

«MARG'ILONINTEGRALLOYINA»

масъулиятичекланган

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 11-
МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-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 Dusmurot Elomonovich 466049367

Sana: 11-02-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 31973

Obyekt nomi «Toshkent viloyati, Bekobod shahar, "Sirdaryo" MFY, 11-daha, 12-uy, 18-xonadonda xizmat uylarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Bekobod shahar hokimiyati

Bosh loyihachi - MCHJ «Marg'ilon Integral Loyiha»

Litsenziya 2021 yil 24 martdagi №АЛ-001710-sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari asosida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 31510

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirigi ob'ekt bo'yicha "Toshkent viloyati, Bekobod shahar, "Sirdaryo" MFY, 11-daha, 12-uy, 18-xonadonda xizmat uylarini joriy ta'mirlash» 2022 yilda buyurtmachi Bekobod shahar hokimiyati tomonidan tasdiqlangan.

1.2. Buyurtmachi - Bekobod shahar hokimiyati 2022 yil 8 fevraldagi 5/22-sonli xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1 Smeta hujjatlari qiymati joriy narxlarda ob'ekt bo'yicha QQS va buyurtmachi harajatlarisiz 148725,115ming so'm.

2.2. Lokal va zaruriy manbalar ro'yxati.

2.2. Ob'ekt bo'yicha nuqson dalolatnomasi buyurtmachi Bekobod shahar hokimiyati tomonidan 2022 yil tasdiqlangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Taqdim etilgan smeta hujjatlari va tasdiqlangan nuqsonli dalolatnoma quyidagilarni ta'minlaydi:

-eshik va oyna bloklarini demontaj qilish;

-fasad qismlarining sirtlarini moyli bo'yoqlardan qo'l bilan tozalash;

-o'rta to'siq devorlar g'ishtini terish;

-metall eshiklarini o'rnatish;

- PVX deraza bloklarini o'rnatish;
- “Alyumin” profilli eshik bloklarini o'rnatish;
- ichki devorlarning ohak aralashmali suvog'ini (shtukaturkasini) ta'virlash;
- devorlarni yuviladigan gulgog'ozlar (oboy) bilan qoplash;
- shiftlar sirtlarini suv emulsiyasiyali aralashmalar bilan qoplash;
- “Knauf” rusumli gipsokarton plitalari bilan osma shiftlarni yaratish;
- polivinil xlorid plenkali tortma shiftlarni yaratish;
- shiftni dekorativ plastik listlar bilan qoplash;
- «Pergo» rusumli laminatlangan pol qoplamasini yotqizish;
- metall panjaralarni o'rnatish;
- pollarning keramik plitkali qoplamasini yaratish;
- po'lat qozonlarini o'rnatish;
- yuvgich (moyka), vanna, rakovina va aralashtirgichlarni (smesitel) o'rnatish;
- Ø32mm li p/e quvurlardan yasalgan suv ta'minoti ichki quvurlar tizimini o'rnatish;
- alyumin radiatorlarini o'rnatish;
- gaz plitalarini o'rnatish;
- rozetka, o'chiruvchi moslama, yoritgich, shitoklar, elektr kabellarni o'rnatish va boshqalar.

3.2. Smeta hujjatlarni O'zbekiston Respublikasida amaldagi normativ-huquqiy bazadan foydalangan holda ishlab chiqilgan.

Ishning qiymatiga muvofiq resurs usuli yordamida hisoblab chiqilgan Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori «Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida» gi, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi 226-sonli «O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida»gi qarori va «Shartnomaviy joriy narxlarda qiymatni aniqlash qoidalari»-SHNK-4.01.16-09. Smeta hujjatlarda dastlabki ma'lumotlar SHNK 4.01.16-09 «Qurilish narxini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari» me'yorlariga muvofiq qabul qilingan.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- 4.1. Buyurtmachi - Bekobod shahar hokimiyati 2022 y.
- 4.2. Loyiha tashkiloti - MCHJ «Marg'ilon Integral Loyiha» 2022 y.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1. Ekspertizadan o'tkazish jarayonida taqdim etilgan lokal sharhlar bo'yicha o'zgartirish, qo'shimchalar va tuzatishlar kiritildi:

-isharning hajmini, asosiy qurilish materilallarining narxini, qurilish ishchilarining mehnat harajatlarini,

mashina va mexanizmlarni ishlatish harajatlarini, asbob-uskunalar narxini va boshqalar tuzatildi va aniqlandi.

5.2. Ekspertiza tekshiruv natijalariga ko'ra, smeta hujjatlarining boshlang'ich qiymati joriy narxlarda 148725,115ming so'm QQS bilan va buyurtmachi xarajatlarisiz taqdim etilgan qiymati 3918,879ming so'mga kamaytirilib, QQS bilan va buyurtmachi xarajatlarisiz 144811,236ming so'mni tashkil etdi, shu jumladan:

-asbob uskuna narxi - 23987,85ming so'm QQS bilan.

Kamaytirishga element resurs me'yorlari standartlarini, mashina va mexanizmlarning ishlatish xarajatlarini, asosiy qurilish materiallarining narxini, qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini aniqlashtirish va boshqalar orqali erishildi.

Ta'kidlanishicha, pudratchining boshqa harajatlari darajasi 19,0% o'lchamda olinadi.

5.3. Hujjatlar ekspertiza uchun buyurtmachining izohlarisiz taqdim etildi.

5.4. Demontaj ishlarini bajarishda materillarni qaytarish qiymati buyurtmachi va pudratchi bilan birgalikda belgilanadi.

5.5. Buyurtmachi tasdiqlashidan oldin hujjatlarni barcha manfaatdor tashkilotlar bilan belgilangan tartibda kelishtirishi lozim.

7. Xulosalar.

6.1. Smeta hujjatlarini joriy narxlar hisobida ob'ekt bo'yicha, «Toshkent viloyati, Bekobod shahar, "Sirdaryo" MFY, 11-daha, 12-uy, 18-xonadonda xizmat uylarini joriy ta'mirlash» ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda, QQS bilan va buyurtmachi xarajatlarisiz 144811,236ming so'm miqdorida ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi,

shu jumladan:

-asbob uskuna narxi - 23987,85ming so'm QQS bilan.

Ekspertiza natijalari asosida tavsiya etilgan narx shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasi 2003 yil 11 iyundag "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risida vaqtinchalik nizom"ga muvofiq 261-sonli qarori tasdiqlangan va Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 3 iyuldagi 302-sonli qaroriga asosan tanlov savdo natijalari bilan ishlarning qiymati buyurtmachi tomonidan amaldagi me'yoriy hujjatlar talablarini hisobga olgan holda qabul qilinadi va hokazo.

Bosh mutaxassis: KAMALOVA RUXSORAXON ISLAMJON KIZI

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

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	20 859,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	69 086,889
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	18 759,231
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	442,799
5	Итого прямых затрат	109 147,920
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	16 774,895
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	125 922,815
	НДС 15%	18 888,422
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	144 811,236
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	144 811,236

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:

Беробод
наименование организации



подпись

ИСПОЛНИТЕЛЬ

наименование организации

Isaev
подпись

подпись



О.Эргашев
Ф.И.О. руководителя

Н.О. Исроилов
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-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 отчислений на социальное страхование по формуле:

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

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

$Cч$ - 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:

$$Cч = Z_{мс} : \Phi,$$

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 $Cч =$ 24 855,64 сум/час ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

Траб = 754,73 Чел.Час

$C_{зп} =$ 18 759 231 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).

$C_{эм} =$ 442 799,13 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).

$$C_m = 65\,797\,037,51 \text{ сум}$$

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).

$$C_o = 20\,450\,000,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	18 759 231	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	442 799	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	65 797 038	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	3 289 852	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	20 450 000	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)	409 000	сум
7	Перевозка грузов	0	сум
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:	109 147 920	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 = 16 774 895 сум

Итого с прочими подрядчика : 125 922 815 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

$$C_p = (C_m + C_{3п} + C_{эм} + C_o + C_{п} + Пп) \times 0,8 \times 0,4\%$$

Ср= 0,000 сум

VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр составляет

Кр= 0,000 сум

$C = (C_{3п} + C_{эм} + C_m + Пп)$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС C= 125 922 815 сум

НДС 15% C= 18 888 422 сум

ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15% C= 144 811 236 сум

Прочие затраты Заказчика C= 0 сум

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика C= 144 811 236 сум

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 07

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	109 147 920 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	18 759 231 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	442 799 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	69 086 889 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	20 859 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	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	754,727352	24 855,64	18 759 231
			ИТОГО				18 759 231
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
2	00116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,3432	10 891,00	25 520
3	00521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,37561	1 050,00	12 994
5	00698	C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	1,025768	66 528,00	68 242
10	01041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	1,93965	851,00	1 651
12	01199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,6781	950,00	644
13	01488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,3915	19 164,00	64 995
17	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,5548	4 656,00	11 895
18	02209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,76015	4 676,00	22 258
19	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,105102	54 548,00	5 733
20	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,399308	54 548,00	185 425
21	02510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0256	71 069,00	1 819
22	02875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,344458	950,00	22 177
23	03295		ДРЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,49606	950,00	471
25	03325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	13,69398	950,00	13 009
26	03327		ШУРУПОВЕРТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	1,283845	851,00	1 093
27	03373		НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14 КВТ	МАШ-Ч	0,32475	15 000,00	4 871
			ИТОГО	СУМ			442 799
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		ЛП	ЛЕПКА ПВХ	М	100	6 000,00	600 000
2		ОТВ32	ОТВОД Д=32ММ(УГОЛЬНИК 90ГР)	ШТ	30	1 700,00	51 000
3		ТРОЙ32Х25	ТРОЙНИК Д=32Х25ММ	ШТ	24	1 500,00	36 000
4		КР25	КРАН ШАРАВОЙ Д=25ММ	ШТ	24	22 000,00	528 000
5		АМ25	АМЕРИКАНКА Д=25ММ	ШТ	24	19 500,00	468 000
6		РАДИ	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500	ШТ	60	65 000,00	3 900 000
7		ВИТ1	ВИТЯЖКА КУХОННАЯ	ШТ	1	550 000,00	550 000
8		К	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 4ММ2	М	25	3 700,00	92 500
9		РО31	РОЗЕТКИ ОДИНАРНЫЕ	ШТ	15	17 000,00	255 000
10		ВЫКЛЮ1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	12	17 000,00	204 000
11		С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	6	65 000,00	390 000
12		6204-52	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ 6	ШТ	1	40 000,00	40 000

13		2405-1363	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	8	6 500,00	52 000
14		РЕШ	РЕШЕТКА МЕТАЛЛ	М2	9	250 000,00	2 250 000
15	09210	С140-9210	ВОДА	М3	0,180148	350,00	63
16	09219	С140-9219	ВОДА	М3	3,829045	350,00	1 340
17	10411	С144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,4284	1 100 000,00	471 240
18	12146	С140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,007056	354 000,00	2 498
19	12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,4245	354 000,00	150 273
20	15470		ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	20 000,00	20 000
21	15471		ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	90 000,00	90 000
22	19299		ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	3,4476	22 000,00	75 847
23	29840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,755	2 500,00	16 888
24	29841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,755	2 500,00	16 888
25	29842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	38,6	2 500,00	96 500
26	29843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	15,44	2 500,00	38 600
27	29941		УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТЮЛЬПАН"	ШТ	1	350 000,00	350 000
28	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	19,641	3 500,00	68 744
31	30322	С1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00112	12 500 000,00	14 000
32	30325	С1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,00381936	8 500 000,00	32 465
33	30405	С111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00014112	8 500 000,00	1 200
34	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00028198	8 500 000,00	2 397
38	30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,225	12 500,00	2 813
39	30649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00202	450 000,00	909
41	30654	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0025147	450 000,00	1 132
44	30884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	19,5	721 739,00	14 073 911
45	30956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000395	17 000 000,00	6 715
46	31017	С111-449	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,00081096	17 000 000,00	13 786
47	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0278184	7 500 000,00	208 638
48	31087		КРАСКА	КГ	0,275	17 000,00	4 675
51	31419	С1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000022	17 000 000,00	369
52	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	157,508	150,00	23 626
55	31650	С111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,01305	9 800 000,00	127 890
56	31651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000192	9 800 000,00	1 882
57	31679	С1610-1117	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,003	18 000 000,00	54 000
58	31684	С1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	1,008936	18 000,00	18 161
59	31692	С111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,08585	48 000,00	4 121
60	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0522336	1 050 000,00	54 845
61	31929	С1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	5,9808	3 200,00	19 139
64	32278		ОБОИ	10М2	16,8	580 000,00	9 744 000
65	32299	С111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	28,2528	25 000,00	706 320
68	32539	С111-812	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00008	7 800 000,00	624
69	32540	С111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000625	7 800 000,00	4 875
70	32672	С1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	20,1345	90 000,00	1 812 105
79	35312	С111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,002268	16 000 000,00	36 288
80	35319	С111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00138	16 000 000,00	22 080
81	35391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	253,795	75,00	19 035
86	35523	С1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,23544	2 500 000,00	588 600

87	35538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.467	6 500.00	3 036
89	36023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0.000072	2 750 000.00	198
90	36026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0.00153	2 750 000.00	4 208
91	36053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0.005376	2 750 000.00	14 784
92	38029	C1119-38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	M	47.369	12 900.00	611 060
97	40965	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	M	39.24	7 500.00	294 300
98	40966	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	M	18.8352	2 500.00	47 088
99	40967	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	M	18.8352	3 500.00	65 923
100	40968		ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,0217128	1 100 000.00	23 884
101	40969		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,000654	1 700 000.00	1 112
102	43099		АРМАТУРА КЛАССА А-1	T	0,00765	5 500 000.00	42 075
103	43328		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	7.6	650 000.00	4 940 000
104	43545		РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3	0.462	354 000.00	163 548
105	43546		РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	0.275	354 000.00	97 350
106	44032	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	M2	6.72	650 000.00	4 368 000
108	44109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,006993	5 200 000.00	36 364
109	44346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	97.465	7 500.00	730 988
110	44356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	28.3	65 000.00	1 839 500
111	44543	C130-9450	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	3	180 000.00	540 000
113	45005		КЛЕЙ	КГ	0,01224	17 000.00	208
114	45011		РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	M3	0,00102	2 850 000.00	2 907
115	45031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0.001	354 000.00	354
116	45033	C140-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,1955	354 000.00	69 207
117	45034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0.0442	354 000.00	15 647
118	45077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,59344	8 500.00	13 544
119	45089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00011084	1 350 000.00	150
121	45407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.25	17 000.00	4 250
122	45410		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	3.468	65 000.00	225 420
123	45527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.0975	10 000.00	975
128	52039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0.00802	12 500 000.00	100 250
129	54044		МОЙКА НА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	1	400 000.00	400 000
130	55357		ВАННА	КОМПЛ	1	1 150 000.00	1 150 000
131	55525	C130-1639	СИФОН	ШТ	1	40 000.00	40 000
132	61612		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	22.6459	1 500.00	33 969
137	63723	C140-63723	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	1	360 000.00	360 000
138	64055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1.225	1 400.00	1 715
143	65155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	150 000.00	6 150
144	65157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,0912	150 000.00	13 680
147	65851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000699	12 500 000.00	8 738
149	76853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0.57492	12 500.00	7 187
153	83171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	71.91	55 000.00	3 955 050
154	83200		КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	2,34765	17 000.00	39 910
155	85918		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	73.32	75 000.00	5 499 000
156	87882		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1.89	850 000.00	1 606 500
158	96946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0.001	472 320.00	472
159	96947	C1541-64	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0.005	472 320.00	2 362
			ИТОГО	СУМ			65 797 038
			ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ	СУМ	5		3 289 852
			ВСЕГО	СУМ			69 086 889

ОБОРУДОВАНИЕ							
1		КОТЕЛ	КОТЕЛ	ШТ	1	4 950 000,00	4 950 000
2		ПЛ4	ПЛИТА ГАЗОВАЯ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНАЯ	ШТ	1	5 200 000,00	5 200 000
3		КМ	КУХОННЫЙ МЕБЕЛЬ	ШТ	1	2 500 000,00	2 500 000
4		СП	СПАЛЬНЫЙ ГОРНИТУР	ШТ	1	5 500 000,00	5 500 000
5		ММ	МЯГКИЙ МЕБЕЛЬ	ШТ	1	2 300 000,00	2 300 000
			ИТОГО	СУМ			20 450 000
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		409 000
			ВСЕГО	СУМ			20 859 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			20 859 000
			ВСЕГО	СУМ			109 147 920
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			16 774 895
			ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			105 063 815
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			125 922 815
			НДС 15%	СУМ			18 888 422
			ВСЕГО	СУМ			144 811 237

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 07
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г. БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНИЕ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОП-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,07		3 202 412,04	224 169
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	9,0111	24 855,64	223 977
1.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	0,2023	950,00	192
2	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,06		4 464 149,75	267 849
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	10,758	24 855,64	267 397
2.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	0,4758	950,00	452
3	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК. С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,67		516 997,31	1 380 383
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	55,536	24 855,64	1 380 383
4	E8-2-2-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫГОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,085		11 406 419,62	969 546
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	14,46445	24 855,64	359 523
4.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) в Т	МАШ-Ч	4,11	0,34935	66 528,00	23 242
4.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,00935	54 548,00	510
4.5	09219	ВОДА	МЗ	0,3	0,0255	350,00	9
4.6	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,04	0,4284	1 100 000,00	471 240
4.8	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4,65 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,016	0,00136	2 750 000,00	3 740
4.9	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,09	0,00765	5 500 000,00	42 075
4.10	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	2,3	0,1955	354 000,00	69 207
5	E9-4-14-2 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	М2	1,89		1 003 520,26	1 896 653
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,12	7,7868	24 855,64	193 546
5.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,32	0,6048	4 656,00	2 816
5.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,378	54 548,00	20 619
5.6	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	0,5481	950,00	521
5.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0012	0,002268	16 000 000,00	36 288
5.8	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0037	0,006993	5 200 000,00	36 364
5.10	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	1,89	850 000,00	1 606 500
6	E10-1-34-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,195		78 528 424,10	15 313 043
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	44,2416	24 855,64	1 099 653
6.4	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	4,46355	4 676,00	20 872
6.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,69615	54 548,00	37 974
6.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	6,87765	950,00	6 534
6.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	14,625	3 500,00	51 188
6.9	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	19,5	721 739,00	14 073 911
6.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	117	150,00	17 550
6.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,429	12 500,00	5 363
7	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0672		68 947 277,98	4 633 257
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	7,007616	24 855,64	174 179
7.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) в Т	МАШ-Ч	9,69	0,651168	66 528,00	43 321
7.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,133728	54 548,00	7 295
7.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	МЗ	0,105	0,007056	354 000,00	2 498
7.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,00014112	8 500 000,00	1 200
7.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000277536	8 500 000,00	2 359

7.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,0010752	450 000,00	484
7.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	5,9808	3 200,00	19 139
7.13	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,005376	2 750 000,00	14 784
7.16	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	6,72	650 000,00	4 368 000
8	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,076		67 690 904,97	5 144 509
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	6,79972	24 855,64	169 011
8.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,29184	4 676,00	1 365
8.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,15124	54 548,00	8 250
8.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,44916	950,00	427
8.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	5,016	3 500,00	17 556
8.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	40,508	150,00	6 076
8.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	7,6	650 000,00	4 940 000
8.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,14592	12 500,00	1 624
9	E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,105		11 078 923,96	1 163 287
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,06	40,2213	24 855,64	999 726
9.4	09210	ВОДА	М3	0,35	0,03675	350,00	13
9.5	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4	0,462	354 000,00	163 548
10	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,125		5 826 357,31	728 295
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,07	25,38375	24 855,64	630 929
10.4	09210	ВОДА	М3	0,35	0,04375	350,00	15
10.5	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2	0,275	354 000,00	97 350
11	E15-4-27-1	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	1,5		320 594,20	480 891
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1	18,15	24 855,64	451 130
11.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,03	54 548,00	1 636
11.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,016	0,024	1 050 000,00	25 200
11.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,45	6 500,00	2 925
12	E15-6-2-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	1,5		8 212 543,34	12 318 815
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,16	96,24	24 855,64	2 392 107
12.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,015	54 548,00	816
12.6	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,01305	9 800 000,00	127 890
12.7	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,003	18 000 000,00	54 000
12.8	32278	ОБОИ	10М2	11,2	16,8	580 000,00	9 744 000
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	E62-17-2	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,1536		1 416 128,80	217 517
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,99	4,913664	24 855,64	122 132
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,009216	54 548,00	503
15.5	09210	ВОДА	М3	0,24	0,036864	350,00	13
15.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,0102912	7 500 000,00	77 184
15.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,373248	18 000,00	6 718
15.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,068	0,0104448	1 050 000,00	10 967
16	E15-1-19-1	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	0,283		12 698 248,67	3 593 604
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	64,524	24 855,64	1 603 785
16.5	09219	ВОДА	М3	0,465	0,131595	350,00	46
16.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	М3	1,5	0,4245	354 000,00	150 273
16.10	44366	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	28,3	65 000,00	1 839 500
17	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,2616		16 501 499,91	4 316 792
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	101,273208	24 855,64	2 517 210
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	10,83024	1 050,00	11 372

17.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	89,28	15 507648	950,00	14 732
17.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,00381936	8 500 000,00	32 465
17.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,00081096	17 000 000,00	13 786
17.7	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	108	28,2528	25 000,00	706 320
17.8	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,23544	2 500 000,00	588 600
17.11	40965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	1,50	39,24	7 500,00	294 300
17.12	40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	18,8352	2 500,00	47 088
17.13	40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	18,8352	3 500,00	65 923
17.14	40968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,0217128	1 100 000,00	23 884
17.15	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,000854	1 700 000,00	1 112
18	E62-17-2	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,2616		1 416 128,80	370 459
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,99	8 368584	24 855,64	208 007
18.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,015696	54 548,00	856
18.5	09210	ВОДА	М3	0,24	0,062784	350,00	22
18.7	31054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,0175272	7 500 000,00	131 454
18.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,635688	18 000,00	11 442
18.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,068	0,0177888	1 050 000,00	18 678
19	E15-1-55-1 ШНК.ДОП.5	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2: ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К БЕТОННЫМ СТЕНАМ	100М2	0,2165		13 354 856,94	2 891 327
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	187,46	40,58509	24 855,64	1 008 768
19.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,38	0,08227	54 548,00	4 488
19.4	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	60,72	13,14588	950,00	12 489
19.5	03327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	5,93	1,283845	851,00	1 093
19.6	03373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14 КВТ	МАШ-Ч	1,5	0,32475	15 000,00	4 871
19.7	32672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	93	20,1345	90 000,00	1 812 105
19.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	7,36	1,59344	8 500,00	13 544
19.9	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	104,6	22,6459	1 500,00	33 969
20	E15-1-50-1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100М2	0,034		3 647 237,97	124 006
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,15	1,7051	24 855,64	42 381
20.4	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,14	0,00476	4 676,00	22
20.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,02584	54 548,00	1 410
20.6	03295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,59	0,49606	950,00	471
20.8	19299	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	101,4	3,4476	22 000,00	75 847
20.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00011	0,000004	8 500 000,00	32
20.13	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,017	6 500,00	111
20.14	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,005	0,00017	2 750 000,00	468
20.16	45005	КЛЕИ	КГ	0,36	0,01224	17 000,00	208
20.17	45011	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,03	0,00102	2 850 000,00	2 907
20.18	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00326	0,00011084	1 350 000,00	150
21	E11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	0,705		14 408 204,78	10 157 784
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	26,28945	24 855,64	653 441
21.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,19035	54 548,00	10 383
21.7	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	71,91	55 000,00	3 955 050
21.8	83200	КЛЕИ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	2,34765	17 000,00	39 910
21.9	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	73,32	75 000,00	5 499 000
22	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,965		1 122 507,01	1 083 219
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	6,4269	24 855,64	159 745
22.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,28345	1 050,00	1 348
22.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,93965	851,00	1 651
22.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,02895	54 548,00	1 579
22.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,755	2 500,00	16 888
22.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,755	2 500,00	16 888
22.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	38,6	2 500,00	96 500
22.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	15,44	2 500,00	38 600
22.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	253,795	75,00	19 035
22.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	97,465	7 500,00	730 988

23	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,034		10 084 029,50	342 857
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	4 07252	24 855,64	101 225
23.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,00952	54 548,00	519
23.6	09219	ВОДА	М3	3,85	0,1309	350,00	46
23.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,0442	354 000,00	15 647
23.9	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	3,468	65 000,00	225 420
24	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1		4 456 500,40	445 650
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	1,732	24 855,64	43 050
24.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02	1 050,00	21
24.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,014	54 548,00	764
24.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00027	0,000027	17 000 000,00	459
24.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013	9 800 000,00	127
24.12	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,01	0,001	354 000,00	354
24.13	54044	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	10	1	400 000,00	400 000
24.14	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	12 500 000,00	875
25	E17-1-1-1	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ	0,1		12 369 539,53	1 236 954
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,19	3,219	24 855,64	80 010
25.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,076	54 548,00	4 146
25.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013	17 000 000,00	2 210
25.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00006	9 800 000,00	588
25.11	55357	ВАННА	КОМПЛ	10	1	1 150 000,00	1 150 000
26	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1		4 067 845,17	406 785
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	24 855,64	53 812
26.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02	1 050,00	21
26.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022	54 548,00	1 200
26.6	29941	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые на пьедестале типа "тюльпан"	ШТ	10	1	350 000,00	350 000
26.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004	17 000 000,00	680
26.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002	9 800 000,00	196
26.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	12 500 000,00	875
27	E17-1-5-4	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,1		3 848 808,92	384 881
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	0,899	24 855,64	22 345
27.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02	1 050,00	21
27.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,014	54 548,00	764
27.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004	17 000 000,00	680
27.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002	9 800 000,00	196
27.13	63723	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	10	1	360 000,00	360 000
27.14	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	12 500 000,00	875
28	C130-1639	СИФОН	ШТ	1		40 000,00	40 000
29	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3		1 981 038,48	594 312
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1	24 855,64	52 197
29.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,03	1 050,00	32
29.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000026	17 000 000,00	1 326
29.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013	9 800 000,00	382
29.7	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	3	180 000,00	540 000
29.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001	12 500 000,00	375
30	E18-1-2-6	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [КАЛ/Ч], ДО 0.21 (0.18)	КОТЕЛ	1		1 221 200,32	1 221 200
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,88	40,88	24 855,64	1 016 099
30.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,95	1,95	4 656,00	9 079
30.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,18	1,18	54 548,00	64 367
30.7	09219	ВОДА	М3	1,4	1,4	350,00	490
30.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00068	0,000068	17 000 000,00	1 360
30.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004	9 800 000,00	392
30.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00138	16 000 000,00	22 080
30.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,25	17 000,00	4 250
30.15	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,00802	12 500 000,00	100 250
30.17	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРСИТА МАРКИ ПМЕ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ.	1000ШТ	0,001	0,001	472 320,00	472

30.18	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ. ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,005	0,005	472 320,00	2 362
31	КОТЕЛ	КОТЕЛ	ШТ	1		4 950 000,00	4 950 000
32	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,505		4 313 681,65	2 178 409
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	61,509	24 855,64	1 528 846
32.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	2,3432	10 891,00	25 520
32.4	00696	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ-Ч	0,05	0,02525	66 526,00	1 680
32.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1111	54 548,00	6 060
32.7	09219	ВОДА	МЗ	1,21	0,61105	350,00	214
32.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ Д	КГ	0,004	0,00202	450 000,00	909
32.10	31692	КЛЕЙ 86-СА	КГ	0,17	0,08585	48 000,00	4 121
32.12	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, С ТЕНКА 5,4/	М	93,8	47,369	12 900,00	611 060
33	ОТВ32	ОТВОД D=32ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	30		1 700,00	51 000
34	ТРОИ32Х25	ТРОЙНИК D=32Х25ММ	ШТ	24		1 500,00	36 000
35	КР25	КРАН ШАРАВОЙ D=25ММ	ШТ	24		22 000,00	528 000
36	АМ25	АМЕРИКАНКА D=25ММ	ШТ	24		19 500,00	468 000
37	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,102		1 793 164,28	182 903
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	6,6912	24 855,64	166 314
37.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,02142	1 050,00	22
37.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,1887	54 548,00	10 293
37.8	09219	ВОДА	МЗ	15	1,53	350,00	536
37.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000459	12 500 000,00	5 738
38	РАДИ	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500	ШТ	60		65 000,00	3 900 000
39	E19-1-20-3 ШНК.ДОП.9	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ: ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ	ПРИБОР	1		146 179,06	146 179
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,28	1,28	24 855,64	31 815
39.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,08	54 548,00	4 364
39.5	15470	ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	1	20 000,00	20 000
39.6	15471	ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	1	90 000,00	90 000
40	ПЛ4	ПЛИТА ГАЗОВАЯ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНАЯ	ШТ	1		5 200 000,00	5 200 000
41	ВИТ1	ВИТЯЖКА КУХОННАЯ	ШТ	1		550 000,00	550 000
42	КМ	КУХОННЫЙ МЕБЕЛЬ	ШТ	1		2 500 000,00	2 500 000
43	СП	СПАЛЬНЫЙ ГОРНИТУР	ШТ	1		5 500 000,00	5 500 000
44	ММ	МЯГКИЙ МЕБЕЛЬ	ШТ	1		2 300 000,00	2 300 000
ЭЛЕКТОРСНАБЖЕНИЕ							
45	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
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	5	24 855,64	124 278
45.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,39	0,8475	19 164,00	16 241
45.5	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,075	17 000,00	1 275
45.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000625	7 800 000,00	4 875
45.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0775	10 000,00	775
45.9	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,9	1,225	1 400,00	1 715
45.10	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,03	150 000,00	4 500
46	К	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 4ММ2	М	25		3 700,00	92 500
47	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15		970 010,14	145 502
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,715	24 855,64	142 050
47.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,006	71 069,00	426
47.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,225	12 500,00	2 813
47.6	30634	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0004725	450 000,00	213
48	РО31	РОЗЕТКИ ОДИНАРНЫЕ	ШТ	15		17 000,00	255 000
49	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12		819 525,25	98 343
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,6	3,936	24 855,64	97 832
49.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0046	71 069,00	341
49.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378	450 000,00	170
50	ВЫКЛЮ1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	12		17 000,00	204 000
51	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,06		2 170 698,47	130 242
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	2,892	24 855,64	71 883
51.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	42,4	2,544	19 164,00	48 753

