

«MARG'ILONINTEGRALLOYINA»

масъулдиятичекланган
жамияти

X/P: 2020 8000 3003 7017 0001

Ўз Рес ТИФ «Миллий банки»

Бекобод шаҳар филиали МФО: 00912

СТИР: 302 191 387

Манзил: Бекобод ш. 3-даха, Шаҳриобод

Тел: +998 90120 19 80



«MARG'ILONINTEGRALLOYINA»

общество с ограниченной
ответственностью

P/C: 2020 8000 3003 7017 0001

«Национальный Банк» ВЭД РесУз

Бекабадский филиал МФО: 00912

ИНН: 302 191 387

Адрес: г. Бекабад, 3-мкр, Шаҳриобод

Тел: +998 90120 19 80

Лицензия на проектно – сметные работы АЛ-001710 от 24.03.2021 года

Сметная документация

**Рекомендуемый расчет стоимость в договорных текущих ценах
по объекту:**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО
АДРЕСУ 3-КВАРТАЛ 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Директор:



Ж.О.Исроилов

2022 год



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Norbayev Dismurot Elomonovich 466049367

Sana: 10-02-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 31920

Obyekt nomi «Тошкент вилояти, Бекобод шаҳар, "Булоқариқ" МФЙ, 3-даҳа, 15-уй, 9-хонадонда хизмат уйларини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Бекобод шаҳар ҳокимияти

Bosh loyihachi - ООО «Marg'ilon Integral Loyiha».

Litsenziya №АЛ-001710 от 24.03.2021й.

Moliyalashtirish manbai - Бюджет маблағлари

Bosh pudratchi - Рақобат савдолари натижалари бўйича аниқланади

Qurilish turi жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 31514

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Лойиҳа топшириғи объект бўйича, буюртмачи Бекобод шаҳар ҳокими тасдиқланган ва «Margilon Integral Loyiha» МЧЖ лойиҳа ташкилоти билан 2022 йилда келишилган.

1.2. Нуқсонли далолатнома объект бўйича, Бекобод шаҳар ҳокими томонидан 2022йилда тасдиқланган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Смета ҳужжатлари объектнинг бошланғич қиймати жорий нархларда 122319,336 минг сўм ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз тақдим этилган.

-локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхатлари.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Тақдим этилган ҳужжатлар қуйидагиларни ўз ичига олади:

- тахтали замин қопламаларини демонтаж қилиш;
- ламинат pergo тахта қопламаларини ётқизиш;
- декоратив гул коғоз билан билан девор қопламаси;
- шифтларга девор қоғози қопламаси;
- алюминий дераза ва эшик блокларини ўрнатиш;

- маиший газ плита ўрнатиш;

- Ø20, Ø25 мм босимли полиетилен қувурлардан сув таъминоти қувурларини ётқизиш ва бошқалар.

3.2. Ишлар таннархини ҳисоблаш Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11 июндаги №261-сонли "Инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда жорий шартномавий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарорига асосан ресурс усулида ва Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 12 майдаги №226-сон "Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги қарори ва шартномавий жорий нархларда таннархни белгилаш қоидалари -ШНК 4.01.16-09 га асосан амалган оширилган.

Смета ҳужжатларидаги дастлабки маълумотлар ШНК 4.01.16-09 "Қурилиш нархини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари" меъёрларига мувофиқ қабул қилинади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

4.1. Буюртмачи Бекобод шаҳар ҳокимияти 2022 й.

4.2. Лойиҳа ташкилоти - «Margilon Integral Loyiha» МЧЖ 2022 й.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1. Тақдим этилган ҳужжатларни кўриб чиқиш жараёнида ўзгартиришлар, қўшимчалар ва тузатишлар киритилди:

- иш ҳажми, асосий қурилиш материаллари нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари, машина ва механизмларни ишлатиш харажатлари, асбоб-ускуналар нархи тузатилди ва аниқланди.

5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатлари бошланғич қиймати жорий нархларда 122319,336 минг сўм ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз тақдим этилган қиймати 11600,787 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 110718,549 минг сўмни ташкил этди, шу жумладан;

- ускуналар харажатлари миқдори - 12918,249 минг сўм ҚҚС билан.

Камайтириш асосий қурилиш материаллари нархини, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатларини ва бошқаларни аниқлаштириш орқали эришилди.

Қайд этилишича, пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19%, иш ҳаққидан ягона ижтимоий тўлов учун ажратмалар даражаси эса 12 % миқдорида олинади.

5.3. Демонтаж ишларини ишлаб чиқариш жараёнида материалларни қайтариш қиймати буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда белгиланади.

5.4. Ҳужжатлар буюртмачининг изоҳларисиз экспертизадан ўтказиш учун тақдим этилади.

5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши шарт.

7. Xulosalar.

6.1. Объект смета ҳужжатлари қийматини амалдаги нархларда ҳисоблаб чиқиш буйича " **Тошкент вилояти, Бекобод шаҳар, "Булоқариқ" МФЙ, 3-даҳа, 15-уй, 9-хонадонда хизмат уйларини**

жорий таъмирлаш ” экспертиза натижаларини инобатга олган ҳолда, 110718,549минг сўм миқдорида ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади, шу жумладан;

- ускуналар харажатлари миқдори - 12918,249минг сўм ҚҚС билан.

6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11 июндаги 261- сонли қарори билан тасдиқланган “Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисида вақтинчалик низоми”га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 3 июлдаги 302-сонли қарорига асосан ишларнинг қиймати меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда танлов савдо натижаларига кўра буюртмачи томонидан қабул қилинади ва хоказо.

Bosh mutaxassis: UMMATALIYEVA SORABONU KUDRATULLO QIZI

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ
ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ
ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ
ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	11 233,260
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	52 748,076
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	18 218,444
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	498,807
5	Итого прямых затрат	82 698,587
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	13 578,412
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0,32%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	96 276,999
	НДС 15%	14 441,550
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	110 718,549
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	110 718,549

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является **рекомендуемой** для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов.

ЗАКАЗЧИК:

Бекбад ш...
наименование организации



подпись

ИСПОЛНИТЕЛЬ

наименование организации



подпись

О. Эргашев.
Ф.И.О. руководителя

Н.О. Усмоилов
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.20

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

номенклатуре и количеству оборудования;
нормативной трудоемкости;
затратам на эксплуатацию машин и механизмов;
номенклатуре и количеству строительных материалов.

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

где: $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_o - затраты на оборудование

Пп - прочие затраты подрядчика;

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование (25%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха $C_ч =$ 24 855,64 сум/час *ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА*

Траб = 732,97 Чел.Час

$C_{зп} =$ 18 218 444 сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{эм} =$ 498 806,76 сум

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей

согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$$

где: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции:

$$C_{mp} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_m = 50\,236\,262,34 \text{ сум}$$

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = C_{o1} + C_{o2} + C_{o3} + \dots + C_{oN}$$

где: $C_{o1}, C_{o2}, C_{o3}, C_{oN}$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 11\,013\,000,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	18 218 444	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	498 807	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	50 236 262	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	2 511 813	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	11 013 000	сум
3	Местные материалы	0	сум
4	Транспортные расходы на местные материалы	0	сум
5	Заготовительно-складские расходы на местные материалы	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Стр)	220 260	сум
7	Перевозка грузов	0	сум
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:	82 698 587	сум

5 Прочие затраты производственного характера (Сп) составляют :

1. Временные здания и сооружения (ШНК 4.09-06, приложение 1, поз.16 = 3,2% от СМР)
2. Производство работ в зимнее время (ШНК 4.07-06, табл. 3 поз. 4а = 0,7% от СМР с коэфф. 0,7)

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{стр}) \times N$$

$$C_p = 0,000 \text{ сум}$$

5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,19

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

$$Пп = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{стр}) \times 19,00\%$$

Пп = 13 578 412 сум

Итого с прочими подрядчика : 96 276 999 сум

6. Затраты на страхование строительства объекта

Затраты на страхование строительства объекта (Ср) в соответствии с действующим положением (ШНК 4.01.16-09) принимается в размере 0,4% с к=0,8

$$Cp = (Cm + Czп + Cэм + Co + Cп + Пп) \times 0,8 \times 0,4\%$$

Cp= 0,000 сум

VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр составляет

Кр= 0,000 сум

$C = (Czп + Cэм + Cm + Пп)$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС	C=	96 276 999 сум
-------------------------	----	----------------

НДС 15%	C=	14 441 550 сум
---------	----	----------------

ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15%	C=	110 718 549 сум
---------------------------	----	-----------------

Прочие затраты Заказчика	C=	0 сум
--------------------------	----	-------

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	C=	110 718 549 сум
---	----	-----------------

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 04

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	82 698 587 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	18 218 444 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	498 807 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	52 748 075 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	11 233 260 сум

ОСНОВАНИЕ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	732 97024	24 855,64	18 218 444
			ИТОГО				18 218 444
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
2	00116	S208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	17 8988	10 891,00	194 936
3	00404	S211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1 786	950,00	1 697
4	00521	S270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,511494	1 050,00	537
5	00698	S202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8-Т	МАШ-Ч	0,9513	66 528,00	63 288
10	01041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,402	851,00	342
11	01488	S203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,3915	19 164,00	64 995
14	02016	S204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,228	4 656,00	10 374
15	02209	S213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,1676	4 676,00	5 460
16	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2099	54 548,00	11 450
17	02509	S240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,55299	54 548,00	139 261
18	02510	S240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0256	71 069,00	1 819
19	02875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,268	950,00	2 155
20	03295		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2 6262	950,00	2 495
			ИТОГО	СУМ			498 807
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		ЛП	ЛЕПКА ПВХ	М	100	6 000,00	600 000
2		ПОТВ20	ОТВОД Д=20ММ(УГОЛЬНИК 45ГР)	ШТ	22	700,00	15 400
3		ПОТВ25	ОТВОД Д=25ММ(УГОЛЬНИК 45ГР)	ШТ	40	1 000,00	40 000
4		МУФТА20	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ	ШТ	15	650,00	9 750
5		МУФТА25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	24	1 100,00	26 400
6		КЛИП20	КЛИПСЫ Д=20ММ	ШТ	70	350,00	24 500
7		КЛИП25	КЛИПСЫ Д=25ММ	ШТ	150	470,00	70 500
8		ПЕР25-20	ПЕРЕХОД Д=25/20ММ	ШТ	4	1 200,00	4 800
9		ТРОЙ20	ТРОЙНИК Д=20ММ	ШТ	12	750,00	9 000
10		ТРОЙ25	ТРОЙНИК Д=25ММ	ШТ	20	1 500,00	30 000
11		ОТВ25	ОТВОД Д=25ММ(УГОЛЬНИК 90ГР)	ШТ	20	1 500,00	30 000
12		МОС20	МОСТИК Д=20ММ	ШТ	18	1 700,00	30 600
13		МОС25	МОСТИК Д=25ММ	ШТ	10	2 000,00	20 000
14		ВЕНТ20	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=20ММ	ШТ	1	20 000,00	20 000
15		АДП20	АДАПТЕР Д=20ММ	ШТ	8	8 000,00	64 000
16		КР20	КРАН ШАРАВОЙ Д=20ММ	ШТ	4	15 000,00	60 000
17		КР25	КРАН ШАРАВОЙ Д=25ММ	ШТ	4	22 000,00	88 000
18		КРУГ25	КРАН УГЛОВОЙ Д=25ММ	ШТ	15	30 000,00	450 000
19		РАДИ	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500	ШТ	42	65 000,00	2 730 000
20		АДАП20	АДАПТОР Д=20ММ ВР РЕЗЬБА	ШТ	8	15 000,00	120 000
21		МУФТА25Х3	МУФТА КОМБИН РАЗЪЕМНАЯ ВНУТ РЕЗЬБОЙ Д=25Х3/4	ШТ	4	18 000,00	72 000
22		КРАН	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА	ШТ	4	15 000,00	60 000
23		ГОФ	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1	25 000,00	25 000
24		К	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 4ММ2	М	25	3 700,00	92 500
25		РОЗ1	РОЗЕТКИ ОДИННАРНЫЕ	ШТ	15	17 000,00	255 000
26		ВЫКЛЮ1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	12	17 000,00	204 000

27		С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	6	65 000,00	390 000
28		6204-52	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОШВ 6	ШТ	1	40 000,00	40 000
29		2405-1363	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	8	6 500,00	52 000
30		РЕШ	РЕШЕТКА МЕТАЛЛ	М2	9	510 000,00	4 590 000
31	09219	С140-9219	ВОДА	М3	5,522225	350,00	1 933
32	10411	С144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,18124	1 000 000,00	181 240
33	12146	С140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 2 0	М3	0,00735	354 000,00	2 602
34	12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1 3	М3	0,4575	354 000,00	161 955
35	15470		ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	20 000,00	20 000
36	15471		ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	90 000,00	90 000
37	19299		ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	18,252	22 000,00	401 544
38	29840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,4	2 500,00	3 500
39	29841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,4	2 500,00	3 500
40	29842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8	2 500,00	20 000
41	29843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,2	2 500,00	8 000
42	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	9	3 500,00	31 500
45	30322	С1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00112	12 500 000,00	14 000
46	30405	С111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000147	8 500 000,00	1 250
47	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003096	8 500 000,00	2 632
51	30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,225	12 500,00	2 813
52	30626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	12	580 000,00	6 960 000
53	30649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,003856	450 000,00	1 735
54	30654	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0025595	450 000,00	1 152
56	30956	С111-366	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000382	17 000 000,00	6 494
57	31087		КРАСКА	КГ	0,275	17 000,00	4 675
60	31419	С1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000022	17 000 000,00	369
61	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	72	150,00	10 800
64	31650	С111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,019227	9 800 000,00	188 425
65	31651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000186	9 800 000,00	1 823
66	31679	С1610-1117	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0054	18 000 000,00	97 200
67	31692	С111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,389	48 000,00	18 672
69	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0366	1 050 000,00	38 430
70	31929	С1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСОЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГГ-350	М2	6,23	3 200,00	19 936
73	32276		ОБОИ	10М2	32,662	500 000,00	16 331 000
75	32539	С111-812	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00008	7 800 000,00	624
76	32540	С111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000625	7 800 000,00	4 875
77	32717	С111-849	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,16	17 000,00	2 720
85	35319	С111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00145	16 000 000,00	23 200
86	35391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	52,6	75,00	3 945
91	35538	С111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,75	6 500,00	4 875
93	36023	С112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000072	2 850 000,00	205
94	36026	С112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,00113	2 850 000,00	3 221
95	36053	С112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,0056	2 850 000,00	15 960
96	38027	С1119-38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 D/У/2, СТЕНКА 3,4/	М	59,334	4 950,00	293 703
97	38028	С1119-38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 D/У/4, СТЕНКА 4,2/	М	104,048	7 780,00	809 493
100	44032	С123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	7	450 000,00	3 150 000
102	44346	С1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	20,2	7 500,00	151 500
103	44356	С111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	30,5	65 000,00	1 982 500
104	44543	С130-9450	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	2	180 000,00	360 000
106	45005		КЛЕЙ	КГ	0,0648	17 000,00	1 102
107	45011		РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,0054	2 850 000,00	15 390
108	45022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,7752	510 000,00	395 352
109	45033	С140-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,1104	354 000,00	39 082
110	45034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,078	354 000,00	27 612
111	45089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0005868	1 350 000,00	792
112	45363		ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ	ШТ	1	250 000,00	250 000
114	45407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	17 000,00	4 250

115	45410		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	6,12	65 000,00	397 800
116	45527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0975	10 000,00	975
121	52039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00802	12 500 000,00	100 250
122	55357		ВАННА	КОМПЛ	1	1 150 000,00	1 150 000
123	55364		УНИТАЗ	КОМПЛ	2	525 000,00	1 050 000
124	55525	C130-1639	СИФОН	ШТ	1	40 000,00	40 000
129	63723	C140-63723	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	1	360 000,00	360 000
130	64055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,225	1 400,00	1 715
135	65155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	150 000,00	6 150
136	65157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,0912	150 000,00	13 680
139	65851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0004173	12 500 000,00	5 215
140	76853		ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,264	12 500,00	3 300
142	83171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	35,7	55 000,00	1 963 500
143	83200		КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	1,1655	17 000,00	19 814
144	85918		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	36,4	75 000,00	2 730 000
146	96946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 50 ММ	1000ШТ	0,001	472 320,00	472
147	96947	C1541-64	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 100 ММ	1000ШТ	0,005	472 320,00	2 362
			ИТОГО	СУМ			50 236 262
			ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ	СУМ	5		2 511 813
			ВСЕГО	СУМ			52 748 075
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		ПЛ4	ПЛИТА ГАЗОВАЯ ЧЕТЫРЕХКОМФОРочная	ШТ	1	3 379 000,00	3 379 000
2		ДЫМ	ДЫМОХОД (ВЫТЯЖКА)	ШТ	1	500 000,00	500 000
3		КУХ	КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ	ШТ	1	2 184 000,00	2 184 000
4		КОТЕЛ	КОТЕЛ	ШТ	1	4 950 000,00	4 950 000
			ИТОГО	СУМ			11 013 000
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		220 260
			ВСЕГО	СУМ			11 233 260
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			11 233 260
			ВСЕГО	СУМ			82 698 587
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			13 578 412
			ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			85 043 739
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			96 276 999
			НДС 15%	СУМ			14 441 550
			ВСЕГО	СУМ			110 718 549

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 04

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНИЕ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ							
1	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,35		951 971,01	333 190
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	13,405	24 855,64	333 190
2	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	0,46		641 370,66	295 031
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	2,484	24 855,64	61 741
2.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,4	0,184	66 528,00	12 241
2.4	09219	ВОДА	М3	0,44	0,2024	350,00	71
2.5	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ЛУСТОТЕЛЬ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	0,18124	1 000 000,00	181 240
2.6	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,00023	2 850 000,00	656
2.7	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,1104	354 000,00	39 082
3	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,38		2 056 471,77	781 459
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	15,447	24 855,64	383 945
3.3	00404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	1,786	950,00	1 697
3.5	09219	ВОДА	М3	3,5	1,33	350,00	466
3.6	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В-15 (М200)	М3	2,04	0,7752	510 000,00	395 352
4	E11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	0,35		14 408 204,78	5 042 872
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	13,0515	24 855,64	324 403
4.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0945	54 548,00	5 155
4.7	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	35,7	55 000,00	1 963 500
4.8	83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	1,1655	17 000,00	19 814
4.9	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	36,4	75 000,00	2 730 000
5	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,2		1 122 507,01	224 501
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	1,332	24 855,64	33 108
5.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,266	1 050,00	279
5.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,402	851,00	342
5.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006	54 548,00	327
5.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,4	2 500,00	3 500
5.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,4	2 500,00	3 500
5.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	8	2 500,00	20 000
5.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,2	2 500,00	8 000
5.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	52,6	75,00	3 945
5.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	20,2	7 500,00	151 500
6	E15-1-50-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100М2	0,18		3 647 737,97	656 593
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,15	9,027	24 855,64	224 372
6.4	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,14	0,0252	4 676,00	118
6.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,1368	54 548,00	7 462
6.6	03295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,59	2,6262	950,00	2 495
6.8	19299	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	101,4	18,252	22 000,00	401 544
6.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00011	0,00002	8 500 000,00	168
6.13	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,09	6 500,00	585
6.14	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,005	0,0009	2 850 000,00	2 565
6.16	45005	КЛЕЙ	КГ	0,36	0,0648	17 000,00	1 102

6.17	45011	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	МЗ	0,03	0,0054	2 850 000,00	15 390
6.18	45089	ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00326	0,0005868	1 350 000,00	792
7	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,06		10 084 029,50	605 042
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	7,1868	24 855,64	178 633
7.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,0168	54 548,00	916
7.6	09219	ВОДА	МЗ	3,85	0,231	350,00	81
7.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	0,078	354 000,00	27 612
7.9	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	6,12	65 000,00	397 800
8	E15-1-19-1	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК УАУЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,305		12 698 248,67	3 872 966
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	69,54	24 855,64	1 728 461
8.5	09219	ВОДА	МЗ	0,465	0,141825	350,00	50
8.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	1,5	0,4575	354 000,00	161 955
8.10	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	30,5	65 000,00	1 982 500
9	E15-4-27-1	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	1,5		320 594,20	480 891
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1	18,15	24 855,64	451 130
9.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,03	54 548,00	1 636
9.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,016	0,024	1 050 000,00	25 200
9.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,45	6 500,00	2 925
10	E15-4-27-2	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7		435 787,37	305 051
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,65	11,655	24 855,64	289 692
10.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,014	54 548,00	764
10.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,018	0,0126	1 050 000,00	13 230
10.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,21	6 500,00	1 365
11	E15-6-2-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЩИЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	2,21		7 316 543,34	16 169 561
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,16	141,7936	24 855,64	3 524 371
11.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0221	54 548,00	1 206
-11.6	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,019227	9 800 000,00	188 425
11.7	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,00442	18 000 000,00	79 560
11.8	32278	ОБОИ	10М2	11,2	24,752	500 000,00	12 376 000
12	E15-6-1-7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7		6 081 393,02	4 256 975
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	11,424	24 855,64	283 951
12.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,007	54 548,00	382
12.5	09219	ВОДА	МЗ	0,01	0,007	350,00	2
12.6	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0014	0,00098	18 000 000,00	17 640
12.7	32278	ОБОИ	10М2	11,3	7,91	500 000,00	3 955 000
13	E11-1-40-1	УСТРОЙСТВО ЛЕПКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100М	1		225 088,64	225 089
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	8,99	24 855,64	223 452
13.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03	54 548,00	1 636
14	ЛП	ЛЕПКА ПВХ	М	100		6 000,00	600 000
15	E19-1-20-3 ШНК ДОП.9	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ: ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ	ПРИБОР	1		146 179,06	146 179
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,28	1,28	24 855,64	31 815
15.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,08	54 548,00	4 364
15.5	15470	ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	1	20 000,00	20 000
15.6	15471	ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	1	90 000,00	90 000
16	ПЛ4	ПЛИТА ГАЗОВАЯ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНАЯ	ШТ	1		3 379 000,00	3 379 000
17	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,07		48 955 277,98	3 426 869
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	7,2996	24 855,64	181 436
17.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	9,69	0,6783	66 528,00	45 126
17.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,1393	54 548,00	7 599
17.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	МЗ	0,105	0,00735	354 000,00	2 602
17.9	30405	ГВОЗДИ ТОПЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000147	8 500 000,00	1 250
17.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,0002891	8 500 000,00	2 457
17.11	30654	ВИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00112	450 000,00	504

17.12	31929	ТОЛЬ С КРУГНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	6,23	3 200,00	19 936
17.13	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,0056	2 850 000,00	15 960
17.16	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	7	450 000,00	3 150 000
18	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,12		62 581 669,24	7 509 800
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	19,4184	24 855,64	482 657
18.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	1,1424	4 676,00	5 342
18.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,2664	54 548,00	14 532
18.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	1,758	950,00	1 670
18.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	9	3 500,00	31 500
18.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	12	580 000,00	6 960 000
18.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	72	150,00	10 800
18.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,264	12 500,00	3 300
19	ДЫМ	ДЫМОХОД (ВЫТЯЖКА)	ШТ	1		500 000,00	500 000
20	КУХ	КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ	ШТ	1		2 184 000,00	2 184 000
ОТОПЛЕНИЯ							
21	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,66		5 347 039,35	3 629 046
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	125,5584	24 855,64	3 120 634
21.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,8044	10 891,00	95 889
21.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ-Ч	0,05	0,033	66 528,00	2 195
21.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1452	54 548,00	7 920
21.7	09219	ВОДА	М3	0,47	0,3102	350,00	109
21.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,001056	450 000,00	475
21.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,165	48 000,00	7 920
21.12	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 ID 12, СТЕНКА 3 М	М	89,9	59,334	4 950,00	293 703
22	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,12		4 556 905,85	5 103 735
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	167,5968	24 855,64	4 165 726
22.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	9,0944	10 891,00	99 047
22.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ-Ч	0,05	0,056	66 528,00	3 726
22.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,2464	54 548,00	13 441
22.7	09219	ВОДА	М3	0,74	0,8288	350,00	290
22.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0028	450 000,00	1 260
22.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,224	48 000,00	10 752
22.12	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 ID 3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	104,048	7 780,00	809 493
23	ПОТВ20	ОТВОД Д=20ММ УГОЛЬНИК 45ГР/	ШТ	22		700,00	15 400
24	ПОТВ25	ОТВОД Д=25ММ УГОЛЬНИК 45ГР/	ШТ	40		1 000,00	40 000
25	МУФТА20	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ	ШТ	15		650,00	9 750
26	МУФТА25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	20		1 100,00	22 000
27	КЛИП20	КЛИПСЫ Д=20ММ	ШТ	70		350,00	24 500
28	КЛИП25	КЛИПСЫ Д=25ММ	ШТ	150		470,00	70 500
29	ПЕР25-20	ПЕРЕХОД Д=25/20ММ	ШТ	4		1 200,00	4 800
30	ТРОИ20	ТРОИНИК Д=20ММ	ШТ	12		750,00	9 000
31	ТРОИ25	ТРОИНИК Д=25ММ	ШТ	20		1 500,00	30 000
32	ОТВ25	ОТВОД Д=25ММ УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	20		1 500,00	30 000
33	МОС20	МОСТИК Д=20ММ	ШТ	18		1 700,00	30 600
34	МОС25	МОСТИК Д=25ММ	ШТ	10		2 000,00	20 000
35	ВЕНТ20	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=20ММ	ШТ	1		20 000,00	20 000
36	АД20	АДАПТЕР Д=20ММ	ШТ	8		8 000,00	64 000
37	КР20	КРАН ШАРАВОЙ Д=20ММ	ШТ	4		15 000,00	60 000
38	КР25	КРАН ШАРАВОЙ Д=25ММ	ШТ	4		22 000,00	88 000
39	КРУГ25	КРАН УГЛОВОЙ Д=25ММ	ШТ	15		30 000,00	450 000
40	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,0714		1 793 164,28	128 032
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	4,68384	24 855,64	116 420
40.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,014994	1 050,00	16
40.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,13209	54 548,00	7 205
40.8	09219	ВОДА	М3	15	1,071	350,00	375
40.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0003213	12 500 000,00	4 016

41	РАДИ	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500	ШТ	42		65 000,00	2 730 000
42	АДАП20	АДАПТОР Д=20ММ ВР.РЕЗЬБА	ШТ	8		15 000,00	120 000
43	МУФТА25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	4		1 100,00	4 400
44	МУФТА25Х3	МУФТА КОМБИН.РАЗЪЕМНАЯ ВНУТ.РЕЗЬБОЙ Д=25Х3/4	ШТ	4		18 000,00	72 000
45	КРАН	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА	ШТ	4		15 000,00	60 000
46	E18-6-7-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10 ШТ	0,1		2 746 554,62	274 655
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,18	0,818	24 855,64	20 332
46.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,78	0,278	4 656,00	1 294
46.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,035	54 548,00	1 909
46.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0007	0,00007	16 000 000,00	1 120
46.7	45363	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ	ШТ	10	1	250 000,00	250 000
47	E18-1-2-6	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18]	КОТЕЛ	1		1 221 200,32	1 221 200
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,88	40,88	24 855,64	1 016 099
47.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,95	1,95	4 656,00	9 079
47.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,18	1,18	54 548,00	64 367
47.7	09219	ВОДА	МЗ	1,4	1,4	350,00	490
47.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008	17 000 000,00	1 360
47.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004	9 800 000,00	392
47.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00138	16 000 000,00	22 080
47.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,25	17 000,00	4 250
47.15	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,00802	12 500 000,00	100 250
47.17	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,001	0,001	472 320,00	472
47.18	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,005	0,005	472 320,00	2 362
48	КОТЕЛ	КОТЕЛ	ШТ	1		4 950 000,00	4 950 000
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ							
49	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,2		5 906 661,69	1 181 332
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	4,928	24 855,64	122 489
49.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04	1 050,00	42
49.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,078	54 548,00	4 255
49.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008	17 000 000,00	1 360
49.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004	9 800 000,00	392
49.11	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУДОННАЯ ВУКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,16	17 000,00	2 720
49.15	55364	УНИТАЗ	КОМПЛ	10	2	525 000,00	1 050 000
49.16	65851	ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006	12 500 000,00	75
50	ГОФ	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1		25 000,00	25 000
51	E17-1-5-4	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,1		3 848 808,92	384 881
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	0,899	24 855,64	22 345
51.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02	1 050,00	21
51.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,014	54 548,00	764
51.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004	17 000 000,00	680
51.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002	9 800 000,00	196
51.13	63723	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	10	1	360 000,00	360 000
51.14	65851	ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	12 500 000,00	875
52	C130-1639	СИФОН	ШТ	1		40 000,00	40 000
53	E17-1-1-1	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ	0,1		12 369 539,53	1 236 954
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,19	3,219	24 855,64	80 010
53.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,076	54 548,00	4 146
53.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013	17 000 000,00	2 210
53.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00006	9 800 000,00	588
53.11	55367	ВАННЫ	КОМПЛ	10	1	1 150 000,00	1 150 000
54	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2		1 981 038,48	396 208
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4	24 855,64	34 798
54.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,02	1 050,00	21
54.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052	17 000 000,00	884
54.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026	9 800 000,00	255
54.7	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	2	180 000,00	360 000
54.8	65851	ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002	12 500 000,00	250
ЭЛЕКТОРОСНАБЖЕНИЕ							

55	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИИ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,25	614 638,76	153 660	
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	5	24 855,64	124 278
55.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,39	0,8475	19 164,00	16 241
55.5	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,075	17 000,00	1 275
55.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000625	7 800 000,00	4 875
55.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0775	10 000,00	775
55.9	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,225	1 400,00	1 715
55.10	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,03	150 000,00	4 500
56	К	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 4ММ2	М	25		3 700,00	92 500
57	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15		970 010,14	145 502
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,715	24 855,64	142 050
57.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,006	71 069,00	426
57.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,225	12 500,00	2 813
57.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0004725	450 000,00	213
58	РО31	РОЗЕТКИ ОДИНАРНЫЕ	ШТ	15		17 000,00	255 000
59	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12		819 525,25	98 343
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	3,936	24 855,64	97 832
59.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0048	71 069,00	341
59.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378	450 000,00	1170
60	ВЫКЛЮ1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	12		17 000,00	204 000
61	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИИ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,06		2 170 698,47	130 242
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	2,892	24 855,64	71 883
61.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	42,4	2,544	19 164,00	48 753
61.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0048	71 069,00	341
61.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189	450 000,00	85
61.10	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0612	150 000,00	9 180
62	С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	6		65 000,00	390 000
63	Ц8-3-599-9	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ16А	ШТ	1		94 460,14	94 460
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,36	3,36	24 855,64	83 515
63.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71 069,00	711
63.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,51	0,51	950,00	485
63.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	17 000,00	3 400
63.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	10 000,00	200
63.11	65155	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,041	0,041	150 000,00	6 150
64	6204-52	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ 6	ШТ	1		40 000,00	40 000
65	Ц10-8-19-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	8		12 528,32	100 227
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	4	24 855,64	99 423
65.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,0004	450 000,00	180
65.3	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00001	0,00008	7 800 000,00	624
66	2405-1363	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	8		6 500,00	52 000
67	Е9-3-40-1	МОНТАЖ РЕШЕТКИ	Т	0,07		2 564 550,42	179 519
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,29	6,6003	24 855,64	164 655
67.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,15	0,1505	1 050,00	158
67.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0133	54 548,00	725
67.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,016	0,00112	12 500 000,00	14 000
67.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001	8 500 000,00	6
67.9	31419	ГРУНТОВКА ТФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000022	17 000 000,00	369
67.14	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000072	2 850 000,00	205
68	РЕШ	РЕШЕТКА МЕТАЛЛ.	М2	9		510 000,00	4 590 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				733
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				18 218 444
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				498 807
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				50 236 262
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				2 511 813
		ИТОГО	СУМ				71 465 327
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:							
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				11 013 000

	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				220 260
	ИТОГО	СУМ				11 233 260
	ВСЕГО ЗАТРАТ:					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				733
	ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				18 218 444
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				498 807
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				50 236 262
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				11 013 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				2 732 073
	ВСЕГО	СУМ				82 698 587
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ				13 578 412
	ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				85 043 739
	ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				96 278 999
	НДС 15%	СУМ				14 441 550
	ВСЕГО	СУМ				110 718 549

УТВЕРЖДАЮ



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР ПО АДРЕСУ 3-МИКРОРАЙОН 15-ДОМ 9-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,35
2	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	0,46
3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,38
4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	0,35
5	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,2
6	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100М2	0,18
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,06
8	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,305
9	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	1,5
10	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7
11	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	2,21
12	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7
13	УСТРОЙСТВО ЛЕПКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100М	1
14	ЛЕПКА ПВХ	М	100
15	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ: ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ	ПРИБОР	1
16	ПЛИТА ГАЗОВАЯ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНАЯ	ШТ	1
17	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,07
18	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,12
19	ДЫМОХОД /ВЫТЯЖКА/	ШТ	1
20	КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ	ШТ	1
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,66
22	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,12
23	ОТВОД Д=20ММ/УГОЛЬНИК 45ГР/	ШТ	22
24	ОТВОД Д=25ММ/УГОЛЬНИК 45ГР/	ШТ	40
25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=20ММ	ШТ	15
26	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	20
27	КЛИПСЫ Д=20ММ	ШТ	70
28	КЛИПСЫ Д=25ММ	ШТ	150
29	ПЕРЕХОД Д=25/20ММ	ШТ	4
30	ТРОЙНИК Д=20ММ	ШТ	12
31	ТРОЙНИК Д=25ММ	ШТ	20
32	ОТВОД Д=25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	20
33	МОСТИК Д=20ММ	ШТ	18

34	МОСТИК Д=25ММ	ШТ	10
35	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=20ММ	ШТ	1
36	АДАПТЕР Д=20ММ	ШТ	8
37	КРАН ШАРАВОЙ Д=20ММ	ШТ	4
38	КРАН ШАРАВОЙ Д=25ММ	ШТ	4
39	КРАН УГЛОВОЙ Д=25ММ	ШТ	15
40	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,0714
41	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500	ШТ	42
42	АДАПТОР Д=20ММ ВР.РЕЗЬБА	ШТ	8
43	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	4
44	МУФТА КОМБИН.РАЗЪЕМНАЯ ВНУТ.РЕЗЬБОЙ Д=25Х3/4	ШТ	4
45	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА	ШТ	4
46	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10 ШТ	0,1
47	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18]	КОТЕЛ	1
48	КОТЕЛ	ШТ	1
49	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,2
50	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1
51	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,1
52	СИФОН	ШТ	1
53	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ	0,1
54	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2
55	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #/ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,25
56	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 4ММ2	М	25
57	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15
58	РОЗЕТКИ ОДИНАРНЫЕ	ШТ	15
59	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12
60	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	12
61	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,06
62	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	6
63	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/16А	ШТ	1
64	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ 6	ШТ	1
65	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	8
66	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	8
67	МОНТАЖ РЕШЕТКИ	Т	0,07
68	РЕШЕТКА МЕТАЛЛ.	М2	9

ПОДПИСАЛИ:



