



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:13-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 41500**

**Obyekt nomi** «"Qashqadaryo viloyati Qarshi shaxar 43-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash"»

**Buyurtmachi** - Qarshi shaxar maktabgacha ta'lim bo'limi

**Bosh loyihachi** - Loyixa konstruksiya markazi

**Litsenziya**

**Moliyalashtirish manbai** - Opyum budjeti

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari orqali aniqlanadi

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 41002

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 10 maydagi 204-sonli xati

1.2 "Qarshi shaxar maktabgacha ta'lim" bo'limi mudiri B.Muminov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. "Qarshi shaxar maktabgacha ta'lim" bo'limi mudiri B.Muminov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish xajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. *Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:*

Ochistka vruchnyuyu poverxnosti potolkov ot starix okraski

Ochistka vruchnyuyu poverxnosti sten ot starix okraski

Razborka oblisovki sten iz plit i plitok keramicheskix glazurovannyx plitok

Razborka kirpichnyx peregorodok na otdelnye kirpichi

Kladka sten iz kirpicha dlya proema

Oshtukaturivanie poverxnostey sementno-izvestkovym ili sementnym rastvorom po kamnyu i betonu:  
uluchshennoe sten

Splošное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями стен толщиной до 4 мм  
Улучшенная окраска по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен поливиниласетатными водоэмульсионными составами

Splošное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями потолков толщиной до 4 мм

Улучшенная окраска по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков поливиниласетатными водоэмульсионными составами

Облицовка стен глазурованной плиткой с применением фугомассы на заполнение швов по кирпичу и бетону.

Без установки плиток туалетного гарнитура

Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских

Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен откосов

### **проемы**

Снятие оконных переплетов: остекленных

Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах

Снятие дверных полотен

Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах

Монтаж оконных блоков из ПВХ со стеклопакетом

Оконные блоки из ПВХ со стеклопакетом

Установка дверных блоков из алюминиевого профиля

Дверные блоки из алюминиевого профиля

Установка перегородки из алюминиевого профиля

Перегородки из алюминиевого профиля

Установка подоконных досок из пластика

Подоконные доски из пластика шириной 250 мм

### **пол**

Разборка покрытий полов из керамических плиток

Разборка бетонных стяжек

Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм

Устройство стяжек на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем

### **водопровод для холодной воды**

Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм

Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром: 40 мм

Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром: 32 мм

Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром: 25 мм

Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата: до 0,1 т

Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм

### **горячее водоснабжение**

Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром: 25 мм

### **канализация**

Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм

Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм

### **Santexoborudovanie**

Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды

Умывальники детские

Установка смесителей

Смесители для умывальников

Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды

Установка смесителей

Смесители для умывальников

Установка моек на одно отделение

Ustanovka smesiteley

Ustanovka unitazov s bachkom neposredstvenno prisoedinennym

Unitaz s bachkom neposredstvenno prisoedinennym detskie

Ustanovka unitazov s bachkom neposredstvenno prisoedinennym

Ustanovka vann kupalnyx pryamyy: polimerbetonnyx

Ustanovka smesiteley

Ustanovka poddonov dushevyyx stalnyx melkix

Ustanovka smesiteley

Ustanovka trapov diametrom: 50 mm

Ustanovka moek na odno otdelenie

Ustanovka smesiteley

## **2. Narujnyy VNK**

### **kanalizatsiya**

Ukladka kanalizatsionnyx beznapornyyx truboprovodov iz polietilena diametrom do 200mm

Ustroystvo pokrytiy: щебеночных s propitkoy bitumom toshchiny 10 sm

Ustroystvo kruglyx sbornyyx jelezobetonnyx kanalizatsionnyx kolodsev diametrom: 1 m v gruntax suxix

Razrabotka grunta vruchnuyu

Obratnaya zasypka grunta vruchnuyu

### **3. Pitevoy rezervuar na 10 m3**

Razrabotka grunta v otval ekskavatorami "draglayn" ili "obratnaya lopata" s kovshom vmestimostyu 0,25 m3, gruppy gruntov: 2

Dorabotka grunta vruchnuyu

Zasypka vruchnuyu transhey, pazux kotlovanov i yam, gruppy gruntov: 2

Uplotnenie grunta pnevmaticheskimi trambovkami, gruppy gruntov: 1, 2

Poliv vodoy uplotnyaemogo grunta nasypoy

Ustroystvo pokrytiy: щебеночных s propitkoy bitumom toshch 10sm

Ustroystvo monolitnyx betonnyx dniща i sten iz bm 150

Ustroystvo gidroizolyatsiy vertikalnyx poverxnostey. Obmazochnaya bitumnaya v odin sloy po vyravnennoy poverxnosti kirpicha i betona/ ye12-02-002-02 sb. 12.dop.3/

Ustroystvo monolitnyye uchastki iz bm 200

Ustroystvo styajek: sementnyx toshchiny 20 mm

Ustroystvo pokrytiy: jeleznenie sementnyx pokrytiy

Oshtukaturivanie poverxnostey sementno-izvestkovyyim ili sementnyim rastvorom po kamnyu i betonu: uluchshennoe sten

Torkretirovanie poverxnosti: jeleznenie poverxnosti

Ustanovka v sooruzeniyax uglovyx lotkov secheniem: do 0,2 m2

Ustanovka lyuka

Ustroystvo podstilayuyshix sloev: graviynyx toshchiny 60 mm

Ustroystvo betonnoy otmostki toshchiny 70 mm

Obvalovanie grunta vruchnuyu

### **Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:**

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan

joriy narxlardagi smeta qiymati - 297 181,434 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 2 226,741 kishi/soat

## **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

## **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Loyixa tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

## 6. Ekspertiza natijalari.

### 6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

**6.2. Smeta qismi bo'yicha:** Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **297 181,434 ming so'mni** tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati **297 181,434 ming so'm** qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

**Asbob va uskunalar - 7140,0 ming so'm;**

**Qurilish-montaj ishlari - 251 278,643 ming so'm;**

**QQS - 38 762,796 ming so'm;**

**Ishchi mexnat xarajatlari - 2226,741 kishi-soat;**

Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish. Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

## 7. Xulosalar.

7. **“Qashqadaryo viloyati Qarshi shaxar 43-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash”** loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan

joriy narxlardagi smeta qiymati - 297 181,434 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 2 226,741 kishi/soat

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

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**ЧП «Маданий мерос лойиха курилиш»**

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**ОБЪЕКТ: ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**КНИГА**

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ  
СМЕТЫ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО - МОНТАЖНЫХ  
РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**ДИРЕКТОР:**

**ГИП:**



Two handwritten signatures in blue ink. The top signature is a cursive name, and the bottom signature is a more stylized cursive name.

**И.АЛИМАРДОНОВ**

**Н.ХУЖАМУРОДОВ**

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

по объекту **ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты										Прочие затраты на страхов. объекта 0,0032 от ст. пр.з.	Всего стоимости в дог. Ценах. без НДС сум	Всего с НДС 15%
		затрата с уч. соц. страх сум	Экспл. машин и механ.	Стр-ые мат-лы, кон-ции	трансп. услуги мат кон-ции Сматх0,05	Кабель-ные про-дукции	трансп. услуги кабелын продукция Скабх0,015	Оборудо-вание	трансп. услуги оборуд. Собх0,02	Всего прямых затрат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Ремонтно-строительные работы	32617876	840598	129559671	6477984	0	0	7000000	140000	169496129	37560342	662581	214859052	247087909
2	Наружная канализация	3007358	871133	16295829	814791	0	0	0	0	20989112	4651187	82049	25722348	29580700
3	Резервуар для воды на 10 м3 шт	3071135	956458	10026069	501303	0	0	0	0	14554966	3225380	56897	17837243	20512830
	<b>Итого</b>	<b>38696369</b>	<b>2668189</b>	<b>155881570</b>	<b>7794078</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7000000</b>	<b>140000</b>	<b>205040206</b>	<b>45436910</b>	<b>801527</b>	<b>258418642</b>	<b>297181434</b>
	Прочие затраты заказчика 3,0%													8915443
	<b>Всего</b>													<b>306096877</b>



Руководитель

ГИП

Составил

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ № 20-2269-6

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 85000  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>РАЗДЕЛ</b>	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
<b>1</b>	<b>E62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,74</b>	<b>361463,02</b>	<b>267482,64</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	15,392	17378,03	267482,64
1.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
<b>2</b>	<b>E62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ</b>	<b>100 M2</b>		<b>1,667</b>	<b>361463,02</b>	<b>602558,86</b>
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	34,6736	17378,03	602558,86
2.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
<b>3</b>	<b>E63-7-5</b>	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	<b>100M2</b>		<b>1,685</b>	<b>1296684,91</b>	<b>2184914,07</b>
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,3	125,1955	17378,03	2175651,15
3.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,28	5,5268	1676	9262,92
3.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
<b>4</b>	<b>E65-01-008-1</b>	<b>РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ</b>	<b>100M2</b>		<b>0,058</b>	<b>2476303,28</b>	<b>143625,59</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,2	8,1896	17378,03	142319,11
4.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,44	0,77952	1676	1306,48
4.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
4.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	19,4	1,1252	0	0,00
<b>5</b>	<b>E08-02-001-7</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ КИРПИЧА ДЛЯ ПРОЕМА</b>	<b>M3</b>		<b>7,92</b>	<b>501361,22</b>	<b>3970780,88</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,21	41,2632	17378,03	717073,13
5.2	9219	ВОДА	M3	0,44	3,4848	1500	5227,20
5.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,395	3,1284	800000	2502720,00
5.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	M3	0,0005	0,00396	3391300	13429,55
5.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,234	1,85328	395154	732331,01
<b>6</b>	<b>E15-02-016-3</b>	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	<b>100M2</b>		<b>0,42</b>	<b>2588515,10</b>	<b>1087176,34</b>
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	36,0528	17378,03	626526,64
6.2	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	M-ЧАС	5,45	2,269	21000	48069,00
6.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,7854	462500	363247,50
6.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	T	0,00012	0,0000504	12500000	630,00
6.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,00252	860000	2167,20
6.6	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	5,54	2,3268	20000	46536,00
<b>7</b>	<b>E15-02-019-7</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН ТОЛЩИНОЙ ДО 4 ММ</b>	<b>100M2</b>		<b>1,995</b>	<b>1107467,87</b>	<b>2209398,40</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	44,688	17378,03	776589,40
7.2	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,03591	12400000	445284,00
7.3	45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,33	0,65835	1500000	987525,00
<b>8</b>	<b>E15-04-005-5</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100M2</b>		<b>1,995</b>	<b>948509,34</b>	<b>1892276,14</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	50,69295	17378,03	880943,61
8.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,1995	80000	15960,00
8.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,125685	7800000	980343,00
8.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,009975	1500000	14962,50
8.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,00084	0,0016758	40000	67,03
<b>9</b>	<b>E15-02-019-8</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 ММ</b>	<b>100M2</b>		<b>0,74</b>	<b>1298577,54</b>	<b>960947,38</b>
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,24	20,1576	17378,03	350299,38
9.2	31434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,0148	12400000	183520,00

9.3	45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3848	0,284752	1500000	427128,00
10	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,74	1051495,26	778106,49
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	21,164	17378,03	367788,63
10.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,074	80000	5920,00
10.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,05106	7800000	398268,00
10.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00407	1500000	6105,00
10.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,00084	0,0006216	40000	24,86
11	E15-01-090-1	ОблицовКА СТЕН глАзуРовАНной плитКой С пРиМЕНЕНиЕМ фуГОМАССы НА зАполНЕНиЕ швов по КиРпичу и БЕТоНу. БЕз уСТАНовКи плитоК ТуАлЕТного гАРНиТуРА	100M2		1,685	10410114,45	17541042,86
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	338,9209	17378,03	5889777,57
11.2	9219	ВОДА	M3	0,465	0,783525	1500	1175,29
11.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	M3	1,5	2,5275	462500	1168968,75
11.4	29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,04	0,0674	5500000	370700,00
11.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1	0,1685	0	0,00
11.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,8425	500	421,25
11.7	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	168,5	60000	10110000,00
12	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2		0,59	5581160,80	3292884,87
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	120,3954	17378,03	2092234,87
12.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,059	462500	27287,50
12.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	2,537	462500	1173362,50
13	E15-04-026-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ОТКОСОВ	100M2		0,59	1613717,31	952093,21
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	30,0959	17378,03	523007,45
13.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0649	80000	5192,00
13.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,0108383	22200000	240610,26
13.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,004425	15400000	68145,00
13.5	31655	Олифа для улучшенной окраски /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0113	0,006667	10500000	70003,50
13.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,03009	1500000	45135,00
		РАЗДЕЛ					
		ПРОЕМЫ					
14	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2		0,787	801300,96	630623,86
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	36,28857	17378,03	630623,86
14.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
14.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	2,69154	0	0,00
15	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРО Б		0,2	2237073,80	447414,76
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	25,746	17378,03	447414,76
15.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
15.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	2,132	0	0,00
16	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2		0,228	630474,93	143748,28
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	8,27184	17378,03	143748,28
16.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
16.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,26904	0	0,00
17	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРО Б		0,12	3115880,78	373905,69
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	21,516	17378,03	373905,69
17.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
17.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	1,26	0	0,00
18	E10-01-036-02	МОНТАЖ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	100M2		0,59	4695371,22	2770269,02
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	68,0978	17378,03	1183405,61
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95	3,5105	0	(0)
18.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	6,8	4,012	3000	12036,00
18.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	2,17	1,2803	80000	102424,00
18.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	10,46	6,1714	2000	12342,80
18.6	35401	ДЮБЕЛЬ	ШТ	533	314,47	300	94341,00
18.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0019	0,001121	25000000	28025,00
18.8	98893	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	49	28,91	46271	1337694,61
19	C123-102	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2		58,56	685048,00	40116410,88
20	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M2		0,2	4272183,64	854436,73
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	17,894	17378,03	310962,47
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,73	0	(0)
20.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	3,84	0,768	3000	2304,00
20.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	1,99	0,398	80000	31840,00



20.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	1,182	2000	2364,00
20.6	35401	ДЮБЕЛЬ	ШТ	533	106,6	300	31980,00
20.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0019	0,00038	25000000	9500,00
20.8	98893	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	50,3	10,06	46271	465486,26
21	C123-110	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2		20	595923,00	11918460,00
22	E10-01-036-04	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M2		0,17	1834289,15	311829,15
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,89	15,4513	17378,03	268513,15
22.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6,12	1,0404	3000	3121,20
22.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,57	0,2669	80000	21352,00
22.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	9,42	1,6014	2000	3202,80
22.5	35401	ДЮБЕЛЬ	ШТ	240	40,8	300	12240,00
22.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000136	25000000	3400,00
23	C123-103	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2		16,8	520000,00	8736000,00
24	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПЛАСТИКА	100M		0,266	2999179,06	797781,63
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	5,63654	17378,03	97951,96
24.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,15	0,0399	80000	3192,00
24.3	30625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНАПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС? Soudal/ для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75Л	ШТ	56,6	15,0556	46271	696637,67
25	C123-9055	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПЛАСТИКА ШИРИНОЙ 250 ММ	M		26,6	50852,00	1352663,20
		РАЗДЕЛ					
26	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2		0,74	1214202,96	898510,19
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	51,7038	17378,03	898510,19
26.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
26.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	3,848	0	0,00
27	E46-04-009-1	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ СТЯЖЕК	M3		1,48	162761,33	240886,77
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,93	13,2164	17378,03	229675,00
27.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,52	6,6896	1676	11211,77
28	E11-01-011-01	УСТРОИСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,74	1525180,13	1128633,29
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	29,2374	17378,03	508088,41
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,9398	0	(0)
28.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	9,07	6,7118	3000	20135,40
28.4	9219	ВОДА	M3	3,5	2,59	1500	3885,00
28.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	2,04	1,5096	395154	596524,48
29	E11-01-027-03	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		0,74	8743415,63	6470127,57
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	88,6372	17378,03	1540339,92
29.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,28	0,2072	80000	16576,00
29.3	9219	ВОДА	M3	3,85	2,849	1500	4273,50
29.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	M2	102	75,48	60000	4528800,00
29.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	2,2644	0	0,00
29.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	1,3	0,962	395154	380138,15
		РАЗДЕЛ					
30	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100M		0,04	2691048,81	107641,95
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	5,6608	17378,03	98373,55
30.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,5336	15000	8004,00
30.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,34	0,0136	80000	1088,00
30.4	9219	ВОДА	M3	2,94	0,1176	1500	176,40
31	C1530-116	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=50ММ	10M		0,38	258970,00	98408,60
32	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100M		0,03	2936812,07	88104,36
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	4,872	17378,03	84665,76
32.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	0,174	15000	2610,00
32.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,31	0,0093	80000	744,00
32.4	9219	ВОДА	M3	1,88	0,0564	1500	84,60
33	C1530-115	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=40ММ	10M		0,28	158940,00	44503,20

34	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,35	2205659,05	771980,67
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	42,63	17378,03	740825,42
34.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,624	15000	24360,00
34.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,077	80000	6160,00
34.4	9219	ВОДА	М3	1,21	0,4235	1500	635,25
35	C1530-114	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=32ММ	10М		3,28	105850,00	347188,00
36	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М		1,18	2740958,41	3234330,92
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	176,5752	17378,03	3068529,12
36.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	9,5816	15000	143724,00
36.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,2596	80000	20768,00
36.4	9219	ВОДА	М3	0,74	0,8732	1500	1309,80
37	C1530-113	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=25ММ	10М		10,96	67280,00	737388,80
38	C1533-46	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=60 ММ	ШТ		3	5111,00	15333,00
39	C1533-48	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=32 ММ	ШТ		2	1651,00	3302,00
40	C1533-49	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ		24	1025,00	24600,00
41	C1533-39	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=40Х32 ММ	ШТ		2	3466,00	6932,00
42	C1533-40	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=40Х25 ММ	ШТ		1	2783,00	2783,00
43	C1533-41	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=32Х25 ММ	ШТ		3	1923,00	5769,00
44	C1533-27	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=40Х40Х40 ММ	ШТ		2	3542,00	7084,00
45	C1533-30	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=32Х32Х32 ММ	ШТ		2	1992,00	3984,00
46	C1533-31	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=32Х25Х32 ММ	ШТ		3	1992,00	5976,00
47	C1533-32	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=25Х25Х25 ММ	ШТ		54	1259,00	67986,00
48	C1533-51	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=60 ММ	ШТ		2	2500,00	5000,00
49	C1533-52	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=40 ММ	ШТ		3	2200,00	6600,00
50	C1533-53	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=32 ММ	ШТ		35	1990,00	69650,00
51	C1533-54	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ		118	1561,00	184198,00
52	C1533-60	МУФТА Д=32 ММ	ШТ		9	1139,00	10251,00
53	C1533-61	МУФТА Д=25 ММ	ШТ		30	645,00	19350,00
54	C1533-66	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20х1/2	ШТ		57	10500,00	598500,00
55	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС		1	284240,69	284240,69
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	17378,03	246246,69
55.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,03	0,03	80000	2400,00
55.3	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	15000	1050,00
55.4	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,00127	0,00127	27200000	34544,00
56	C130-9220	НАСОСЫ БЫТОВОЙ ВАКУУМНЫЕ С АВТОМАТИКОЙ 1,5 Квт	КОМПЛ		1	1200000,00	1200000,00
57	C1533-263	ВОЗДУШНЫЙ БАК ДЛЯ НАСОСА	КОМПЛ		1	450000,00	450000,00
58	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	ШТ		1	60143,70	60143,70
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	1,47	17378,03	25545,70
58.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,35	0,35	5000	1750,00
58.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,01	0,01	80000	800,00
58.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00014	15200000	2128,00
58.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,0011	0,0011	27200000	29920,00
58.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,002	0	0,00
59	2307-10737	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 16Ч42Р, Ду25, Ру2,5	ШТ		1	69600,00	69600,00
60	C1533-80	КРАН ШАРОВОЙ Д=32 ММ	ШТ		1	48525,00	48525,00
61	C1533-82	КРАН ШАРОВОЙ Д=25 ММ	ШТ		1	35000,00	35000,00
62	Ц08-03-602-2	РАЗДЕЛ ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ЭЛЕКТРОПЛИТА /ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ/	ШТ		4	41533,49	166133,97
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,39	9,56	17378,03	166133,97
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,08	0	(0)
63	1514-12014	ЭЛЕКТРОВ ОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН N1,8 КВТ, НА 100 ЛИТРОВ	ШТ		4	1450000,00	5800000,00
64	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М		0,97	2740958,41	2658729,66
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	145,1508	17378,03	2522434,96
64.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	7,8764	15000	118146,00
64.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,2134	80000	17072,00

64.4	9219	ВОДА	М3	0,74	0,7178	1500	1076,70
65	C1530-104	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ГВС Д=25X4,2 ММ	10М		9,01	72320,00	651603,20
66	C1533-49	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ		26	1025,00	26650,00
67	C1533-32	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=25X25X25 ММ	ШТ		31	1259,00	39029,00
68	C1533-54	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ		97	1561,00	151417,00
69	C1533-61	МУФТА Д=25 ММ	ШТ		24	645,00	15480,00
70	C1533-66	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20x1/2	ШТ		37	10500,00	388500,00
		<b>РАЗДЕЛ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
71	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М		0,67	3019193,65	1720940,38
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	35,112	17378,03	610177,39
71.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,1254	80000	10032,00
71.3	9219	ВОДА	М3	1,57	0,8949	1500	1342,35
71.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	4	2,28	15000	34200,00
71.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	Т	0,00266	0,0015162	27200000	41240,64
71.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	56,886	18000	1023948,00
72	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,31	1929389,65	598110,79
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	19,9144	17378,03	346073,04
72.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,11	0,0341	80000	2728,00
72.3	9219	ВОДА	М3	0,39	0,1209	1500	181,35
72.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	1,5	0,465	15000	6975,00
72.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0012	0,000372	27200000	10118,40
72.6	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	30,938	7500	232035,00
73	C1534-150	ОТВОД 90 ГРАД Д=50 ММ	ШТ		14	3500,00	49000,00
74	C1534-153	ОТВОД 90 ГРАД Д=100 ММ	ШТ		5	9000,00	45000,00
75	C1534-154	ТРОЙНИК Д=100X100X100 ММ	ШТ		23	15000,00	345000,00
76	C1534-155	ТРОЙНИК Д=100X50X100 ММ	ШТ		2	13500,00	27000,00
77	C1534-151	ТРОЙНИК Д=50X50X50 ММ	ШТ		26	6000,00	156000,00
78	C1534-162	КРЕСТОВИНА Д=100X50X100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
79	C1534-163	КРЕСТОВИНА Д=100X100X100 ММ	ШТ		1	20000,00	20000,00
80	C1534-183	ПЕРЕХОДНИК Д=100X50 ММ	ШТ		7	9000,00	63000,00
81	C1534-182	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ		3	20000,00	60000,00
82	C1534-157	ПРОЧИСТКА Д=100 ММ	ШТ		1	15000,00	15000,00
83	C1534-161	МУФТА ДЛЯ ТРУБ Д=50 ММ	ШТ		8	5500,00	44000,00
84	C1534-162	МУФТА ДЛЯ ТРУБ Д=100 ММ	ШТ		14	9000,00	126000,00
85	C1534-165	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д=50 ММ	ШТ		31	2500,00	77500,00
86	C1534-166	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д=100 ММ	ШТ		57	3500,00	199500,00
87	C1534-168	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА Д=100 ММ	ШТ		19	42000,00	798000,00
		<b>РАЗДЕЛ САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
88	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМП Л		1,8	429734,35	773521,83
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	38,97	17378,03	677221,83
88.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,36	2000	720,00
88.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,396	80000	31680,00
88.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	7,2	4500	32400,00
88.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00126	25000000	31500,00
89	C130-27111	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	КОМПЛЕ		18	350000,00	6300000,00
90	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		1,8	133346,21	240023,18
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	12,6	17378,03	218963,18
90.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,18	2000	360,00
90.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	3,6	4500	16200,00
90.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00018	25000000	4500,00
91	C130-614	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ		18	120000,00	2160000,00
92	C1534-190	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ		18	25000,00	450000,00
93	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ		36	12000,00	432000,00
94	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМП Л		0,8	429734,35	343787,48
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	17,32	17378,03	300987,48
94.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,16	2000	320,00
94.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,176	80000	14080,00
94.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	3,2	4500	14400,00
94.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00056	25000000	14000,00
95	C130-27112	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛЕ		8	280000,00	2240000,00
96	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,8	133346,21	106676,97
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	5,6	17378,03	97316,97

96.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,08	2000	160,00	
96.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	1,6	4500	7200,00	
96.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00008	25000000	2000,00	
97	C130-614	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	КОМПЛ			8	120000,00	960000,00
98	C1534-190	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ			8	25000,00	200000,00
99	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ			16	12000,00	192000,00
100	E17-01-005-01	<b>УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ</b>	10КОМП			0,1	348087,48	34808,75
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	1,732	17378,03	30098,75	
100.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	2000	40,00	
100.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,14	0,014	80000	1120,00	
100.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	4500	1800,00	
100.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	25000000	1750,00	
101	C130-487	<b>МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ</b>	ШТ			1	300000,00	300000,00
102	E17-01-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	10 ШТ			0,1	133346,21	13334,62
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	17378,03	12164,62	
102.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,01	2000	20,00	
102.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	0,2	4500	900,00	
102.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001	25000000	250,00	
103	C130-615	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ</b>	КОМПЛ			1	120000,00	120000,00
104	C1534-181	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ			1	25000,00	25000,00
105	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ			2	12000,00	24000,00
106	E17-01-003-01	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	10КОМП Л			1,2	477794,66	573353,59
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	29,568	17378,03	513833,59	
106.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,24	2000	480,00	
106.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,39	0,468	80000	37440,00	
106.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	4,8	4500	21600,00	
107	C130-74741	<b>УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ДЕТСКИЕ</b>	КОМПЛЕКТ			12	450000,00	5400000,00
108	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ			24	12000,00	288000,00
109	E17-01-003-01	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	10КОМП Л			0,7	477794,66	334456,26
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	17,248	17378,03	299736,26	
109.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,14	2000	280,00	
109.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,39	0,273	80000	21840,00	
109.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	2,8	4500	12600,00	
110	C130-757	<b>УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	КОМПЛ			7	400000,00	2800000,00
111	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ			7	12000,00	84000,00
112	E17-01-001-03	<b>УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ: ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ</b>	10КОМП Л			0,1	583019,56	58301,96
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,97	2,997	17378,03	52081,96	
112.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,76	0,076	80000	6080,00	
112.3	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002	700000	140,00	
113	C130-1296	<b>ВАННЫ КУПАЛЬНЫЕ ПРЯМОБОРТНЫЕ С НОЖКАМИ</b>	КОМПЛ			1	1700000,00	1700000,00
114	E17-01-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	10 ШТ			0,1	133346,21	13334,62
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	17378,03	12164,62	
114.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,01	2000	20,00	
114.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	0,2	4500	900,00	
114.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001	25000000	250,00	
115	C130-613	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША</b>	КОМПЛ			1	240000,00	240000,00
116	C1534-181	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ			1	25000,00	25000,00
117	E17-01-001-18	<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ</b>	10КОМП Л			0,6	240246,75	144148,05
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	6,534	17378,03	113548,05	
117.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,62	0,372	80000	29760,00	
117.3	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0012	700000	840,00	
118	C130-1621	<b>ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ МЕЛКИЕ</b>	ШТ			6	450000,00	2700000,00
119	E17-01-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	10 ШТ			0,6	133346,21	80007,73
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2	17378,03	72987,73	
119.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,06	2000	120,00	
119.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	1,2	4500	5400,00	
119.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00006	25000000	1500,00	
120	C130-613	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША</b>	КОМПЛ			6	240000,00	1440000,00
121	C1534-181	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ			6	25000,00	150000,00
122	E17-01-001-22	<b>УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	10КОМП			0,1	95932,83	9593,28
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	0,506	17378,03	8793,28	
122.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,1	0,01	80000	800,00	
123	C130-635	<b>ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	КОМПЛ			1	20000,00	20000,00

124	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМП		0,6	348087,48	208852,49
124	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	10,392	17378,03	180592,49
124	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,12	2000	240,00
124	.3	2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,14	0,084	80000	6720,00
124	.4	30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	2,4	4500	10800,00
124	.5	65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00042	25000000	10500,00
125	C130-487	МОИКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ	ШТ		6	300000,00	1800000,00
126	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,6	133346,21	80007,73
126	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2	17378,03	72987,73
126	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,06	2000	120,00
126	.3	30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	1,2	4500	5400,00
126	.4	65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00006	25000000	1500,00
127	C130-615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ	КОМПЛ		6	120000,00	720000,00
128	C1534-181	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ		6	25000,00	150000,00
129	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ		12	12000,00	144000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				170018145,17
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				170018145,17
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				170018145,17

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ № 20-2269-6

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1876,9605	17378,03	32617875,88
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,2603	0,00	0,00
<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>							<b>32617875,88</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	19,7896	15000,00	296844,00
2	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	6,7118	3000,00	20135,40
3	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,44	2000,00	2880,00
4	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,99592	1676,00	21781,16
5	1609	C C270-36	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	М-ЧАС	2,289	21000,00	48069,00
6	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,35	5000,00	1750,00
7	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	5,8204	3000,00	17461,20
8	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3384	80000,00	27072,00
9	2509	C C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	4,8337	80000,00	386696,00
10	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	8,9548	2000,00	17909,60
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>							<b>840598,36</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		C 2307-10737	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 16Ч42Р, ДУ25, РУ2,5	ШТ.	1	69600,00	69600,00
2	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	6,225	0,00	0,00
3	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	12,911625	1500,00	19367,44
4	10411	C C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	3,1284	800000,00	2502720,00
5	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,8444	462500,00	390535,00
6	12147	C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	2,537	462500,00	1173362,50
7	12217	C C140-12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	2,5275	462500,00	1168968,75
8	27111	C C130-27111	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	КОМПЛЕКТ	18	350000,00	6300000,00
9	27112	C C130-27112	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛЕКТ	8	280000,00	2240000,00
10	29124	C C111-29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0674	5500000,00	370700,00
11	30389	C C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0000504	12500000,00	630,00
12	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	28,8	4500,00	129600,00
13	30625	C C111-30625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНАПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС? Soudal/ для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75Л	ШТ	15,0556	46271,00	696637,67
14	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00252	860000,00	2167,20
15	30732	C C111-287	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	75,48	60000,00	4528800,00
16	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,176745	7800000,00	1378611,00
17	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0108383	22200000,00	240610,26
18	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,05071	12400000,00	628804,00
19	31440	C C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,004425	15400000,00	68145,00
20	31655	C C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,006667	10500000,00	70003,50
21	31709	C C1610-1012	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,014045	1500000,00	21067,50
22	31710	C C111-31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,03009	1500000,00	45135,00
23	33205	C C111-874	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	2,3268	20000,00	46536,00
24	34551	C C111-1355	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0014	700000,00	980,00
25	35319	C C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00014	15200000,00	2128,00

26	35401	C C111-35401	ДЮБЕЛЬ	ШТ	461,87	300,00	138561,00
27	35510	C C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	2,4329	0,00	0,00
28	35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,0022974	40000,00	91,90
29	36026	C C112-26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	МЗ	0,00396	3391300,00	13429,55
30	37743	C C113-743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	2,745	15000,00	41175,00
31	44059	C C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,8425	500,00	421,25
32	44103	C C123-9055	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПЛАСТИКА ШИРИНОЙ 250 ММ	М	26,6	50852,00	1352663,20
33	44356	C C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	168,5	60000,00	10110000,00
34	45033	C C140-45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	1,85328	395154,00	732331,01
35	45034	C C140-45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,4716	395154,00	976662,63
36	45036	C C140-45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,943102	1500000,00	1414653,00
37	45407	C	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	15000,00	1050,00
38	51202	C C123-102	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	58,56	685048,00	40116410,88
39	51203	C C123-103	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	16,8	520000,00	8736000,00
40	51210	C C123-110	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	20	595923,00	11918460,00
41	52039	C C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,00237	27200000,00	64464,00
42	52040	C C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0018882	27200000,00	51359,04
43	52487	C C130-487	МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ	ШТ	7	300000,00	2100000,00
44	52613	C C130-613	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛ	7	240000,00	1680000,00
45	52614	C C130-614	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	26	120000,00	3120000,00
46	52615	C C130-615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ	КОМПЛ	7	120000,00	840000,00
47	52635	C C130-635	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КОМПЛ	1	20000,00	20000,00
48	52757	C C130-757	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	7	400000,00	2800000,00
49	53640	C C130-1296	ВАНЫ КУПАЛЬНЫЕ ПРЯМОБОРТНЫЕ С НОЖКАМИ	КОМПЛ	1	1700000,00	1700000,00
50	55207	C C130-1621	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ МЕЛКИЕ	ШТ	6	450000,00	2700000,00
51	63808	C C130-9660	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	30,938	7500,00	232035,00
52	63809	C C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	56,886	18000,00	1023948,00
53	65851	M C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004347	25000000,00	108675,00
54	74741	C C130-74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ДЕТСКИЕ	КОМПЛЕКТ	12	450000,00	5400000,00
55	94604	C C1530-104	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ГВС Д=25Х4,2 ММ	10М	9,01	72320,00	651603,20
56	94613	C C1530-113	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=25ММ	10М	10,96	67280,00	737388,80
57	94614	C C1530-114	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=32ММ	10М	3,28	105850,00	347188,00
58	94615	C C1530-115	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=40ММ	10М	0,28	158940,00	44503,20
59	94616	C C1530-116	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=50ММ	10М	0,38	258970,00	98408,60
60	94702	C C1533-27	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=40Х40Х40 ММ	ШТ	2	3542,00	7084,00
61	94705	C C1533-30	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=32Х32Х32 ММ	ШТ	2	1992,00	3984,00
62	94706	C C1533-31	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=32Х25Х32 ММ	ШТ	3	1992,00	5976,00
63	94707	C C1533-32	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=25Х25Х25 ММ	ШТ	85	1259,00	107015,00
64	94714	C C1533-39	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=40Х32 ММ	ШТ	2	3466,00	6932,00
65	94715	C C1533-40	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=40Х25 ММ	ШТ	1	2783,00	2783,00
66	94716	C C1533-41	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=32Х25 ММ	ШТ	3	1923,00	5769,00
67	94721	C C1533-46	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=50 ММ	ШТ	3	5111,00	15333,00
68	94723	C C1533-48	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=32 ММ	ШТ	2	1651,00	3302,00
69	94724	C C1533-49	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ	50	1025,00	51250,00
70	94726	C C1533-51	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=50 ММ	ШТ	2	2500,00	5000,00
71	94727	C C1533-52	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=40 ММ	ШТ	3	2200,00	6600,00
72	94728	C C1533-53	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=32 ММ	ШТ	35	1990,00	69650,00
73	94729	C C1533-54	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ	215	1561,00	335615,00
74	94735	C C1533-60	МУФТА Д=32 ММ	ШТ	9	1139,00	10251,00
75	94736	C C1533-61	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	54	645,00	34830,00
76	94741	C C1533-66	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20х1/2	ШТ	94	10500,00	987000,00
77	94755	C C1533-80	КРАН ШАРОВОЙ Д=32 ММ	ШТ	1	48525,00	48525,00
78	94757	C C1533-82	КРАН ШАРОВОЙ Д=25 ММ	ШТ	1	35000,00	35000,00

79	94938	C	C1533-263	ВОЗДУШНЫЙ БАК ДЛЯ НАСОСА	КОМПЛ	1	450000,00	450000,00
80	95677	C	C1534-150	ОТВОД 90 ГРАД Д=50 ММ	ШТ	14	3500,00	49000,00
81	95678	C	C1534-151	ТРОЙНИК Д=50X50X50 ММ	ШТ	26	6000,00	156000,00
82	95680	C	C1534-153	ОТВОД 90 ГРАД Д=100 ММ	ШТ	5	9000,00	45000,00
83	95681	C	C1534-154	ТРОЙНИК Д=100X100X100 ММ	ШТ	23	15000,00	345000,00
84	95682	C	C1534-155	ТРОЙНИК Д=100X50X100 ММ	ШТ	2	13500,00	27000,00
85	95684	C	C1534-157	ПРОЧИСТКА Д=100 ММ	ШТ	1	15000,00	15000,00
86	95688	C	C1534-161	МУФТА ДЛЯ ТРУБ Д=50 ММ	ШТ	8	5500,00	44000,00
87	95689	C	C1534-162	КРЕСТОВИНА Д=100X50X100 ММ	ШТ	15	9000,00	135000,00
88	95690	C	C1534-163	КРЕСТОВИНА Д=100X100X100 ММ	ШТ	1	20000,00	20000,00
89	95692	C	C1534-165	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д=50 ММ	ШТ	31	2500,00	77500,00
90	95693	C	C1534-166	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д=100 ММ	ШТ	57	3500,00	199500,00
91	95695	C	C1534-168	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА Д=100 ММ	ШТ	19	42000,00	798000,00
92	95708	C	C1534-181	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ	14	25000,00	350000,00
93	95709	C	C1534-182	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	3	20000,00	60000,00
94	95710	C	C1534-183	ПЕРЕХОДНИК Д=100X50 ММ	ШТ	7	9000,00	63000,00
95	95717	C	C1534-190	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ	26	25000,00	650000,00
96	95749	C	C1534-222	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	97	12000,00	1164000,00
97	96946	C	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ГМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,00	0,00
98	98893	C	C1513-216	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	38,97	46271,00	1803180,87
99	99997	C		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,1252	0,00	0,00
100	99999	C		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,20058	0,00	0,00
				<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>129559670,9</b>
				<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>				
1			1514-12014	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН N1,8 КВТ, НА 100 ЛИТРОВ	ШТ.	4	1450000,00	5800000,00
2	63592	C	C130-9220	НАСОСЫ БЫТОВОЙ ВАКУУМНЫЕ С АВТОМАТИКОЙ 1,5 КвТ	КОМПЛ	1	1200000,00	1200000,00
				<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>СУМ</b>			<b>7000000,00</b>
				<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>170018145,17</b>
				<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА(0%)</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
				<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>170018145,17</b>
				<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА(0%)</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
				<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>170018145,17</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ № 20-2269-6

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 85010  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>РАЗДЕЛ</b>	<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
1	E23-01-021-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200ММ	100М		1,02	624153,38	636636,44
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,53	35,2206	17378,03	612064,64
1.2	1752	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ OMIGRAN	МАШ-Ч	9,72	9,9144	2000	19828,80
1.3	9219	ВОДА	М3	3,1	3,162	1500	4743,00
2	C1530-101	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 160 ММ	10М		10,2	779630,00	7952226,00
3	E11-01-013-03	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	100М2		0,07	7917296,10	554210,73
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	3,976	17378,03	69095,05
3.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,3	0,021	80000	1680,00
3.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,0868	4782600	415129,68
3.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,2576	85000	21896,00
3.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,1288	85000	10948,00
3.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,4172	85000	35462,00
4	E23-03-001-4	УСТРОИСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3		0,217	9984241,29	2166580,36
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	158,68	34,43356	17378,03	598387,44
4.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	19,61	4,25537	180000	765966,60
4.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,76	0,16492	2000	329,84
4.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,8	1,0416	80000	83328,00
4.5	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,72	0,15624	395154	61738,86
4.6	22001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	М3	1,25	0,27125	365035	99015,74
4.7	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	4,1	0,8897	440063	391524,05
4.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,1	0,0217	4782600	103782,42
4.9	34007	ТОПЛИВО МОТОРНОЕ МАРКИ ДТ	Т	0,018	0,003906	0	0,00
4.10	34247	КАБОЛКА	Т	0,072	0,015624	0	0,00
4.11	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,008	0,001736	700000	1215,20
4.12	38925	ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	Т	0,017	0,003689	10500000	38734,50
4.13	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	0,21	0,04557	420000	19139,40
4.14	74831	РАСТВОР АСБОЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,0445	0,0096565	353990	3418,30
5	403-484	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-9	ШТ		5	353553,00	1767765,00
6	403-485	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-6	ШТ		3	258482,00	775446,00
7	403-487	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ 1 ПП-10	ШТ		5	398729,00	1993645,00
8	C113-9200	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ		5	520000,00	2600000,00
9	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3		0,41	2676216,62	1097248,81
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	63,14	17378,03	1097248,81
10	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3		0,41	1537955,65	630561,82
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	36,285	17378,03	630561,82
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ</b>	<b>Сум</b>				<b>20174320,16</b>
		<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)</b>	<b>Сум</b>				<b>0,00</b>
		<b>ИТОГО</b>	<b>Сум</b>				<b>20174320,16</b>
		<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)</b>	<b>Сум</b>				<b>0,00</b>
		<b>ВСЕГО</b>	<b>Сум</b>				<b>20174320,16</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ҚАРШИ ШАХАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ № 20-2269-6

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173,05516	17378,03	3007357,76
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>3007357,76</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	4,25537	180000,00	765966,60
2	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,16492	2000,00	329,84
3	1752	C C270-1752	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ OMIGRAN	МАШ-Ч	9,9144	2000,00	19828,80
4	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,0416	80000,00	83328,00
5	2509	C C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,021	80000,00	1680,00
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>871133,24</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		C 403-485	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-6	ШТ	3	258482,00	775446,00
2		C 403-484	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-9	ШТ	5	353553,00	1767765,00
3		C 403-487	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ 1 ПП-10	ШТ	5	398729,00	1993645,00
4	9219	M C140-9219	ВОДА	М3	3,162	1500,00	4743,00
5	12224	C C140-12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,15624	395154,00	61738,86
6	22001	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	М3	0,27125	365035,00	99015,74
7	22006	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,8897	440063,00	391524,05
8	30102	C C111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,0217	4782600,00	103782,42
9	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,0868	4782600,00	415129,68
10	34007	C C111-1300	ТОПЛИВО МОТОРНОЕ МАРКИ ДТ	Т	0,003906	0,00	0,00
11	34247	C C111-311	КАБОЛКА	Т	0,015624	0,00	0,00
12	34501	C C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,001736	700000,00	1215,20
13	38925	C C115-9090	ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	Т	0,003689	10500000,00	38734,50
14	44245	C C113-9200	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	5	520000,00	2600000,00
15	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,2576	85000,00	21896,00
16	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,1288	85000,00	10948,00
17	45052	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,4172	85000,00	35462,00
18	45059	C	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	0,04557	420000,00	19139,40
19	74831	C	РАСТВОР АСБЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,0096565	353990,00	3418,30
20	94601	C C1530-101	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 160 ММ	10М	10,2	779630,00	7952226,00
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>16295829,16</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>20174320,16</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА(0%)</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>20174320,16</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА(0%)</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>20174320,16</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ № 20-2269-6

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 85020  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,0411	11711061,47	481324,63
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,528546	17378,03	9185,09
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	58,76	2,415036	0	(0)
1.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	58,76	2,415036	195500	472139,54
2	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3		0,0411	2676216,62	109992,50
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,3294	17378,03	109992,50
3	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,228	1689144,52	385124,95
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	22,1616	17378,03	385124,95
4	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3		0,228	454966,72	103732,41
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	2,85684	17378,03	49646,25
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	0,69312	0	(0)
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,69312	58000	40200,96
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	2,77704	5000	13885,20
5	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3		0,0228	1782728,40	40646,21
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,91	0,317148	17378,03	5511,41
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,91	0,317148	0	(0)
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91	0,317148	100000	31714,80
5.4	9210	ВОДА	М3	100	2,28	1500	3420,00
6	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 10СМ	100М2		0,081	13847720,10	1121665,33
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	4,6008	17378,03	79952,84
6.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,3	0,0243	80000	1944,00
6.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	2,48	0,20088	4782600	960728,69
6.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,29808	85000	25336,80
6.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,14904	85000	12668,40
6.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,48276	85000	41034,60
7	E06-01-046-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ДНИЩА И СТЕН ИЗ БМ 150	100М3		0,0572	60008304,20	3432475,00
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572	32,7184	17378,03	568581,34
7.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	44,8	2,56256	3000	7687,68
7.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	180,32	10,314304	15000	154714,56
7.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	2,44	0,139568	80000	11165,44
7.5	9219	ВОДА	М3	0,156	0,0089232	1500	13,38
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,068	0,0038896	12500000	48620,00
7.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,23	0,013156	15200000	199971,20
7.8	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА	М3	0,17	0,009724	3391600	32979,92
7.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,004004	3391600	13579,97
7.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,15	0,00858	3391600	29099,93
7.11	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	М3	0,58	0,033176	386228	12813,50
7.12	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12.5 (М150)	М3	101,5	5,8058	399117	2317193,48
7.13	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	11,3	0,64636	55781	36054,61
8	C124-20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,1578	10347826,00	1632886,94
9	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,345	1568403,10	541099,07
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	10,3155	17378,03	179263,07

9.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,483	0	(0)
9.3.913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,69	2000	1380,00
9.4.2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,08625	80000	6900,00
9.5.32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,08418	4200000	353556,00
<b>10 E12-02-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,345</b>	<b>1396249,62</b>	<b>481706,12</b>
10.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	7,0725	17378,03	122906,12
10.2.913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,69	2000	1380,00
10.3.2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,0483	80000	3864,00
10.4.32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,08418	4200000	353556,00
<b>11 E12-02-001-01</b>	<b>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,051</b>	<b>2041655,65</b>	<b>104124,44</b>
11.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,2	1,9482	17378,03	33855,88
11.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55	0,07905	0	(0)
11.3.2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,0204	80000	1632,00
11.4.3112	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА/ТАТ/ 3 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1	0,051	58000	2958,00
11.5.9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,011475	1500	17,21
11.6.33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,00255	1250000	3187,50
11.7.45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	3,1	0,1581	395154	62473,85
<b>12 E08-01-003-1</b>	<b>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ/ E12-02-001-01 СБ. 12.ДОП.3/</b>	<b>100М2</b>		<b>0,18</b>	<b>2041655,65</b>	<b>367498,02</b>
12.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,2	6,876	17378,03	119491,33
12.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55	0,279	0	(0)
12.3.2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,072	80000	5760,00
12.4.3112	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА/ТАТ/ 3 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1	0,18	58000	10440,00
12.5.9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,0405	1500	60,75
12.6.33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,009	1250000	11250,00
12.7.45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	3,1	0,558	395154	220495,93
<b>13 E06-01-041-7</b>	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ИЗ БМ 200</b>	<b>100М3</b>		<b>0,008</b>	<b>113957603,77</b>	<b>911660,83</b>
13.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1675,6	13,4048	17378,03	232949,02
13.2.404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	84,49	0,67592	3000	2027,76
13.3.762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	1,09	0,00872	180000	1569,60
13.4.1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	3,8	0,0304	3000	91,20
13.5.2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	199,92	1,59936	15000	23990,40
13.6.2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,62	0,01296	80000	1036,80
13.7.9219	ВОДА	МЗ	0,214	0,001712	1500	2,57
13.8.30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,000384	12500000	4800,00
13.9.32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,2	0,0016	10695652	17113,04
13.10.35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,24	0,00192	15200000	29184,00
13.11.36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	1,91	0,01528	3391600	51823,65
13.12.36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	4,48	0,03584	3391600	121554,94
13.13.45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,812	440063	357331,16
13.14.51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	152,8	1,2224	55781	68186,69
<b>14 C124-22</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>Т</b>		<b>0,0835</b>	<b>10347826,00</b>	<b>864043,47</b>
<b>15 E11-01-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,051</b>	<b>1525180,13</b>	<b>77784,19</b>
15.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	2,01501	17378,03	35016,90
15.2.404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	9,07	0,46257	3000	1387,71
15.3.9219	ВОДА	МЗ	3,5	0,1785	1500	267,75
15.4.45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,04	0,10404	395154	41111,82
<b>16 E11-01-015-08</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,051</b>	<b>229982,72</b>	<b>11729,12</b>
16.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,8	0,5508	17378,03	9571,82
16.2.9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0102	1500	15,30
16.3.34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,06	0,00306	700000	2142,00
<b>17 E15-02-016-3</b>	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>0,198</b>	<b>2560815,10</b>	<b>507041,39</b>
17.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	16,99632	17378,03	295362,56

17.2	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	М-ЧАС	5,45	1,0791	21000	22661,10
17.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,37026	462500	171245,25
17.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,00012	0,00002376	12500000	297,00
17.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,001188	860000	1021,68
17.6	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	5,54	1,09692	15000	16453,80
18	E06-01-067-4	<b>ТОРКРЕТИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,188</b>	<b>554375,07</b>	<b>104222,51</b>
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,9	5,4332	17378,03	94418,31
18.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,03	0,00564	80000	451,20
18.3	9219	ВОДА	М3	0,5	0,094	1500	141,00
18.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,07	0,01316	700000	9212,00
19	E07-02-002-3	<b>УСТАНОВКА В СООРУЖЕНИЯХ УГЛОВЫХ ЛОТКОВ СЕЧЕНИЕМ: ДО 0,2 М2</b>	<b>100М3</b>		<b>0,0031</b>	<b>190663261,49</b>	<b>591056,11</b>
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2991	9,2721	17378,03	161130,83
19.2	764	КРАНЫ 16 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	47,74	0,147994	180000	26638,92
19.3	783	КРАНЫ 16 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	119,5	0,37045	180000	66681,00
19.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	417,6	1,29456	15000	19418,40
19.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	23,72	0,073532	80000	5882,56
19.6	2505	АППАРАТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ	МАШ-Ч	309,49	0,959419	3000	2878,26
19.7	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,58	0,001798	435142	782,39
19.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,093	0,0002883	12500000	3603,75
19.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,00031	10695652	3315,65
19.10	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,72	0,002232	15200000	33926,40
19.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	8,76	0,027156	3391600	92102,29
19.12	36057	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	М3	13,62	0,042222	3391600	143200,14
19.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	21,4	0,06634	440063	29193,78
19.14	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	9,9	0,03069	75000	2301,75
20	585521-И040	<b>ИЗД ДЛЯ КРУГЛ КОЛОДЦЕВ КЦ7-3 3.900-3 Вып7</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	<b>381251,00</b>	<b>381251,00</b>
21	E23-04-011-1	<b>УСТАНОВКА ЛЮКА</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>1</b>	<b>378755,33</b>	<b>378755,33</b>
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	1,31	17378,03	22765,22
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,07	0	(0)
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07	80000	5600,00
21.4	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	0,0008	487644	390,12
21.5	61785	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1	1	350000	350000,00
22	C113-7	<b>ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ:</b>	<b>М</b>		<b>2</b>	<b>77963,00</b>	<b>155926,00</b>
23	E11-01-002-03	<b>ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ</b>	<b>1М3</b>		<b>1,3</b>	<b>129632,27</b>	<b>168521,95</b>
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	3,12	17378,03	54219,45
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,715	0	(0)
23.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	0,93	1,209	5000	6045,00
23.4	9219	ВОДА	М3	0,05	0,065	1500	97,50
23.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	1,664	65000	108160,00
24	E06-01-001-1	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩИНОЙ 70 ММ</b>	<b>100М3</b>		<b>0,0151</b>	<b>42678001,40</b>	<b>644437,82</b>
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	2,718	17378,03	47233,49
24.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	48	0,7248	3000	2174,40
24.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,13	0,001963	80000	157,04
24.4	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00302	1500	4,53
24.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	1,5402	386228	594868,37
25	E01-02-057-2	<b>ОБВАЛОВАНИЕ ГРУНТА ВРУЧНУЮ</b>	<b>100М3</b>		<b>0,17</b>	<b>2676216,22</b>	<b>454956,83</b>
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	26,18	17378,03	454956,83
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ</b>	<b>Сум</b>				<b>14053662,16</b>
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				14053662,16
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		<b>ВСЕГО</b>	<b>Сум</b>				<b>14053662,16</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ № 20-2269-6

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	176,725164	17378,03	3071135,20
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,051354	0,00	0,00
<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>							<b>3071135,2</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	3,28736	3000,00	9862,08
2	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	1,13849	3000,00	3415,47
3	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,69312	58000,00	40200,96
4	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,00872	180000,00	1569,60
5	764	C C202-1143	КРАНЫ 16 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,147994	180000,00	26638,92
6	783	C C202-1243	КРАНЫ 16 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,37045	180000,00	66681,00
7	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	1,38	2000,00	2760,00
8	1135	C C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,317148	100000,00	31714,80
9	1571	C C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0304	3000,00	91,20
10	1609	C C270-36	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	М-ЧАС	1,0791	21000,00	22661,10
11	1866	C C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	3,98604	5000,00	19930,20
12	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	13,208224	15000,00	198123,36
13	2288	C C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	2,415036	195500,00	472139,54
14	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,370482	80000,00	29638,56
15	2505	C	АППАРАТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ	МАШ-Ч	0,959419	3000,00	2878,26
16	2509	C C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,184431	80000,00	14754,48
17	3112	C	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА/7АТ/ 3 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,231	58000,00	13398,00
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>							<b>956457,52</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		C 585521-Ю040	ИЗД ДЛЯ КРУГЛ КОЛОДЦЕВ КЦ7-3 3.900-3 ВЫП7	ШТ	1	381251,00	381251,00
2	3563	C C124-20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,1578	10347826,00	1632886,94
3	3566	C C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0835	10347826,00	864043,47
4	9210	C C140-9210	ВОДА	МЗ	2,28	1500,00	3420,00
5	9219	C C140-9219	ВОДА	МЗ	0,4133302	1500,00	620,00
6	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,37026	462500,00	171245,25
7	12226	C C140-12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,001798	435142,00	782,39
8	22007	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	МЗ	0,0008	487644,00	390,12
9	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,20088	4782600,00	960728,69
10	30389	C C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00002376	12500000,00	297,00
11	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045619	12500000,00	57023,75
12	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001188	860000,00	1021,68
13	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,16836	4200000,00	707112,00
14	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00191	10695652,00	20428,70
15	33138	C C1611-3068	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,01155	1250000,00	14437,50
16	33205	C C111-874	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	1,09692	15000,00	16453,80

17	34501	C C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	0,01622	700000,00	11354,00
18	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,015076	15200000,00	229155,20
19	35326	C C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	T	0,002232	15200000,00	33926,40
20	36049	C C112-49	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19 22 ММ, III СОРТА	M3	0,009724	3391600,00	32979,92
21	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,04644	3391600,00	157505,90
22	36057	C C112-57	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	M3	0,042222	3391600,00	143200,14
23	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,04442	3391600,00	150654,87
24	37007	C C113-7	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	M	2	77963,00	155926,00
25	45012	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	M3	0,033176	386228,00	12813,50
26	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	5,8058	399117,00	2317193,48
27	45021	M C140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	M3	1,5402	386228,00	594868,37
28	45022	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	M3	0,812	440063,00	357331,16
29	45027	C C140-45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,06634	440063,00	29193,78
30	45033	C C140-45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,7161	395154,00	282969,78
31	45034	C C140-45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,10404	395154,00	41111,82
32	45049	C C140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,03069	75000,00	2301,75
33	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,29808	85000,00	25336,80
34	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,14904	85000,00	12668,40
35	45052	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,48276	85000,00	41034,60
36	45056	C	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,664	65000,00	108160,00
37	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	1,86876	55781,00	104241,30
38	61785	C	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1	350000,00	350000,00
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>10026069,44</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>14053662,16</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА(0%)</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>14053662,16</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА(0%)</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>14053662,16</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

**"ТАСДИКЛАЙМАН"**

Қарши шаҳар Мактабгача таълим

бўлими мудири

Б.Мўминов

2022г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Биз куйида имзо чекувчилар Қарши шаҳар МТБ қурилиш бўлими бошлиғи Б.Ақбаров, Қарши шаҳар 43-сонли ДМТТ директори С.Исмаилова, Хужалик ишлари бўйича директор Уринбосари У.Усмонова, билан биргаликда ҚАРШИ ШАҲАР 43-СОНЛИ ДМТТ ВИНOSИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ишлари бўйича бажарилиш керак булган ишлар куйидагилар:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
	<b>РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b>		
1	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 М2	0,74
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 М2	1,667
4	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,685
5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,058
6	КЛАДКА СТЕН ИЗ КИРПИЧА ДЛЯ ПРОЕМА	М3	7,92
7	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,42
8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН ТОЛЩИНОЙ ДО 4 ММ	100М2	1,995
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1,995
10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 ММ	100М2	0,74
11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,74
12	ОблицовКА СТЕН глАзуРовАНной плитКой С пРиМЕНЕНиЕМ фугоМАССы НА зАполНЕНиЕ швов по КиРпичу и БЕТоНу. БЕз уСТАНовКи плитК ТУАлЕТНОГО гАРНиТуРА	100М2	1,685
13	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2	0,59
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ОТКОСОВ	100М2	0,59
15	<b>ПРОЕМЫ</b>		
16	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,787
17	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРО Б	0,2
18	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,228
19	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРО Б	0,12
20	МОНТАЖ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	100М2	0,59
21	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	58,56
22	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,2
23	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	20
24	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,17
25	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	16,8
26	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПЛАСТИКА	100М2	0,266
27	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПЛАСТИКА ШИРИНОЙ 250 ММ	М	26,6
28	<b>ПОЛ</b>		



29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,74
30	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ СТЯЖЕК	М3	1,48
31	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,74
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,74
33	ВОДОПРОВОД ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ		
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,04
35	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=50ММ	10М	0,38
36	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100М	0,03
37	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=40ММ	10М	0,28
38	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,35
39	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=32ММ	10М	3,28
40	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М	1,18
41	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ Д=25ММ	10М	10,96
42	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=50 ММ	ШТ	3
43	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=32 ММ	ШТ	2
44	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ	24
45	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=40Х32 ММ	ШТ	2
46	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=40Х25 ММ	ШТ	1
47	ПЕРЕХОДНИК ИЗ ППР Д=32Х25 ММ	ШТ	3
48	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=40Х40Х40 ММ	ШТ	2
49	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=32Х32Х32 ММ	ШТ	2
50	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=32Х25Х32 ММ	ШТ	3
51	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=25Х25Х25 ММ	ШТ	54
52	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=50 ММ	ШТ	2
53	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=40 ММ	ШТ	3
54	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=32 ММ	ШТ	35
55	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ	118
56	МУФТА Д=32 ММ	ШТ	9
57	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	30
58	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20х1/2	ШТ	57
59	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕРАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
60	НАСОСЫ БЫТОВОЙ ВАКУУМНЫЕ С АВТОМАТИКОЙ 1,5 кВт	КОМПЛ	1
61	ВОЗДУШНЫЙ БАК ДЛЯ НАСОСА	КОМПЛ	1
62	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	ШТ	1
63	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 16442Р,ДУ25,РУ2,5	ШТ	1
64	КРАН ШАРОВОЙ Д=32 ММ	ШТ	1
65	КРАН ШАРОВОЙ Д=25 ММ	ШТ	1
66	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ		
67	ЭЛЕКТРОПЛИТА /ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	4
68	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН N1,8 кВт, НА 100 ЛИТРОВ	ШТ	4
69	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М	0,97
70	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ГВС Д=25Х4,2 ММ	10М	9,01
71	ОТВОД 90 ГРАД ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ	26
72	ТРОЙНИК ИЗ ППР Д=25Х25Х25 ММ	ШТ	31
73	КЛИПСА КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ППР Д=25 ММ	ШТ	97
74	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	24
75	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20х1/2	ШТ	37
76	КАНАЛИЗАЦИЯ		
77	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,57

78	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,31
79	ОТВОД 90 ГРАД Д=50 ММ	ШТ	14
80	ОТВОД 90 ГРАД Д=100 ММ	ШТ	5
81	ТРОЙНИК Д=100Х100Х100 ММ	ШТ	23
82	ТРОЙНИК Д=100Х50Х100 ММ	ШТ	2
83	ТРОЙНИК Д=50Х50Х50 ММ	ШТ	26
84	КРЕСТОВИНА Д=100Х50Х100 ММ	ШТ	1
85	КРЕСТОВИНА Д=100Х100Х100 ММ	ШТ	1
86	ПЕРЕХОДНИК Д=100Х50 ММ	ШТ	7
87	РЕВИЗИЯ Д=100 ММ	ШТ	3
88	ПРОЧИСТКА Д=100 ММ	ШТ	1
89	МУФТА ДЛЯ ТРУБ Д=50 ММ	ШТ	8
90	МУФТА ДЛЯ ТРУБ Д=100 ММ	ШТ	14
91	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д=50 ММ	ШТ	31
92	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д=100 ММ	ШТ	57
93	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА Д=100 ММ	ШТ	19
94	САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ		
95	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,8
96	УМЫВАЛЬНИКИ ДЕТСКИЕ	КТ	18
97	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	1,8
98	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	18
99	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ	18
100	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	36
101	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,8
102	УМЫВАЛЬНИКИ	КТ	8
103	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,8
104	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	8
105	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ	8
106	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	16
107	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1
108	МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ	ШТ	1
109	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
110	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ	КОМПЛ	1
111	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ	1
112	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	2
113	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	1,2
114	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ДЕТСКИЕ	КОМПЛЕ КТ	12
115	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	24
116	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,7
117	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	7
118	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	7
119	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ: ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ	10КОМПЛ	0,1
120	ВАННЫ КУПАЛЬНЫЕ ПРЯМОБОРТНЫЕ С НОЖКАМИ	КОМПЛ	1
121	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
122	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛ	1
123	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ	1
124	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ	0,6
125	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ МЕЛКИЕ	ШТ	6
126	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,6
127	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛ	6
128	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ	6

129	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10КОМПЛ	0,1
130	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КОМПЛ	1
131	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,6
132	МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ	ШТ	6
133	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,6
134	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ	КОМПЛ	6
135	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ С ПЕРЕЛИВОМ	ШТ	6
136	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	12
137	<b>2. НАРУЖНЫЙ ВК</b>		
138	<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>		
139	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200ММ	100М	1,02
140	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ. 160 ММ	10М	10,2
141	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	100М2	0,07
142	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,217
143	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-9	ШТ	5
144	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-6	ШТ	3
145	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ 1 ПП-10	ШТ	5
146	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	5
147	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,41
148	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,41
149	<b>3. ПИТЬЕВОЙ РЕЗЕРВУАР НА 10 М3</b>	ШТ	4
150	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0411
151	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0411
152	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,228
153	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	0,228
154	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,0228
155	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 10СМ	100М2	0,081
156	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ДНИЩА И СТЕН ИЗ БМ 150	100М3	0,0572
157	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,1578
158	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА/ Е12-02-002-02 СБ. 12.ДОП.3/	100М2	0,345
159	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ/ Е12-02-002-03 СБ. 12.ДОП.3/	100М2	0,345
160	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ/ Е12-02-001-01 СБ. 12.ДОП.3/	100М2	0,051
161	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ/ Е12-02-001-01 СБ. 12.ДОП.3/	100М2	0,18
162	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ИЗ БМ 200	100М3	0,008
163	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0835
164	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,051
165	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100М2	0,051

166	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,198
167	ТОРКРЕТИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	0,188
168	УСТАНОВКА В СООРУЖЕНИЯХ УГЛОВЫХ ЛОТКОВ СЕЧЕНИЕМ: ДО 0,2 М2	100М3	0,0031
169	ИЗД ДЛЯ КРУГЛ КОЛОДЦЕВ КЦ7-3 3.900-3 ВЫП7	ШТ	1
170	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ	1
171	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	М	2
172	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	1М3	1,3
173	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩИНОЙ 70 ММ	100М3	0,0151
174	ОБВАЛОВАНИЕ ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,17

Қарши шаҳар Мактабгача таълим бошқармаси қурилиш бўлими бошлиғи

Қарши шаҳар 43-сонли ДМТТ директори

Хужалик ишлари бўйича директор ўринбосари.

*Алиев*  
*Умар*

*С. Турноев*  
*С. Исмаилов*  
*У. Усмонов*