

ООО «ЧАЙКА ПРОЕКТ»

Лицензия № АЛ-001033

Узбекистон Республикаси
Давлат архитектураси ва курилиш кумитаси

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ № 41С-ДФ-2022

Г. АНГРЕН, ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТОЛОВОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ-26 Г. НУРАФШОН В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ»

Директор ООО «Чайка проект»



Турдыев Н.Ф.

г. Ангрен 2022.

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

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ № 01

РЕМОНТ ШКОЛЫ №26 В Г. НУРАВШОН, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОКТЯБРЬ 2022

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	23 396,454
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	62 045,712
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	59 381,148
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	760,936
5	Итого прямых затрат	145 584,250
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	23 215,681
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	168 799,931
	НДС 15%	25 319,990
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	194 119,921
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	194 119,921

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

наименование организации

ООО "ЧАЙКА ПРОЕКТ"
наименование организации

подпись


подпись



Ф.И.О. руководителя

Турдиев Н. Ф
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

РЕМОНТ ШКОЛЫ №26 В Г. НУРАВШОН, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

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

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

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_r) \times K_r$$

где: C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь при строительстве под «ключ»;
 C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
 $C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;
 $C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
 C_p - прочие затраты производственного характера;
 $C_{пп}$ - прочие затраты производственного характера;
 C_r - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

K_r - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

1 Затраты на заработную плату:

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

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

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
 $C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
 $K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).
Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
 Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха	$C_ч =$	33 060,13 сум/час
	Траб =	1 796,16 Чел.Час
	$C_{зп} =$	59 381 148 сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

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

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
 $C_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

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

$C_{эм} =$	760 935,72 сум
------------	----------------

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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

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

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

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

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

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

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

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_m = 59\,144\,490,50 \text{ сум}$$

4 Затраты на приобретение оборудования

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

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

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

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

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

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

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 22\,937\,700,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	59 381 148	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	760 936	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	59 144 491	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	2 901 222	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	22 937 700	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Сo)	458 754	сум
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:	145 584 250	сум

5 Прочие затраты производственного характера (Сп) составляют :

1. Временные здания и сооружения (ШНК 4.09-06, приложение 1, поз.16 = 3,2% от СМР)

2. Производство работ в зимнее время (ШНК 4.07-06, табл. 3 поз. 4а = 0,7% от СМР с коэфф 0,7)

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

$$C_p = 0,000 \text{ сум}$$

6 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика 0,19

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

$$C_{пп} = 23\,215\,681 \text{ сум}$$

$$\text{Итого с прочими подрядчика : } 168\,799\,931 \text{ сум}$$

7 Затраты на страхование строительства объекта

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

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_o + C_p + C_{пп}) \times 0,8 \times 0,4\%$$

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_o + C_n + C_{пп}) \times 0,8 \times 0,4\%$$

Cp= 0,000 сум

8 Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр составляет

Кр= 0,000 сум

$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{пп})$
--

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС	C=	168 799 931 сум
НДС 15%	C=	25 319 990 сум
ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15%	C=	194 119 921 сум
Прочие затраты Заказчика	C=	0 сум
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	C=	194 119 921 сум

Абдуганиева Ш. У

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РЕМОНТ ШКОЛЫ №26 В Г. НУРАВШОН, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	145 584 250 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	59 381 148 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	760 936 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	62 045 712 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	23 396 454 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1796,15591	33 060,13	59 381 148
			ИТОГО				59 381 148
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,100633	950,00	5 796
2	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	10,3802245	18 892,00	196 103
3	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,13104	2 291,00	300
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	4 656,00	605
5	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,49824	851,00	424
6	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,15115	54 548,00	62 793
7	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,4400075	54 548,00	133 098
8	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,7106	71 069,00	121 571
9	002831		МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,5454	1 676,00	22 702
10	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	34,1489975	1 176,00	40 159
11	003021	C211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	2,6364	14 763,00	38 921
12	003364		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,5436	6 740,00	138 464
			ИТОГО	СУМ			760 936
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		ВЕНТ РЕШ	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА	ШТ	2	14 500,00	29 000
2		290901-257	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	6	16 700,00	100 200
3		290902-225	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4	22 400,00	89 600
4		290902-226	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	10	16 700,00	167 000
5		1601-2490-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-2-9	ШТ	30	1 800,00	54 000
6		АМЕР25	МУФТА Н/Р, ДУ 25ММ (АМЕРИКАНКА)	ШТ	14	19 600,00	274 400
7		508-23	ОТВОД Д-25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	8	830,00	6 640
8		508-25	ОТВОД Д-32ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	8	1 600,00	12 800
9		508-54	ТРОЙНИК ПЕРЕХ.Д-32Х25Х32ММ	ШТ	14	2 300,00	32 200
10		508-91	МУФТА Д-32ММ	ШТ	19	1 200,00	22 800
11		508-153	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ	72	450,00	32 400
12		КРАН УГ25	КРАН УГЛОВОЙ ДУ 25 ММ	ШТ	14	36 300,00	508 200
13		ЗАГЛ25	ЗАГЛУШКА ДУ 25 ММ	ШТ	7	1 350,00	9 450
14		508-160	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, 15 СЕКЦ	ШТ	4	985 500,00	3 942 000
15		508-161	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, 8 СЕКЦ	ШТ	3	525 600,00	1 576 800
16		508-21	ОТВОД Д-20ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	12	1 100,00	13 200
17		508-90	МУФТА Д-20ММ	ШТ	30	600,00	18 000
18		508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	110	300,00	33 000

19		508-130	КРАН ШАРОВОЙ Д-20ММ	ШТ	20	16 500,00	330 000
20	009219	C140-9219	ВОДА	МЗ	7,053355	0,00	0
21	009900	C140-9900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,1	1 300 000,00	130 000
22	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	0,93	395 000,00	367 350
23	012198	C142-9050	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,0454	395 000,00	17 933
24	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,6994645	1 000 000,00	2 699 465
25	015481		ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	49 500,00	49 500
26	022882		КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ДЛЯ ДЫМОВЫХ ТРУБ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 125	1000 ШТ	0,002	1 300 000,00	2 600
27	028523		КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ	КОМП	875	250,00	218 750
28	029165		КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,07676	13 590 000,00	1 043 168
29	029166		ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02626	13 300 000,00	349 258
30	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00021	22 400 000,00	4 704
31	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00109	18 000 000,00	19 620
32	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	100 000,00	1 400
33	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	10 000,00	12 200
34	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,641	22 400,00	14 358
35	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00063	800 000,00	504
36	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,3193125	10 000 000,00	3 193 125
37	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,03834738	28 400 000,00	1 089 065
38	031087		КРАСКА	КГ	0,147	28 400,00	4 175
39	031102		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	760,5	1 250,00	950 625
40	031281		ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	2	45 000,00	90 000
41	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,16619	13 500 000,00	2 243 565
42	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,01565625	16 800 000,00	263 025
43	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	49,16925	500,00	24 585
44	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	13 450 000,00	2 690
45	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,02358875	13 450 000,00	317 269
46	031688	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,036	25 600 000,00	921 600
47	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,22125	1 300 000,00	287 625
48	032037	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖИИ /РЕЛИН/	М2	73,44	82 000,00	6 022 080
49	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	32,4	8 500,00	275 400
50	035100	C111-1480	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,00012	27 600 000,00	3 312
51	035104	C111-1484	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00034	27 600 000,00	9 384
52	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	21 300,00	1 491
53	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,8254	24 500,00	142 722
54	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,221	85 000,00	18 785
55	038252		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20X2,0 ММ SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	53,94	6 700,00	361 398
56	038253		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20X2,3 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	53,94	7 300,00	393 762
57	038256		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25X2,8 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	12,077	11 200,00	135 262
58	038259		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32X3,0 ММ SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	70,35	18 300,00	1 287 405
59	043328		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	9,225	625 000,00	5 765 625
60	044316	C1610-1174	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 1,5 ММ	Т	0,0051	14 500 000,00	73 950
61	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	59	50 000,00	2 950 000
62	044423	C123-9155	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ	КОМПЛ	1	12 500,00	12 500
63	044424	C123-9156	ПРИБОРЫ ОКОННЫЕ	КОМПЛ	4	12 000,00	48 000
64	044536	C111-9195-1	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	3	110 000,00	330 000
65	044543	C130-9450	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	7	150 000,00	1 050 000
66	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0295	4 500 000,00	132 750
67	045093		ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	6	2 500,00	15 000
68	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,12	39 600,00	4 752

70	046186		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	21,956	10 200,00	223 951
71	046187		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	9,98	19 990,00	199 500
72	049353		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	875	250,00	218 750
73	058180		ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0845	4 500 000,00	380 250
74	060114		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	172,38	55 000,00	9 480 900
75	062173		КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ ГАЗОВЫЕ МУФТОВЫЕ, ЛАТУННЫЕ, ДИАМЕТР 20 ММ	ШТ	1	16 500,00	16 500
76	063344	C130-9011	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ, ВЫТЯЖНЫЕ, 1,5 КВТ	ШТ	3	85 300,00	255 900
77	063467	C1630-10	ВЫТЯЖКИ ОТ ГАЗОВЫХ КОЛОНОК	КОМПЛ	1	145 600,00	145 600
78	063611	C130-9342	КРАН МАЕВСКОГО	КОМПЛ	7	9 500,00	66 500
79	063698	C1630-115	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	7,23996	24 500,00	177 379
80	063740	C1630-127	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	1	4 500,00	4 500
81	063889		ТРУБА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	4 500,00	9 000
82	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4	5 670,00	22 680
83	064457		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	97,9	500,00	48 950
84	064487		ОТВОД ГОФРИРОВАННЫЙ СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	18 600,00	37 200
85	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	10 000,00	12 200
86	064806		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	5 000,00	5 000
87	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0015371	22 400 000,00	34 431
88	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,17712	22 400,00	3 967
89	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,9008	76 400,00	68 821
90	444286		МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	3	360 000,00	1 080 000
91	444289		РАКОВИНА ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	7	470 000,00	3 290 000
92	933461		ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ И ПРОВОДОВ (С ЗОНДОМ)	М	510	1 330,00	678 300
93	936199		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, 18W	ШТ	8	55 000,00	440 000
			ИТОГО	СУМ			57 544 408
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		2 877 220
			ВСЕГО	СУМ			60 421 628
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1	092772	C157-259	КАБЕЛЬ АВВГ 2Х2,5ММ2	1000М	0,515	3 106 957,00	1 600 083
			ИТОГО	СУМ			1 600 083
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		24 001
			ВСЕГО	СУМ			1 624 084
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			62 045 712
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1503-2002	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 250А	ШТ	1	83 500,00	83 500
2		100-929	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ШЕСТИКОМФОРОЧНАЯ С ДУХОВЫМ ШКАФОМ	ШТ	1	16 654 200,00	16 654 200
3		1514-40009	КОТЕЛ ДВУХКОНТУРНЫЙ, 30КВАТ	ШТ	1	6 200 000,00	6 200 000
			ИТОГО	СУМ			22 937 700
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		458 754
			ВСЕГО	СУМ			23 396 454
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			23 396 454
			ВСЕГО	СУМ			145 584 250
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			23 215 681
			ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			145 403 477
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			168 799 931
			НДС 15%	СУМ			25 319 990
			ВСЕГО	СУМ			194 119 921

Составил:  Абдуганиева Ш. УПроверил:  Тургунов С Т

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РЕМОНТ ШКОЛЫ №26 В Г. НУРАВШОН, ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01
РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1: НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ П ФАСАД							
1	Е15-2-36-1	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100М2	0,3		6 508 223,49	1 952 467
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,95	38,985	33 060,13	1 288 849
1.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,3	0,39	18 892,00	7 368
1.3	009219	ВОДА	МЗ	0,01	0,003	0,00	0
1.4	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	3,1	0,93	395 000,00	367 350
1.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0025	0,00075	18 000 000,00	13 500
1.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	108	32,4	8 500,00	275 400
2	Е15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	2,32		2 923 976,50	6 783 625
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	129,92	33 060,13	4 295 172
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	3,8744	950,00	3 681
2.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,3712	18 892,00	7 013
2.4	009219	ВОДА	МЗ	0,63	1,4616	0,00	0
2.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,914	1 000 000,00	1 914 000
2.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,04176	13 500 000,00	563 760
3	Е15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 5 РАЗ	100М2	-2,32		1 241 307,86	-2 879 834
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	-58	33 060,13	-1 917 488
3.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	-1,9372	950,00	-1 840
3.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	-0,1856	18 892,00	-3 506
3.4	009219	ВОДА	МЗ	0,315	-0,7308	0,00	0
3.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	-0,957	1 000 000,00	-957 000
4	Е15-4-19-7 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	2,02		1 121 713,40	2 265 861
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,94	26,1388	33 060,13	864 152
4.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,1414	18 892,00	2 671
4.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,1212	54 548,00	6 611
4.4	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,038	0,07676	13 590 000,00	1 043 168
4.5	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,013	0,02626	13 300 000,00	349 258
5	Е15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН-ЦОКОЛЬ	100М2	0,3		2 512 859,43	753 858
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	15,303	33 060,13	505 919
5.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,003	18 892,00	57
5.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,033	54 548,00	1 800
5.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,005511	28 400 000,00	156 512
5.5	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00225	16 800 000,00	37 800
5.6	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00339	13 450 000,00	45 596
5.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,252	24 500,00	6 174
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				152
ЗАРПЛАТА			СУМ				5 036 605
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				23 854
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				3 815 518
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ				190 776

		ВСЕГО	СУМ			9 066 753
РАЗДЕЛ 2: ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ						
ЗАЛ СТОЛОВАЯ 11,87Х9,1						
6	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,08		2 337 115,76
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	75,4596	2 494 704
6.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	1,5552	29 381
6.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	5,616	0
7	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	1,08		10 439 197,69
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	129,3624	4 276 738
7.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	2,484	46 928
7.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,3024	16 495
7.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	1,6848	24 873
7.5	009219	ВОДА	МЗ	0,1	0,108	0
7.6	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	486	607 500
7.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,054	243 000
7.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	110,16	6 058 800
8	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	1,47		2 923 976,50
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	82,32	2 721 510
8.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	2,4549	2 332
8.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,2352	4 443
8.4	009219	ВОДА	МЗ	0,63	0,9261	0
8.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,21275	1 212 750
8.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,02646	357 210
9	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100M2	-1,47		1 737 831,00
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-51,45	-1 700 944
9.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-1,71843	-1 633
9.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,16464	-3 110
9.4	009219	ВОДА	МЗ	0,441	-0,64827	0
9.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,848925	-848 925
10	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,78		2 077 419,62
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	33,462	1 106 258
10.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0156	295
10.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,117	6 382
10.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,04914	491 400
10.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,6552	16 052
11	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,69		2 512 859,43
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	35,1969	1 163 614
11.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0069	130
11.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0759	4 140
11.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,0126753	359 979
11.5	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,005175	86 940
11.6	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,007797	104 870
11.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,5796	14 200
12	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	1,08		3 488 647,91
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	73,548	2 431 506

12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	2,106	950,00	2 001
12.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,1944	18 892,00	3 673
12.4	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,7992	0,00	0
12.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,03896	1 000 000,00	1 038 960
12.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0216	13 500 000,00	291 600
13	Е15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100М2	-1,08		2 095 687,32	-2 263 342
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-46,3428	33 060,13	-1 532 099
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-1,4742	950,00	-1 400
13.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,13608	18 892,00	-2 571
13.4	009219	ВОДА	МЗ	0,518	-0,55944	0,00	0
13.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,727272	1 000 000,00	-727 272
14	Е15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	1,08		2 501 626,53	2 701 757
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	58,212	33 060,13	1 924 496
14.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0216	18 892,00	408
14.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,1728	54 548,00	9 426
14.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,07452	10 000 000,00	745 200
14.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,9072	24 500,00	22 226
ОВОЩНОЙ ЦЕХ №1 5,6Х3,6							
15	Е57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,2		2 337 115,76	467 423
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	13,974	33 060,13	461 982
15.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,288	18 892,00	5 441
15.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	1,04	0,00	0
16	Е11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,2		10 439 197,69	2 087 840
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	23,956	33 060,13	791 988
16.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,46	18 892,00	8 690
16.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,056	54 548,00	3 055
16.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,312	14 763,00	4 606
16.5	009219	ВОДА	МЗ	0,1	0,02	0,00	0
16.6	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	90	1 250,00	112 500
16.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,01	4 500 000,00	45 000
16.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	20,4	55 000,00	1 122 000
17	Е15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	0,27		2 923 976,50	789 474
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	15,12	33 060,13	499 869
17.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,4509	950,00	428
17.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0432	18 892,00	816
17.4	009219	ВОДА	МЗ	0,63	0,1701	0,00	0
17.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,22275	1 000 000,00	222 750
17.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00486	13 500 000,00	65 610
18	Е15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,27		1 737 831,00	-469 214
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-9,45	33 060,13	-312 418
18.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-0,31563	950,00	-300
18.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,03024	18 892,00	-571
18.4	009219	ВОДА	МЗ	0,441	-0,11907	0,00	0
18.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,155925	1 000 000,00	-155 925
19	Е15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,27		2 077 419,62	560 903
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	11,583	33 060,13	382 935
19.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0054	18 892,00	102
19.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0405	54 548,00	2 209

19.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,01701	10 000 000,00	170 100
19.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2268	24 500,00	5 557
20	Е63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,27		2 595 211,79	700 707
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	21,087	33 060,13	697 139
20.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,0945	18 892,00	1 785
20.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	1,0638	1 676,00	1 783
21	Е15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,25		10 996 311,80	2 749 078
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	39,9175	33 060,13	1 319 678
21.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0675	18 892,00	1 275
21.3	009219	ВОДА	М3	0,93	0,2325	0,00	0
21.4	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,09375	1 300 000,00	121 875
21.5	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	25	50 000,00	1 250 000
21.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0125	4 500 000,00	56 250
22	Е15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,2		3 488 647,91	697 730
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	13,62	33 060,13	450 279
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	0,39	950,00	371
22.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,036	18 892,00	680
22.4	009219	ВОДА	М3	0,74	0,148	0,00	0
22.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,1924	1 000 000,00	192 400
22.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,004	13 500 000,00	54 000
23	Е15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,2		2 095 687,32	-419 137
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-8,582	33 060,13	-283 722
23.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-0,273	950,00	-259
23.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,0252	18 892,00	-476
23.4	009219	ВОДА	М3	0,518	-0,1036	0,00	0
23.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,13468	1 000 000,00	-134 680
24	Е15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,2		2 501 626,53	500 325
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	10,78	33 060,13	356 388
24.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,004	18 892,00	76
24.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,032	54 548,00	1 746
24.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0138	10 000 000,00	138 000
24.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,168	24 500,00	4 116
КУХНЯ 6,6Х5,6							
25	Е57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,37		2 337 115,76	864 733
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	25,8519	33 060,13	854 667
25.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,5328	18 892,00	10 066
25.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	1,924	0,00	0
26	Е11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,37		10 439 197,69	3 862 503
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	44,3186	33 060,13	1 465 179
26.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,851	18 892,00	16 077
26.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,1036	54 548,00	5 651
26.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,5772	14 763,00	8 521
26.5	009219	ВОДА	М3	0,1	0,037	0,00	0
26.6	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	166,5	1 250,00	208 125
26.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0185	4 500 000,00	83 250

26.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	M2	102	37,74	55 000,00	2 075 700
27	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	0,36		2 923 976,50	1 052 632
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	20,16	33 060,13	666 492
27.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,6012	950,00	571
27.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0576	18 892,00	1 088
27.4	009219	ВОДА	M3	0,63	0,2268	0,00	0
27.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,297	1 000 000,00	297 000
27.6	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,00648	13 500 000,00	87 480
28	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 K=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100M2	-0,36		1 737 831,00	-625 619
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-12,6	33 060,13	-416 558
28.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-0,42084	950,00	-400
28.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,04032	18 892,00	-762
28.4	009219	ВОДА	M3	0,441	-0,15876	0,00	0
28.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,5775	-0,2079	1 000 000,00	-207 900
29	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,36		2 077 419,62	747 871
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	15,444	33 060,13	510 581
29.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0072	18 892,00	136
29.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,054	54 548,00	2 946
29.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,02268	10 000 000,00	226 800
29.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,3024	24 500,00	7 409
30	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,34		2 595 211,79	882 372
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	26,554	33 060,13	877 879
30.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,119	18 892,00	2 248
30.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	1,3396	1 676,00	2 245
31	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,34		10 996 311,80	3 738 746
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	54,2878	33 060,13	1 794 762
31.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0918	18 892,00	1 734
31.3	009219	ВОДА	M3	0,93	0,3162	0,00	0
31.4	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,1275	1 300 000,00	165 750
31.5	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	34	50 000,00	1 700 000
31.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,017	4 500 000,00	76 500
32	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,37		3 488 647,91	1 290 800
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	25,197	33 060,13	833 016
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	0,7215	950,00	685
32.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,0666	18 892,00	1 258
32.4	009219	ВОДА	M3	0,74	0,2738	0,00	0
32.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,35594	1 000 000,00	355 940
32.6	031434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,0074	13 500 000,00	99 900
33	E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 K=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100M2	-0,37		2 095 687,32	-775 404
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-15,8767	33 060,13	-524 886
33.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-0,50505	950,00	-480
33.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,04662	18 892,00	-881
33.4	009219	ВОДА	M3	0,518	-0,19166	0,00	0
33.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,6734	-0,249158	1 000 000,00	-249 158
34	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,37		2 501 626,53	925 602
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	19,943	33 060,13	659 318

34.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0074	18 892,00	140
34.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0592	54 548,00	3 229
34.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,02553	10 000 000,00	255 300
34.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3108	24 500,00	7 615
КОРИДОР 1,3Х3							
35	E55-8-2 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,09		4 794 556,03	431 510
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	12,978	33 060,13	429 054
35.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	1,4652	1 676,00	2 456
35.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	19,4	1,746	0,00	0
36	E55-15-11	УСТРОЙСТВО КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 0,5 КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 ГЛУХИХ	100М2	0,02		14 758 837,41	295 177
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	214,54	4,2908	33 060,13	141 854
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,94	0,0988	54 548,00	5 389
36.3	009900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	5	0,1	1 300 000,00	130 000
36.4	012198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,27	0,0454	395 000,00	17 933
37	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,04		2 337 115,76	93 485
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	2,7948	33 060,13	92 396
37.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,0576	18 892,00	1 088
37.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	0,208	0,00	0
38	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,04		10 439 197,69	417 568
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	4,7912	33 060,13	158 398
38.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,092	18 892,00	1 738
38.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,0112	54 548,00	611
38.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,0624	14 763,00	921
38.5	009219	ВОДА	М3	0,1	0,004	0,00	0
38.6	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	18	1 250,00	22 500
38.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,002	4 500 000,00	9 000
38.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	4,08	55 000,00	224 400
39	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	0,255		2 923 976,50	745 614
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	14,28	33 060,13	472 099
39.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,42585	950,00	405
39.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0408	18 892,00	771
39.4	009219	ВОДА	М3	0,63	0,16065	0,00	0
39.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,210375	1 000 000,00	210 375
39.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00459	13 500 000,00	61 965
40	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,255		1 737 831,00	-443 147
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-8,925	33 060,13	-295 062
40.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-0,298095	950,00	-283
40.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,02856	18 892,00	-540
40.4	009219	ВОДА	М3	0,441	-0,112455	0,00	0
40.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,1472625	1 000 000,00	-147 262
41	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,1275		2 077 419,62	264 871
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	5,46975	33 060,13	180 831
41.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00255	18 892,00	48
41.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,019125	54 548,00	1 043
41.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0080325	10 000 000,00	80 325
41.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1071	24 500,00	2 624
42	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,1275		2 512 859,43	320 390

42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	6,503775	33 060,13	215 016
42.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,001275	18 892,00	24
42.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,014025	54 548,00	765
42.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00234218	28 400 000,00	66 518
42.5	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00095625	16 800 000,00	16 065
42.6	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00144075	13 450 000,00	19 378
42.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1071	24 500,00	2 624
43	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,04		3 488 647,91	139 546
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	2,724	33 060,13	90 056
43.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	0,078	950,00	74
43.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,0072	18 892,00	136
43.4	009219	ВОДА	М3	0,74	0,0296	0,00	0
43.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,03848	1 000 000,00	38 480
43.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0008	13 500 000,00	10 800
44	E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,04		2 095 687,32	-83 827
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-1,7164	33 060,13	-56 744
44.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-0,0546	950,00	-52
44.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,00504	18 892,00	-95
44.4	009219	ВОДА	М3	0,518	-0,02072	0,00	0
44.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,026936	1 000 000,00	-26 936
45	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,04		2 501 626,53	100 065
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	2,156	33 060,13	71 278
45.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0008	18 892,00	15
45.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0064	54 548,00	349
45.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,00276	10 000 000,00	27 600
45.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0336	24 500,00	823
46	E15-3-4-9	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 0.5 М2	ДЕТАЛЬ	2		47 218,89	94 438
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,33	2,66	33 060,13	87 940
46.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02	18 892,00	378
46.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00017	0,00034	18 000 000,00	6 120
47	ВЕНТ РЕШ	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА	ШТ	2		14 500,00	29 000
ОВОЩНОЙ ЦЕХ №2 5,6Х3,2							
48	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	0,54		2 923 976,50	1 578 947
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	30,24	33 060,13	999 738
48.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,9018	950,00	857
48.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0864	18 892,00	1 632
48.4	009219	ВОДА	М3	0,63	0,3402	0,00	0
48.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,4455	1 000 000,00	445 500
48.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00972	13 500 000,00	131 220
49	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,54		1 737 831,00	-938 429
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-18,9	33 060,13	-624 836
49.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-0,63126	950,00	-600
49.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,06048	18 892,00	-1 143
49.4	009219	ВОДА	М3	0,441	-0,23814	0,00	0
49.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,31185	1 000 000,00	-311 850
50	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,27		2 077 419,62	560 903
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	11,583	33 060,13	382 935

50.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0054	18 892,00	102
50.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0405	54 548,00	2 209
50.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,01701	10 000 000,00	170 100
50.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2268	24 500,00	5 557
51	Е15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,25		2 512 859,43	628 215
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	12,7525	33 060,13	421 599
51.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0025	18 892,00	47
51.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0275	54 548,00	1 500
51.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,0045925	28 400 000,00	130 427
51.5	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,001875	16 800 000,00	31 500
51.6	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,002825	13 450 000,00	37 996
51.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,21	24 500,00	5 145
52	Е15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,18		3 488 647,91	627 957
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	12,258	33 060,13	405 251
52.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	0,351	950,00	333
52.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,0324	18 892,00	612
52.4	009219	ВОДА	М3	0,74	0,1332	0,00	0
52.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,17316	1 000 000,00	173 160
52.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0036	13 500 000,00	48 600
53	Е15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,18		2 095 687,32	-377 224
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-7,7238	33 060,13	-255 350
53.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-0,2457	950,00	-233
53.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,02268	18 892,00	-428
53.4	009219	ВОДА	М3	0,518	-0,09324	0,00	0
53.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,121212	1 000 000,00	-121 212
54	Е15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,18		2 501 626,53	450 293
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	9,702	33 060,13	320 749
54.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0036	18 892,00	68
54.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0288	54 548,00	1 571
54.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,01242	10 000 000,00	124 200
54.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1512	24 500,00	3 704
ХОЛОДНЫЙ ЦЕХ. КОРИДОР. ФОЙЕ. СКЛАД							
55	Е11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,72		11 234 975,80	8 089 183
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	33,8832	33 060,13	1 120 183
55.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,2592	18 892,00	4 897
55.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,3744	54 548,00	20 423
55.4	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,036	25 600 000,00	921 600
55.5	032037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	73,44	82 000,00	6 022 080
56	Е15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	1,44		2 923 976,50	4 210 526
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	80,64	33 060,13	2 665 969
56.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	2,4048	950,00	2 285
56.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,2304	18 892,00	4 353
56.4	009219	ВОДА	М3	0,63	0,9072	0,00	0
56.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,188	1 000 000,00	1 188 000
56.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,02592	13 500 000,00	349 920
57	Е15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-1,44		1 737 831,00	-2 502 477

57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-50,4	33 060,13	-1 666 231
57.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-1,68336	950,00	-1 599
57.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	-0,16128	18 892,00	-3 047
57.4	009219	ВОДА	МЗ	0,441	-0,63504	0,00	0
57.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,8316	1 000 000,00	-831 600
58	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,72		2 077 419,62	1 495 742
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	30,888	33 060,13	1 021 161
58.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0144	18 892,00	272
58.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,108	54 548,00	5 891
58.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,04536	10 000 000,00	453 600
58.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,6048	24 500,00	14 818
59	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,72		2 512 859,43	1 809 259
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	36,7272	33 060,13	1 214 206
59.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0072	18 892,00	136
59.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0792	54 548,00	4 320
59.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,0132264	28 400 000,00	375 630
59.5	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0054	16 800 000,00	90 720
59.6	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,008136	13 450 000,00	109 429
59.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,6048	24 500,00	14 818
60	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,45		3 488 647,91	1 569 892
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	30,645	33 060,13	1 013 128
60.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	0,8775	950,00	834
60.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,081	18 892,00	1 530
60.4	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,333	0,00	0
60.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,4329	1 000 000,00	432 900
60.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,009	13 500 000,00	121 500
61	E15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,45		2 095 687,32	-943 059
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-19,3095	33 060,13	-638 375
61.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-0,61425	950,00	-584
61.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,126	-0,0567	18 892,00	-1 071
61.4	009219	ВОДА	МЗ	0,518	-0,2331	0,00	0
61.5	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,30303	1 000 000,00	-303 030
62	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,45		2 501 626,53	1 125 732
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	24,255	33 060,13	801 873
62.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,009	18 892,00	170
62.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,072	54 548,00	3 927
62.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,03105	10 000 000,00	310 500
62.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,378	24 500,00	9 261
ПРОЕМЫ							
63	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,09225		3 581 502,19	330 394
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	9,5856975	33 060,13	316 904
63.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	0,714015	18 892,00	13 489
64	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,09225		66 069 229,83	6 094 886
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	8,2536075	33 060,13	272 865
64.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,8939025	18 892,00	16 888
64.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,35424	851,00	301

64.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,1835775	54 548,00	10 014
64.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,5451975	1 176,00	641
64.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	49,16925	500,00	24 585
64.7	043328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	9,225	625 000,00	5 765 625
64.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,17712	22 400,00	3 967
65	E10-1-48-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ	100ШТ	0,02		8 307 890,94	166 158
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	2,292	33 060,13	75 774
65.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0046	18 892,00	87
65.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	0,144	851,00	123
65.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0032	54 548,00	175
65.5	031281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100	2	45 000,00	90 000
66	E56-12-3	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ-СКОБЫ	100ШТ	0,01		2 443 449,86	24 435
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,76	0,3276	33 060,13	10 831
66.2	035100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х35 ММ	Т	0,004	0,00004	27 600 000,00	1 104
66.3	044423	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ	КОМПЛ	100	1	12 500,00	12 500
67	E56-12-11	СМЕНА ОКОННЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100ШТ	0,04		2 068 479,20	82 739
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,6	0,984	33 060,13	32 531
67.2	035100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х35 ММ	Т	0,002	0,00008	27 600 000,00	2 208
67.3	044424	ПРИБОРЫ ОКОННЫЕ	КОМПЛ	100	4	12 000,00	48 000
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 012
		ЗАРПЛАТА	СУМ				33 448 376
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				333 947
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				35 438 267
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 771 914
		ВСЕГО	СУМ				70 992 503
РАЗДЕЛ 3: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
68	Ц8-2-409-9 ШНК.ДОП.13	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100М	5		734 093,22	3 670 466
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,2	76	33 060,13	2 512 570
68.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,25	54 548,00	13 637
68.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	24,2	1 176,00	28 459
68.4	028523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ	КОМП	175	875	250,00	218 750
68.5	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	175	875	250,00	218 750
68.6	933461	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ И ПРОВОДОВ (С ЗОНДОМ)	М	102	510	1 330,00	678 300
69	Ц8-2-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	5		210 398,02	1 051 990
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,61	28,05	33 060,13	927 337
69.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,05	71 069,00	3 553
69.3	031087	КРАСКА	КГ	0,02	0,1	28 400,00	2 840
69.4	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,1	39 600,00	3 960
69.5	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	61	500,00	30 500
69.6	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	4	5 670,00	22 680
69.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,8	76 400,00	61 120
70	C157-259	КАБЕЛЬ АВВГ 2Х2,5ММ2	1000М	0,515		3 106 957,00	1 600 083
71	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06		1 120 898,95	67 254
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,932	33 060,13	63 872
71.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0024	71 069,00	171
71.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189	800 000,00	151
71.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6,12	500,00	3 060
72	290901-257	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	6		16 700,00	100 200

73	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,14		1 381 641,71	193 430
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,334	33 060,13	176 343
73.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0056	71 069,00	398
73.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,21	22 400,00	4 704
73.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000441	800 000,00	353
73.5	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	14,28	500,00	7 140
73.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0588	76 400,00	4 492
74	290902-225	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4		22 400,00	89 600
75	290902-226	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	10		16 700,00	167 000
76	Ц8-3-593-21 ШНК.ДОП.13	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,08		8 098 625,19	647 890
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	6,2848	33 060,13	207 776
76.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0016	71 069,00	114
76.3	936199	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, 18W	ШТ	100	8	55 000,00	440 000
77	Ц8-3-526-3	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	1		142 646,65	142 647
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,76	2,76	33 060,13	91 246
77.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,04	950,00	38
77.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,13	4 656,00	605
77.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,006	0,006	71 069,00	426
77.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014	100 000,00	1 400
77.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22	10 000,00	12 200
77.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,431	0,431	22 400,00	9 654
77.8	031087	КРАСКА	КГ	0,047	0,047	28 400,00	1 335
77.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,07	21 300,00	1 491
77.10	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	39 600,00	792
77.11	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1	500,00	3 050
77.12	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22	10 000,00	12 200
77.13	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	5 000,00	5 000
77.14	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,042	0,042	76 400,00	3 209
78	1503-2002	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 250А	ШТ	1		83 500,00	83 500
79	Ц8-2-420-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ	100ШТ	0,3		8 276 396,47	2 482 919
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	70,2	33 060,13	2 320 821
79.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	5,45	1,635	71 069,00	116 198
79.3	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	306	91,8	500,00	45 900
80	1601-2490-1	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-2-9	ШТ	30		1 800,00	54 000
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				191
ЗАРПЛАТА			СУМ				6 299 965
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				163 599
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				3 803 914
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ				83 500
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ				135 863
ВСЕГО			СУМ				10 486 841
РАЗДЕЛ 4: САН ТЕХ. РАБОТЫ							
ОТОПЛЕНИЕ							
81	Е16-4-5-2 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,13		6 059 689,77	787 760
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	19,4532	33 060,13	643 125
81.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0286	54 548,00	1 560
81.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	0,5928	1 176,00	697
81.4	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,0556	6 740,00	7 115
81.5	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,0962	0,00	0

81.6	038256	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25Х2,8 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	92,9	12,077	11 200,00	135 262
82	E16-4-5-3 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,75		5 792 300,39	4 344 225
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	91,35	33 060,13	3 020 043
82.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,165	54 548,00	9 000
82.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	3,675	1 176,00	4 322
82.4	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	3,48	6 740,00	23 455
82.5	009219	ВОДА	МЗ	1,21	0,9075	0,00	0
82.6	038259	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32Х3,0 ММ SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	93,8	70,35	18 300,00	1 287 405
83	АМЕР25	МУФТА Н/Р, ДУ 25ММ /АМЕРИКАНКА/	ШТ	14		19 600,00	274 400
84	508-23	ОТВОД Д-25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	8		830,00	6 640
85	508-25	ОТВОД Д-32ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	8		1 600,00	12 800
86	508-54	ТРОЙНИК ПЕРЕХ.Д-32Х25Х32ММ	ШТ	14		2 300,00	32 200
87	508-91	МУФТА Д-32ММ	ШТ	19		1 200,00	22 800
88	508-153	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ	72		450,00	32 400
89	КРАН УГ25	КРАН УГЛОВОЙ ДУ 25 ММ	ШТ	14		36 300,00	508 200
90	ЗАГЛ25	ЗАГЛУШКА ДУ 25 ММ	ШТ	7		1 350,00	9 450
91	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,1638		3 477 872,11	569 675
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	10,74528	33 060,13	355 240
91.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,034398	950,00	33
91.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,194922	18 892,00	3 682
91.4	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,13104	2 291,00	300
91.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,30303	54 548,00	16 530
91.6	009219	ВОДА	МЗ	15	2,457	0,00	0
91.7	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	7,23996	24 500,00	177 379
91.8	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0007371	22 400 000,00	16 511
92	508-160	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, 15 СЕКЦ	ШТ	4		985 500,00	3 942 000
93	508-161	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, 8 СЕКЦ	ШТ	3		525 600,00	1 576 800
94	E18-7-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ-	КОМПЛЕКТ	7		14 451,72	101 162
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,84	33 060,13	27 771
94.2	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00007	13 450 000,00	942
94.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,07	85 000,00	5 950
94.4	063611	КРАН МАЕВСКОГО	КОМПЛ	1	7	9 500,00	66 500
ХВС. ГВС							
95	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ- ХВС	100М	0,6		6 998 634,57	4 199 181
95.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	114,144	33 060,13	3 773 615
95.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,132	54 548,00	7 200
95.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	2,568	1 176,00	3 020
95.4	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,004	6 740,00	53 947
95.5	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,282	0,00	0
95.6	038252	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20Х2,0 ММ SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	89,9	53,94	6 700,00	361 398
96	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ- ГВС	100М	0,6		7 052 574,57	4 231 545
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	114,144	33 060,13	3 773 615
96.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,132	54 548,00	7 200
96.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	2,568	1 176,00	3 020
96.4	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,004	6 740,00	53 947
96.5	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,282	0,00	0
96.6	038253	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20Х2,3 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	89,9	53,94	7 300,00	393 762
97	508-21	ОТВОД Д-20ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	12		1 100,00	13 200
98	508-90	МУФТА Д-20ММ	ШТ	30		600,00	18 000
99	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	110		300,00	33 000

100	508-130	КРАН ШАРОВОЙ Д-20ММ	ШТ	20	16 500,00	330 000
КАНАЛИЗАЦИЯ						
101	E57-2-11 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,18	4 308 197,41	775 476
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	22,7808	33 060,13
101.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	0,324	18 892,00
101.3	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	9,6768	1 676,00
101.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	1,188	0,00
102	E16-4-3-2 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,1	4 180 375,51	418 038
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	6,574	33 060,13
102.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022	54 548,00
102.3	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,157	0,00
102.4	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	9,98	19 990,00
103	E16-4-3-1 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,22	3 421 480,91	752 726
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	15,9544	33 060,13
103.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0242	54 548,00
103.3	009219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0858	0,00
103.4	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	21,956	10 200,00
104	E17-1-12-4 ШНК.ДОП.13	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,7	5 022 039,73	3 515 428
104.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	6,293	33 060,13
104.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,14	950,00
104.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,049	18 892,00
104.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,098	54 548,00
104.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00049	22 400 000,00
104.6	444289	РАКОВИНА ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	10	7	470 000,00
105	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАКОВИН	10ШТ	0,7	1 746 554,41	1 222 588
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,9	33 060,13
105.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,07	950,00
105.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000091	13 450 000,00
105.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,091	85 000,00
105.5	044543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	7	150 000,00
105.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00007	22 400 000,00
106	E17-1-12-1 ШНК.ДОП.13	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,3	4 198 564,13	1 259 569
106.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	5,196	33 060,13
106.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,06	950,00
106.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,039	18 892,00
106.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,042	54 548,00
106.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00021	22 400 000,00
106.6	444286	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	10	3	360 000,00
107	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3	1 346 554,41	403 966
107.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1	33 060,13
107.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,03	950,00
107.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000039	13 450 000,00
107.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,039	85 000,00
107.5	044536	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	10	3	110 000,00
107.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003	22 400 000,00
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС			414
ЗАРПЛАТА			СУМ			13 702 587
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ			229 473
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ			15 461 169
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ			773 058
ВСЕГО			СУМ			30 166 287
РАЗДЕЛ 5: ПРОЧИЕ РАБОТЫ						
108	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	3	308 626,73	925 880
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	19,62	33 060,13
108.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,03	54 548,00

108.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00021	22 400 000,00	4 704
108.4	045093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	6	2 500,00	15 000
108.5	063344	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ, ВЫТЯЖНЫЕ, 1,5 КВТ	ШТ	1	3	85 300,00	255 900
109	Ц8-3-602-2	ЭЛЕКТРОПЛИТА #ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	1		79 971,40	79 971
109.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,39	2,39	33 060,13	79 014
109.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,26	950,00	247
109.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71 069,00	711
110	100-929	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ШЕСТИКОМФОРОЧНАЯ С ДУХОВЫМ ШКАФОМ	ШТ	1		16 654 200,00	16 654 200
111	E19-1-2-1	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОТОЧНЫХ	ПРИБОР	1		453 197,71	453 198
111.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,53	4,53	33 060,13	149 762
111.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	18 892,00	189
111.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05	54 548,00	2 727
111.4	022882	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ДЛЯ ДЫМОВЫХ ТРУБ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 125	1000 ШТ	0,002	0,002	1 300 000,00	2 600
111.5	035104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00034	0,00034	27 600 000,00	9 384
111.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,021	0,021	85 000,00	1 785
111.7	044316	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 1,5 ММ	Т	0,0051	0,0051	14 500 000,00	73 950
111.8	062173	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ ГАЗОВЫЕ МУФТОВЫЕ, ЛАТУННЫЕ, ДИАМЕТР 20 ММ	ШТ	1	1	16 500,00	16 500
111.9	063467	ВЫТЯЖКИ ОТ ГАЗОВЫХ КОЛОНОК	КОМПЛ	1	1	145 600,00	145 600
111.10	063740	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	1	1	4 500,00	4 500
111.11	063889	ТРУБА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	2	4 500,00	9 000
111.12	064487	ОТВОД ГОФРИРОВАННЫЙ СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	2	18 600,00	37 200
112	1514-40009	КОТЕЛ ДВУХКОНТУРНЫЙ, ЗОКВАТ	ШТ	1		6 200 000,00	6 200 000
113	E19-1-9-6 ШНК.ДОП.9	УСТАНОВКА МУФТОВЫХ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ММ ДО: 25 ММ	ФИЛЬТР	1		70 252,22	70 252
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,49	0,49	33 060,13	16 199
113.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	18 892,00	189
113.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,08	54 548,00	4 364
113.4	015481	ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	1	49 500,00	49 500
		ВСЕГО ЗАТРАТ:					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				27
		ЗАРПЛАТА	СУМ				893 615
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				10 063
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				625 623
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				22 854 200
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				488 365
		ВСЕГО	СУМ				24 871 867
		ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:					
		ВСЕГО ЗАТРАТ:					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 796
		ЗАРПЛАТА	СУМ				59 381 148
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				760 936
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				59 144 491
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				22 937 700
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				3 359 976
		ВСЕГО	СУМ				145 584 251
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ				23 215 681
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				145 403 477
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				168 799 931
		НДС 15%	СУМ				25 319 990
		ВСЕГО	СУМ				194 119 921

Составил:  Абдуганиева Ш. У

Проверил:  Тургунов С Т