



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: DJALILOV MURADJAN MAXMUDJANOVICH

Sana:16-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 51297**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati Farg'ona shahrida joylashgan 13-sonli maktabgacha ta'lim muassasasida joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK

**Bosh loyihachi** - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK

**Litsenziya** 04-07-2020 № AL-001195 sonli

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet mablag'lari xisobidan

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 49214

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Farg'ona shahar Kengashining VI-44-60-11-169-K/22 sonli Qarori.

1.2. Farg'ona shahar maktabgacha ta'lim bo'limi mudirasi N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan va Farg'ona shahar 13-MTM mudirasi bilan kelishilgan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahrida joylashgan 13-sonli maktabgacha ta'lim muassasasida joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

**4. Loyihalayanotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

5.1. Farg'ona shahar maktabgacha ta'lim bo'limi mudirasi N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan va Farg'ona shahar 13-MTM mudirasi bilan kelishilgan Loyiha topshirig'i.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 384,199,172 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 314 724,758 ming so'm
QQS 15%	- 47 208,714 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 361 933,472 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 725,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 363 658,472 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 20 540,700 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

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

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahrida joylashgan 13-sonli maktabgacha ta'lim muassasasida joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



# «Farg'ona Garant Loyiha Servis» Hususiy korhonasi

Лицензия раками АЛ-001195 04.07.2020. Тел: (+99890) 534-45-55

## Рабочий проект

По объекту: "Текущий ремонт здания дошкольного –  
образовательного учреждения №13 в г.Фергане"

ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА

*Сметная документация в текущих ценах*  
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

### Книга №1

Структура прямых и прочих затрат.  
Ведомости потребных ресурсов.  
Локальные ресурсные ведомости.  
Дефектный акт.

Директор ЧП  
«Farg'ona garant loyiha servis»



ГИП:

М. М. Хамдамов

Ж.Н.Эгамов

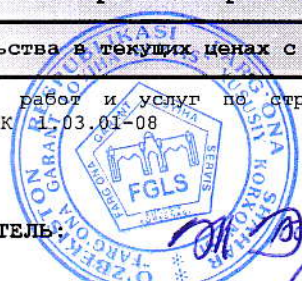
Фергана 2022г.

## Структура прямых и прочих затрат

объекту: Текущий ремонт здания дошкольного – образовательного учреждения №13 в г. Фергане

Наименование затрат	Стоимость (сум)
Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	8 421 405
Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 5%	166 717 106
Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75% и транспортных 5%	0
Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,5%	668 353
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 1,2% и транспортных 2%	5 934 600
Основная заработная плата рабочих-строителей :	73 207 283
Количество рабочих часов в месяц на 2020г-2021 час на год (по данным Минтруда)	
Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области-1284027,36 (Госстат Республики Узбекистан)	
Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89 сум/ч)	
Затраты труда рабочих-строителей-0 чел/ч	
Расчетные данные (12114,89 сум/чх0 чел/ч)	
Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	8 784 874
<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>263 733 621</b>
Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями)	49 987 230
<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
АПЗ часть 1 и 2	0
Разработка проекта ЗВОС	0
Экспертиза проекта ЗВОС	0
Обследование зданий и сооруж.	0
Разработка РП	1 035 000
Авторский надзор 0,08% от СМР	0
Экспертиза РП	690 000
Проведение конкурсных торгов на СМР	0
Экспертиза конкурсной документации	0
Содержание ГАСН 0,2% от СМР	0
Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	0
Затрат на работу национальной информационной системы в размере 0,05% от стоимости стр	0
<b>Итого затрат с п.1 по п.9</b>	<b>313 720 851</b>
Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	1 003 907
Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,0:100)	0
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>314 724 758</b>
<b>НДС 15%</b>	<b>47 208 714</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>361 933 472</b>
<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>1 725 000</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>363 658 472</b>

Условия: Договорная стоимость работ и услуг по строительству объектов в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов. ШНК 1-03.01-08



ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Ж.Н. ЭГАМОВ

-20 540 700  
384 199 172

по объекту: Текущий ремонт здания дошкольного – образовательного учреждения №13 в г. Фергане

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

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **Общестроительные работы**

(наименование работ)

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6042,75264	12 114,89	73 207 283
	<b>ИТОГО</b>				<b>73 207 283</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,1576	72 437,00	11 416
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	50,692	8 335,00	422 518
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	4,32	828,00	3 577
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,76505	727,00	4 918
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	35,36	34 739,00	1 228 371
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	158,2802	37 600,00	5 951 336
7	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,308	651,00	201
8	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	316,5604	1 282,00	405 830
9	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,307032	11 587,00	84 667
10	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	4,0936	15 485,00	63 389
11	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	6,5798	11 300,00	74 352
12	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2,54208	651,00	1 655
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,7263	57 883,00	0
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,963104	57 883,00	0
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,5956	57 883,00	0
16	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,169	3 507,00	593
17	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	75,5424	962,00	72 672
18	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,5798	1 282,00	8 435
19	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,06242	787,00	3 984
20	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	7,377348	11 300,00	83 364
21	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,154	727,00	112
22	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,0532	308,00	16
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>8 421 405</b>
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ОТСЕКАЮЩИЙ ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.15ММ	ШТ	50	22 350,00	1 117 500
2	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	16	32 000,00	512 000
3	СИФОН-РЕВИЗИЯ ДЛЯ МОЕК	ШТ	16	25 000,00	400 000
4	ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	28	18 300,00	512 400
5	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ШАРАВОЙ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	8	18 300,00	146 400
6	СИФОН ДЛЯ ПОДДОНОВ	ШТ	7	25 000,00	175 000
7	ВАННА ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ	КОМПЛЕКТ	1	1 400 000,00	1 400 000
8	СИФОН ДЛЯ ВАННА	ШТ	1	32 000,00	32 000
9	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	9,18	310 654,00	2 851 804
10	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,083	387 316,00	32 147
11	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	3,569	387 316,00	1 382 331

12	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	1,5308	367 627,00	562 763
13	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,003	367 627,00	1 103
14	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,505	367 627,00	920 906
15	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,168	387 316,00	65 069
16	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "ВЕТОНИТ-500"	Т	3,7968	944 000,00	3 584 179
17	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,276375	944 000,00	260 898
18	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 100	1000 ШТ	0,28	715 652,00	200 383
19	БУГОМАССА	ТН	0,0668	6 000 000,00	400 800
20	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	43,692	6 500,00	283 998
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0001032	8 500 000,00	877
22	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000719	8 500 000,00	6 112
23	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,844	40 000,00	33 760
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	13,6	4 000,00	54 400
25	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,057	978 257,00	55 761
26	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,02978	6 800 000,00	7 002 504
27	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,1773105	22 000 000,00	3 900 831
28	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	485,235	3 500,00	1 698 323
29	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,111	14 000 000,00	1 554 000
30	ГРУНТОВКА	Т	0,24032	14 000 000,00	3 364 480
31	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,012375	14 000 000,00	173 250
32	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,4366	12 000 000,00	5 239 200
33	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	352,846	400,00	141 138
34	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00286	8 000 000,00	22 880
35	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	10,4	3 100,00	32 240
36	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,086853	7 100 000,00	616 656
37	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,4588	920 000,00	422 096
38	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,22949	920 000,00	1 131 131
39	ЭМАЛЬ ХВ-125 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,00598	22 000 000,00	131 560
40	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	4,5408	10 000,00	45 408
41	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	61,92	5 000,00	309 600
42	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	8,0496	15 000,00	120 744
43	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0002	600 588,00	120
44	ШРУБЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00024	18 000 000,00	4 320
45	ШРУБ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	69,3	400,00	27 720
46	ШРУБ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	259,7	400,00	103 880
47	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	23,38	400,00	9 352
48	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	6,16	500,00	3 080
49	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	11,62	500,00	5 810
50	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	14,98	13 500,00	202 230
51	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	10,78	5 240,00	56 487
52	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	37,66	7 951,00	299 435
53	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	6,44	6 500,00	41 860
54	ШЮРКА ШПИГОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	19,5132	20 000,00	390 264
55	ЛИПОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,002	3 000 000,00	6 000
56	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	3,955	6 500,00	25 708
57	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 DN12, СТЕНКА 1,9/	М	175	5 350,00	936 250

96	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 Ю*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	205	6 820,00	1 398 100
97	АНКЕР-БОЛТ ДЛЯ ВАНН И РАКОВИН	ШТ	16	6 000,00	96 000
98	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ	ШТ	15	19 000,00	285 000
99	ХОМУТ-КЛИПСЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50ММ	ШТ	14	6 500,00	91 000
100	ХОМУТ-КЛИПСЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	14	8 000,00	112 000
101	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	4,8	4 000,00	19 200
102	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	10,22	50,00	511
103	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГЛ И ГВЛ	М	11,62	500,00	5 810
104	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	1,4	14 000,00	19 600
105	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	8,4	8 500,00	71 400
106	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	0,56	920,00	515
107	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	5,18	920,00	4 766
108	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,0558	2 000 000,00	0
109	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	167	36 522,00	6 099 174
110	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	3,8218	944 000,00	3 607 779
111	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50 КГ)	ШТ	257,4	2 000,00	514 800
112	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,767	15 000,00	26 505
113	КОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	36	5 000,00	180 000
114	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	0,98	18 000,00	17 640
115	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	66,2	652 660,00	43 206 092
116	КОРОБ КАНАЛ РАЗМ.16X25ММ	М	12	3 200,00	38 400
117	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	240,38	6 784,00	1 630 738
118	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	21,08	38 000,00	801 040
119	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,00006	14 002 000,00	840
120	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00948	14 002 000,00	132 739
121	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0027374	14 002 000,00	38 329
122	РАКОВИНЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ	ШТ	16	550 000,00	8 800 000
123	ПЛАСТМАСОВЫЙ ОКОШКА-ДВЕР	ШТ	6	28 000,00	168 000
124	СМЕСИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЛАТУНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	22	124 000,00	2 728 000
125	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННА С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	10	300 000,00	3 000 000
126	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	6	345 000,00	2 070 000
127	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	16,24	150,00	2 436
128	УНИТАЗ	КОМПЛ	18	500 000,00	9 000 000
129	ЗАТЯЖКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,053915	1 210 000,00	65 237
130	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	22	15 000,00	330 000
131	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	109,9866	39 130,00	4 303 776
132	БАНКОК ДЛЯ УНИТАЗА КОМПЛЕКТ	КОМПЛ	18	160 000,00	2 880 000
133	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,684	25 000,00	17 100
134	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	52,894	12 900,00	682 333
135	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	78,842	28 200,00	2 223 344
136	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,217	11 800 000,00	0
137	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	27,93	250,00	6 983
138	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	280,6	500,00	140 300
139	ПЕРЕБИВКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	51	3 000,00	153 000
140	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	17,1	250,00	4 275
141	СКИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,684	1 000,00	684
142	ШРУБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00144	14 002 000,00	20 163
143	ШРУБЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,27104	25 000,00	31 776

ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА PENAPLIFLEX Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В ЗАКОНЧЕННЫЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	81,757	39 130,00	3 199 151
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	12	8 430,00	101 160
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ. 20ММ	ШТ	38	4 380,00	166 440
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ. 20ММ	ШТ	24	460,00	11 040
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ. 20ММ	ШТ	48	580,00	27 840
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ. 20X20X20ММ	ШТ	24	750,00	18 000
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	25	250,00	6 250
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ТТР ДИАМ. 20ММ	ШТ	8	5 300,00	42 400
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ. 50X50X50ММ	ШТ	38	7 050,00	267 900
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ. 100X50X100ММ	ШТ	5	15 300,00	76 500
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ. 100X100X100ММ	ШТ	26	19 800,00	514 800
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ. 100X50ММ	ШТ	9	7 900,00	71 100
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	10	4 750,00	47 500
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ДИАМ. 100ММ	ШТ	10	13 050,00	130 500
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	28	4 525,00	126 700
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ДИАМ. 100ММ	ШТ	18	14 550,00	261 900
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ. 50ММ	ШТ	22	836,00	18 392
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ. 100ММ	ШТ	22	2 676,00	58 872
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У194	ШТ	24	2 000,00	48 000
ПРОФИЛЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У196	ШТ	46	2 000,00	92 000
РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ С ФАРФОРОВЫМ ОСНОВАНИЕМ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-0-01-0000	ШТ	30	18 000,00	540 000
РТИЛЬНЫЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	32	14 000,00	448 000
РТИЛЬНЫЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	36	14 000,00	504 000
РТИЛЬНЫЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДИАМ. 100ММ	ШТ	18	35 000,00	630 000
СВЕТИЛЬНИКИ ПЛАФОНН ТИПА "ACR-LED 24W" ПАНЕЛИ НАРУЖНОГО ТИПА С АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ	6	112 000,00	672 000
СВЕТИЛЬНИКИ ПЛАФОНН ТИПА "ACR-LED 18W" ПАНЕЛИ НАРУЖНОГО ТИПА С АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ	140	88 000,00	12 320 000
СВЕТИЛЬНИКИ ПЛАФОНН ТИПА "ACR-LED 12W" ПАНЕЛИ НАРУЖНОГО ТИПА С АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ	6	56 870,00	341 220
ИТОГО	СУМ			158 778 196
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>				
ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСТОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ <sup>2</sup>	1000М	0,3605	1 208 922,00	435 816
ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСТОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ <sup>2</sup>	1000М	0,2266	982 609,00	222 659
ИТОГО	СУМ			658 476
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>				
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /АРИСТОН 100Л/	ШТ	3	1 200 000,00	3 600 000
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 16А /С/ 4,5КА PRIME	ШТ	40	25 600,00	1 024 000
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-100, 1Р 100А /С/ 10КА PRIME	ШТ	2	47 900,00	95 800
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	4	122 000,00	488 000
ЩИТОВАЯ КОРОБКА 16 АВТОМАТНЫЙ В СТИЛЕИ "МОДЕРН" В КОМПЛЕКТЕ С НУЛЕВЫМИ ШИНАМИ	ШТ	4	120 000,00	480 000
ЩИТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАЗМ. 60X40ММ С ЗАМКОВ В КОМПЛЕКТЕ С НУЛЕВЫМИ ШИНАМИ	ШТ	1	130 435,00	130 435
ИТОГО	СУМ			5 818 235



на объекту: Текущий ремонт здания дошкольного - образовательного учреждения №13 в г. Фергане

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

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на Общестроительные работы

(наименование работ)

№	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: СТЕНЫ</b>					
1	E46-4-1-4	<b>РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ</b>	<b>М3</b>	<b>4,2</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	34,608
1.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,15	4,83
1.3	1159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,3	9,66
2	E46-2-7-1	<b>КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3</b>	<b>М3</b>	<b>0,7</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	10,241
2.2	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	0,168
2.3	22721	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 100	1000 ШТ	0,4	0,28
3	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,14</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83	11,62
3.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,2	0,308
3.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,1	0,154
3.4	3326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	0,0532
3.5	35389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	495	69,3
3.6	35390	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	1855	259,7
3.7	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	167	23,38
3.8	35407	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	44	6,16
3.9	35409	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	83	11,62
3.10	35415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	107	14,98
3.11	35483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	77	10,78
3.12	35484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	269	37,66
3.13	35485	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	46	6,44
3.14	43836	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	73	10,22
3.15	43841	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	83	11,62
3.16	43963	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	10	1,4
3.17	43964	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	60	8,4
3.18	43966	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	4	0,56
3.19	43967	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	37	5,18
3.20	49344	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	7	0,98
3.21	59232	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	116	16,24
4	E19-6-1	<b>ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА</b>	<b>100Т</b>	<b>0,13</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	214,32	27,8616
4.2	8888	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	100	13

РАЗДЕЛ: ПОЛЫ					
№	Е46-4-1-2	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	МЗ	4	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59	38,36
5.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,84	11,36
5.3	1159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,68	22,72
6	Е57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0783	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	75,340821
6.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	1,552752
6.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	5,60716
7	Е6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,09	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	16,2
7.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	4,32
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0117
7.4	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	9,18
8	Е11-1-27-5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0783	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	129,158774
8.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,301924
8.3	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	1,682148
8.4	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	485,235
8.5	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,053915
8.6	50114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	109,9866
9	Е13-3-3-7	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХВ-125	100М2	0,26	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,25	0,845
9.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0052
9.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,65	0,169
9.4	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,011	0,00286
9.5	31777	ЭМАЛЬ ХВ-125 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,023	0,00598
10	Е15-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	2,38	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	18,207
10.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,1904
10.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,000714
10.4	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	240,38
11	Е16-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	5,88	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	302,0556
11.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,6468
11.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,147
11.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,068208
11.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,31752
11.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСПОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,9392
РАЗДЕЛ: ДВЕРИ					
12	Е66-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,662	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	24,01736
12.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,78116
13	Е46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,662	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	68,78842
13.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	5,12388
14	Е16-1-27-1 ШИНДОР.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,662	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	59,22914
14.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	2,54208
14.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	1,31738
14.4	2675	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	3,91242

14.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	43,692
14.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	352,846
14.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,27104
14.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	123,5	81,757
15	C126-269-84	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	66,2	

**РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

16	E4S-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	0,86	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	19,6252
16.2	E1S-2-15-5	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ-РАСТВОРОМ	100M2	0,86	
16.2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,24	63,8464
16.2.2	1509	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ	МАШ-Ч	4,76	4,0936
16.2.3	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	1,78	1,5308
16.2.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,0001032
16.2.5	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,28	4,5408
16.3	E52-41-1	ОЧИСТКА СТЕН ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	9,85	
16.3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	204,88
16.4	E1S-2-19-3 K=0,4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	9,85	
16.4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,756	204,4466
16.4.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,016	0,1576
16.4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,064	0,6304
16.4.4	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,668	6,5798
16.4.5	31434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,197
16.4.6	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,388	3,8218
16.5	E1S-4-5-3	УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	100M2	8,2	
16.5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	351,78
16.5.2	2495	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	1,23
16.5.3	31254	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,5166
16.5.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,4182
16.5.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	6,888
16.6	E1S-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН СОПОЖОК	100M2	1,65	
16.6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	84,1665
16.6.2	2495	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,1815
16.6.3	31086	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,0303105
16.6.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,012375
16.6.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,018645
16.6.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,08415
16.6.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,386
16.7	E1S-2-21-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100M2	0,58	
16.7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	118,3548
16.7.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,058
16.7.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	2,494
16.8	E1S-4-5-3	ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100M2	0,72	
16.8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	30,888
16.8.2	2495	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,108
16.8.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,04536
16.8.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,03672
16.8.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,6048
16.9	E52-41-2	ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	6,78	
16.9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	175,3986

	E61-1-10	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ТИПА "ВЕТОНИТ"/ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПО СЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>6,78</b>	
06.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,88	304,2864
06.2	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,84	5,6952
06.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "ВЕТОНИТ-500"	Т	0,56	3,7968
06.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0055	0,03729
	E15-4-5-4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>6,78</b>	
06.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	365,442
06.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	1,0848
06.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,46782
06.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,3729
06.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	5,6952
	E63-7-10 ШНК ДОП.6	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	<b>100М2</b>	<b>1,67</b>	
07.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	130,427
07.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	6,5798
	E15-1-90-1 ШНК ДОП.2	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,67</b>	
08.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	335,9038
08.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	2,505
08.3	25124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,0668
08.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	167
	E69-8-2	<b>ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ</b>	<b>100Т</b>	<b>0,18</b>	
09.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	248	44,64
09.2	45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50 КГ)	ШТ	1430	257,4
<b>РАЗДЕЛ: САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>					
	E17-1-3-1	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>1,8</b>	
09.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	44,352
09.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,36
09.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,702
09.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	7,2
09.5	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	7,2
09.6	46152	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	36
09.7	55364	УНИТАЗ	КОМПЛ	10	18
10	С1813-23	ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	36	
11	2387-18314	ОТСЕКАЮЩИЙ ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.15ММ	ШТ	18	
12	С1813-25	ГОФРА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	18	
13	С138-8018	БАЧОК ДЛЯ УНИТАЗА	КОМПЛ	18	
14	С1118-8120	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ	ШТ	6	
	E17-1-2-3	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>2,2</b>	
09.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	15,4
09.2	55351	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00022
17	С138-815	СМЕСИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЛАТУНОВЫЙ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	22	
18	2487-1704	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	16	
19	С1813-22	ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	32	
40	2387-18314	ОТСЕКАЮЩИЙ ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.15ММ	ШТ	32	
41	E17-1-5-4	<b>УСТАНОВКА РАКОВИН</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>1,6</b>	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	14,384
41.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,32
41.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,224
41.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	6,4
41.5	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	3,2
41.6	55351	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00112
42	С138-880	РАКОВИНЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ	ШТ	16	
43	2487-1702	СИФОН-РЕВИЗИЯ ДЛЯ МОЕК	ШТ	16	
44	С118-1	АНКЕР-БОЛЬТ ДЛЯ ВАНН И РАКОВИН	ШТ	16	

А	E65-2-1	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,44</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,8	30,272
А.2	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,59	0,2596
А	E65-2-2	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,47</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,3	40,091
А.2	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,34	0,6298
А	E16-4-1-1	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,53</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	34,0472
А.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0583
А.3	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,795
А.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,000636
А.5	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	52,894
А6	C1534-175	КОЛЕНА ДИАМ.50ММ	ШТ	28	
А6	C1534-170	МУФТА ДИАМ.50ММ	ШТ	10	
А6	C1534-160	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50X50X50ММ	ШТ	32	
А6	C1534-165	ПЕРЕХОДНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X50ММ	ШТ	9	
А6	C1534-193	БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50ММ	ШТ	22	
А6	C345-39	ХОМУТ-КЛИПСЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.50ММ	ШТ	14	
А	E16-4-1-2	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,47</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	28,952
А.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1034
А.3	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	1,88
А.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,0012502
А.5	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	46,906
А6	C1534-176	КОЛЕНА ДИАМ.100ММ	ШТ	14	
А6	C1534-171	МУФТА ДИАМ.100ММ	ШТ	8	
А6	C1534-162	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X100X100ММ	ШТ	24	
А6	C1534-161	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X50X100ММ	ШТ	3	
А6	C1534-194	БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	22	
А6	C345-48	ХОМУТ-КЛИПСЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	14	
А6	C1118-8120	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ	ШТ	9	
<b>РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД</b>					
А	E65-4-2	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА РЕЗЬБЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,72</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	54,7	39,384
А	E16-4-2-1	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>1,75</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	332,92
А.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	23,345
А.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,385
А.4	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	100	175
А	E16-4-2-1	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>2,05</b>	
А.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	389,992
А.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	27,347
А.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,451
А.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	205
А6	C1534-81	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	48	
А6	C1534-82	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20X20X20ММ	ШТ	24	
А6	C1534-81	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	24	

68	C1534-157	МОСТ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	8	
69	C1534-121	КЛИПСЫ ДИАМ.20ММ	ШТ	25	
70	C1534-41	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	38	
71	C1534-31	АМЕРИКАНКА ДИАМ.20ММ	ШТ	12	
72	C1534-160	УШАСТИК ДИАМ.20ММ	ШТ	6	
73	2307-10305	ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	28	
74	2307-10312	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ШАРАВОЙ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	8	
75	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1
75.2	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003
76	C130-619	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННА С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	3	
77	E17-1-1-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ	0,6	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	6,534
77.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,372
77.3	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,0001	0,00006
77.4	55208	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	10	6
78	T2407-1702	СИФОН ДЛЯ ПОДДОНОВ	ШТ	7	
79	E20-2-3-3	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ШТАМПОВАННЫХ НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ [РШ] НОМЕР 150 РАЗМЕР 200Х200 ММ	РЕШЕТКА	6	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,17	7,02
80	C130-604	ПЛАСТКОВЫЙ ОКОШКА-ДВЕР	ШТ	6	
81	E17-1-1-1	УСТАНОВКА ВАНН ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ	10КОМПЛ	0,1	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,19	3,219
81.2	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
82	T130-271	ВАННА ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ	КОМПЛЕКТ	1	
83	T2407-1703	СИФОН ДЛЯ ВАННА	ШТ	1	
84	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,7	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,9
84.2	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00007
85	C130-619	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННА С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	7	
86	E18-2-3-1	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ТИПА АРИСТОН	ШТ	3	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,61	43,83
86.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,6
86.3	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00316	0,00948
87	T214-14044	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /АРИСТОН 100Л/	ШТ	3	

**РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

88	ШВ-3-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПТВ-380 СЕЧ.2Х4ММ2/	100М	2,2	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	81,4
88.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,066
88.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,022
88.4	46527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,682
88.5	63469	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,264
88.6	64056	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	10,78
88.7	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	6,6
88.8	66157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,264
88.9	82795	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПТВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,103	0,2266
89	ШВ-3-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПТВ-380 СЕЧ.2Х2,5ММ2/	100М	3,5	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	129,5
89.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,105
89.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,035
89.4	46527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	1,085
89.5	63469	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,42

64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	17,15
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	10,5
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,42
92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,103	0,3605
ЦВ-3-526-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	46	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	106,72
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	1,84
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,644
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	280,6
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	46
1503-2002	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 16А /С/ 4,5КА PRIME	ШТ	40	
1503-2009	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-100, 1Р 100А /С/ 10КА PRIME	ШТ	2	
1503-2010	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	4	
ЦВ-3-599-1	УСТАНОВКА ЩИТОВАЯ КОРОБКА 16 АВТОМАТНЫЙ В СТИЛЕИ "МОДЕРН" В КОМПЛЕКТЕ С НУЛЕВЫМИ ШИНАМИ	ШТ	4	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	11,08
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,04
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,92
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,16
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
1517-2481	ЩИТОВАЯ КОРОБКА 16 АВТОМАТНЫЙ В СТИЛЕИ "МОДЕРН" В КОМПЛЕКТЕ С НУЛЕВЫМИ ШИНАМИ	ШТ	4	
ЦВ-3-599-1	УСТАНОВКА ЩИТ СИЛОВОЙ	ШТ	1	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
1517-2480	ЩИТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАЗМ.60Х40ММ С ЗАМКОВ В КОМПЛЕКТЕ С НУЛЕВЫМИ ШИНАМИ	ШТ	1	
ЦВ-3-591-8	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,3	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,2	12,96
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,4	1,92
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,012
98515	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ФАРФОРОВЫМ ОСНОВАНИЕМ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-0-01-6/220	ШТ	100	30
ЦВ-2-396-22 ШНЖ.ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 120 ММ	100 М	0,12	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,46	3,1752
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,98	0,3576
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,0396
35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,002	0,00024
41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	40	4,8
С123-329	КОРОБ КАНАЛ РАЗМ.16Х25ММ	М	12	
ЦВ-3-594-1	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА LED- PLAFON	100ШТ	1,52	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	133,76
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	2,356
С1545-2	СВЕТИЛЬНИКИ ПЛАФОНН ТИПА "ACR-LED 24W" ПАНЕЛИ НАРУЖНОГО ТИПА С АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ	6	
С1545-3	СВЕТИЛЬНИКИ ПЛАФОНН ТИПА "ACR-LED 18W" ПАНЕЛИ НАРУЖНОГО ТИПА С АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ	140	
С1545-4	СВЕТИЛЬНИКИ ПЛАФОНН ТИПА "ACR-LED 12W" ПАНЕЛИ НАРУЖНОГО ТИПА С АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ	6	
ЦВ-3-591-1	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	100ШТ	0,22	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,5	8,69
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,4	1,408
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0066
59080	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	100	22
С1512-37	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У194	ШТ	24	

	C1512-38	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У196	ШТ	46	
<b>РАЗДЕЛ: ФАСАД</b>					
	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	6,2	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	269,7
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,434
	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,0558
	51622	ЩИТЫ НАСТИПА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	21,08
	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,217
	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100М2	0,25	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	51,015
	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,025
	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	1,075
	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7,4	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	174,64
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,148
	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,05	0,37
	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	0,67	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28	18,76
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	0,55945
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	0,276375
	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,009	0,00603
	E15-4-12-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	7,4	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	106,486
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,888
	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,111
	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,4366
	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,0888
<b>РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,1296	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	19,9584
	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,1296	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	12,59712
	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,32	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	19,712
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0704
	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	1,28
	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,0008512
	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	31,936
	C1534-176	КОЛЕНА ДИАМ.100ММ	ШТ	4	
	C1534-171	МУФТА ДИАМ.100ММ	ШТ	2	
	C1534-162	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X100X100ММ	ШТ	2	
	C1534-161	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X50X100ММ	ШТ	2	
	E69-4-3	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: ПЕРЕКРЫТИЯХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,01	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,65	0,6065
	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,3	0,003
	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0005	0,000005
	36056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,2	0,002



121	E46-3-10-6	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 500 СМ2	100ШТ	0,06	
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	148	8,88
121.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	41,01	2,4606
121.3	1159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	82,02	4,9212
<b>РАЗДЕЛ: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ СТЕН</b>					
122	E52-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М3	6,8	
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,78	52,904
122.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	5,2	35,36
122.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,136
122.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,4	16,32
123	E46-4-3-1	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100	М3	30,96	
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,11	374,9256
123.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	4,51	139,6296
123.3	1159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	9,02	279,2592
123.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,44	75,5424
123.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2	61,92
123.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,26	8,0496
124	E68-25-1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ: СЕТКИ	М2	12	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,73	8,76
125	E69-9-1	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,68	
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	214,32	145,7376
125.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	100	68

"УТВЕРЖДАЮ"

Заведующая О.Д.О г. Фергана  
Н.Иргашева

" " " 2022 г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Мы, ниже подписавшие комиссия в составе - Заведующая О.Д.О г. Фергана Н.Иргашева, гл. специалист О.Д.О. г. Фергана Х.Акбаров, заведующая Гос.Д.О.У №13 \_\_\_\_\_ ГИП: У.Эгамов произвели осмотр ремонтируемого здания и сочли необходимым произвести нижеследующие строительные работы.

по объекту: Текущий ремонт здания дошкольного - образовательного учреждения №13 в г.Фергане

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
<b>СТЕНЫ</b>			
1	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	4,2
2	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	0,7
3	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100М2	0,14
4	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,13
<b>ПОЛЫ</b>			
5	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	4
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0783
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,09
8	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0783
9	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХВ-125	100М2	0,26
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	2,38
11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	5,88
<b>ДВЕРИ</b>			
12	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,662
13	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,662
14	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,662
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
15	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	0,86
17	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ-РАСТВОРОМ	100М2	0,86
18	ОЧИСТКА СТЕН ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100М2	9,85
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	9,85
20	УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	100М2	8,2
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН СОПОЖОК	100М2	1,65
22	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100М2	0,58
23	ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ ОКРАСКА ОТКОСОВ	100М2	0,72
24	ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100М2	6,78
25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ТИПА "ВЕТОНИТ" ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПО СЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	6,78
26	УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	100М2	6,78
27	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,67
28	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ	100М2	1,67
29	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100Т	0,18
<b>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>			

36	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,2
41	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	1,6
45	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,44
46	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,47
47	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,53
54	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,47
<b>ВОДОПРОВОД</b>			
62	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА РЕЗЬБЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,72
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	1,75
64	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	2,05
75	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10КОМПЛ	0,6
77	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	РЕШЕТКА	6
79	УСТАНОВКА РЕШЕТОК	10КОМПЛ	0,1
81	УСТАНОВКА ВАНН ЧУГУННАЯ С НОЖКАМИ	10ШТ	0,7
84	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	ШТ	3
86	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ТИПА АРИСТОН		
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>			
88	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПТВ-380 СЕЧ.2Х4ММ <sup>2</sup> /	100М	2,2
89	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПТВ-380 СЕЧ.2Х2,5ММ <sup>2</sup> /	100М	3,5
90	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	46
94	УСТАНОВКА ЩИТОВАЯ КОРОБКА 16 АВТОМАТНЫЙ В СТИЛЕИ "МОДЕРН"	ШТ	4
96	УСТАНОВКА ЩИТ СИЛОВОЙ	ШТ	1
98	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,3
99	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 120 ММ	100 М	0,12
101	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА LED- PLAFON	100ШТ	1,52
105	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	100ШТ	0,22
<b>ФАСАД</b>			
106	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ	100М <sup>2</sup>	6,2
109	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100М <sup>2</sup>	0,25
110	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М <sup>2</sup>	7,4
111	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М <sup>2</sup>	0,67
112	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М <sup>2</sup>	7,4
<b>НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
113	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М <sup>3</sup>	0,1296
114	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ	100М <sup>3</sup>	0,1296
115	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,32
120	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: ПЕРЕКРЫТИЯХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,01
121	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 500 СМ <sup>2</sup>	100ШТ	0,06
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ СТЕН</b>			
122	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М <sup>3</sup>	6,8
123	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М <sup>3</sup> ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100	М <sup>3</sup>	30,96
124	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ: СЕТКИ	М <sup>2</sup>	12
125	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,68

Бош мутахассис:

М13-МТМ мудираси:

М13-МТМ хуж.ишл. мудираси:



Х. Акбаров

*Видашева Ш.*  
*Мамажонов Ш.*



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

ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Hovlat: Ijobiy

Direktor: DJALILOV MURADJAN MAXMUDJANOVICH

Sana 16-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 51297**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati Farg'ona shahrida joylashgan 13-sonli maktabgacha ta'lim muassasasida joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK

**Bosh loyihachi** - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK

**Litsenziya** 04-07-2020 № AL-001195 sonli

**Maliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet mablag'lari xisobidan

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 49214

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Farg'ona shahar Kengashining VI-44-60-11-169-K/22 sonli Qarori.

1.2. Farg'ona shahar maktabgacha ta'lim bo'limi mudirasi N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan va Farg'ona shahar 13-MTM mudirasi bilan kelishilgan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahrida joylashgan 13-sonli maktabgacha ta'lim muassasasida joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

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

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

5.1. Farg'ona shahar maktabgacha ta'lim bo'limi mudirasi N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan va

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriqtirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 384,199,172 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 314 724,758 ming so'm
QQS 15%	- 47 208,714 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 361 933,472 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 725,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 363 658,472 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 20 540,700 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

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

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahrida joylashgan 13-sonli maktabgacha ta'lim muassasasida joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis:** TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA