



23.05.2022 даги

EMERGENCY SERVICE МЧЖ ва Косон туман тиббиёт бирлашмаси (Центр) ўртасида 540000000,00 сўм  
умумий суммага тузилган 08 - сонли шартномага

**ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\***

Боб 054  
Шахсий ғазна ҳисобварак 100022860102297073101054016

сўмда

2022 й. ойлар номи.	7073-101			Жами
	4232200	4239000		
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май	420 800 000,00	119 200 000,00		540 000 000,00
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Жами йил бўйича</b>	<b>420 800 000,00</b>	<b>119 200 000,00</b>		<b>540 000 000,00</b>

**Жами 540000000,00 сўм**

**Беш юз қирк миллион сўм 00 тийин**

сумма сўз билан

**Юқоридаги кўрсатилган суммадан 162000000,00 сўм ёки 30,00%\*\*\* шартноманинг умумий суммасидан 30 % \*\*\*2022 йил май ойида тўланиши лозим.**

(\*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(\*\*\*) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_\_% жорий ойнинг \_\_\_\_\_ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



(имзо)

Турсунов Фарход Ризокулович

Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

Худойназаров Исмоил Нуралиевич

Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг  
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими  
қабул қилди

(имзо)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 83795 на приобретение Косон тумани  
Тиббиёт бирлашмаси бино ва иншоатларини жорий таъмир ишлари**

Способ проведения электронный

Дата 16.05.2022

Время рассмотрения 16.05.2022 16:54

Конкурсная комиссия Косон туман Тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	TURSUNOV FARXOD RIZOKULOVICH	бош врач уринбосари	косон тиббиёт бирлашма
<b>Секретарь комиссии</b>	JURAYEV ZOIR KARIMOVICH	Ихтисодий масалалар бўйича бошлиқ ўринбосари	Косон туман Тиббиёт бирлашмаси
<b>Член комиссии</b>	Сабриддинов Максуд Гуломхон угли	Тиббиёт бирлашмаси бош инженер	Косон туман Тиббиёт бирлашмаси
<b>Член комиссии</b>	ABULQOSIMOV SHOVDIR MAXMUDOVICH	Тиббиёт бирлашмаси техник хавсизлак инженири	Косон туман Тиббиёт бирлашмаси
<b>Член комиссии</b>	SHERQULOV O'LMAS ASHUROVICH	бош хисобчи	тиббиёт бирлашма
<b>Член комиссии</b>	ERGASHEV SHOYMUROT NORMURODOVICH	касаба уюшма кумитаси раиси	тиббиёт бирлашма

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 16.05.2022 года № лота 83795.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 65

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту отопления и сантехники</b>
Подробное описание	Косон тумани Тиббиёт бирлашмаси бино ва иншоатларини жорий таъмир ишлари
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	103 196 143.00
Стартовая сумма	103 196 143.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту электрооборудования и электросетей</b>
Подробное описание	Косон тумани Тиббиёт бирлашмаси бино ва иншоатларини жорий таъмир ишлари
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за	16 303 629.00

единицу	
Стартовая сумма	16 303 629.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту зданий</b>
Подробное описание	Косон тумани Тиббиёт бирлашмаси бино ва иншоатларини жорий таъмир ишлари
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	425 316 964.00
Стартовая сумма	425 316 964.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Ташкилот фаолияти юритишига доир гувоҳнома ва бошка хужжатлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилот фаолияти юритишига доир гувоҳнома ва бошка хужжатлар

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ</b>	5	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	5	Экспертная		
<b>EMERGENSY Servisi OOO</b>	5	5	5	Экспертная		

Критерий №2 Давлат солик идорасидан солик ва унга тенглаштирилган мажбурий туловлардан қарздорлиги йуклиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Давлат солик идорасидан солик ва унга тенглаштирилган мажбурий туловлардан қарздорлиги йуклиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ</b>	20	Хужжатлар тулик равишда электрон тартибда илова килинади	20	Экспертная		
<b>EMERGENSY Servisi OOO</b>	20	20	20	Экспертная		

Критерий №3 Банк муассасида қарздорлиги йуклиги, картотекада маълумотлар йуклиги тугрисида маълумот. Банк ҳисоб рақамида бажариладиган ишларнинг умумий суммасининг камида 20% и миқдорида маблаг борлиги

тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Банк муассасида карздорликги йуклиги, картотекада маълумотлар йуклиги тугрисида маълумот. Банк хисоб ракамида бажариладиган ишларнинг умумий суммасининг камида 20% и микдорида маблаг борлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ</b>	20	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	10	Экспертная		
<b>EMERGENSY Servisi OOO</b>	20	20	20	Экспертная		

Критерий №4 Ишчи ходимлари тугрисида ва ишчи ходимларнинг тегишлилиги буйича тажрибалари тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишчи ходимлари тугрисида ва ишчи ходимларнинг тегишлилиги буйича тажрибалари тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ</b>	20	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	15	Экспертная		
<b>EMERGENSY Servisi OOO</b>	20	20	20	Экспертная		

Критерий №5 Ухшаш ишларни бажарганлиги тугрисида маълумотлардан кучирма. Ушбу хизмат турларини бажаришда тегишли тажрибаси борлигини тасдиқловчи хужжатлардан кучирма

Тип: Текстовое значение

Описание: Ухшаш ишларни бажарганлиги тугрисида маълумотлардан кучирма. Ушбу хизмат турларини бажаришда тегишли тажрибаси борлигини тасдиқловчи хужжатлардан кучирма

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ</b>	20	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	10	Экспертная		
<b>EMERGENSY Servisi OOO</b>	20	20	20	Экспертная		

Критерий №6 Инсофсиз таъминотчилар руйхатида мавжуд эмаслиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Инсофсиз таъминотчилар руйхатида мавжуд эмаслиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ	15	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	15	Экспертная		
EMERGENSY Servisi OOO	15	15	15	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
EMERGENSY Servisi OOO	544 816 736.00	540 000 000.00	16.05.2022 10:46:27	9.08
QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ	544 816 736.00	490 335 796.00	13.05.2022 20:40:25	10.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
EMERGENSY Servisi OOO	90	9.08	99.08
QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ	67.5	10	77.5

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 83795 от 16.05.2022 года на приобретение Косон тумани Тиббиёт бирлашмаси бино ва иншоатларини жорий таъмир ишлари определила победителем:

EMERGENSY Servisi OOO  
307863449

и резервный исполнитель: QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ (303349733)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
<b>Председатель комиссии</b>	TURSUNOV FARXOD RIZOKULOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	ABULQOSIMOV SHOVDIR MAXMUDOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	SHERQULOV O'LMAS ASHUROVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	ERGASHEV SHOYMURROT NORMURODOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

# ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 08

Косон тумани

« 23 » Май 2022 й.

“ **EMERGENSY SERVISI** “ **ООО** кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритилади. Ўзининг Низом асосида иш юритувчи **Я.Х.ЭШПУЛАТОВ** номидан, бир томондан ва **КОСОН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ** кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритилади, ўзининг Низом асосида иш юритувчи **Ф.Р.ТУРСУНОВ** номидан, иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида туздилар.

## 1. ШАРТНОМАНИНГ МОХИЯТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича “Пудратчи” «Буюртмачи»нинг буюртмасига ва тузилган лойиҳа смета ҳужжатларига асосан **Косон туман Тиббиёт бирлашмаси кирхона ва афтоклаф биноларини жорий таъмирлаш** ишларини бажаришни, «Буюртмачи» бажарилган ишларни қабул қилиб олишни ҳамда тўловни амалга оширишни ўз зиммаларига оладилар.

1.2. Ушбу шартноманинг умумий суммаси **540 000 000.00 ( Беш юз қирқ миллион )** сўми, олдиндан тўлов **162 000 000.00 ( Бир юз олтимиш икки миллион )** сўм ташкил қилади.

## 2. ШАРТНОМА БУЙИЧА КЕЛИШУВ НАРХЛАР

2.1. «Буюртмачи» томонидан тақдим қилинган ҳужжатларга асосан таъмирлаш ишларининг қиймати **540 000 000.00 ( Беш юз қирқ миллион )** сўми ташкил қилади.

2.2. Таъмирлаш ишларининг бошланиши « 23 » май 2022 йил.

2.3. Таъмирлаш ишларининг тугаши вақти « 31 » декабрь 2022 йил.

## 3. ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ БОШЛАШ, БАЖАРИШ ВА ТУГАТИШ БУЙИЧА ШАРТНОМАВИЙ МУДДАТЛАР

3.1. Таъмирлаш ишларини бажариш муддати мазкур шартноманинг 2.3. бандида кўрсатилган муддатгача амалга оширилади.

3.2. Шартномадаги 4.1 бандида кўрсатилган авансни «Пудратчи» олгандан сунг таъмирлаш ишларини бошлайди.

3.3. «Буюртмачи» томонидан таъмирлаш ишларини бажариш даврида «Пудратчи»га ўзи томонидан харид қилинган қурилиш материалларини тақдим қилиши мумкин.

3.4. Таъмирлашни тўхтаб қолганлиги учун сабабчи бўлган томон бунинг оқибатида келиб чиқадиган ҳар қандай камомад ёки жавобгарликни ўз зиммасига олади.

3.5. Таъмирлашни тугаллаб фойдаланишга топшириш учун тузилган комиссия далолатномаси тасдиқлангандан сунг таъмирлаш ишлари тамом бўлган деб ҳисобланади.

## 4. ТЎЛОВ ШАРТИ ВА ТАРТИБИ

4.1. Ушбу шартнома имзоланган кундан бошлаб 10 кун муддат ичида «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини бошлаш учун ойлик тулов микдорининг 30 % ёки **162 000 000.00** сўм аванс тариқасида маблағни кўчиради. Колган 70 % ни ойлик ҳисобот (Ф-5) берилгандан сунг 10 банк куни ичида амалга оширилади.

4.2. «Буюртмачи» тўловни пул ўтказиш йули билан амалга оширади.

4.3. «Пудрат» ташкилоти томонидан шартномада кўрсатилган суммадан ошиқча бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан тўловлар амалга оширилмайди.

4.4. 2016-йил 22-декабрда № 2850-сон билан Ўзбекистон Республикаси Адлия Вазирлигидан рўйхатдан ўтказилган “Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими бюджетларининг ғазна ижроси қондасининг VI-боб III-параграф 73-бандига “IV гуруҳ харажатлари бўйича юридик мажбуриятлар буюртмачилар томонидан товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб берувчилар (пудратчилар) билан тузган шартномалари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳолатлар (йиғимлар, бадаллар, солиқлар ва бошқа тўловлар бўйича юридик мажбуриятлар) асосида ғазначилик бўлинмаларида рўйхатдан ўтказилиши ёки ҳисобга олиниши шарт” деб кўрсатилган ушбу қоидага асосан шартнома тегишли тартибда ғазначилик бўлими рўйхатидан ўтказилгандан сунг қонуний кучга киради.

## 5. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1. Шартнома баҳоси **540 000 000.00** сўм бўлган таъмирлаш ишлари юқорида келишилган муддатда тугатиш ва фойдаланишга топшириш.

5.2. Махсус таъмирлаш ишларини бажариш учун махсус ёлланма пудратчи ташкилотларни жалб қилади.

5.3. Ҳар ойнинг 30 санасида жорий ойда бажарилган қурилиш монтаж ишлари тўғрисидаги тегишли ҳужжатларни «Буюртмачи»га тақдим қилиши шарт. Агар қурилиш мазкур шартномада кўрсатилган муддатда пудратчининг айби билан фойдаланишга топширилмаса, у ҳолда буюртмачига қуйидаги тартибда жарима тўлайди:

- таъмирлаш муддати 30 кунга кечиктирилса, шартнома баҳосидан 0,5 % миқдорида;
- кейинги 30 кун учун шартнома баҳосидан \_\_ % миқдорида;
- ундан кейинги муддатлар учун \_\_ % миқдорида;

Жарима санкцияси буюртмачи томонидан билдирилган ёзма равишдаги даъводан кейин 10 кун муддат мобайнида тўланиши шарт.

5.4. Пудратчи шартномада назарда тутилган маблағ доирасида ишларни бажаради ва шунга мувофиқ бажарилган ишлар тугрисида 2-сонли далолатномани тузади..

## 6. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

6.1. Шартномада курсатилган 4.1. ва 4.2. бандлари бузилса, «Буюртмачи» ҳар бир кечиктирилган кун учун шартноманинг туланмаган нарҳини 0,4% миқдорида «Пудратчига» жарима тўлайди.

6.2. «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини ўз вақтида белгиланган стандартларга ва амалдаги қонунчиликка асосан қабул қилиб олади.

6.3. «Буюртмачи» тасдиқланган сметасига мувофиқ бюджетда назарда тутилган маблағ доирасида шартнома тузади ва шартнома суммасига мувофиқ 2-сонли далолатномани «Пудратчи» билан биргаликда тузади

## 7. ТОМОНЛАР ЎРТАСИДА ШАРТНОМАВИЙ НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ

7.1. Ушбу шартнома асосида келиб чиқадиган ҳар қандай низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчиликлари талабларига асосан иқтисодий судларида ҳал этилади.

## 8. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ

8.1 Ушбу шартнома ҳар иккала томондан имзоланган кундан бошлаб қонуний юридик кучга эга. Шартнома амал қилиш муддати «31» декабр 2022 йилгача.

## 9. БОШҚА ҲОЛАТЛАР.

9.1. Томонлар шартнома мажбуриятлари юзасидан ўзаро ҳамкорлик қилиб турадилар.

## 10. Томонларнинг юридик манзиллари ва банк реквизитлари

### «Пудратчи»

“ EMERGENCY SERVICE ” OOO

(ижрочининг номи)

Манзил: Косон тумани Юкори Оброн қишлоғи

Тел./факс +99899-342-91-18  
х/в 20208000105297674001  
Банк номи АИТБ Ипақйўли банк  
Карши филиали  
МФО 01119 СТИР 307863449  
ОКОНХ

### «Буюртмачи»

Косон тумани Тиббиёт бирлашмаси

(бюджет маблағларини олувчи номи)

Манзил: Косон тумани Оброн қишлоғи

Тел./факс 75 592 46 03  
ш/х\* 100022860102297073101054016  
бюджетдан маблағ олувчи СТИРи 201615066

ОКОНХ 91511  
Молия Вазирлиги Ғазначилиги Ягона  
Ғазна х/в 23402000300100001010  
Банкнинг номи Тошкент шаҳар Марказий банк  
МФО 00014

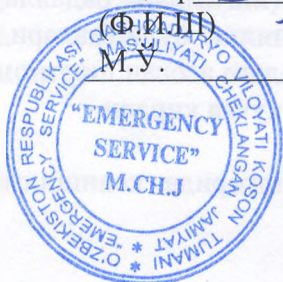
ғазначилик бўлими СТИРи 201122919

Раҳбар (Ф.И.Ш) **Ф.Р.ТУРСУНОВ**  
М.У.

Раҳбар (Ф.И.Ш) **Я.Х.ЭШПУЛАТОВ**  
М.У.

(имзо)

(имзо)



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA  
HUQUQIY XULOSA**

**№ 91**

1. Loyihaning turi  
Pudrat shartnomasi.
2. Loyihaning nomi

Koson tuman Tibbiyot birlashmasi bilan "EMERGENSY SERVISI" MChJ o'rtasida 540 000 000.00 (Besh yuz qirq million) so'mlik pudrat shartnoma to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Koson tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yil 21 may kuni ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz boshlig'i



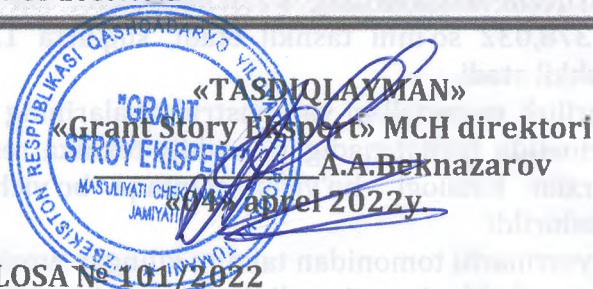
O'.Sultanov





г. Карши ул. И.Каримова, дом 216. Тел: 99 343 99 88, 90 729 15 92. E.mail.: grantstroy81@mail.ru  
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "ИНФИНБАНК" Каш-й филиал.  
Лицензия КЛЗ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar



YIGMA EKSPERT XULOSA № 101/2022

Ishchi loyiha uchun:

«Qashqadaryo viloyati Koson tumani TTB binolarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi	- Koson tuman TTB
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Ildam Qadam Invest» MChJ
Qurilish turi	- Joriy ta'mirlash

### 1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. Koson tuman TTB 04.04.2022 yildagi 57-sonli xati.
- 1.2. Qashqadaryo viloyat Koson tumani TTB boshlig'i O. I. Narbayev tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

### 2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:  
Qashqadaryo viloyat Koson tumani TTB boshlig'i O. I. Narbayev tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.
- 2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

### 3. Asosiy loyixaviy echimlari.

3.1 «Qashqadaryo viloyati Koson tumani TTB binolarini joriy ta'mirlash» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:

- **Kirxona:** eshik bloklarni demontaj va montaj ishlari, pol ishlari, to'siq ishlari, ichki bezatish ishlari, kanalizatsiya ishlari, elektr ta'mir ishlari, tom qismini ta'mir ishlari.
- **Mexmonxona:** eshik bloklarni demontaj va montaj ishlari, to'siq ishlari, ichki bezatish ishlari, pol ishlari, zina ishlari, koziriyok ishlari, kanalizatsiya ishlari, suv ta'minot ishlari.
- **Shopir xonasi:** eshik bloklarni demontaj ishlari, ichki bezatish ishlari.
- **Isitish tizimini ta'mir ishlari:** isitish qozon uchun uycha ishlari.
- **Hududini obodonlashtirish ishlari:** obodon ishlari, temir bordyur o'rnatish ishlari, ta'shqiy yoritish chiroqlarni o'rnatish ishlari, soyabond ishlari o'rnatish ishlari, 15 m3 rezervuar.

#### Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz joriy narxlardagi smeta qiymati	- 544 816,736 ming so'm.
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 3137,506 kishi/soat.

### 4. Loyiha kelishuvi.

4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish

## 5. Ekspertiza natijalari (Izohlar va takliflar)

**Smeta qismida.** Ekspertiza tomonidan tasdiqlangan nuqsonli hujjat bilan ish hajmlari tekshirildi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

“Uslubiy tavsiyalar” va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan, ob’ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko’rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarning o’rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug’urtani hisobga olgan holda 17378,032 so’mni tashkil etadi, sug’urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari “O’zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi” bo’yicha mintaq bo’yicha o’rtacha me’yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan takdim kilingan amaldagi narxlarda ob’ekt qurilishining 544 816,736 ming so’mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

## 6. Xulosa.

**6.1. «Qashqadaryo viloyati Koson tumani TTB binolarini joriy ta’mirlash»** ob’ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko’rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko’rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob’ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 544 816,736 ming so’m.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 3137,506 kishi/soat.

Qurilish muddati

- 1 oy.

Quvvat:

- Ob’ekt

**6.2.** O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma’lumotlarni loyiha’ashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma’lumotlarning ishonchligi bo’yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo’yicha) yuklatiladi.

**6.3.** O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan “Ob’ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to’g’risidagi vaqtinchalik nizom” va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko’ra, ob’ektning tavsiya qilinayotgan boshlang’ich qiymati tanlov savdolarini o’tkazish uchun mo’ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo’lmaydi.

Ekspert mutaxassislar: Sh. Butayeva



A. Ilyasova





№ 7117-985d-8dea-0270-a2f1-2886-1784

Хужжат яратилинган сана: 2019-09-27

Хужжат берилган: ООО "GRANT STROY EKISPERT"

Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306701207

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан  
ўтказилганлиги тўғрисида  
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият ООО "GRANT STROY EKISPERT" га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 27-09-2019 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000017

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306701207

Юридик шахснинг почта манзили: Қашқадарё вилояти, Чироқчи тумани, CHIROQCHI KO'CHASI

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

**ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ**

Маъкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги тегилини тегилини учун [ero.gov.uz](http://ero.gov.uz) веб-сайтга унинг ва электрон ҳужжатнинг нойб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян таъқиқланган.

7631





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

## GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

**"GRANT STROY EKISPERT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat**

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

**"GRANT STROY EKISPERT" MChJ**

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

12.08.2019

755953

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306701207

Tashkiliy-huquqiy  
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Qashqadaryo viloyati, Chiroqchi tumani, Chiroqchi, Chiroqchi ko'chasi .

Guvohnoma:

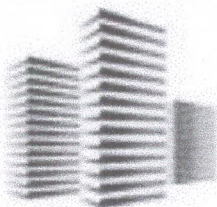
Qashqadaryo viloyati, Chiroqchi tumani, DAVLAT  
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan  
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi)



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ  
УЗБЕКИСТАН



«ILDAM QADAM INVEST» МСНУ

Лицензия  
№ АЛ-000118

Договор  
№ \_\_-2022

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В  
КАСАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА: 1

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ.

КАРШИ-2022

# ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»

ЛИЦЕНЗИЯ: № АЛ-000118

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В  
КАСАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГАН№1: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ.

Директор ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»:



М.БЕРДИКУЛОВ

Г.И.П:

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to B. Ergashev, written over the bottom part of the stamp.

Б.ЭРГАШЕВ

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 года заключенного между ООО «Илдам Кадам Инвест» и \_\_\_\_\_

произведен расчет стоимости «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ» в текущих ценах.

Источник финансирования \_\_\_\_\_

Заказчик: Косон Туман Абидовий Турбошумаси

Сроки производства работ

Начало - « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г

Окончание - « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г

Расчет выполнен согласно Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек, подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 4 квартал 2021г.

Стоимость «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ» в ценах определено в размере **544 816 736** сум в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика.

**Определенная стоимость «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ» в текущих ценах является ориентировочной.**

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ:



Ш.БУТАЕВА

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ**

№ п.п	Наименование работ	Прямые затраты							Оборудование	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 22,16% от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость без НДС	Всего стоимость С НДС
		зарплата (с учетом ЕСП) сум	Эксплуатация машин и механизм	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 5%	Кабельно-проводниковая продукция	трансп. услуги на перевозку кабель.продукции 1,5%	Всего прямых затрат						
1	2	3	4	5	6	8		9	10	12	13	14	15	
1	ЗДАНИЕ ПРАЧЕЧНОЙ	23 835 130,48	916 809,86	80 136 403,51	4 006 820	0	0	108 895 164	38 450 000	769 000	24 131 168	0	172 245 332	198 082 132
2	ЗДАНИЕ ГОСТИНОЙ	14 588 824,94	1 008 812,13	66 823 571,83	3 341 179	0	0	85 762 387	56 950 000	1 139 000	19 004 945	0	162 856 333	187 284 782
3	КОМНАТА ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ 103	3 170 240,49	303 784,19	2 828 168,54	141 408	0	0	6 443 602	0	0	1 427 902	0	7 871 504	9 052 229
4	ОТОПЛЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ (ПРАЧЕЧНОЙ, ГОСТИНОЙ И ВОДИТЕЛЬСКОЙ)	4 342 778,26	536 269,63	22 803 216,75	1 140 161	0	0	28 822 425	7 000 000	140 000	6 387 049	0	42 349 475	48 701 896
5	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	8 586 704,75	1 183 286,55	59 637 647,75	2 981 882	0	0	72 389 521	0	0	16 041 518	0	88 431 039	101 695 695
	<b>Итого:</b>	<b>54 523 679</b>	<b>3 948 962</b>	<b>232 229 008</b>	<b>11 611 450</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>302 313 100</b>	<b>102 400 000</b>	<b>2 048 000</b>	<b>66 992 583</b>	<b>0</b>	<b>473 753 683</b>	<b>544 816 736</b>
	Прочие затраты заказчика 3%													0
	<b>ВСЕГО:</b>													<b>544 816 736</b>





**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на ПРАЧЕЧНАЯ  
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1371,56673	17378,03	23835130,48
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	62,98114	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>23 835 130</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,6724	14500	82249,8
2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,02578	2500	2564,46
3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,02491	2500	2562,28
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,24154	2500	13103,85
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,5717	55000	361443,5
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,0284	55000	166562
7	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,5953	5300	77355,09
8	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,01108	3000	33,23
9	1556	ШИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,02551	3000	76,52
10	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,01687	3000	50,62
11	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	5,992	7500	44940
12	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,5996	34361	20602,86
13	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,91757	2500	2293,92
14	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,44216	58000	25645,28
15	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53994	58000	89316,49
16	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,2228	72000	16041,6
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,79215	2500	4480,39
18	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,9984	7500	7488
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>916 810</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	12	25000	300000
2		РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	10	25000	250000
3		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,1	2500000	250000
4		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 3Х4 ММ2	1000 М	0,1	3500000	350000
5	5380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	7,498	95000	712310
6	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУТЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /в комплекте с шайбами и гайками или без них/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	6500000	14300
7	58180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,032	3500000	112000
8	9210	ВОДА	М3	0,12224	2000	244,48
9	9219	ВОДА	М3	3,74793	2000	7495,86
10	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	2,8728	1200000	3447360
11	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,014	480000	6720
12	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	М3	0,61596	480000	295660,8
13	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,4123	480000	1157904
14	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	3	650000	1950000
15	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	4	35000	140000
16	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	39,6416	300	11892,48
17	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУТЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00046	32000000	14688
18	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00228	32000000	73036,16
19	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,00073	11000000	8032,64

20	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00026	11000000	2889,7
21	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00099	11000000	10900,6
22	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,652	30000	19560
23	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,4	3000	7200
24	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00037	32000000	11891,2
25	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	3,6	32000	115200
26	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,15	32000	4800
27	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,02843	350000	9951,55
28	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	65,28	85000	5548800
29	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,08659	15000000	1298790
30	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02701	35000000	945427
31	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	288	3500	1008000
32	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0112	14000000	156836,4
33	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	111,7782	300	33533,46
34	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,01666	11000000	183260
35	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2. I СОРТА	ТН	0,00008	12500000	1000
36	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,34875	3500000	1220625
37	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	4,0994	22000	90186,8
38	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,003	3100000	9312,4
39	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00089	13500000	12046,17
40	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,005	13500000	67500
41	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,08	8500	680
42	33050	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6,04	750000	4530000
43	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0002	3500000	700
44	35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: Э42	ТН	0,0008	16000000	12736
45	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	16000000	6288
46	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,30832	15500	35778,96
47	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,00928	4600000	42665,92
48	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04179	4600000	192234
49	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,00348	4600000	15999,72
50	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150-ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,04812	4600000	221329,46
51	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0185	4600000	85100
52	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00502	4600000	23073,6
53	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	0,5	8500	4250
54	37923	ТРОЙНИК Д=100x100x100 ММ	ШТ	1	25000	25000
55	37924	ТРОЙНИК Д=100x50x100 ММ	ШТ	1	22000	22000
56	37925	ПЕРЕХОДНИК Д=100x50 ММ	ШТ	1	22000	22000
57	37926	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	2	12000	24000
58	37927	ТРОЙНИК Д=50 ММ	ШТ	3	12000	36000
59	37928	МАНЖЕТ	ШТ	3	12000	36000
60	37929	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ	1	750000	750000
61	37930	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1	40000	40000
62	37931	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	1	650000	650000
63	37932	ШЛАНГ ГИБКИЙ	ШТ	2	30000	60000
64	37933	КРЕПЛЕНИЕ Д=20 ММ	ШТ	40	300	12000
65	37934	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	3	4500	13500
66	37935	АДАПТЕР Д=25 ММ	ШТ	1	4500	4500
67	37936	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ	1	15000	15000

68	37937	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	12	3500	42000
69	37938	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	8	3500	28000
70	37939	ТРОЙНИК Д=20 ММ	ШТ	8	3500	28000
71	37940	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ	2	6500	13000
72	37941	ПЕРЕХОДНИК Д=25x20 ММ	ШТ	1	5500	5500
73	37942	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	3	4500	13500
74	37943	ВЕНТИЛЬ Д=20 ММ	ШТ	12	25000	300000
75	37944	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ	2	1500	3000
76	37945	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=32 ММ	ШТ	2	15000	30000
77	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	10	150000	1500000
78	37951	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	5	200000	1000000
79	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	17,081	15000	256215
80	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	13,006	20000	260120
81	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	13,485	18000	242730
82	43121	КИРПИЧ	1000 ШТ	1,044	1200000	1252800
83	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	18,54	850000	15759000
84	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,02516	480000	12076,8
85	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,10762	7500	807,12
86	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	18,88	750000	14160000
87	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	93	85000	7905000
88	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,6924	620000	2289288
89	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,23052	480000	110649,6
90	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	2,77694	1500000	4165410
91	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,0465	1500000	69750
92	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,04366	200	8,73
93	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,15	8500	1275
94	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	22,44	200	4488
95	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2	7500	15000
96	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	55000	110000
97	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	1,02144	55871	57068,87
98	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00001	32000000	320
99	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	32000000	40640
100	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00036	32000000	11417,6
101	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМА ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	3	300000	900000
102	52618	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ	1	1200000	1200000
103	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,05151	4600000	236936,8
104	63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	650000	650000
105	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	11,976	25000	299400
106	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	7,984	50000	399200
107	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00025	32000000	8096
108	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,40349	32000	12911,62
109	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1085	24000	2604
110	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,813	0	0
111	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	4,637	0	0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>80 136 404</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1	1500000	1500000
2		СТОЛ НЕРЖАВЕЮЩИЙ	ШТ	8	2500000	20000000
3		ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЩО	КОМПЛЕКТ	1	150000	150000
4	44422	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-100L"	КОМПЛЕКТ	8	2100000	16800000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>38 450 000</b>
<b>Итого:</b>						<b>143338343,8</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>38450000</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>80136403,51</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>23835130,48</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>1371,57</b>

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

### ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ПРАЧЕЧНАЯ)

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ПЛУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,09	3376260,14	303863,41
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	16,137	17378,03	280429,3
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,3573	0	0
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,3573	55000	19651,5
1.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,7137	5300	3782,61
1.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,945	0	0
2	E55-8-1	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2		0,09	2881410,12	259326,91
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,2	12,708	17378,03	220840,03
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,48	0,5832	0	0
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,48	0,5832	55000	32076
2.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,44	1,2096	5300	6410,88
2.5	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	19,4	1,746	0	0
3	E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,6	1398771,78	839263,07
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,3	44,58	17378,03	774712,67
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,99	1,194	0	0
3.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,64	0,984	55000	54120
3.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,28	1,968	5300	10430,4
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							<b>1402453,39</b>
<b>ПОЛЫ</b>							
4	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,71	1214203,1	862084,2
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	49,6077	17378,03	862084,2
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,44	1,0224	0	0
4.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	5,2	3,692	0	0
5	E46-04-009-1	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ: НА ГРАВНИ	М3		1,34	303441,83	406612,05
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,93	11,9662	17378,03	207949,01
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,26	3,0284	0	0
5.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,26	3,0284	55000	166562
5.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,52	6,0568	5300	32101,04
6	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3		0,0134	66495985,76	891046,21
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	2,412	17378,03	41915,81
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,24294	0	0
6.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,6432	2500	1608
6.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00174	58000	101,04
6.5	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00268	2000	5,36
6.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	1,3668	620000	847416
7	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,113	1695481,04	191589,36
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	4,46463	17378,03	77586,48
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,14351	0	0
7.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,02491	2500	2562,28
7.4	9219	ВОДА	М3	3,5	0,3955	2000	791
7.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,23032	480000	110649,6

8	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСГРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,64	12529680,67	8018995,63
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	76,6592	17378,03	1332186,03
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,5	2,88	0	0
8.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,1792	58000	10393,6
8.4	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,9984	7500	7488
8.5	58180	ЗАТИРКА «СТАРТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,032	3500000	112000
8.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,064	2000	128
8.7	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРНОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	65,28	85000	5548800
8.8	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	288	3500	1008000
						<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>	<b>10370327,44</b>
<b>ПЕРЕГОРОДКИ</b>							
9	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,0228	73278195,04	1670742,85
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	7,69454	17378,03	133716,03
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	0,51551	0	0
9.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,38238	2500	956,46
9.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,01687	3000	50,62
9.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,01482	58000	859,56
9.6	9219	ВОДА	М3	0,283	0,00645	2000	12,9
9.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00041	11000000	4514,4
9.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00064	13500000	8618,4
9.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00502	4600000	23073,6
9.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	2,3256	620000	1441872
9.11	51619	ПЛИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	1,02144	55871	57068,87
10	E08-02-002-5	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2		0,57	8550862,83	4873991,81
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	143,99	82,0743	17378,03	1426289,81
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,11	2,3427	0	0
10.3	9219	ВОДА	М3	0,3	0,171	2000	342
10.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	5,04	2,8728	1200000	3447360
						<b>Итого по разделу " ПЕРЕГОРОДКИ"</b>	<b>6544734,66</b>
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
11	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100 М2 ПЕРЕТИРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,74	504141,36	373064,61
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,07	20,7718	17378,03	360973,01
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,074	0	0
11.3	9210	ВОДА	М3	0,01	0,0074	2000	14,8
11.4	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,034	0,02516	480000	12076,8
12	E15-02-019-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ; ПОТОЛКОВ	100 М2		0,74	2809158,82	2078777,53
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,1	46,694	17378,03	811449,83
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,18	1,6132	0	0
12.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,95	1,443	7500	10822,5
12.4	9219	ВОДА	М3	0,74	0,5476	2000	1095,2
12.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,131	0,83694	1500000	1255410
13	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,214	1993975,92	426710,85
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	11,5346	17378,03	200448,65
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,03852	0	0
13.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,03424	58000	1985,92
13.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01477	1500000	221490
13.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,17976	15500	2786,28
14	E15-04-025-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ; ПОТОЛКОВ	100 М2		0,534	2111602,61	1127595,79
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,7	33,4818	17378,03	581847,79
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,06942	0	0
14.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,05874	58000	3406,92

14.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,01121	3500000	392490
14.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0089	0,00475	14000000	66536,4
14.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,013	0,00694	11000000	76362
14.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,44856	15500	6952,68
15	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ПЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ; УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		1,29	2391430,27	3084945,04
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	110,7336	17378,03	1924332,04
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	8,1141	0	0
15.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	2,4123	480000	1157904
15.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00774	350000	2709
16	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2		0,93	12673860,37	11786690,14
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	148,4931	17378,03	2580517,84
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,63	1,5345	0	0
16.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	1,209	7500	9067,5
16.4	9219	ВОДА	М3	0,93	0,8649	2000	1729,8
16.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,34875	3500000	1220625
16.6	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	93	85000	7905000
16.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,0465	1500000	69750
17	E61-27-1	НАСЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,48	753780,48	1115595,11
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	48,0704	17378,03	835368,95
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	4,6472	0	0
17.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,14	4,6472	55000	255596
17.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,14	4,6472	5300	24630,16
18	E15-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН	100 М2		2	2370531,08	4741062,16
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	103,78	17378,03	1803492,16
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,87	3,74	0	0
18.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,67	3,34	7500	25050
18.4	9219	ВОДА	М3	0,63	1,26	2000	2520
18.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,97	1,94	1500000	2910000
19	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		0,86	1778103,41	1529168,93
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	43,8686	17378,03	762349,93
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,1032	0	0
19.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0946	58000	5486,8
19.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,0158	35000000	552937
19.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00645	14000000	90300
19.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00972	11000000	106898
19.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,7224	15500	11197,2
20	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,14	1712237,57	1951950,83
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	48,906	17378,03	849890,03
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,1938	0	0
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,171	58000	9918
20.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,07182	15000000	1077300
20.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,9376	15500	14842,8
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>28215561</b>

**ПРОЕМЫ**

21	E53-20-4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ	100 М3 КЛАДКИ		0,0261	77444709,34	2021306,91
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1042	27,1962	17378,03	472616,43
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	39	1,0179	0	0
21.3	9210	ВОДА	М3	4,4	0,11484	2000	229,68
21.4	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	М3	23,6	0,61596	480000	295660,8
21.5	43121	КИРПИЧ	1000 ШТ	40	1,044	1200000	1252800
22	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ А.ЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,1854	86915947,52	16114216,67
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	16,58774	17378,03	288262,24

22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,67671	0	0
22.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,71194	2500	1779,84
22.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,36895	58000	21398,87
22.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	1,09571	2500	2739,28
22.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	98,8182	300	29645,46
22.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	18,54	850000	15759000
22.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,35597	32000	11390,98
23	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ФРАМУТ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0216	3251698,14	70236,68
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	3,49531	17378,03	60741,64
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,07992	0	0
23.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,20563	2500	514,08
23.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,04795	58000	2781,22
23.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,31644	2500	791,1
23.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	12,96	300	3888
23.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,04752	32000	1520,64
24	33050	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		2,16	750000	1620000
25	E09-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН; МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2		0,1888	80690737,27	15234411,2
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	322,73	60,93142	17378,03	1058868,24
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,95	3,76656	0	0
25.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,66	1,06861	2500	2671,52
25.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,55	0,10384	58000	6022,72
25.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,001	0,00019	32000000	6041,6
25.6	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,10762	7500	807,12
25.7	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЦЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	100	18,88	750000	14160000
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							<b>35060171,46</b>

**КАНАЛИЗАЦИЯ**

26	E65-2-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА С ФАСОННЫМИ ЧАСТЯМИ		0,05	1482346,13	74117,31
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,3	4,265	17378,03	74117,31
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	0,016	0	0
26.3	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,34	0,067	0	0
27	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,08	6195506,77	495640,54
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	4,928	17378,03	85638,94
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,0224	0	0
27.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0176	58000	1020,8
27.4	9219	ВОДА	М3	1,57	0,1256	2000	251,2
27.5	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	4	0,32	8500	2720
27.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00021	32000000	6809,6
27.7	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	7,984	50000	399200
28	37923	ТРОЙНИК Д=100x100x100 ММ	ШТ		1	25000	25000
29	37924	ТРОЙНИК Д=100x50x100 ММ	ШТ		1	22000	22000
30	37925	ПЕРЕХОДНИК Д=100x50 ММ	ШТ		1	22000	22000
31	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,12	3669674,78	440360,97
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	7,7088	17378,03	133963,77
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0156	0	0
31.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0132	58000	765,6
31.4	9219	ВОДА	М3	0,39	0,0468	2000	93,6
31.5	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	1,5	0,18	8500	1530
31.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00014	32000000	4608
31.7	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	11,976	25000	299400
32	37926	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		2	12000	24000
33	37927	ТРОЙНИК Д=50 ММ	ШТ		3	12000	36000

34	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,3	6935054,39	2080516,32
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	6,495	17378,03	112870,32
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,105	0	0
34.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,06	2500	150
34.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,066	58000	3828
34.5	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	10	3	650000	1950000
34.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2	3000	3600
34.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0036	0,00108	3100000	3348
34.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00021	32000000	6720
35	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,3	131096,22	39328,87
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	2,1	17378,03	36493,87
35.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,03	2500	75
35.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6	3000	1800
35.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00003	32000000	960
36	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ		3	300000	900000
37	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ		3	35000	105000
38	37928	МАНЖЕТ	ШТ		3	12000	36000
39	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	631074,71	63107,47
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	2,464	17378,03	42819,47
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,71	0,071	0	0
39.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	2500	50
39.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039	58000	2262
39.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4	3000	1200
39.6	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, 1 СОРТА	ТН	0,0008	0,00008	12500000	1000
39.7	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	0,08	8500	680
39.8	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2	7500	15000
39.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0	32000000	96
40	37929	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ		1	750000	750000
41	37930	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		1	40000	40000
42	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	235886,77	23588,68
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	1,089	17378,03	18924,68
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,085	0	0
42.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,062	58000	3596
42.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0002	3500000	700
42.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 3 ММ Э42А	ТН	0,00003	0	16000000	48
42.6	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0001	0,00001	32000000	320
43	37931	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ		1	650000	650000
44	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	131096,22	13109,62
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7	17378,03	12164,62
44.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01	2500	25
44.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	3000	600
44.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001	32000000	320
45	52618	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ПЛАШЕ	КОМПЛЕКТ		1	1200000	1200000
46	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ		1	35000	35000
<b>Итого по разделу "КАНАЛИЗАЦИЯ"</b>							<b>7074769,78</b>
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>							
47	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ "ARISTON"	10 КОМПЛЕКТОВ		0,8	1548884,88	1239107,9
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	69,888	17378,03	1214515,9
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	1,216	0	0
47.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,424	58000	24592
48	44422	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-100L"	КОМПЛЕКТ		8	2100000	16800000
49	37932	ПЛАНИ ГИБКИЙ	ШТ		2	30000	60000
50	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,15	5158546,81	773782,02
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	28,536	17378,03	495899,52
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	2,046	0	0
50.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,001	14500	29014,5
50.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,033	58000	1914
50.5	9219	ВОДА	М3	0,47	0,0705	2000	141
50.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00085	0,00013	32000000	4080



50.7	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4	М	89,9	13,485	18000	242730
50.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,015	200	3
51	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,14	4609322,51	645305,15
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	20,9496	17378,03	364062,82
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,1788	0	0
51.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,1368	14500	16483,6
51.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0308	58000	1786,4
51.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,1036	2000	207,2
51.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,00008	32000000	2643,2
51.7	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	13,006	20000	260120
51.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,00966	200	1,93
52	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,19	4888846,81	928880,89
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	36,1456	17378,03	628139,39
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	2,5916	0	0
52.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,5346	14500	36751,7
52.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0418	58000	2424,4
52.5	9219	ВОДА	М3	0,47	0,0893	2000	178,6
52.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00085	0,00016	32000000	5168
52.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	17,081	15000	256215
52.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,019	200	3,8
53	37933	КРЕПЛЕНИЕ D=20 ММ	ШТ			40	300
54	37934	ОТВОД D=25 ММ	ШТ			3	4500
55	37935	АДАПТЕР D=25 ММ	ШТ			1	4500
56	37936	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ			1	15000
57	37937	АДАПТЕР D=20 ММ	ШТ			12	3500
58	37938	ОТВОД D=20 ММ	ШТ			8	3500
59	37939	ТРОЙНИК D=20 ММ	ШТ			8	3500
60	37940	ПЕРЕХОДНИК D=32x25 ММ	ШТ			2	6500
61	37941	ПЕРЕХОДНИК D=25x20 ММ	ШТ			1	5500
62	37942	МУФТА D=25 ММ	ШТ			3	4500
63	37943	ВЕНТИЛЬ D=20 ММ	ШТ			12	25000
64	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС			1	444349,43
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	17378,03	246246,71
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,08	0	0
64.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	0,52	34361	17867,72
64.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	58000	1740
64.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0022	6500000	14300
64.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,014	0,014	480000	6720
64.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00039	16000000	6240
64.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	8500	595
64.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2	55000	110000
64.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САПИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00127	32000000	40640
65		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ			1	1500000
66	37944	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ			2	1500
67	37945	СОЕДИНИТЕЛЬ D=32 ММ	ШТ			2	15000
68	E20-03-002-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,025 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР			1	722804,57
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,98	3,98	17378,03	69164,57
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,05	0	0
68.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,04	58000	2320
68.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00002	0,00002	32000000	640
68.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08	8500	680
68.6	63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	1	650000	650000
<b>Итого по разделу " ВОДОСНАБЖЕНИЕ:"</b>							<b>23622229,97</b>

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
69	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		2	737837,18 1475674,37
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	74	17378,03 1285974,37
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	10,54	0 0
69.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	3,6	32000 115200
69.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,02	350000 7000
69.5	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОДИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,005	13500000 67500
70		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М		0,1	2500000 250000
71		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 3Х4 ММ2	1000 М		0,1	3500000 350000
72	Ц08-03-599-2	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ		1	68691,4 68691,4
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,76	3,76	17378,03 65341,4
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	0 0
72.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	72000 720
72.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,38	0,38	2500 950
72.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	30000 1200
72.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,02	0,02	24000 480
73		ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЩО	КОМПЛЕКТ		1	150000 150000
74	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ		0,15	1924160,23 288624,03
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	13,245	17378,03 230172,03
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	6,765	0 0
74.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	3,84	2500 9600
74.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,204	72000 14688
74.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00046	3200000 14688
74.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,612	30000 18360
74.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0465	24000 1116
75	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ		10	150000 1500000
76	37951	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ		5	200000 1000000
77	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,12	583955,13 70074,62
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	3,864	17378,03 67148,72
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0096	0 0
77.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0048	72000 345,6
77.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00038	350000 132,3
77.5	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	12,24	200 2448
78		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ		12	25000 300000
79	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,1	744565,52 74456,55
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	3,81	17378,03 66210,3
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,008	0 0
79.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,004	72000 288
79.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,15	32000 4800
79.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00032	350000 110,25
79.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	10,2	200 2040
79.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,042	24000 1008
80		РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ		10	25000 250000
<b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "</b>						<b>5777520,97</b>
КРОВЛЯ						
81	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТ	1 МЗ		0,0309	5401046,79 166892,35
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	0,74438	17378,03 12935,88
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	0,01143	0 0
81.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,0136	3000 40,79
81.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0068	58000 394,28
81.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00022	1100000 2447,28
81.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00014	1350000 1827,12

81.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,00494	4600000	22742,4
81.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,00185	4600000	8528,4
81.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,02565	4600000	117976,2
<b>82</b>	<b>Е10-01-002-1</b>	<b>УСТАНОВКА СТОПИЛ</b>	<b>1 МЗ</b>		<b>0,02707</b>	<b>5401046,79</b>	<b>146206,34</b>
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	0,65212	17378,03	11332,5
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	0,01002	0	0
82.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,01191	3000	35,73
82.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,00596	58000	345,41
82.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00019	11000000	2143,94
82.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00012	13500000	1600,65
82.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,00433	4600000	19923,52
82.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,00162	4600000	7471,32
82.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,02247	4600000	103353,26
<b>83</b>	<b>Е12-03-001-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ</b>	<b>100 М КРОВЛИ</b>		<b>0,0652</b>	<b>17098619,68</b>	<b>1114830</b>
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,11	8,35277	17378,03	145154,74
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,04108	0	0
83.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,00391	3000	11,74
83.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00848	58000	491,61
83.5	5380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	115	7,498	95000	712310
83.6	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	608	39,6416	300	11892,48
83.7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,0112	0,00073	11000000	8032,64
83.8	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	МЗ	0,79	0,05151	4600000	236936,8
<b>84</b>	<b>Е12-01-007-08</b>	<b>УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,037</b>	<b>4125634,21</b>	<b>152648,47</b>
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,85	3,36145	17378,03	58415,39
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,02331	0	0
84.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00481	58000	278,98
84.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,0071	0,00026	11000000	2889,7
84.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,052	0,00192	3100000	5964,4
84.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,5	0,0185	4600000	85100
<b>85</b>	<b>33050</b>	<b>ТУНИКАБОНД</b>	<b>М2</b>		<b>3,88</b>	<b>750000</b>	<b>2910000</b>
<b>86</b>	<b>Е15-01-047-8</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,0398</b>	<b>19597940,5</b>	<b>779998,03</b>
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	23,50986	17378,03	408555,1
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,42	0,09632	0	0
86.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	0,21293	2500	532,33
86.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,00716	3000	21,49
86.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2	0,0796	34361	2735,14
86.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	0,08358	58000	4847,64
86.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,00207	32000000	66354,56
86.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00016	11000000	1794,98
86.9	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	4,0994	22000	90186,8
86.10	35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: Э42	ТН	0,02	0,0008	16000000	12736
86.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	1,05	0,04179	4600000	192234
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ"</b>							<b>5270575,18</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>87</b>		<b>СТОЛ НЕРЖАВЕЮЩИЙ</b>	<b>ШТ</b>		<b>8</b>	<b>2500000</b>	<b>20000000</b>
<b>Итого по разделу " ОБОРУДОВАНИЕ"</b>							<b>20000000</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>143338343,8</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							38450000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							80136403,51
Затраты на основную заработную плату с учетом взысканий на социальное страхование							23835130,48
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-час							1371,57
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							916809,86
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>143338343,8</b>

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на **ГОСТИНИЦА**  
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	839,49811	17378,03	14588824,94
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	43,20334	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>14 588 825</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,6545	14500	67490,25
2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,60177	2500	1504,42
3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	6,27022	2500	15675,55
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,33661	2500	8341,53
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,59818	55000	362899,9
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	4,6104	55000	253572
7	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,92661	2500	2316,52
8	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04194	3500	146,79
9	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	16,68514	5300	88431,24
10	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,36572	17628	6446,93
11	1571	ШЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,00922	3000	27,65
12	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	5,2876	7500	39657
13	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,47607	34361	50719,14
14	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,10598	2500	264,96
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25566	58000	14828,57
16	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,37974	58000	80024,94
17	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,16741	72000	12053,16
18	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,26111	3665	956,96
19	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,54312	2500	1357,79
20	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,08518	7500	638,82
21	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,5832	2500	1458
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>1 008 812</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	7	25000	175000
2		РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	8	25000	200000
3		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,12	2500000	300000
4	3500	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,0204	13500000	275400
5	3501	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	ТН	0,01019	14000000	142660
6	3503	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	ТН	0,00803	14000000	112420
7	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	6500000	14300
8	58180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,00273	3500000	9555
9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,216	45000	9720
10	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	2,64	200	528
11	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	44,88	6500	291720
12	9210	ВОДА	М3	0,0069	2000	13,8
13	9219	ВОДА	М3	5,05609	2000	10112,19
14	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	1,12896	1200000	1354752
15	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,014	480000	6720
16	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,1407	480000	547536

17	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,00567	480000	2721,6
18	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	1	650000	650000
19	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	2	35000	70000
20	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	12,96	1500	19440
21	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,227	4500	14521,5
22	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,227	4500	14521,5
23	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	18,44	4500	82980
24	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,376	4500	33192
25	29968	ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАН	М2	3,12	95000	296400
26	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00031	32000000	9792
27	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00071	32000000	22832,32
28	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00017	11000000	1877,3
29	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,448	30000	13440
30	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,4	3000	4200
31	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00031	32000000	10001,6
32	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	2,16	32000	69120
33	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,12	32000	3840
34	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01613	350000	5646,37
35	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	5,5692	85000	473382
36	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	12,1243	3000	36372,9
37	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,0967	15000000	1450485
38	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00347	35000000	121371,6
39	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	24,57	3500	85995
40	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00112	14000000	15666
41	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	14,7108	300	4413,24
42	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,01044	11000000	114840
43	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00166	11000000	18275,4
44	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,08505	11000	935,55
45	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	ТН	0,0024	35000000	84000
46	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	ТН	0,00008	12500000	1000
47	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00039	1500000	585
48	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,11588	3500000	405562,5
49	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ /РЕЛИН/	М2	19,89	95000	1889550
50	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	9,75	6500	63375
51	32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100 М2	1,344	10000000	13440000
52	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00037	3100000	1147
53	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00036	13500000	4795,74
54	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /П/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,003	13500000	40500
55	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,08	8500	680
56	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,27613	3500	966,44
57	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0002	3500000	700
58	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00027	16000000	4376,2
59	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,00066	16000000	10598,64
60	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	16000000	6288
61	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	121,243	300	36372,9
62	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00048	8500	4,08
63	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,35492	15500	21001,26
64	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,00516	4600000	23736
65	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,00084	4600000	3864
66	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00312	4600000	14345,56
67	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	0,35	8500	2975

68	37923	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ	3	25000	75000
69	37924	ТРОЙНИК Д=100x50x100 ММ	ШТ	2	22000	44000
70	37925	ПЕРЕХОДНИК Д=100x50 ММ	ШТ	1	22000	22000
71	37926	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	1	12000	12000
72	37928	МАНЖЕТ	ШТ	1	12000	12000
73	37929	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ	1	750000	750000
74	37930	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1	40000	40000
75	37931	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	1	650000	650000
76	37932	ШЛАНГ ГИБКИЙ	ШТ	2	30000	60000
77	37934	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	4	4500	18000
78	37936	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ	1	15000	15000
79	37937	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	7	3500	24500
80	37938	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	4	3500	14000
81	37939	ТРОЙНИК Д=20 ММ	ШТ	4	3500	14000
82	37940	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ	1	6500	6500
83	37941	ПЕРЕХОДНИК Д=25x20 ММ	ШТ	1	5500	5500
84	37942	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	5	4500	22500
85	37943	ОТВОД Д=40 ММ	ШТ	9	25000	225000
86	37944	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	6	22000	132000
87	37945	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=32 ММ	ШТ	2	15000	30000
88	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	2	150000	300000
89	37951	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	1	200000	200000
90	37955	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 40В	ШТ	4	350000	1400000
91	37956	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 50В	ШТ	3	500000	1500000
92	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	10,3385	15000	155077,5
93	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	20,438	22000	449636
94	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	8,99	20000	179800
95	39709	БОЛТЫ СБОРОЧНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПО КЛАССУ ПРОЧНОСТИ 10.9	ТН	0,00003	32000000	958,46
96	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2	44,88	150000	6732000
97	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,76	850000	2346000
98	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,02346	480000	11260,8
99	44034	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	5,4	1200000	6480000
100	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	46,561	11000	512171
101	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	30,9	8500	2626500
102	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0021	8500	17,85
103	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	0,17952	580000	104121,6
104	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	1,72656	580000	1001404,8
105	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,39128	480000	667814,4
106	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	2,83679	1500000	4255185
107	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,01545	1500000	23175
108	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,07476	2600	194,37
109	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,03668	200	7,34
110	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	8500	595
111	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	15,3	200	3060
112	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2	7500	15000
113	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	55000	110000
114	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,035	14000000	490000
115	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,43818	55871	24481,78
116	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00001	32000000	320
117	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	32000000	40640
118	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00024	32000000	7577,6
119	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	1	400000	400000
120	52618	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ	1	1500000	1500000
121	63479	ГАРНИТУР ТУАЛЕТНЫЙ	ШТ	1	450000	450000
122	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	1,996	25000	49900
123	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	7,984	50000	399200
124	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00011	32000000	3424
125	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,05299	32000	1695,74
126	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	45,76	120000	5491200
127	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	2,16	1650000	3564000

128	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0846	24000	2030,4
129	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,8624	0	0
130	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,525	0	0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>66 823 572</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1	1500000	1500000
2		КОНДИЦИОНЕР 12	ШТ	1	5800000	5800000
3		КОНДИЦИОНЕР 9	ШТ	1	4800000	4800000
4		ДИВАН-КРОВАТЬ	ШТ	4	4000000	16000000
5		ТУМБОЧКА	ШТ	4	300000	1200000
6		ТЕЛЕВИЗОР 42	ШТ	1	8000000	8000000
7		ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	2	3500000	7000000
8		ПРИХОЖАЯ	ШТ	2	2000000	4000000
9		ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-30L"	КОМПЛЕКТ	1	1000000	1000000
10		КУХОННЫЙ ГАРНИТУР	КОМПЛЕКТ	1	7500000	7500000
11		ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЩО	КОМПЛЕКТ	1	150000	150000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>56 950 000</b>
<b>Итого:</b>						<b>139371208,9</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>56950000</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>66823571,83</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>14588824,94</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>839,5</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>1008812,13</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>139371208,9</b>

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на **ГОСТИНИЦА**  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ; С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,05	3376260,14	168813,01
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	8,965	17378,03	155794,06
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,1985	0	0
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,1985	55000	10917,5
1.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,3965	5300	2101,45
1.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,525	0	0
2	E55-8-1	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2		0,096	2881410,12	276615,37
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,2	13,5552	17378,03	235562,7
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,48	0,62208	0	0
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,48	0,62208	55000	34214,4
2.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,44	1,29024	5300	6838,27
2.5	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	19,4	1,8624	0	0
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ "</b>							<b>445428,38</b>
<b>ПЕРЕГОРОДКИ</b>							
3	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,00733	69198195,04	507222,77
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	2,47373	17378,03	42988,53
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	0,16573	0	0
3.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,123	2500	307,49
3.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,00542	3000	16,27
3.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,00476	58000	276,34
3.6	9219	ВОДА	М3	0,283	0,00207	2000	4,15
3.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00013	11000000	1451,34
3.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00021	13500000	2770,74
3.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00161	4600000	7417,96
3.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,74766	580000	433642,8
3.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,32838	55871	18347,14
4	E08-02-002-5	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ; ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2		0,224	8550862,83	1915393,27
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	143,99	32,25376	17378,03	560506,87
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,11	0,92064	0	0
4.3	9219	ВОДА	М3	0,3	0,0672	2000	134,4
4.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	5,04	1,12896	1200000	1354752
5	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3		0,0006	168975539	101385,32
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	0,9558	17378,03	16609,92
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	66,99	0,04019	0	0
5.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	0,04677	2500	116,92
5.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,32	0,00379	3000	11,38
5.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	191,59	0,11495	34361	3949,93
5.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,00104	58000	60,55
5.7	9219	ВОДА	М3	0,231	0,00014	2000	0,28
5.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00004	11000000	419,1
5.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,00015	13500000	2025
5.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,23	0,00014	16000000	2208



5.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	8,6	0,00516	4600000	23736
5.12	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,4	0,00084	4600000	3864
5.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,00151	4600000	6927,6
5.14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,0609	580000	35322
5.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	0,1098	55871	6134,64
6	3500	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,00781	13500000	105435
<b>Итого по разделу " ПЕРЕГ ОРОДКИ"</b>							<b>2629436,37</b>
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
7	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,69	504141,36	347857,54
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,07	19,3683	17378,03	336582,94
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,069	0	0
7.3	9210	ВОДА	МЗ	0,01	0,0069	2000	13,8
7.4	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	0,034	0,02346	480000	11260,8
8	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,84	753780,48	1386956,08
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	59,7632	17378,03	1038566,8
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	5,7776	0	0
8.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,14	5,7776	55000	317768
8.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,14	5,7776	5300	30621,28
9	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,61	2391430,27	1458772,46
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	52,3624	17378,03	909955,46
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	3,8369	0	0
9.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	1,1407	480000	547536
9.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00366	350000	1281
10	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2		0,309	12673860,37	3916222,85
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	49,33803	17378,03	857397,86
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,65	0,50985	0	0
10.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,4017	7500	3012,75
10.4	9219	ВОДА	МЗ	0,93	0,28737	2000	574,74
10.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,11588	350000	405562,5
10.6	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	30,9	85000	2626500
10.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,01545	1500000	23175
11	E15-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН	100 М2		2,12	2370531,08	5025525,89
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	110,0068	17378,03	1911701,69
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,87	3,9644	0	0
11.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,67	3,5404	7500	26553
11.4	9219	ВОДА	МЗ	0,63	1,3356	2000	2671,2
11.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,97	2,0564	1500000	3084600
12	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		0,078	1778103,41	138692,07
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	3,97878	17378,03	69143,37
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,00936	0	0
12.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,00858	58000	497,64
12.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00143	35000000	50150,1
12.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00059	14000000	8190
12.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00088	11000000	9695,4
12.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,06552	15500	1015,56
13	E15-02-019-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2		0,69	2809158,82	1938319,59
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,1	43,539	17378,03	756622,14
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,18	1,5042	0	0
13.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,95	1,3455	7500	10091,25
13.4	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,5106	2000	1021,2
13.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,131	0,78039	1500000	1170585
14	E15-04-025-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 М2		0,06	2111602,61	126696,16

14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,7	3,762	17378,03	65376,16
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0078	0	0
14.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0066	58000	382,8
14.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,00126	35000000	44100
14.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0089	0,00053	14000000	7476
14.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,013	0,00078	11000000	8580
14.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0504	15500	781,2
15	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,629	1993975,92	1254210,86
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	33,9031	17378,03	589169,16
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,11322	0	0
15.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,10064	58000	5837,12
15.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,0434	15000000	651015
15.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,52836	15500	8189,58
16	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,846	1712237,57	1448552,99
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	36,2934	17378,03	630707,87
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,14382	0	0
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,1269	58000	7360,2
16.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0533	15000000	799470
16.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,71064	15500	11014,92
17	E15-06-002-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100 М2		1,2	12481257,93	14977509,52
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,16	76,992	17378,03	1337969,44
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,024	0	0
17.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,012	58000	696
17.4	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,0087	0,01044	11000000	114840
17.5	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	ТН	0,002	0,0024	35000000	84000
17.6	32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100 М2	1,12	1,344	10000000	13440000
17.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,00048	8500	4,08
<b>Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>32019316</b>
<b>ПОЛЫ</b>							
18	E46-04-009-1	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ: НА ГРАВНИ	М3		2,04	303441,83	619021,32
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,93	18,2172	17378,03	316579,08
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,26	4,6104	0	0
18.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	2,26	4,6104	55000	253572
18.4	1199	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,52	9,2208	5300	48870,24
19	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	1 М3		0,176	624780,46	109961,36
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	0,3168	17378,03	5505,36
19.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,08448	2500	211,2
19.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,0616	2000	123,2
19.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,17952	580000	104121,6
20	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,682	1695481,04	1156318,07
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	26,94582	17378,03	468265,32
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,86614	0	0
20.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	6,18574	2500	15464,35
20.4	9219	ВОДА	М3	3,5	2,387	2000	4774
20.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЮЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	1,39128	480000	667814,4
21	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "П.ЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,44	13504640,15	5942041,67
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19,84	8,7296	17378,03	151703,27
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	0,2156	0	0
21.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,1188	58000	6890,4
21.4	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	2,64	200	528
21.5	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	44,88	6500	291720
21.6	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	45,76	120000	5491200

22	E11-01-040-03	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСА</b>		<b>0,461</b>	<b>1709627,69</b>	<b>788138,37</b>
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	3,07026	17378,03	53355,08
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,01383	0	0
22.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,61313	2500	1532,83
22.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,92661	2500	2316,52
22.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01383	58000	802,14
22.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,227	4500	14521,5
22.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,227	4500	14521,5
22.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	18,44	4500	82980
22.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	7,376	4500	33192
22.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	12,1243	3000	36372,9
22.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	121,243	300	36372,9
22.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	46,561	11000	512171
23	E11-01-037-02	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: КН-2</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,195</b>	<b>10865970,19</b>	<b>2118864,19</b>
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	9,1767	17378,03	159472,99
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,1716	0	0
23.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,1014	58000	5881,2
23.4	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,002	0,00039	1500000	585
23.5	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ РЕЛИН/	М2	102	19,89	95000	1889550
23.6	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	9,75	6500	63375
24	E11-01-027-05	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕННЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>0,0546</b>	<b>12529680,67</b>	<b>684120,56</b>
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	6,53999	17378,03	113652,12
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,5	0,2457	0	0
24.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,01529	58000	886,7
24.4	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,08518	7500	638,82
24.5	58180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00273	3500000	9555
24.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,00546	2000	10,92
24.7	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	5,5692	85000	473382
24.8	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	24,57	3500	85995
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>							<b>11418465,54</b>
<b>ПРОЕМЫ</b>							
25	E10-01-037-01	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В ПАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2.</b>	<b>100 М2 ПРОЕМОВ</b>		<b>0,0276</b>	<b>86915947,52</b>	<b>2398880,15</b>
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	2,46937	17378,03	42912,83
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,10074	0	0
25.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,10598	2500	264,96
25.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,05492	58000	3185,59
25.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,16312	2500	407,79
25.6	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	14,7108	300	4413,24
25.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,76	850000	2346000
25.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,05299	32000	1695,74
26	E10-01-039-1	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,054</b>	<b>1978001,18</b>	<b>106812,06</b>
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	5,63112	17378,03	97857,78
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,34	0,72036	0	0
26.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,10746	58000	6232,68
26.4	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,00567	480000	2721,6
27	44034	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2		5,4	1200000	6480000
28	E09-04-014-3	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДЪОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2</b>	<b>М2</b>		<b>2,16</b>	<b>1735088,35</b>	<b>3747790,85</b>
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,58	7,7328	17378,03	134380,85
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,15	0,324	0	0
28.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,324	58000	18792
28.4	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,27	0,5832	2500	1458
28.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,1	0,216	45000	9720
28.6	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	12,96	1500	19440
28.7	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	2,16	1650000	3564000

Итого по разделу " ПРОЕМЫ"							12733483,06
КРЫЛЬЦО							
29	Е06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ	100 МЗ		0,009	62415985,76	561743,87
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1,62	17378,03	28152,41
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,16317	0	0
29.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,432	2500	1080
29.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00117	58000	67,86
29.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0018	2000	3,6
29.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	0,918	580000	532440
30	Ц38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,03081	2918121,21	89907,31
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	2,80371	17378,03	48722,96
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,34	0,22615	0	0
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,00924	2500	23,11
30.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,03389	3500	118,62
30.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	27,3	0,84111	34361	28901,48
30.6	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,01541	72000	1109,16
30.7	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,03081	3665	112,92
30.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,08011	3500	280,37
30.9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,00066	16000000	10598,64
30.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,01541	2600	40,05
31	3500	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	ТН		0,01259	13500000	169965
32	3501	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	ТН		0,01019	14000000	142660
33	3503	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	ТН		0,00803	14000000	112420
34	37943	ОТВОД Д=40 ММ	ШТ	2		25000	50000
35	37944	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	4		22000	88000
36	Е09-03-014-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,03081	1801991,56	55519,36
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	1,94966	17378,03	33881,2
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,01	0,12355	0	0
36.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,00308	17628	54,31
36.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,00585	58000	339,33
36.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,04498	3665	164,86
36.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,00065	32000000	20704,32
36.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,2	0,03697	3500	129,4
36.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00044	0,00001	16000000	216,9
36.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,01109	2600	28,84
37	Е15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0315	2127322,95	67010,67
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,23839	17378,03	38898,81
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00126	0	0
37.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00094	58000	54,81
37.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00077	35000000	27121,5
37.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,08505	11000	935,55
Итого по разделу " КРЫЛЬЦО"							1337226,22
КОЗЫРЕК							
38	Е09-03-012-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,035	14607123,46	511249,32
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	0,89355	17378,03	15528,14
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,92	0,1722	0	0
38.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,00805	3500	28,18
38.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,6	0,021	17628	370,19
38.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,02485	58000	1441,3
38.6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,0315	3665	115,45
38.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0019	0,00007	32000000	2128
38.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,0252	3500	88,2
38.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0027	0,00009	16000000	1512
38.10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,0021	8500	17,85
38.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0077	2600	20,02
38.12	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,035	14000000	490000
39	Е09-03-022-1	МОНТАЖ ПОКРЫТИЙ КОЗЫРЬКА ИЗ ЛЕКСАН	100 М2		0,0312	12430858,49	387842,78
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	151,2	4,71744	17378,03	81979,82
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,96	0,71635	0	0
39.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,7	0,08424	2500	210,6

39.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	10,95	0,34164	17628	6022,43
39.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,01186	58000	687,65
39.6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	4,93	0,15382	3665	563,74
39.7	29968	ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАН	М2	100	3,12	95000	296400
39.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00002	0	11000000	6,86
39.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,29	0,13385	3500	468,47
39.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00088	0,00003	16000000	439,3
39.11	39709	БОЛТЫ СБОРОЧНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПО КЛАССУ ПРОЧНОСТИ 10.9	ТН	0,00096	0,00003	32000000	958,46
39.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,3	0,04056	2600	105,46

Итого по разделу " КОЗЫРЕК" 899092,11

**КАНАЛИЗАЦИЯ**

<b>40</b>	<b>E16-04-001-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,08</b>	<b>6195506,77</b>	<b>495640,54</b>
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	4,928	17378,03	85638,94
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,0224	0	0
40.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0176	58000	1020,8
40.4	9219	ВОДА	М3	1,57	0,1256	2000	251,2
40.5	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	4	0,32	8500	2720
40.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00021	32000000	6809,6
40.7	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	7,984	50000	399200
41	37924	ТРОЙНИК Д=100x50x100 ММ	ШТ		2	22000	44000
42	37923	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ		3	25000	75000
43	37925	ПЕРЕХОДНИК Д=100x50 ММ	ШТ		1	22000	22000
<b>44</b>	<b>E16-04-001-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,02</b>	<b>3669674,78</b>	<b>73393,5</b>
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	1,2848	17378,03	22327,3
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0026	0	0
44.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0022	58000	127,6
44.4	9219	ВОДА	М3	0,39	0,0078	2000	15,6
44.5	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	1,5	0,03	8500	255
44.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00002	32000000	768
44.7	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	1,996	25000	49900
45	37926	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		1	12000	12000
<b>46</b>	<b>E17-01-001-14</b>	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10 КОМПЛЕКТОВ</b>		<b>0,1</b>	<b>6935054,39</b>	<b>693505,44</b>
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	2,165	17378,03	37623,44
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,035	0	0
46.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	2500	50
46.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,022	58000	1276
46.5	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	10	1	650000	650000
46.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4	3000	1200
46.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0036	0,00036	3100000	1116
46.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00007	32000000	2240
<b>47</b>	<b>E17-01-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10 ШТ</b>		<b>0,1</b>	<b>131096,22</b>	<b>13109,62</b>
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7	17378,03	12164,62
47.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01	2500	25
47.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	3000	600
47.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001	32000000	320
<b>48</b>	<b>52612</b>	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>		<b>1</b>	<b>400000</b>	<b>400000</b>
<b>49</b>	<b>27121</b>	<b>СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>		<b>1</b>	<b>35000</b>	<b>35000</b>
<b>50</b>	<b>37928</b>	<b>МАНЖЕТ</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	<b>12000</b>	<b>12000</b>
<b>51</b>	<b>E17-01-003-01</b>	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	<b>10 КОМПЛЕКТОВ</b>		<b>0,1</b>	<b>631074,71</b>	<b>63107,47</b>
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	2,464	17378,03	42819,47
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,71	0,071	0	0
51.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	2500	50

51.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039	58000	2262
51.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4	3000	1200
51.6	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	ТН	0,0008	0,00008	12500000	1000
51.7	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	0,08	8500	680
51.8	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2	7500	15000
51.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0	32000000	96
52	37929	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ		1	750000	750000
53	37930	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		1	40000	40000
54	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	235886,77	23588,68
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	1,089	17378,03	18924,68
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,085	0	0
54.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,062	58000	3596
54.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0002	3500000	700
54.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00003	0	16000000	48
54.6	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0001	0,00001	32000000	320
55	37931	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ		1	650000	650000
56	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	131096,22	13109,62
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7	17378,03	12164,62
56.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01	2500	25
56.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	3000	600
56.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001	32000000	320
57	52618	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ		1	1500000	1500000
58	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ		1	35000	35000
<b>Итого по разделу " КАНАЛИЗАЦИЯ"</b>							<b>4950454,87</b>

**ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

59	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ "ARISTON"	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2	1548884,88	309776,98
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	17,472	17378,03	303628,98
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	0,304	0	0
59.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,106	58000	6148
60		ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-30L"	КОМПЛЕКТ		1	1000000	1000000
61	37932	ШЛАНГ ГИБКИЙ	ШТ		2	30000	60000
62	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,1	5338346,81	533834,68
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	19,024	17378,03	330599,68
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	1,364	0	0
62.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	1,334	14500	19343
62.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,022	58000	1276
62.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,047	2000	94
62.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00085	0,00009	32000000	2720
62.7	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	8,99	20000	179800
62.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,01	200	2
63	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,22	4795122,51	1054926,95
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	32,9208	17378,03	572098,72
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,8524	0	0
63.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,7864	14500	25902,8
63.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0484	58000	2807,2
63.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1628	2000	325,6
63.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,00013	32000000	4153,6
63.7	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	20,438	22000	449636
63.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,01518	200	3,04
64	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,115	4888846,81	562217,38
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	21,8776	17378,03	380189,63
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	1,5686	0	0

64.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	1,5341	14500	22244,45	
64.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0253	58000	1467,4	
64.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,05405	2000	108,1	
64.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38,5 ММ	ТН	0,00085	0,0001	32000000	3128	
64.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	10,3385	15000	155077,5	
64.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,0115	200	2,3	
65	37937	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ			7	3500	24500
66	37938	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ			4	3500	14000
67	37939	ТРОЙНИК Д=20 ММ	ШТ			4	3500	14000
68	37940	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ			1	6500	6500
69	37941	ПЕРЕХОДНИК Д=25x20 ММ	ШТ			1	5500	5500
70	37942	МУФТА Д=25 ММ	ШТ			5	4500	22500
71	37934	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ			4	4500	18000
72	37936	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ			1	15000	15000
73	37943	ВЕНТИЛЬ Д=20 ММ	ШТ			7	25000	175000
74	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС			1	444349,43	444349,43
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	17378,03	246246,71	
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,08	0	0	
74.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	0,52	34361	17867,72	
74.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	58000	1740	
74.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0022	6500000	14300	
74.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	0,014	480000	6720	
74.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00039	16000000	6240	
74.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	8500	595	
74.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2	55000	110000	
74.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00127	32000000	40640	
75		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ			1	1500000	1500000
76	37944	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ			2	22000	44000
77	37945	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=32 ММ	ШТ			2	15000	30000
<b>Итого по разделу " ВОДОСНАБЖЕНИЕ "</b>							<b>5834105,42</b>	

**ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

78	Ц08-03-599-2	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ			1	68691,4	68691,4
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,76	3,76	17378,03	65341,4	
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	0	0	
78.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	72000	720	
78.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,38	0,38	2500	950	
78.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	30000	1200	
78.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,02	0,02	24000	480	
79		ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЦО	КОМПЛЕКТ			1	150000	150000
80	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М			1,2	737837,18	885404,62
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	44,4	17378,03	771584,62	
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	6,324	0	0	
80.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	2,16	32000	69120	
80.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,012	350000	4200	
80.5	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,003	13500000	40500	
81		ПРОВОД АППВ-380 С А.ПОМИПЬЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 MM2	1000 М			0,12	2500000	300000
82	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОГОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ			0,1	1924160,23	192416,02
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	8,83	17378,03	153448,02	
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	4,51	0	0	
82.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	2,56	2500	6400	
82.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,136	72000	9792	

82.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00031	32000000	9792
82.6	30434	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,408	30000	12240
82.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,031	24000	744
83	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ		2	150000	300000
84	37955	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 40В	ШТ		4	350000	1400000
85	37956	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 50В	ШТ		3	500000	1500000
86	37951	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ		1	200000	200000
87	Ц08-03-591-2	ВЫК.ПОЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,07	583955,13	40876,86
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	2,254	17378,03	39170,08
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0056	0	0
87.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0028	72000	201,6
87.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00022	350000	77,18
87.5	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	7,14	200	1428
88		ВЫК.ПОЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ		7	25000	175000
89	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,08	744565,52	59565,24
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	3,048	17378,03	52968,24
89.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0064	0	0
89.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0032	72000	230,4
89.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,12	32000	3840
89.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00025	350000	88,2
89.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16	200	1632
89.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0336	24000	806,4
90		РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ		8	25000	200000
<b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "</b>							<b>5471954,14</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
91		КОНДИЦИОНЕР 12	ШТ		1	5800000	5800000
92		КОНДИЦИОНЕР 9	ШТ		1	4800000	4800000
93		ДИВАН-КРОВАТЬ	ШТ		4	4000000	16000000
94		ТУМБОЧКА	ШТ		4	300000	1200000
95		КУХОННЫЙ ГАРНИГУР	КОМПЛЕКТ		1	7500000	7500000
96		ТЕЛЕВИЗОР 42"	ШТ		1	8000000	8000000
97		ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ		2	3500000	7000000
98		ПРИХОЖАЯ	ШТ		2	2000000	4000000
99	E11-01-037-05	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ НАСУХО: ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100 М2		0,44	15627902,15	6876276,95
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,2	7,568	17378,03	131516,95
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,374	0	0
99.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,22	58000	12760
99.4	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2	102	44,88	150000	6732000
100	E17-01-002-04	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ	10 ШТ		0,1	4559698,49	455969,85
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,8	0,28	17378,03	4865,85
100.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01	2500	25
100.3	30435	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	3000	600
100.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0001	0,00001	3100000	31
100.5	63479	ГАРНИТУР ТУАЛЕТНЫЙ	ШТ	10	1	450000	450000
100.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00014	0,00001	32000000	448
<b>Итого по разделу " ОБОРУДОВАНИЕ "</b>							<b>61632246,8</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>139371208,9</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							56950000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							66823571,83
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							14588824,94
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							839,5
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							1008812,13
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>139371208,9</b>



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на КОМНАТА ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ 103

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	182,42805	17378,03	3170240,49
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,68451	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>3 170 240</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,18385	55000	175111,64
2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,32842	55000	73063,1
3	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6,65592	5300	35276,35
4	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,7622	7500	13216,5
5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1227	58000	7116,6
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>303 784</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	9210	ВОДА	МЗ	0,01882	2000	37,64
2	9219	ВОДА	МЗ	0,6657	2000	1331,4
3	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	МЗ	0,08968	480000	43046,4
4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,2618	480000	125664
5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00084	350000	294
6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,01449	15000000	217350
7	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01488	35000000	520789,5
8	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00608	14000000	85050
9	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00915	11000000	100683
10	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8568	15500	13280,4
11	43121	КИРПИЧ	1000 ШТ	0,152	1200000	182400
12	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	0,00714	480000	3427,2
13	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,02321	1500000	153481,5
14	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,746	0	0
15	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,315	0	0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>2 828 169</b>
<b>Итого:</b>						<b>6302193,23</b>
Затраты на строительные материалы, изделия в конструкции						<b>2828168,54</b>
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						<b>3170240,49</b>
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						<b>182,43</b>
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						<b>303784,19</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>6302193,23</b>

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на КОМНАТА ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ 103

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,03	3376260,14	101287,8
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	5,379	17378,03	93476,43
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,1191	0	0
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,1191	55000	6550,5
1.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,2379	5300	1260,87
1.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,315	0	0
2	E55-8-1	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2		0,09	2881410,12	259326,91
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,2	12,708	17378,03	220840,03
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,48	0,5832	0	0
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,48	0,5832	55000	32076
2.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,44	1,2096	5300	6410,88
2.5	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	19,4	1,746	0	0
3	E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,0427	1398771,78	59727,85
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,3	3,17261	17378,03	55133,72
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,99	0,08497	0	0
3.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,64	0,07003	55000	3851,54
3.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,28	0,14006	5300	742,3
Итого по разделу " ПРОЕМЫ"							420342,27
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
4	E61-26-1	ПЕРЕГРИВКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100 М2 ПЕРЕГРЕТОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,21	504141,36	105869,69
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,07	5,8947	17378,03	102438,29
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,021	0	0
4.3	9210	ВОДА	МЗ	0,01	0,0021	2000	4,2
4.4	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	0,034	0,00714	480000	3427,2
5	E15-02-019-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2		0,21	2809158,82	589923,35
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,1	13,251	17378,03	230276,3
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,18	0,4578	0	0
5.3	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,95	0,4095	7500	3071,25
5.4	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1554	2000	310,8
5.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,131	0,23751	1500000	356265
6	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,21	1993975,92	418734,94
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	11,319	17378,03	196701,94
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,0378	0	0
6.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0336	58000	1948,8
6.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01449	15000000	217350
6.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1764	15500	2734,2
7	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,14	2391430,27	334800,24
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	12,0176	17378,03	208842,24
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	0,8806	0	0

7.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	0,2618	480000	125664
7.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00084	350000	294
<b>8</b>	<b>Е61-27-1</b>	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ</b>	<b>100 М2 ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>0,768</b>	<b>753780,48</b>	<b>578903,41</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	24,94464	17378,03	433488,75
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	2,41152	0	0
8.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,14	2,41152	55000	132633,6
8.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,14	2,41152	5300	12781,06
<b>9</b>	<b>Е15-02-019-3</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,81</b>	<b>2370531,08</b>	<b>1920130,18</b>
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	42,0309	17378,03	730414,33
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,87	1,5147	0	0
9.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,67	1,3527	7500	10145,25
9.4	9219	ВОДА	МЗ	0,63	0,5103	2000	1020,6
9.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,97	0,7857	1500000	1178550
<b>10</b>	<b>Е15-04-025-8</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,81</b>	<b>1778103,41</b>	<b>1440263,76</b>
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	41,3181	17378,03	718027,26
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0972	0	0
10.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0891	58000	5167,8
10.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,01488	35000000	520789,5
10.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00608	14000000	85050
10.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00915	11000000	100683
10.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,6804	15500	10546,2
<b>11</b>	<b>Е53-20-4</b>	<b>КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ</b>	<b>100 М3 КЛАДКИ</b>		<b>0,0038</b>	<b>77444709,34</b>	<b>294289,9</b>
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1042	3,9596	17378,03	68810,06
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	39	0,1482	0	0
11.3	9210	ВОДА	МЗ	4,4	0,01672	2000	33,44
11.4	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	МЗ	23,6	0,08968	480000	43046,4
11.5	43121	КИРПИЧ	1000 ШТ	40	0,152	1200000	182400
<b>12</b>	<b>Е46-03-007-3</b>	<b>ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА</b>	<b>МЗ</b>		<b>0,523</b>	<b>380373,79</b>	<b>198935,49</b>
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,3	6,4329	17378,03	111791,14
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,54	1,32842	0	0
12.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,54	1,32842	55000	73063,1
12.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,08	2,65684	5300	14081,25
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕШНЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>5881850,96</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>6302193,23</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							<b>2828168,54</b>
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							<b>3170240,49</b>
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							<b>182,43</b>
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							<b>303784,19</b>
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>6302193,23</b>

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

*на ОТОПЛЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ (ПРАЧЕЧНОЙ, ГОСТИНОЙ И ВОДИТЕЛЬСКОЙ)*

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	249,90046	17378,03	4342778,26
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	16,14107	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>4 342 778</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,6052	14500	66775,4
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0441	2500	110,25
3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,0084	17628	148,08
4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,00194	3000	5,83
5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ. МПа/кгс:см2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/. ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,168	30614	35757,15
6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,85	34361	132289,85
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00159	58000	92,22
8	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,18347	58000	300641,38
9	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,12264	3665	449,48
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>536 270</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	3500	ПРОФИЛЬ 40x40 ММ	ТН	0,084	16000000	1344000
2	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/. ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	6500000	14300
3	9219	ВОДА	МЗ	10,4974	2000	20994,8
4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	480000	6720
5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	19,6992	300	5909,76
6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00176	32000000	56448
7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,00036	11000000	3991,68
8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00052	32000000	16540,8
9	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0013	35000000	45633
10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,1008	3500	352,8
11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00004	16000000	591,36
12	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00437	16000000	69920
13	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00009	4600000	397,99
14	37939	ВЕНТИЛЬ ППР Д=20 ММ	ШТ	24	25000	600000
15	37943	СЕКЦИИ РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	ШТ	120	135000	16200000
16	37944	ТРОЙНИК ППР Д=25X20X25 ММ	ШТ	10	4500	45000
17	37945	ТРОЙНИК ППР Д=32X20X32 ММ	ШТ	10	5500	55000
18	37946	ТРОЙНИК ППР Д=40X20X40 ММ	ШТ	4	8500	34000
19	37947	ОТВОД ППР Д=20 ММ	ШТ	24	3500	84000
20	37948	КРЕПЛЕНИЯ Д=25 ММ	ШТ	50	500	25000
21	37949	КРЕПЛЕНИЯ Д=32 ММ	ШТ	56	800	44800
22	37953	КРЕПЛЕНИЯ Д=40 ММ	ШТ	30	1000	30000
23	37954	ВЗРЫВНОЙ КЛАПАН	ШТ	1	15000	15000
24	37955	ШАРНИР	ШТ	2	15000	30000
25	37957	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40 ММ	ШТ	2	20000	40000
26	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4. СТЕНКА 4,2/	М	23,225	22000	510950
27	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1. СТЕНКА 5,4/	М	26,264	25000	656600
28	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D"1 1/4. СТЕНКА 6,7/	М	20,614	30000	618420
29	44034	ПРОФНАСТИЛ	М2	3,56	95000	338200
30	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,03024	2600	78,62
31	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,06067	200	12,13

32	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,51	8500	4335
33	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	55000	110000
34	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00002	6500000	109,2
35	52012	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 М3	ШТ	1	700000	700000
36	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,01557	32000000	498240
37	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,0256	4600000	117741,6
38	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	9,282	45000	417690
39	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00094	32000000	30240
40	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,001	2000000	2000
41	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,001	2000000	2000
42	96949	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 200 ММ	1000 ШТ	0,004	2000000	8000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>22 803 217</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1	1500000	1500000
2		КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 20 КВТ Г+Т	ШТ	1	5500000	5500000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>7 000 000</b>
<b>Итого:</b>						<b>34682264,64</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>7000000</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>22803216,75</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>4342778,26</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>249,9</b>
<b>Затраты на эксплуатационную машину и механизмы</b>						<b>536269,63</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>34682264,64</b>

32	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,51	8500	4335
33	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	55000	110000
34	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00002	6500000	109,2
35	52012	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 М3	ШТ	1	700000	700000
36	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,01557	32000000	498240
37	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,0256	4600000	117741,6
38	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	9,282	45000	417690
39	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00094	32000000	30240
40	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,001	2000000	2000
41	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,001	2000000	2000
42	96949	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 200 ММ	1000 ШТ	0,004	2000000	8000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>22 803 217</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1	1500000	1500000
2		КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 20 КВТ Г+Т	ШТ	1	5500000	5500000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>7 000 000</b>
<b>Итого:</b>						<b>34682264,64</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>						<b>7000000</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>22803216,75</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>4342778,26</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>249,9</b>
<b>Затраты на эксплуатационную машину и механизмы</b>						<b>536269,63</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>34682264,64</b>

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

### ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ОТОПЛЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ (ПРАЧЕЧНОЙ, ГОСТИНОЙ И ВОДИТЕЛЬСКОЙ)

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектым данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>							
1	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ (0,175 КВ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		0,21	3435315,1	721416,17
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	13,776	17378,03	239399,77
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,13	0,6573	0	0
1.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0441	2500	110,25
1.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,168	30614	5143,15
1.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,3885	58000	22533
1.6	9219	ВОДА	МЗ	15	3,15	2000	6300
1.7	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	9,282	45000	417690
1.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00094	32000000	30240
2	37943	СЕКЦИИ РАДИАТОРОВ А.АЛЮМИНИЕВЫХ	ШТ		120	135000	16200000
3	37939	ВЕНТИЛЬ ИИР D=20 ММ	ШТ		24	25000	600000
4	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,25	4795122,51	1198780,63
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	37,41	17378,03	650112,18
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	2,105	0	0
4.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	2,03	14500	29435
4.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,055	58000	3190
4.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,185	2000	370
4.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38.5 ММ	ТН	0,00059	0,00015	32000000	4720
4.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	23,225	22000	510950
4.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,01725	200	3,45
5	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,28	4560436,3	1276922,16
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	34,104	17378,03	592660,4
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,94	1,3832	0	0
5.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	1,2992	14500	18838,4
5.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0616	58000	3572,8
5.5	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,3388	2000	677,6
5.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38.5 ММ	ТН	0,00051	0,00014	32000000	4569,6
5.7	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	26,264	25000	656600
5.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,06	0,0168	200	3,36
6	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,22	5772016,6	1269843,65
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	35,728	17378,03	620882,33
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,21	1,3662	0	0
6.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	1,276	14500	18502
6.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,0682	58000	3955,6
6.5	9219	ВОДА	МЗ	1,88	0,4136	2000	827,2
6.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38.5 ММ	ТН	0,00103	0,00023	32000000	7251,2
6.7	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	20,614	30000	618420

6.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,121	0,02662	200	5,32
7	37944	ТРОЙНИК ПНР Д=25X20X25 ММ	ШТ		10	4500	45000
8	37945	ТРОЙНИК ПНР Д=32X20X32 ММ	ШТ		10	5500	55000
9	37946	ТРОЙНИК ПНР Д=40X20X40 ММ	ШТ		4	8500	34000
10	37947	ОТВОД ПНР Д=20 ММ	ШТ		24	3500	84000
11	37948	КРЕПЛЕНИЯ Д=25 ММ	ШТ		50	500	25000
12	37949	КРЕПЛЕНИЯ Д=32 ММ	ШТ		56	800	44800
13	37953	КРЕПЛЕНИЯ Д=40 ММ	ШТ		30	1000	30000
14	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		1	444349,43	444349,43
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	17378,03	246246,71
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,08	0	0
14.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	0,52	34361	17867,72
14.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	58000	1740
14.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0022	6500000	14300
14.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	0,014	480000	6720
14.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00039	16000000	6240
14.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	8500	595
14.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2	55000	110000
14.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00127	32000000	40640
15		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ			1	1500000
16	37957	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40 ММ	ШТ			2	20000
17	E18-01-002-10	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ	1 КОТЕЛ			1	2633599,75
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,45	97,45	17378,03	1693489,22
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,05	10,05	0	0
17.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС/СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	0,6	30614	18368,4
17.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,33	3,33	34361	114422,13
17.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,45	4,45	58000	258100
17.6	9219	ВОДА	МЗ	6,1	6,1	2000	12200
17.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00398	0,00398	16000000	63680
17.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,44	0,44	8500	3740
17.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0143	0,0143	32000000	457600
17.10	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,001	0,001	2000000	2000
17.11	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,001	0,001	2000000	2000
17.12	96949	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 200 ММ	1000 ШТ	0,004	0,004	2000000	8000
18		КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 20 КВт Г+Г	ШТ			1	5500000
19	E18-04-001-03	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,2 МЗ	1 БАК			1	789279,07
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	17378,03	70033,47
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,14	0	0
19.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС/СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	30614	12245,6
19.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	58000	6380
19.5	9219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31	2000	620
19.6	52012	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 МЗ	ШТ	1	1	700000	700000
20	37954	ВЗРЫВНОЙ КЛАПАН	ШТ			1	15000
<b>Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ "</b>							<b>32506990,86</b>
<b>ДОМИК ДЛЯ КОТЛА</b>							
21	E09-03-014-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ			0,084	1808029,56
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	5,31552	17378,03	92373,28
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,01	0,33684	0	0
21.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,0084	17628	148,08
21.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01596	58000	925,68

21.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,12264	3665	449,48
21.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,00176	3200000	56448
21.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,2	0,1008	3500	352,8
21.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00044	0,00004	1600000	591,36
21.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00009	4600000	397,99
21.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,03024	2600	78,62
21.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0002	0,00002	6500000	109,2
22	3500	ПРОФИЛЬ 40x40 ММ	ТН		0,084	1600000	1344000
23	37955	ШАРНИР	ШТ			2	15000
24	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,053	2097622,95	111174,02
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	3,76618	17378,03	65448,8
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00212	0	0
24.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00159	58000	92,22
24.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,0013	3500000	45633
25	E12-03-001-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М КРОВЛИ		0,0324	6173619,68	200025,28
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,11	4,15076	17378,03	72132,11
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,02041	0	0
25.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,00194	3000	5,83
25.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00421	58000	244,3
25.5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	19,6992	300	5909,76
25.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0112	0,00036	1100000	3991,68
25.7	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	МЗ	0,79	0,0256	4600000	117741,6
26	44034	ПРОФНАСТИЛ	М2		3,56	95000	338200
Итого по разделу " ДОМИК ДЛЯ КОТЛА "							2175273,78
<b>ИТОГО:</b>							<b>34682264,64</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							7000000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							22803216,75
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							4342778,26
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							249,9
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							536269,63
Итого прямые затраты							34682264,64



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

*на БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ*

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	494,11261	17378,03	8586704,75
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5745	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>8 586 705</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ-ЧАС	14,20376	34361	488055,4
2	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	4,31995	34361	148437,8
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	2,80846	2500	7021,16
4	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	38,50672	2500	96266,8
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,45312	2500	1132,81
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	4,9742	55000	273580,78
7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,74088	3500	6093,07
8	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,11869	5300	629,07
9	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,0083	17628	146,28
10	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,136	3000	408
11	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,10239	3000	307,16
12	1866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	10,25333	3500	35886,64
13	1959	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-ЧАС	0,1131	0	0
14	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,2393	34361	8222,46
15	2065	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ	МАШ-ЧАС	0,816	7500	6120
16	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,18325	58000	10628,5
17	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4099	58000	23774,42
18	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,48516	72000	34931,52
19	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,50382	3665	1846,49
20	2700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	1,3	30614	39798,2
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>1 183 287</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИННЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	0,08	3500000	280000
2		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИННЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,024	2500000	60000
3	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	99,33	300	29799
4	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	12,474	300	3742,2
5	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	2,464	8500	20944
6	3501	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76х3 ММ	ТН	0,05704	18000000	1026720
7	3505	ПРОВОЛОКА ВР-1 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН	0,283	13500000	3820500
8	3514	ПРОФИЛЬ 80х80х1,7 ММ L=22,4 М	ТН	0,14604	18000000	2628720
9	3516	СТРОПИЛЫ ИЗ ПРОФИЛЯ 60х60х1,5 ММ L=20 М	ТН	0,05546	18000000	998280
10	3517	ОБРЕЩЕТКА ИЗ ПРОФИЛЯ 40х20х1,5 ММ L=40 М	ТН	0,05404	18000000	972720
11	3520	ПРОФИЛЬ 40х40х1,5 ММ L=14 М	ТН	0,02555	18000000	459900
12	3522	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,0155	13500000	209250
13	3533	ПРОФИЛЬ 20х20х1,5 ММ L=56 М	ТН	0,04911	16000000	785760
14	3535	КВАДРАТ 10 ММ	ТН	0,06083	16000000	973280
15	3728	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,25	13500000	3375000
16	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	2,58115	620000	1600309,9
17	9219	ВОДА	М3	11,10684	2000	22213,68
18	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,0527	480000	25296

19	14519	ЗАДВИЖКА, 100 ММ	ШТ	1	1200000	1200000
20	14520	ЗАДВИЖКА, 125 ММ	ШТ	2	1500000	3000000
21	15146	ФЛАНЦЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ, 100 ММ	ШТ	2	150000	300000
22	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	0,7105	620000	440510
23	30281	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1	750000	750000
24	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00037	32000000	11801,6
25	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,00049	11000000	5434
26	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00573	11000000	63050,9
27	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,872	32000	59904
28	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,8	32000	25600
29	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,24	8500	2040
30	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0104	350000	3640
31	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00861	35000000	301350
32	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	4	35000	140000
33	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,945	11000	10395
34	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОВОККИ 2,825 КГ	ТН	0,02767	3100000	85777
35	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00002	13500000	243
36	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00254	13500000	34330,5
37	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0026	13500000	35100
38	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0074	13500000	99900
39	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00008	13500000	1096,2
40	32670	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,2-0,5 ММ	ТН	0,00374	15000000	56100
41	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,096	8500	816
42	33050	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ	М2	0,1	95000	9500
43	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,37798	3500	1322,94
44	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00722	16000000	115470,08
45	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00628	16000000	100417,28
46	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00031	16000000	4882,56
47	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,04272	3600000	153800,64
48	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,04354	4600000	200284
49	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,00693	4600000	31878
50	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,09017	4600000	414791,2
51	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,12126	4600000	557802,9
52	37965	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=76x3 ММ	ШТ	14	50000	700000
53	37966	СТОЙКА I-НО РОЖКОВАЯ	ШТ	8	750000	6000000
54	37967	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ Д=125 ММ	ШТ	4	180000	720000
55	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,04007	9360000	375055,2
56	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1612	8500	1370,2
57	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0,6528	450000	293760
58	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	0,5712	620000	354144
59	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	10,455	620000	6482100
60	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,38556	620000	239047,2
61	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,025	85000	87125
62	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,9225	85000	78412,5
63	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	11,1425	85000	947112,5
64	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,6016	65000	39104
65	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,12046	2600	313,2
66	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	6,78	36000	244080
67	51421	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ 50-70 ММ	М	16	36000	576000
68	51422	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	13	28500	370500

69	51423	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	20	28500	570000
70	51426	ФУТЛЯР ИЗ ПЭО-ТРУБ Д=15 ММ	М	104	4500	468000
71	51428	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=159х3 ММ	М	65	200000	13000000
72	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,6027	55871	33673,45
73	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,02016	112000	2257,92
74	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0045	3200000	144000
75	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,08	24000	1920
76	98291	СВЕТИЛЬНИК LED 100В ТИПА КОБРА	КОМПЛЕКТ	8	300000	2400000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>59 637 648</b>
<b>Итого:</b>						<b>69407639,04</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						<b>59637647,75</b>
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						<b>8586704,75</b>
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						<b>494,11</b>
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						<b>1183286,55</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>69407639,04</b>

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА

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

### ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

#### на БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>							
1	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ШЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	1 МЗ		10,25	173450,08	1777863,32
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	25,625	17378,03	445312,07
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	5,6375	0	0
1.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	4,715	55000	259325
1.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	9,5325	3500	33363,75
1.5	9219	ВОДА	МЗ	0,15	1,5375	2000	3075
1.6	45050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	1,025	85000	87125
1.7	45051	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,9225	85000	78412,5
1.8	45053	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	10,25	85000	871250
2	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 50 ММ)	100 М2		2,05	1989967	4079432,35
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	83,3325	17378,03	1448154,85
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	2,6035	0	0
2.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	9,635	2500	24087,5
2.4	9219	ВОДА	МЗ	3,5	7,175	2000	14350
2.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	2,04	4,182	620000	2592840
3	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=6	100 М2		2,05	1984134,1	4067474,9
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3	6,15	17378,03	106874,9
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,26	2,583	0	0
3.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	13,92	28,536	2500	71340
3.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	3,06	6,273	620000	3889260
4	3505	ПРОВОЛОКА ВР-1 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН		0,283	13500000	3820500
<b>Итого по разделу " БЛАГОУСТРОЙСТВО "</b>							<b>13745270,57</b>
<b>БОРДЮР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ</b>							
5	E46-04-010-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: АСФАЛЬТОВЫХ И АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100 М2		0,0126	722225,6	9100,04
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,78	0,29963	17378,03	5206,94
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,71	0,05935	0	0
5.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	4,71	0,05935	55000	3264,03
5.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,42	0,11869	5300	629,07
6	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,00378	2676216,93	10116,1
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	0,58212	17378,03	10116,1
7	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 МЗ		0,00378	66495985,76	251354,83
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	0,6804	17378,03	11824,01
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,06853	0	0
7.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,18144	2500	453,6
7.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00049	58000	28,5
7.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,00076	2000	1,51
7.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	0,38556	620000	239047,2
8	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,04007	13122706,87	525826,86
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	8,64791	17378,03	150283,61
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,01443	0	0
8.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00841	58000	488,05
8.4	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,04007	9360000	375055,2
9	Ц38-01-006-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БОРДЮРОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,05704	3736425,02	213125,68

9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	6,2744	17378,03	109036,72
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,1369	0	0
9.3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ-ЧАС	43	2,45272	34361	84277,91
9.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,4	0,02282	3500	79,86
9.5	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,02852	72000	2053,44
9.6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,05134	3665	188,15
9.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,6	0,03422	3500	119,78
9.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,019	0,00108	16000000	17340,16
9.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,2	0,01141	2600	29,66
10	3501	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76х3 ММ	ТН		0,05704	18000000	1026720
11	37965	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=76х3 ММ	ШТ		14	50000	700000
<b>Итого по разделу " БОРДЮР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ "</b>							<b>2736243,52</b>
<b>НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ</b>							
12	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,146	2676216,93	390727,67
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	22,484	17378,03	390727,67
13	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДЪОТОВКИ ПОД ТОРШЕРЫ	100 МЗ		0,0064	49155985,76	314598,31
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1,152	17378,03	20019,49
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,11603	0	0
13.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,3072	2500	768
13.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00083	58000	48,26
13.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,00128	2000	2,56
13.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	0,6528	450000	293760
14	3522	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,0155	13500000	209250
15	Ц08-02-363-1	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ: 1 ШТ	ШТ		8	89499,09	715992,71
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,41	27,28	17378,03	474072,71
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,37	10,96	0	0
15.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,16	72000	11520
15.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	0,8	32000	25600
15.5	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,5	4	35000	140000
15.6	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0006	0,0048	13500000	64800
16	37966	СТОЙКА 1-НО РОЖКОВАЯ	ШТ		8	750000	600000
17	Ц08-02-369-4	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		8	24025,88	192207,05
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,28	10,24	17378,03	177951,05
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	3,92	0	0
17.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,16	72000	11520
17.4	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,012	0,096	8500	816
17.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,08	24000	1920
18	98291	СВЕТИЛЬНИК LED 100В ТИПА КОБРА	КОМПЛЕКТ		8	300000	2400000
19	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		1,04	737837,18	767350,67
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	38,48	17378,03	668706,67
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	5,4808	0	0
19.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,872	32000	59904
19.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0104	350000	3640
19.5	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0026	13500000	35100
20		ПРОВОД АПШВ-380 С А.АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М		0,08	3500000	280000
21		ПРОВОД АПШВ-380 С А.АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М		0,024	2500000	60000
22	51426	ФУТЛЯР ИЗ ПЭО ТРУБ Д=15 ММ	М		104	4500	468000
<b>Итого по разделу " НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ "</b>							<b>11798126,41</b>
<b>БЕСЕДКА</b>							
23	E09-03-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0922	280416,35	25854,39
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	0,6076	17378,03	10558,86
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	0,2139	0	0
23.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,09	0,0083	17628	146,28

23.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,02121	58000	1229,95
23.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,20653	3665	756,93
23.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,00037	32000000	11801,6
23.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,17979	3500	629,26
23.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00004	16000000	590,08
23.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,0544	2600	141,43
24	3514	ПРОФИЛЬ 80x80x1,7 ММ L=22,4 М	ТН		0,0922	18000000	1659600
25	Ц38-01-006-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ БЕСЕДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,16334	3737175,02	610430,17
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	17,9674	17378,03	312238,05
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,39202	0	0
25.3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ-ЧАС	43	7,02362	34361	241338,61
25.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,049	2500	122,51
25.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,4	0,06534	3500	228,68
25.6	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,08167	72000	5880,24
25.7	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,14701	3665	538,78
25.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,6	0,098	3500	343,01
25.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,019	0,0031	16000000	49655,36
25.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,2	0,03267	2600	84,94
26	3514	ПРОГОНЫ ИЗ ПРОФИЛЯ 80x80x1,7 ММ L=12,8 М	ТН		0,05384	18000000	969120
27	3516	СТРОПИЛЫ ИЗ ПРОФИЛЯ 60x60x1,5 ММ L=20 М	ТН		0,05546	18000000	998280
28	33050	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ	М2		0,1	95000	9500
29	3517	ОБРЕЩЕТКА ИЗ ПРОФИЛЯ 40x20x1,5 ММ L=40 М	ТН		0,05404	18000000	972720
30	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,154	1052600,57	162100,49
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	5,93362	17378,03	103114,64
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,18326	0	0
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,37114	2500	927,85
30.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0616	58000	3572,8
30.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	99,33	300	29799
30.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	12,474	300	3742,2
30.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X30X50 ММ)	М	16	2,464	8500	20944
31	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,13	1116763,99	145179,32
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	4,0833	17378,03	70959,72
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,0325	0	0
31.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0117	58000	678,6
31.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00049	11000000	5434
31.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,02197	3100000	68107
32	51422	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		13	28500	370500
33	51423	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		20	28500	570000
34	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,06	5058806,43	303528,39
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	2,304	17378,03	40038,99
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,0258	0	0
34.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0258	58000	1496,4
34.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0057	3100000	17670
34.5	32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00002	13500000	243
34.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78	36000	244080
35	Ц38-01-006-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШОТОК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,10994	3737175,02	410865,02
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	12,0934	17378,03	210159,49
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,26386	0	0
35.3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ-ЧАС	43	4,72742	34361	162438,88
35.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,03298	2500	82,45
35.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,4	0,04398	3500	153,92
35.6	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,05497	72000	3957,84
35.7	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,09895	3665	362,64
35.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,6	0,06596	3500	230,87
35.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,019	0,00209	16000000	33421,76
35.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,2	0,02199	2600	57,17
36	3533	ПРОФИЛЬ 20x20x1,5 ММ L=56 М	ТН		0,04911	16000000	785760
37	3535	КВАДРАТ 10 ММ	ТН		0,06083	16000000	973280

38	E10-01-065-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ СКАМЕЕК	100 М		0,16	3247157,27	519545,16
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	184,21	29,4736	17378,03	512193,16
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,59	0,0944	0	0
38.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,85	0,136	3000	408
38.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,056	58000	3248
38.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0021	0,00034	11000000	3696
39	51421	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ 50-70 ММ	М		16	36000	576000
40	3520	ПРОФИЛЬ 40x40x1,5 ММ L=14 М	ТН		0,02555	18000000	459900
41	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,35	2127322,95	744563,03
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	24,871	17378,03	432209,03
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,014	0	0
41.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0105	58000	609
41.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00861	35000000	301350
41.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,945	11000	10395
<b>Итого по разделу " БЕСЕДКА "</b>							<b>11266725,97</b>
<b>РЕЗЕРВУАР 15 М3</b>							
<b>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>							
42	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,26	2676216,93	695816,4
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	40,04	17378,03	695816,4
43	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,0938	1689144,71	158441,77
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	9,11736	17378,03	158441,77
44	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3		0,0525	427576,74	22447,78
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	0,65782	17378,03	11431,7
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,1596	0	0
44.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,1596	55000	8778
44.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	0,63945	3500	2238,07
<b>Итого по разделу " ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ "</b>							<b>876705,95</b>
<b>СТЕНЫ И ДНИЩЕ</b>							
45	E11-01-001-02	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ШЕБНЕМ КМАТ=2	100 М2		0,0875	1030245,85	90146,51
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,67375	17378,03	11708,45
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,077	0	0
45.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,04025	55000	2213,75
45.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,08138	3500	284,81
45.5	9219	ВОДА	М3	0,44	0,0385	2000	77
45.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	10,2	0,8925	85000	75862,5
46	E06-01-062-1	УСТРОЙСТВО ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ: ДО 150 ММ КРУГЛЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3		0,0113	139077844,7	1571579,65
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1798,72	20,32554	17378,03	353217,82
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	139,31	1,5742	0	0
46.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	89,94	1,01632	2500	2540,8
46.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	2,76	0,03119	3000	93,56
46.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	9,41	0,10633	34361	3653,71
46.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,59	0,07447	58000	4319,09
46.7	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	101,5	1,14695	620000	711109
46.8	9219	ВОДА	М3	0,472	0,00533	2000	10,67
46.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,19	0,00215	11000000	23617
46.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,00113	13500000	15255
46.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,012	0,00014	16000000	2169,6
46.12	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	1,68	0,01898	3600000	68342,4
46.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3,4	0,03842	4600000	176732
46.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4,05	0,04576	4600000	210519
47	3728	АРМАТУРА КЛАССА АЩ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,037	13500000	499500
48	E06-01-062-1	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ: ДО 150 ММ КРУГЛЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3		0,01413	139077844,7	1965169,95
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1798,72	25,41591	17378,03	441678,56
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	139,31	1,96845	0	0

48.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	89,94	1,27085	2500	3177,13
48.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	2,76	0,039	3000	117
48.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	9,41	0,13296	34361	4568,75
48.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,59	0,09312	58000	5400,77
48.7	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	МЗ	101,5	1,4342	620000	889200,9
48.8	9219	ВОДА	МЗ	0,472	0,00667	2000	13,34
48.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,19	0,00268	11000000	29531,7
48.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,00141	13500000	19075,5
48.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,012	0,00017	16000000	2712,96
48.12	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	1,68	0,02374	3600000	85458,24
48.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	3,4	0,04804	4600000	220993,2
48.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	4,05	0,05723	4600000	263241,9
49	3728	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,178	13500000	2403000
50	E11-01-005-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ: ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2		0,17	3191266,94	542515,38
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	153,18	26,0406	17378,03	452534,38
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,0612	0	0
50.3	2065	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ	МАШ-ЧАС	4,8	0,816	7500	6120
50.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,0425	58000	2465
50.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	0,31	0,0527	480000	25296
50.6	32670	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,2-0,5 ММ	ТН	0,022	0,00374	15000000	56100
51	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДЮ 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 М3		0,007	133119405,8	931835,84
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	6,65756	17378,03	115695,29
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	31,17	0,21819	0	0
51.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,33572	2500	839,3
51.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0322	3000	96,6
51.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0098	58000	568,4
51.6	9219	ВОДА	МЗ	0,257	0,0018	2000	3,6
51.7	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,7105	620000	440510
51.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00055	11000000	6083
51.9	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00008	13500000	1096,2
51.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	6,22	0,04354	4600000	200284
51.11	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,99	0,00693	4600000	31878
51.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53	0,00371	4600000	17066
51.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,61	0,01827	4600000	84042
51.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,6027	55871	33673,45
52	3728	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,035	13500000	472500
53	E23-04-011-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЛЮКА	1 ШТ		1	22765,22	22765,22
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,31	1,31	17378,03	22765,22
54	30281	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ		1	750000	750000
<b>Итого по разделу " СТЕНЫ И ДИИЩЕ"</b>							<b>9249012,55</b>
<b>ОТМОСТКА</b>							
55	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3		0,47	124907,28	58706,42
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,128	17378,03	19602,42
55.2	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	0,6016	65000	39104
56	E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТОК ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	100 М3		0,0056	65751056,7	368205,92
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116,82	0,63419	17378,03	11368,57
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	20,15	0,11284	0	0
56.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	5,83	0,03265	2500	81,62
56.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,00398	58000	230,61
56.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00001	11000000	123,2
56.6	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	МЗ	102	0,5712	620000	354144



56.7	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,02016	112000	2257,92
<b>Итого по разделу " ОТМОСТКА"</b>							426912,34
<b>НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>							
57	E22-01-011-5	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ		0,065	9755304,55	634094,8
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	360	23,4	17378,03	406645,95
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,05	3,77325	0	0
57.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	25,23	1,63995	34361	56350,32
57.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	24,75	1,60875	3500	5630,63
57.5	1959	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-ЧАС	1,74	0,1131	0	0
57.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,02275	58000	1319,5
57.7	2700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (КГ/СМ2)	МАШ-ЧАС	20	1,3	30614	39798,2
57.8	9219	ВОДА	М3	36	2,34	2000	4680
57.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,04	0,0026	13500000	35100
57.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,08	0,0052	16000000	83200
57.11	44897	ШПИФКРУГИ	ШТ	2,48	0,1612	8500	1370,2
58	51428	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=159х3 ММ	М		65	200000	13000000
59	E22-03-014-3	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ		2	179498,44	358996,88
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,6	1,2	17378,03	20853,64
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,42	0,84	0	0
59.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,42	0,84	34361	28863,24
59.4	15146	ФЛАНЦЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ, 100 ММ	ШТ	1	2	150000	300000
59.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00029	0,00058	16000000	9280
60	E22-03-007-2	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ		1	1286857,4	1286857,4
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,03	2,03	17378,03	35277,4
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,05	0	0
60.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,05	58000	2900
60.4	14519	ЗАДВИЖКА, 100 ММ	ШТ	1	1	1200000	1200000
60.5	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,08	0,08	8500	680
60.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0015	0,0015	32000000	48000
61	E22-03-014-4	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 125 ММ	ШТ		4	33744,46	134977,85
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,71	2,84	17378,03	49353,61
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,84	0	0
61.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,46	1,84	34361	63224,24
61.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00035	0,0014	16000000	22400
62	37967	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ Д=125 ММ	ШТ		4	180000	720000
63	E22-03-007-2	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ: 125 ММ	ШТ		2	1586857,4	3173714,81
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,03	4,06	17378,03	70554,81
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,1	0	0
63.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,1	58000	5800
63.4	14520	ЗАДВИЖКА, 125 ММ	ШТ	1	2	1500000	3000000
63.5	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,08	0,16	8500	1360
63.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0015	0,003	32000000	96000
<b>Итого по разделу " НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД"</b>							19308641,74
<b>ИТОГО:</b>							<b>69407639,04</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							59637647,75
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							8586704,75
Нормативная грузоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел. часах							494,11
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							1183286,55
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>69407639,04</b>



Ирридик шахсни давлат руйхатидан утказиш тугрисида

# ГУВОХНОМА

Реестрадаги тартиб раками № 434

2016 й 5 Август

Мажур гувоҳнома юридик шахс \_\_\_\_\_

**"ILDAM QADAM INVEST"**

## масъулияти чекланган жамиятига

(юридик шахс булган давлат хужаликлари, фермер хужаликлари учун шартланган ер участкаси ва шунинг майдони курсатиладиган) берилган

Ташкилий ҳукукий шакли	ТХШ <b>152</b>
Мулкчилик шакли	МШ <b>142</b>
Почта манзили	МХОВТ <b>1710242501</b>
Юридик шахснинг манзили	КТУТ <b>26466581</b>
Тармоқ коди	ХХТУТ <b>14932</b>
Салиқ тўловчиси ни идентификация рақами	СТИР <b>304220292</b>



Душанбе туман ҳошимлиги кузурдаги тадбиқий-истисмотий мактабларига давлат мактабларини курсатиш "Ягона дарча" маркази директори.

Б.Тоёев

ИМЗО



Ўзбекистон Республикаси Қурилиш  
вазирлиги

№ 4104-275d-3b01-9c48-0d62-8740-5556  
Ҳужжат яратилган сана 2019-07-26

Ҳужжат берилган: ООО "ILDAM QADAM INVEST"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами 304220292

**Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун  
ЛИЦЕНЗИЯ**

ООО "ILDAM QADAM INVEST" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 26-07-2019 йил

Лицензия рақами: АЛ-000118

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР) 304220292

Юридик шахснинг почта манзили. ЧИРАКЧИКАШКАДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЧИРАКЧИНСК

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган

**ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ**

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги қизомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилгини текшириш учун [gero.gov.uz](http://gero.gov.uz) веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини қиритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари катъиян тақиқланган.

3792



### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе: Зам.главного врача Ф.Турсунов, главный бухгалтер У.Шеркулов, главный инженер М.Сабридинов произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
<b>ПРАЧЕЧНАЯ</b>			
1	<b>ПРОЕМЫ</b>		0
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,09
3	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2	0,09
4	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,6
5	<b>ПОЛЫ</b>		0
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,71
7	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ: НА ГРАВНИИ	М3	1,34
8	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,0134
9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,113
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,64
11	<b>ПЕРЕГОРОДКИ</b>		0
12	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,0228
13	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2	0,57
14	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		0
15	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,74
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,74
17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,214
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,534
19	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	1,29
20	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2	0,93
21	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,48
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН	100 М2	2
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2	0,86
24	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,14
25	<b>ПРОЕМЫ</b>		0
26	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ	100 М3 КЛАДКИ	0,0261
27	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,1854
28	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0216
29	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	2,16
30	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2	0,1888
31	<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>		0
32	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА С ФАССОННЫМИ ЧАСТЯМИ	0,05
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,08
34	ТРОЙНИК Д=100x100x100 ММ	ШТ	1
35	ТРОЙНИК Д=100x50x100 ММ	ШТ	1
36	ПЕРЕХОДНИК Д=100x50 ММ	ШТ	1
37	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,12
38	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	2
39	ТРОЙНИК Д=50 ММ	ШТ	3
40	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,3
41	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,3
42	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	3
43	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	3
44	МАНЖЕТ	ШТ	3
45	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
46	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	1
47	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1
48	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
49	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	1
50	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
51	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ	1

52	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	1
53	<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>		0
54	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ "ARISTON"	10 КОМПЛЕКТОВ	0,8
55	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-100L"	КОМПЛЕКТ	8
56	ШЛАНГ ГИБКИЙ	ШТ	2
57	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,15
58	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,14
59	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,19
60	КРЕПЛЕНИЕ Д=20 ММ	ШТ	40
61	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	3
62	АДАПТЕР Д=25 ММ	ШТ	1
63	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ	1
64	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	12
65	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	8
66	ТРОЙНИК Д=20 ММ	ШТ	8
67	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ	2
68	ПЕРЕХОДНИК Д=25x20 ММ	ШТ	1
69	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	3
70	ВЕНТИЛЬ Д=20 ММ	ШТ	12
71	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
72	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1
73	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ	2
74	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=32 ММ	ШТ	2
75	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,025 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР	1
76	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		0
77	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В ВОРОЗДАХ	100 М	2
78	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 ММ2	1000 М	0,1
79	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 3X4 ММ2	1000 М	0,1
80	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ	1
81	ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЩО	КОМПЛЕКТ	1
82	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,15
83	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	10
84	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	5
85	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,12
86	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	12
87	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,1
88	РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	10
89	<b>КРОВЛЯ</b>		0
90	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТ	1 М3	0,0309
91	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,02707
92	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100 М КРОВЛИ	0,0652
93	УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,037
94	ТУНИКАБОНД	М2	3,88
95	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ	100 М2	0,0398
96	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		0
97	СТОЛ НЕРЖАВЕЮЩИЙ	ШТ	8
<b>ГОСТИНИЦА</b>			
1	<b>ПРОЕМЫ</b>		0
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,05
3	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2	0,096
4	<b>ПЕРЕГОРОДКИ</b>		0
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,00733
6	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2	0,224
7	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3	0,0006
8	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,00781
9	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		0
10	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,69
11	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,84
12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,61
13	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2	0,309
14	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН	100 М2	2,12
15	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2	0,078
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,69
17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,06
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,629
19	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,846
20	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100 М2	1,2
21	<b>ПОЛЫ</b>		0
22	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ: НА ГРАВИИ	М3	2,04
23	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	1 М3	0,176
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,682

25	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,44
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,461
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: КН-2	100 М2	0,195
28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,0546
29	<b>ПРОЕМЫ</b>		0
30	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0276
31	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 М2	0,054
32	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	5,4
33	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 2,5 М2	М2	2,16
34	<b>КРЫЛЬЦО</b>		0
35	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ	100 М3	0,009
36	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,03081
37	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	ТН	0,01259
38	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	ТН	0,01019
39	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	ТН	0,00803
40	ОТВОД Д=40 ММ	ШТ	2
41	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	4
42	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,03081
43	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,0315
44	<b>КОЗЫРЕК</b>		0
45	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,035
46	МОНТАЖ ПОКРЫТИЙ КОЗЫРЬКА ИЗ ЛЕКСАН	100 М2	0,0312
47	<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>		0
48	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,08
49	ТРОЙНИК Д=100х50х100 ММ	ШТ	2
50	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ	3
51	ПЕРЕХОДНИК Д=100х50 ММ	ШТ	1
52	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,02
53	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	1
54	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
55	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
56	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	1
57	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	1
58	МАНЖЕТ	ШТ	1
59	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
60	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ	1
61	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1
62	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
63	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	1
64	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
65	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ	1
66	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	1
67	ВОДОСНАБЖЕНИЕ		0
68	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ "ARISTON"	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
69	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-30L"	КОМПЛЕКТ	1
70	ШЛАНГ ГИБКИЙ	ШТ	2
71	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,1
72	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,22
73	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,115
74	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	7
75	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	4
76	ТРОЙНИК Д=20 ММ	ШТ	4
77	ПЕРЕХОДНИК Д=32х25 ММ	ШТ	1
78	ПЕРЕХОДНИК Д=25х20 ММ	ШТ	1
79	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	5
80	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	4
81	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ	1
82	ВЕНТИЛЬ Д=20 ММ	ШТ	7
83	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
84	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1
85	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ	2
86	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=32 ММ	ШТ	2
87	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		0
88	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ	1
89	ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЩО	КОМПЛЕКТ	1
90	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ	100 М	1,2
91	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,12
92	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,1
93	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	2
94	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 40В	ШТ	4
95	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 50В	ШТ	3
96	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	1
97	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,07

98	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	7
99	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,08
100	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	8
<b>101</b>	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		<b>0</b>
102	КОНДИЦИОНЕР 12	ШТ	1
103	КОНДИЦИОНЕР 9	ШТ	1
104	ДИВАН-КРОВАТЬ	ШТ	4
105	ТУМБОЧКА	ШТ	4
106	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР	КОМПЛЕКТ	1
107	ТЕЛЕВИЗОР 42	ШТ	1
108	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	2
109	ПРИХОЖАЯ	ШТ	2
110	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ НАСУХО: ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100 М2	0,44
111	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ	10 ШТ	0,1
	<b>КОМНАТА ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ</b>		
<b>1</b>	<b>ПРОЕМЫ</b>		<b>0</b>
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,03
3	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2	0,09
4	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,0427
<b>5</b>	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		<b>0</b>
6	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,21
7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,21
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,21
9	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,14
10	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,768
11	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН	100 М2	0,81
12	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2	0,81
13	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ	100 М3 КЛАДКИ	0,0038
14	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	М3	0,523
	<b>ОТОПЛЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ (ПРАЧЕЧНОЙ, ГОСТИНОЙ И ВОДИТЕЛЬСКОЙ)</b>		
<b>1</b>	<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>		<b>0</b>
2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ (0,175 КВ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,21
3	СЕКЦИИ РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	ШТ	120
4	ВЕНТИЛЬ ППР Д=20 ММ	ШТ	24
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,25
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,28
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,22
8	ТРОЙНИК ППР Д=25Х20Х25 ММ	ШТ	10
9	ТРОЙНИК ППР Д=32Х20Х32 ММ	ШТ	10
10	ТРОЙНИК ППР Д=40Х20Х40 ММ	ШТ	4
11	ОТВОД ППР Д=20 ММ	ШТ	24
12	КРЕПЛЕНИЯ Д=25 ММ	ШТ	50
13	КРЕПЛЕНИЯ Д=32 ММ	ШТ	56
14	КРЕПЛЕНИЯ Д=40 ММ	ШТ	30
15	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
16	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1
17	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40 ММ	ШТ	2
18	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ	1 КОТЕЛ	1
19	КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 20 КВТ Г+Г	ШТ	1
20	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,2 М3	1 БАК	1
21	ВЗРЫВНОЙ КЛАПАН	ШТ	1
<b>22</b>	<b>ДОМИК ДЛЯ КОТЛА</b>		<b>0</b>
23	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,084
24	ПРОФИЛЬ 40x40 ММ	ТН	0,084
25	ШАРНИР	ШТ	2
26	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,053
27	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М КРОВЛИ	0,0324
28	ПРОФНАСТИЛ	М2	3,56
	<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ</b>		
<b>1</b>	<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>		<b>0</b>
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	1 М3	10,25
3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 50 ММ)	100 М2	2,05
4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=6	100 М2	2,05
5	ПРОВОЛОКА ВР-1 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН	0,283
<b>6</b>	<b>БОРДЮР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ</b>		<b>0</b>
7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: АСФАЛЬТОВЫХ И АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100 М2	0,0126
8	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3	0,00378
9	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,00378
10	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,04007
11	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БОРДЮРОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,05704
12	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76x3 ММ	ТН	0,05704
13	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=76x3 ММ	ШТ	14
<b>14</b>	<b>НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ</b>		<b>0</b>

15	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,146
16	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ТОРШЕРЫ	100 МЗ	0,0064
17	АРМАТУРА КЛАССА АЗ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,0155
18	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ: 1 ШТ	ШТ	8
19	СТОЙКА 1-НО РОЖКОВАЯ	ШТ	8
20	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ	8
21	СВЕТИЛЬНИК LED 100В ТИПА КОБРА	КОМПЛЕКТ	8
22	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	1,04
23	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	0,08
24	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,024
25	ФУТЛЯР ИЗ ПЭО ТРУБ Д=15 ММ	М	104
26	<b>БЕСЕДКА</b>		<b>0</b>
27	МОНТАЖ ОПОРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0922
28	ПРОФИЛЬ 80x80x1,7 ММ L=22,4 М	ТН	0,0922
29	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ БЕСЕДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,16334
30	ПРОГОНЫ ИЗ ПРОФИЛЯ 80x80x1,7 ММ L=12,8 М	ТН	0,05384
31	СТРОПИЛЫ ИЗ ПРОФИЛЯ 60x60x1,5 ММ L=20 М	ТН	0,05546
32	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ	М2	0,1
33	ОБРЕЩЕТКА ИЗ ПРОФИЛЯ 40x20x1,5 ММ L=40 М	ТН	0,05404
34	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,154
35	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,13
36	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	13
37	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	20
38	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,06
39	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,10994
40	ПРОФИЛЬ 20x20x1,5 ММ L=56 М	ТН	0,04911
41	КВАДРАТ 10 ММ	ТН	0,06083
42	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ СКАМЕЕК	100 М	0,16
43	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ 50-70 ММ	М	16
44	ПРОФИЛЬ 40x40x1,5 ММ L=14 М	ТН	0,02555
45	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,35
46	<b>РЕЗЕРВУАР 15 МЗ</b>		<b>0</b>
47	<b>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>		<b>0</b>
48	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,26
49	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	0,0938
50	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ	0,0525
51	<b>СТЕНЫ И ДНИЩЕ</b>		<b>0</b>
52	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ШЕБНЕМ КМАТ=2	100 М2	0,0875
53	УСТРОЙСТВО ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ: ДО 150 ММ КРУГЛЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 МЗ	0,0113
54	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,037
55	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ: ДО 150 ММ КРУГЛЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 МЗ	0,01413
56	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,178
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ: ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2	0,17
58	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 МЗ	0,007
59	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,035
60	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЛЮКА	1 ШТ	1
61	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1
62	<b>ОТМОСТКА</b>		<b>0</b>
63	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 МЗ	0,47
64	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТОК ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	100 МЗ	0,0056
65	<b>НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>		<b>0</b>
66	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ	0,065
67	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=159x3 ММ	М	65
68	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ	2
69	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ	1
70	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 125 ММ	ШТ	4
71	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ Д=125 ММ	ШТ	4
72	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ: 125 ММ	ШТ	2

Ф.Турсунов

У.Шеркулов

М.Сабриддинов





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida  
**GUVOHNOMA**

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

**"EMERGENCY SERVICE" Mas'uliyati cheklangan jamiyat**

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

**"EMERGENCY SERVICE" MChJ**

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

29.10.2020

908814

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307863449

Tashkiliy-huquqiy  
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

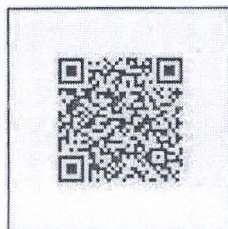
Qashqadaryo viloyati, Koson tumani, Do'stlik, Yuqori Obron qishlog'i,

Guvohnoma:

Qashqadaryo viloyati, Koson tumani, DAVLAT  
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan  
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):





Qashqadaryo viloyati IIB  
 Koson tumani hokimliklar bo'limi  
 RO'YXATGA QO'YILGAN

ko'cha Oboron

uy 21 ko'pcha 14

hmsd [Signature]



30340500

003004205