

Жорий таъмирлашга оид ШАРТНОМА №6/17

Самарканд туман
Шартнома тузилган жой

« 4 » июль 2022 йил

“Мароканд Бунёдкори” МЧЖ кейинги ўринларда “Бажарувчи” деб юритилади. Ўзининг Низоми асосида иш юритувчи А. Марупов номидан, бир томондан ва Самарканд туман мактабгача таълим булими кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритилади, ўзининг Низоми асосида иш юритувчи раҳбар О.Марупов номидан, иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида туздилар.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Мазкур шартнома бўйича “Бажарувчи” “Буюртмачи”га Бинони жорий таъмирлаш (кейинги ўринларда - “Ишлар” деб юритилади) ишларини бажариш, “Буюртмачи” ушбу “Ишлар”ни қабул қилиш ва қийматини тўлаш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

1.2. “Ишлар”нинг аниқ турлари, уларнинг сони, сифати ва нархи, шунингдек уларни кўрсатиш муддатлари мазкур шартноманинг таркибий қисми ҳисобланган иловада келтирилади.

№	Ишнинг номи	Бошланғич нархи	Шартноманинг умумий қиймати (битим суммаси)
1	2-МТТ биносини жорий таъмирлаш	447 997 136	439 037 193
		447 997 136	439 037 193

1.2. Шартноманинг умумий суммаси 439 037 193 (Турт юз уттиз туккиз миллион уттиз етти минг бир юз туксон уч) сўмни ташкил қилади

1.3. Ишни бошлаш ва топириш муддати: Бошланиши: “ 4 ” июльдан 2022 йил, тугаши: “ 01 ” сентябрь 2022 й.

II. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

2.1. “Буюртмачи”нинг ҳуқуқлари:

2.1.1. “Бажарувчи”дан шартномани бажариш учун зарур бўлган амалдаги давлат стандартлари ва бошқа норматив ҳужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;

2.1.2. “Бажарувчи”дан “Ишлар” “Буюртмачи”нинг ҳисобига транспортда ташилганда транспорт харажатларини қоплашни талаб қилиш;

2.1.3. “Бажарувчи”дан мазкур шартномага мувофиқ, бажариладиган «Ишлар»ни нуксон далолатномасига мувофиқ тегишли сифатга эга бўлган “Ишлар” кўрсатилишини талаб қилиш;

2.1.4. Зарур сифатга эга бўлмаган “Ишлар” кўрсатилган тақдирда ўз танлашига қўра:

- зарур сифатга эга бўлмаган “Ишлар” шунга ўхшаш “Ишлар” билан алмаштирилишини;

- “Ишлар”нинг камчиликлари бепул бартараф этилишини ёки камчиликлар “Буюртмачи” ёхуд учинчи шахслар томонидан тўғрилиниши харажатларини қоплашни;

- баҳосининг мутаносиб тарзда камайтирилишини талаб қилиш;

2.1.5. Шартнома шартлари бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилмаганлиги натижасида етказилган зарар қопланишини “Бажарувчи”дан талаб қилиш.

2.2. “Буюртмачи”нинг мажбуриятлари:

2.2.1 Ўз буюртманомаси бўйича кўрсатилган “Ишлар”ни мазкур шартномага мувофиқ қабул қилиш;

2.3. «Бажарувчи» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

2.3.1. Кўрсатилган “Ишлар” учун олдиндан ҳақ тўланишини ва амалдаги қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ва ҳажмда узил-кесил ҳисоб қилинишини “Буюртмачи”дан талаб қилиш;

2.3.2. Берилган буюртманомага мувофиқ кўрсатилган “Ишлар”ни қабул қилиш асоссиз рад этилиши натижасида етказилган зарар қопланишини “Буюртмачи”дан талаб қилиш.

2.4. «Бажарувчи» қуйидагиларга мажбур:

2.4.1. “Буюртмачи”га “Ишлар”ни мазкур шартномага мувофиқ ёки “Буюртмачи” томонидан мазкур шартноманинг 4.8-бандида назарда тутилган тартибда бериладиган унинг буюртманомасига мувофиқ муддатлар, сифат ва миқдорда кўрсатиш;

2.4.2. Агар “Ишлар”ни бажариш жараёнида “Бажарувчи” шартнома шартлари ва нормативлардан чекинишга йўл қўйган бўлса, “Буюртмачи”нинг талаби билан аниқланган барча камчиликларни 10 кун муддатда текин таъмирлаб бериш.

III. ШАРТНОМАНИНГ БАҲОСИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. Мазкур шартноманинг 439 037 193 (Турт юз уттиз туккиз миллион уттиз етти минг бир юз туксон уч)сўмни ташкил этади. Бажариладиган “Ишлар”нинг баҳоси мазкур шартномага иловада кўрсатилган.

3.2. Кўрсатилган “Ишлар” учун пул қўчириш йўли билан нақд пулсиз тартибда ҳисоб-китоб қилинади.

3.3. “Буюртмачи” мазкур контрактни Ҳазначиликда рўйхатга олинган кундан бошлаб 10 банк иш куни ичида қонунчиликка мувофиқ контракт умумий суммасидан 30% миқдорида олдиндан тўлаш мажбуриятини олади,

қолган 70% ни бажарилган ишлар тўғрисидаги далолатнома имзолангандан сўнг 10 банк иш куни ичида қабул қилиш далолатномаси, ҳисоб-фактура в.б. асосида тўлайди.

IV. ШАРТНОМАНИНГ БАЖАРИЛИШИ

- 4.1. Шартнома мазкур шартнома ва қонун ҳужжатлари шартлари ва талабларига мувофиқ зарур тарзда бажарилиши керак. Агар томонлар ўз зиммаларига қабул қилинган барча мажбуриятлар бажарилишини таъминласа, шартнома бажарилган деб ҳисобланади.
- 4.2. Шартнома бажарилишини бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама ўзгартиришга йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларда белгиланган ҳоллар бундан мустасно.
- 4.3. "Ишлар" қабул қилиш-топшириш далолатномалари тузилган сана шартномалар бўйича мажбуриятлар бажарилган сана ҳисобланади.
- 4.4. "Буюртмачи" муддатлар бузилган ҳолда кўрсатилган "Ишлар"ни қабул қилишни рад этишга ҳақлидир.
- 4.5. Назарда тутилган ҳажмдан ортиқча бир номда "Ишлар" кўрсатилиши ушбу ассортиментга кирувчи бошқа номдаги кўрсатилмаган "Ишлар" ўрнини тўлдириш сифатида қаралмайди ва кўрсатилмаган "Ишлар"нинг ўрни тўлдирилиши керак, бундай "Ишлар" "Буюртмачи"нинг олдиндан берилган ёзма розилиги бўйича кўрсатилган ҳоллар бундан мустасно.
- 4.6. Бажарилган "Ишлар" бевосита "Буюртмачи"нинг масъул ходими томонидан далолатнома бўйича қабул қилинади. Далолатномада бажарилган "Ишлар" ҳажми, уларнинг сифати кўрсатилади.
- 4.7. Шартномада назарда тутилган "Ишлар" кўрсатилиши мазкур шартномага мувофиқ ёки "Буюртмачи"нинг буюртманомасида кўрсатилган муддатлар ва ҳажмда мазкур шартномада кўрсатилган давр мобайнида амалга оширилади. Ушбу мақсадларда "Бажарувчи" Буюртмачиларнинг буюртманомаларини рўйхатдан ўтказиш дафтарини юритади. Буюртманома "Ишлар"нинг тегишли қисмларини кўрсатиш мўлжалланаётган санасигача камида 5 кун олдин чопар орқали, почта орқали ёки бошқача тарзда берилади. Буюртманомани чопар орқали қабул қилишда "Бажарувчи"нинг ходими "Буюртмачи"да қоладиган нусхага санани кўрсатган ҳолда у қабул қилинганлиги тўғрисида белги қўяди.
- 4.8. "Буюртмачи" илгари берилган буюртманомани бекор қилишга ёхуд "Ишлар"нинг тегишли қисмларини кўрсатиш санасини ўзгартиришга ҳақлидир, бу ҳақда "Бажарувчи"ни буюртманомада кўрсатилган сана бошланишидан камида 1 кун олдин хабардор қилади.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 5.1. Бажарилаётган "Ишлар" сифати, ҳажми "Бажарувчи" томонидан нотўғри аниқланиши, уларнинг қиймати нотўғри белгиланиши ва ундирилиши ҳоллари аниқланган тақдирда "Бажарувчи" бажарилаётган "Ишлар"нинг сифатини, шунингдек уларнинг ҳажмини ҳисобга олган ҳолда қайта ҳисоб-китоб қилади, ҳисоблаб чиқилган ушбу суммадан ташқари буюртмачига нотўғри ҳисоб-китоб қилинган сумманинг 20 фоизи миқдорида жарима тўлайди.
- 5.2. Агар бажарилган "Ишлар"нинг сифати, ассортименти, навлари стандарт, техник шартлар талабларига, намуналарга (эталонларга) ёки шартномада белгиланган бошқа шартларга жавоб бермаган тақдирда, айбдор томон кўрсатилган, сифати зарур даражада бўлмаган "Ишлар" қийматининг 20 фоизи миқдорида жарима тўлайди.
- 5.3. "Ишлар" кўрсатиш бўйича шартномада назарда тутилган мажбуриятлар бажарилиши рад этилганлиги учун "Бажарувчи" "Буюртмачи"га белгиланган устамалардан ташқари кўрсатилиши керак бўлган "Ишлар"нинг 25 фоизи миқдорида жарима тўлайди. Жаримадан ташқари, "Бажарувчи" "Буюртмачи"га "Ишлар" бажарилмаслиги натижасида етказилган зарарни тўлайди.
- 5.4. Ишлар бажариш кечиктирилган ёки тўлиқ бажарилмаган тақдирда "Бажарувчи" "Буюртмачи"га кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган "Ишлар" қийматининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаслиги керак. Пеня тўланиши шартнома мажбуриятларини бузган томонни шартномани зарур тарзда бажаришдан ва "Ишлар" бажариш муддати кечиктирилиши ёки тўлиқ бажарилмаслиги туфайли етказилган зарарлар қопланишидан озод этмайди.
- 5.5. Бажарилган "Ишлар" учун ўз вақтида ҳақ тўланмаганда "Буюртмачи" "Бажарувчи"га муддати кечиктирилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида махсус ҳисобрақамидан пеня тўлайди, бироқ бу кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаслиги керак.
- 5.6. "Буюртмачи" томонидан тегишли контракция шартномаси бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилмаганлиги учун "Буюртмачи"ни жавобгарликка тортишда шунингдек унинг хатти-ҳаракатлари (ҳаракатсизлиги) "Буюртмачи" томонидан контракция шартномаси бўйича шартнома мажбуриятлари бажарилмаслигига (зарур тарзда бажарилмаслигига) олиб келган "Бажарувчи"нинг жавобгарлиги ҳам кўриб чиқилади. "Бажарувчи"нинг айби билан контракция шартномасининг "Буюртмачи" томонидан бажарилмаслиги (зарур тарзда бажарилмаслиги) натижасида етказилган зарар белгиланган тартибда "Бажарувчи" томонидан қопланади.
- 5.7. Мазкур шартномада назарда тутилмаган томонларнинг жавобгарлиги чора-тадбирлари фуқаролик қонунчилиги нормаларига мувофиқ қўлланилади.
- 5.8. Назорат органлари томонидан утказилган текшириш давомида бажарилган ишлар ва товар махсулотлар нархи юқори деб топилган тақдирда уртадаги фарк «Ишлар» бажарувчи томонидан қопланади

VI. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

- 6.1. Келишмовчиликлар ва низоли масалалар келиб чикқан тақдирда, томонлар, коидага кўра, мустикал равишда уларни судгача ҳал этиш чораларини кўрадилар.
- 6.2. Томонлар келишмовчиликлар ва низоларни ҳал этиш учун бевосита иктисодий судга муурожаат килишга ҳақлидир

VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ

- 7.1. Мазкур шартнома 2022 йил « 4 » июльдан 2022 йил « 31 » декабргача амалда бўлади.
- 7.2. Томонлар ўртасидаги муносабатлар улар томонидан мазкур шартноманинг барча шартлари бажарилган ва ҳисоб-китоб тўлиқ тугалланган тақдирда тўхтатилади.

VIII. ШАРТНОМАНИНГ ҚОНУНИЙ КУЧГА КИРИШИ

- 8.1 Шартномани тарафларнинг узаро келишувига асосан ёки Узбекистон Республикаси Фукаролик кодексига ҳамда амалдаги конун ҳужжатлари нормаларига биноан келтирилган зарарни тулаган холда муудатидан илгари бекор килиши муумкин.
- 8.2 Шартнома тарафлар томонидан имзоланган кундан сунг конуний кучга киради.

IX. Коррупцияга қарши талаблар.

- 9.1.Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажаришда Томонлар коррупцияга қарши курашиш бўйича коидаларга, шу жумладан амалдаги амалдаги конунларга риоя этилишини таъминлайди, яни улар, уларнинг ходимлари, кафилланган шахслар, бенифициялари ва шартномани амалга оширишдаги ҳамкорлари, пудратчилари томонидан бир-бирига ёки давлат иштирокидаги ташкилот ходимига пора бериш ёки пора беришда воситачилик қилиш моддий ёки номоддий наф олишдан тийилиши лозим. Томонлар ушбу ҳаракатларнинг олдини олиш бўйича чора-тадбирлар қабул қилинишини кафолатлайди.
- 9.2.Томонлар коррупцияга қарши коидалар бузулганда ёки асосли гумонлар юзага келганида дархол ёзма равишда (электрон почта орқали) ёки ишонч телефони орқали бир-бирини хабардор килиш мажбуриятини олади. Бунда томонлар юзага келган холатга ойдинлик киритиш мақсадида ёзма изох талаб қилиш ҳукукига эга ва муурожаатини олган томон 10 (ўн) иш куни мобайнида тушинтириш бериши ёки ўз фикрини билдириши муумкин.
- 9.3.Мазкур бобнинг талаблари бажарилмаганда, шу жумладан белгиланган муудатда коррупцион хавф-хатар баратараф этилмаса, томонлар амалга оширган чоралар коррупцион холатни пасайишига олиб келмаса, бошқа томон шартномани бекор қилиш ҳукукига эга ёки унинг ижросини тўхтатиб қўйиши муумкин.
- 9.4.Ушбу бобда кўрсатилган асослар бўйича шартномани бир томонлама бекор қилиш талаб қилган томонга етказилган зарарларни коплаш конунчиликда кўрсатилган тартибда амалга оширилади, ушбу бобнинг мажбуриятлари ни бузган томон эса шартноманинг бир томонлама бекор қилиниши оқибатида кўрилган зарарлар коплашни талаб қилишига ҳақли эмас.

X. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

- 10.1. Мазкур шартнома томонларнинг келишувига кўра ёки бошқа томон шартнома шартларини жиддий равишда бузган тақдирда, томонлардан бирининг талаби бўйича суд тартибида бекор қилиниши муумкин.
- 10.2. Мазкур шартномага ҳар қандай ўзгартириш ва қўшимчалар улар ёзма шаклда содир этилиши ва томонларнинг бунга зарур даражада вакил қилинган вакиллари томонидан имзоланиши шарт билан ҳақиқий ҳисобланади.
- 10.3. Мазкур шартнома томонларнинг ҳар бири учун бир нусхадан икки нусхада тузилади. Шартноманинг барча нусхалари тенг юридик кучга эгадир.
- 10.4. Мазкур шартнома, унга ўзгартиришлар (қўшимчалар) рўйхатдан ўтказилгандан кейин бажарилиши керак.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI
SAMARQAND VILOYAT ADLIYA BOSHQARMASI
SAMARQAND TUMAN YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

1. Loyihaning turi: **Shartnoma**
2. Loyihaning nomi: **"Maroqand Buniyodkori" MChJ bilan tuzilgan 6/17-sonli shartnomasi to'g'risida**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:
Samarqand tumani MTB tomonidan 01.07.2022-yil ishlab chiqilgan va 01.07.2022-yilda tizimga kiritilgan.

Mazkur loyiha O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

2022-yil 02-iyul

Yuridik xizmat ko'rsatish markazi
Bosh yuriskonsulti



M.Raupov

**СВИДЕТЕЛЬСТВО****О государственной регистрации юридического лица
(субъекта предпринимательства)**

Настоящим подтверждается, что в Единый государственный реестр субъектов предпринимательства внесена запись о создании:

Общество с ограниченной ответственностью "MAROQAND BUNYODKORI"

(Полное наименование юридического лица – субъекта предпринимательства с указанием организационно-правовой формы)

ООО "MAROQAND BUNYODKORI"

(Сокращенное наименование юридического лица)

15.01.2018

За регистрационным номером: 565377

(Число, месяц (прописью), год):

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 305219078

Организационно-правовая форма:

Общество с ограниченной ответственностью

Местонахождение:

Самаркандская область, Самаркандский район, Даштакиболо, Dehnav mahallasi,

Свидетельство выдано:

Самаркандская область, Самаркандский район, ЦЕНТР "ОДНО ОКНО"

(Полное наименование регистрирующего органа):



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ:
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №2 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

№ 02/17.04.09.2022

№ п/п	Шифр номера мероприятия в виде ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Цена	Сумма
				по кв. метрам	по проектной длине		
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2		3,3340		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	13,1000	33,0987	19338,75	690122
1.2	90010	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,4700	1,4700	260	383
2	E57-3-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК (В ТОМ ЧИСЛЕ 21,9 ДЛН БЛОКА Б)	100M2		0,4640		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	69,8700	33,8171	19338,75	653980
2.2	90090	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	5,2000	2,5168	260	654
3	E404-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		0,2684		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	103,9100	27,0082	19338,75	523272
4	E55-8-1	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2		0,3432		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	141,2000	48,4398	19338,75	937152
4.3	1199	МОБИЛЬНЫЙ РАБОТЫ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПЛЕКСОВ ВЪЕЗД ОТВЕРДИТЕЛИ МАШИНЫ	МАШ.Ч	13,4800	4,0120	1676	731
4.4	90097	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАЩАЮЩАЯ ПЕРИОД	T	19,4000	6,6581	260	1731
5	E402-7-1	УЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ УЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М2 ЗАДЕЛКА ПРОЕМА КИРПИЧНОМ	M2		1,5100		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	14,6300	22,0913	19338,75	427218
5.2	977	ДРЕВЯННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ДИОДОМ УСЛОВИЯ 10,62 (2) КИ.С.У	1000ШТ	0,4000	0,6040	950000	573000
5.3	9008	КИРПИЧ ЛИВЕННЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	M3	0,2400	0,3624	295004	107212
5.4	12221	РАСТВОР (ОСНОВНОЙ) КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ, МАРКА 30	M3				
ПРОЕМЫ							
6	E1001-37-1.Доп. 11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И	100M2		0,8525		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	89,4700	4,0972	19338,75	90838
6.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МОНОТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	3,8400	0,2016	851	172
6.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	1,9900	0,1045	54548	8099
6.4	2875	ЩЕКОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М	5,9100	0,3103	1176	565
6.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОВ 60X270X8	M	60,0000	2,4650	3950	15087
6.6	31478	ДОСКИ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛ 65 ММ	ШТ	333,0000	27,0825	96	2086
6.7	30853	ШУРУПЫ САМОРЕЗНЫЕ 33 ММ	КГ	1,9200	0,1008	14000	1411
6.8	30925	ПЕНА МЯГКАЯ (ТЕРМОТИК ПЕНОКОНСТРУКЦИОННАЯ ПЕНА МАКРОТЕКС, SOZDAL) ДЛЯ ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИК ЭМКОСТЬЮ 0,73 Л	ШТ	10,0000	0,5250	38000	19950
7	C	ДВЕРНОЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ	M2		5,2500	78508	412150
8	E1001-43-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100M2		0,1090		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	89,4700	10,0098	19338,75	327015
8.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	1,0600	0,3137	127627	40042
8.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МОНОТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	3,8400	0,2158	851	618
8.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	1,9900	0,1041	54548	20516
8.5	30925	ПЕНА МЯГКАЯ (ТЕРМОТИК ПЕНОКОНСТРУКЦИОННАЯ ПЕНА МАКРОТЕКС, SOZDAL) ДЛЯ ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИК ЭМКОСТЬЮ 0,73 Л	ШТ	10,0000	1,8000	38000	71820
9	C	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛДНАЧНЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНШЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25X35М И ТРЕМЯ ПЕТЕЛЬНИ	M2		18,5000	725000	13702500
10	E1001-60-2.Доп. 6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M		0,5200		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	3,9200	2,0174	19338,75	50482
10.2	7609	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,0300	0,0150	54548	851
10.3	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	M	108,0000	86,1000	28020	1573003
10.4	40882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИВОЕ ПЛОД"®	КГ	0,8500	0,4420	33014	14990
11	E1001-36-1.Доп. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНЫЙ РЭЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКРЫТЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКРЫТЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 (АЛЮМИНИЕВЫХ)	100 M2		0,0192		
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	161,9200	3,1609	19338,75	60884
11.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МОНОТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	0,5200	0,3128	851	156
11.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	2,2200	0,0420	34348	2325
11.4	2875	ЩЕКОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	14,5300	0,2913	1176	334
11.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОВ 60X270X8	M	75,0000	1,8000	3950	8008
11.6	31478	ДОСКИ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛ 65 ММ	ШТ	600,0000	11,5200	96	1106
11.7	30853	ШУРУПЫ САМОРЕЗНЫЕ 33 ММ	M3	2,2000	0,0422	14000	591
11.8	30925	ПЕНА МЯГКАЯ (ТЕРМОТИК ПЕНОКОНСТРУКЦИОННАЯ ПЕНА МАКРОТЕКС, SOZDAL) ДЛЯ ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИК ЭМКОСТЬЮ 0,73 Л	ШТ	20,0000	0,3840	38000	14592
12	C	ОКОННЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ	M2		1,9200	776172	1490250
13	E1001-11-1	УСТРОЙСТВО СТИЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		2,3960		
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	19,5100	84,0000	19338,75	180722
13.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	0,0700	21,7917	655	14234
13.3	9219	ВОДА	M3	3,8000	8,3800	550	2955
13.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,0000	4,8878	405664	1982804
14	E1001-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		0,2650		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	119,7800	31,7417	19338,75	613845
14.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.Ч	0,3600	0,0934	54548	75477
14.3	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.Ч	0,2800	0,0742	54548	4047
14.4	9219	ВОДА	M3	3,8300	1,6205	550	357
14.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,3000	0,3445	405664	139751
14.6	35510	ОСНОВ ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	3,0000	0,8109	2000	1622
15	C	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ М2	100M2		2,1310		
16	E1101-03-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСЫЛАТ	100M2		2,3310		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	42,0000	90,3544	19338,75	1747541
16.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,3000	1,0635	54548	58121
16.3	33688	КЛЕЙ "БУСЫЛАТ"	T	0,0500	0,0666	1500000	159825
16.4	32045	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩЕМ ПОДЛОЖИИ	M2	102,0000	217,3620	27400	3596045
16.5	44059	ВЕТОВИ	КГ	0,5000	1,0635	200	213
17	E101-04-03.Доп. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИТКУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИТКАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		1,4400		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	0,5000	0,3903	19338,75	185466
17.2	521	ДРЕВЯННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,3300	1,9152	990	1819
17.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.Ч	2,0100	2,9444	851	2403
17.4	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.Ч	0,0000	0,0000	54548	2356
17.5	29840	УПАКОВКА НАРУЖНАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИТКУСА	ШТ	7,0000	10,0000	1100	11000
17.6	29841	УПАКОВКА ВНУТРЕННЯЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИТКУСА	ШТ	7,0000	10,0000	1100	11000
17.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИТКУСА	ШТ	20,0000	57,0000	1100	63600
17.8	29843	ЗАПУСКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИТКУСА	ШТ	10,0000	23,0000	1100	23340
17.9	30795	ДРЕВЯННЫЕ РАСТРЕПАЕ ЛОЖИЛИЦЫ 40X30 ММ	10 ШТ	25,9400	37,8270	900	34085
17.10	35301	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (30) 3,3X33 ММ	ШТ	207,0000	376,3200	180	68178
17.11	44546	ПЛИТКУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫХ	M	101,0000	145,4000	1300	806601
18	E62-17-6	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА БЛОКА "А"	100M2		2,4000		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	13,7600	83,0988	19338,75	1607027
18.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ПРУЖИНЫ ЭМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,0600	0,1470	54548	8051

		3	4	5	6		
		ВОДА	M3	0,2400	0,5004	350	207
		МЯЛ ПРИХВАТНЫЙ МОЖЕЧНЫЙ	T	0,0255	0,0627	330000	20701
	3054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0710	0,1747	9200000	1066872
	31684	КЛЕЙ МАЛОРЯБИЛ ЖЕЛТЫЙ	KI	4,0200	9,8892	330	3203
	31710	ПЛАТЯНКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0760	0,1870	1652174	308890
	34287	МЫЛО ТИРЕЖЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	III	5,1000	12,3400	3000	37038
	35512	ПЕЗМА ПЛАКОВАЯ (ШЕЛК) ПОРЯСТИЛ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,0108	20746	223
18.10	75007	БУМАГА ПЕРФОКАЛЬНАЯ	1000M2	0,0046	0,0089	2200000	8059
19	E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫМ	1005M2		0,1003		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	303,0000	32,1302	19338,75	1394908
19.2	9210	ВОДА	M3	0,3300	0,0659	350	23
19.3	43543	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	4,4000	0,8285	205154	244541
19.4	90999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	8,1000	1,5252	260	397
20	E1584-25-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)	1005M2		0,1003		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1000	6,4210	19338,75	124174
20.2	2499	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,0075	54548	411
20.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,0074	11400000	16697
20.4	31655	ОБФОРМЛЕНИЕ ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,0021	6130435	17046
20.5	31714	ПЛАТЯНКА МАСЛЯНОКЛЕЕВАЯ	T	0,0050	0,0009	1652174	1555
20.6	35512	ПЕЗМА ПЛАКОВАЯ (ШЕЛК) ПОРЯСТИЛ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,0009	20746	9
20.7	35558	ШКУРКА ПЕРФОКАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ 40-25	M2	0,8000	0,1582	7800	1234
20.8	43271	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0184	0,0035	17700000	61432
20.9	44059	ВЕТОНЬ	KI	0,3100	0,0584	200	12
21	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ. ДО 1 М2 ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЕЕ СЛЕДУЮЩЕЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	1005M2		0,7611		
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,0000	184,3566	19338,75	2800911
21.2	9210	ВОДА	M3	0,3500	0,2064	350	93
21.3	43540	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	2,2000	1,0744	205154	494206
21.4	90999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	3,3000	2,5725	260	608
22	E61-2-2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ. ДО 1 М2 ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЕЕ СЛЕДУЮЩЕЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	1005M2		0,7611		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,2100	22,2317	19338,75	429833
22.2	43540	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	1,0000	0,8372	205154	247106
22.3	90999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,0000	1,2460	260	334
23	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛОМ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 %	1005M2		0,0743		
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,0000	180,1993	19338,75	2804667
23.2	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,3043	54548	16608
23.3	9210	ВОДА	M3	0,2400	1,2178	350	426
23.4	30553	МЯЛ ПРИХВАТНЫЙ МОЖЕЧНЫЙ	T	0,0255	0,1294	330000	42700
23.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0700	0,3603	9200000	3314530
23.6	31684	КЛЕЙ МАЛОРЯБИЛ ЖЕЛТЫЙ	KI	4,0200	20,3087	330	6732
23.7	31710	ПЛАТЯНКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0720	0,3654	1652174	603622
23.8	34287	МЫЛО ТИРЕЖЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	III	5,1000	25,8789	3000	77037
23.9	35512	ПЕЗМА ПЛАКОВАЯ (ШЕЛК) ПОРЯСТИЛ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,0223	20746	403
23.10	75007	БУМАГА ПЕРФОКАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,0091	2200000	17802
24	E1584-25-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (С АЗЖОК НА ВЫСОТУ АРСМ)	1005M2		0,6210		
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1000	21,1701	19338,75	409519
24.2	2499	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,0248	54548	1355
24.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,0047	11400000	53101
24.4	31655	ОБФОРМЛЕНИЕ ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,0070	6130435	43017
24.5	31714	ПЛАТЯНКА МАСЛЯНОКЛЕЕВАЯ	T	0,0050	0,0011	1652174	5130
24.6	35512	ПЕЗМА ПЛАКОВАЯ (ШЕЛК) ПОРЯСТИЛ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,0013	20746	31
24.7	35558	ШКУРКА ПЕРФОКАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ 40-25	M2	0,8000	0,3216	7800	469
24.8	43271	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0184	0,0114	17700000	202046
24.9	44059	ВЕТОНЬ	KI	0,3100	0,0323	200	39
25	E191-11-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	1005M2		1,2030		
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,5100	50,6913	19338,75	980306
25.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОДВИЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,0700	11,6508	655	7622
25.3	9210	ВОДА	M3	5,5000	4,4905	350	1572
25.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,8000	2,8177	405664	1061744
26	E1101-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОСВЕТНЫХ С КРАСНЕДЕМ	1005M2		0,2060		
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,7600	33,3304	19338,75	648591
26.2	112	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ	МАШ-Ч	0,5000	0,1008	72457	7302
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,2000	0,0704	54548	4277
26.4	9210	ВОДА	M3	1,8000	1,0700	350	377
26.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДУЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,3000	0,5600	405664	147662
26.6	35510	ОБЖИВ ДРЕВЕСИНЫ	M3	5,0000	0,8368	2000	1714
27	C	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ М2			20,5000	92174	2622489
28	E1101-34-0 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ (С	1005M2		1,0030		
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,3000	19,8795	19338,75	384031
28.2	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,2700	0,2708	54548	14772
28.3	81864	КЛЕЙ ДВУСЛОЙНЫЙ	III	6,0000	6,0180	1200	7222
28.4	81771	ВРУКОВОДИТЕЛЬНАЯ ПЕДЛОЖКА (ПОДПАРКЕТ) 3 ММ	M2	102,0000	102,0000	850	66499
28.5	83976	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104,0000	101,3120	93000	9701016
29	E1101-38-0 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗЯЮЩИХ	1005M		0,9500		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,2000	6,3270	19338,75	122356
29.2	521	ДРЕВЯННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,3300	1,2675	950	1200
29.3	1043	ШТУРТУАВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,0000	1,0095	851	1625
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,7000	0,0283	54548	1555
29.5	28840	УТОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	III	7,0000	0,0500	1160	7315
29.6	29841	УТОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	III	7,0000	0,0500	1160	7315
29.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	III	40,0000	38,0000	1160	41800
29.8	29843	ЗАГЛУБКА (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	III	16,0000	15,2000	1160	16720
29.9	30795	ДВОЕВЫЕ РАСТВОРНЫЕ ПОВЕЛТИКОВЫЕ 6X30 ММ	10 III	20,3000	24,9850	900	22487
29.10	35510	ШТУРТУ САМОНАРЕЗЯЮЩИЙ 6ММ 3,5X35 ММ	III	20,3000	20,3300	180	44973
29.11	44246	ПЛИНТУСА ДЛЯ БОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101,0000	95,0500	3500	335823
30	E62-17-6	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА БЛОКА "Б"			1,6020		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,7800	36,8100	19338,75	1098789
30.2	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,1009	54548	5505
30.3	9210	ВОДА	M3	0,2700	0,4037	350	141
30.4	30653	МЯЛ ПРИХВАТНЫЙ МОЖЕЧНЫЙ	T	0,0255	0,0529	330000	14154
30.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0710	0,1194	9200000	620994
30.6	31684	КЛЕЙ МАЛОРЯБИЛ ЖЕЛТЫЙ	KI	4,0200	6,7616	330	7231
30.7	31710	ПЛАТЯНКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0760	0,1278	1652174	21150
30.8	34287	МЫЛО ТИРЕЖЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	III	5,1000	8,5782	3000	25259
30.9	35512	ПЕЗМА ПЛАКОВАЯ (ШЕЛК) ПОРЯСТИЛ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,0074	20746	154
30.10	75007	БУМАГА ПЕРФОКАЛЬНАЯ	1000M2	0,0046	0,027	2200000	3920
31	E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫМ	1005M2		0,1419		
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,0000	84,7502	19338,75	1031191
31.2	9210	ВОДА	M3	0,3300	0,0497	350	17

		3	4	5	6		
		РАСТВОРЫ БЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,400	0,024	29554	184282
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,100	1,349	260	299
19	ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТДЕЛКА)	100M2		0,1419		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1000	4,8388	19338,75	93376
2	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0400	0,0057	54548	330
3	31440	ГРУППОНКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,1075	0,0011	11400000	12130
32.4	31655	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% ПАУТИНОВОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0016	6130435	9827
32.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0050	0,0007	1632174	1171
32.6	35512	ПЕЧА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕШЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,0003	20746	7
32.7	35538	ПСУРКА ПИРОФИВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,1192	7800	930
32.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,0025	17760000	46300
32.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,0440	200	9
33	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ, ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ (15% ОТ ПЛОЩАДИ ОТДЕЛКИ)	100M2		0,8750		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,0700	177,6864	19338,75	3436231
33.2	9210	ВОДА	М3	0,3300	0,3063	350	107
33.3	43340	РАСТВОР БЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,3900	1,9250	29554	368171
33.4	89999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,3800	2,9575	260	709
34	E61-2-2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ, ДО 1 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100M2		0,8750		
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,2100	25,5587	19338,75	494273
34.2	43340	РАСТВОР БЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	1,1000	0,8625	29554	28406
34.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,6900	1,4788	200	384
35	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧЕТНОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35%	100M2		4,2250		
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6000	125,1560	19338,75	2424228
35.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0300	0,2514	54548	13801
35.3	9210	ВОДА	М3	0,2400	1,0164	350	336
35.4	30653	МЕР ПРИОЧИННЫЙ МОНОТИП	Т	0,0255	0,1080	330000	35038
35.5	31094	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0710	0,3017	9200000	2763602
35.6	31084	КЛЕЙ МАЛЫНЧАЙ ЖЕЛТЫЙ	КГ	4,0200	17,0247	330	5618
35.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0720	0,3049	1632174	503780
35.8	34287	МЫЛО ТИРОЗО-ХОЛЕРИТИНОВОЕ 72%	ПГ	5,1000	21,5983	3000	64796
35.9	35512	ПЕЧА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕШЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,0186	20746	387
35.10	73007	БУМАГА ПИРОФИВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,0068	2200000	14907
36	E62-7-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАННЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧЕТНОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35%	100M2		0,9941		
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,6900	75,2433	19338,75	1455114
36.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1900	0,2306	54548	3254
36.3	31653	ОСНОВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0107	0,0100	6130435	65209
36.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0496	0,0493	1632174	81464
36.5	35512	ПЕЧА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕШЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,0004	20746	49
36.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0219	0,0218	17760000	386053
36.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1900	0,1789	200	36
36.8	73007	БУМАГА ПИРОФИВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0051	2200000	2407
37	E1504-15-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (САМОЖОК НА ВЫСОТУ 18СМ)	100M2		0,6188		
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1000	25,8010	19338,75	802253
37.2	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0400	0,0214	54548	1331
37.3	31440	ГРУППОНКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0046	11400000	52155
37.4	31655	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% ПАУТИНОВОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0009	6130435	42357
37.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0050	0,0021	1632174	5039
37.6	35512	ПЕЧА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕШЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,0015	20746	30
37.7	35538	ПСУРКА ПИРОФИВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,1124	7800	3997
37.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,0112	17760000	199019
37.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,1891	200	38
38	E1501-19-5	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПЕЧАСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2		0,9520		
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	139,6700	148,403	19338,75	287103
38.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0900	0,0074	72437	519
38.3	1914	РАСТВОРЫ СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ 65 Д	МАШ-Ч	1,3400	0,1209	14760	4783
38.4	9210	ВОДА	М3	0,9300	0,0065	350	30
38.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБНОВЛЮЮЩИХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,3750	0,0349	630000	22609
38.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3000	0,0463	200	9
38.7	45017	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШНОВ	Т	0,0500	0,0047	400000	1860
38.8	60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100,0000	9,3000	52174	485218
		НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
39	E61-10-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ (50% ОТ ПЛОЩАДИ СТЕН)	100M2		2,2118		
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,8400	446,2682	19338,75	8630269
39.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТИПОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КВТ (1)	МАШ-Ч	0,7100	1,5638	1207	1865
39.3	9210	ВОДА	М3	0,3300	0,7730	350	271
39.4	43340	РАСТВОРЫ БЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2000	4,8642	29554	1435688
39.5	89999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	4,8300	0,7012	260	2782
40	E61-10-2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100M2		2,2118		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,1300	75,9940	19338,75	1340984
40.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТИПОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КВТ (1)	МАШ-Ч	0,3000	0,7960	1207	961
40.3	43340	РАСТВОРЫ БЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,1000	2,4321	29554	717444
40.4	89999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,4200	3,3366	260	1391
41	E61-24-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА "ВЕТОНИГ") (МЕГАМИКСОМ)	100M2		4,4220		
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,9100	270,1880	19338,75	5379808
41.2	1014	РАСТВОРЫ СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ 60 Д	МАШ-Ч	5,6400	24,9401	16367	408195
41.3	9210	ВОДА	М3	0,4100	1,8130	350	635
41.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8400	2,7879	630000	1552135
41.5	30150	ЛАТАКС СКС-691 П	Т	0,0100	0,0442	400000	17608
41.6	73007	БУМАГА ПИРОФИВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0020	0,0088	2200000	19457
42	E1504-12-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100M2		4,4720		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,5900	42,4070	19338,75	820098
42.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТИПОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КВТ (1)	МАШ-Ч	0,2000	0,8844	1207	1067
42.3	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0500	0,2211	54548	12061
42.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:5	М3	0,0600	0,2053	29554	78310
42.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0780	0,1680	9200000	1545931
42.6	35512	ПЕЧА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕШЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0003	0,0013	20746	28
42.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,0100	0,0442	200	9
43	E1501-16-2	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН (ПОКЛЮК)	100M2		0,5230		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	307,8000	199,9284	19338,75	3113140
43.2	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОИЗЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1400	0,0375	72437	4167
43.3	9219	ВОДА	М3	0,5000	0,2015	350	92
43.4	12373	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:5	М3	2,0000	1,0860	29554	306731
43.5	34326	КЕРАМИЧЕСКИЕ ПУБЛИКАЦИОННЫЕ ОБЪЕКТЫ ПЛИТКА 0,10 И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0000	0,0299	17185	7823
43.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	0,2613	200	52
44	С	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М		53,9000	190000	10241000

		3	4	5	6		
		РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ С УЧЕТОМ И ДЕСОВ	100M2	0,2920			
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	323,0000	126,7276	19338,75	2451627
975		ДЕБЕДНИ ЭЛЕКТРОДИСКОВ, ТВО ОБЪЕМ УСТРОЙСТ ДО 8,79(0,89) КВТ/Ч	МАШ-Н	1,7000	0,5331	1207	643
9210		ВОДА	М3	0,3500	0,1372	380	48
43545		РАСТВОРЫ ЖЕЛЕЗНО-БЕШЕТИЗ-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МТ	4,4000	1,7248	203154	309802
90999		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МЕРСОР	Т	0,6000	3,7946	260	987
		ОКРАСКА СТЕН ФАСАДОВ И ОТКОСОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬSIONНОЙ КРАСКОЙ	100M2	0,2920			
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	0,7000	2,6421	19338,75	51003
975		ДЕБЕДНИ ЭЛЕКТРОДИСКОВ, ТВО ОБЪЕМ УСТРОЙСТ ДО 8,79(0,89) КВТ/Ч	МАШ-Н	0,1600	0,0627	1207	76
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,0500	0,0196	54348	1069
31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬSIONНЫЕ	Т	0,0300	0,0149	5200000	77459
		УСТРОЙСТВО МЕДНЫХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,1000			
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	112,7500	11,2750	19338,75	218044
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,0500	0,0200	54348	382
30403		УГОДИ ЖЕЛЕЗНЫЕ КРУГЛЫЕ 30Х40 ММ	Т	0,0040	0,0014	7500000	3000
32532		ПРОВЛОКА КАПАЛТАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0120	0,0012	8250000	3900
		ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩОЙ 0,45 ММ	M2	11,0000		62607	600677

ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ

№ п.п.	Шадр номер проекта в каталоге ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			
				по кв. метражу	по проектной площади		
1	2	3	4	5	6		
ОТОПЛЕНИЕ							
1	E1605-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	4,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	1,4700	3,8800	19338,75	113712
1.2	2016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (НОСОВАЯ ЭКО ТОКА)	МАШ-Н	0,3500	1,4000	4650	6518
1.3	2809	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,0100	0,0400	54348	2182
1.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 3 ММ ЭМ2А	Т	0,0001	0,0006	11600000	6570
1.5	52079	БУЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САМОНАГРЕВАТЕЛЬНЫХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0044	4750000	20900
1.6	80948	ПРЕСЛАДКИ ИЗ ПАРУБИТА МАРКТИМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ - 30	1000Ш	0,0020	0,0080	350000	2800
2	2307-10370	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15Х1/2 ДУ16, РУ16	ШТ	2,0000		30909	78108
3	2307-10371	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15Х1/2 ДУ16, РУ16	ШТ	1,0000		47576	47576
4	2307-10758	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Х1/2 ДУ20, РУ16	ШТ	1,0000		34619	34619
5	E1602-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 18 ММ	100М	0,1540			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	32,9700	5,0774	19338,75	98391
5.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,0700	0,0416	127627	1376
5.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,3500	0,0350	54348	2940
5.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Н	1,1500	0,1771	1077	191
5.5	9219	ВОДА	М3	0,2500	0,0983	380	13
5.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХОРОШАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,0001	891	0
5.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМБИ, СУРЬЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0004	0,0001	15000000	870
5.8	31651	СИНЬЯ КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0001	6130433	1020
5.9	32534	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГировАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0005	0,0001	8250000	303
5.10	34211	АБРАЗИВ РАСТВОРЯЕМЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0002	0,0000	8250000	213
5.11	34241	КЛЕВРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0000	550000	11
5.12	35567	ОРИС ДЛИННОЙ	М3	0,2810	0,0433	3690	160
5.13	65097	ОРИС ДЛИННОЙ	КГ	0,0000	0,0002	200	2
5.14	65097	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КРОШЕЧЕВЫЕ, ПЛАВКИ, ХОМУТЫ	КГ	8,0000	1,2320	3750	4020
6	E1605-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,1320			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	32,9700	4,3320	19338,75	84162
6.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,0700	0,0402	127627	1179
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,3500	0,0402	54348	2320
6.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Н	1,1500	0,1318	1077	103
6.5	9219	ВОДА	М3	0,4000	0,0581	380	20
6.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХОРОШАЯ МАРКИ А	КГ	0,0010	0,0002	891	0
6.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМБИ, СУРЬЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0004	0,0001	15000000	870
6.8	31651	СИНЬЯ КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0001	6130433	429
6.9	32534	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГировАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,0000	8250000	182
6.10	34211	АБРАЗИВ РАСТВОРЯЕМЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0001	0,0000	550000	9
6.11	34241	КЛЕВРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0000	550000	9
6.12	35567	ОРИС ДЛИННОЙ	М3	0,2810	0,0371	3690	137
6.13	65097	ОРИС ДЛИННОЙ	КГ	0,0000	0,0079	200	2
6.14	65097	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КРОШЕЧЕВЫЕ, ПЛАВКИ, ХОМУТЫ	КГ	8,0000	1,0560	3750	3960
7	E1602-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,0860			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	32,9700	2,8334	19338,75	54833
7.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,0700	0,0400	127627	768
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,3500	0,0300	54348	1612
7.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Н	1,1500	0,0990	1077	107
7.5	9219	ВОДА	М3	0,0900	0,0333	380	21
7.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХОРОШАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0002	891	0
7.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМБИ, СУРЬЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0004	0,0001	15000000	570
7.8	31651	СИНЬЯ КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0000	6130433	282
7.9	32534	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГировАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,0000	8250000	124
7.10	34211	АБРАЗИВ РАСТВОРЯЕМЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0001	0,0000	550000	6
7.11	34241	КЛЕВРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0000	550000	6
7.12	35567	ОРИС ДЛИННОЙ	М3	0,2810	0,0212	3690	80
7.13	65097	ОРИС ДЛИННОЙ	КГ	0,0000	0,0052	200	1
7.14	65097	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КРОШЕЧЕВЫЕ, ПЛАВКИ, ХОМУТЫ	КГ	8,0000	0,8880	3750	2580
8	E1602-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,1400			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	32,9700	4,1138	19338,75	89264
8.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,0700	0,0400	127627	1251
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,3500	0,0400	54348	2673
8.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Н	1,1500	0,1400	1077	173
8.5	9219	ВОДА	М3	1,1300	0,1382	380	55
8.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХОРОШАЯ МАРКИ А	КГ	0,0040	0,0006	891	0
8.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМБИ, СУРЬЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0004	0,0001	15000000	930
8.8	31651	СИНЬЯ КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0001	6130433	454
8.9	32534	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГировАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,0000	8250000	198
8.10	34211	АБРАЗИВ РАСТВОРЯЕМЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0001	0,0000	550000	10
8.11	34241	КЛЕВРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0000	550000	10
8.12	35567	ОРИС ДЛИННОЙ	М3	0,2810	0,0371	3690	145
8.13	65097	ОРИС ДЛИННОЙ	КГ	0,0000	0,0080	200	2
8.14	65097	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КРОШЕЧЕВЫЕ, ПЛАВКИ, ХОМУТЫ	КГ	8,0000	1,1200	3750	4200
9	E1602-1-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 38 ММ	100М	0,0200			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛД-Н	32,9700	0,7613	19338,75	13302
9.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,0700	0,0017	127627	214
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖКОДЕЛЬНИЧЕСТВО ДО 3 Т	МАШ-Н	0,3500	0,0084	54348	458
9.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Н	1,1500	0,0270	1077	70
9.5	9219	ВОДА	М3	0,7600	0,0472	380	15
9.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХОРОШАЯ МАРКИ А	КГ	0,0003	0,0002	891	0
9.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМБИ, СУРЬЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0004	0,0000	15000000	103
9.8	31651	СИНЬЯ КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0000	6130433	80
9.9	32534	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГировАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,0000	8250000	33
9.10	34211	АБРАЗИВ РАСТВОРЯЕМЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0001	0,0000	550000	2
9.11	34241	КЛЕВРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0000	550000	2
9.12	35567	ОРИС ДЛИННОЙ	М3	0,2810	0,0164	3690	25
9.13	65097	ОРИС ДЛИННОЙ	КГ	0,0000	0,0014	200	0

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Сумма
		КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КРОШТЕЙНЫМ СПЛАВОМ, ХОМУТЫ	КП	8,0000	0,1920	3750	720
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 15X3,2 MM	М	15,0000		9548	147839
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 20X3,2 MM	М	13,2000		14150	160806
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 25X4 MM	М	8,6000		22285	191651
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 32X4 MM	М	14,0000		28716	402624
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 40X4 MM	М	2,4000		33040	79296
		УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ (АЛЮМИНИЕВЫЕ)	1000BT	0,2120		19338,75	269964
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	65,0000	13,9577		
		КРАЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2100	0,0447		42
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАЧЕТЫХ НА ПЛОСКОСТИ (КЛАСС М2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КЛАСС М2)	МАШ-Ч	0,0000	0,0192		244
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,8000	0,1702		790
		ВОДА	М3	13,0000	3,1920		1117
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-015 МУРМЫН, СУРЬОЖЕЛЕЗНЫЕ	М3	0,0700	0,1426		260
		ОБФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	КОМБИ	44,2000	9,4050		23515
		ОБЕСЬ ДВУВЯЖИ	Т	0,0045	0,0010		4551
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ)	К-Т	21,2000	41,5000		881200
		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К РАДИАТОРАМ	К-Т	12,0000	1,5000		180000
		МОНТАЖ КОТЛА	КОТЕЛ	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	48,8000	48,8000		19338,75
		КРАЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,7900	1,7900		127627
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАЧЕТЫХ НА ПЛОСКОСТИ (КЛАСС М2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КЛАСС М2)	МАШ-Ч	0,0000	0,0000		2291
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (КЛАСС ПРОВОДОВ) ВОДА	МАШ-Ч	2,0100	2,0100		4656
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,5200	1,3200		34548
		ВОДА	М3	2,0000	2,0000		300
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-015 МУРМЫН, СУРЬОЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0001	0,0001		1500000
		ОБФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,0001		6130433
		МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0014	0,0014		11660000
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	КГ	0,0400	0,0400		200
		ОБЕСЬ ДВУВЯЖИ	КГ	0,2700	0,2700		400
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ)	Т	0,0008	0,0008		4750000
		КОМПЛЕКТ ГАРБАМОВ И ШАБЛОНОВ ДЛЯ СВАРКИ ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ШТ	2,0000	2,0000		75000
		КРАСАНЫ ПЕРЫЖИЕ	1000ПТ	0,0010	0,0010		310000
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ) ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	1000ПТ	0,0050	0,0050		430000
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ) ДИАМЕТРОМ 12 ММ	К-Т	1,0000			8600000
		КОТЛЫ ОТОПительные ВОДОРЕЙНЫЕ, РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ГАЗЕ "АКУТ 50 КИТ"	КОТЛ	1,0000			8600000
		УСТАНОВКА ДЫМХОДОВ	1000M2	0,0300			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	107,8000	5,0156		19338,75
		КРАЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,5200	0,0156		127627
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 0,902 (2) КИ (Т)	МАШ-Ч	0,3000	0,0117		3166
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (КЛАСС ПРОВОДОВ) ВОДА	МАШ-Ч	1,7900	0,0537		4656
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7900	0,0234		54548
		МАСТИВА ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННАЯ НЕПЕРЕЖОЖАЯ Т"МАГ	Т	0,0050	0,0002		4347826
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	Т	0,0005	0,0000		11660000
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ)	КГ	0,0000	0,2400		400
		ТОНОКОЛОНОВА СТАЛЬ ТОЛЩИНОЙ	Т	0,0000			10500000
		УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРИМУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	4,0700	4,0700		19338,75
		КРАЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0400	0,0100		127627
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАЧЕТЫХ НА ПЛОСКОСТИ (КЛАСС М2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КЛАСС М2)	МАШ-Ч	0,8000	0,0000		2291
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1100	0,1100		54548
		ВОДА	М3	0,3100	0,3100		350
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ МА-015 МУРМЫН, СУРЬОЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,0001	0,0001		15000000
		ОБФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0000	0,0000		6130433
		ОБЕСЬ ДВУВЯЖИ	КГ	0,0400	0,0400		200
		БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1,0000	1,0000		130000
		УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	ЗОНТ	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	0,4700	0,4700		19338,75
		ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РИЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 0,39 (3,2) КИ (Т)	МАШ-Ч	0,0500	0,0000		1495
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (КЛАСС ПРОВОДОВ) ВОДА	МАШ-Ч	0,0500	0,0000		4656
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0100	0,0100		54548
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	Т	0,0000	0,0000		11660000
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ)	ШТ	1,0000			78169
		ЗОНТЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ МАРКИ ЭК2000 ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ШАХТ ДИАМ. 200 ММ	КГ	19,0000	4750		90258
		КРОШТЕЙНЫ И ПОДСТАВКИ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ СОРТОВОЙ СТАЛИ (ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ БАКОВ)	100M2	0,0300			
		ОКРАСКА ПО МЕТАЛЛУ ЗА 2 РАЗА ПЕЧНЫМ ЛАКОМ СТЕП (ДЫМХОДОВ)	ЧЕЛ-Ч	24,3100	0,7293		19338,75
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	МАШ-Ч	0,0100	0,0003		54548
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,0001		8000000
		РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0020	0,0004		7600000
		ЛАК	Т	0,0120	0,0004		200
		ВЕЛОПЬ	КГ	0,2000	0,0000		1
		УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	14,1700	14,1700		19338,75
		КРАЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0500	0,0000		127627
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (КЛАСС ПРОВОДОВ) ВОДА	МАШ-Ч	0,5200	0,0200		4656
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0300	0,0300		54548
		АКЦИОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ И КОМПОНКТЫ С ШАБЛОНОВ И ГАЙКАМИ ИЗ ВЕЛПЬ (КЛАСС ПРОВОДОВ) ВОДА	Т	0,0022	0,0002		4695633
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОНОВЫЙ ТВОЖЛИВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 90	М3	0,0140	0,0140		293154
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	Т	0,0004	0,0004		11660000
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРСООНАЛЬ)	КГ	0,0700	0,0700		400
		КОМПЛЕКТ ГАРБАМОВ И ШАБЛОНОВ ДЛЯ СВАРКИ ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0013	0,0013		4750000
		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ WILLOW 400-12	К-Т	1,0000			735540
		ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-02	100M2	0,0650			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	5,3100	0,3152		19338,75
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0100	0,0007		72437
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,70 (0,59) КИ (Т)	МАШ-Ч	0,0000	0,0007		1207
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0100	0,0007		54548
		АГРЕГАТЫ ОКРАСНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОМПЛЕКТОВ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 КИ	МАШ-Ч	1,1200	0,0728		4254
		ГРУНТОВКА ГФ-02 КРАСКОМ РАСТВОРИТЕЛЕМ	Т	0,0120	0,0008		11488000
		КРАСКИ ПЕЧАТНЫЕ МАУРА А	Т	0,0020	0,0001		1800000
		АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ-МАСЛЯНО-БИТУМНОЕ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,0650			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	5,3100	0,3144		19338,75
		АГРЕГАТЫ ОКРАСНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОМПЛЕКТОВ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 КИ	МАШ-Ч	0,0000	0,0013		1207
		КРАСКИ ПЕЧАТНЫЕ МАУРА А	МАШ-Ч	2,8000	0,1420		4254
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	Т	0,0020	0,0002		2800000
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 742А	Т	0,0100	0,0012		241667
		ИЗОЛЯЦИЯ БАКОВ В ТРУБОПРОВОДАХ	1 М3	0,8500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	18,9500	0,1225		19338,75
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ ПРОВОДОВ	МАШ-Ч	0,7500	0,5840		1210
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУБОУДАВЛЯЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5500	0,4675		54548
		ПРОКЛАДКА СТАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАЗЛИЧНЫХ НАЧАЛЬНЫХ СФЕРИЧЕСКИХ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0010	0,0009		825000
		ПРОКЛАДКА СТАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАЗЛИЧНЫХ НАЧАЛЬНЫХ СФЕРИЧЕСКИХ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,0012	0,0010		825000

		3	4	5	6		
		ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УДАРОЧНАЯ, МНГКАЛ, НЕРМАЛЬНАЯ ТОРЖОСТИ 0,75X20-50 ММ	Т	0,0136	0,0000	1100000	9911
		СТАЛЬ СВАРНАЯ ВАРИАНТ ЛЮДОВИКА ТОЛЩИНА ЛИСТА 8 ММ	Т	0,0263	0,0223	1030000	236513
	41630	ВЫВЕТЫ САМОУВЕЛИЧИВАЮЩИЕСЯ ОБЪЕКТОВЫЕ	Т	0,0000	0,0000	10000000	140
	40995	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЧЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	К1	0,3600	0,4700	2000	1238
	С114-72	МАТЫ ПРОИВНИВНЫЕ ИЗ СУПЕРТОНКОГО СТЕКЛОВОЛОКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО /ТУ95-324-80/ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М3		0,8500	237000	287028
	С114-78	СТЕКЛОКЛАСТЫ РУЛОННЫЕ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-А-Т-В	1000М2		0,0192	800000	15440
	Е1607-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М		0,3020		
	14.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	5,0100	1,9138	19338,75	37010
	14.2	2011 УСТАНОВКА ДВУХ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАСТАВЛЯЕМО, ВЫСОКОГО (1,0 МПа) (К1СМ2), ВЫСОКОГО (10,000 МПа) (К1СМ2)	МАШ-Ч	1,3683	0,5770	2291	1333
	14.3	9219 ВОДА	М3	1,0000	0,3820	350	134
	14.4	30956 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛИ И ЭМУЛЬСИИ С УВЯЗУЮЩИМ ЖЕЛЕЗНЫМ	Т	0,0000	0,0000	15000000	283
	14.5	21651 ОБИМКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0000	0,0000	6130433	49
	14.6	35567 ОБЕСЬ ЛЬЯВЫЙ	К1	0,0200	0,0076	201	2
	Е1603-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М		0,5420		
	15.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	39,0000	37,1100	19338,75	1027197
	15.2	116 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,3400	7,2100	10891	78743
	15.3	521 ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,2800	2,3104	950	2204
	15.4	762 КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0200	0,0153	127027	2075
	15.5	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОУДОБЛЕНИЕМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3700	0,2003	54548	10930
	15.6	9219 ВОДА	М3	0,4000	0,2168	350	70
	15.7	30451 ДРЕВЕСИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X38,3 ММ	Т	0,0000	0,0000	9000000	4149
	15.8	30649 НЕВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	К1	0,0014	0,0008	891	1
	15.9	31692 КЛЕЙ 88-СА	К1	0,2500	0,1355	6200	640
	15.10	34309 МЕТИЛЕНДИОКСИД	К1	0,2500	0,1355	1200	163
	15.11	45404 ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1000	0,0542	75000	4065
	15.12	64476 НАКОРЕЧКИ	К1	0,5500	0,2981	3500	1041
	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ РН25 D 20(ДУ25)	М		48,7000	5807	286407
	Е1603-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		0,1980		
	17.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	111,0000	21,0933	19338,75	407854
	17.2	116 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,3400	7,2100	10891	27604
	17.3	521 ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,2800	2,3104	950	823
	17.4	762 КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0200	0,0157	127027	727
	17.5	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОУДОБЛЕНИЕМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3700	0,1703	54548	3833
	17.6	9219 ВОДА	М3	0,4700	0,0893	350	31
	17.7	30451 ДРЕВЕСИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X38,3 ММ	Т	0,0000	0,0000	9000000	1438
	17.8	30649 НЕВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	К1	0,0016	0,0003	891	0
	17.9	31692 КЛЕЙ 88-СА	К1	0,2500	0,1473	6200	293
	17.10	34309 МЕТИЛЕНДИОКСИД	К1	0,2500	0,1473	1200	37
	17.11	45404 ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1000	0,0190	75000	1423
	17.12	64476 НАКОРЕЧКИ	К1	0,5500	0,1043	3500	366
	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ РН25 D 25(ДУ26)	М		17,6000	9542	167929
	Е1603-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,1920		
	19.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	100,0000	10,2000	19338,75	197255
	19.2	116 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,1200	0,8282	10891	9020
	19.3	521 ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,3000	0,4998	950	475
	19.4	762 КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0200	0,0151	127027	391
	19.5	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОУДОБЛЕНИЕМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3700	0,1777	54548	2659
	19.6	9219 ВОДА	М3	0,7400	0,3733	350	26
	19.7	30451 ДРЕВЕСИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X38,3 ММ	Т	0,0000	0,0000	9000000	540
	19.8	30649 НЕВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	К1	0,0020	0,0003	891	0
	19.9	31692 КЛЕЙ 88-СА	К1	0,2500	0,1255	6200	120
	19.10	34309 МЕТИЛЕНДИОКСИД	К1	0,2500	0,1255	1200	31
	19.11	45404 ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0000	0,0070	75000	528
	19.12	64476 НАКОРЕЧКИ	К1	0,3000	0,0308	3500	136
	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ РН25 D 32(ДУ35)	М		9,6000	14957	143587
	Е1603-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ (ДУ32)	100М		0,1300		
	41.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	100,0000	13,6400	19338,75	263007
	41.2	116 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,3000	0,6319	10891	6873
	41.3	521 ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,3000	0,6604	950	613
	41.4	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОУДОБЛЕНИЕМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7700	0,3903	54548	2743
	41.5	9219 ВОДА	М3	0,7400	0,1006	350	33
	41.6	30451 ДРЕВЕСИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X38,3 ММ	Т	0,0000	0,0000	9000000	621
	41.7	30649 НЕВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	К1	0,0020	0,0004	891	0
	41.8	31692 КЛЕЙ 88-СА	К1	0,1700	0,0231	6200	143
	41.9	34309 МЕТИЛЕНДИОКСИД	К1	0,2000	0,0272	1200	33
	41.10	45404 ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0000	0,0062	75000	612
	41.11	64476 НАКОРЕЧКИ	К1	0,3300	0,0449	3500	157
	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ РН25 D 40(ДУ42)	М		12,7000	23226	296240
	Е1603-1-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ (ДУ40)	100М		0,0600		
	43.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	100,0000	0,0000	19338,75	116033
	43.2	116 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,3000	0,3400	10891	3790
	43.3	521 ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,3000	0,2500	950	279
	43.4	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОУДОБЛЕНИЕМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3700	0,0222	54548	1213
	43.5	9219 ВОДА	М3	0,7400	0,0444	350	16
	43.6	30451 ДРЕВЕСИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X38,3 ММ	Т	0,0010	0,0001	9000000	538
	43.7	30649 НЕВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	К1	0,0020	0,0002	891	0
	43.8	31692 КЛЕЙ 88-СА	К1	0,2000	0,0138	6200	86
	43.9	34309 МЕТИЛЕНДИОКСИД	К1	0,1200	0,0073	1200	545
	43.10	45404 ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0000	0,0396	75000	130
	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ РН25 D 50(ДУ50)	М		5,6700	35444	201676
	С	ФАНТИНГ ДЛЯ ТРУБ	ШТ		60,0000	3000	260000
	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ(КЛН)СЫ Д30	ШТ		40,0000	296	14200
	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ(КЛН)СЫ Д35	ШТ		25,0000	325	11375
	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ(КЛН)СЫ Д40	ШТ		20,0000	628	12560
	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ(КЛН)СЫ Д45	ШТ		20,0000	721	21920
	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ(КЛН)СЫ Д50	ШТ		6,0000	1251	8105
	С	ДУТЬЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ МАЛОМЕТРАЖНЫХ КОТЛОВ	ШТ		1,0000	297000	299000
	С	ВЕНТИЛЬНАЯ РЕШЕТКА			0,0000		
	Е2002-3-10	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИННЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ РИ НОМЕР 130 РАЗМЕР 150X150 54М	РЕШЕТКА		0,0000		
	52.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОНИКА-СТРОИТЕЛЯ	ЧЕЛ-Ч	1,0700	0,5000	19338,75	165540
	52.2	521 ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2700	2,1600	950	2052
	52.3	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОУДОБЛЕНИЕМ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1000	0,0800	54548	4364
	52.4	30321 ВЫВЕТЫ С ВОДУКРАТНОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 33-120 ММ	Т	0,0000	0,0000	10000000	800
	52.5	33641 ПРЖАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБК КОС ПРЖАТИ КРУПНОЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО (ПЕРИОДИЧЕСКОГО) ГОРЯЧКАТАЛИ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО, ПЕРИОДИЧЕСКОГО КЛАССА ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0084	0,0074	829363	2830
	52.6	52602 РЕШЕТКИ ЦЕЛЕННЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА 75-150, РАЗМЕР 150X150 ММ	М2	0,0200	0,1600	23185	3710

ВОДОПРОВОД, КАНАЛИЗАЦИЯ, ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

№ п.п.	Шифр номера перечислен в коде ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по сд. измерения	по проектной смете
1	2	3	4	5,0000	6,0000

		3	4	5	6	7
		ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД В1				
		ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО 150 ММ	100М	1,7500		
1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,0000	204,0000	19338,75
1.2	521	ДУГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,2800	7,4900	950
1.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,0000	1,0500	54548
1.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,8200	4,9350	1077
1.5	9210	ВОДА	М3	0,4000	0,7000	350
1.6	30650	ИЗДЕЛИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕШАШНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	Т	0,0014	0,0025	891
1.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4000	0,8400	3690
1.8	34350	АКТИВНТ ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2100	0,3672	2500
1.11	63956	ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ГОРЯЧЕВАЯНЫЕ	М	0,0000	15,7500	2997
2	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РН10 Д120 ДУ15	М		175,0000	4261
		ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,0000		
3.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,0000	0,0000	19338,75
3.2	521	ДУГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,5800	2,7300	950
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,3600	54548
3.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,8200	1,0200	1077
3.5	9210	ВОДА	М3	0,4700	0,2820	350
3.6	30650	ИЗДЕЛИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕШАШНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	Т	0,0016	0,0010	891
3.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4000	0,2800	3690
3.8	34350	АКТИВНТ ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2100	0,1260	2500
3.9	63956	ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ГОРЯЧЕВАЯНЫЕ	М	11,0000	6,0000	2997
4	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РН10 Д120 ДУ20	М		60,0000	5052
		ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,1000		
5.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,0000	15,5000	19338,75
5.2	521	ДУГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,5800	0,4900	950
5.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,0650	54548
5.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,8200	0,2820	1077
5.5	9210	ВОДА	М3	0,7400	0,0740	350
5.6	30650	ИЗДЕЛИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕШАШНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	Т	0,0026	0,0003	891
5.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4000	0,0400	3690
5.8	34350	АКТИВНТ ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2100	0,0210	2500
5.9	63956	ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ГОРЯЧЕВАЯНЫЕ	М	13,0000	1,3000	2997
6	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РН10 Д120 ДУ25	М		10,0000	9274
7	С	ФИТНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОПРОВОДНЫМ ТРУБАМ	ШТ		170,0000	3000
8	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д20	ШТ		170,0000	296
9	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д25	ШТ		50,0000	325
10	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д32	ШТ		25,0000	620
		ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ				
		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 158 ММ	100М	0,5500		
11.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,0000	61,0000	19338,75
11.2	110	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,1000	7,4370	10001
11.3	521	ДУГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,2800	2,3500	950
11.5	762	КРАЙС НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПЕРИ РАБОТЫ НА ДУХОВЫХ ОБЪЕКАХ СТАНЦИОНАЛЬНА 10 Т	МАШ-Ч	0,0740	0,0165	127027
11.6	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,0700	0,2033	54548
11.7	9210	ВОДА	М3	0,4000	0,2200	350
11.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАВШОЙ ГОЛОВОЙ (В ОБЪЕМАХ) 25X5,5 ММ	Т	0,0009	0,0002	9000000
11.9	30649	ИЗДЕЛИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕШАШНАЯ ХЛОПЧАЯ МАРКИ А	Т	0,0000	0,0000	891
11.10	31692	КЛЕЙ 885А	КГ	0,2500	0,1375	6200
11.11	34350	МЕТРИЧЕСКОЕ	КГ	0,2500	0,1375	1200
11.12	4504	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ПИСТАНОК И БИСОСТА	1000ШТ	0,1000	0,0550	75000
11.13	64476	ПАКЕТЫ ПИЩЕВЫЕ	КГ	0,5500	0,3025	3500
12	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РН10 Д120 ДУ15	М		25,7400	4261
13	С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ Д120 ДУ15	М		25,7400	5087
14	С	ФИТНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ	ШТ		100,0000	3000
15	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д15	ШТ		110,0000	296
16	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д20	ШТ		3,0000	2350
		УСТ-КА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ				
16.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	145,0000	43,3000	19338,75
16.2	2016	УСТАВОВЫЕ ДИВ СВАРКИ РИЧКОВ ДУ ОБЖ (ПРЖ СВОБОДНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,2100	5,6500	406
16.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,2000	0,0000	54548
16.4	9210	ВОДА	М3	0,9000	2,7000	350
16.5	32204	МАСЛО ИЛИ СТРАБАНОЕ И-20А	Т	0,0001	0,0002	450000
16.6	33719	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 5МД	Т	0,0007	0,0020	1160000
16.7	33667	СРЕС ЛЬЯВШОЙ	КГ	0,0000	0,0000	200
16.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАВШАЯ	КГ	0,0500	0,1500	400
16.9	95946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ 50М 50	1000ШТ	0,0010	0,0000	35000
16.10	95947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ 100	1000ШТ	0,0020	0,0000	45000
17	С	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Н 1,5 кВт	ШТ		3,0000	1215000
18	С	КРАН ШАРОВЫЙ ДАТУННЫЙ РРР/РРР 20RХ10R5	ШТ		3,0000	40000
		САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ				
		СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ШТ	0,0600		
19.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	351,7000	21,2420	19338,75
19.2	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,0000	0,0200	54548
19.3	34247	КАКШКА	Т	0,0033	0,0002	200000
19.4	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ 6X40 ММ	Т	0,0043	0,0003	475000
19.5	39324	ШЕЛТ РАСПРЯЖАЮЩИЙСЯ	Т	0,0200	0,0012	373955
20	С	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ		6,0000	392400
21	С	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		6,0000	14522
22	С	ГНЬКАМЕ ШЛАНГ	ШТ		6,0000	12000
23	С	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАННИКИ	ШТ		6,0000	10000
		СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,1000		
24.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,0000	21,2000	19338,75
24.2	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,2000	0,0700	54548
24.3	30956	КРАСКИ МАСЛОВИДЕ ЗЕМЛИШВЕ МА-013 МУМШЕ, СУРЖК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,0100	0,0010	1500000
24.4	31651	САННКА КОМБИНИРОВАВШАЯ К-2	Т	0,0004	0,0000	6130435
24.5	34247	КАКШКА	Т	0,0070	0,0007	200000
24.6	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ 6X40 ММ	Т	0,0070	0,0007	475000
24.7	35567	СРЕС ЛЬЯВШОЙ	КГ	0,4000	0,0000	200
24.8	39324	ШЕЛТ РАСПРЯЖАЮЩИЙСЯ	Т	0,0000	0,0000	373955
25	С	УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ ДЕТСКИЙ	ШТ		6,0000	304200
26	С	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ	ШТ		4,0000	217391
27	С	СИФОН ИЗ ПВХ К УМЫВАЛЬНИКУ	ШТ		10,0000	7217
28	С	ГНЬКАМЕ ШЛАНГ	ШТ		20,0000	12000
29	С	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАННИКИ	ШТ		20,0000	10000
		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,4000		
30.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,0000	0,0000	19338,75
30.2	521	ДУГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1000	0,1000	950
30.3	30455	ДЮБЕЛИ РАСПРЯЖАЮЩИЕ ПОДПРИГОТОВАННЫЕ	10 ШТ	2,0000	2,3000	500
30.4	30956	КРАСКИ МАСЛОВИДЕ ЗЕМЛИШВЕ МА-013 МУМШЕ, СУРЖК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,0003	0,0004	1500000
30.5	31651	САННКА КОМБИНИРОВАВШАЯ К-2	Т	0,0001	0,0002	6130435
30.6	35567	СРЕС ЛЬЯВШОЙ	КГ	0,1300	0,1820	200
30.7	65851	ШУРУПЫ СТРАПАШНЫЕ	Т	0,0001	0,0001	4750000
31	С	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		10,0000	45217
		СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100ШТ	0,0000		
32.1	1	ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	327,0000	19,7440	19338,75
32.2	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОИЗЪЕМНОСТИ Д0 5 Т	МАШ-Ч	0,2000	0,0420	54548
32.3	30450	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАВШОЙ ГОЛОВОЙ (В ОБЪЕМАХ) 12,5X6,5 ММ	Т	0,0050	0,0003	9000000

№ п/п	Шифр поперечного сечения и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	№ кв. планового	по процентной датации	
1	2	3	4	5	6	7	
35.01	КАБОЛКА	ШТУРПЫ С ПРОУЖРЮТ ДВУХ ПЕРИОДИЧЕСКИХ 6X40 MM	Т	0,0100	0,0002	200000	36
35.02	ЦЕПАНТ РАСТЯЖИВАЮЩИЙСЯ		Т	0,0110	0,0007	475000	3135
36.01	СИФОН ДЛЯ МОЙКИ ИЗ ПВХ		ШТ	0,0000	0,0005	373955	179
36.02	МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ		ШТ	0,0000	0,0000	7217	4202
36.03	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ОТВОД ДЛЯ МОЙКИ		ШТ	0,0000	0,0000	115000	60000
36.04	ГРИБНЫЕ ЦЕЛАНГИ		ШТ	0,0000	0,0000	6070	41230
37.01	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ		ШТ	12,0000	0,0000	12000	14000
38.01	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ		ШТ	12,0000	0,0000	10000	21600
38.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		10ШТ	0,0000	0,0000		
38.2	ДРОБЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		ШТ	7,0000	4,2000	19338,75	81223
38.3	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ КОМПЛЕКТОВЫЕ		МАШ-Ч	0,1000	0,0000	950	57
38.4	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ М-0115 МУЗЫН, СУРЬС ЖЕЛЕЗЯНЫ		10 ШТ	2,0000	1,2000	300	600
38.5	ОШУБА КОМПАНИРОВАЛЬНАЯ К-3		Т	0,0001	0,0002	1500000	2340
38.6	ОРЕС ДВУХВОЙ		Т	0,0001	0,0001	6130435	478
38.7	ШТУРПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		КТ	0,1300	0,0700	200	10
39.01	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ		ШТ	0,0000	0,0000	6517	20120
40.01	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЛИВНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25 MM		КРАН	3,0000	0,0000		
40.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	0,3000	0,3000	19338,75	13403
40.2	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМАЛЬНЫЕ М-0115 МУЗЫН, СУРЬС ЖЕЛЕЗЯНЫ		Т	0,0000	0,0001	1500000	900
40.3	ОШУБА КОМПАНИРОВАЛЬНАЯ К-3		Т	0,0000	0,0000	6130435	004
40.4	ОРЕС ДВУХВОЙ		КТ	0,0100	0,0100	200	6
40.5	ВЕНТНИИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОНЫЕ Т-КМ1Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПа, 16 КГ/СМ2, ДИАМЕТРОМ 25 MM		ШТ	1,0000	3,0000	41002	125500
40.6	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РУКАВОВ ПОЛИВНЫХ ДИАМЕТРОМ 25 MM		ШТ	2,0000	6,0000	4200	23200
40.7	РУКАВА ПОВЫШАЮЩИЕ		М	20,0000	60,0000	1100	66000
41.01	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА		ШТ	3,0000	0,0000	6517	19563
42.01	ЦЕПАНГ РЕЗИНОВЫЙ Д-9		М	45,0000	0,0000	1200	54000
43.01	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 MM		10КСМШ-Л	0,6000	0,0000		
43.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	5,0000	2,9100	19338,75	50712
43.2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОД-ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,1000	0,0000	54548	3273
43.3	КАБОЛКА		Т	0,0007	0,0004	200000	84
43.4	ПРОВОД ТРИКОЯДНОКОЖЕВЫЙ РАСПРЯЖАЮЩИЙСЯ		Т	0,0020	0,0012	373955	449
44.01	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ		ШТ	6,0000	0,0000	20000	120000
45.01	КАНАЛИЗАЦИЯ						
45.1	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM		100М	0,6500	0,0000		
45.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	38,0000	37,9000	19338,75	73029
45.2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОД-ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,1000	0,0000	54548	3546
45.3	КОМПА РЕЗИНОВЫЕ УЩЕПОТЯТЕЛЬНЫЕ (МАЖУТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАКРЫТКИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 30-300 MM		КТ	1,5000	0,9750	450	439
45.4	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		Т	0,0000	0,0200	200	7
46.01	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д10X4,2 SDR26		М	64,0700	0,0000	6400	415168
47.01	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 100 MM		100М	0,5500	0,0000		
47.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	61,9000	34,0450	19338,75	65038
47.2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОД-ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,2000	0,1100	54548	6400
47.3	КОМПА РЕЗИНОВЫЕ УЩЕПОТЯТЕЛЬНЫЕ (МАЖУТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАКРЫТКИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 30-300 MM		КТ	4,0000	2,2000	450	900
47.4	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		Т	0,1100	0,0005	200	16
48.01	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д10X4,2 SDR26		М	54,9000	0,0000	54900	32609
49.01	ФИТИНГИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ		ШТ	152,0000	0,0000	3000	45000
50.01	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ		КТ	5,0000	0,0000	4750	23750
51.01	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
51.02	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРТОЗДАХ		100М	1,5000	0,0000		
51.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37,0000	33,3000	19338,75	102301
51.2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОД-ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,0700	0,0450	7000	3198
51.3	ДОБЕЛИ		КТ	1,3000	2,7000	9000	24300
51.4	ГРИБЫ УСИЛЕННЫЕ		КТ	1,3000	1,9500	7500	14623
51.5	ГРИБОВЫЕ НЕЖЕЛУДКИ		Т	0,0100	0,0150	225000	3373
51.6	ЛЕНТА РЕЗИНОВАЯ СТАЛЬНАЯ ТРИКОЯДНОКОЖЕВЫЙ РАБОТНО-ОСНАЩЕННАЯ ОБЩЕПОТЯТЕЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 30 MM		Т	0,0025	0,0018	825000	30930
51.7	БЛЮКИ МАРОНИРОВАТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,3100	0,4650	3000	3323
51.8	СЛОЖИ		10ШТ	28,0000	42,0000	300	21000
51.9	ГРИБЫ СОСДВЕНТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,1200	0,1800	75000	11500
51.10	КОМПАКТИ КОМПРЕССОРНЫЕ		10ШТ	4,9000	7,3500	1500	11025
51.11	ПЕЧАТКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГРИБОВ		100ШТ	1,0000	4,9000	8000	22500
51.12	СЛОЖИ СОСДВЕНТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,1200	0,1800	3000	900
51.13	ТРУБЫ ПОЛИВНОКОЖЕВЫЕ ХП		КТ	0,8000	1,2450	1200	1404
52.01	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ БАРКИ ИЛИ С ПИСОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 MM2		1000М	0,2500	0,0000	9493913	237478
53.01	СМЕНА РОЗЕТОК		100ШТ	0,0300	0,0000		
53.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	24,1000	0,7230	19338,75	13982
54.01	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛОСНАЯ ДЛЯ СКРЫТЫХ ПРОВОДОВ С ТРЕТИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РЩ (С-С-00-6720)		ШТ	3,0000	0,0000	13652	40956

ТЕПЕВОЕ НАВЕС

№ п/п	Шифр поперечного сечения и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по кв. планового	по процентной датации
1	2	3	4	5	6
1	Е0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0284	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134	5,9116
2	Е0001-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА М-100 (КЛ. В7,5)	100М3	0,0200	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,58	12,1493
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,64	0,81596
2.3	112	АВТОМОБИЛИ ГРУЗОВЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00972
2.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,06008
2.5	1371	ГИБКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕВЛАМ	МАШ-Ч	0,70	0,02674
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОД-ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0234
2.7	6312	БЕТОН ТИПОВЫЙ КЛАССА В7,5 АБ-1000 ФАКТОРЫ 5-20 MM	М3	102	3,672
2.8	9219	ВЕСЛА	М3	0,293	0,010100
2.9	30407	ПЕЧАТКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,010	0,000008
2.10	30652	КОНЬСКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПИЛ АЛЮМИН КОВОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000008
2.11	35516	РОЗЕТКА	М2	80,2	3,1752
2.12	30604	ДОСКИ ОБРЕЗЬНЫЕ ХВОЯТЫХ ПОКОР ДЛИНЫ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM ПЕВЛАМ, Ш СОРТА	М3	0,22	0,00792
2.13	51619	ЦЕПЫ ИЗ ДУЖИХ ТЕПЕЛОВОЙ 25 MM	М2	44,8	1,9128
3	Е0002-012-02	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,2570	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,50	2,3131
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,81432
3.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СПАРИТЕЛЬНЫЕ С ВОЗВРАЩЕНИЕМ СПАРИТЕЛЯ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,03159
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОД-ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,00773
3.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ ПР-РЕЗН	МАШ-Ч	2,24	0,78624
3.6	29953	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ С ЗАКРЕПЛЕНИЕМ ДИТАЛЬНЫ	Т	0,1	0,351
3.7	30322	КОЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ ПЕВЛАМ	Т	0,994	0,001404
3.8	34241	КЛЕВАНД ТЕХНИЧЕСКОГО ГАЙКАРЯНЫ	М3	1,95	0,68413
3.9	35310	ЭЛЕКТРОЛЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 942	Т	0,0094	0,000074
3.10	45077	ПРОФИЛЬ ТУП, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,30	0,20700
4	Е0003-015-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОНОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,1200	

		з	д	с	б		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,70	1 8748	19338,75	36643
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,75	0,21	0	0
1513		ПЕТРАКОВАТЕЛЬ СПАРИЩАБ С ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИЩЕМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,0066	11192	773
2509		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0228	54548	1244
2577		АППАРАТЫ ДЛЯ ЭЖОВОЙ СПАРИЩИ РОЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,0804	1977	97
2953		КОМСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ С ЗАКЛАДНЫМИ ДАВЛЕНИЯМИ	Т	1	0,12	1200000	156000
3052		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,083	0,00336	1000000	5040
3424		КРЕГОВОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ЭЖОВОРАЗВЫВ	МЭ	0,3	0,06	3690	221
3510		ЭЛЕКТРОД ДИАМЕТРОМ 4 ММ 792	Т	0,0226	0,000312	11660000	7638
4497		ЩЕКОРУТИ	ШТ	0,03	0,0036	3000	18
4507		ПРОПАНАБУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,018	2760	50
3076		ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭДАЦИИ И СОСОУДОВ ИЛИ С ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИЩАБНЫМ СПАРИЩЕМ МАССА С ПОСЛОНОЙ ЕДИНИЦЫ СНАБЖЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,001	0,000012	700000	84
8	E1001-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,0120		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	218,82	2 5838	19338,75	50083
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,00432	0	0
2509		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00252	54548	137
44100		ДОСТАВКА ЗАКЛАДНЫХ И НАКЛАДНЫХ	Т	1	0,012	3750000	45000
6	E1001-012-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ИЗ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ СКАМЕЕК	Т		0,0200		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,33	0,7659	19338,75	10412
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,1476	0	0
1147		МАШИНЫ ШЕКОРУТИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,25	0,0009	1327	9
133		ПЕТРАКОВАТЕЛЬ СПАРИЩАБ С ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИЩЕМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,05	0,018	11192	200
2509		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,0219	54548	1162
2577		АППАРАТЫ ДЛЯ ЭЖОВОЙ СПАРИЩИ РОЗКИ	МАШ.-Ч	0,9	0,027	1077	29
2948		КОМСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ФОРМЫ СТОБОК ПРОСОЛА, СЫСКИ	Т	1	0,03	1200000	30000
3052		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,000057	1000000	796
3424		КРЕГОВОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ЭЖОВОРАЗВЫВ	МЭ	0,72	0,0216	3690	80
3510		ЭЛЕКТРОД ДИАМЕТРОМ 4 ММ 792	Т	0,0127	0,000081	11660000	944
4497		ЩЕКОРУТИ	ШТ	0,06	0,0018	3000	9
4507		ПРОПАНАБУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0066	2760	18
7	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (ДОЩАТЫХ СКАМЕЕК)	МЭ		0,1200		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,3	2,7	19338,75	52215
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,0432	0	0
521		ДРЕШЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,13	0,0276	950	26
1556		ВЕНДОШЛИ	МАШ.-Ч	0,33	0,0396	1087	43
2509		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0432	54548	2350
2509		СМОЛА КАМБИОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00238	0,00031	4473600,87	1587
3052		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,0009	1000000	12600
30437		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00036	7500000	2700
31929		ТОЛЬ С КРУГЛОВОЕРТЯЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ И РЕЗЕРВУАРОМ ВНЕШНЕГО МАРКИ П-350	МЭ	1,48	0,174	4500	703
32502		ПЛОСКОКОНЕЧНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ЗАГОТОВКИ МАССОЙ 1,825 КГ	Т	0,0011	0,000072	1900000	707
36028		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	МЭ	0,93	0,1116	3373913	37629
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ, В СОРТА	МЭ	0,12	0,0144	3373913	48384
		ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, РАСПОРНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ И БОЛЬШЕ, В СОРТА	МЭ	0,01	0,0012	2217391	2661
45089		НАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,000301	330000	119
8	E1001-001-02	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ	1000M2		0,2000		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	2,233	19338,75	43183
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,2552	0	0
112		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,0396	72437	6932
620		КАТКИ ДОРЖОБЕЖАТЕЛЬНЫЕ САЗИКОМ ДЛИНЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0201	82994	2160
660		КОМПРЕССОР ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИЩЕМ ВНУТРИШНЕГО СПАРИЩА ДИАМЕТРОМ ДО 686 КВАТ 7 АТМ 79	МАШ.-Ч	0,46	0,1334	76681	10229
1800		ТРАМБЛКИ ШВИМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,2697	862	232
9219		ВОДА	МЭ	0,22	0,0658	350	22
49033		ПРЕСЬ ПО ПРИБУДНОСТИ КАМНИ ДРО СТУПЕНЧАТЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЭ	5,3	1,479	75000	119225
9	E1001-012-01	УСЛАДКА ЗАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБЧАМ	1000M2		0,2000		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	12,963	19338,75	250008
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,1798	0	0
112		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,0396	72437	2941
1523		ПЕШЕ ДОРЖОБЕЖАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,1305	916	120
2499		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,1302	54548	2593
9219		ВОДА	МЭ	0,07	0,0203	350	7
9902		КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЖАЖЕННЫЙ М-75	1000шт	0,51	0,1479	950000	140305
3051		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПОСЫЛКОЙ ГИПОКОННОЙ 1,800 ММ	Т	0,0016	0,000164	7500000	7480
31929		ТОЛЬ С КРУГЛОВОЕРТЯЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ И РЕЗЕРВУАРОМ ВНЕШНЕГО МАРКИ П-350	МЭ	2,3	0,67	4500	30013
54263		НАТРИЙ ФОРМАТИН ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,000366	1850000	1824
36113		ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ И БОЛЬШЕ, В СОРТА	МЭ	0,24	0,0636	3373913	234824
45034		РАСТВОР ГИПОКОННОЙ КВАДРАТНОЙ ПЕШЕ ДРО (ФОРМАТИН) МАРКА П-350 В КОРТЕ	МЭ	0,28	0,0812	295154	23967
51499		ДАТЫ И БОКОВЫЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ, ПРОФИЛИРОВАННЫЕ И СПУНЖИРОВАННЫЕ ЖИЛЫ, ОБЖАЖЕННЫЕ И ПУВЕРДОЖИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДИФУЗИОННЫХ ДОСКИ ТИПА С ЧИСТЫМ ПОВЕРХ. 1000000, 1200000, 100-1500000 ММ	МЭ	1,48	0,3422	2217391	798701
10	E1001-033-01	УСТРОЙСТВО ПОВЕРХНИ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	1000M2		0,2000		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,72	17,0688	19338,75	340332
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,42	0,4118	0	0
1195		МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ТРОУБ	МАШ.-Ч	2,7	0,783	1157	966
1323		ПЕШЕ ДОРЖОБЕЖАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,82	0,2378	916	218
2499		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,2430	54548	13208
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,001567	7500000	26733
44101		ДОСКИ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ СО ПЕРУТКОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИЧЕСКИМИ	МЭ	2,88	0,8352	3505000	2927376
11	E1001-025-03 ДОП. 4	УДОШЕВЛЕННАЯ ОКРАСКА НАСЛЮЖИНЫ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛО	1000M2		0,2000		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,37	14,8073	19338,75	200293
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,0437	0	0
2499		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0311	54548	1789
31655		ФЕЛДА ДЛЯ УДОШЕВЛЕННОЙ ОКРАСКИ ЦОП НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	Т	0,0110	0,001304	6130435	20023
31714		ШПАТЛЕРКА НАСЛЮЖИТЕЛЬНАЯ	Т	0,054	0,01596	1652174	25673
35912		ОБЪЕДНАТЕЛЬНАЯ ШЕКОРУТИЛЬНАЯ ПОКРЫТИЕ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 000, ФРАКЦИЯ ОТ 0,2 ДО 0,5 ММ	МЭ	0,0024	0,000066	20746	14
38538		ПЛОСКОКОНЕЧНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ДОРОЖНОБЕЖАТЕЛЬНЫЕ С ЭЖОВОЙ ТОЛЩОЙ 4925	МЭ	0,84	0,2430	760	1900
45231		КРАСКА НАСЛЮЖИТЕЛЬНАЯ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ РАБОТ	Т	0,025	0,0025	1760000	126760
44059		ВЕНДОШЛИ	КГ	0,31	0,0899	200	18
12	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОИТЕЛЕЙ	МЭ		0,0000		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	14,154	19338,75	279322
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,322	0	0
1556		ВЕНДОШЛИ	МАШ.-Ч	0,44	0,264	1087	287
2509		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУСОВОЙ ДИМЖЕКТОР ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,332	34548	7209
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00072	7500000	32400
31929		ТОЛЬ С КРУГЛОВОЕРТЯЮЩЕЙ ПОСЫЛКОЙ И РЕЗЕРВУАРОМ ВНЕШНЕГО МАРКИ П-350	МЭ	3,38	2,028	4500	3120
32501		ПЛОСКОКОНЕЧНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ЗАГОТОВКИ МАССОЙ 1,80 КГ	Т	0,008	0,0028	1900000	43200
32524		КАТАЛКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В БОТКАХ ДИАМЕТРОМ 5,5-6,3 ММ	Т	0,00478	0,00228	10134793	27023
36024		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, В СОРТА	МЭ	0,16	0,096	3373913	32306
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	МЭ	0,06	0,036	3373913	121401
		ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ, В СОРТА	МЭ	0,83	0,498	3373913	1080209
45089		НАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,001176	330000	308
13	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (БАЛКИ, ПРОГОНЫ, ПОДНОСЫ, МАУРЛАТЫ Т.Д.)	МЭ		0,9000		

1	2	3	4	5	6	7	8
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	11,25	19338,75	217361
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,18	0	0
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,115	950	109
1556		ВЕЛЕСКОМЫ	МАШ.-Ч	0,15	0,075	1087	179
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,18	54548	9819
30133		СМЛА КАМЕНЬЮГОТОВЛЕНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,00129	4473580,87	5771
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00375	14000000	52500
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,0015	7500000	11250
31029		ГОЛЬ С КРУГОВОУЗВЕСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	0,725	4500	3263
32502		ПОКОВОК ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,00155	1900000	2945
36028		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИЧНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	M3	0,93	0,465	3373913	1368870
36060		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИЧНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,12	0,06	3373913	202435
36077		ИЗОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ПЛОСКОУЗВЕСТОЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПЕРИЧНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ В СОРТА	M3	0,01	0,005	2217391	11087
45089		ПАСТА АНТИКРИПТИЧЕСКАЯ	T	0,00031	0,000155	330000	497
E1001-010-01		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФ. ЛИСТЫ ИЗ БРУСЬЕВ	M2		0,1800		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	4,05	19338,75	78322
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,0618	0	0
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0413	950	39
1556		ВЕЛЕСКОМЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,0594	1087	65
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0648	54548	3535
30133		СМЛА КАМЕНЬЮГОТОВЛЕНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000129	4473580,87	2076
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00375	14000000	18960
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00154	7500000	4350
31029		ГОЛЬ С КРУГОВОУЗВЕСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	0,261	4500	1175
32502		ПОКОВОК ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,000155	1900000	1560
36028		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИЧНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	M3	0,93	0,1674	3373913	564793
36060		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИЧНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,12	0,0216	3373913	35477
36077		ИЗОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ПЛОСКОУЗВЕСТОЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПЕРИЧНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ В СОРТА	M3	0,01	0,0018	2217391	3091
45089		ПАСТА АНТИКРИПТИЧЕСКАЯ	T	0,00031	0,000152	330000	179
E1004-002-01		МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М (ТОЛЩ. 0,45 ММ)	100M2		0,5400		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,3	19,17	19338,75	370724
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,95	1,5822	0	0
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,3014	950	1236
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,1728	54548	9426
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0022	0,001108	14000000	16632
80270		ПРОФИЛИ ПУТЫЕ СТАЛЫЕ В С ТРАПЕЦИИ ДЛИНОЙ ФОРМЫ Г-ОБРА. ТОЛЩ. 0,45 ММ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ КРАШЕНЫЙ)	M2	110	59,4	62607	371856
СЦЕНА		ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ	ПМ		20,0000	20000	600000
СЦЕНА		КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ	ПМ		22,0000	14200	214000
E1201-008-03 ДОП.6		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	100М ТРУБ		0,1280		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	4,9152	19338,75	95054
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,05504	0	0
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,05504	54548	3092
32507		ПОКОВОК ОКРЕПЛЯЕМЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0068	0,001216	1900000	23144
32522		ДУБОВЫЙ ДЖАКАНАТНЫЙ ОФЕНО ВАЛНОВАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,0003	0,000018	8250000	314
47801		ТРУБЫ ОКРЕПЛЯЕМЫЕ	M	113	14,044	23000	347136
СЦЕНА		ВОРОНКИ	ШТ		4,0000	20500	82000
E1001-010-01		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПОТОЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M2		0,0420		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,3	0,945	19338,75	18275
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,01512	0	0
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,00966	950	9
1556		ВЕЛЕСКОМЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,01386	1087	15
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,01512	54548	823
30133		СМЛА КАМЕНЬЮГОТОВЛЕНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000108	4473580,87	483
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,000315	14000000	6410
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,000126	7500000	945
31029		ГОЛЬ С КРУГОВОУЗВЕСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	0,0069	4500	274
32502		ПОКОВОК ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,00013	1900000	247
36028		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИЧНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	M3	0,93	0,03966	3373913	131785
36060		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИЧНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,12	0,00504	3373913	17065
36077		ИЗОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ПЛОСКОУЗВЕСТОЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПЕРИЧНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ В СОРТА	M3	0,01	0,00042	2217391	931
45089		ПАСТА АНТИКРИПТИЧЕСКАЯ	T	0,00031	0,000126	330000	42
E1201-012-01		УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ПЛИТКАМИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛЬНОГО НА БИТУМНОМ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ	100M2		0,3000		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,02	0,306	19338,75	121930
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,261	0	0
698		КРАЙКА БАШПАЙБ (ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ПЕХИЛОИЗРЕСКОГО ОКРУЖИВАЮЩЕГО))	МАШ.-Ч	0,37	0,111	36528	4055
702		КРАЙКА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,031	127027	1041
915		КОЛПАКИ БИТУМНЫЕ ПЕДУДНОЖИЕ 400 Д	МАШ.-Ч	1,54	0,352	3104	1747
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,087	54548	4746
30107		ДУГУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАЛОК (18С-45/90), 18С-45/180	T	0,025	0,0075	4473580,87	33352
32104		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,201	0,0603	4347926	202194
34003		КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРКШ КТ-1, КТ-2	T	0,058	0,0174	1072174	18743
72785		МАТЫ ПЕНО-ИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ, ПЛАСТИКОВЫЙ ИЗ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕНА ВСПЕЧАТАНОГО КОНСТРУКЦИОНА С ЗАКРЕПОЙ ЯКОСКОМ СТРУКТУРОЙ	M3	103	30,9	160191	494902
E1001-012-06		ОБШИВКА ДЕКОРАТИВНЫМ СТАЛЬЮ ЛЬСТОВОЙ КРАШЕНОЙ "ТУНЗ КОЛОН" ПО ДЕРЕВУ	100M2		0,5100		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,9	12,609	19338,75	245583
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,0501	0	0
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0501	54548	3060
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,001683	7500000	12623
39738		ЛИСТЫ СТАЛЫЕ ИЗ КРАШЕНОГО ЦВЕТА (размеры листа 0,5х0,5м)	M2	105	53,55		
E1501-017-01		НАРУЖНАЯ ОБЩЕДОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТИПА "КАБАРИНС" НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕИ	100M2		0,0330		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	290,7	0,9331	19338,75	185519
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,32	0,00136	0	0
112		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,00363	72437	203
1522		ПЕДЫМЫ ВКЛ МАЛЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,21	0,03933	10802	754
12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛЯЮЩИЙ (ГОЛЬД), ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	2	0,066	205154	19480
30715		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ ТИПА "КАБАРИНС"	M2	109	3,3	48000	145200
34526		ИЗВЕСТЬ ЦЕМЕНТ ПУЩИНОВАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ИЗВЕСТЬ МАРКИ 400	T	0,04	0,00132	373955	494
4059		ВЕРИПЫ	KT	0,5	0,0165	200	3
00		, ТЕНЕВОЙ НАВЕС					
№ п.п.	Шифр задачи	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			
1	2	3	4	5	6		
1	E1002-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУМТА ВРУЧНУЮ В ТРАШЕВКА ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЕЛЮМ С ОТКОСАМИ, ГРУМТА ГРУМТОВ	00002		0,0200		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	5,9166	19338,75	114002

№ п/п	№ доц. J	3	4	5	6	7
		УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА М-100 (КЛ. В7,5)	100M2	0,0300		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	337,40	32,1403	19338,75
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	22,61	0,91706	0
2.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ 5 Т	МАШ-И	0,27	0,00072	72,437
2.4	403	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШВЕИ	МАШ-И	16,78	0,00008	1081
2.5	1571	ШИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦИПАН	МАШ-И	0,74	0,01094	916
2.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,35	0,00234	545,48
2.7	6312	БЕТОН ТЕХНОЛОГИИ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИЯ 3-20 ММ	М3	102	3,672	333,699
2.8	9219	ПОДА	М3	0,283	0,010308	350
2.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00048	7500000
2.10	30652	ПОЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗ АСПЕТА КОРМОМАН СОРТ 1	Т	0,025	0,00009	476000
2.11	35516	ТОК ОБКА	М2	88,2	3,1352	1250
2.12	36681	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	М3	0,22	0,00702	337393
2.13	51019	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М2	44,8	1,0128	23791
3	E0903-012-02	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,2310		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	6,39	2,9131	19338,75
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	2,32	0,81472	0
3.3	1513	ПРИБОРЫ ВАГОННЫЕ СВАРНЫЕ С ИОННЫМИ СПАРИТЕЛЬНЫМИ ТОКАМИ 315-500 А	МАШ-И	0,09	0,00319	11102
3.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,23	0,00073	545,48
3.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-И	2,24	0,78624	1077
3.6	2955	КОЖУХИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	1	0,33	12800000
3.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,001404	14000000
3.8	34241	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ФЕРМЫ, СТОЛБЫ, ПРОСОЛЫ, СТЕНЫ	М3	1,93	0,08443	3690
3.9	35310	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРОВОДА ДИАМЕТРОМ 4 ММ 242	Т	0,0004	0,00014	11660000
3.10	45077	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,39	0,20709	2766
4	E0903-015-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОНОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,1200		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	15,79	1,8948	19338,75
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	1,75	0,21	0
4.3	1513	ПРИБОРЫ ВАГОННЫЕ СВАРНЫЕ С ИОННЫМИ СПАРИТЕЛЬНЫМИ ТОКАМИ 315-500 А	МАШ-И	0,38	0,0096	11102
4.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,19	0,00228	545,48
4.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-И	0,67	0,0064	1077
4.6	2955	КОЖУХИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	1	0,32	12800000
4.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,00036	14000000
4.8	34241	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ФЕРМЫ, СТОЛБЫ, ПРОСОЛЫ, СТЕНЫ	М3	0,5	0,06	3690
4.9	35310	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРОВОДА ДИАМЕТРОМ 4 ММ 242	Т	0,0026	0,000312	11660000
4.10	45077	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ПГ	0,13	0,0036	3000
4.11	45077	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,13	0,018	2766
4.12	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГОРЮЧЕКАТАЛИХ ПРОЦЕССОВ С ТЕПЛОМАССОСВОБОДНОЙ ЭНЕРГИЕЙ СТИХИИ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0001	0,000072	7500000
5	E0903-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0120		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	215,82	2,3808	19338,75
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	0,36	0,00432	0
5.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,21	0,00232	545,48
5.4	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,012	3750000
6	E0903-012-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ИЗ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ СКАМЕЕК	Т	0,0360		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	23,53	0,7659	19338,75
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	4,52	0,1476	0
6.3	1147	МАШИНЫ ШЕНОРОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-И	0,23	0,0069	1327
6.4	1513	ПРИБОРЫ ВАГОННЫЕ СВАРНЫЕ С ИОННЫМИ СПАРИТЕЛЬНЫМИ ТОКАМИ 315-500 А	МАШ-И	0,6	0,018	11102
6.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,71	0,0213	545,48
6.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-И	0,9	0,027	1077
6.7	2955	КОЖУХИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ФЕРМЫ, СТОЛБЫ, ПРОСОЛЫ, СТЕНЫ	Т	1	0,03	12800000
6.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,019	0,00037	14000000
6.9	34241	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ФЕРМЫ, СТОЛБЫ, ПРОСОЛЫ, СТЕНЫ	М3	0,72	0,0216	3690
6.10	35310	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРОВОДА ДИАМЕТРОМ 4 ММ 242	Т	0,0027	0,000081	11660000
6.11	45077	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ПГ	0,06	0,0018	3000
6.12	45077	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0066	2766
7	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (ДОЩАТЫХ СКАМЕЕК)	М3	0,1200		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	22,4	2,7	19338,75
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	0,36	0,0432	0
7.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-И	0,23	0,0236	930
7.4	1556	ШВЕИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-И	0,33	0,0396	1081
7.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,36	0,0412	545,48
7.6	3033	СМОЛА КАМЕРОВОЙ СЛИЗЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00238	0,00031	407550,87
7.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0073	0,0009	14000000
7.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,00036	7500000
7.9	31929	ПОЛЫ С КРУТОВОКРИВНОЙ ПОСЫЛКОЙ И ДИФФУЗИОННОЙ ПЛЕНКОЙ ТТ-350	М2	1,45	0,174	4500
7.10	32502	БОКОВЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАУГОЛЬНИКОВ МАССОМ 2,925 КГ	Т	0,0034	0,000372	11660000
7.11	36028	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	М3	0,93	0,1116	337393
7.12	36680	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	М3	0,12	0,0144	337393
7.13	36677	ПРИМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ТЕХНОЛОГИИ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ Ш СОРТА	М3	0,01	0,0012	221791
7.14	45080	ПАСТА АНТИСПИЛЬНАЯ	Т	0,00301	0,000301	336000
8	E1101-001-02	УЛАТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНИМ	100M2	0,2900		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	7,7	2,273	19338,75
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	0,308	0,2552	0
8.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ 5 Т	МАШ-И	0,33	0,0057	72,437
8.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОЕ 5 Т	МАШ-И	0,09	0,0201	82994
8.5	560	КОМПРЕССОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ОБЪЕМОМ ОТ 0,5 КВАТТ ДО 1,5 КВАТТ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ-И	0,46	0,1314	7681
8.6	1866	ТРАМБОККИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-И	0,93	0,2687	862
8.7	9219	ПОДА	М3	0,22	0,0638	350
8.8	45053	ПОЛЫ ИЗ ПЕРУВИЙСКОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3	3,1	1,479	35000
9	E1101-012-01	УСЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБЧИКАМ	100M2	0,2900		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	44,7	12,983	19338,75
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	0,62	0,1708	0
9.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ 5 Т	МАШ-И	0,14	0,0406	72,437
9.4	1523	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МАШ-И	0,45	0,1505	916
9.5	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,48	0,1572	545,48
9.6	9219	ПОДА	М3	0,07	0,0203	350
9.7	9902	КИРПИЧ ШИРОКИЙ ОБЫЧНОГО ТИПА М-75	1000шт	0,51	0,1479	950000
9.8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПОСЫЛКОЙ ГЛАДКОЕ 1,0000 ММ	Т	0,0016	0,000464	7500000
9.9	31929	ПОЛЫ С КРУТОВОКРИВНОЙ ПОСЫЛКОЙ И ДИФФУЗИОННОЙ ПЛЕНКОЙ ТТ-350	М2	23	6,67	4500
9.10	34265	ВАТНЕРЫ ФТОРКОМБИ ТЕХНИЧЕСКИЕ, МАРКА А, СОРТ 1	Т	0,0034	0,00096	14000000
9.11	36113	ПРИМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ В СОРТА	М3	0,24	0,0096	337393
9.12	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВИЩНЫЙ УРОВНИЙ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНОГО ТИПА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,28	0,0912	295154
9.13	51499	ЛАГЫ ДЕРЕВЯНЫЕ АНТИСПИЛЬНЫЕ, ПРИБЛИЖИТЕЛЬНОГО ТИПА СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ЖЕЛТЫХ, ОБЫЧНЫХ ИЛИ ПРОНИКАЮЩИХ ВЛАГНУЮЩИХ ЗАДАНИЕ ПИЛИ (ПРОФИЛЬНЫЕ, ДЕРЕВЯНЫЕ) ПОСОМ ТИПА С, СЕРИИ ИЛИ 100000, 1100000, 1200000, 1300000, 1400000	М3	1,18	0,3422	221791
10	E1101-013-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ДОНЦАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,2900		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧРД-И	60,72	17,6308	19338,75
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧРД-М	1,42	0,1138	0
10.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОС	МАШ-И	2,7	0,181	1497
10.4	1523	ПРИМАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МАШ-И	0,82	0,2378	916
10.5	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖОВОЙ МАШИНЫ ДО 5 Т	МАШ-И	0,84	0,2430	545,48
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0023	0,000367	7500000
10.7	44101	ДОСКИ ДЛИ ПОКРЫТИЯ ПОЛОС СО ВНУТРИ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫМИ	М3	2,88	0,8352	336000

ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	4	5	6		
		100M2	0,2000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	51,37	1430,73	19338,75	280995
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,15	0,0727	0	0
2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,11	0,0319	54548	1740
31655	СМЛА КАМЕННОУТОПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0116	0,00363	6130355	20023
31714	ПОКРЫШКА МАСЛЯНИЦА	T	0,054	0,01566	1652174	23673
35512	ПЕНКА ПИЩАВЯЯ (ШЕЛЫ) ПОРЯДОК ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА МАРКА 600. ФОРМАЦИИ ОТ 5 ДО 10 MM	M3	0,0024	0,00069	20746	14
35538	ПЕНКА ПИЩАВЯЯ МАШИНИСТОВ С ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ 4075	M2	0,04	0,2436	7800	1900
41231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,00725	17700000	126760
44359	ИТОГО	KT	0,31	0,0899	200	18
12	Е1001-002-01 УСТАНОВКА СТРОИТЕЛЬ	M3	0,6000			
12.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	24,09	14,434	19338,75	279522
12.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,37	0,222	0	0
12.3	1556 БЕЛОКВЕТЫ	МАШ./Ч	0,44	0,204	1087	267
12.4	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,22	0,132	54548	7200
12.5	30407 ГИДРОИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,00332	7500000	32400
12.6	31929 ТОЛЬ С КРУЖОКОВИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОКОЛЕИ ВЯЖУЩЕЙ МАРКИ ТТ-350	M2	3,38	2,028	4300	9126
12.7	32501 ПЛОЖКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0308	0,0228	1900000	63329
12.8	32524 КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ И МОТКА ДИАМЕТРОМ 4,3-6,3 MM	T	0,00428	0,002028	10434763	27423
12.9	36028 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, В СОРТА	M3	0,16	0,096	3373913	323866
12.10	36028 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM, В СОРТА	M3	0,08	0,036	3373913	121461
12.11	36039 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,83	0,498	3373913	1680209
12.12	45089 ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00190	0,00110	330000	388
13	Е1001-010-01 УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (КАБОЛКИ, ПРОГОНЫ, ПОДКОСЫ, МАУЭРЛАТЫ Т.Д.)	M3	0,5000			
13.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	22,5	11,25	19338,75	217501
13.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,36	0,18	0	0
13.3	521 ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./Ч	0,23	0,115	950	109
13.4	1556 БЕЛОКВЕТЫ	МАШ./Ч	0,33	0,165	1087	179
13.5	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,36	0,18	54548	9819
13.6	30133 СМЛА КАМЕННОУТОПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,00129	4473580,87	5771
13.7	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00375	14000000	37500
13.8	30407 ГИДРОИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0015	0,00075	7500000	11250
13.9	31929 ТОЛЬ С КРУЖОКОВИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОКОЛЕИ ВЯЖУЩЕЙ МАРКИ ТТ-350	M2	1,45	0,725	4300	3263
13.10	32501 ПЛОЖКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0011	0,00055	1900000	2945
13.11	36028 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM, В СОРТА	M3	0,03	0,165	3373913	1568070
13.12	36039 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,12	0,48	3373913	202435
13.13	36077 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПЕРВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM В СОРТА	M3	0,01	0,005	2217391	11087
13.14	45089 ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,001505	330000	407
14	Е1001-010-01 УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФ. ЛИСТЫ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,1000			
14.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	22,5	4,05	19338,75	78322
14.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,36	0,0018	0	0
14.3	521 ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./Ч	0,23	0,0115	950	39
14.4	1556 БЕЛОКВЕТЫ	МАШ./Ч	0,33	0,0165	1087	65
14.5	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,36	0,018	54548	2535
14.6	30133 СМЛА КАМЕННОУТОПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000129	4473580,87	2076
14.7	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00375	14000000	18000
14.8	30407 ГИДРОИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0015	0,00075	7500000	4050
14.9	31929 ТОЛЬ С КРУЖОКОВИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОКОЛЕИ ВЯЖУЩЕЙ МАРКИ ТТ-350	M2	1,45	0,261	4300	1179
14.10	32501 ПЛОЖКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0011	0,00055	1900000	1060
14.11	36028 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM, В СОРТА	M3	0,03	0,1674	3373913	564793
14.12	36039 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,12	0,0216	3373913	72877
14.13	36077 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПЕРВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM В СОРТА	M3	0,01	0,0018	2217391	3091
14.14	45089 ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000542	330000	179
15	Е1001-002-01 МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М (ТОЛЩ. 0,45 MM)	100M2	0,5400			
15.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	55,5	19,17	19338,75	370724
15.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	2,93	1,5825	0	0
15.3	521 ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./Ч	2,31	1,304	950	1236
15.4	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,32	0,1728	54548	9426
15.5	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0022	0,001108	14000000	16632
15.6	30270 ПЛОЖКИ ТРУБНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ТРАПЕЦИЕОБРАЗНОЙ ФОРМОЙ ГОБРА ТОЛЩ. 0,45 MM (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ КРАШЕВЯЯ)	M2	116	39,4	62567	370856
16	СЦЕНА ДОТОК УПРОЩЕННЫЙ	ПМ	30,0000			600000
17	СЦЕНА КОНЕК УПРАЩЕННЫЙ	ПМ	22,0000			14300
18	Е1201-008-03 ДОП. А НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ВО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 MM	100M ТРУБ	0,1200			
18.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	38,4	4,9152	19338,75	90054
18.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,43	0,0504	0	0
18.3	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,43	0,0504	54548	3002
18.4	32507 ПЛОЖКИ ОБЫКНОВЕННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,095	0,01216	1900000	23104
18.5	32522 КАТАНКА КАПТАНАЯ ОБЫКНОВЕННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,0003	0,000038	8200000	314
18.6	47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	14,464	20000	547136
19	СЦЕНА ВОРОНКИ	ШТ	4,0000			26500
20	Е1001-010-01 УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПОТОЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0420			
20.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	22,5	6,945	19338,75	18273
20.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,36	0,0312	0	0
20.3	521 ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./Ч	0,23	0,0396	950	9
20.4	1556 БЕЛОКВЕТЫ	МАШ./Ч	0,33	0,0386	1087	15
20.5	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,36	0,0312	54548	825
20.6	30133 СМЛА КАМЕННОУТОПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000108	4473580,87	483
20.7	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,000375	14000000	4410
20.8	30407 ГИДРОИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0015	0,000075	7500000	945
20.9	31929 ТОЛЬ С КРУЖОКОВИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОКОЛЕИ ВЯЖУЩЕЙ МАРКИ ТТ-350	M2	1,45	0,0069	4300	274
20.10	32501 ПЛОЖКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0011	0,000055	1900000	247
20.11	36028 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM, В СОРТА	M3	0,03	0,01986	3373913	131783
20.12	36039 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРВОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, В СОРТА	M3	0,12	0,00694	3373913	1768
20.13	36077 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПЕРВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM В СОРТА	M3	0,01	0,000042	2217391	931
20.14	45089 ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000126	330000	42
21	Е1201-013-01 УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ПЛАНШЕИ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛНОГО НА БИТУМНОЙ МАСТЯКЕ В ОДНИ СЛОИ	100M2	0,3000			
21.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	21,02	0,306	19338,75	121950
21.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,87	0,261	0	0
21.3	698 КРАЙ НА ПИЩАВЯЯ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРАМЕ МОНИТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ)	МАШ./Ч	0,37	0,111	86528	4055
21.4	762 КРАЙ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ./Ч	0,21	0,093	127627	8041
21.5	918 БОЛТЫ БЕШУМНЫЕ ТРЕХДВЕРНЫЕ 400 Д	МАШ./Ч	1,34	0,555	3164	3767
21.6	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОДЬЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,29	0,009	54548	4760
21.7	30107 ПЕНКА ПИЩАВЯЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРЕСЛОВАЯЕ. МАРКА 420-430 (0, ПИЩ-430 (0)	T	0,025	0,0075	4473580,87	33552
21.8	32104 МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,201	0,00603	4347826	262174
21.9	34603 КИРПАН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРКА КТ-1, КТ-2	T	0,058	0,0174	1077174	18743

		3	4	5	6		
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВПУТРИ ШЕЛСОС ОБЪЕМЫ ДАВЛЕНИЕМ ДО 800 КПА И 0,7 АТМ 1,5 ММ/МИН	МАШ-Ч	0,40	0,1334	76401	10229
		ТРАМБОККИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,05	0,2507	802	232
		ВОДА	М3	0,22	0,0038	330	22
		ПЕЛЕНЬ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	1,470	75000	110925
9	E1101-012-01	УКЛАДКА ЗАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБКАМ	100M2		0,2900		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	12,903	19338,75	250688
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,1708	0	0
9.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ Т	МАШ-Ч	0,14	0,0406	72437	2941
9.4	1523	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,43	0,1308	916	120
9.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	0,1302	54548	7593
9.6	9219	ВОДА	М3	0,057	0,0203	330	7
9.7	9902	КЛИТКИ ГЛИНЯНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ М-75	1000ШТ	0,51	0,1479	95000	140303
9.8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ЦИАНОВОЙ ГОДИНОВОЙ 1,00X60 ММ	Т	0,0010	0,003404	7500000	5400
9.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОКРИСТАЛЛОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	М2	23	6,07	4500	30145
9.10	34263	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0044	0,00986	1850000	1821
9.11	36113	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2,3-7,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ И СОРТА III	М3	0,24	0,0906	3373913	234823
9.12	48034	РАСТВОР ГИПСОВЫЙ КВАДРАТНЫЙ ТИПОВЫЙ МАРКУ ПО ПРОЕКТУ	М3	0,28	0,0812	295134	23967
9.13	51495	ДАТ И ГОТОВЫЕ АНТИСЕНТИРИКОВЫЕ, ПРИМЕНИМЫЕ В СЛУЖЕБНЫХ ЖИЛЫХ ОБЪЕКТАХ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯНЫХ ПОЛКОВ ТИПА С СЕРИЕЙ 100X60, 100X60, 100-150X40-60 ММ	М3	1,18	0,3422	2217391	758791
10	E1101-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2		0,2900		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,72	17,7008	19338,75	340532
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,42	0,4118	0	0
10.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МАШ-Ч	2,7	0,7673	1157	906
10.4	1523	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,82	0,2378	916	218
10.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,2436	54548	12388
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,003567	7500000	20723
10.7	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОС СО ШТУРГОМ И ТРЕММ АНТИСЕНТИРИКОВЫЕ	М3	2,88	0,8352	3363000	2927376
11	E1104-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВЛЯЮЩИМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОС	100M2		0,2900		
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,37	14,8973	19338,75	288095
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0377	0	0
11.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0319	54548	1740
11.4	31653	ОБНОВКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (ПОРТАТУРАЛЬНАЯ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,003304	6130435	20623
11.5	31714	ПЕНТАКРИН МАСЛЯНОКШЕРАМ	Т	0,0334	0,01366	1632174	25873
11.6	35312	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2,3-7,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ И СОРТА III	М3	0,0024	0,000096	20746	14
11.7	35338	ПОКРЫШКА ПЕННОПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ПУНЖОМ МАРКИ П-350	М2	0,84	0,2436	7800	1900
11.8	44271	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,023	0,00725	17368000	126760
11.9	44659	ПЕНОП	КГ	0,31	0,0897	200	18
12	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОИТЕЛЬНЫХ	М3		0,6000		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,03	14,454	19338,75	279522
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,227	0	0
12.3	1536	БЕЗОСНОВЫ	МАШ-Ч	0,44	0,264	1087	287
12.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,132	54548	7200
12.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00432	7500000	32400
12.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОКРИСТАЛЛОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	М2	3,38	2,028	4800	9126
12.7	32501	ТОЛЩИНЫ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,018	0,0228	1900000	43320
12.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В КАРКАСАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,002628	10434783	23423
12.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,089	3373913	323906
12.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,036	3373913	121403
12.11	36059	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,87	0,498	3373913	1680209
12.12	45089	ПАСТА АНТИСЕНТИРИКОВАЯ	Т	0,00190	0,001176	330000	388
13	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (КАБОЛКИ, ПРОГОНЫ, ПОДКОСЫ, МАУЭРЛАТЫ Т.Д.)	М3		0,5000		
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	11,25	19338,75	217364
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,18	0	0
13.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,115	950	109
13.4	1536	БЕЗОСНОВЫ	МАШ-Ч	0,33	0,165	1087	179
13.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,18	54548	9819
13.6	30133	СМОВА КАМЕНЬЮУТОНАЯ ДЛЯ ДЕРЕВЯНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,00129	4473380,87	3771
13.7	30322	БЛЮТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00375	1400000	5250
13.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0015	7500000	11250
13.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОКРИСТАЛЛОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	М2	1,45	0,725	4500	3203
13.10	32502	ТОЛЩИНЫ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0041	0,00205	1900000	2945
13.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,465	3373913	1568870
13.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,06	3373913	202433
13.13	36077	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНЫ 32-40 ММ И СОРТА III	М3	0,01	0,005	2217391	11087
13.14	45089	ПАСТА АНТИСЕНТИРИКОВАЯ	Т	0,00301	0,001505	330000	497
14	E1001-010-01	УСТАНОВКА ОБРЕШКИ ПОД ПРОФ ЛИСТЫ ИЗ БРУСЬЕВ	М3		0,1000		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	4,05	19338,75	78022
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0648	0	0
14.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0414	950	79
14.4	1536	БЕЗОСНОВЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0594	1087	63
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0648	54548	3333
14.6	30133	СМОВА КАМЕНЬЮУТОНАЯ ДЛЯ ДЕРЕВЯНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,000129	4473380,87	2076
14.7	30322	БЛЮТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00135	1400000	18000
14.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00015	7500000	4050
14.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОКРИСТАЛЛОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	М2	1,45	0,201	4500	1178
14.10	32502	ТОЛЩИНЫ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0041	0,000158	1900000	1060
14.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1674	3373913	564703
14.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0216	3373913	72877
14.13	36077	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХИМОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ И СОРТА III	М3	0,01	0,0118	2217391	3991
14.14	45089	ПАСТА АНТИСЕНТИРИКОВАЯ	Т	0,00301	0,000152	330000	179
15	E0904-002-01	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОВОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПУНЖИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М (ТОЛЩ 0,48 ММ)	100M2		0,5400		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,5	19,17	19338,75	370724
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,03	1,5922	0	0
15.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,7014	950	1236
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,1728	54548	9426
15.5	30322	БЛЮТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,001188	1400000	16632
15.6	80270	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ТРИАНГУЛЯЦИОННОЙ ФОРМОЙ СОРТА ТОЛЩ 0,45 ММ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ КРАШЕННЫЙ)	М2	116	39,4	62607	3718856
16	СЦЕНА	ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ	ПМ		20,0000	20000	600000
17	СЦЕНА	КОМБЕК УПРОЩЕННЫЙ	ПМ		22,0000	14300	314600
18	E1301-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ		0,1200		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	4,9152	19338,75	96054
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,0594	0	0
18.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0594	54548	3002
18.4	32507	ТОЛЩИНЫ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0093	0,01216	1900000	23104
18.5	32522	ПРОФИЛИРОВАННАЯ ГАЙБОВАЯ ДИАМЕТРОМ 7 ММ	Т	0,0003	0,00003	8250000	314
18.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	14,464	24000	347136
19	СЦЕНА	ВОРОНКИ	ШТ		4,0000	28400	82000

		3	4	5	6	
20.10.01		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПОТОЛОК ИЗ БРУСЬЕВ				
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ	0,0420		
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	22,5	0,945	19338,75
20.3	521	ДРЕВЕСНО-МАТЕРИАЛЫ	МДЛ-М	0,36	0,01512	0
20.4	1556	БЕЛОСЫЯ	МАШ-М	0,23	0,00943	950
20.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,33	0,01366	1087
20.6	30123	СМАЗКА КАМЕРАУПРУЖИВАЮЩИХ ДВУХКОМПОНЕНТНОЙ СИСТЕМОЙ	МАШ-М	0,36	0,01512	54548
20.7	30122	БАТЫ СТАИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00258	0,000108	447380,87
20.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0075	0,000315	14090000
20.9	31929	ТОНЬ С КРУЖИКОМ РАБОЧЕЙ ПОСЫЛКОЙ ПИРОЦИКЛИЧЕСКОЙ МАРКИ П-350	Т	0,0093	0,000376	7500000
20.10	32502	КОЖИИ НЕ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,425 КГ	М2	1,45	0,06005	4500
20.11	36028	БРУСКИ ОБРЕШКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИМЕТР 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, В СОРТА	Т	0,0031	0,00013	1900000
			М3	0,93	0,03906	3373913
20.12	36060	ДОСКИ ОБРЕШКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИМЕТР 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	М3	0,12	0,00504	3373913
20.13	36077	ПЕНОПЛАСТОВАЯ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕШКИ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ В СОРТА	М3	0,61	0,00042	2213791
20.14	43089	ЧАСТА АНТИСТАТИЧЕСКАЯ	Т	0,00031	0,000126	330000
21	E1201-013-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ПЛЫТАМИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛЬНОГО НА ВЫПУМНОМ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ	100M2		0,2000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	24,02	0,300	19338,75
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	0,87	0,261	0
21.5	698	КРАЙНЫ БАШЕННЫЕ ЛУЧ РАБОТЫ НА ДРУГИХ ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ)	МАШ-М	0,37	0,111	36528
21.4	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНУЮ КОЛЕСА ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И Т	МАШ-М	0,21	0,063	127627
21.5	913	КОЛЕСА АВТОМАБИЛЬНЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИОМЕТРОМ 400 Д	МАШ-М	1,84	0,552	3164
21.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,20	0,0087	54548
21.7	30107	ВИЗУМЫ ПЕФОННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРУЖИЛЫЕ, МАРКА БВС-45190, БВС-45180	Т	0,025	0,00105	447380,87
21.8	32104	МАСТИКА ВЕНУМАЛ КРАСИВАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,201	0,0003	4347426
21.9	34003	КРАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕЛЫЙ МАРКА КТ-1, КТ-2	Т	0,058	0,00174	1077174
21.10	32785	МАТЫ П-190 - КОЖИИЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ, ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИЗ НЕКОТОРЫХ СЛОЕВ КОЖИИЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ НА С ЗАКРЕПКОЙ АНТИСТАТИЧЕСКОЙ СТРУКТУРОЙ	М3	103	30,9	104991
22	E1001-022-06	ОБНОВКА ДЕКОРАТИВНОЙ СТАЛЬИ ЛИСТОВОЙ КРАШЕНОЙ "ТУН-КОПОН" ПО ДЕРЕВУ	100M2		0,5100	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	24,0	12,609	19338,75
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	0,14	0,0051	0
22.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,14	0,0051	54548
22.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0053	0,001683	7500000
22.5	39758	ЛИСТЫ СТАЛЬНЫЕ КРАШЕНЫЕ (СТУАНОВЫЕ ТОНЬ 0,4ММ)	М2	105	53,55	12623
23	E1501-017-01	НАРУЖНАЯ ОБЛОЖКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВЫМ КЕРАМИЧЕСКИМ ЦВЕТНЫМ ПЛИТКАМИ ГРУПА "КАБАРИН" НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕИ	100M2		0,0320	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	280,7	7,501	19338,75
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	1,32	0,0336	0
23.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,11	0,00362	72437
23.4	1522	ТРОТТУАРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И Т	МАШ-М	1,21	0,0393	18092
23.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛЮЩИЙ ЭКСПЕДИТ, ПЕМОНИЛЬ 1:3	М3	2	0,066	293154
23.6	30713	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ ТИПА "КАБАРИН"	М2	100	3,3	44000
23.7	34520	ПОРТАНДЕМЕНТ ПУБЛИКАЦИОННЫЙ ОБИГРУПОВАННЫЙ И СПЕЦИАЛЬНЫЙ НА ВАННУ МАШН 400	Т	0,04	0,00122	373955
23.8	44039	ВАННА	К1	0,5	0,0165	200

УБОРКА НАЗ ОБОС						
№ пп	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				шт. ед. измерения	по фактически выполненным работам	
1	2	3	4	5	6	
		ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ				
1	E0101-004-05	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАНИ" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОШКОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0972	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	12,86	0,092912	19338,75
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	58,76	0,423072	0
1.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОМПОНОВНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОУСЛАЖИВАТЕЛЕЙ) С 0,25 М3	МАШ-М	58,76	0,423072	82161
2	E0102-055-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100M3		0,018	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	180	3,403	19338,75
3	E0103-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАЩЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,021	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	97,2	2,0412	19338,75
4	E0104-065-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M2		0,021	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	12,53	0,20513	19338,75
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	3,04	0,06344	0
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВУЗДУШНОГО СТРАНАИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) С МОЩНО	МАШ-М	3,04	0,06344	36081
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-М	12,18	0,23578	862
5	E0001-001-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА М-100 (КЛ. В7,5)	100M3		0,063	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	402,77	25,3398	19338,75
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	24,36	1,5471	0
5.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,27	0,00301	72437
5.4	403	ИНВЕРТОРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ	МАШ-М	20,88	1,3154	1681
5.5	1571	ТОНЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕНТРАЛЬ	МАШ-М	0,72	0,04376	916
5.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,48	0,01074	54548
5.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	6,420	333499
5.8	9219	ВОДА	М3	0,364	0,022032	330
5.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,019	0,001195	7500000
5.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЛАЩЕВАЯ КОМБИНАТ, СОРТ 3	Т	0,023	0,001375	476000
5.11	35316	РОСШКА	М2	123	7,749	1250
5.12	36061	ДОСКИ ОБРЕШКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИМЕТР 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, В СОРТА	М3	0,39	0,05717	3373913
5.13	31619	ПЛИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	55	3,405	25791
6	E0001-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА М-100 (КЛ. В7,5)	100M2		0,009	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	180	1,62	19338,75
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	18,15	0,16317	0
6.3	403	ИНВЕРТОРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ	МАШ-М	48	0,432	1681
6.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,13	0,00117	54548
6.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	0,918	333499
6.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0018	330
6.7	35316	РОСШКА	М2	280	2,25	1250
7	E0001-041-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУР. ОТ 15.02.17 Г.	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЯ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100M2		0,009	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	МДЛ-М	951,08	8,5597	19338,75
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МДЛ-М	31,27	0,28053	0
7.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	0,27	0,00243	72437
7.4	404	ИНВЕРТОРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ	МАШ-М	47,98	0,43164	655
7.5	1571	ТОНЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕНТРАЛЬ	МАШ-М	4,6	0,0114	916
7.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОГОВАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 3 Т	МАШ-М	1,4	0,0126	54548
7.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102,5	0,9153	387336
7.8	9219	ВОДА	М3	0,257	0,002313	330
7.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,070	0,000711	7500000
7.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЛАЩЕВАЯ КОМБИНАТ, СОРТ 3	Т	0,085	0,000774	476000
7.11	32543	ПРОВОЛОКА СПИДЕЛ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,016	0,000104	11663080

		3	4	5	6		
36075		ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	6,22	0,05598	3373913	188872
36072		ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,99	0,00091	3373913	30062
7.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,57	0,00477	3373913	16694
7.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	2,61	0,02349	3373913	79253
7.16	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	T	0,5	0,0045	12800000	57400
7.17	51619	ПРЯЖИЗ ДРЕСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	86,1	0,7749	25791	19485
8	С124-8323	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А11, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	T	0,851		7793477	297452
9	E1003-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМЕНЕЙ БЕЗ ОБЩИНКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		4,14		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	18,3492	19338,75	354077
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	1,9215	0	0
9.3	9219	ВОДА	M3	0,26	1,0764	450	377
9.4	12227	РАСТВОР ГИПСОВЫЙ КЛАДОВОЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	M3	0,11	0,4554	237308	117214
9.5	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	M3	0,92	3,8088	190000	75412
9.6	36026	ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,00207	3373913	6984
10	E6001-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА В15	100M3		0,0066		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3014,26	6,7073	19338,75	129711
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,31	0,472346	0	0
10.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,003782	72457	429
10.4	405	ИНВЕРТОРЫ ТРУБНЫЕ	МАШ.-Ч	29,09	0,329994	1081	350
10.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	208,25	1,5744	4056	6399
10.6	2409	АВТОМАБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВОДЫ МАССОЙ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	1,23	0,00118	54548	443
10.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	0,6699	387336	259476
10.8	9219	ВОДА	M3	0,12	0,000792	350	0
10.9	30407	ГРИБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,017	0,000248	7500000	1830
10.10	30632	ИЗДЕЛИЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЕРИФЕРИЯ КОМОРЫ, СОРТ 1	T	0,04	0,000254	426000	126
10.11	32324	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,25	0,00165	10434763	17217
10.12	35110	ШЕРШОВЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 7М2	T	0,25	0,00165	11600000	19239
10.13	36061	ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,81	0,00536	3373913	18037
10.14	51619	ПРЯЖИЗ ДРЕСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	77,9	0,51414	25791	13269
11	E1001-002-01	УСТАНОВКА МАУЗЛАТ	M3		0,06		
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	1,4454	19338,75	27952
11.2	2509	АВТОМАБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВОДЫ МАССОЙ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,00172	54548	720
11.3	30407	ГРИБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,000432	7500000	3240
11.4	32324	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,000293	10434763	2744
11.5	36059	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,83	0,00998	3373913	168021
12	E1001-003-01	УСТАНОВКА СТРОИТЕЛЬНЫХ	M3		0,15		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	1,0133	19338,75	61983
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,0055	0	0
12.3	36024	ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,0024	3373913	80974
12.4	36028	ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0009	3373913	10365
12.5	36059	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,83	0,01245	3373913	420052
13	E1201-007-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШКЕ С БЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		0,09		
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	4,3119	19338,75	83387
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,69	0,1521	0	0
13.3	762	КРАШЕНЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРЕВЕСИ ИЛИ ДРУГИХ МАТЕРИАЛАХ	МАШ.-Ч	0,4	0,070	127637	4395
13.4	2309	АВТОМАБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВОДЫ МАССОЙ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,38	0,0322	54548	2847
13.5	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	135	12,13	24000	291600
13.6	30083	ГРИБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ДИАМЕТРОМ 4,5Х20 ММ	T	0,0008	0,00072	7500000	5400
13.7	30405	ГРИБЫ ГОЛЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T	0,00189	0,00017	7500000	1275
13.8	30407	ГРИБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00507	0,00051	7500000	3825
13.9	30638	ПРИБОРЫ НЕПОЖИВЛЯЮЩИХ ПОВЕРХ	KI	0,4	0,036	630	23
13.10	32501	ПОВОРОТНИКИ КВАДРАТНЫЕ ЗАТОЧКА МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005	0,00045	1900000	855
13.11	32507	КОЖУХИ СПИЦОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,01	0,0009	1900000	1710
13.12	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОБЫКНОВЕННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,04	0,0036	15652174	56448
13.13	36024	ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,0046	3373913	161972
13.14	36026	ДРЕСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРОВОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,5	0,0045	3373913	151826
13.15	43034	РАСТВОР ГИПСОВЫЙ КЛАДОВОЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,08	0,0072	295154	2125
13.16	64583	ПРОКЛАДКИ ТУМАННЫЕ	ШТ	50,0	45	300	13800
13.17	65729	ШАБЛОНЫ КОЖУХОВЫЕ	ШТ	20	1,8	360	6480
14	E1001-036-01 ДОП. II ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РАЗРАБОТКОЙ Р. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2,3 М2	100 M2		0,0108		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	1,7477	19338,75	33708
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,03996	0	0
14.3	1522	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МАГНИТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,54	0,057348	10092	1063
14.4	2209	ПЕРИФЕРИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАКТНАЯ	МАШ.-Ч	9,52	0,02816	851	87
14.5	2509	АВТОМАБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВОДЫ МАССОЙ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,025076	54548	1308
14.6	2875	ПЕРИФЕРИЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ	МАШ.-Ч	14,63	0,15822	1176	186
14.7	29902	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ ПРОФИЛИРОВАННОЙ ПЛОСКОСТИ РАЗМЕРОМ 60Х270Х6	M	75	0,81	1950	1200
14.8	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДРЕВЯНО-АЛЮМИНИЕВОГО АЛЮМИНИЕВО-МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	1,08	670172	716266
14.9	31478	ДВУХСЛОЙНО-ПРОФИЛЬ 65 ММ	ШТ	500	6,48	90	622
14.10	76833	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	KI	2,3	0,02376	14000	333
15	E1001-037-01 ДОП. II ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РАЗРАБОТКОЙ Р. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,051		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,47	4,563	19338,75	86243
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	0,78015	0	0
15.3	1522	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МАГНИТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,00419	10092	9336
15.4	2209	ПЕРИФЕРИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАКТНАЯ	МАШ.-Ч	5,84	0,19584	851	167
15.5	2509	АВТОМАБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВОДЫ МАССОЙ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	2,59	0,01429	54548	3338
15.6	2875	ПЕРИФЕРИЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ	МАШ.-Ч	5,07	0,0141	1176	354
15.7	29902	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛИРОВАННОЙ ПЛОСКОСТИ РАЗМЕРОМ 60Х270Х6	M	66	3,66	1950	13296
15.8	31478	ДВУХСЛОЙНО-ПРОФИЛЬ 65 ММ	ШТ	573	27,183	90	2649
15.9	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДРЕВЯНО-АЛЮМИНИЕВОГО АЛЮМИНИЕВО-МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	5,1	683048	349345
15.10	76833	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	KI	1,92	0,01972	14000	1371
16	E1001-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТЫЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВНИНЫХ	M3		0,612		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,8	1,3688	19338,75	28405
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,3265	0	0
16.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,67	0,00509	72457	3990
16.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ С ДИНАМИЧЕСКИМ ОБЪЕМОМ СТОЯЩИХ ДИАМЕТРОМ ДО 0,86 КЛАТ 1 АТМ 1,3 М3/МН	МАШ.-Ч	0,46	0,28152	76681	21587
16.5	1860	ТРАМБОККИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,53	0,3010	902	491
16.6	9219	ВОДА	M3	0,15	0,0018	350	32

2	3	4	5	6	7	8
4500	ТРАВАЯ ДИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИОН 20-40 ММ	М3	1,28	0,78336	31529	24099
E101-002-09 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		0,6		
17.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	1,8	1,18	19338,75	20865
17.2	ИНВЕНТАРЬ ПОВЕРЖНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	0,48	0,268	655	180
17.3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М4-150 ФРАКЦИОН 5-20 ММ	М3	1,02	0,612	360770	220791
17.4	ВОДА	М3	0,75	0,21	590	74
17.5	ПРИМАТЕРИАЛЫ ХВОЯНЫХ ДЕРЕВ ДОЖДЕПОГЛОЩАЮЩИЕ, ДЛИНОЙ 2-2,75 М, ИСП.ПЕРИМЕТР. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М7	0,001	0,0006	2217591	1330
18 E101-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2		0,86		
18.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	40,61	2,4258	19338,75	40912
18.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	2,81	0,1794	0	0
18.3	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖКОУДЫМЛЯЮЩИЙ ДУХ	МАШ.Ч	1,2	0,072	72437	3213
18.4	ИНВЕНТАРЬ ПОВЕРЖНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	3,56	0,2336	655	156
18.5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРИДОНОВЫЕ С ДИНАТЕЛЕМ ИНТРУЗИВНОГО СПОСОБА ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ) 15 М3/МИН	МАШ.Ч	0,81	0,0486	76081	3727
18.6	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М4-150 ФРАКЦИОН 5-20 ММ	М3	3,06	0,1836	360770	66237
18.7	ВОДА	М3	3,3	0,21	590	74
18.8	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИЧУДНЫЙ	М3	3,09	0,1836	60000	11016
19 E102-015-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ТЕН	100М2		0,3564		
19.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	6,566	21,4012	19338,75	43250
19.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	4,97	1,7764	0	0
19.3	РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 М3/Ч	МАШ.Ч	4,76	1,0958	18787	31672
19.4	РАСТВОР БЕШЕНТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,04	0,01256	29154	42,8
19.5	РАСТВОР ОДЕЖОЧНЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:3	М3	1,4	0,4086	29154	147270
20 E104-002-01 ДОП.8	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИИ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2		0,3564		
20.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	10,21	1,6388	19338,75	70730
20.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	0,03	0,01092	0	0
20.3	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,017	0,006459	476000	2884
21 E190-017-04 ДОП.12	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА	100М2		0,86		
21.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	15,3	0,318	19338,75	180198
21.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	0,07	0,0414	0	0
21.3	ДРЕВЯННЫЕ ОБРЕЗКИ	МАШ.Ч	3,21	0,1726	990	183
21.4	ПЛИТ ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	16,33	0,033	916	30
21.5	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖКОУДЫМЛЯЮЩИЙ ДУХ ДУХ	МАШ.Ч	0,07	0,0114	54548	2258
21.6	КОВШКИ ИЛИ КВАДРАТНЫЕ ЗАГОТОВКИ МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,0012	0,000072	550000	430
21.7	ТРУДНИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,0006	750000	430
21.8	БРУС ДЕРЕВЯНЫЕ	М3	0,41	0,0246	337193	82998
21.9	БОЛТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000158	1400000	2352
21.10	ПАНЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ПЛОСКОУГОЛЬНЫЕ	М2	105	6,3	2000	170000
21.11	ТРУДНИ ОТДЕЛЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000126	750000	945
22 D002-593-10	СВЕТЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ LED 18 С ЛАМПАМИ	100ШТ		0,03		
22.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	98,2	2,746	19338,75	80972
22.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	2,24	0,0672	0	0
22.3	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖКОУДЫМЛЯЮЩИЙ ДУХ	МАШ.Ч	1,12	0,0336	71069	2388
22.4	ДРЕВЯНЫЕ РАСТВОРЫ	100ШТ	4,08	0,1224	20000	2448
22.5	СВЕТЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 18W	ШТ	180	3	36435	101005
22.6	СТЕКЛОПЛИТА ЛИВКАЯ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ НА ГОРИЗОНТАЛЬНОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ ДС.СМ. ПЕРИМЕТР 2630 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,14 ДО 0,19 ММ ИСКОРЕНТЕ-0409	М2	0,21	0,0063	3300	22
23 D002-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,03		
23.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	32,2	0,966	19338,75	18681
23.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	0,08	0,0024	0	0
23.3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	180	3	11478	34434
24 2405-2006	КОРОБКИ ОТВЕТСТВЕННЫЕ-3245У3	ШТ		3	1200	3600
25 D002-002-2	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ И ПОЖАРООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2 (КАРКАС АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5)	100М		0,6		
25.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	14,1	8,4	19338,75	163606
25.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	0,47	3,882	0	0
25.3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (СКОРОВОЗДУШКА) (СВАР)	МАШ.Ч	2,7	1,62	4056	5543
25.4	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖКОУДЫМЛЯЮЩИЙ ДУХ	МАШ.Ч	1,04	0,984	71069	69012
25.5	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.Ч	8,25	1,95	1170	2295
25.6	КАБЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 2Х2А	КГ	1,9	1,74	16792,39	19143
25.7	ПРОВОД МАЛОНАПРЯЖЕННЫЙ	100ШТ	0,41	0,246	5000	1230
25.8	КОВШКИ МОНТАЖНЫЕ	100ШТ	0,02	0,012	5000	60
25.9	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,03	3500	195
25.10	ПРОВОДКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРЯЖКИ	100ШТ	0,3	0,18	5000	900
25.11	СХЕМА ОТКРЫТИЕ/ЗАКРЫТИЕ	100ШТ	0,16	0,096	5000	480
25.12	ОТВЕТСТВЕННЫЙ СОСТАВ	КГ	7,2	4,72	4620	19938
25.13	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НАПРЯЖЕНИЕ 660 В И ПОВЫШЕННОЙ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	100М	0,1	0,06	2129505	127754
25.14	СТЕКЛОПЛИТА ЛИВКАЯ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ НА ГОРИЗОНТАЛЬНОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ ДС.СМ. ПЕРИМЕТР 2630 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,14 ДО 0,19 ММ ИСКОРЕНТЕ-0409	КГ	0,16	0,096	3300	336

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫЙ БАК 4-ТН						
№ п/п	Шифр номера работ/наименование и код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				по ед. измерения	по проектной документации	
1	2	3	4	5	6	7
1	E0101-002-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 И 0,6 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	1000М3		0,846	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	15,37	0,62422	19338,75
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	20,3	1,357	0
1.3	2263	ЭКСКАВАТОРЫ С ПОДЪЕМНЫМИ ДИЗЕЛЬНЫМИ НАГНЕТАТЕЛЯМИ РАБОТЫ НА ДВА ТИПА ВЕЩАК СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕМ РАБОТЫ 0,5 И 0,6 М3	МАШ.Ч	20,3	1,357	117684
2 E101-002-04 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЦЕЛЕНОЧНЫХ	М3		0,9		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	2,5	2,25	19338,75
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.Ч	0,53	0,495	0
2.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖКОУДЫМЛЯЮЩИЙ ДУХ	МАШ.Ч	0,09	0,081	72437
2.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРИДОНОВЫЕ С ДИНАТЕЛЕМ ИНТРУЗИВНОГО СПОСОБА ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ) 15 М3/МИН	МАШ.Ч	0,46	0,414	76081
2.5	1866	ГРАММОКИ ЦЕЛЕНОЧНЫЕ	МАШ.Ч	4,93	0,837	862
2.6	9219	ВОДА	М3	0,13	0,125	330
2.7	14352	КАМЕЛЬНАЯ МАШИНА МАУЗОН 300	М5	0,11	0,099	6690
2.8	45090	ПЕШЛЬ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИОН 5-10 ММ	М1	0,1	0,09	75000
2.9	48051	ПЕШЛЬ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИОН 10-20 ММ	М1	0,03	0,04	75000
2.10	45057	ПЕШЛЬ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИОН 40-70 ММ	М7	1	0,9	75000
3 E101-002-09 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		1,3		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.Ч	1,8	2,34	19338,75
3.2	404	ИНВЕНТАРЬ ПОВЕРЖНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	0,48	0,24	655
3.3	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М4-150 ФРАКЦИОН 5-20 ММ	М3	1,02	1,326	360770
3.4	9219	ВОДА	М3	0,75	0,435	330
3.5	36138	ПРИМАТЕРИАЛЫ ХВОЯНЫХ ДЕРЕВ ДОЖДЕПОГЛОЩАЮЩИЕ, ДЛИНОЙ 2-2,75 М, ИСП.ПЕРИМЕТР. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0013	2217591
4 E001-024-01	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА М-200 (С2, В15)	100М3		0,0001		

1	2	3	4	5	6	7	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	334,02	31,7922	19338,75	0,14921
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	22,87	2,0809	0	0
403		ИНВЕНТАРЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ	МАШ./Ч	18,23	1,617	1081	1748
1371		ИНВЕНТАРЬ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ	МАШ./Ч	0,8	0,07104	916	63
2309		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	2,27	0,201576	34548	10996
4322		БЕТОН ГОРЮЧИЙ КЛАСС В18/М200 ФОРМОВЫЙ 520ММ	М3	102	9,0576	387536	3380155
9219		КОДА	М3	0,0977	0,008838	350	2
30322		КОМЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,03	0,00444	1400000	62160
30407		ГОМОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,003818	7500000	28635
31019		ШТЫИ ИЗ ДЕРЕЖА ПЕРИМЕТР 25 ММ	М2	40	3,552	2579	0,91610
5	C124-9208	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,1879	8672054	1629479
6	E1302-001-04 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ДВА СЛОЯ	100M2		0,27		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	31,8	29,166	19338,75	370046
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	2,8	0,26	0	0
6.3	169	КОММУНАЛЬНЫЕ МАШИНЫ И СРЕДСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 86 ЧАСОВ АТМ 12,2	МАШ./Ч	2	0,74	58616	4192
6.4	303	КОДЫ ИНТЕРВЕНТАЛЬНЫЕ ПЕРИМЕТР 400 Л	МАШ./Ч	4	1,88	3164	8083
6.5	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,3	0,185	54548	10091
6.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЮЧАЯ	Т	0,488	0,18056	4547826	785043
7	E0701-041-02	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ПЕРЕМЫЧК АРМАТУРЫ И ЛИСТОВОЙ	Т		0,0415		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	22,1	0,01713	19338,75	17737
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	1	0,0413	0	0
7.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ ПЛАЗМЕННОЙ СОСА	МАШ./Ч	10	0,413	4656	1932
7.4	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	1	0,0413	54548	2294
7.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 542	Т	0,01	0,000415	19920000	9207
8	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А1П, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,02422	8734653	260972
9	C124-9208	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0036	8672054	31219
10	C124-9180	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т		0,0069	8680000	59340
11	C111-9346	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ, МАРК ШТ3Т-26 ММ	Т		0,0057		
12	E0903-012-12	МОНТАЖ ОНОВНЫХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76 ММ	Т		0,0057		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т		0,0225		
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	6,39	0,188235	19338,75	2867
12.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРНЫЕ С ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИМЫМ ТОКОМ 315-300 А	ЧЕЛ./Ч	2,32	0,0922	0	0
12.4	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,09	0,00323	11102	22
12.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ./Ч	0,23	0,00175	54548	282
12.6	30322	КОМЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ./Ч	2,24	0,0904	1077	54
12.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВИ	Т	0,0014	0,00009	14000000	1260
12.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	М3	1,05	0,003873	3690	162
12.9	45077	ПРОПАНА-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,0004	0,000009	11600000	103
12.10	63943	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ТРУБ	КГ	0,20	0,01323	2766	37
13	СЦЕНА	БАЛКА ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ Ф60х2,5ММ	Т		0,0225	7000000	157300
14	E0903-012-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	Т		7,4	51218	270954
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	23,53	0,440775	19338,75	8640
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	4,92	0,0803	0	0
14.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРНЫЕ С ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИМЫМ ТОКОМ 315-300 А	МАШ./Ч	0,6	0,0005	11102	117
14.4	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,71	0,012428	54548	678
14.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ./Ч	0,9	0,01575	1077	17
14.6	30322	КОМЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,000013	14000000	462
14.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВИ	М3	0,72	0,0126	3690	46
14.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	Т	0,0027	0,000047	11600000	508
14.9	44807	ЦИНКОУГЛЕРОД	Т	0,06	0,00005	5000	3
14.10	45077	ПРОПАНА-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,00385	2766	33
14.11	63943	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ТРУБ	Т	1	0,0173	7000000	122300
15	E0903-012-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ИЗ СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛЕЙ	Т		0,1433		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	23,53	0,440775	19338,75	8640
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	4,92	0,0803	0	0
15.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРНЫЕ С ПЕРИОДИЧЕСКИМ СПАРИМЫМ ТОКОМ 315-300 А	МАШ./Ч	0,6	0,0005	11102	955
15.4	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,71	0,011743	54548	5550
15.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ./Ч	0,9	0,012097	1077	130
15.6	30322	КОМЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,0000272	14000000	3808
15.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАВИ	М3	0,72	0,010176	3690	381
15.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	Т	0,0027	0,0000387	11600000	4512
15.9	44807	ЦИНКОУГЛЕРОД	Т	0,06	0,00005	5000	43
15.10	45077	ПРОПАНА-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,00385	2766	87
15.11	63943	СТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ	Т	1	0,0133	6501402	931940
16	E0903-002-01	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОВОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М (ГОЛШ 0,45 ММ)	100M2		0,2		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	33,5	3,1	19338,75	137303
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	2,91	0,386	0	0
16.3	521	ДРЕВЕСНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ	МАШ./Ч	2,41	0,482	950	438
16.4	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,32	0,004	54548	3491
16.5	30322	КОМЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,000044	14000000	6160
16.6	36270	ПРОФИЛИ ГЛУБОКИЕ СТАЛЬНЫЕ С ТРИУГОЛЬНЫМИ ФОРМАМИ ТОЛЩ 0,45 ММ ДЛИНОЙ ПРОФИЛЕЙ ДЛИНА	М2	110	22	62607	1373354
17	E0904-014-01 ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2		1,47		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	4,17	0,3709	19338,75	127073
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,13	0,1203	0	0
17.3	1147	МАШИНЫ ШИРОКОПРОФИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./Ч	0,12	0,1764	1327	234
17.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ ПЛАЗМЕННОЙ СОСА	МАШ./Ч	0,29	0,4263	4636	1983
17.5	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,13	0,2209	54548	12028
17.6	3325	ДРЕВЕСНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ	МАШ./Ч	0,27	0,3969	930	377
17.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 546	Т	0,001	0,000147	16792301	24683
17.8	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0022	0,002234	3750000	12128
17.9	61705	СКОЖИНЫ ПЕЛЕНКИ	М2	1	1,47	8000	12348
17.10	87882	МНОГИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	1,47	800000	1176000
18	E1502-016-01 ДОП.12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОК СТЕИ	100M2		0,27		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	73,4	20,338	19338,75	935096
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,67	0,3389	0	0
18.3	1609	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МАШ./Ч	5,03	1,4713	18787	27458
18.4	12138	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ Г-1-6	М3	1,31	0,4077	29334	120334
18.5	30389	ТЮБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ЦИЛАНДЖИ И ЦИЛАНДЖИ 1400ММ	Т	0,00007	0,000019	7000000	143
18.6	39654	ГИПСОВЫЕ ПЕЖУШКИ Г-3	Т	0,0006	0,00162	22600	365
18.7	33205	СЕТКА ЖАЛАЗА С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ И ОБЪЕМНО-РЕШЕТКА	М2	2,37	0,7479	4300	3366
19	E1504-005-03 ДОП.4	ОКРАСКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАТЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕИ	100M2		0,27		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	42,9	11,583	19338,75	224001
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	0,17	0,0439	0	0
19.3	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУЖОВОЙ КАПАК ДО 5 Т	МАШ./Ч	0,13	0,0003	54548	2260
19.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0003	0,01701	5200000	80452
19.5	31710	ШПАТЛЕВКА КИЗЕЛОВАЯ	Т	0,001	0,00377	1632174	22730
19.6	33538	ШТУРКА ШИРОКОПРОФИЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ВЕРХНИМ СЛОЕМ 0,025	М2	0,64	0,2268	7800	1750
19.7	44059	ШЕТОВЫ	КГ	0,31	0,0817	200	17
20	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕИ	100M2		6,13		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./Ч	70,88	9,2144	19338,75	17809
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./Ч	2,78	0,3614	0	0

№	Код	Наименование работ	4	5	6	7	8
16.8		РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ И ПУСКОМОНТАЖУ					
12158		ВОДА	МАШ-Ч	2,78	0,3614	21601	7817
		РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ И ПУСКОМОНТАЖУ	МЭ	0,83	0,0453	330	16
		ВОДА	МЭ	1,89	0,2457	29514	72519
	E1584-012-01	ОБРАБОТКА ИЗОЛЯЦИОННОГО ПОКРЫТИЯ ПОДВОДНОГО КАНАЛА ПЛАСТИКОВОЙ	ИЗОЛЯЦИЯ	0,13			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,59	1,2407	19338,75	24116
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0073	0	0
21.3	975	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,2	0,020	1207	31
21.4	2499	ВОДА	МАШ-Ч	0,06	0,0065	5458	353
21.5	12138	ВОДА	МЭ	0,06	0,0078	29514	2312
21.6	31133	ВОДА	Т	0,038	0,0044	300000	2852
21.7	35312	ВОДА	МЭ	0,0003	0,000079	2078	1
21.8	44897	ПЛАВНИК	КЭ	0,01	0,0013	200	0
22	E1985-006-01	УСТАНОВКА ВОДОМЕРОВ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	НАСОС				
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	19338,75	274030
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,08	0	0
22.3	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656	2421
22.4	9678	ВОДА	МАШ-Ч	0,03	0,03	5458	1636
22.5	12138	ВОДА	Т	0,0122	0,0122	4095653	10350
22.6	35312	ВОДА	МЭ	0,014	0,014	29514	4132
22.7	35312	ВОДА	Т	0,04039	0,04039	1166000	4347
22.8	44897	ПЛАВНИК	КЭ	0,07	0,07	400	28
22.9	44897	ПЛАВНИК	ШТ	2	2	2000	50000
22.10	52079	ПЛАВНИК	Т	0,00127	0,00127	475000	6037
23	СЦЕНА	НАСОС GRANDPAC Q100 В КОМПЛЕКТЕ С ПРЕСС-КОНТРОЛЕМ НА 1 МПа	ШТ	1	1	192450	192450
24	E2203-006-01	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	5			
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,98	4,4	19338,75	8591
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,05	0	0
24.3	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,01	0,05	5458	2727
24.4	30555	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ДИАМЕТР ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА)	КЭ	0,05	0,25	400	100
24.5	32040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ПЛАВИАМИ ДИСТАНЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАБОТ. ДИАМЕТР 16 ММ	Т	0,01938	0,084	1400000	50400
24.6	65377	ЗАДВИЖКА НАРАБЛАННАЯ ФИЛАНЦЕВАЯ С НАДВИЖИМ ШТИЦЕМ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ДИАМЕТРА 4 ММ (ГОСТ 8052) ЗАПОР. ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1	5	35000	175000
25	E1666-005-01 ДОП.3	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ (ВОДОМЕРОВ) ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ВТ-50	СЧЕТНИК	1			
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,41	19338,75	7929
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01	0	0
25.3	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,01	0,01	5458	543
25.4	35567	ОБРАБОТКА	КЭ	0,01	0,01	200	2
25.5	82939	СЧЕТНИК	ШТ	1	1	1600000	1600000
26	E1701-007-01	УСТАНОВКА БАКОВ ПУ-ЕМКОСТЬЮ 2 М3	ЮБАКОВ	0,2			
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	148,74	29,748	19338,75	375209
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,54	0,708	0	0
26.3	2569	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	1,78	0,356	5458	19419
26.4	9219	ВОДА	МЭ	25,2	3,04	330	1764
26.5	35567	ОБРАБОТКА	КЭ	0,2	0,04	200	8
26.6	65376	БАК ПОДЪЕМНИКОВЫЙ 2М3	ШТ	19	2	125000	250000
27	СЦЕНА	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ШПР-Ф90ММ	ШТ	15	2	125000	250000
28	СЦЕНА	АМЕРИКАНКА Ф90ММ	ШТ	4	15	9608	14808
29	E2203-014-01	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	14			
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,32	4,48	19338,75	8618
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	2,94	0	0
29.3	126	АГРЕГАТ СВАРОЧНЫЙ ДУГОВОГО ТИПА ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВт (100 Л.С.)	МАШ-Ч	0,21	2,94	10256	30160
29.4	35310	ЭЛЕКТРОД ДИАМЕТРОМ 4 ММ 702	Т	0,0001	0,0014	11660000	16324
29.5	62280	ФЛАНЦЕВ СТАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОД ТИПА ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	ШТ	1	14	28000	392000
30	2402-2018	ОБНАТУШЕНЬЕ ПОРОШКОВОЙ-01-5-01	ШТ	1	1	80964	80964
31	E2201-011-01	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,008			
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	233	2,024	19338,75	59142
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,09	0,11952	0	0
31.3	126	АГРЕГАТ СВАРОЧНЫЙ ДУГОВОГО ТИПА ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВт (100 Л.С.)	МАШ-Ч	17,18	0,00944	10256	9175
31.4	270	БУЛЬДОЖЕР ПРИ РАБОТЕ НА СООБЩАЮЩЕЙ МАРКЕ ТРАКТОРНЫХ ТРУБОПРОВОДАХ 50 (30) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,88	0,00701	143820	1012
31.5	1147	МАШИНЫ ШИНОКОМПАКТОРЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,36	0,06908	1327	88
31.6	1932	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДЪЕМА РЕЗЬБЫ	МАШ-Ч	0,36	0,04408	3249	1754
31.7	1959	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,36	0,0364	19103	89
31.8	2499	ВОДА	МАШ-Ч	0,19	0,0132	5458	83
31.9	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ РАБОТЫ СЛОНОВИКОМ 0,1 (0,1) МПа (ГОСТ 8052), НАСОСОВ 10 (100) МПа (ГОСТ 8052) ПРИ РАБОТЕ ОТ ВЕРХНИХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	8	0,054	2291	147
31.10	9219	ВОДА	МЭ	4	0,032	330	11
31.11	35310	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАВНЫЕ ПРИБОРОМОНТАЖНО-СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТР 50 ММ (ГОСТ 8052) И БЕСШОВНЫЕ НАРУЖНОЙ ДИАМЕТР 57 ММ (ГОСТ 8052) С УТОЛЩЕНИЕМ	М	104	8,032	31210	1816
31.12	37139	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАВНЫЕ ПРИБОРОМОНТАЖНО-СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТР 57 ММ (ГОСТ 8052) С УТОЛЩЕНИЕМ	М	104	8,032	31210	1816
31.13	44897	ПЛАВНИК	ШТ	0,83	0,00804	5000	33
32	E2202-005-01	НАНЕСЕНИЕ УСИЛЕННОЙ ВТЭ-МНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТЫКИ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,008			
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	54	0,452	19338,75	8358
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,25	0,074	0	0
32.3	913	КОЛЕСА ВТУЛЧНЫЕ ПЕРЕДНЕГОДНОГО 400 Л	МАШ-Ч	4,73	0,03784	3164	170
32.4	1147	МАШИНЫ ШИНОКОМПАКТОРЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,76	0,07808	1327	104
32.5	1932	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДЪЕМА РЕЗЬБЫ	МАШ-Ч	4,88	0,03914	3749	1460
32.6	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,2	0,0016	5458	87
32.7	3144	ТРУБОПРОВОД	Т	0,014	0,00032	1166000	163
32.8	32144	МАТЕРИАЛ ПО ПРОЕКТУ	Т	0,07	0,00056	4347820	2433
32.9	44897	МАТЕРИАЛ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ РЕЗИНОВЫЙ	МЭ	14,5	0,1144	4500	313
33	E0986-001-02	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗ УТОЛЩ. 50 ММ	Т	0,0028			
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,79	0,00942	19338,75	3752
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,31	0,00176	0	0
33.3	1147	МАШИНЫ ШИНОКОМПАКТОРЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,81	0,00338	1327	2
33.4	1311	ПРЕССА И МАШИНЫ СВАРОЧНЫЕ С ИМБИЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 515,500 А	МАШ-Ч	2,03	0,007714	11102	86
33.5	2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ТРУЖАДЫ (ЕМКОСТЬ ДО 5 Т)	МАШ-Ч	0,19	0,001722	5458	39
33.6	2477	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ СВАРКИ РЕЗЬБЫ	МАШ-Ч	3,86	0,00368	1077	8
33.7	30322	БОЛТЫ СТАЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ПЛАВИАМИ	Т	0,0013	0,000037	1400000	182
33.8	33749	СТАЛЬ УТОЛЩ. РАБ. ВЕРХНИХ ПОДАСТАВНОК 18К. ШИРИНОЙ РАБОЧ. 25-60 ММ	Т	1	0,0038	9800410	37540
33.9	34241	КЛЮЧОМ ПОДЪЕМНИКОВЫЙ С ГАЙКАМИ И ПЛАВИАМИ	МЭ	1,5	0,0057	3691	23
33.10	35312	ЭЛЕКТРОД ДИАМЕТРОМ 4 ММ 702	Т	0,0004	0,000005	10792391	84
33.11	44897	ПЛАВНИК	ШТ	0,1	0,00108	5000	2
33.12	44897	ПЛАВНИК	КЭ	0,43	0,00171	2766	5
34	СЦЕНА	ЭЛЕКТРОДЫ СОЛТ С ТАМКОМ МКН-00097	ШТ	3	3	300	900
		ИТОГОВЫЕ ЗАТРАТЫ					
		ПРОИЗВЕДЕННЫЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%					326 085 894
		ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ					55 686 579
		ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ					381 771 472
		ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ					57 265 721
		ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ					439 037 193



Руководитель

Мадаров Аликс