  | М3    | 0,79   | 3,4918   | 3 900 000,00  | 1  |
| 94    | C123-545               | ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЕ ТОЛЩ.0,4ММ  | М2    |        | 486,2    | 75 000,00     | 3  |
| 95    | E11-1-27-3             | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ<br>РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ<br>ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ   | 100M2 |        | 0,422    | 10 064 400,85 |    |
| 95.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 119,78 | 50,54716 | 30 022,63     |    |
| 95.2  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,28   | 0,11816  | 66 565,64     |    |
| 95.3  | 030732                 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ<br>НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С<br>КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ   | М2    | 102    | 43,044   | 55 000,00     |    |
| 95.4  | 045034                 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ<br>ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | М3    | 1,3    | 0,5486   | 645 886,00    |    |
| 96    | E11-1-36-4             | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА<br>НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В<br>СТЫКАХ  | 100M2 |        | 1,094    | 7 577 069,72  | 8  |
| 96.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 31,41  | 34,36254 | 30 022,63     | 1  |
| 96.2  | 001200                 | МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА   | МАШ-Ч | 5,3    | 5,7982   | 587,81        |    |
| 96.3  | 002509                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,48   | 0,52512  | 66 565,64     |    |
| 96.4  | 032035                 | ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ<br>ПОДСНОВЕ   | М2    | 102    | 111,588  | 64 696,00     | 7  |
| 97    | E11-1-2-9              | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ<br>БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.100ММ/   | М3    |        | 28,8     | 567 579,75    | 16 |
| 97.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 1,8    | 51,84    | 30 022,63     |    |
| 97.2  | 000404                 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ   | МАШ-Ч | 0,48   | 13,824   | 576,08        |    |
| 97.3  | 036138                 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ<br>НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ,<br>ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА   | М3    | 0,001  | 0,0288   | 3 900 000,00  |    |
| 97.4  | 045013                 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)  | М3    | 1,02   | 29,376   | 499 375,00    | 14 |
| 98    | E11-2-1-4<br>ШНК.ДОП.3 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ СПОРТИВНОГО<br>РЕЗИНА   | 100M2 |        | 2,88     | 1 393 050,05  | 4  |
| 98.1  | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 46,4   | 133,632  | 30 022,63     | 4  |
| 99    | 200-1123               | СПОРТИВНЫЕ РЕЗИНА   | М2    |        | 288      | 213 043,00    | 61 |
| 100   | E15-4-25-3             | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ<br>СОСТАВАМИ ПОЛОВ   | 100M2 |        | 2,88     | 2 622 534,74  | 7  |
| 100.1 | 000001                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч | 51,37  | 147,9456 | 30 022,63     | 4  |
| 100.2 | 002499                 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч | 0,11   | 0,3168   | 66 565,64     |    |
| 100.3 | 031086                 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ<br>ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | Т     | 0,0366 | 0,105408 | 28 000 000,00 | 2  |
| 100.4 | 031710                 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т     | 0,054  | 0,15552  | 826 000,00    | 7  |
| 100.5 | 035538                 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С<br>ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2    | 0,84   | 2,4192   | 4 000,00      |    |
| 100.6 | 044059                 | ВЕТОШЬ  | КГ    | 0,31   | 0,8928   | 600,00        |    |
| 101   | E62-41-1               | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ<br>ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК   | 100M2 |        | 2,069    | 624 470,71    | 1  |

