



## **БУЮРТМАЧИ:**

**«Наманган вилояти ўсимликлар карантини ва химояси бошқармаси»**

Наманган вилояти Наманган шаҳри Янги Наманган тумани саноатчи кўча 20 уйни жорий таъмирлаш (Маъмурий бинони) ишларини бажарувчи корхонани саралаш бўйича

## **ТАНЛОВ ҲУЖЖАТЛАРИ**

**«Наманган вилояти ўсимликлар карантини ва химояси бошқармаси»  
2022**

### **Танлов ҳужжатларининг мазмуни:**

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

## ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

Ушбу йўриқнома 2021 йил 22 апрелдаги №684-сонли Ўзбекистон Республикаси “Давлат харидлари тўғрисида”ги Қонунига асосан ҳамда Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигида 2018 йил 26 майда №3016-сон билан руйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Лойиха Бошқаруви Миллий Агентлигининг “Харид тартиб-тамойилларини ташкил этиш ва ўтказиш тўғрисидаги” тартиби асосида ишлаб чиқилди

### 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Наманган вилояти Наманган шаҳри Янги Наманган тумани саноатчи кўча 20 уйни жорий таъмирлаш (Маъмурий бинони) ишларини бажарувчи корхонани саралаш бўйича

1.2. Танлов охириги қиймати – жами кўрсатилган хизмат учун 824 866 138 сум қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиққан ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 30 кун.

### 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. “Наманган вилояти ўсимликлар карантини ва химояси бошқармаси” (бундан кейин- “Буюртмачи” деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Наманган шаҳри Янги Наманган тумани саноатчи кўча 20 уй

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) сайтида электрон усулда “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

### 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда махсулотни ишлаб чиқарувчи ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги талаблар қўйилади:

1. Ушбу танлов ҳужжатларига қаролат хати. (ф-2)

2. Танлов иштирокчиси тўғрисида умумий маълумот (ф-3).

3. Давлат руйхатидан ўтганлиги тўғрисида гувоҳнома, лицензия ва мазкур ишларни бажариш бўйича руҳсат берувчи ҳужжатлар нусхалари.

4. Мавжуд техникалар, махсус ихтисослаштирилган асосий воситалар тўғрисида маълумот.

5. Молиявий курсаткичлари.

6. Мазкур соҳада бажарилган ишлар бўйича иш тажрибаси тўғрисида маълумот.

7. Мутахассисларнинг мазкур соҳадаги иш стажлари тўғрисида маълумот

8. Коррупциявий ҳолатларни олдини олиш тўғрисида ариза

9. Объект билан танишганлик тўғрисида маълумот. Фото илова қилиниши шарт.

10. Давлат активларини бошқариш агентлигининг вилоят ҳудудий бошқармаси томонидан берилган корхонанинг банкротлик ҳолатида эмаслиги тўғрисида маълумот

11. Солик ва бошка мажбурий туловлардан қарзи йуклиги ҳақида маълумот

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчилиққа биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

3.5. Танлов иштирокчилари – талабгор ташкилотлар танлов предметининг лойиҳа ҳужжатлари, хусусан, лойиҳани график қисми (чизмалари) билан танишиб чиқиш ва танлов таклифини тузиш учун буюртмачига (танлов ташкилотчисига) тақдим этилиши ҳақида муружаат қилишга ҳақлидирлар.

#### **4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ**

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz ) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра рус ва ўзбек тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошка боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник таклиф, Фирменний бланкада имзоланган, номерланган ва муҳрланган ҳолда;

4.5. Танлов иштирокчиси:

-фақат битта таклиф бериши мумкин;

- тақдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

#### **6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни хақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Голиб иштирокчи деб топилгандан сўнг конунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

## 7. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари коидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг коидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади

**Танловга тақдим этиладиган хужжатлар руйхати**

1. Ушбу танлов хужжатларига кафолат хати.(ф-2)
2. Танлов иштирокчиси туғрисида умумий маълумот (ф-3).registr.stat.uz маълумоти
3. Давлат руйхатидан утганлиги туғрисида гувоҳнома, лицензия ва мазкур ишларни бажариш буйича рухсат берувчи хужжатлар нусхалари.
4. Мавжуд техникалар, махсус ихтисослаштирилган асосий воситалар туғрисида маълумот.
5. Молиявий курсаткичлари.
6. Мазкур соҳада бажарилган ишлар буйича иш тажрибаси туғрисида маълумот.
7. Мутахассисларнинг мазкур соҳадаги иш стажлари туғрисида маълумот
8. Коррупциявий ҳолатларни олдини олиш туғрисида ариза
9. Объект билан танишганлик туғрисида маълумот. Фото илова қилиниши шарт.
10. Давлат активларини бошқариш агентлигининг вилоят ҳудудий бошқармаси томонидан берилган корхонанинг банкротлик ҳолатида эмаслиги туғрисида маълумот
11. Солик ва бошка мажбурий туловлардан қарзи йуклиги ҳақида маълумот
12. Тижорий тақлифларни баҳолаш (хизматлар нархи система томонидан)



“УТВЕРЖДАЮ”

Наманган вилояти Ўсимликлар карантини ва  
химояси бошқармаси бошлиғи  
А.Гафаров.

2022 г.

### НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Бизлар ким имзо куйувчилар, Наманган вилояти “Ўсимликлар карантини ва химояси бошқармаси” бошлик уринбосари: Б.Максудов, Бош иктисодчи: М.Саттаров, Завсклад: Д.Т.Кузихановлар, Наманган вилояти, Янги Наманган тумани “Ўсимликлар карантини ва химояси бошқармаси” бино иншоатларини жорий таъмирлаш учун куйидаги ишлар асосида нуксон далолатномасини туздик.

| № п/п     | Наименование работ  | Ед. изм. | Количество |
|-----------|---|----------|------------|
| <b>1</b>  | <b>1. ЦОКОЛЬНЫЙ ЭТАЖ</b>  |          |            |
| 2         | ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ   |          |            |
| 3         | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М    | 1,357      |
| 4         | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                             | 100 М    | 2,978      |
| 5         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 | 1000 М   | 0,1612     |
| 6         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х1,5 ММ2 | 1000 М   | 0,1366     |
| 7         | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ   | 0,09       |
| 8         | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ   | 0,19       |
| 9         | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ  | 100 ШТ   | 0,27       |
| 10        | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ       | 27         |
| 11        | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА  |          |            |
| 12        | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ СТЕН ПОСЛЕ ПРОКЛАДКИ ПРОВОДОВ                       | 100 М2   | 0,3352     |
| 13        | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ПОТОЛКОВ: ДО 35 %                                      | 100 М2   | 1,0889     |
| 14        | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: ДО 35 %  | 100 М2   | 5,019      |
| 15        | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА <АРМСТРОНГ> ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ  | 100 М2   | 0,6608     |
| 16        | ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА   |          |            |
| 17        | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ПОТОЛКОВ: ДО 35 %                                      | 100 М2   | 0,1064     |
| 18        | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: ДО 35 %  | 100 М2   | 0,7971     |
| 19        | РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ   | 100 М    | 0,089      |
| 20        | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ                                       | 100 М2   | 0,1727     |
| 21        | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЫМИ   | 100 М    | 0,089      |
| 22        | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 33,5Х2,1 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,63 КГ)                                | М        | 30,7       |
| 23        | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 21,3Х1,7 ММ (ВЕС 1 ПМ = 0,822 КГ)                               | М        | 83         |
| <b>24</b> | <b>2. 1-ЭТАЖ (ОФИС)</b>   |          |            |
| 25        | ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ   |          |            |
| 26        | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М    | 1,902      |
| 27        | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                             | 100 М    | 3,795      |
| 28        | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 | 1000 М   | 0,2137     |
| 29        | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х1,5 ММ2 | 1000 М   | 0,1658     |
| 30        | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ   | 0,14       |
| 31        | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ   | 0,18       |
| 32        | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ  | 100 ШТ   | 0,44       |
| 33        | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ       | 44         |
| 34        | ПРОЕМЫ  |          |            |
| 35        | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН  | 100 М2   | 0,0945     |
| 36        | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 ШТ   | 0,05       |
| 37        | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2                            | 100 М2   | 0,0756     |
| 38        | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ  | М2       | 7,56       |
| 39        | СТЕНЫ   |          |            |
| 40        | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2   | 0,108      |
| 41        | КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ ДО: 400 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М                        | М3       | 3,36       |
| 42        | ПЕНОБЛОК ТОЛЩИНОЙ 200 ММ  | М3       | 3,36       |
| 43        | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН                | 100 М2   | 0,336      |
| 44        | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА  |          |            |
| 45        | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1 РАЗМЕР 100Х200 ММ  | 1 ШТ     | 7          |

|     |   |        |        |
|-----|---|--------|--------|
| 46  | РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РВР-1 100X150  | ШТ     | 7      |
| 47  | УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ  | 1 ШТ   | 7      |
| 48  | КОНДИЦИОНЕР ART 09 NM (MONTANA) СПЛИТ СИСТЕМА, ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ - 1010ВТ/930ВТ, ПЛОЩАДЬ ПРИМЕНЕНИЯ - ДО 20 КВ.М ПОД БРЭНДОМ "ARTEL"   | ШТ     | 7      |
| 49  | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 | 0,9929 |
| 50  | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 | 3,795  |
| 51  | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ АРМСТРОНГ  | 100 М2 | 0,4104 |
| 52  | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ СТЕН ПОСЛЕ ПРОКЛАДКИ ПРОВОДОВ   | 100 М2 | 0,4264 |
| 53  | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСТНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ   | 100 М2 | 2,2209 |
| 54  | ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ (С 623) ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ   | 100 М2 | 3,795  |
| 55  | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2 | 2,2209 |
| 56  | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2 | 4,9305 |
| 57  | ПОЛЫ  |        |        |
| 58  | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ МОЗАИЧНЫХ   | 100 М2 | 0,4104 |
| 59  | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА   | 100 М2 | 0,9929 |
| 60  | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ   | 100 М2 | 0,1553 |
| 61  | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2 | 1,5586 |
| 62  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ   | 100 М2 | 0,7344 |
| 63  | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ  | 100 М2 | 0,8242 |
| 64  | ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА   |        |        |
| 65  | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 | 0,3298 |
| 66  | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК   | 100 М2 | 0,4806 |
| 67  | РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ   | 100 М  | 0,252  |
| 68  | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ   | 100 М2 | 0,4806 |
| 69  | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ   | 100 М  | 0,252  |
| 70  | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 33,5X2,1 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,63 КГ)  | М      | 52     |
| 71  | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 21,3X1,7 ММ (ВЕС 1 ПМ = 0,822 КГ)   | М      | 120    |
| 72  | <b>3.1-ЭТАЖ (КУХНЯ)</b>   |        |        |
| 73  | ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ   |        |        |
| 74  | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М  | 0,786  |
| 75  | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ   | 100 М  | 1,905  |
| 76  | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2   | 1000 М | 0,0847 |
| 77  | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1,5 ММ2   | 1000 М | 0,1058 |
| 78  | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ | 0,07   |
| 79  | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ | 0,08   |
| 80  | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ  | 100 ШТ | 0,18   |
| 81  | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ     | 18     |
| 82  | ПРОЕМЫ  |        |        |
| 83  | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН  | 100 М2 | 0,0504 |
| 84  | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 ШТ | 0,02   |
| 85  | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ  | 100 М2 | 0,0288 |
| 86  | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 ШТ | 0,02   |
| 87  | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2  | 100 М2 | 0,0504 |
| 88  | ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ   | М2     | 5,04   |
| 89  | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 | 100 М2 | 0,0288 |
| 90  | ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ  | М2     | 2,88   |
| 91  | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА  |        |        |
| 92  | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1 РАЗМЕР 100X200 ММ  | 1 ШТ   | 4      |
| 93  | РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РВР-1 100X150  | ШТ     | 4      |
| 94  | ВЫТЯЖКА   | ШТ     | 1      |
| 95  | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН  | 100 М2 | 0,786  |
| 96  | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ПОТОЛКОВ: ДО 35 %  | 100 М2 | 0,6585 |
| 97  | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: ДО 35 %  | 100 М2 | 1,5844 |
| 98  | УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ  | 1 ШТ   | 1      |
| 99  | ПЛИТЫ ГАЗОВЫЕ 4-Х КОМФОРЧНЫЙ  | ШТ     | 1      |
| 100 | УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ  | 10 К-Т | 0,1    |
| 101 | МОЙКА НА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ   | ШТ     | 1      |
| 102 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ И АЭРАТОРОМ   | К-Т    | 1      |
| 103 | ПОЛЫ  |        |        |
| 104 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ МОЗАИЧНЫХ   | 100 М2 | 0,6585 |
| 105 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2 | 0,6585 |
| 106 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60X60  | 100 М2 | 0,6585 |

|     |   |        |         |
|-----|---|--------|---------|
|     | СМ  |        |         |
| 107 | <b>4. 2-ЭТАЖ</b>  |        |         |
| 108 | ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ   |        |         |
| 109 | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М  | 2,247   |
| 110 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ   | 100 М  | 5,595   |
| 111 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПШВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2   | 1000 М | 0,2847  |
| 112 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПШВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х1,5 ММ2   | 1000 М | 0,2748  |
| 113 | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ | 0,16    |
| 114 | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ | 0,21    |
| 115 | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ  | 100 ШТ | 0,59    |
| 116 | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ     | 59      |
| 117 | ПРОЕМЫ  |        |         |
| 118 | ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА (2 ШТ)  | М3     | 1,915   |
| 119 | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН  | 100 М2 | 0,2772  |
| 120 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 ШТ | 0,11    |
| 121 | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ  | 100 М2 | 0,1734  |
| 122 | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 ШТ | 0,06    |
| 123 | КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ   | 100 М3 | 0,01915 |
| 124 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2  | 100 М2 | 0,2772  |
| 125 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ  | М2     | 27,72   |
| 126 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 | 100 М2 | 0,1734  |
| 127 | ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ  | М2     | 17,34   |
| 128 | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА  |        |         |
| 129 | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1 РАЗМЕР 100Х200 ММ  | 1 ШТ   | 12      |
| 130 | РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РВР-1 100Х150  | ШТ     | 12      |
| 131 | УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ  | 1 ШТ   | 10      |
| 132 | КОНДИЦИОНЕР ART 09 NM (MONTANA) СПЛИТ СИСТЕМА, ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ - 1010ВТ/930ВТ, ПЛОЩАДЬ ПРИМЕНЕНИЯ - ДО 20 КВ.М ПОД БРЭНДОМ "ARTEL"   | ШТ     | 10      |
| 133 | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ С КАРКАСОМ   | 100 М2 | 0,165   |
| 134 | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 | 1,7984  |
| 135 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ АРМСТРОНГ  | 100 М2 | 1,794   |
| 136 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ  | 100 М2 | 2,4006  |
| 137 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ (С 623) ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ   | 100 М2 | 2,5167  |
| 138 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2 | 3,3442  |
| 139 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2 | 6,5859  |
| 140 | ТЕЛЕВИЗОР   | ШТ     | 1       |
| 141 | ПОЛЫ  |        |         |
| 142 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ МОЗАИЧНЫХ   | 100 М2 | 0,4104  |
| 143 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА   | 100 М2 | 1,5261  |
| 144 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2 | 1,9365  |
| 145 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ   | 100 М2 | 0,7344  |
| 146 | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ  | 100 М2 | 1,9682  |
| 147 | <b>5. КУХНЯ, САУЗЕЛ</b>   |        |         |
| 148 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНАТА   | 100 М2 | 0,12    |
| 149 | КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ ДО: 400 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М  | М3     | 3,66    |
| 150 | ПЕНОБЛОК ТОЛЩИНОЙ 200 ММ  | М3     | 3,66    |
| 151 | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН  | 100 М2 | 0,352   |
| 152 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2  | 100 М2 | 0,0168  |
| 153 | ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ   | М2     | 1,68    |
| 154 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА                        | 100 М2 | 0,346   |
| 155 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2 | 0,09    |
| 156 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ   | 100 М2 | 0,09    |
| 157 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА   | 100 М2 | 0,0634  |
| 158 | УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ КАБИН С ПЛАСТИКОВЫМИ ПОДДОНАМИ  | 10 К-Т | 0,1     |
| 159 | КАБИНЫ ДУШЕВЫЕ  | ШТ     | 1       |
| 160 | УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ   | 10 К-Т | 0,1     |
| 161 | КУХЕННОЙ СТЕНКИ 2М  | К-Т    | 1       |
| 162 | ФАСАД   |        |         |
| 163 | ЗАЛИВКА Ж/БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ЦОКОЛЬНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ИЗ БМ200   | 100 М3 | 0,021   |
| 164 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2  | 100 М2 | 0,135   |
| 165 | ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ   | М2     | 13,5    |



|     |   |        |        |
|-----|---|--------|--------|
| 166 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 | 100 М2 | 0,285  |
| 167 | ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ  | М2     | 28,5   |
| 168 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА   | 100 М2 | 0,225  |
| 169 | ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ  | 100 М2 | 6,7736 |
| 170 | ОКРАСКА ЦОКОЛЯ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ   | 100 М2 | 2,2578 |
| 171 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ  | 100 М2 | 0,7136 |
| 172 | ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,51 ММ   | М2     | 78,496 |
| 173 | НАРУЖНАЯ ЛЕСТНИЦА   |        |        |
| 174 | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЫМИ   | 100 М  | 1,116  |
| 175 | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 33,5Х2,1 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,63 КГ)  | М      | 111,6  |
| 176 | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 21,3Х1,7 ММ (ВЕС 1 ПМ = 0,822 КГ)   | М      | 196,5  |
| 177 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ   | 100 М2 | 0,7644 |
| 178 | СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х4  | ТН     | 0,106  |
| 179 | СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 1,5  | ТН     | 0,093  |
| 180 | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ     | 10     |
| 181 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ   | 100 М  | 1,54   |
| 182 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 10 ММ2   | 1000 М | 0,154  |
| 183 | ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ   |        |        |
| 184 | УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ   | ШТ     | 23     |
| 185 | КАМЕРА СТАЦИОНАРНЫЕ С ФУНКЦИЕЙ ДЕНЬ/НОЧЬ С ВНУТРЕННЕЙ МАТРИЦЕЙ HD "HIKVISION"   | ШТ     | 17     |
| 186 | КАМЕРА УЛИЧНЫЕ СТАНДАРТНЫЕ С ФУНКЦИЕЙ ДЕНЬ/НОЧЬ С ВНУТРЕННЕЙ МАТРИЦЕЙ HD "HIKVISION"  | ШТ     | 6      |
| 187 | КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРЫ  | ШТ     | 23     |
| 188 | КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 6  | 100 М  | 2,3    |
| 189 | КАБЕЛЬ УТР-6 САТ 4Х2Х0,56   | 1000М  | 0,23   |
| 190 | КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 40 ММ  | 100 М  | 1      |
| 191 | КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММ Х25ММ (КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ -2Х МЕТРОВЫЕ), КИТАЙ  | М      | 100    |
| 192 | КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 63 ММ  | 100 М  | 0,3    |
| 193 | КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 40ММ Х60ММ (КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ -2Х МЕТРОВЫЕ), КИТАЙ  | М      | 30     |
| 194 | УСТРОЙСТВО ЦИФРОВОЙ РЕГИСТРАЦИИ   | ШТ     | 1      |
| 195 | NTG-7632 32-NVR. ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (ДЛИНА ПРОВОДА ДО 1 КМ, 32-ВИДЕО 1-АУДИО ВЫХ., 1SATA,РАЗР.1920X1080P:25(P)/30(N) H265 HDMI-STAND 1 UCASE)   | ШТ     | 1      |
| 196 | МОНИТОР 43 ДЮМА   | ШТ     | 1      |
| 197 | <b>АБК ва КПП</b>   |        |        |
| 198 | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА АБК  |        |        |
| 199 | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: БОЛЕЕ 35 %   | 100 М2 | 3,3142 |
| 200 | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ: БОЛЕЕ 35 %  | 100 М2 | 0,52   |
| 201 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДВП С ОБРЕШЕТКАМИ   | 100 М2 | 1,0973 |
| 202 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ  | 100 М2 | 1,0973 |
| 203 | РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ  | М3     | 1,844  |
| 204 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2 | 1,0973 |
| 205 | НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА АБК  |        |        |
| 206 | ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ  | 100 М2 | 1,219  |
| 207 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ  | 100 М2 | 0,2904 |
| 208 | ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНДА»: ПОТОЛКОВ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА  | 100 М2 | 0,3125 |
| 209 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНД»   | 100 М2 | 0,3125 |
| 210 | ПРОЕМЫ  |        |        |
| 211 | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ  | 100 М2 | 0,25   |
| 212 | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН  | 100 М2 | 0,2205 |
| 213 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ: СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2  | 100 М2 | 0,25   |
| 214 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2   | 100 М2 | 0,2205 |
| 215 | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА КПП  |        |        |
| 216 | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: БОЛЕЕ 35 %   | 100 М2 | 0,3474 |
| 217 | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ: БОЛЕЕ 35 %  | 100 М2 | 0,129  |
| 218 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДВП С ОБРЕШЕТКАМИ   | 100 М2 | 0,15   |
| 219 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ  | 100 М2 | 0,15   |
| 220 | РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ  | М3     | 0,252  |
| 221 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2 | 0,15   |
| 222 | НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА АБК  |        |        |
| 223 | ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ  | 100 М2 | 0,52   |
| 224 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ  | 100 М2 | 0,0945 |
| 225 | ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНДА»: ПОТОЛКОВ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА  | 100 М2 | 0,236  |
| 226 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНД»   | 100 М2 | 0,236  |

|     |  |         |       |
|-----|--|---------|-------|
| 227 | УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ   | 100 М2  | 0,3   |
| 228 | ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ   |         |       |
| 229 | УСТАНОВКА СВЕТОВОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ  | 100 ШТ. | 0,1   |
| 230 | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КВАДРАТНЫЙ LED-24W   | ШТ      | 10    |
| 231 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 100 ШТ  | 0,1   |
| 232 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ=С-1-02-6/220  | ШТ      | 10    |
| 233 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 100 ШТ  | 0,2   |
| 234 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 220В РС16-264-Б   | ШТ      | 20    |
| 235 | КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3  | 1000 ШТ | 0,03  |
| 236 | КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2 | 1000 ШТ | 0,015 |
| 237 | КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, ДО: 6   | 100 М   | 1,3   |
| 238 | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГнг 2Х1,5 (ОК)-0,66  | 1000М   | 0,05  |
| 239 | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГнг 3Х2,5 (ОК)-0,66  | 1000М   | 0,08  |
| 240 | КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ,ПЛАНКИ,ХОМУТЫ/   | КГ      | 0,5   |

Бошлик уринбосари:

Б.Макеудов.

Бош иктисодчи:

М.Саггаров.

Завсклад:

Т.Кузиханов.

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 94-2

на Таъмирлаш ишлари \_\_ 94-2  
(наименование работ)

| № п/п  | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения                  | Единица измерения               | Количество           |                     |
|--|--|---|---------------------------------|----------------------|---------------------|
|  |  |   |                                 | на единицу измерения | по проектным данным |
| 1  | 2                                      | 3   | 4                               | 5                    | 6                   |
| <b>1. ПОКОЛЬНЫЙ ЭТАЖ</b>                           |  |   |                                 |                      |                     |
| <b>ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>                     |  |   |                                 |                      |                     |
| 1  | E46-03-011-1                           | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М БОРОЗД                    |                      | 1,357               |
| 1.1  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 15,64                | 21,22348            |
| 1.2  | 00003                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 4,06                 | 5,50942             |
| 1.3  | 00660                                  | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН                              | МАШ-ЧАС                         | 4,06                 | 5,50942             |
| 1.4  | 01199                                  | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                         | 8,12                 | 11,01884            |
| 2  | Ц08-02-403-3                           | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                             | 100 М                           |                      | 2,978               |
| 2.1  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 37                   | 110,186             |
| 2.2  | 00003                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 5,27                 | 15,69406            |
| 2.3  | 30475                                  | ЛЮБЕЛИ  | КГ                              | 1,8                  | 5,3604              |
| 2.4  | 30479                                  | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ                              | 1,3                  | 3,8714              |
| 2.5  | 30654                                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                              | 0,01                 | 0,02978             |
| 2.6  | 45527                                  | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100 ШТ                          | 0,31                 | 0,92318             |
| 2.7  | 61608                                  | СКОБЫ РАЗНЫЕ  | 10 ШТ                           | 28                   | 83,384              |
| 3  | 92817                                  | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2 | 1000 М                          |                      | 0,1612              |
| 4  | 92815                                  | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1,5 ММ2 | 1000 М                          |                      | 0,1366              |
| 5  | E67-9-1                                | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ                          |                      | 0,09                |
| 5.1  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 24,1                 | 2,169               |
| 5.2  | 44066                                  | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ   | ШТ                              | 100                  | 9                   |
| 6  | E67-9-2                                | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ                          |                      | 0,19                |
| 6.1  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 24,1                 | 4,579               |
| 6.2  | 46282                                  | ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ   | ШТ                              | 100                  | 19                  |
| 7  | E67-8-2                                | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ  | 100 ШТ                          |                      | 0,27                |
| 7.1  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 163,3                | 44,091              |
| 7.2  | 00003                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,08                 | 0,0216              |
| 7.3  | 01522                                  | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,08                 | 0,0216              |
| 8  |  | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ                              |                      | 27                  |
| <b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"</b> |  |   |                                 |                      |                     |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>                          |  |   |                                 |                      |                     |
| 9  | E61-1-9                                | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ СТЕН ПОСЛЕ ПРОКЛАДКИ ПРОВОДОВ                       | 100 М2 ПОВЕРХНОСТИ              |                      | 0,3352              |
| 9.1  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 73,8                 | 24,73776            |
| 9.2  | 00003                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,46                 | 0,15419             |
| 9.3  | 01522                                  | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,46                 | 0,15419             |
| 9.4  | 03021                                  | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л  | МАШ-ЧАС                         | 1,44                 | 0,48269             |
| 9.5  | 31434                                  | ГРУНТОВКА   | ТН                              | 0,01                 | 0,00335             |
| 9.6  | 45036                                  | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ  | ТН                              | 0,96                 | 0,32179             |
| 10   | E62-17-5                               | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ПОТОЛКОВ: ДО 35 %                                      | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |                      | 1,0889              |
| 10.1   | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 36,25                | 39,47263            |
| 10.2   | 00003                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16                 | 0,17422             |
| 10.3   | 01522                                  | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,1                  | 0,10889             |
| 10.4   | 02509                                  | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,06                 | 0,06533             |
| 10.5   | 30653                                  | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | ТН                              | 0,012                | 0,01307             |
| 10.6   | 31054                                  | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН                              | 0,067                | 0,07296             |
| 10.7   | 31684                                  | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ                              | 2,43                 | 2,64603             |
| 10.8   | 31710                                  | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | ТН                              | 0,068                | 0,07405             |
| 10.9   | 75007                                  | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | 1000 М2                         | 0,0016               | 0,00174             |
| 11   | E62-16-5                               | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: ДО 35 %  | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |                      | 5,019               |
| 11.1   | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 28,02                | 140,63238           |
| 11.2   | 00003                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16                 | 0,80304             |

|   |               |   |                                 |        |          |
|---|---------------|---|---------------------------------|--------|----------|
| 11.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,1    | 0,5019   |
| 11.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,06   | 0,30114  |
| 11.5  | 30653         | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | ТН                              | 0,012  | 0,06023  |
| 11.6  | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН                              | 0,067  | 0,33627  |
| 11.7  | 31684         | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ                              | 2,43   | 12,19617 |
| 11.8  | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | ТН                              | 0,064  | 0,32122  |
| 11.9  | 75007         | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | 1000 М2                         | 0,0016 | 0,00803  |
| 12  | E15-01-047-15 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА <АРМСТРОНГ> ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ            | 100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ    |        | 0,6608   |
| 12.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 102,46 | 67,70557 |
| 12.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 5,34   | 3,52867  |
| 12.3  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                         | 5,35   | 3,53528  |
| 12.4  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,76   | 0,50221  |
| 12.5  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 4,58   | 3,02646  |
| 12.6  | 030835        | ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ  | М2                              | 105    | 69,384   |
| <b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>  |               |   |                                 |        |          |
| <b>ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА</b>                      |               |   |                                 |        |          |
| 13  | E62-17-5      | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ПОТОЛКОВ: ДО 35 %        | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 0,1064   |
| 13.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 36,25  | 3,857    |
| 13.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16   | 0,01702  |
| 13.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,1    | 0,01064  |
| 13.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,06   | 0,00638  |
| 13.5  | 30653         | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | ТН                              | 0,012  | 0,00128  |
| 13.6  | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН                              | 0,067  | 0,00713  |
| 13.7  | 31684         | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ                              | 2,43   | 0,23855  |
| 13.8  | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | ТН                              | 0,068  | 0,00724  |
| 13.9  | 75007         | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | 1000 М2                         | 0,0016 | 0,00017  |
| 14  | E62-16-5      | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: ДО 35 %            | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 0,7971   |
| 14.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 28,02  | 22,33474 |
| 14.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16   | 0,12754  |
| 14.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,1    | 0,07971  |
| 14.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,06   | 0,04783  |
| 14.5  | 30653         | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | ТН                              | 0,012  | 0,00957  |
| 14.6  | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН                              | 0,067  | 0,05341  |
| 14.7  | 31684         | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ                              | 2,43   | 1,93695  |
| 14.8  | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | ТН                              | 0,064  | 0,05101  |
| 14.9  | 75007         | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | 1000 М2                         | 0,0016 | 0,00128  |
| 15  | E59-3-1       | РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ             | 100 М РЕШЕТКИ                   |        | 0,089    |
| 15.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 47,3   | 4,2097   |
| 15.2  | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС                         | 4,7    | 0,4183   |
| 15.3  | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3                              | 3,9    | 0,3471   |
| 15.4  | 34350         | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ   | М3                              | 0,6    | 0,0534   |
| 15.5  | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                              | 2,5    | 0,2225   |
| 16  | E11-01-052-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ; РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ         | 100 М2 ПОКРЫТИЯ                 |        | 0,1727   |
| 16.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 190,9  | 32,96843 |
| 16.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 6,92   | 1,19508  |
| 16.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 1,16   | 0,20033  |
| 16.4  | 01603         | РАСТВОРОМЕШАЛКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л                      | МАШ-ЧАС                         | 0,53   | 0,09153  |
| 16.5  | 01702         | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  | МАШ-ЧАС                         | 4,56   | 0,78751  |
| 16.6  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,36   | 0,06217  |
| 16.7  | 30498         | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ  | М2                              | 102    | 17,6154  |
| 16.8  | 31434         | ГРУНТОВКА   | ТН                              | 0,015  | 0,00259  |
| 16.9  | 31719         | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | ТН                              | 0,43   | 0,07426  |
| 16.10   | 45037         | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | ТН                              | 0,02   | 0,00345  |
| 17  | E07-05-016-4  | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ   | 100 М                           |        | 0,089    |
| 17.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 41,5   | 3,6935   |
| 17.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 2,59   | 0,23051  |
| 17.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,38   | 0,03382  |
| 17.4  | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/   | МАШ-ЧАС                         | 5,8    | 0,5162   |
| 17.5  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 2,21   | 0,19669  |
| 17.6  | 35326         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42  | ТН                              | 0,02   | 0,00178  |
| 18  | T33-0001      | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 33,5X2,1 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,63 КГ)  | М                               |        | 30,7     |
| 19  | T21-0001      | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 21,3X1,7 ММ (ВЕС 1 ПМ = 0,822 КГ) | М                               |        | 83       |
| <b>Итого по разделу " ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА "</b> |               |   |                                 |        |          |
| <b>2. 1-ЭТАЖ. (ОФИС)</b>                        |               |   |                                 |        |          |
| <b>Итого по разделу " 2. 1-ЭТАЖ. (ОФИС) "</b>   |               |   |                                 |        |          |
| <b>ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>                  |               |   |                                 |        |          |
| 20  | E46-03-011-1  | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2                                 | 100 М БОРОЗД                    |        | 1,902    |
| 20.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 15,64  | 29,74728 |
| 20.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 4,06   | 7,72212  |

|  |               |   |                           |        |          |
|--|---------------|---|---------------------------|--------|----------|
| 20.3   | 00660         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ<br>ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5<br>МЗ/МШН                              | МАШ-ЧАС                   | 4,06   | 7,72212  |
| 20.4   | 01199         | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ<br>СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 8,12   | 15,44424 |
| 21   | П08-02-403-3  | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-<br>ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В<br>БОРОЗДАХ                            | 100 М                     |        | 3,795    |
| 21.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 37     | 140,415  |
| 21.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 5,27   | 19,99965 |
| 21.3   | 30475         | ЛЮБЕЛИ  | КГ                        | 1,8    | 6,831    |
| 21.4   | 30479         | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ                        | 1,3    | 4,9335   |
| 21.5   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                        | 0,01   | 0,03795  |
| 21.6   | 45527         | БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ   | 100 ШТ                    | 0,31   | 1,17645  |
| 21.7   | 61608         | СКОБЫ РАЗНЫЕ  | 10 ШТ                     | 28     | 106,26   |
| 22   | 92817         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА<br>НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ<br>МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 MM2 | 1000 М                    |        | 0,2137   |
| 23   | 92815         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА<br>НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ<br>МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1,5 MM2 | 1000 М                    |        | 0,1658   |
| 24   | Е67-9-1       | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ                    |        | 0,14     |
| 24.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 24,1   | 3,374    |
| 24.2   | 44066         | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ   | ШТ                        | 100    | 14       |
| 25   | Е67-9-2       | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ                    |        | 0,18     |
| 25.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 24,1   | 4,338    |
| 25.2   | 46282         | ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ   | ШТ                        | 100    | 18       |
| 26   | Е67-8-2       | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ<br>ЛАМПАМИ   | 100 ШТ                    |        | 0,44     |
| 26.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 163,3  | 71,852   |
| 26.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,08   | 0,0352   |
| 26.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,08   | 0,0352   |
| 27   |               | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ<br>СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W  | ШТ                        |        | 44       |
| <b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"</b> |               |   |                           |        |          |
| <b>ПРОЕМЫ</b>                                      |               |   |                           |        |          |
| 28   | Е56-10-1      | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН  | 100 М2 ДВЕРНЫХ<br>ПОЛОТЕН |        | 0,0945   |
| 28.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 36,28  | 3,42846  |
| 28.2   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                        | 1,18   | 0,11151  |
| 29   | Е56-9-5       | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С<br>ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ  | 100 КОРОБОК               |        | 0,05     |
| 29.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 180,89 | 9,0445   |
| 29.2   | 002831        | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 9,52   | 0,476    |
| 29.3   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                        | 10,5   | 0,525    |
| 30   | Е10-01-037-03 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ<br>ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ<br>ПРОЕМА ДО 3 М2                            | 100 М2 ПРОЁМОВ            |        | 0,0756   |
| 30.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 98,67  | 7,45945  |
| 30.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 3,12   | 0,23587  |
| 30.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 8,25   | 0,6237   |
| 30.4   | 02209         | ШУРУПОВЕРТ  | МАШ-ЧАС                   | 3,84   | 0,2903   |
| 30.5   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 3,12   | 0,23587  |
| 30.6   | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                   | 5,91   | 0,4468   |
| 30.7   | 31478         | ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ                        | 533    | 40,2948  |
| 30.8   | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ                        | 1,92   | 0,14515  |
| 31   | 61085         | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ  | М2                        |        | 7,56     |
| <b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>                  |               |   |                           |        |          |
| <b>СТЕНЫ</b>                                       |               |   |                           |        |          |
| 32   | Е53-1-4       | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 СТЕН               |        | 0,108    |
| 32.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 51,2   | 5,5296   |
| 32.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 2,87   | 0,30996  |
| 32.3   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                        | 2,74   | 0,29592  |
| 33   | Е08-03-007-01 | КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ<br>ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ ДО: 400 ММ ПРИ ВЫСОТЕ<br>ЭТАЖА ДО 4 М                        | М3                        |        | 3,36     |
| 33.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 3,65   | 12,264   |
| 33.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,13   | 0,4368   |
| 33.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                   | 0,2    | 0,672    |
| 33.4   | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,05   | 0,168    |
| 33.5   | 19412         | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ  | КГ                        | 20,5   | 68,88    |
| 34   | ТПН-0001      | ПЕНОБЛОК ТОЛЩИНОЙ 200 ММ  | М3                        |        | 3,36     |
| 35   | Е15-02-016-3  | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-<br>ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО<br>КАМНИЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН              | 100 М2                    |        | 0,336    |
| 35.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 85,84  | 28,84224 |
| 35.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 6,29   | 2,11344  |
| 35.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,84   | 0,28224  |
| 35.4   | 01609         | РАСТВОРОНАСОС 1 М3  | МАШ-ЧАС                   | 5,45   | 1,8312   |
| 35.5   | 12138         | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-<br>ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | М3                        | 1,87   | 0,62832  |

|                                  |               |   |                                  |         |            |
|----------------------------------|---------------|---|----------------------------------|---------|------------|
| 35.6                             | 30389         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ  | ТН                               | 0,00012 | 0,00004    |
| 35.7                             | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                               | 0,006   | 0,00202    |
| 35.8                             | 33205         | СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ  | М2                               | 5,54    | 1,86144    |
| <b>Итого по разделу " СТЕНЫ"</b> |               |   |                                  |         |            |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>        |               |   |                                  |         |            |
| 36                               | Е20-02-003-5  | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1 РАЗМЕР 100X200 ММ  | 1 РЕШЕТКА                        |         | 7          |
| 36.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 1,17    | 8,19       |
| 36.2                             | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 0,01    | 0,07       |
| 36.3                             | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                          | 0,27    | 1,89       |
| 36.4                             | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/  | МАШ-ЧАС                          | 0,12    | 0,84       |
| 36.5                             | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                          | 0,01    | 0,07       |
| 36.6                             | 30321         | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ   | ТН                               | 0,00008 | 0,00056    |
| 36.7                             | 33642         | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ   | ТН                               | 0,00043 | 0,00301    |
| 36.8                             | 35319         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А   | ТН                               | 0,00001 | 0,00007    |
| 37                               | ТРШ-1150      | РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РВР-1 100X150  | ШТ                               |         | 7          |
| 38                               | Е20-06-019-02 | УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВт  | 1 БЛОК                           |         | 7          |
| 38.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 2,51    | 17,57      |
| 38.2                             | 01041         | ШУРУПОВЕРТЫ   | МАШ-ЧАС                          | 0,06    | 0,42       |
| 38.3                             | 02873         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                          | 0,23    | 1,61       |
| 38.4                             | 41030         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ   | Т                                | 0,00007 | 0,00049    |
| 38.5                             | 61612         | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ                            | 0,4     | 2,8        |
| 39                               | ТКНД-0009     | КОНДИЦИОНЕР ART 09 НМ (МОНТАНА) СПЛИТ СИСТЕМА, ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ - 1010ВТ/930ВТ, ПЛОЩАДЬ ПРИМЕНЕНИЯ - ДО 20 КВ.М ПОД БРЭНДОМ "ARTEL"   | ШТ                               |         | 7          |
| 40                               | Е54-3-4       | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 ПОДШИВКИ                  |         | 0,9929     |
| 40.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 24,65   | 24,47499   |
| 40.2                             | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 0,06    | 0,05957    |
| 40.3                             | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                          | 0,06    | 0,05957    |
| 40.4                             | 99997         | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | ТН                               | 0,12    | 0,11915    |
| 41                               | Е53-1-4       | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 СТЕН                      |         | 3,795      |
| 41.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 51,2    | 194,304    |
| 41.2                             | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 2,87    | 10,89165   |
| 41.3                             | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                               | 2,74    | 10,3983    |
| 42                               | Е54-3-4       | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ АРМСТРОНГ  | 100 М2 ПОДШИВКИ                  |         | 0,4104     |
| 42.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 24,65   | 10,11636   |
| 42.2                             | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 0,06    | 0,02462    |
| 42.3                             | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                          | 0,06    | 0,02462    |
| 42.4                             | 99997         | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | ТН                               | 0,12    | 0,04925    |
| 43                               | Е61-1-9       | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ СТЕН ПОСЛЕ ПРОКЛАДКИ ПРОВОДОВ   | 100 М2 ПОВЕРХНОСТИ               |         | 0,4264     |
| 43.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 73,8    | 31,46832   |
| 43.2                             | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 0,46    | 0,19614    |
| 43.3                             | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                          | 0,46    | 0,19614    |
| 43.4                             | 03021         | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л  | МАШ-ЧАС                          | 1,44    | 0,61402    |
| 43.5                             | 31434         | ГРУНТОВКА   | ТН                               | 0,01    | 0,00426    |
| 43.6                             | 45036         | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ  | ТН                               | 0,96    | 0,40934    |
| 44                               | Е15-01-054-1  | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСТНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ   | 100 М2 ПОТОЛКОВ                  |         | 2,2209     |
| 44.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                          | 572,87  | 1272,28698 |
| 44.2                             | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                          | 87,65   | 194,66189  |
| 44.3                             | 01523         | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-ЧАС                          | 226,8   | 503,70012  |
| 44.4                             | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                          | 53,35   | 118,48501  |
| 44.5                             | 30325         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35   | ТН                               | 0,0108  | 0,02399    |
| 44.6                             | 31017         | КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ  | ТН                               | 0,0031  | 0,00688    |
| 44.7                             | 32298         | ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF   | М                                | 0,0025  | 0,00555    |
| 44.8                             | 35415         | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ  | М2                               | 118     | 262,0662   |
| 44.9                             | 35523         | НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ   | 1000 ШТ                          | 1,08    | 2,39857    |
| 44.10                            | 49329         | ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61   | М                                | 840     | 1865,556   |
| 44.11                            | 49330         | ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ   | ШТ                               | 382     | 848,3838   |
| 44.12                            | 49331         | ПРЯМОЙ ПОДВЕС   | ШТ                               | 180     | 399,762    |
| 44.13                            | 49332         | СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ  | ШТ                               | 90      | 199,881    |
| 44.14                            | 49333         | СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ  | ШТ                               | 127     | 282,0543   |
| 44.15                            | 49334         | УДЛИНИТЕЛЬ  | ШТ                               | 226     | 501,9234   |
| 45                               | Е15-07-018-01 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ (С 623) ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ | 100 М2 СТЕН (ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ) |         | 3,795      |

|  |               |  |                 |       |           |
|--|---------------|--|-----------------|-------|-----------|
| 45.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 83    | 314,985   |
| 45.2   | 01041         | ШУРУПОВЕРТЫ  | МАШ-ЧАС         | 2,2   | 8,349     |
| 45.3   | 03325         | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-ЧАС         | 1,1   | 4,1745    |
| 45.4   | 03326         | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС         | 0,38  | 1,4421    |
| 45.5   | 35389         | ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ   | ШТ              | 495   | 1878,525  |
| 45.6   | 35390         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 25 ММ  | ШТ              | 1855  | 7039,725  |
| 45.7   | 35401         | ЛЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35   | ШТ              | 167   | 633,765   |
| 45.8   | 35407         | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ 50 ММ   | М               | 44    | 166,98    |
| 45.9   | 35409         | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"   | М               | 83    | 314,985   |
| 45.10  | 35415         | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ   | М2              | 107   | 406,065   |
| 45.11  | 35483         | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6  | М               | 77    | 292,215   |
| 45.12  | 35484         | ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6  | М               | 269   | 1020,855  |
| 45.13  | 35485         | ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ  | М               | 46    | 174,57    |
| 45.14  | 43836         | ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ   | ШТ              | 73    | 277,035   |
| 45.15  | 43841         | ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ   | М               | 83    | 314,985   |
| 45.16  | 43993         | ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ  | КГ              | 10    | 37,95     |
| 45.17  | 43994         | КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ   | КГ              | 60    | 227,7     |
| 45.18  | 49344         | ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ  | ШТ              | 7     | 26,565    |
| 45.19  | 55232         | СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП  | ШТ              | 116   | 440,22    |
| 46   | E15-04-005-4  | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ              | 100 М2          |       | 2,2209    |
| 46.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 53,9  | 119,70651 |
| 46.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 0,18  | 0,39976   |
| 46.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,02  | 0,04442   |
| 46.4   | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,16  | 0,35534   |
| 46.5   | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН              | 0,069 | 0,15324   |
| 46.6   | 31709         | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | ТН              | 0,055 | 0,12215   |
| 46.7   | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2              | 0,84  | 1,86556   |
| 47   | E15-04-005-3  | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ                  | 100 М2          |       | 4,9305    |
| 47.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 42,9  | 211,51845 |
| 47.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 0,17  | 0,83819   |
| 47.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,02  | 0,09861   |
| 47.4   | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,15  | 0,73957   |
| 47.5   | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН              | 0,063 | 0,31062   |
| 47.6   | 31709         | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | ТН              | 0,051 | 0,25146   |
| 47.7   | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2              | 0,84  | 4,14162   |
| <b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b> |               |  |                 |       |           |
| <b>ПОЛЫ</b>                                    |               |  |                 |       |           |
| 48   | E57-2-4       | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ МОЗАИЧНЫХ  | 100 М2 ПОКРЫТИЙ |       | 0,4104    |
| 48.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 111,2 | 45,63648  |
| 48.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 21    | 8,6184    |
| 48.3   | 00659         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН       | МАШ-ЧАС         | 19,2  | 7,87968   |
| 48.4   | 01199         | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ                        | МАШ-ЧАС         | 38,4  | 15,75936  |
| 48.5   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 1,8   | 0,73872   |
| 48.6   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН              | 6,6   | 2,70864   |
| 49   | E57-2-1       | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА  | 100 М2 ПОКРЫТИЙ |       | 0,9929    |
| 49.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 11,39 | 11,30913  |
| 49.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 0,13  | 0,12908   |
| 49.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,13  | 0,12908   |
| 49.4   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН              | 0,47  | 0,46666   |
| 50   | E57-2-9       | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ  | 100 М2 ПОКРЫТИЙ |       | 0,1553    |
| 50.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 38,3  | 5,94799   |
| 50.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 0,86  | 0,13356   |
| 50.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,86  | 0,13356   |
| 50.4   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН              | 2,49  | 0,3867    |
| 51   | E11-01-011-03 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ   | 100 М2 СТЯЖКИ   |       | 1,5586    |
| 51.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 40,65 | 63,35709  |
| 51.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 1,27  | 1,97942   |
| 51.3   | 00404         | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ   | МАШ-ЧАС         | 4,7   | 7,32542   |
| 51.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 1,27  | 1,97942   |
| 51.5   | 22003         | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)  | М3              | 2,04  | 3,17954   |
| 52   | E11-01-052-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ- РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ                  | 100 М2 ПОКРЫТИЯ |       | 0,7344    |
| 52.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 190,9 | 140,19696 |
| 52.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 6,92  | 5,08205   |
| 52.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС         | 1,16  | 0,8519    |
| 52.4   | 01603         | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л                               | МАШ-ЧАС         | 0,53  | 0,38923   |
| 52.5   | 01702         | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ   | МАШ-ЧАС         | 4,56  | 3,34886   |
| 52.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС         | 0,36  | 0,26438   |
| 52.7   | 30498         | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ   | М2              | 102   | 74,9088   |
| 52.8   | 31434         | ГРУНТОВКА  | ТН              | 0,015 | 0,01102   |
| 52.9   | 31719         | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)  | ТН              | 0,43  | 0,31579   |
| 52.10  | 45037         | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ   | ТН              | 0,02  | 0,01469   |
| 53   | E11-01-034-08 | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ | 100 М2 ПОКРЫТИЯ |       | 0,8242    |

|  |               |   |                              |       |          |
|--|---------------|---|------------------------------|-------|----------|
| 53.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 19,84 | 16,35213 |
| 53.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 0,49  | 0,40386  |
| 53.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                      | 0,22  | 0,18132  |
| 53.4   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                      | 0,27  | 0,22253  |
| 53.5   | 083171        | ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ  | М2                           | 102   | 84,0684  |
| 53.6   | 85918         | ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO  | М2                           | 104   | 85,7168  |
| <b>Итого по разделу " ПО.ЛЫ"</b>               |               |   |                              |       |          |
| <b>ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА</b>                     |               |   |                              |       |          |
| 54   | E54-3-4       | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ  | 100 М2 ПОДШИВКИ              |       | 0,3298   |
| 54.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 24,65 | 8,12957  |
| 54.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 0,06  | 0,01979  |
| 54.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                      | 0,06  | 0,01979  |
| 54.4   | 99997         | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ  | ТН                           | 0,12  | 0,03958  |
| 55   | E63-7-10      | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК   | 100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ |       | 0,4806   |
| 55.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 78,1  | 37,53486 |
| 55.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 0,35  | 0,16821  |
| 55.3   | 002831        | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                      | 3,94  | 1,89356  |
| 55.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                      | 0,35  | 0,16821  |
| 56   | E59-3-1       | РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ   | 100 М РЕШЕТКИ                |       | 0,252    |
| 56.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 47,3  | 11,9196  |
| 56.2   | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС                      | 4,7   | 1,1844   |
| 56.3   | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3                           | 3,9   | 0,9828   |
| 56.4   | 34350         | АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ   | М3                           | 0,6   | 0,1512   |
| 56.5   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                           | 2,5   | 0,63     |
| 57   | E11-01-052-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ; РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ                                       | 100 М2 ПОКРЫТИЯ              |       | 0,4806   |
| 57.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 190,9 | 91,74654 |
| 57.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 6,92  | 3,32575  |
| 57.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                      | 1,16  | 0,5575   |
| 57.4   | 01603         | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л  | МАШ-ЧАС                      | 0,53  | 0,25472  |
| 57.5   | 01702         | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  | МАШ-ЧАС                      | 4,56  | 2,19154  |
| 57.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                      | 0,36  | 0,17302  |
| 57.7   | 30498         | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ  | М2                           | 102   | 49,0212  |
| 57.8   | 31434         | ГРУНТОВКА   | ТН                           | 0,015 | 0,00721  |
| 57.9   | 31719         | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | ТН                           | 0,43  | 0,20666  |
| 57.10  | 45037         | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | ТН                           | 0,02  | 0,00961  |
| 58   | E07-05-016-4  | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ   | 100 М                        |       | 0,252    |
| 58.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 41,5  | 10,458   |
| 58.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 2,59  | 0,65268  |
| 58.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                      | 0,38  | 0,09576  |
| 58.4   | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/   | МАШ-ЧАС                      | 5,8   | 1,4616   |
| 58.5   | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                      | 2,21  | 0,55692  |
| 58.6   | 35326         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42  | ТН                           | 0,02  | 0,00504  |
| 59   | T33-0001      | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 33,5X2,1 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,63 КГ)                                | М                            |       | 52       |
| 60   | T21-0001      | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 21,3X1,7 ММ (ВЕС 1 ПМ = 0,822 КГ)                               | М                            |       | 120      |
| <b>Итого по разделу " ЛЕСТНИЧНАЯ ПЛОЩАДКА"</b> |               |   |                              |       |          |
| <b>3. 1-ЭТАЖ. (КУХНЯ)</b>                      |               |   |                              |       |          |
| <b>Итого по разделу " 3. 1-ЭТАЖ. (КУХНЯ)"</b>  |               |   |                              |       |          |
| <b>ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>                 |               |   |                              |       |          |
| 61   | E46-03-011-1  | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М БОРОЗД                 |       | 0,786    |
| 61.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 15,64 | 12,29304 |
| 61.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 4,06  | 3,19116  |
| 61.3   | 00660         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН                              | МАШ-ЧАС                      | 4,06  | 3,19116  |
| 61.4   | 01199         | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                      | 8,12  | 6,38232  |
| 62   | Ц08-02-403-3  | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                             | 100 М                        |       | 1,905    |
| 62.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 37    | 70,485   |
| 62.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                      | 5,27  | 10,03935 |
| 62.3   | 30475         | ДЮБЕЛИ  | КГ                           | 1,8   | 3,429    |
| 62.4   | 30479         | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ                           | 1,3   | 2,4765   |
| 62.5   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                           | 0,01  | 0,01905  |
| 62.6   | 45527         | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100 ШТ                       | 0,31  | 0,59055  |
| 62.7   | 61608         | СКОБЫ РАЗНЫЕ  | 10 ШТ                        | 28    | 53,34    |
| 63   | 92817         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2 | 1000 М                       |       | 0,0847   |



|  |               |  |                           |        |         |
|--|---------------|--|---------------------------|--------|---------|
| 64   | 92815         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1,5 MM2  | 1000 М                    |        | 0,1058  |
| 65   | E67-9-1       | <b>СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ</b>  | 100 ШТ                    |        | 0,07    |
| 65.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 24,1   | 1,687   |
| 65.2   | 44066         | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ  | ШТ                        | 100    | 7       |
| 66   | E67-9-2       | <b>СМЕНА РОЗЕТОК</b>   | 100 ШТ                    |        | 0,08    |
| 66.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 24,1   | 1,928   |
| 66.2   | 46282         | ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ  | ШТ                        | 100    | 8       |
| 67   | E67-8-2       | <b>СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ</b>  | 100 ШТ                    |        | 0,18    |
| 67.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 163,3  | 29,394  |
| 67.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,08   | 0,0144  |
| 67.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 0,08   | 0,0144  |
| 68   |               | <b>СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W</b>   | ШТ                        |        | 18      |
| <b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"</b> |               |  |                           |        |         |
| <b>ПРОЕМЫ</b>                                      |               |  |                           |        |         |
| 69   | E56-10-1      | <b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>  | 100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН    |        | 0,0504  |
| 69.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 36,28  | 1,82851 |
| 69.2   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                        | 1,18   | 0,05947 |
| 70   | E56-9-5       | <b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>   | 100 КОРОБОК               |        | 0,02    |
| 70.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 180,89 | 3,6178  |
| 70.2   | 002831        | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                   | 9,52   | 0,1904  |
| 70.3   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                        | 10,5   | 0,21    |
| 71   | E56-2-2       | <b>СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ</b>  | 100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ |        | 0,0288  |
| 71.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 46,11  | 1,32797 |
| 71.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,93   | 0,02678 |
| 71.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 0,93   | 0,02678 |
| 71.4   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                        | 3,42   | 0,0985  |
| 72   | E56-1-4       | <b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>   | 100 КОРОБОК               |        | 0,02    |
| 72.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 129,29 | 2,5858  |
| 72.2   | 002831        | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                   | 3,45   | 0,069   |
| 72.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 0,7    | 0,014   |
| 72.4   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                        | 10,66  | 0,2132  |
| 73   | E10-01-037-02 | <b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>  | 100 М2 ПРОЁМОВ            |        | 0,0504  |
| 73.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 79,73  | 4,01839 |
| 73.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 3,44   | 0,17338 |
| 73.3   | 00762         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС                   | 1,37   | 0,06905 |
| 73.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 7,08   | 0,35683 |
| 73.5   | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС                   | 1,29   | 0,06502 |
| 73.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 2,07   | 0,10433 |
| 73.7   | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 1,98   | 0,09979 |
| 73.8   | 080625        | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л   | ШТ                        | 40     | 2,016   |
| 73.9   | 29962         | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М                         | 50     | 2,52    |
| 73.10  | 31478         | ДЮБЕЛЬ-ПРИБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ                        | 400    | 20,16   |
| 73.11  | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ                        | 1,4    | 0,07056 |
| 74   |               | <b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ</b>   | М2                        |        | 5,04    |
| 75   | E10-01-036-01 | <b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2</b> | 100 М2 ПРОЁМОВ            |        | 0,0288  |
| 75.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 161,82 | 4,66042 |
| 75.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 3,7    | 0,10656 |
| 75.3   | 00762         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС                   | 1,48   | 0,04262 |
| 75.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 5,31   | 0,15293 |
| 75.5   | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС                   | 9,52   | 0,27418 |
| 75.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 2,22   | 0,06394 |
| 75.7   | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 14,65  | 0,42192 |
| 75.8   | 080625        | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л   | ШТ                        | 35     | 1,008   |
| 75.9   | 29962         | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М                         | 75     | 2,16    |
| 75.10  | 31478         | ДЮБЕЛЬ-ПРИБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ                        | 600    | 17,28   |
| 75.11  | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ                        | 2,2    | 0,06336 |
| 76   |               | <b>ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ</b>  | М2                        |        | 2,88    |
| <b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>                  |               |  |                           |        |         |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>                          |               |  |                           |        |         |
| 77   | E20-02-003-5  | <b>УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1 РАЗМЕР 100X200 ММ</b>  | 1 РЕШЕТКА                 |        | 4       |

|  |               |  |                                 |         |          |
|--|---------------|--|---------------------------------|---------|----------|
| 77.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 1,17    | 4,68     |
| 77.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,01    | 0,04     |
| 77.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                         | 0,27    | 1,08     |
| 77.4   | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА   | МАШ-ЧАС                         | 0,12    | 0,48     |
| 77.5   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,01    | 0,04     |
| 77.6   | 30321         | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ  | ТН                              | 0,00008 | 0,00032  |
| 77.7   | 33642         | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ                  | ТН                              | 0,00043 | 0,00172  |
| 77.8   | 35319         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А  | ТН                              | 0,00001 | 0,00004  |
| 78   | ТРИ-1150      | РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РВР-1 100Х150   | ШТ                              |         | 4        |
| 79   | ТВЫ-001       | ВЫТЯЖКА  | ШТ                              |         | 1        |
| 80   | Е15-02-016-3  | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ- УЛУЧШЕННОЕ СТЕН | 100 М2                          |         | 0,786    |
| 80.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 85,84   | 67,47024 |
| 80.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 6,29    | 4,94394  |
| 80.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,84    | 0,66024  |
| 80.4   | 01609         | РАСТВОРОНАСОС 1 М3   | МАШ-ЧАС                         | 5,45    | 4,2837   |
| 80.5   | 12138         | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | М3                              | 1,87    | 1,46982  |
| 80.6   | 30389         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6Х50 ММ   | ТН                              | 0,00012 | 0,00009  |
| 80.7   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | ТН                              | 0,006   | 0,00472  |
| 80.8   | 33205         | СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ         | М2                              | 5,54    | 4,35444  |
| 81   | Е62-17-5      | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ПОТОЛКОВ: ДО 35 %                       | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |         | 0,6585   |
| 81.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 36,25   | 23,87063 |
| 81.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16    | 0,10536  |
| 81.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,1     | 0,06585  |
| 81.4   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,06    | 0,03951  |
| 81.5   | 30653         | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ  | ТН                              | 0,012   | 0,0079   |
| 81.6   | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                              | 0,067   | 0,04412  |
| 81.7   | 31684         | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ   | КГ                              | 2,43    | 1,60015  |
| 81.8   | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ   | ТН                              | 0,068   | 0,04478  |
| 81.9   | 75007         | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | 1000 М2                         | 0,0016  | 0,00105  |
| 82   | Е62-16-5      | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: ДО 35 %                           | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |         | 1,5844   |
| 82.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 28,02   | 44,39489 |
| 82.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16    | 0,2535   |
| 82.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,1     | 0,15844  |
| 82.4   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,06    | 0,09506  |
| 82.5   | 30653         | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ  | ТН                              | 0,012   | 0,01901  |
| 82.6   | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                              | 0,067   | 0,10615  |
| 82.7   | 31684         | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ   | КГ                              | 2,43    | 3,85009  |
| 82.8   | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ   | ТН                              | 0,064   | 0,1014   |
| 82.9   | 75007         | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | 1000 М2                         | 0,0016  | 0,00254  |
| 83   | Е19-01-001-2  | УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ   | 1 ПРИБОР                        |         | 1        |
| 83.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 1,26    | 1,26     |
| 83.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,09    | 0,09     |
| 83.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,01    | 0,01     |
| 83.4   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,08    | 0,08     |
| 83.5   | 30956         | КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115   | ТН                              | 0,00002 | 0,00002  |
| 84   | ТВЫ-002       | ПЛИТЫ ГАЗОВЫЕ 4-Х КОМФОРЧНЫЙ   | ШТ                              |         | 1        |
| 85   | Е17-01-005-01 | УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ   | 10 КОМПЛЕКТОВ                   |         | 0,1      |
| 85.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 17,32   | 1,732    |
| 85.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,27    | 0,027    |
| 85.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                         | 0,2     | 0,02     |
| 85.4   | 30435         | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ  | 10 ШТ                           | 4       | 0,4      |
| 85.5   | 30956         | КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115   | ТН                              | 0,00027 | 0,00003  |
| 85.6   | 31651         | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3  | ТН                              | 0,00013 | 0,00001  |
| 85.7   | 65851         | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН                              | 0,0007  | 0,00007  |
| 86   | 54044         | МОЙКА НА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ  | ШТ                              |         | 1        |
| 87   | 52628         | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ И АЭРАТОРОМ                      | КОМПЛЕКТ                        |         | 1        |
| <b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b> |               |  |                                 |         |          |
| <b>ПОЛЫ</b>                                    |               |  |                                 |         |          |
| 88   | Е57-2-4       | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ МОЗАИЧНЫХ  | 100 М2 ПОКРЫТИЙ                 |         | 0,6585   |
| 88.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 111,2   | 73,2252  |
| 88.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 21      | 13,8285  |
| 88.3   | 00659         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН             | МАШ-ЧАС                         | 19,2    | 12,6432  |
| 88.4   | 01199         | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ                              | МАШ-ЧАС                         | 38,4    | 25,2864  |
| 88.5   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 1,8     | 1,1853   |
| 88.6   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                              | 6,6     | 4,3461   |
| 89   | Е11-01-011-03 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ   | 100 М2 СТЯЖКИ                   |         | 0,6585   |
| 89.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 40,65   | 26,76802 |
| 89.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 1,27    | 0,8363   |

|  |               |   |                           |        |           |
|--|---------------|---|---------------------------|--------|-----------|
| 89.3   | 00404         | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ  | МАШ-ЧАС                   | 4,7    | 3,09495   |
| 89.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 1,27   | 0,8363    |
| 89.5   | 22003         | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)   | МЗ                        | 2,04   | 1,34334   |
| 90   | E11-01-052-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ; РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ                                       | 100 М2 ПОКРЫТИЯ           |        | 0,6585    |
| 90.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 190,9  | 125,70765 |
| 90.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 6,92   | 4,55682   |
| 90.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 1,16   | 0,76386   |
| 90.4   | 01603         | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОЛОЩЕМЕННЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л   | МАШ-ЧАС                   | 0,53   | 0,34901   |
| 90.5   | 01702         | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  | МАШ-ЧАС                   | 4,56   | 3,00276   |
| 90.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 0,36   | 0,23706   |
| 90.7   | 30498         | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ  | М2                        | 102    | 67,167    |
| 90.8   | 31434         | ГРУНТОВКА   | ТН                        | 0,015  | 0,00988   |
| 90.9   | 31719         | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | ТН                        | 0,43   | 0,28315   |
| 90.10  | 45037         | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | ТН                        | 0,02   | 0,01317   |
| <b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>                    |               |   |                           |        |           |
| <b>4.2-ЭТАЖ</b>                                    |               |   |                           |        |           |
| <b>ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>                     |               |   |                           |        |           |
| <b>Итого по разделу " 4.2-ЭТАЖ"</b>                |               |   |                           |        |           |
| 91   | E46-03-011-1  | ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2   | 100 М БОРОЗД              |        | 2,247     |
| 91.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 15,64  | 35,14308  |
| 91.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 4,06   | 9,12282   |
| 91.3   | 00660         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН                              | МАШ-ЧАС                   | 4,06   | 9,12282   |
| 91.4   | 01199         | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                   | 8,12   | 18,24564  |
| 92   | П08-02-403-3  | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ                             | 100 М                     |        | 5,595     |
| 92.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 37     | 207,015   |
| 92.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 5,27   | 29,48565  |
| 92.3   | 30475         | ЛЮБЕЛИ  | КГ                        | 1,8    | 10,071    |
| 92.4   | 30479         | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ                        | 1,3    | 7,2735    |
| 92.5   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                        | 0,01   | 0,05595   |
| 92.6   | 45527         | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100 ШТ                    | 0,31   | 1,73445   |
| 92.7   | 61608         | СКОБЫ РАЗНЫЕ  | 10 ШТ                     | 28     | 156,66    |
| 93   | 92817         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 MM2 | 1000 М                    |        | 0,2847    |
| 94   | 92815         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1,5 MM2 | 1000 М                    |        | 0,2748    |
| 95   | E67-9-1       | СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ  | 100 ШТ                    |        | 0,16      |
| 95.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 24,1   | 3,856     |
| 95.2   | 44066         | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ   | ШТ                        | 100    | 16        |
| 96   | E67-9-2       | СМЕНА РОЗЕТОК   | 100 ШТ                    |        | 0,21      |
| 96.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 24,1   | 5,061     |
| 96.2   | 46282         | ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ   | ШТ                        | 100    | 21        |
| 97   | E67-8-2       | СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ  | 100 ШТ                    |        | 0,59      |
| 97.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 163,3  | 96,347    |
| 97.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,08   | 0,0472    |
| 97.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,08   | 0,0472    |
| 98   |               | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ                        |        | 59        |
| <b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"</b> |               |   |                           |        |           |
| <b>ПРОЕМЫ</b>                                      |               |   |                           |        |           |
| 99   | E46-03-007-3  | ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА (2 ШТ)  | МЗ                        |        | 1,915     |
| 99.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 12,3   | 23,5545   |
| 99.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 2,54   | 4,8641    |
| 99.3   | 00660         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН                              | МАШ-ЧАС                   | 2,54   | 4,8641    |
| 99.4   | 01199         | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                   | 5,08   | 9,7282    |
| 100  | E56-10-1      | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН  | 100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН    |        | 0,2772    |
| 100.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 36,28  | 10,05682  |
| 100.2  | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                        | 1,18   | 0,3271    |
| 101  | E56-9-5       | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 КОРОБОК               |        | 0,11      |
| 101.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 180,89 | 19,8979   |
| 101.2  | 002831        | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 9,52   | 1,0472    |
| 101.3  | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                        | 10,5   | 1,155     |
| 102  | E56-2-2       | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ  | 100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ |        | 0,1734    |
| 102.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 46,11  | 7,99547   |
| 102.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,93   | 0,16126   |
| 102.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,93   | 0,16126   |
| 102.4  | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                        | 3,42   | 0,59303   |
| 103  | E56-1-4       | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ   | 100 КОРОБОК               |        | 0,06      |

|       |          |  |               |        |         |
|-------|----------|--|---------------|--------|---------|
| 103.1 | 00001    | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                         | ЧЕЛ-ЧАС       | 129,29 | 7,7574  |
| 103.2 | 002831   | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                           | МАШ-ЧАС       | 3,45   | 0,207   |
| 103.3 | 01522    | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т                   | МАШ-ЧАС       | 0,7    | 0,042   |
| 103.4 | 99999    | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ                                       | ТН            | 10,66  | 0,6396  |
| 104   | E53-20-4 | КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА:<br>ВНУТРЕННИХ | 100 М3 КЛАДКИ |        | 0,01915 |
| 104.1 | 00001    | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                         | ЧЕЛ-ЧАС       | 1042   | 19,9543 |
| 104.2 | 00003    | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                 | ЧЕЛ-ЧАС       | 39     | 0,74685 |
| 104.3 | 09902    | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75                       | 1000 ШТ       | 40     | 0,766   |
| 104.4 | 12121    | РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50      | М3            | 23,6   | 0,45194 |

|        |               |  |                |        |          |
|--------|---------------|--|----------------|--------|----------|
| 105    | E10-01-037-03 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2   | 100 М2 ПРОЁМОВ |        | 0,2772   |
| 105.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 98,67  | 27,35132 |
| 105.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 3,12   | 0,86486  |
| 105.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС        | 8,25   | 2,2869   |
| 105.4  | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС        | 3,84   | 1,06445  |
| 105.5  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС        | 3,12   | 0,86486  |
| 105.6  | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС        | 5,91   | 1,63825  |
| 105.7  | 31478         | ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ             | 533    | 147,7476 |
| 105.8  | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ             | 1,92   | 0,53222  |
| 106    | 61085         | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ   | М2             |        | 27,72    |
| 107    | E10-01-036-01 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ), С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 | 100 М2 ПРОЁМОВ |        | 0,1734   |
| 107.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 161,82 | 28,05959 |
| 107.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 3,7    | 0,64158  |
| 107.3  | 00762         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС        | 1,48   | 0,25663  |
| 107.4  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС        | 5,31   | 0,92075  |
| 107.5  | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС        | 9,52   | 1,65077  |
| 107.6  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС        | 2,22   | 0,38495  |
| 107.7  | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС        | 14,65  | 2,54031  |
| 107.8  | 080625        | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л   | ШТ             | 35     | 6,069    |
| 107.9  | 29962         | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М              | 75     | 13,005   |
| 107.10 | 31478         | ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ             | 600    | 104,04   |
| 107.11 | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ             | 2,2    | 0,38148  |
| 108    |               | ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ   | М2             |        | 17,34    |

Итого по разделу " ПРОЕМЫ"

**ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

|       |              |  |           |      |       |
|-------|--------------|--|-----------|------|-------|
| 109   | E20-02-003-5 | УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1 РАЗМЕР 100X200 ММ | 1 РЕШЕТКА |      | 12    |
| 109.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 1,17 | 14,04 |
| 109.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,01 | 0,12  |

|       |       |  |         |         |         |
|-------|-------|--|---------|---------|---------|
| 109.3 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС | 0,27    | 3,24    |
| 109.4 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/                                     | МАШ-ЧАС | 0,12    | 1,44    |
| 109.5 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,01    | 0,12    |
| 109.6 | 30321 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ  | ТН      | 0,00008 | 0,00096 |
| 109.7 | 33642 | ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ. КЛАСС А-1 Л 12 ММ | ТН      | 0,00043 | 0,00516 |
| 109.8 | 35319 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А  | ТН      | 0,00001 | 0,00012 |

|       |               |  |         |         |        |
|-------|---------------|--|---------|---------|--------|
| 110   | ТРН-1150      | РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РВР-1 100X150                           | ШТ      |         | 12     |
| 111   | E20-06-019-02 | УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ | 1 БЛОК  |         | 10     |
| 111.1 | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                               | ЧЕЛ-ЧАС | 2,51    | 25,1   |
| 111.2 | 01041         | ШУРУПОВЕРТЫ  | МАШ-ЧАС | 0,06    | 0,6    |
| 111.3 | 02873         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                                      | МАШ-ЧАС | 0,23    | 2,3    |
| 111.4 | 41030         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ                              | Т       | 0,00007 | 0,0007 |
| 111.5 | 61612         | ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ                                | 10 ШТ   | 0,4     | 4      |

|       |           |  |             |      |          |
|-------|-----------|--|-------------|------|----------|
| 112   | ТКНД-0009 | КОНДИЦИОНЕР ART 09 NM (МОНТАНА) СПЛИТ СИСТЕМА, ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ - 1010ВТ/930ВТ, ПЛОЩАДЬ ПРИМЕНЕНИЯ - ДО 20 КВ.М ПОД БРЕНДОМ "ARTER " | ШТ          |      | 10       |
| 113   | E53-1-4   | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ С КАРКАСОМ  | 100 М2 СТЕН |      | 0,165    |
| 113.1 | 00001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС     | 51,2 | 8,448    |
| 113.2 | 00003     | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС     | 2,87 | 0,47355  |
| 113.3 | 99999     | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН          | 2,74 | 0,4521   |
| 114   | E53-1-4   | РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МДФ ПАНЕЛЕЙ   | 100 М2 СТЕН |      | 1,7984   |
| 114.1 | 00001     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС     | 51,2 | 92,07808 |
| 114.2 | 00003     | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС     | 2,87 | 5,16141  |
| 114.3 | 99999     | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН          | 2,74 | 4,92762  |

|       |         |  |                 |       |         |
|-------|---------|--|-----------------|-------|---------|
| 115   | E54-3-4 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ АРМСТРОНГ | 100 М2 ПОДШИВКИ |       | 1,794   |
| 115.1 | 00001   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                             | ЧЕЛ-ЧАС         | 24,65 | 44,2221 |
| 115.2 | 00003   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                     | ЧЕЛ-ЧАС         | 0,06  | 0,10764 |
| 115.3 | 01522   | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т                       | МАШ-ЧАС         | 0,06  | 0,10764 |
| 115.4 | 99997   | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ             | ТН              | 0,12  | 0,21528 |

|  |                      |  |   |        |               |
|--|----------------------|--|---|--------|---------------|
| <b>116</b>                                     | <b>E15-01-054-1</b>  | <b>УСТРОЙСТВО ПОДВЕСТНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ</b>   | <b>100 М2 ПОТОЛКОВ</b>                  |        | <b>2,4006</b> |
| 116.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 572,87 | 1375,23172    |
| 116.2  | 00521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                                 | 87,65  | 210,41259     |
| 116.3  | 01523                | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-ЧАС                                 | 226,8  | 544,45608     |
| 116.4  | 02875                | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                                 | 53,35  | 128,07201     |
| 116.5  | 30325                | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35  | ТН                                      | 0,0108 | 0,02593       |
| 116.6  | 31017                | КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ   | ТН                                      | 0,0031 | 0,00744       |
| 116.7  | 32298                | ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ  | М                                       | 0,0025 | 0,006         |
| 116.8  | 35415                | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ   | М2                                      | 118    | 283,2708      |
| 116.9  | 35523                | НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ  | 1000 ШТ                                 | 1,08   | 2,59265       |
| 116.10   | 49329                | ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61  | М                                       | 840    | 2016,504      |
| 116.11   | 49330                | ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ  | ШТ                                      | 382    | 917,0292      |
| 116.12   | 49331                | ПРЯМОЙ ПОДВЕС  | ШТ                                      | 180    | 432,108       |
| 116.13   | 49332                | СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ   | ШТ                                      | 90     | 216,054       |
| 116.14   | 49333                | СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ   | ШТ                                      | 127    | 304,8762      |
| 116.15   | 49334                | УДЛИНИТЕЛЬ   | ШТ                                      | 226    | 542,5356      |
| <b>117</b>                                     | <b>E15-07-018-01</b> | <b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ (С 623) ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ</b> | <b>100 М2 СТЕН (ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ)</b> |        | <b>2,5167</b> |
| 117.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 83     | 208,8861      |
| 117.2  | 01041                | ШУРУПОВЕРТЫ  | МАШ-ЧАС                                 | 2,2    | 5,53674       |
| 117.3  | 03325                | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-ЧАС                                 | 1,1    | 2,76837       |
| 117.4  | 03326                | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                                 | 0,38   | 0,95635       |
| 117.5  | 35389                | ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ   | ШТ                                      | 495    | 1245,7665     |
| 117.6  | 35390                | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 25 ММ  | ШТ                                      | 1855   | 4668,4785     |
| 117.7  | 35401                | ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35   | ШТ                                      | 167    | 420,2889      |
| 117.8  | 35407                | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ 50 ММ   | М                                       | 44     | 110,7348      |
| 117.9  | 35409                | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"   | М                                       | 83     | 208,8861      |
| 117.10   | 35415                | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ   | М2                                      | 107    | 269,2869      |
| 117.11   | 35483                | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6  | М                                       | 77     | 193,7859      |
| 117.12   | 35484                | ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6  | М                                       | 269    | 676,9923      |
| 117.13   | 35485                | ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ  | М                                       | 46     | 115,7682      |
| 117.14   | 43836                | ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ   | ШТ                                      | 73     | 183,7191      |
| 117.15   | 43841                | ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ   | М                                       | 83     | 208,8861      |
| 117.16   | 43993                | ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ  | КГ                                      | 10     | 25,167        |
| 117.17   | 43994                | КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ   | КГ                                      | 60     | 151,002       |
| 117.18   | 49344                | ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ  | ШТ                                      | 7      | 17,6169       |
| 117.19   | 55232                | СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП  | ШТ                                      | 116    | 291,9372      |
| <b>118</b>                                     | <b>E15-04-005-4</b>  | <b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>   | <b>100 М2</b>                           |        | <b>3,3442</b> |
| 118.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 53,9   | 180,25238     |
| 118.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 0,18   | 0,60196       |
| 118.3  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                                 | 0,02   | 0,06688       |
| 118.4  | 02499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                                 | 0,16   | 0,53507       |
| 118.5  | 31054                | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                                      | 0,069  | 0,23075       |
| 118.6  | 31709                | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | ТН                                      | 0,055  | 0,18393       |
| 118.7  | 35538                | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2                                      | 0,84   | 2,80913       |
| <b>119</b>                                     | <b>E15-04-005-3</b>  | <b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>   | <b>100 М2</b>                           |        | <b>6,5859</b> |
| 119.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 42,9   | 282,53511     |
| 119.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 0,17   | 1,1196        |
| 119.3  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                                 | 0,02   | 0,13172       |
| 119.4  | 02499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                                 | 0,15   | 0,98789       |
| 119.5  | 31054                | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                                      | 0,063  | 0,41491       |
| 119.6  | 31709                | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | ТН                                      | 0,051  | 0,33588       |
| 119.7  | 35538                | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2                                      | 0,84   | 5,53216       |
| <b>120</b>                                     | <b>ТВЫ-003</b>       | <b>ТЕЛЕВИЗОР</b>   | <b>ШТ</b>                               |        | <b>1</b>      |
| <b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b> |                      |  |   |        |               |
| <b>ПОЛЫ</b>                                    |                      |  |   |        |               |
| <b>121</b>                                     | <b>E57-2-4</b>       | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ МОЗАИЧНЫХ</b>   | <b>100 М2 ПОКРЫТИЙ</b>                  |        | <b>0,4104</b> |
| 121.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 111,2  | 45,63648      |
| 121.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 21     | 8,6184        |
| 121.3  | 00659                | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН   | МАШ-ЧАС                                 | 19,2   | 7,87968       |
| 121.4  | 01199                | МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                                 | 38,4   | 15,75936      |
| 121.5  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                                 | 1,8    | 0,73872       |
| 121.6  | 99999                | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                                      | 6,6    | 2,70864       |
| <b>122</b>                                     | <b>E57-2-1</b>       | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА</b>   | <b>100 М2 ПОКРЫТИЙ</b>                  |        | <b>1,5261</b> |
| 122.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 11,39  | 17,38228      |
| 122.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 0,13   | 0,19839       |
| 122.3  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                                 | 0,13   | 0,19839       |
| 122.4  | 99999                | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                                      | 0,47   | 0,71727       |
| <b>123</b>                                     | <b>E11-01-011-03</b> | <b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>  | <b>100 М2 СТЯЖКИ</b>                    |        | <b>1,9365</b> |
| 123.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                                 | 40,65  | 78,71873      |

|                                  |                      |   |                        |         |               |
|----------------------------------|----------------------|---|------------------------|---------|---------------|
| 123.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 1,27    | 2,45935       |
| 123.3                            | 00404                | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ  | МАШ-ЧАС                | 4,7     | 9,10155       |
| 123.4                            | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                | 1,27    | 2,45935       |
| 123.5                            | 22003                | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)   | М3                     | 2,04    | 3,95046       |
| <b>124</b>                       | <b>Е11-01-052-02</b> | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ; РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ</b>  | <b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b> |         | <b>0,7344</b> |
| 124.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 190,9   | 140,19696     |
| 124.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 6,92    | 5,08205       |
| 124.3                            | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                | 1,16    | 0,8519        |
| 124.4                            | 01603                | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л  | МАШ-ЧАС                | 0,53    | 0,38923       |
| 124.5                            | 01702                | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  | МАШ-ЧАС                | 4,56    | 3,34886       |
| 124.6                            | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                | 0,36    | 0,26438       |
| 124.7                            | 30498                | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ  | М2                     | 102     | 74,9088       |
| 124.8                            | 31434                | ГРУНТОВКА   | ТН                     | 0,015   | 0,01102       |
| 124.9                            | 31719                | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | ТН                     | 0,43    | 0,31579       |
| 124.10                           | 45037                | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | ТН                     | 0,02    | 0,01469       |
| <b>125</b>                       | <b>Е11-01-034-08</b> | <b>УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ</b>   | <b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b> |         | <b>1,9682</b> |
| 125.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 19,84   | 39,04909      |
| 125.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 0,49    | 0,96442       |
| 125.3                            | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                | 0,22    | 0,433         |
| 125.4                            | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                | 0,27    | 0,53141       |
| 125.5                            | 083171               | ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ  | М2                     | 102     | 200,7564      |
| 125.6                            | 85918                | ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO  | М2                     | 104     | 204,6928      |
| <b>Итого по разделу " ПОЛЫ!"</b> |                      |   |                        |         |               |
| <b>5. КУХНЯ, САУЗЕЛ</b>          |                      |   |                        |         |               |
| <b>126</b>                       | <b>Е57-2-2</b>       | <b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНАТА</b>  | <b>100 М2 ПОКРЫТИЙ</b> |         | <b>0,12</b>   |
| 126.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 35,49   | 4,2588        |
| 126.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 0,13    | 0,0156        |
| 126.3                            | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                | 0,13    | 0,0156        |
| 126.4                            | 99999                | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ  | ТН                     | 1,4     | 0,168         |
| <b>127</b>                       | <b>Е08-03-007-01</b> | <b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ ДО: 400 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>   | <b>М3</b>              |         | <b>3,66</b>   |
| 127.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 3,65    | 13,359        |
| 127.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 0,13    | 0,4758        |
| 127.3                            | 00521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                | 0,2     | 0,732         |
| 127.4                            | 02499                | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                | 0,05    | 0,183         |
| 127.5                            | 19412                | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ  | КГ                     | 20,5    | 75,03         |
| <b>128</b>                       | <b>ТПН-0001</b>      | <b>ПЕНОБЛОК ТОЛЩИНОЙ 200 ММ</b>   | <b>М3</b>              |         | <b>3,66</b>   |
| <b>129</b>                       | <b>Е15-02-016-3</b>  | <b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ- УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>   | <b>100 М2</b>          |         | <b>0,352</b>  |
| 129.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 85,84   | 30,21568      |
| 129.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 6,29    | 2,21408       |
| 129.3                            | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                | 0,84    | 0,29568       |
| 129.4                            | 01609                | РАСТВОРОНАСОС 1 М3  | МАШ-ЧАС                | 5,45    | 1,9184        |
| 129.5                            | 12138                | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | М3                     | 1,87    | 0,65824       |
| 129.6                            | 30389                | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ  | ТН                     | 0,00012 | 0,00004       |
| 129.7                            | 30654                | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                     | 0,006   | 0,00211       |
| 129.8                            | 33205                | СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУТЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ  | М2                     | 5,54    | 1,95008       |
| <b>130</b>                       | <b>Е10-01-037-02</b> | <b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>   | <b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>  |         | <b>0,0168</b> |
| 130.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 79,73   | 1,33946       |
| 130.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 3,44    | 0,05779       |
| 130.3                            | 00762                | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА   | МАШ-ЧАС                | 1,37    | 0,02302       |
| 130.4                            | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                | 7,08    | 0,11894       |
| 130.5                            | 02209                | ШУРУПОВЕРТ  | МАШ-ЧАС                | 1,29    | 0,02167       |
| 130.6                            | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                | 2,07    | 0,03478       |
| 130.7                            | 02875                | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                | 1,98    | 0,03326       |
| 130.8                            | 080625               | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л  | ШТ                     | 40      | 0,672         |
| 130.9                            | 29962                | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6   | М                      | 50      | 0,84          |
| 130.10                           | 31478                | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ                     | 400     | 6,72          |
| 130.11                           | 76853                | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ                     | 1,4     | 0,02352       |
| <b>131</b>                       |                      | <b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ</b>  | <b>М2</b>              |         | <b>1,68</b>   |
| <b>132</b>                       | <b>Е15-01-019-5</b>  | <b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b> | <b>100 М2</b>          |         | <b>0,346</b>  |
| 132.1                            | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 159,67  | 55,24582      |
| 132.2                            | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 1,65    | 0,5709        |
| 132.3                            | 31719                | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | ТН                     | 0,375   | 0,12975       |
| 132.4                            | 44356                | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ  | М2                     | 100     | 34,6          |
| 132.5                            | 45037                | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | ТН                     | 0,05    | 0,0173        |

|  |                      |  |                           |         |               |
|--|----------------------|--|---------------------------|---------|---------------|
| <b>133</b>                                   | <b>Е11-01-011-03</b> | <b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>  | <b>100 М2 СТЯЖКИ</b>      |         | <b>0,09</b>   |
| 133.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 40,65   | 3,6585        |
| 133.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 1,27    | 0,1143        |
| 133.3  | 00404                | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ   | МАШ-ЧАС                   | 4,7     | 0,423         |
| 133.4  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 1,27    | 0,1143        |
| 133.5  | 22003                | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)  | МЗ                        | 2,04    | 0,1836        |
| <b>134</b>                                   | <b>Е11-01-052-02</b> | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ</b>                             | <b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>    |         | <b>0,09</b>   |
| 134.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 190,9   | 17,181        |
| 134.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 6,92    | 0,6228        |
| 134.3  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 1,16    | 0,1044        |
| 134.4  | 01603                | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л   | МАШ-ЧАС                   | 0,53    | 0,0477        |
| 134.5  | 01702                | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ   | МАШ-ЧАС                   | 4,56    | 0,4104        |
| 134.6  | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,36    | 0,0324        |
| 134.7  | 30498                | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ   | М2                        | 102     | 9,18          |
| 134.8  | 31434                | ГРУНТОВКА  | ТН                        | 0,015   | 0,00135       |
| 134.9  | 31719                | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)  | ТН                        | 0,43    | 0,0387        |
| 134.10                                       | 45037                | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ   | ТН                        | 0,02    | 0,0018        |
| <b>135</b>                                   | <b>Е15-07-17-04</b>  | <b>ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>               | <b>100 М2 ПОВЕРХНОСТИ</b> |         | <b>0,0634</b> |
| 135.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 155,3   | 9,84602       |
| 135.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,69    | 0,04375       |
| 135.3  | 00521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 3,21    | 0,20351       |
| 135.4  | 01523                | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-ЧАС                   | 0,55    | 0,03487       |
| 135.5  | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,69    | 0,04375       |
| 135.6  | 30407                | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН                        | 0,001   | 0,00006       |
| 135.7  | 32501                | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ   | ТН                        | 0,0012  | 0,00008       |
| 135.8  | 35454                | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ  | МЗ                        | 0,41    | 0,02599       |
| 135.9  | 40955                | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ   | ТН                        | 0,0028  | 0,00018       |
| 135.10                                       | 43960                | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ  | М2                        | 105     | 6,657         |
| 135.11                                       | 45401                | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ  | Т                         | 0,0021  | 0,00013       |
| <b>136</b>                                   | <b>Е17-01-009-21</b> | <b>УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ КАБИН С ПЛАСТИКОВЫМИ ПОДЛОЖАМИ</b>  | <b>10 КОМПЛ.</b>          |         | <b>0,1</b>    |
| 136.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 48,64   | 4,864         |
| 136.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,73    | 0,073         |
| 136.3  | 00762                | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС                   | 0,39    | 0,039         |
| 136.4  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 0,15    | 0,015         |
| 136.5  | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,19    | 0,019         |
| <b>137</b>                                   | <b>ТДШ-0001</b>      | <b>КАБИНЫ ДУШЕВЫЕ</b>  | <b>ШТ</b>                 |         | <b>1</b>      |
| <b>138</b>                                   | <b>Е17-01-010-02</b> | <b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>   | <b>10 КОМПЛ.</b>          |         | <b>0,1</b>    |
| 138.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 30,97   | 3,097         |
| 138.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 0,77    | 0,077         |
| 138.3  | 00521                | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                   | 0,3     | 0,03          |
| 138.4  | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,45    | 0,045         |
| 138.5  | 30435                | ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ  | 10 ШТ                     | 6       | 0,6           |
| 138.6  | 65851                | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН                        | 0,00003 | 0,00000       |
| 138.7  | 74742                | УНИТАЗЫ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ   | КОМПЛЕКТ                  | 10      | 1             |
| <b>139</b>                                   | <b>ТДШ-0002</b>      | <b>КУХЕННОЙ СТЕНКИ 2М</b>  | <b>К-Т</b>                |         | <b>1</b>      |
| <b>Итого по разделу " 5. КУХНЯ, САНУЗЕЛ"</b> |                      |  |                           |         |               |
| <b>ФАСАД</b>                                 |                      |  |                           |         |               |
| <b>140</b>                                   | <b>Е06-01-001-5</b>  | <b>ЗАЛИВКА Ж/БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ЦОКОЛЬНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ИЗ БМ200</b>   | <b>100 МЗ</b>             |         | <b>0,021</b>  |
| 140.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 785,88  | 16,50348      |
| 140.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 32,29   | 0,67809       |
| 140.3  | 00112                | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 0,27    | 0,00567       |
| 140.4  | 00403                | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ   | МАШ-ЧАС                   | 37,72   | 0,79212       |
| 140.5  | 00698                | КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС                   | 30,35   | 0,63735       |
| 140.6  | 00762                | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС                   | 0,68    | 0,01428       |
| 140.7  | 01571                | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ  | МАШ-ЧАС                   | 0,87    | 0,01827       |
| 140.8  | 02509                | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                   | 0,99    | 0,02079       |
| 140.9  | 22006                | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)   | МЗ                        | 101,5   | 2,1315        |
| 140.10                                       | 30407                | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН                        | 0,0238  | 0,0005        |
| 140.11                                       | 30652                | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | ТН                        | 0,027   | 0,00057       |
| 140.12                                       | 32524                | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ                                     | ТН                        | 0,0375  | 0,00079       |
| 140.13                                       | 32543                | ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ | ТН                        | 0,0061  | 0,00013       |
| 140.14                                       | 36061                | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА                     | МЗ                        | 0,74    | 0,01554       |
| 140.15                                       | 51619                | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ  | М2                        | 64,1    | 1,3461        |
| <b>141</b>                                   | <b>Е10-01-037-02</b> | <b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>            | <b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>     |         | <b>0,135</b>  |
| 141.1  | 00001                | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 79,73   | 10,76355      |
| 141.2  | 00003                | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                   | 3,44    | 0,4644        |
| 141.3  | 00762                | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС                   | 1,37    | 0,18495       |
| 141.4  | 01522                | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                   | 7,08    | 0,9558        |

|        |               |  |                |        |         |
|--------|---------------|--|----------------|--------|---------|
| 141.5  | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС        | 1,29   | 0,17415 |
| 141.6  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС        | 2,07   | 0,27945 |
| 141.7  | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС        | 1,98   | 0,2673  |
| 141.8  | 080625        | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЬИЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л  | ШТ             | 40     | 5,4     |
| 141.9  | 29962         | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М              | 50     | 6,75    |
| 141.10 | 31478         | ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ             | 400    | 54      |
| 141.11 | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ             | 1,4    | 0,189   |
| 142    |               | ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ  | М2             |        | 13,5    |
| 143    | Е10-01-036-01 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ), С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 | 100 М2 ПРОЁМОВ |        | 0,285   |
| 143.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 161,82 | 46,1187 |
| 143.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 3,7    | 1,0545  |
| 143.3  | 00762         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА  | МАШ-ЧАС        | 1,48   | 0,4218  |
| 143.4  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС        | 5,31   | 1,51335 |

|        |               |   |                                 |        |          |
|--------|---------------|---|---------------------------------|--------|----------|
| 143.5  | 02209         | ШУРУПОВЕРТ  | МАШ-ЧАС                         | 9,52   | 2,7132   |
| 143.6  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 2,22   | 0,6327   |
| 143.7  | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                         | 14,65  | 4,17525  |
| 143.8  | 080625        | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЬИЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л | ШТ                              | 35     | 9,975    |
| 143.9  | 29962         | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6   | М                               | 75     | 21,375   |
| 143.10 | 31478         | ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ                              | 600    | 171      |
| 143.11 | 76853         | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ   | КГ                              | 2,2    | 0,627    |
| 144    |               | ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ  | М2                              |        | 28,5     |
| 145    | Е15-07-17-04  | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА                         | 100 М2 ПОВЕРХНОСТИ              |        | 0,225    |
| 145.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 155,3  | 34,9425  |
| 145.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,69   | 0,15525  |
| 145.3  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                         | 3,21   | 0,72225  |
| 145.4  | 01523         | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-ЧАС                         | 0,55   | 0,12375  |
| 145.5  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,69   | 0,15525  |
| 145.6  | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН                              | 0,001  | 0,00023  |
| 145.7  | 32501         | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОКОВ ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ  | ТН                              | 0,0012 | 0,00027  |
| 145.8  | 35454         | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ   | М3                              | 0,41   | 0,09225  |
| 145.9  | 40955         | БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ  | ТН                              | 0,0028 | 0,00063  |
| 145.10 | 43960         | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2                              | 105    | 23,625   |
| 145.11 | 45401         | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ   | Т                               | 0,0021 | 0,00047  |
| 146    | Е15-04-019-05 | ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ  | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 6,7736   |
| 146.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 13,8   | 93,47568 |
| 146.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,17   | 1,15151  |
| 146.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,09   | 0,60962  |
| 146.4  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,08   | 0,54189  |
| 146.5  | 29165         | КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ  | Т                               | 0,038  | 0,2574   |
| 146.6  | 29166         | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ   | Т                               | 0,013  | 0,08806  |
| 146.7  | 29167         | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ  | Т                               | 0,0175 | 0,11854  |
| 146.8  | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2                              | 0,29   | 1,96434  |

|       |               |   |                                 |        |          |
|-------|---------------|---|---------------------------------|--------|----------|
| 147   | Е15-04-019-05 | ОКРАСКА ЦОКОЛЯ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ                                     | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 2,2578   |
| 147.1 | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 13,8   | 31,15764 |
| 147.2 | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,17   | 0,38383  |
| 147.3 | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,09   | 0,2032   |
| 147.4 | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,08   | 0,18062  |
| 147.5 | 29165         | КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ  | Т                               | 0,038  | 0,0858   |
| 147.6 | 29166         | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ   | Т                               | 0,013  | 0,02935  |
| 147.7 | 29167         | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ  | Т                               | 0,0175 | 0,03951  |
| 147.8 | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2                              | 0,29   | 0,65476  |
| 148   | Е12-03-004-01 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ- ПРОСТАЯ | 100 М2 КРОВЛИ                   |        | 0,7136   |
| 148.1 | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 38,53  | 27,49501 |
| 148.2 | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                         | 1,19   | 0,84918  |
| 148.3 | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                         | 2,41   | 1,71978  |
| 148.4 | 00698         | КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА   | МАШ-ЧАС                         | 0,5    | 0,3568   |
| 148.5 | 00762         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА   | МАШ-ЧАС                         | 0,29   | 0,20694  |
| 148.6 | 030818        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35   | ШТ                              | 645    | 460,272  |
| 148.7 | 030819        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80   | ШТ                              | 81     | 57,8016  |
| 149   | 72705         | ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,51 ММ   | М2                              |        | 78,496   |

Итого по разделу " ФАСАД "



| НАРУЖНАЯ ЛЕСТНИЦА                             |               |   |                          |        |           |
|---|---------------|---|--------------------------|--------|-----------|
| 150   | E07-05-016-4  | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ   | 100 М                    |        | 1,116     |
| 150.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 41,5   | 46,314    |
| 150.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 2,59   | 2,89044   |
| 150.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 0,38   | 0,42408   |
| 150.4   | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/  | МАШ-ЧАС                  | 5,8    | 6,4728    |
| 150.5   | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 2,21   | 2,46636   |
| 150.6   | 35326         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42  | ТН                       | 0,02   | 0,02232   |
| 151   | T33-0001      | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 33,5Х2,1 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,63 КГ)                                    | М                        |        | 111,6     |
| 152   | T21-0001      | ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 21,3Х1,7 ММ (ВЕС 1 ПМ = 0,822 КГ)                                   | М                        |        | 196,5     |
| 153   | E11-01-052-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ; РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ   | 100 М2 ПОКРЫТИЯ          |        | 0,7644    |
| 153.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 190,9  | 145,92396 |
| 153.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 6,92   | 5,28965   |
| 153.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 1,16   | 0,8867    |
| 153.4   | 01603         | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОЛОЩЕМЕННЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л   | МАШ-ЧАС                  | 0,53   | 0,40513   |
| 153.5   | 01702         | СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  | МАШ-ЧАС                  | 4,56   | 3,48566   |
| 153.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                  | 0,36   | 0,27518   |
| 153.7   | 30498         | ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ  | М2                       | 102    | 77,9688   |
| 153.8   | 31434         | ГРУНТОВКА   | ТН                       | 0,015  | 0,01147   |
| 153.9   | 31719         | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | ТН                       | 0,43   | 0,32869   |
| 153.10  | 45037         | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ  | ТН                       | 0,02   | 0,01529   |
| 154   | 05060         | СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х4  | ТН                       |        | 0,106     |
| 155   | 04635         | СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 1,5  | ТН                       |        | 0,093     |
| 156   |               | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W   | ШТ                       |        | 10        |
| 157   | Ц08-02-403-3  | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ                                  | 100 М                    |        | 1,54      |
| 157.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 37     | 56,98     |
| 157.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 5,27   | 8,1158    |
| 157.3   | 30475         | ЛЮБЕЛИ  | КГ                       | 1,8    | 2,772     |
| 157.4   | 30479         | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ                       | 1,3    | 2,002     |
| 157.5   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН                       | 0,01   | 0,0154    |
| 157.6   | 45527         | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100 ШТ                   | 0,31   | 0,4774    |
| 157.7   | 61608         | СКОБЫ РАЗНЫЕ  | 10 ШТ                    | 28     | 43,12     |
| 158   | 92746         | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 10 | 1000 М                   |        | 0,154     |
| <b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ЛЕСТНИЦА "</b> |               |   |                          |        |           |
| <b>ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ</b>                        |               |   |                          |        |           |
| 159   | Ц10-04-067-23 | УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ   | ШТ                       |        | 23        |
| 159.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 2,18   | 50,14     |
| 159.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 0,01   | 0,23      |
| 160   | ТВН-001       | КАМЕРА СТАЦИОНАРНЫЕ С ФУНКЦИЕЙ ДЕНЬ/НОЧЬ С ВНУТРЕННИЙ МАТРИЦЕЙ HD "HIKVISION"   | ШТ                       |        | 17        |
| 161   | ТВН-002       | КАМЕРА УЛИЧНЫЕ СТАНДАРТНЫЕ С ФУНКЦИЕЙ ДЕНЬ/НОЧЬ С ВНУТРЕННИЙ МАТРИЦЕЙ HD "HIKVISION"  | ШТ                       |        | 6         |
| 162   | ТВН-003       | КРОНШТЕЙН ДЛЯ КАМЕРЫ  | ШТ                       |        | 23        |
| 163   | Ц10-01-053-01 | КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 6  | 100 М КАБЕЛЯ ИЛИ ПРОВОДА |        | 2,3       |
| 163.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 12,3   | 28,29     |
| 163.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 0,49   | 1,127     |
| 164   | TUTP-6САТ     | КАБЕЛЬ УТР-6 САТ 4Х2Х0,56   | 1000М                    |        | 0,23      |
| 165   | Ц08-02-396-20 | КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 40 ММ  | 100 М                    |        | 1         |
| 165.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 15,99  | 15,99     |
| 165.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 0,28   | 0,28      |
| 165.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                  | 1,66   | 1,66      |
| 165.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 0,141  | 0,141     |
| 165.5   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                  | 0,14   | 0,14      |
| 165.6   | 35101         | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ   | ТН                       | 0,001  | 0,001     |
| 165.7   | 41014         | ЛЮБЕЛЯ  | 10 ШТ                    | 20     | 20        |
| 165.8   | 87892         | СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | ШТ                       | 1      | 1         |
| 166   | ТВН-006       | КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММ Х25ММ (КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ -2Х МЕТРОВЫЕ), КИТАЙ  | М                        |        | 100       |
| 167   | Ц08-02-396-21 | КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 63 ММ  | 100 М                    |        | 0,3       |
| 167.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 19,21  | 5,763     |
| 167.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 0,36   | 0,108     |
| 167.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                  | 1,99   | 0,597     |
| 167.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 0,141  | 0,0423    |
| 167.5   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                  | 0,22   | 0,066     |
| 167.6   | 35101         | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ   | ТН                       | 0,0015 | 0,00045   |
| 167.7   | 41014         | ЛЮБЕЛЯ  | 10 ШТ                    | 30     | 9         |
| 167.8   | 87892         | СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ   | ШТ                       | 1      | 0,3       |
| 168   | ТВН-005       | КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 40ММ Х60ММ (КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ -2Х МЕТРОВЫЕ), КИТАЙ  | М                        |        | 30        |
| 169   | Ц10-04-087-14 | УСТРОЙСТВО ЦИФРОВОЙ РЕГИСТРАЦИИ   | УСТРОЙСТВО               |        | 1         |
| 169.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 8      | 8         |

|     |          |   |    |  |   |
|-----|----------|---|----|--|---|
| 170 | ТВН-016  | NTG-7632 32-NVR. ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (ДЛИНА ПРОВОДА ДО 1 КМ, 32-ВИДЕО 1-АУДИО ВЫХ., 1SATA,РАЗР.1920X1080P:25(P)/30(N) H265 HDMI-STAND 1 (PCASE)) | ШТ |  | 1 |
| 171 | ТВН1-006 | МОНИТОР 43 ДЮМА   | ШТ |  | 1 |

**Итого по разделу " ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ"**

**АБК ва КПП**

**Итого по разделу " АБК ва КПП"**

**ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА АБК**

|       |              |  |                                 |        |           |
|-------|--------------|--|---------------------------------|--------|-----------|
| 172   | E62-16-6     | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: БОЛЕЕ 35 %                      | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 3,3142    |
| 172.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 29,6   | 98,10032  |
| 172.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16   | 0,53027   |
| 172.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,1    | 0,33142   |
| 172.4 | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,06   | 0,19885   |
| 172.5 | 30653        | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ  | ТН                              | 0,0255 | 0,08451   |
| 172.6 | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                              | 0,071  | 0,23531   |
| 172.7 | 31684        | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ   | КГ                              | 4,02   | 13,32308  |
| 172.8 | 31710        | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН                              | 0,072  | 0,23862   |
| 172.9 | 75007        | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | 1000 М2                         | 0,0016 | 0,0053    |
| 173   | E62-16-6     | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ: БОЛЕЕ 35 % | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 0,52      |
| 173.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 29,6   | 15,392    |
| 173.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16   | 0,0832    |
| 173.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,1    | 0,052     |
| 173.4 | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,06   | 0,0312    |
| 173.5 | 30653        | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ  | ТН                              | 0,0255 | 0,01326   |
| 173.6 | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                              | 0,071  | 0,03692   |
| 173.7 | 31684        | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ   | КГ                              | 4,02   | 2,0904    |
| 173.8 | 31710        | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН                              | 0,072  | 0,03744   |
| 173.9 | 75007        | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | 1000 М2                         | 0,0016 | 0,00083   |
| 174   | E54-3-2      | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДВП С ОБРЕШЕТКАМИ  | 100 М2 ПОДШИВКИ                 |        | 1,0973    |
| 174.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 14,79  | 16,22907  |
| 174.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,09   | 0,09876   |
| 174.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,09   | 0,09876   |
| 174.4 | 99999        | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                              | 0,35   | 0,38405   |
| 175   | E15-01-054-1 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСТНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ  | 100 М2 ПОТОЛКОВ                 |        | 1,0973    |
| 175.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 572,87 | 628,61025 |
| 175.2 | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                         | 87,65  | 96,17835  |
| 175.3 | 01523        | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-ЧАС                         | 226,8  | 248,86764 |
| 175.4 | 02875        | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                         | 53,35  | 58,54095  |
| 175.5 | 30325        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35  | ТН                              | 0,0108 | 0,01185   |
| 175.6 | 32298        | ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF  | М                               | 0,0025 | 0,00274   |
| 175.7 | 32299        | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF   | М2                              | 118    | 129,4814  |
| 176   | ТР-001       | РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ   | М3                              |        | 1,844     |

|       |              |   |         |       |          |
|-------|--------------|---|---------|-------|----------|
| 177   | E15-04-005-4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100 М2  |       | 1,0973   |
| 177.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС | 53,9  | 59,14447 |
| 177.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС | 0,18  | 0,19751  |
| 177.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,02  | 0,02195  |
| 177.4 | 02499        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,16  | 0,17557  |
| 177.5 | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН      | 0,069 | 0,07571  |
| 177.6 | 31709        | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | ТН      | 0,055 | 0,06035  |
| 177.7 | 35538        | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25                                      | М2      | 0,84  | 0,92173  |

**Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА АБК"**

**НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА АБК**

|       |               |  |                                 |         |         |
|-------|---------------|--|---------------------------------|---------|---------|
| 178   | E15-04-019-05 | ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |         | 1,219   |
| 178.1 | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 13,8    | 16,8222 |
| 178.2 | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,17    | 0,20723 |
| 178.3 | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,09    | 0,10971 |
| 178.4 | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                   | МАШ-ЧАС                         | 0,08    | 0,09752 |
| 178.5 | 29165         | КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ   | Т                               | 0,038   | 0,04632 |
| 178.6 | 29166         | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ  | Т                               | 0,013   | 0,01585 |
| 178.7 | 29167         | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ   | Т                               | 0,0175  | 0,02133 |
| 178.8 | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25                           | М2                              | 0,29    | 0,35351 |
| 179   | E15-04-025-8  | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОКОЛЯ                   | 100 М2                          |         | 0,2904  |
| 179.1 | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 51,01   | 14,8133 |
| 179.2 | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,12    | 0,03485 |
| 179.3 | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,01    | 0,0029  |
| 179.4 | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                   | МАШ-ЧАС                         | 0,11    | 0,03194 |
| 179.5 | 31066         | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011                            | ТН                              | 0,01837 | 0,00533 |
| 179.6 | 31440         | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ                                       | ТН                              | 0,0075  | 0,00218 |
| 179.7 | 31655         | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/            | ТН                              | 0,0113  | 0,00328 |
| 179.8 | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН                              | 0,051   | 0,01481 |
| 179.9 | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25                           | М2                              | 0,84    | 0,24394 |

|   |               |  |   |         |          |
|---|---------------|--|---|---------|----------|
| 180   | E15-01-095-03 | ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНД»: ПОТОЛКОВ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА                        | 100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ |         | 0,3125   |
| 180.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 257,92  | 80,6     |
| 180.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,85    | 0,26563  |
| 180.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС   | 8,04    | 2,5125   |
| 180.4   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,36    | 0,1125   |
| 180.5   | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС   | 21,6    | 6,75     |
| 180.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС   | 0,49    | 0,15313  |
| 180.7   | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС   | 80      | 25       |
| 180.8   | 29128         | ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛ «ТУНУКАБОНД»  | М2  | 105     | 32,8125  |
| 180.9   | 29160         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ   | ШТ  | 2400    | 750      |
| 180.10  | 29161         | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ  | 200     | 62,5     |
| 181   | E15-01-092-1  | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНД»  | 100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ    |         | 0,3125   |
| 181.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 191,14  | 59,73125 |
| 181.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 49,2    | 15,375   |
| 181.3   | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС   | 9,23    | 2,88438  |
| 181.4   | 01523         | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-ЧАС   | 26,45   | 8,26563  |
| 181.5   | 02667         | СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ   | МАШ-ЧАС   | 49,2    | 15,375   |
| 181.6   | 30625         | ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ  | ШТ  | 1200    | 375      |
| <b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА АБК"</b> |               |  |   |         |          |
| <b>ПРОЕМЫ</b>                                   |               |  |   |         |          |
| 182   | E56-2-2       | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ   | 100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ                         |         | 0,25     |
| 182.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 46,11   | 11,5275  |
| 182.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,93    | 0,2325   |
| 182.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,93    | 0,2325   |
| 182.4   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН  | 3,42    | 0,855    |
| 183   | E56-10-1      | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН   | 100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН                            |         | 0,2205   |
| 183.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 36,28   | 7,99974  |
| 183.2   | 99999         | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН  | 1,18    | 0,26019  |
| 184   | E10-01-027-2  | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ: СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 | 100 М2  |         | 0,25     |
| 184.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 134,52  | 33,63    |
| 184.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 7,4     | 1,85     |
| 184.3   | 00913         | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л  | МАШ-ЧАС   | 1,67    | 0,4175   |
| 184.4   | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС   | 6,6     | 1,65     |
| 184.5   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС   | 2,17    | 0,5425   |
| 184.6   | 12146         | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2   | М3  | 0,096   | 0,024    |
| 184.7   | 30405         | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ   | ТН  | 0,0019  | 0,00047  |
| 184.8   | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН  | 0,00193 | 0,00048  |
| 184.9   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | ТН  | 0,0206  | 0,00515  |
| 184.10  | 31929         | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350   | М2  | 82      | 20,5     |
| 184.11  | 38617         | ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ  | КГ  | 120     | 30       |
| 184.12  | 44038         | БЛОКИ ОКОННЫЕ  | М2  | 100     | 25       |
| 184.13  | 65851         | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН  | 0,0074  | 0,00185  |
| 185   | E10-01-039-1  | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2                            | 100 М2  |         | 0,2205   |
| 185.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 104,28  | 22,99374 |
| 185.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 13,34   | 2,94147  |
| 185.3   | 00913         | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л  | МАШ-ЧАС   | 1,79    | 0,3947   |
| 185.4   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС   | 1,99    | 0,43879  |
| 185.5   | 12146         | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2   | М3  | 0,105   | 0,02315  |
| 185.6   | 30405         | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ   | ТН  | 0,0021  | 0,00046  |
| 185.7   | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН  | 0,00413 | 0,00091  |
| 185.8   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | ТН  | 0,016   | 0,00353  |
| 185.9   | 31929         | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350   | М2  | 89      | 19,6245  |
| 185.10  | 36053         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА                                   | М3  | 0,08    | 0,01764  |
| 185.11  | 38617         | ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ  | КГ  | 108     | 23,814   |
| 185.12  | 38668         | ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ   | КГ  | 37,5    | 8,26875  |
| 185.13  | 44032         | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ  | М2  | 100     | 22,05    |
| <b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>               |               |  |   |         |          |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА КПП</b>                   |               |  |   |         |          |
| 186   | E62-16-6      | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ СТЕН: БОЛЕЕ 35 %  | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ                   |         | 0,3474   |
| 186.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 29,6    | 10,28304 |
| 186.2   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,16    | 0,05558  |
| 186.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,1     | 0,03474  |
| 186.4   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС   | 0,06    | 0,02084  |
| 186.5   | 30653         | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ  | ТН  | 0,0255  | 0,00886  |
| 186.6   | 31054         | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН  | 0,071   | 0,02467  |
| 186.7   | 31684         | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ   | КГ  | 4,02    | 1,39655  |
| 186.8   | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН  | 0,072   | 0,02501  |
| 186.9   | 75007         | БУМАГА ШПИФОВАЛЬНАЯ  | 1000 М2   | 0,0016  | 0,00056  |

|       |              |  |                                 |        |         |
|-------|--------------|--|---------------------------------|--------|---------|
| 187   | E62-16-6     | РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ: БОЛЕЕ 35 % | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ |        | 0,129   |
| 187.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 29,6   | 3,8184  |
| 187.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,16   | 0,02064 |
| 187.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,1    | 0,0129  |
| 187.4 | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                         | 0,06   | 0,00774 |
| 187.5 | 30653        | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ  | ТН                              | 0,0255 | 0,00329 |
| 187.6 | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                              | 0,071  | 0,00916 |
| 187.7 | 31684        | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ   | КГ                              | 4,02   | 0,51858 |
| 187.8 | 31710        | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН                              | 0,072  | 0,00929 |
| 187.9 | 75007        | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | 1000 М2                         | 0,0016 | 0,00021 |
| 188   | E54-3-2      | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДВП С ОБРЕШЕТКАМИ  | 100 М2 ПОДШИВКИ                 |        | 0,15    |
| 188.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 14,79  | 2,2185  |
| 188.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,09   | 0,0135  |
| 188.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,09   | 0,0135  |
| 188.4 | 99999        | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ   | ТН                              | 0,35   | 0,0525  |
| 189   | E15-01-054-1 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСТНОЙ ПОТОЛОК ИЗ ГКЛ, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ  | 100 М2 ПОТОЛКОВ                 |        | 0,15    |
| 189.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 572,87 | 85,9305 |
| 189.2 | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                         | 87,65  | 13,1475 |
| 189.3 | 01523        | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-ЧАС                         | 226,8  | 34,02   |
| 189.4 | 02875        | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС                         | 53,35  | 8,0025  |
| 189.5 | 30325        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35  | ТН                              | 0,0108 | 0,00162 |
| 189.6 | 32298        | ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF  | М                               | 0,0025 | 0,00038 |
| 189.7 | 32299        | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF   | М2                              | 118    | 17,7    |
| 190   | ТР-001       | РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ   | М3                              |        | 0,252   |
| 191   | E15-04-005-4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ                  | 100 М2                          |        | 0,15    |
| 191.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 53,9   | 8,085   |
| 191.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС                         | 0,18   | 0,027   |
| 191.3 | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,02   | 0,003   |
| 191.4 | 02499        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                         | 0,16   | 0,024   |
| 191.5 | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ  | ТН                              | 0,069  | 0,01035 |
| 191.6 | 31709        | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | ТН                              | 0,055  | 0,00825 |
| 191.7 | 35538        | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2                              | 0,84   | 0,126   |

Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА КПП "

**НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА АБК**

|        |               |  |   |         |          |
|--------|---------------|--|---|---------|----------|
| 192    | E15-04-019-05 | ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ                           | 100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ                   |         | 0,52     |
| 192.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 13,8    | 7,176    |
| 192.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,17    | 0,0884   |
| 192.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,09    | 0,0468   |
| 192.4  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,08    | 0,0416   |
| 192.5  | 29165         | КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ   | Т   | 0,038   | 0,01976  |
| 192.6  | 29166         | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ  | Т   | 0,013   | 0,00676  |
| 192.7  | 29167         | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ   | Т   | 0,0175  | 0,0091   |
| 192.8  | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2  | 0,29    | 0,1508   |
| 193    | E15-04-025-8  | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОКОЛЯ   | 100 М2  |         | 0,0945   |
| 193.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 51,01   | 4,82044  |
| 193.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,12    | 0,01134  |
| 193.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,01    | 0,00094  |
| 193.4  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,11    | 0,01039  |
| 193.5  | 31066         | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011  | ТН  | 0,01837 | 0,00174  |
| 193.6  | 31440         | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ   | ТН  | 0,0075  | 0,00071  |
| 193.7  | 31655         | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/                                      | ТН  | 0,0113  | 0,00107  |
| 193.8  | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН  | 0,051   | 0,00482  |
| 193.9  | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2  | 0,84    | 0,07938  |
| 194    | E15-01-095-03 | ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНДА»: ПОТОЛКОВ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА | 100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ |         | 0,236    |
| 194.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 257,92  | 60,86912 |
| 194.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС   | 0,85    | 0,2006   |
| 194.3  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС   | 8,04    | 1,89744  |
| 194.4  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС   | 0,36    | 0,08496  |
| 194.5  | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС   | 21,6    | 5,0976   |
| 194.6  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС   | 0,49    | 0,11564  |
| 194.7  | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС   | 80      | 18,88    |
| 194.8  | 29128         | ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛ «ТУНУКАБОНД»  | М2  | 105     | 24,78    |
| 194.9  | 29160         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ   | ШТ  | 2400    | 566,4    |
| 194.10 | 29161         | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ  | 200     | 47,2     |

|       |              |   |  |        |          |
|-------|--------------|---|--|--------|----------|
| 195   | E15-01-092-1 | РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНД» | 100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ЛЕТАЛИ |        | 0,236    |
| 195.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                      | ЧЕЛ-ЧАС  | 191,14 | 45,10904 |
| 195.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                              | ЧЕЛ-ЧАС  | 49,2   | 11,6112  |
| 195.3 | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                                   | МАШ-ЧАС  | 9,23   | 2,17828  |

|       |               |  |                |        |         |
|-------|---------------|--|----------------|--------|---------|
| 195.4 | 01523         | ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-ЧАС        | 26,45  | 6,2422  |
| 195.5 | 02667         | СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ   | МАШ-ЧАС        | 49,2   | 11,6112 |
| 195.6 | 30625         | ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ  | ШТ             | 1200   | 283,2   |
| 196   | E09-04-015-02 | УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ | 100 М2 ПОЛОТЕН |        | 0,3     |
| 196.1 | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 224,4  | 67,32   |
| 196.2 | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС        | 11,93  | 3,579   |
| 196.3 | 00762         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                | МАШ-ЧАС        | 9,13   | 2,739   |
| 196.4 | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/  | МАШ-ЧАС        | 15,98  | 4,794   |
| 196.5 | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС        | 2,8    | 0,84    |
| 196.6 | 081039        | ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)                                       | М2             | 100    | 30      |
| 196.7 | 35326         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42   | ТН             | 0,0116 | 0,00348 |

**Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА АБК"**

|                         |               |  |         |         |         |
|-------------------------|---------------|--|---------|---------|---------|
| <b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b> |               |  |         |         |         |
| 197                     | Ц08-03-593-21 | УСТАНОВКА СВЕТОВОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ                      | 100 ШТ. |         | 0,1     |
| 197.1                   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 78,56   | 7,856   |
| 197.2                   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС | 0,04    | 0,004   |
| 197.3                   | 00766         | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ | МАШ-ЧАС | 0,02    | 0,002   |
| 197.4                   | 02510         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т                              | МАШ-ЧАС | 0,02    | 0,002   |
| 198                     |               | СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КВАДРАТНЫЙ LED-24W     | ШТ      |         | 10      |
| 199                     | Ц08-03-591-2  | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ            | 100 ШТ  |         | 0,1     |
| 199.1                   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 32,2    | 3,22    |
| 199.2                   | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС | 0,08    | 0,008   |
| 199.3                   | 30654         | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | ТН      | 0,00315 | 0,00032 |
| 200                     |               | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ=С-1-02-6/220                | ШТ      |         | 10      |

|       |              |   |              |         |         |
|-------|--------------|---|--------------|---------|---------|
| 201   | Ц08-03-591-9 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ   | 100 ШТ       |         | 0,2     |
| 201.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС      | 38,1    | 7,62    |
| 201.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС      | 0,08    | 0,016   |
| 201.3 | 30484        | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | КГ           | 1,5     | 0,3     |
| 201.4 | 30654        | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | ТН           | 0,00315 | 0,00063 |
| 201.5 | 97117        | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ПО 0,19ММ ВКЛ   | КГ           | 0,42    | 0,084   |
| 202   | 46969        | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 220В РС16-264-Б  | ШТ           |         | 20      |
| 203   | 98480        | КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП П48ХХП2   | 1000 ШТ      |         | 0,03    |
| 204   | 98488        | КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ПЛАСТМАССОЙ 30 ММ ВЫСОТОЙ 30 ММ ТИП У104 ХУХП2 | 1000 ШТ      |         | 0,015   |
| 205   | Ц08-02-147-4 | КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, ДО: 6  | 100 М КАБЕЛЯ |         | 1,3     |
| 205.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС      | 25,3    | 32,89   |
| 205.2 | 00003        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС      | 8,28    | 10,764  |
| 205.3 | 00766        | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ  | МАШ-ЧАС      | 1,22    | 1,586   |
| 205.4 | 00983        | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/   | МАШ-ЧАС      | 5,84    | 7,592   |
| 205.5 | 02510        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-ЧАС      | 1,22    | 1,586   |
| 205.6 | 32540        | ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1/Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ   | ТН           | 0,0001  | 0,00013 |
| 205.7 | 35101        | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ   | ТН           | 0,00011 | 0,00014 |
| 205.8 | 45527        | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100 ШТ       | 0,1     | 0,13    |
| 205.9 | 61608        | СКОБЫ РАЗНЫЕ  | 10 ШТ        | 1,8     | 2,34    |

|     |           |  |       |  |      |
|-----|-----------|--|-------|--|------|
| 206 | ТВВНГ2-15 | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВНГ 2X1,5 (ОК)-0,66 | 1000М |  | 0,05 |
| 207 | ТВВНГ3-25 | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВНГ 3X2,5 (ОК)-0,66 | 1000М |  | 0,08 |
| 208 | 63697     | КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/                       | КГ    |  | 0,5  |

**Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ"**

**ИТОГО:**

**Затраты на оборудование, мебель и инвентарь**

**Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции**

**Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование**

**Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах**

**Затраты на эксплуатацию машин и механизмов**

**Итого прямые затраты**

**Итого с прочими затратами**

|  |
|--|
| <b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b> |
| <b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>   |

Составил: \_\_\_\_\_ Х.Рустамов

Проверил: \_\_\_\_\_ А.Бозоров



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:19-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 57449**

**Obyekt nomi** «Namangan shahar Yangi Namangan tumani hududida O'simliklar karantini va himoyasi boshqarmasi binosini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Namangan viloyati O'simliklar karantini va himoyasi boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "ZARKENT-LOYIHA QURILISH" xususiy korxonasi

**Litsenziya** AL-000832 12.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 54441

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Namangan viloyati Moliya bosh boshqarmasi bilan kelishilgan 2022 yilga asosiy xarajatlar smeta.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 3.08.2022 yildagi 50-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

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

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

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **824866,138 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

|                          |            |           |
|--------------------------|------------|-----------|
| Qurilish-montaj ishlari: | 631215,662 | ming so'm |
| Asbob-uskunalar:         | 86059,241  | ming so'm |
| QQS:                     | 107591,235 | ming so'm |

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

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan shahar Yangi Namangan tumani hududida O'simliklar karantini va himoyasi boshqarmasi binosini joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA



# ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ УЧУН КЎРСАТМАЛАР

ШАКЛ № 1

Ташкилот \_\_\_\_\_нинг ташкилий структураси

\_\_\_\_\_  
(ташкilot номи)

Ушбуни тузилган сана: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(Исми ва фамилияси)

## ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ ҲАҚИДА УМУМИЙ МАЪЛУМОТЛАР

Танлов иштирокчисининг номи \_\_\_\_\_  
 Иштирокчи раҳбарнинг фамилияси, исми ва отасининг исми \_\_\_\_\_  
 Манзили ва телефон (факс) рақами \_\_\_\_\_  
 Юридик мақоми \_\_\_\_\_  
 Тузилган санаси (ким томонидан, берилган ордер ёки буйруқ рақами) \_\_\_\_\_  
 Асосий фаолият тури (статистика идораси коди бўйича) \_\_\_\_\_

### Раҳбар ва унинг ўринбосарлари:

| Тартиб<br>Т/р | Ф.И.О. | Маълумоти<br>(таълим<br>муассасаси,<br>мутахассислиги,<br>диплом рақами<br>ва берилган<br>санаси) | Қурилишдаги<br>иш тажрибаси<br>(йил) | Эгаллаган<br>лавозими | Эгаллаган<br>лавозимида иш<br>тажрибаси (йил) |
|---------------|--------|---|--------------------------------------|-----------------------|---|
| 1             | 2      | 3   | 4                                    | 5                     | 6   |
|               |        |   |                                      |                       |   |
|               |        |   |                                      |                       |   |

**Асосий ходимлар** (участка, бўлим бошлиқлари, иш юритувчи, уста, ишлаб чиқариш бўлими муҳандислари ва бошқалар)

| Т/р | Ф.И.О. | Маълумоти (таълим<br>муассасаси,<br>мутахассислиги,<br>диплом рақами ва<br>берилган санаси) | Қурилишда иш<br>тажрибаси<br>(йил) | Участка<br>(бўлим) номи,<br>эгаллаган<br>лавозими | Эгаллаган лавозимида<br>иш тажрибаси<br>(йил) |
|-----|--------|---|------------------------------------|---|---|
| 1   | 2      | 3   | 4                                  | 5   | 6   |
|     |        |   |                                    |   |   |
|     |        |   |                                    |   |   |

### Доимий ишчи ходимлар (ишчилар)

| Т/р | Мутахассисликлар номи          | Жами сони, шу<br>жумладан<br>мутахассисликлар<br>ва разрядлар<br>бўйича | Улардан<br>(3-устундан)<br>малакасини<br>тасдиқловчи<br>хужжати<br>борлари | Улардан<br>(4-устундан)<br>Қурилишда<br>10 йилдан кам<br>бўлмаган иш<br>тажрибаси<br>борлари |
|-----|--------------------------------|---|--|--|
| 1   | 2                              | 3   | 4  | 5  |
|     | Жами                           |   |  |  |
|     | Шу жумладан:                   |   |  |  |
|     | Бетончилар _____ разрядли      |   |  |  |
|     | Ғишг терувчилар _____ разрядли |   |  |  |
|     | Том курувчилар _____ разрядли  |   |  |  |
|     | Пайвандчилар _____ разрядли    |   |  |  |
|     | Сантехниклар _____ разрядли    |   |  |  |
|     | Дурадгорлар _____ разрядли     |   |  |  |
|     | ва бошқалар                    |   |  |  |

Кадрлар бўлими бошлиғи:

/имзо ва муҳр/

Танлов иштирокчи раҳбарининг имзоси:

Тузилган сана: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳ:** Танлов иштирокчисининг кейинги 3 йилдаги статистика ҳисоботларининг нусхалари ҳамда ишчи ходимлар учун ушбу ташиқлотда камида 1 йиллик доимий иш фаолиятини тасдиқловчи ҳужжатлари тақдим этилади.

## 2 - ШАКЛ

### ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ МОЛИЯВИЙ КЎРСАТКИЧЛАРИ

(Шаклга кейинги 3 йилдаги молиявий натижалар ва бухгалтерия баланслари ҳақидаги ҳисобот илова қилинади)

(танлов иштирокчисининг номи)

| АКТИВЛАР                            | 2019 й | 2020 й | 2021 й | ПАССИВЛАР                          | 2019 й | 2020 й | 2021 й |
|-------------------------------------|--------|--------|--------|------------------------------------|--------|--------|--------|
| <b>Узоқ муддатли активлар</b>       |        |        |        | <b>Ўз маблағлари манбаи</b>        |        |        |        |
| Асосий воситалар                    |        |        |        | Устав капитали                     |        |        |        |
| Шундан<br>Ишлаб чиқариш фондлари    |        |        |        | Тақсимланмаган<br>фойда            |        |        |        |
| Қолдиқ қиймат                       |        |        |        | <b>Мажбуриятлар</b>                |        |        |        |
| Капитал куйилмалар                  |        |        |        | Займлар                            |        |        |        |
| Тугалланмаган ишлаб<br>чиқариш      |        |        |        | Кредитор<br>қарздорлик             |        |        |        |
| <b>Жорий активлар</b>               |        |        |        | Шундан муддати<br>ўтган қарздорлик |        |        |        |
| Айланма маблағлар                   |        |        |        | Шундан бюджетдан<br>қарздорлик     |        |        |        |
| Улардан ишлаб чиқариш<br>захиралари |        |        |        | Шундан<br>иш ҳақидан<br>қарздорлик |        |        |        |
| Дебитор қарздорлик                  |        |        |        |                                    |        |        |        |
| Шундан муддати ўтган<br>қарздорлик  |        |        |        |                                    |        |        |        |
| Жами баланс<br>активи бўйича        |        |        |        | Жами баланс<br>пассиви бўйича      |        |        |        |

### МОЛИЯВИЙ НАТИЖА

| Номи  | 2019 й | 2020 й | 2021 й | Номи   | 2019 й                        | 2020 й | 2021 й |
|---|--------|--------|--------|--|-------------------------------|--------|--------|
| 1. Реализациядан олинган тушум                            |        |        |        | 8. Соф фойда                                   |                               |        |        |
| 2. Реализациядан олинган соф тушум                        |        |        |        | Шундан асосий<br>фаолият бўйича                |                               |        |        |
| 3. Реализация килинган маҳсулотнинг ишлаб чиқариш таннари |        |        |        |  | Умумҳўжалик<br>фаолият бўйича |        |        |
| 4. Маъмурий харажатлар                                    |        |        |        | 9. Асосий<br>фаолиятдан олинган<br>фойда       |                               |        |        |
| 5. Бошқа харажатлар                                       |        |        |        | 10. Умумҳўжалик<br>фаолиятдан олинган<br>фойда |                               |        |        |
| 6. Даромад солиғи тўловигача<br>фойда                     |        |        |        | 11. Зарар<br>шундан<br>асосий фаолиятдан       |                               |        |        |
| 7. Даромад солиғи   |        |        |        |  | умумҳўжалик<br>фаолиятдан     |        |        |

Баланс фойдаси \_\_\_\_\_  
Охириги 3 йилда банкротлик ёки тўлов қобилиятсизлиги юзасидан суд иши олиб борилганми? \_\_\_\_\_

**Танлов иштирокчисининг салоҳияти (жумладан, тўловга қодирлиги ва айланма маблағлар билан таъминланганлиги) тўғрисида маълумот**

| СТИР | Қури<br>лиш<br>ташк<br>ил<br>оти<br>тоифаси | Ташкилот томонидан ўтган йил (20__ йил) якуни билан тақдим этилган бухгалтерия баланси (Ф-1) ҳисоботи кўрсаткичлари |   |  |              |              |   |   |               |               |               |               |  |
|------|---|---|---|--|--------------|--------------|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
|      |   | Асосий<br>восита<br>лар<br>қолдик<br>(баланс)<br>қиймати<br>Ф-1, 012-<br>сатри                                      | Тўловга<br>қодир<br>лик ёки<br>қоплаш<br>коэффи<br>циенти<br>(1,25)<br>=5/(6-7) | бухгалтерия<br>баланси (Ф-1)<br>бўйича<br>кўрсаткичлар |              |              | Ўз айланма<br>маблағлари<br>билан<br>таъминлан<br>ганлик<br>коэффициенти<br>(020)<br>=(9+10+11-<br>12)/13 | бухгалтерия баланси<br>(Ф-1) бўйича<br>кўрсаткичлар |               |               |               |               |  |
|      |   |   |   | 390-<br>сатр   | 770-<br>сатр | 490-<br>сатр |   | 480 -<br>сатр                                       | 570 -<br>сатр | 580 -<br>сатр | 130 -<br>сатр | 390 -<br>сатр |  |
| 1    | 2   | 3   | 4   | 5  | 6            | 7            | 8   | 9   | 10            | 11            | 12            | 13            |  |
|      |   |   |   |  |              |              |   |   |               |               |               |               |  |

Қоплаш коэффициенти (тўловга қодирлик) ташкилотнинг қисқа муддатли мажбуриятларининг тўлов имкониятларини кўрсатади, у фақат дебиторлар билан ўз вақтида ҳисоб-китоб қилиш ва тайёр маҳсулотни қулай сотиш шартлари билангина эмас, балки жорий (айланма) активларнинг бошқа элементлари билан баҳоланади. Коэффициентнинг камайиши ташкилотнинг имкониятлари пасайганлигидан далолат беради.

Коэффициент куйидаги формула бўйича ҳисоблаб чиқилади:

$$K_{пл} = \frac{\text{Жорий (айланма) активлар}}{\text{Жорий мажбуриятлар}} = \frac{A2}{П2 - ДО}, \text{ бунда:}$$

**A2** - жорий (айланма) активлар (ишлаб чиқариш захиралари, тайёр маҳсулот, пул маблағлари, дебиторлик қарзи ва шу кабилар), баланс активининг II бўлими, 390-сатр;

**П2** - мажбуриятлар, баланс активининг II бўлими, 770-сатр;

**ДО** - узоқ муддатли мажбуриятлар (бухгалтерия балансининг 490-сатри).

Агар тўловга қодирлик коэффициенти ҳисобот даври охирида 1,25 дан паст қийматга эга бўлса, ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича тўловга қодир эмас деб ҳисобланади.

Ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти ташкилотнинг молиявий барқарорлиги учун зарур бўлган унинг ўз айланма маблағлари мавжудлигини, ташкилот мулкдорлари ва кредиторлар манфаатларининг нисбатини ифодалайди.

Коэффициент куйидаги формула бўйича аниқланади:

$$K_{ос} = \frac{(П1 + Дзк2) - A1}{A2}, \text{ бунда:}$$

**A1** - узоқ муддатли активлар (асосий воситалар, номоддий активлар, капитал қуйилмалар ва шу кабилар), баланс активининг I бўлими, 130-сатр;

**П1** - ўз манбалари маблағлари (устав капитали, захира капитал, қўшилган капитал, тақсимланмаган фойда ва шу кабилар), баланс пасивининг I бўлимининг якуни, 480-сатр;

**Дзк2** - узоқ муддатли активларни сотиб олишга йўналтирилган узоқ муддатли қарзлар ва кредитлар (бухгалтерия балансининг 570 ва 580-сатрларидан ҳисоблаб чиқиш йўли билан).

Ушбу касрнинг сурати ташкилот ўз маблағларининг қанча суммаси айланмага йўналтирилганлигини, махраж - барча айланма маблағлар суммасини кўрсатади. Ушбу коэффициентнинг энг кам қиймати - 0,2.

Агар ҳисобот даври охирида ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти 0,2 дан кам қийматга эга бўлса, у ҳолда ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича ўз айланма маблағлари билан таъминланмаган деб ҳисобланади.

Раҳбар \_\_\_\_\_ Бош ҳисобчи \_\_\_\_\_

Мухр ўрни

Сана: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳ:** Оферентнинг кейинги 3 йилдаги молиявий аҳволи ҳақидаги ҳужжатлари таркибида аудитор компаниясининг ижобий хулосасини тақдим этиши мумкин. Баланс ҳисоботларининг нусхалари тақдим этилиши шарт.

**ТАНЛОВДАГИ ОБЪЕКТГА ЎХШАШ ОБЪЕКТЛАРДА  
ОХИРГИ УЧ ЙИЛЛИК ИШ ТАЖРИБАСИ**

*(танлов иштирокчисининг номи)*

|  | Объект номи, пудрат шартномаси суммаси, ишларнинг бошланиш ва яқунланиш санаси | Буюртмачи номи | Бажарилган ишлар суммаси | Шундан йиллар бўйича |        |         |
|--|--|----------------|--------------------------|----------------------|--------|---------|
|  |  |                |                          | 2019й.               | 2020й. | 2021 й. |
|  |  |                |                          |                      |        |         |
|  |  |                |                          |                      |        |         |
|  |  |                |                          |                      |        |         |
|  | Жами:  |                |                          |                      |        |         |

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

Тасдиқланган: \_\_\_\_\_  
*(бош ҳисобчи имзоси)*

**Изоҳ:** Маълумотлар иштирокчи томонидан ҳар бир объект бўйича ишлар тури бўйича мустақил тўлдирилади ва бажарилган ишлар далолатномаларининг нусхалари билан тасдиқланади.

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ ИШЛАРНИ БАЖАРИШДА  
Фойдаланадиган машина ва механизмлари рўйхати**

| Т/р                        | Номи    | Маркаси | Сони | Ишлаб<br>чиқарилган<br>йили | Қуввати | Техник<br>ҳолати | Балан<br>сида ёки<br>ижарада |
|----------------------------|---------|---------|------|-----------------------------|---------|------------------|------------------------------|
| 1                          | 2       | 3       | 4    | 5                           | 6       | 7                | 8                            |
| <b>ҚУРИЛИШ ТЕХНИКАЛАРИ</b> |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 1                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 2                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 3                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 4                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 5                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 6                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
|                            | Ҳаммаси |         |      |                             |         |                  |                              |
| <b>КИЧИК МЕХАНИЗМЛАР</b>   |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 1                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 2                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 3                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 4                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 5                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
| 6                          |         |         |      |                             |         |                  |                              |
|                            | Ҳаммаси |         |      |                             |         |                  |                              |

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳлар:**

1. 8 устунга қурилиш техникасининг танлов иштирокчиси балансида эканлиги ёки ижарага олинганлиги тўғрисидаги маълумот киритилади.

2. Ижара ва лизинг асосидаги техника ижарага олинганда ижарага берувчининг кафолат хати, лизинг шарномасининг нусхаси тақдим этилади (шартнома лойиҳани бажариш даври мобайнида ҳақиқий бўлиши керак).

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ ЖОРИЙ ДАВРДАГИ БОШҚА (ПУДРАТ  
ШАРТНОМАЛАРИ) ОБЪЕКТЛАРИ**

| Т/р | Буюрт<br>мачи<br>номи | Объект<br>номи | Шартнома<br>бўйича<br>бажарилган<br>ишлар<br>суммаси | Шартнома<br>суммаси,<br>бошланиш ва<br>яқунланиш<br>санаси | Мавжуд<br>машина ва<br>механизмлар<br>номи | Танловнинг<br>предмети –<br>лойиҳани<br>бажариш<br>вақтида бошқа<br>объектларга<br>жалб этилган<br>машина ва<br>механизмлар<br>сони – (ойлар<br>бўйича) |   |   |    |
|-----|-----------------------|----------------|--|--|--|---|---|---|----|
|     |                       |                |  |  |  | 7   | 8 | 9 | 10 |
| 1   | 2                     | 3              | 4  | 5  | 6  | 7   | 8 | 9 | 10 |
|     |                       |                |  |  |  |   |   |   |    |
|     |                       |                |  |  |  |   |   |   |    |
|     |                       |                |  |  |  |   |   |   |    |
|     |                       |                |  |  |  |   |   |   |    |

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳлар:**

1. Бажарилган ишларни тасдиқловчи ҳужжатлар тақдим этилиши шарт.
2. Объектда бажарилиши лозим бўлган қурилиш ишлари учун келгусида жалб этиладиган машина ва механизмлар сони кўрсатилади.

**ҚУРИЛИШ МАЙДОНЧАСИНИ  
КЎЗДАН КЕЧИРГАНЛИГИ ТЎҒРИСИДА МАЪЛУМОТНОМА**

Ушбу билан тасдиқланадики, мен \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О, лавозими.)

\_\_\_\_\_ томонидан 20\_\_ йил  
\_\_\_\_\_ да берилган ишончномага асосан қуйидагиларни батафсил ўргандим:

- а) танлов ҳужжатларини;
- б) лойиҳа ҳужжатларини.

Мазкур шартномани сифатли, тўла ва ўз вақтида бажарилишига, келгусидаги ишларнинг қийматига, ҳажмларига таъсир кўрсатиши мумкин бўлган турли шароитлар ва бошқа ҳолатлар ҳамда қурилиш майдони билан танишдим. Ушбу ҳолатларнинг барчаси ўз таклифимизда ҳисобга олинган.

**Изоҳ:** Ушбу шаклда объектни ўрганиб чиқилганлиги тўғрисидаги маълумотлар, шу жумладан, кириш йўллари, муҳандислик тармоқларининг мавжудлиги, мавжуд бино ва иншоотлар ва ишлаб чиқариш билан боғлиқ бошқа масалалар қурилиш генплани кўринишида тақдим этилади.

Қатнашчининг ваколатли вакили: \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О) \_\_\_\_\_ ИМЗО

Буюртмачининг \_\_\_\_\_ ваколатли \_\_\_\_\_ вакили: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О) \_\_\_\_\_ ИМЗО

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.



## Харид комиссияси раисига

### КАФОЛАТ ХАТИ

Ушбу оркали шуни маълум киламизки,

Тугатиш, кайта ташкил этиш ёки банкротлик ёкасида эмаслиги;

- Суд ёки арбитраж муҳокамалари ҳолатида эмаслиги;
- Муқаддам тузилган шартномалар доирасида мажбуриятларни бажармаслик ҳолатлари мавжуд эмаслиги;
- «Инсофсиз ижрочилар» ягона реестрида эмаслиги;
- Иш хаки, солиқ ва бошқа давлат мажбурий туловларидан муддати утган қарздорлиги мавжуд эмаслигини тасдиқлаймиз.

---