

г. Наваий Наваинский обл. ул. Толстой 7 дом 20 Тел/Факс: (065)223-43-17 (99)755-44-22 (90)635-32-25  
р/с: 20208000004978961001 Тош. Филиал «АЛОКА БАНК», МФО: 00401, ИНН: 302304687, ОКЕД 71110

Свидетельство об аккредитации юридических лиц, занимающихся экспертизой  
строительных объектов КЭЛ-000089 от 08.09.2020 год.



«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель Фирмы

М.Хамраева

11 октября 2022 года

### СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-1052 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт туалета на территории Хатирчинского филиала АКБ Халк банк» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

**Заказчик:** *Хатирчинский филиал АКБ «Халк банк»*

**Источник финансирования:** *Собственные средства.*

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

**Генподрядчик:** *Подрядным способом.*

#### 1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика за №11/97 от 10.10.2022г.
- 1.3. Протокол согласования цен от 2022г.
- 1.4. Дефектный акт от 2022г.

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

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

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



### **3.Разрешительная документация:**

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

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

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «**Текущий ремонт туалета на 2-очка на территории Халк банк Навбахорского района**» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии Постановлении Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитектрора Республики Узбекистан. Проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально - технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2022г.(2-квартал) и по письму заказчика.

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

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 33 427,09 сум/час.

- Транспортные расходы на материалы – 5 %
- Транспортные расходы на оборудование – 2%
- Прочие затраты заказчика – 5 %

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **35 718 290 сум** с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика.

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

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

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

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

5.4.Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2022г.(2-квартал) и по письму заказчика.

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

Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом , согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости



строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитектростроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитектростроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

#### 6. Основание для экспертизы:

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

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

#### ВЫВОДЫ:

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

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт туалета на 2-очка на территории Халк банк Навбахорского района» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью **35 718 290** (Тридцать пять миллионов семьсот восемнадцать тысяч двести девяносто) сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

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

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Ж. Ж. Углонов

000 «Лойиха-Нур-Гео»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

**Сметная документация**

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ  
ХАТИРЧИНСКОГО ФИЛИАЛА "АКБ ХАЛКБАНК"*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ  
И  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.



ООО «Лойиха-Нур-Гео»

## Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих  
- ценах по объекту:

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ  
ХАТИРЧИНСКОГО ФИЛИАЛА "АКБ ХАЛКБАНК"*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ  
И  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор :

Углонов Х.Ж.

Составил:

Рафиков М.М.



- Навои -2022 г.



Штамп

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

Администрация Хатирчинского филиала АКБ «Халк банка» просит Вас составить сметную документацию на текущий ремонт туалета на территории Хатирчинского филиала "АКБ Халкбанк", согласно утвержденному дефектному акту. При составление сметной документации воспользоваться параметрами по исходным данным согласно приложения №1. Прилагается дефектный акт и приложение №1.  
Оплату гарантируем.

Управляющий  
Хатирчинского филиала  
АКБ «Халк банк» :



\_\_\_\_\_



Приложение №1 к письму

УТВЕРЖДАЮ  
УПРАВЛЯЮЩИЙ

Хатирчинским филиалом  
АКБ "ХАЛҚ БАНК"



Штамп

" 10 " 10 2022г

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧ
1	Район строительства		Хатирчинского район
2	Источник финансирования		Бюджетные средства
3	Сроки начала и окончания строительства		2022
4	Вид строительства		Текущий ремонт
5	Зарботная плата с отчислением на социальное страхование	33 427.09	Сум
6	Транспортные расходы на стройматериалы	5	%
7	Транспортные расходы на оборудование	2	%
8	Заготовительно-складские расходы	0	%
9	Прочие затраты подрядчика	18	%
10	Особые условия		
11	Другие требования		2 экземпляра
12	Цены на материалы и металлоконструкции		Взять с каталога за 1 кв. 2022г
13	Прочие затраты заказчика	5	%





УТВЕРЖДАЮ  
УПРАВЛЯЮЩИЙ  
ХАТИРЧИНСКИМ ФИЛИАЛОМ  
АКБ "ХАЛКБАНК"

" 10 " 10 2022г

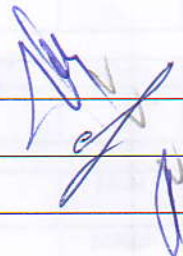
## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ ХАТИРЧИНСКОГО ФИЛИАЛА "АКБ ХАЛКБАНК"

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
<b>ФАСАД</b>			
1	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.32
2	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0.32
3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0.32
4	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ	100М2	0.04
5	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.04
6	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.01
7	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.02
8	УСТАНОВКА ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛООВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0.032
9	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3.2
10	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0.0032
11	ФРАМУГА АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	0.32
<b>ПОЛЫ</b>			
12	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0.06
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0.06
<b>ПОТОЛКОВ</b>			
14	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0.06
15	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО	1 МЗ	0.3
16	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0.06
<b>СТЕН</b>			
17	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.36
18	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.36
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>			
19	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0.7
20	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х4	1000М	0.04
21	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0.22
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.02
23	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2
24	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.02
25	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	2
26	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0.03
27	СВЕТИЛЬНИК LED 18W	ШТ	3



28	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	4
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 25А	ШТ	4
30	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	2
31	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ИЗ ПВХ 4	ШТ	1
<b>САНТЕХНИКА</b>			
32	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1
33	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1
34	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50 Л	ШТ	2
35	АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ 30Л	ШТ	2
36	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0.2
37	РАКОВИНА	ШТ	2
38	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2
39	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.2
40	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2
41	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0.2
42	ЧАШАГЕН С БОЧКОМ	ШТ	2
43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0.04
44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ ХВС	100М	0.05
45	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ХВС	100М	0.12
46	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ГВС	100М	0.12
47	ОТВОД ПВХ Д-25ММ	ШТ	4
48	ОТВОД ПВХ Д-20ММ	ШТ	12
49	ВЕНТИЛЬ ПВХ Д-25ММ	ШТ	2
50	ВЕНТИЛЬ ПВХ Д-20ММ	ШТ	4
51	МУФТА ПВХ Д-25ММ	ШТ	12
52	МУФТА ПВХ Д-20ММ	ШТ	6
53	ТРОЙНИК ПВХ Д-20ММ	ШТ	8
54	АДАПТОР НР Д-25ММ	ШТ	2
55	АДАПТОР НР Д-20ММ	ШТ	8
56	КЛИПСЫ ПВХ Д-25ММ	ШТ	40
57	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.075
58	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.072
59	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.70ММ/	М3	2.1

  
 И. Муродултасов  
 И. Сафаров  
 О. Дониоров





УТВЕРЖДАЮ  
УПРАВЛЯЮЩИЙ  
ХАТИРЧИНСКИМ ФИЛИАЛОМ  
АКБ "ХАЛК БАНК"

2022г

## ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ ХАТИРЧИНСКОГО ФИЛИАЛА "АКБ ХАЛКБАНК"

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	ЦЕНА БЕЗ-НДС
1	2	3	4
1	РАКОВИНА	ШТ	420 000.00
2	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	165 000.00
3	ЧАШАГЕН С БОЧКОМ	ШТ	360 000.00
4	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	55 000.00
5	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	45 000.00
6	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	585 565.00
7	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	650 063.00
8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 25А	ШТ	32 500.00
9	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1 200 000.00
10	АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ 30Л	ШТ	1 250 000.00

И. Муродеттаев  
И. Садраров  
О. Дониёв



## Пояснительная записка

К сметной документации на текущий ремонт туалета на территории Хатирчинского филиала "АКБ Халкбанк".

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

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

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2022 г. (2-квартал) и письму заказчика.

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

Прочие затраты подрядчика - 18% (письмо заказчика).

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

Прочие затраты и расходы Заказчика - 5%

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме **35 718 290** сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



Рафиков М.М.





**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ**

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ ХАТИРЧИНСКОГО  
ФИЛИАЛА "АКБ ХАЛКБАНК"**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование -	10 654.511
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	82.509
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	11 689.346
4	Транспортные расходы на материалы 5%	584.467
5	Заготовительно-складские расходы	0.000
6	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>23 010.833</b>
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	4 141.950
8	<b>ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>27 152.783</b>
9	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	3 830.000
10	Транспортные расходы на оборудование 2%	76.600
11	Прочие затраты производственного характера	-
12	Затраты на страхование строительства объектов 0%	0.000
13	Коэффициент риска	-
14	<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>31 059.383</b>
15	НДС 15%	4 658.907
16	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>35 718.290</b>
17	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5%	1 785.915

**ЗАКАЗЧИК:**



**ПОДРЯДЧИК:**

\_\_\_\_\_

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

**ДИРЕКТОР :**

**СОСТАВИЛ:**



Х.Ж.Углонов

Рафиков М.М.



**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА  
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ ХАТИРЧИНСКОГО ФИЛИАЛА АКБ ХАЛКБАНК**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>26 256 366 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	10 654 511 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	82 509 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	11 689 346 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	3 830 000 сум

**ОБЪЕКТ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА	
2	3	4	5	6	7	8	
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	318.738764	33 427.09	10 654 511	
		<b>ИТОГО</b>				<b>10 654 511</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3.6076	9 585.99	34 582
2	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1.008	576.08	581
3	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.8326	836.47	696
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0.52	4 689.30	2 438
5	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0.153344	748.91	115
6	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.0352	66 565.64	2 343
7	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.583184	66 565.64	38 820
8	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.0226	87 598.67	1 980
9	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.5017	1 474.77	740
10	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.236	905.60	214
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>82 509</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		1501-11	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3X4	1000М	0.04	5 895 053.00	235 802
2		1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5	1000М	0.22	2 941 677.00	647 169
3		1504-6002-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2	17 652.00	35 304
4		1504-159	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	2	16 609.00	33 218
5		1507-1015	СВЕТИЛЬНИК LED 18W	ШТ	3	77 478.00	232 434
6		200-1234	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ИЗ ПВХ 4	ШТ	1	45 000.00	45 000
7		200-11	РАКОВИНА	ШТ	2	420 000.00	840 000
8		2407-1804	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2	35 000.00	70 000
9		2407-1803	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2	165 000.00	330 000
10		200-9	ЧАШАГЕН С БОЧКОМ	ШТ	2	360 000.00	720 000
11		200-13	ОТВОД ПВХ Д-25ММ	ШТ	4	687.00	2 748
12		200-14	ОТВОД ПВХ Д-20ММ	ШТ	12	514.00	6 168
13		200-15	ВЕНТИЛЬ ПВХ Д-25ММ	ШТ	2	18 260.00	36 520
14		200-16	ВЕНТИЛЬ ПВХ Д-20ММ	ШТ	4	14 782.00	59 128
15		200-17	МУФТА ПВХ Д-25ММ	ШТ	12	600.00	7 200
16		200-18	МУФТА ПВХ Д-20ММ	ШТ	6	392.00	2 352
17		200-19	ТРОЙНИК ПВХ Д-20ММ	ШТ	8	687.00	5 496
18		200-20	АДАПТОР НР Д-25ММ	ШТ	2	6 754.00	13 508
19		200-21	АДАПТОР НР Д-20ММ	ШТ	8	5 488.00	43 904
20		200-22	КЛИПСЫ ПВХ Д-25ММ	ШТ	40	253.00	10 120
21	005628	C124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0.0022	5 171 510.00	11 377
22	009219	C140-9219	ВОДА	М3	0.298	770.00	229
23	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.6048	650 063.00	393 158
24	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0.6	650 063.00	390 038



ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TNQRILISH 5.0

25	029124		ФУГОМАССА	ТН	0.016	4 800 000.00
26	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00006	8 000 000.00
27	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.138	12 000.00
28	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1.2	1 200.00
29	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	1.26	3 700.00
30	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	5.696	1 200.00
31	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.226	18 904.35
32	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.000126	296 000.00
33	030732	C111-287	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	6.12	55 000.00
34	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0.0048	12 000 000.00
35	031445		КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0.01888	13 000 000.00
36	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.0032	3 000 000.00
37	034551	C111-1355	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0.0004	650 000.00
38	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0.00039	13 474 783.00
39	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0.0246	3 913 043.00
40	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.0021	3 913 043.00
41	037743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0.06	5 400.00
42	038021	C1119-38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	М	10.788	4 608.00
43	038022	C1119-38022	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D25 /D"3/4, СТЕНКА 3,5/	М	4.645	7 017.00
44	038027	C1119-38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	10.788	5 887.00
45	041150		ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0.306	223 809.00
46	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	6.3	23 000.00
47	044032	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3.2	871 010.00
48	044038	C123-9001	ФРАМУГА АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	0.32	891 797.00
49	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0.2	600.00
50	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	40	45 000.00
51	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2.142	585 565.00
52	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0.078	650 063.00
53	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0.000126	8 000 000.00
54	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.07	5 400.00
55	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4.08	30.00
56	049353		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	8	120.00
57	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.00127	18 904 348.00
58	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.000048	18 904 348.00
59	063499		Гильзы соединительные	100ШТ	0.084	1 250.00
60	063808	C130-9660	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	3.992	9 569.00
61	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	3.43	1 450.00
62	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00028	18 000 000.00
63	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0.06848	18 000.00
64	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1.232	39 130.00
65	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.094	7 200.00
66	099997		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0.0072	0.00
67	099999		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0.6286	0.00
			ИТОГО	СУМ		
			ВСЕГО	СУМ		
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1	1503-2001		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 25А	ШТ	4	32 500.00



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТУАЛЕТА НА ТЕРРИТОРИИ ХАТИРЧИНСКОГО ФИЛИАЛА АКБ ХАЛКБАНК

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ФАСАД</b>							
1	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.32		762 806.29	244 098
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22.82	7.3024	33 427.09	244 098
2	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0.32		3 598 201.02	1 151 424
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70.88	22.6816	33 427.09	758 180
2.2	009219	ВОДА	М3	0.35	0.112	770.00	86
2.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1.89	0.6048	650 063.00	393 158
3	E15-4-14-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0.32		1 320 933.06	422 699
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10.07	3.2224	33 427.09	107 715
3.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.0352	66 565.64	2 343
3.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0.015	0.0048	12 000 000.00	57 600
3.4	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0.059	0.01888	13 000 000.00	245 440
3.5	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.01	0.0032	3 000 000.00	9 600
4	E63-7-6 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ	100М2	0.04		12 789 383.60	511 575
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	382.3	15.292	33 427.09	511 167
4.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6.92	0.2768	1 474.77	408
5	E15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.04		12 391 278.32	495 651
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201.14	8.0456	33 427.09	268 941
5.2	009219	ВОДА	М3	0.465	0.0186	770.00	14
5.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1.5	0.06	650 063.00	39 004
5.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0.04	0.0016	4 800 000.00	7 680
5.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.5	0.02	600.00	12
5.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	4	45 000.00	180 000
6	E56-1-4 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.01		4 326 876.99	43 269
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129.29	1.2929	33 427.09	43 218
6.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3.45	0.0345	1 474.77	51
6.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10.66	0.1066	0.00	0
7	E56-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.02		6 060 666.92	121 213
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180.89	3.6178	33 427.09	120 933
7.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9.52	0.1904	1 474.77	281
7.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10.5	0.21	0.00	0
8	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫЕ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛООВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0.032		4 535 525.67	145 137
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89.47	2.86304	33 427.09	95 703
8.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3.84	0.12288	748.91	92
8.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.99	0.06368	66 565.64	4 239
8.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5.91	0.18912	905.60	171
8.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.06144	18 000.00	1 106
8.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	1.12	39 130.00	43 826



ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ		КОД	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО	ЕД. ЦЕНА	СМ. ЦЕНА	СМ. ЦЕНА	ИТОГ
ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ		С123-9001	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3.2				871 010.00
10	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.6		УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0.0032				6 986 494.80
10.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161.82	0.517824			33 427.09
10.2	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9.52	0.030464			748.91
10.3	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2.22	0.007104			66 565.64
10.4	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14.65	0.04688			905.60
10.5	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2.2	0.00704			18 000.00
10.6	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	0.112			39 130.00
11	C123-9001		ФРАМУГА АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	0.32				891 797.00
<b>ПОЛЫ</b>									
12	E57-2-3		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0.06				2 335 551.09
12.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69.87	4.1922			33 427.09
12.2	099999		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5.2	0.312			0.00
13	E11-1-27-3		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0.06				10 477 617.65
13.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119.78	7.1868			33 427.09
13.2	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.28	0.0168			66 565.64
13.3	030732		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	6.12			55 000.00
13.4	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1.3	0.078			650 063.00
<b>ПОТОЛКОВ</b>									
14	E54-3-4 ШНК.ДОП.8		РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0.06				823 977.88
14.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24.65	1.479			33 427.09
14.2	099997		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0.12	0.0072			0.00
15	E26-1-39-1		ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО	1 М3	0.3				621 883.22
15.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10.58	3.174			33 427.09
15.2	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.6	0.18			66 565.64
15.3	041150		ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1.02	0.306			223 809.00
16	E15-7-17-4		ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0.06				9 283 990.75
16.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155.3	9.318			33 427.09
16.2	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3.21	0.1926			836.47
16.3	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.69	0.0414			66 565.64
16.4	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.001	0.00006			8 000 000.00
16.5	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0.41	0.0246			3 913 043.00
16.6	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	6.3			23 000.00
16.7	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0.0021	0.000126			8 000 000.00
<b>СТЕН</b>									
17	E46-2-9-2		ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.36				762 806.29
17.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22.82	8.2152			33 427.09
18	E15-1-90-1		ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.36				12 391 278.32
18.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201.14	72.4104			33 427.09
18.2	009219		ВОДА	М3	0.465	0.1674			770.00
18.3	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1.5	0.54			650 063.00
			ФУГОМАССА	ТН	0.04	0.0144			4 800 000.00



18.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	36	45 000.00	1 620 000
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>							
19	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М		0.7	1 253 345.45	877 342
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	25.9	33 427.09	865 762
19.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.03	0.021	87 598.67	1 840
19.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1.8	1.26	3 700.00	4 662
19.4	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.12	0.084	1 250.00	105
19.5	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4.9	3.43	1 450.00	4 974
20	1501-11	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х4	1000М		0.04	5 895 053.00	235 802
21	1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫЕ ЖИЛОЙ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М		0.22	2 941 677.00	647 169
22	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0.02	1 083 848.79	21 677
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.2	0.644	33 427.09	21 527
22.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.04	0.0008	87 598.67	70
22.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000063	296 000.00	19
22.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2.04	30.00	61
23	1504-6002-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		2	17 652.00	35 304
24	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0.02	1 309 425.17	26 189
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.1	0.762	33 427.09	25 471
24.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.04	0.0008	87 598.67	70
24.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1.5	0.03	18 904.35	567
24.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000063	296 000.00	19
24.5	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2.04	30.00	61
25	1504-159	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ		2	16 609.00	33 218
26	Ц8-3-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ		0.03	3 944 397.14	118 332
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	3.54	33 427.09	118 332
27	1507-1015	СВЕТИЛЬНИК LED 18W	ШТ		3	77 478.00	232 434
28	Ц8-3-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ		4	54 790.98	219 164
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1.56	6.24	33 427.09	208 585
28.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.014	0.056	12 000.00	672
28.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1.22	4.88	1 200.00	5 856
28.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.049	0.196	18 904.35	3 705
28.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0.012	7 200.00	346
29	1503-2001	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 25А	ШТ		4	32 500.00	130 000
30	Ц8-3-599-12	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ		2	115 133.59	230 267
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3.41	6.82	33 427.09	227 973
30.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.041	0.082	12 000.00	984
30.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0.408	0.816	1 200.00	979
30.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0.023	7 200.00	331
31	200-1234	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ИЗ ПВХ 4	ШТ		1	45 000.00	45 000
<b>САНТЕХНИКА</b>							
32	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС		1	517 119.38	517 119



ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ЦЕНА	СМ	СМ	ИТОГОВАЯ СТОИМОСТЬ
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14.17	14.17			33 427.09
32.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.08	0.08			0.00
32.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0.52	0.52			4 689.30
32.4	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0.0022	0.0022			5 171 510.00
32.5	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0.00039	0.00039			13 474 783.00
32.6	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.07	0.07			5 400.00
32.7	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.00127	0.00127			18 904 348.00
33	1501-1003	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1				1 200 000.00
34	Ц8-3-602-3 ШНК.ДОП.13	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50 Л	ШТ	2				28 773.36
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0.82	1.64			33 427.09
34.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.26	0.52			836.47
34.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.01	0.02			66 565.64
34.4	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	8			120.00
35	100-3	АППАРАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ 30Л	ШТ	2				1 250 000.00
36	E17-1-5-4	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0.2				314 576.87
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8.99	1.798			33 427.09
36.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.2	0.04			836.47
36.3	034551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0.002	0.0004			650 000.00
36.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0007	0.00014			18 000 000.00
37	200-11	РАКОВИНА	ШТ	2				420 000.00
38	2407-1804	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2				35 000.00
39	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.2				235 873.31
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1.4			33 427.09
39.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.1	0.02			836.47
39.3	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0001	0.00002			18 000 000.00
40	2407-1803	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2				165 000.00
41	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0.2				1 246 094.04
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34.88	6.976			33 427.09
41.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.3	0.06			836.47
41.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.93	0.186			66 565.64
41.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1.2			1 200.00
41.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0006	0.00012			18 000 000.00
42	200-9	ЧАШАГЕН С БОЧКОМ	ШТ	2				360 000.00
43	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0.04				3 140 450.18
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64.24	2.5696			33 427.09
43.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.0044			66 565.64
43.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1.5	0.06			5 400.00
43.4	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.0012	0.000048			18 904 348.00
43.5	063808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99.8	3.992			9 569.00
44	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ ХВС	100М	0.05				5 746 392.39
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149.64	7.482			33 427.09
44.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8.12	0.406			9 585.99
44.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	0.011			66 565.64



45	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ХВС	100М	0.12	6 915 951.15	829 914
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190.24	22.8288	762 103
45.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13.34	1.6008	15 345
45.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	0.0264	1 757
45.4	038021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	M	89.9	10.788	48 711
46	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ГВС	100М	0.12	7 030 933.25	842 712
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190.24	22.8288	762 103
46.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13.34	1.6008	15 345
46.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	0.0264	1 757
46.4	038027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	M	89.9	10.788	63 509
47	200-13	ОТВОД ПВХ Д-25ММ	ШТ	4	687.00	2 748
48	200-14	ОТВОД ПВХ Д-20ММ	ШТ	12	514.00	6 168
49	200-15	ВЕНТИЛЬ ПВХ Д-25ММ	ШТ	2	18 260.00	36 520
50	200-16	ВЕНТИЛЬ ПВХ Д-20ММ	ШТ	4	14 782.00	59 128
51	200-17	МУФТА ПВХ Д-25ММ	ШТ	12	600.00	7 200
52	200-18	МУФТА ПВХ Д-20ММ	ШТ	6	392.00	2 352
53	200-19	ТРОЙНИК ПВХ Д-20ММ	ШТ	8	687.00	5 496
54	200-20	АДАПТОР НР Д-25ММ	ШТ	2	6 754.00	13 508
55	200-21	АДАПТОР НР Д-20ММ	ШТ	8	5 488.00	43 904
56	200-22	КЛИПСЫ ПВХ Д-25ММ	ШТ	40	253.00	10 120
57	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.075	5 147 772.54	386 083
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	11.55	33 427.09
58	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.072	3 249 113.58	233 936
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97.2	6.9984	33 427.09
59	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.70ММ/	M3	2.1	661 634.63	1 389 433
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1.8	3.78	33 427.09
59.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0.48	1.008	576.08
59.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0.001	0.0021	3 913 043.00
59.4	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	1.02	2.142	585 565.00
<b>ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:</b>						
<b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС			319
ЗАРПЛАТА			СУМ			10 654 511
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ			82 509
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ			11 689 346
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ			3 830 000
ВСЕГО			СУМ			26 256 366

Составил:  М.М.Рафиков