|       |                      |  |             |        |          |               |           |
|-------|----------------------|--|-------------|--------|----------|---------------|-----------|
| 101.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 20,8   | 43,0352  | 30 022,63     | 1 292 030 |
| 102   | E62-41-2             | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК                                       | 100M2       |        | 1,049    | 776 685,45    | 814 743   |
| 102.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 25,87  | 27,13763 | 30 022,63     | 814 743   |
| 103   | E15-4-5-3            | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН                            | 100M2       |        | 2,349    | 1 910 627,69  | 4 488 064 |
| 103.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 42,9   | 100,7721 | 30 022,63     | 3 025 444 |
| 103.2 | 002499               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч       | 0,15   | 0,35235  | 66 565,64     | 23 454    |
| 103.3 | 031054               | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | Т           | 0,063  | 0,147987 | 9 000 000,00  | 1 331 883 |
| 103.4 | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т           | 0,051  | 0,119799 | 826 000,00    | 98 954    |
| 103.5 | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | M2          | 0,84   | 1,97316  | 4 000,00      | 7 893     |
| 103.6 | 044059               | ВЕТОШЬ   | КГ          | 0,31   | 0,72819  | 600,00        | 437       |
| 104   | E15-4-25-8           | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН  | 100M2       |        | 0,32     | 2 508 298,60  | 802 656   |
| 104.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 51,01  | 16,3232  | 30 022,63     | 490 065   |
| 104.2 | 002499               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч       | 0,11   | 0,0352   | 66 565,64     | 2 343     |
| 104.3 | 031056               | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | Т           | 0,0297 | 0,009504 | 28 000 000,00 | 266 112   |
| 104.4 | 031440               | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ   | Т           | 0,0075 | 0,0024   | 12 300 000,00 | 29 520    |
| 104.5 | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т           | 0,051  | 0,01632  | 826 000,00    | 13 480    |
| 104.6 | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | M2          | 0,84   | 0,2688   | 4 000,00      | 1 075     |
| 104.7 | 044059               | ВЕТОШЬ   | КГ          | 0,31   | 0,0992   | 600,00        | 60        |
| 105   | E15-4-5-4            | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ                        | 100M2       |        | 2,049    | 2 298 846,28  | 4 710 336 |
| 105.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 53,9   | 110,4411 | 30 022,63     | 3 315 732 |
| 105.2 | 002499               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч       | 0,16   | 0,32784  | 66 565,64     | 21 823    |
| 105.3 | 031054               | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | Т           | 0,069  | 0,141381 | 9 000 000,00  | 1 272 429 |
| 105.4 | 031710               | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т           | 0,055  | 0,112695 | 826 000,00    | 93 086    |
| 105.5 | 035538               | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | M2          | 0,84   | 1,72116  | 4 000,00      | 6 885     |
| 105.6 | 044059               | ВЕТОШЬ   | КГ          | 0,31   | 0,63519  | 600,00        | 381       |
| 106   | E15-1-90-1 ШНК ДОП.2 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ              | 100M2       |        | 0,334    | 11 700 238,93 | 3 907 880 |
| 106.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 201,14 | 67,18076 | 30 022,63     | 2 016 943 |
| 106.2 | 009219               | ВОДА   | M3          | 0,465  | 0,15531  | 770,00        | 120       |
| 106.3 | 012217               | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3   | M3          | 1,5    | 0,501    | 645 886,00    | 323 589   |
| 106.4 | 029124               | ФУГОМАССА  | ТН          | 0,04   | 0,01336  | 4 800 000,00  | 64 128    |
| 106.5 | 044059               | ВЕТОШЬ   | КГ          | 0,5    | 0,167    | 600,00        | 100       |
| 106.6 | 044356               | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ   | M2          | 100    | 33,4     | 45 000,00     | 1 503 000 |
| 107   | E15-1-92-1 ШНК ДОП.9 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»  | 100M2       |        | 0,187    | 6 537 517,97  | 1 222 516 |
| 107.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 191,14 | 35,74318 | 30 022,63     | 1 073 104 |
| 107.2 | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч       | 9,23   | 1,72601  | 836,47        | 1 444     |
| 107.3 | 002667               | СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ   | МАШ-Ч       | 49,2   | 9,2004   | 15 107,15     | 138 992   |
| 107.4 | 030625               | ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ  | ШТ          | 1200   | 224,4    | 40,00         | 8 976     |
| 108   | E15-1-91-1 ШНК ДОП.9 | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ | 100M2       |        | 0,17     | 7 750 542,25  | 1 317 592 |
| 108.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 204,1  | 34,697   | 30 022,63     | 1 041 695 |
| 108.2 | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч       | 11,8   | 2,006    | 836,47        | 1 678     |
| 108.3 | 002509               | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч       | 0,61   | 0,1037   | 66 565,64     | 6 903     |
| 108.4 | 002875               | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч       | 80     | 13,6     | 905,60        | 12 316    |
| 108.5 | 029160               | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ   | ШТ          | 2400   | 408      | 500,00        | 204 000   |
| 108.6 | 029161               | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ          | 200    | 34       | 1 500,00      | 51 000    |
| 109   | C140-50796           | АЛЮМИНИЙ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ "АЛЮПАН"   | M2          |        | 18,7     | 162 814,00    | 3 044 622 |
| 110   | E20-6-18-5 ШНК ДОП.6 | МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 12,5 КВТ:С ЛЕСТНИЦЫ                     | КОНДИЦИОНЕР |        | 3        | 142 871,12    | 428 513   |
| 110.1 | 000001               | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч       | 4,2    | 12,6     | 30 022,63     | 378 285   |
| 110.2 | 000521               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч       | 0,12   | 0,36     | 836,47        | 307       |

|                   |              |   |         |          |           |               |    |
|-------------------|--------------|---|---------|----------|-----------|---------------|----|
| 110.3             | 002509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 0,05     | 0,15      | 66 565,64     |    |
| 110.4             | 002873       | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,41     | 1,23      | 905,60        |    |
| 110.5             | 030317       | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ  | Т       | 0,000284 | 0,000792  | 5 151 710,00  |    |
| 110.6             | 030322       | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т       | 0,000198 | 0,000594  | 18 904 348,00 |    |
| 110.7             | 030323       | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ<br>ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К<br>НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ                                  | Т       | 0,00012  | 0,00036   | 18 000 000,00 |    |
| 110.8             | 030620       | ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ<br>В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л  | ШТ      | 0,1      | 0,3       | 39 130,00     |    |
| 110.9             | 030796       | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40<br>ММ  | 10 ШТ   | 1,5      | 4,5       | 1 200,00      |    |
| 111               | 800-785      | КОНДИЦИОНЕР 12  | ШТ      | 1        |           | 5 200 000,00  |    |
| 112               | 800-781      | КОНДИЦИОНЕР 24  | ШТ      | 2        |           | 8 800 000,00  | 12 |
| 113               | Ц10-4-101-15 | МОНТАЖ РЕКЛАМНЫХ БУКВ   | ШТ      | 8        |           | 60 045,26     |    |
| 113.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 2        | 16        | 30 022,63     |    |
| 114               | 800-1101     | БУКВЫ ОБЪЕМНЫЕ СПОРТЗАЛ ВЫСОТА 30СМ   | ШТ      | 8        |           | 150 000,00    |    |
| 115               | Ц8-2-403-3   | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ<br>ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО<br>СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                                | 100М    | 2        |           | 1 127 380,28  | 2  |
| 115.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 37       | 74        | 30 022,63     | 2  |
| 115.2             | 002510       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-Ч   | 0,03     | 0,06      | 87 598,67     |    |
| 115.3             | 030475       | ДЮБЕЛИ  | КГ      | 1,8      | 3,6       | 3 700,00      |    |
| 115.4             | 063499       | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ   | 100ШТ   | 0,12     | 0,24      | 1 250,00      |    |
| 115.5             | 064055       | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | 10ШТ    | 4,9      | 9,8       | 1 450,00      |    |
| 116               | 1501-9       | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ<br>МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5   | 1000М   | 0,2      |           | 2 916 041,00  |    |
| 117               | Ц8-3-591-2   | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ<br>УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 100ШТ   | 0,15     |           | 974 225,05    |    |
| 117.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 32,2     | 4,83      | 30 022,63     |    |
| 117.2             | 002510       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-Ч   | 0,04     | 0,006     | 87 598,67     |    |
| 117.3             | 030654       | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т       | 0,00315  | 0,0004725 | 296 000,00    |    |
| 117.4             | 045667       | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ      | 102      | 15,3      | 30,00         |    |
| 118               | 1504-6002-1  | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ   | ШТ      | 15       |           | 17 652,00     |    |
| 119               | Ц8-3-591-9   | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА<br>ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 100ШТ   | 0,14     |           | 1 179 715,09  |    |
| 119.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 38,1     | 5,334     | 30 022,63     |    |
| 119.2             | 002510       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-Ч   | 0,04     | 0,0056    | 87 598,67     |    |
| 119.3             | 030484       | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ      | 1,5      | 0,21      | 18 904,35     |    |
| 119.4             | 030654       | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т       | 0,00315  | 0,000441  | 296 000,00    |    |
| 119.5             | 045667       | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ      | 102      | 14,28     | 30,00         |    |
| 120               | 1504-159     | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ   | ШТ      | 14       |           | 16 609,00     |    |
| 121               | Ц8-3-593-19  | СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ<br>#СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/   | 100ШТ   | 0,4      |           | 3 542 670,39  | 1  |
| 121.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 118      | 47,2      | 30 022,63     | 1  |
| 122               | 1507-1015    | СВЕТИЛЬНИК LED 18W  | ШТ      | 40       |           | 69 478,00     | 2  |
| 123               | E18-1-2-1    | УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ<br>ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ<br>ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч],<br>ДО 0,21 [0,18] | КОТЕЛ   | 2        |           | 1 772 728,59  | 3  |
| 123.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 50,14    | 100,28    | 30 022,63     | 3  |
| 123.2             | 002509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч   | 1,46     | 2,92      | 66 565,64     |    |
| 123.3             | 035319       | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А   | Т       | 0,00138  | 0,00276   | 13 474 783,00 |    |
| 123.4             | 052039       | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-<br>ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ  | Т       | 0,00802  | 0,01604   | 18 904 348,00 | 3  |
| 124               | 1904-1027    | КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ<br>МОЩНОСТЬЮ 80КВт  | ШТ      | 2        |           | 13 773 913,00 | 27 |
| <b>САНТЕХНИКА</b> |              |   |         |          |           |               |    |
| 125               | E17-1-5-4    | УСТАНОВКА РАКОВИН   | 10КОМПЛ | 0,3      |           | 283 970,74    |    |
| 125.1             | 000001       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 8,99     | 2,697     | 30 022,63     |    |
| 125.2             | 000521       | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,2      | 0,06      | 836,47        |    |

|                         |            |   |         |         |          |               |             |
|-------------------------|------------|---|---------|---------|----------|---------------|-------------|
| 125.3                   | 034551     | ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ   | Т       | 0,002   | 0,0006   | 650 000,00    | 380         |
| 125.4                   | 065851     | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0007  | 0,00021  | 18 000 000,00 | 3 780       |
| 126                     | 200-1101   | РАКОВИНА  | ШТ      | 3       |          | 351 000,00    | 1 053 000   |
| 127                     | 2407-1804  | СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА  | ШТ      | 3       |          | 35 000,00     | 105 000     |
| 128                     | E17-1-2-3  | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ  | 10ШТ    | 0,3     |          | 212 042,06    | 63 613      |
| 128.1                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 7       | 2,1      | 30 022,63     | 63 048      |
| 128.2                   | 000521     | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 0,1     | 0,03     | 836,47        | 25          |
| 128.3                   | 065851     | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0001  | 0,00003  | 18 000 000,00 | 540         |
| 129                     | 2407-1803  | СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА  | ШТ      | 3       |          | 165 000,00    | 495 000     |
| 130                     | E17-1-8-1  | УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ                               | 10КОМПЛ | 0,2     |          | 2 678 966,50  | 535 793     |
| 130.1                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 87,36   | 17,472   | 30 022,63     | 524 555     |
| 130.2                   | 002509     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                    | МАШ-Ч   | 0,53    | 0,106    | 66 565,64     | 7 056       |
| 130.3                   | 030956     | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ                          | Т       | 0,00024 | 0,000048 | 28 000 000,00 | 1 344       |
| 130.4                   | 031651     | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т       | 0,00012 | 0,000024 | 10 600 000,00 | 254         |
| 130.5                   | 045031     | РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ  | МЗ      | 0,02    | 0,004    | 645 886,00    | 2 584       |
| 131                     | 100-3      | АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, МОЩНОСТ-100  | ШТ      | 2       |          | 1 450 000,00  | 2 900 000   |
| 132                     | E22-1-11-1 | УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ ТРУБ ДЛЯ РУЧНОЙ КАЧАЛКИ ДИАМЕТРОМ 40Х3,8 ММ         | КМ      | 0,014   |          | 8 909 695,15  | 124 736     |
| 132.1                   | 000001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 253     | 3,542    | 30 022,63     | 106 340     |
| 132.2                   | 000003     | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-Ч   | 18,69   | 0,26166  | 0,00          | 0           |
| 132.3                   | 000126     | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.) | МАШ-Ч   | 11,18   | 0,15652  | 90 294,94     | 14 133      |
| 132.4                   | 001147     | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 8,26    | 0,11564  | 1 168,40      | 135         |
| 132.5                   | 002499     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                    | МАШ-Ч   | 0,19    | 0,00266  | 66 565,64     | 177         |
| 132.6                   | 009219     | ВОДА  | МЗ      | 4       | 0,056    | 770,00        | 43          |
| 132.7                   | 035310     | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42  | Т       | 0,02    | 0,00028  | 13 474 783,00 | 3 773       |
| 132.8                   | 044897     | ШЛИФКРУГИ   | ШТ      | 0,83    | 0,01162  | 11 564,00     | 134         |
| 133                     | C113-5     | ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ КАЧАЛКИ Д.57Х3,5ММ                              | М       | 14      |          | 51 210,00     | 716 940     |
| ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ: |            |   |         |         |          |               |             |
| ВСЕГО ЗАТРАТ:           |            |   |         |         |          |               |             |
| ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ   |            |   | ЧЕЛ-ЧАС |         |          |               | 5 083       |
| ЗАРПЛАТА                |            |   | СУМ     |         |          |               | 152 607 661 |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН      |            |   | СУМ     |         |          |               | 2 898 945   |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  |            |   | СУМ     |         |          |               | 438 108 415 |
| ОБОРУДОВАНИЕ            |            |   | СУМ     |         |          |               | 59 907 826  |
| ВСЕГО                   |            |   | СУМ     |         |          |               | 653 522 847 |

Составил:  М.М.Рафиков

**« СОГЛАСОВАНО »**  
Директор ООО  
«Лойиха-Нур-Гео»



Х.Углонов  
2022 г.

**« УТВЕРЖДАЮ »**  
Заведующий РайОНО  
Навбахорского района



« » 2022г.

**ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**  
за № 22

**По объекту:**  
Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района

г.Навои 2022 год.

**По объекту: Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района**

| №  | Перечень основных данных и требований  | Содержание основных данных и требований   |
|----|--|---|
| 1  | 2  | 3   |
| 1  | Заказчик   | РайОНО Навбахорского района   |
| 2  | Основание для проектирования   | Согласно задания на проектирование<br>За № _____ от _____ 2022г.  |
| 3  | Проектная организация – генеральный проектировщик.   | ООО «Лойиха- Нур-Гео»   |
| 4  | Стадийность проектирования.  | Рабочий проект в одну стадию.   |
| 5  | Характеристика площадки текущий ремонт (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.)   | Площадка строительства ровная<br>Сейсмичность района -7 баллов<br>Грунты непросадочные.<br>Глубина промерзания грунта - 0,88 м<br>Ветровая нагрузка -38 кгс/м2<br>Вес снегового покрова -50 кг/м2 , также согласно инженерных изысканий.  |
| 6  | Наименование объекта   | Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района  |
| 7  | Вид строительства  | Текущий ремонт  |
| 8  | Типы жилых и общественных зданий, их назначение (этажность, число секций и квартир, типовой или индивидуальный проект и т.д.)        | Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района. Проектные работы выполнить согласно требований ШНК 1.13.08-06 , и других нормативных документов.  |
| 9  | Подрядная организация.   | Определяется по результатам тендерных торгов  |
| 10 | Требования к градостроительным, объёмно – планировочным, конструкторским решением  | Выполнить согласно ШНК и другими нормативными документами (СНиП, ГОСТ, ТУ). В составе проекта учесть применение новых технологий, техники, конструкций и материалов соответствующий мировым стандартам.<br>Участвовать: при сборе исходных данных, согласований и получении технических условий, при рассмотрении проектно-сметной документации, при защите проектно сметной документации в согласующих органах и государственной экспертизе: предоставлять необходимые пояснения, документы и обоснования по требованию экспертизы.  |
| 11 | Основные требования к конструктивным решениям, материалам несущих и ограждающих конструкций, степени огнестойкости и отделки здания. | Степень огнестойкости здания II<br>При необходимости произвести технический осмотр всех конструкции.<br>полы – устройство перекрытий безбалочных; брусчатки на цементном растворе; подстилающих слоев бетонных/толщ.100мм/, асфальтобетон, нанесение линий дорожной; щит баскетбольный стеклопластиковый /ув/ сж 083 и для стритбола.<br>РЕМОНТ ВЫГРЕБНОЙ ЯМА – подстилающих слоев бетонных толщ.60мм; ленточных фундаментов бетонных;<br>МУСУРОСБОРНИК – ленточных фундаментов бетонных; кладка стен из легкобетонных камней; подстилающих слоев бетонных /толщ.50мм/ оштукатуривание и окраска поливинилацетатными составами стен.<br>РЕМОНТ ТУАЛЕТ – отбивка штукатурки; оштукатуривание и окраска поливинилацетатными составами стен; установка каркаса из стропиль; устройство кровель из профнастил оцинкованные толщ. 0,5мм; устройство желобов, воронка, водосточных труб; устройство карниз из пластиковой панелей; изоляция покрытий; уст-ка блоки дверные алюминиевые.<br>РЕМОНТ СКЛАД - отбивка штукатурки; |

|    |   |  |
|----|---|--|
|    |   | <p>оштукатуривание и окраска поливинилацетатными составами стен; установка каркаса из стропиль; устройство кровель из профнастил оцинкованные толщ. 0,5мм; устройство желобов, воронка, водосточных труб; устройство карниз из пластиковой панел; изоляция покрытий; уст-ка блоки дверные алюминиевые становка; металлических ворот</p> <p>НАВЕС ДЛЯ ВЕЛОСИПЕД – разработка грунта и засипка грунт траншеях; бетонных фундаментов под стоек; установка закладных деталей; монтаж опорных стоек и балок из трубы стальные 80x80x3 мм и 60x40x3мм; устройство кровель из профнастил оцинкованные толщ.0,4мм.</p> <p>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЯ – демонтаж металлическая решетка; ленточных фундаментов бетонных; установка закладных деталей; монтаж металлическая решетка; монтаж опорных стоек из трубы стальные 76x3 мм; масляная окраска металлических решеток; штукатурка и окраска цокол.</p> <p>СПОРТЗАЛ – разборка и устройство брекча стен; устройство бетонный крыльцо, закладных деталей; монтаж опорных стоек и балок из трубы стальные 100x100x4мм и 80x80x3 мм; устройство кровель из профнастил оцинкованные толщ.0,4мм; теплоизоляция покрытий; облицовка потолков из панели пластиковые; отбивка штукатурки; оштукатуривание и окраска поливинилацетатными составами стен; разборка покрытий кровель асбестоцементных листов; устройство покрытий из плиток керамических, спортивного резина и линолеума насухо; устройство подстилающих слоев бетонных /толщ.100мм/; очистка и окраска поливинилацетатными составами стен и потолков; облицовка стен глазурованной плиткой и панелями «АЛЮПАН»; монтаж бытовых кондиционеров, рекламных букв; кабели аввг 2x2,5, выключатель, розетка штепсельная, светильник led 18w; уст-ка котлы отопительные на твердом топливе мощностью 80квт</p> <p>САНТЕХНИКА – установка раковин, смесителей, аппараты водонагревательные мощност-100, укладка трубы электросварные для ручной качалки д.57x3,5мм</p> |
| 12 | Необходимость проектных проработок по перспективному развитию объекта   | Выполнить по мере необходимости  |
| 13 | Источник финансирование   |  |
| 14 | Сроки начала и окончание строительства.   | <b>Бюджетные средства</b><br>Начало строительство 2022 г.<br>Окончание строительство 2022г.  |
| 15 | Указание о необходимости: предварительных согласований проектных решений с заинтересованными организациями; разработки чертежей интерьеров помещений. | Проект согласовать с заинтересованными организациями.  |
| 16 | Противопожарные требование  | Выполнить согласно требований ШНК 2.01.02-04   |
| 17 | Требования к наружным инженерным сетям  | Электроснабжение – согласно ТУ и ТП.   |
| 18 | Требования к внутренним инженерным сетям  | -  |
| 19 | Требования к благоустройству и озеленению площадки  | Согласно ИКН 03-17 -   |
| 20 | Энергоэффективность   | Мероприятия по обеспечению энергоэффективности выполнить с учетом существующих конструкции здания, согласно дефектный акт.   |
| 21 | Требованию по разработке инженерно – технических мероприятий гражданской защиты и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.                | -  |
| 22 | Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов   | -  |
| 23 | Другие требование (количество дополнительных экземпляров выдаваемых   | Согласованный со всеми организациями и ведомствами и утвержденным в установленном порядке проект   |



|    |  |  |
|----|--|--|
|    | ПД, указание по составу и содержанию разделов и т.д. за счет средств заказчика)  | представить Заказчику в 2-х экз. в переплетенном виде и 1 экз. на электронном носителе (диск), также конкурсный документации для проведения тендера. |
| 24 | Расчет стоимости в текущих ценах по данным маркетинговых исследований в части определения цен ресурсов на рынке, разработанный заказчиком. | Расчет с определением стартовой стоимости объекта в текущих ценах.   |

Заказчик:

Спец. по строительству **РайОНО**  
**Навбахорского района:**

Инженер ООО «Лойиха – Нур-Гео» :

*О. Бугенов*  
*С. Байрамонов*



г. Бухара пр.Навои 5/1 факс (8365) 2234317, моб: +998906353225, +998913354422

лицензия № 001704 от 28.03.2014г. (без срочный)



«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель Фирмы

М.Хамраева

16 мая 2022 года

### СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-492 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: Рай ОНО Навбахорского района

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства.

Генпроектировщик: ООО «LOYIHA-NUR-GEO»  
Лицензия № АЛ-001134 от 01.07.2020г.

Генподрядчик: Подрядным способом.

#### 1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика от 2022г.
- 1.3. Задание на проектирование за №22 от 2022г.
- 1.4. Протокол согласования цен от 2022г.
- 1.5. Дефектный акт от 2022г.

#### 2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: Пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость региональных текущих цен, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость, дефектный акт.

#### 3.Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при

реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

#### **4. Краткое содержание проектных решений:**

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии Постановлении Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан. Проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально - технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4-квартал) и по письму заказчика.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах – 18 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 30 022,63 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Транспортные расходы на оборудование – 2 %

Прочие затраты заказчика – 5 %.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **905 533 120 сум** с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика.

#### **5. Результаты экспертного рассмотрения.**

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным и другим решениям.

5.2. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены обмерные работы.

5.3. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

5.4. Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4 квартал) и по письму заказчика.

5.5. В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности: - Согласно Постановление Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744.

Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом, согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических

рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитектростроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

#### 6. Основание для экспертизы:

**ШНК 1.03. 06-09** «Настоящие правила подлежат применению все ми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитектростроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер»

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитектростроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

#### ВЫВОДЫ:

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт здание школы №21 Навбахорского района» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 905 533 120 (Девятьсот пять миллионов пятьсот тридцать три тысячи сто двадцать) сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

Согласно Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №15 от 22.01.2016г. приложения №4 глава II, пункт 8 «Ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.



Ж. Ж. Углонов