51.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0048	71 069,00	341
51.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189	450 000,00	85
51.10	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0612	150 000,00	9 180
52	С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	6		65 000,00	390 000
53	Ц8-3-599-9	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/16А	ШТ	1		94 460,14	94 460
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,36	3,36	24 855,64	83 515
53.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71 069,00	711
53.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,51	0,51	950,00	485
53.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	17 000,00	3 400
53.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	10 000,00	200
53.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041	150 000,00	6 150
54	6204-52	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ 6	ШТ	1		40 000,00	40 000
55	Ц10-8-19-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	8		12 528,32	100 227
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	4	24 855,64	99 423
55.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,0004	450 000,00	180
55.3	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00001	0,00008	7 800 000,00	624
56	2405-1363	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	8		6 500,00	52 000
57	Е9-3-40-1	МОНТАЖ РЕШЕТКИ	Т	0,07		2 564 447,42	179 511
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,29	6,6003	24 855,64	164 055
57.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,15	0,1505	1 050,00	158
57.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0133	54 548,00	725
57.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,016	0,00112	12 500 000,00	14 000
57.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001	8 500 000,00	6
57.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000022	17 000 000,00	369
57.14	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	2 750 000,00	198
58	РЕШ	РЕШЕТКА МЕТАЛЛ.	М2	9		250 000,00	2 250 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				755
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				18 759 231
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				442 799
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				65 797 038
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				3 289 852
		ИТОГО	СУМ				88 288 920
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:							
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				20 450 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				409 000
		ИТОГО	СУМ				20 859 000
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				755
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				18 759 231
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				442 799
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				65 797 038
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				20 450 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				3 698 852
		ВСЕГО	СУМ				109 147 920
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%							
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				16 774 895
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				125 922 815
НДС 15%							
		ВСЕГО	СУМ				18 888 422
		ВСЕГО	СУМ				144 811 237

УТВЕРЖДАЮ:



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СЛУЖЕБНЫХ КВАРТИР 11-МИКРОРАЙОНЕ 12-ДОМ 18-КВАРТИРА Г.БЕКАБАД ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,07
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,06
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,67
4	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,085
5	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	М2	1,89
6	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	0,195
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0672
8	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,076
9	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,105
10	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,125
11	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	1,5
12	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	1,5
13	УСТРОЙСТВО ЛЕПКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100М	1
14	ЛЕПКА ПВХ	М	100
15	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ И КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,1536
16	ГЛАДКА 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	0,283
17	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,2616
18	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ И КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,2616
19	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2: ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К БЕТОННЫМ СТЕНАМ	100М2	0,2165
20	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100М2	0,034
21	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	0,705
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,965
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,034

24	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1
25	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ	0,1
26	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1
27	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,1
28	СИФОН	ШТ	1
29	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3
30	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [КАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18]	КОТЕЛ	1
31	КОТЕЛ	ШТ	1
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,505
33	ОТВОД Д=32ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	30
34	ТРОЙНИК Д=32Х25ММ	ШТ	24
35	КРАН ШАРАВОЙ Д=25ММ	ШТ	24
36	АМЕРИКАНКА Д=25ММ	ШТ	24
37	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,102
38	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н 500	ШТ	60
39	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ: ЧЕТЫРЕХКОМФОРОЧНЫХ	ПРИБОР	1
40	ПЛИТА ГАЗОВАЯ ЧЕТЫРЕХКОМФОРОЧНАЯ	ШТ	1
41	ВИТЯЖКА КУХОННАЯ	ШТ	1
42	КУХОННЫЙ МЕБЕЛЬ	ШТ	1
43	СПАЛЬНЫЙ ГОРНИТУР	ШТ	1
44	МЯГКИЙ МЕБЕЛЬ	ШТ	1
45	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,25
46	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 4ММ2	М	25
47	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,15
48	РОЗЕТКИ ОДИНАРНЫЕ	ШТ	15
49	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12
50	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	12
51	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,06
52	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	6
53	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/16А	ШТ	1
54	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЦВ 6	ШТ	1
55	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	8
56	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	8
57	МОНТАЖ РЕШЕТКИ	Т	0,07
58	РЕШЕТКА МЕТАЛЛ.	М2	9

ПОДПИСАЛИ:



