



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:10-03-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 33570

Ob'ekt nomi ««Respublika iqtisodlashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi Urganch filiali binosining 1-qavatini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Respublika iqtisodlashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi Urganch filiali

Bosh loyihachi - «Farangizbonu loyiha servis» MChJ
Litsenziya 23.12.2019 yildagi AL-000438-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - o'z mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 33021

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: binoning 1-qavatini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 03.03.2022 yildagi 1/64-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 7607,114ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- xavf koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 445016,195ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 65299,931ming.so'mga oshirilib, 510316,126ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- asbob – uskunalar – 50184,000ming.so'm.
- qurilish materiallari – 2108,870ming.so'm.
- ish xaqi – 3340,370ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar – 106,491ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari – 861,694ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi – 181,124ming.so'm.
- QQS – 8517,383ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasini o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga

o'tkazilishi 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 ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifati nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi Urganch filiali binosining 1-qavatini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	380 355,722	437 138,271
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	437 409,081	502 709,012
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	7 607,114	7 607,114
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	445 016,195	510 316,126

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «ФАРАНГИЗБОНУ ЛОЙИХА
СЕРВИС»

*Текущий ремонт (1-этаж) Хорезмской областного
Ургенчкого филиала «РНИМЦК»*

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.
-Локальная ресурсная ведомость.
-Ведомость ресурсов.

Директор ООО
«Фарангизбону
лойиха сервис»



М.Камилов.

г.УРГЕНЧ-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на Текущий ремонт (1-этаж) Хорезмского филиала "РНИМЦК" в г.Ургенч (текущий ремонт 1 –этаж) разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Возвратные суммы на повторное использование демонтированных материалов, изделий и конструкций по объекту не включены в состав смет, так как они будут приниматься на баланс эксплуатирующей организации или списываются на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на (4КВ 2021г.) биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Транспортные расходы на оборудование – 2%.

Коэффициент риска – 1,0.

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %.

Прочие затраты заказчика факт. – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %.

Составил:



Нурлаев. Б

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: на Текущий ремонт (1-этаж) Хорезмского филиала "РНИМЦК" в г.Ургенч

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерен	По проектным	в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ 1-ЭТАЖ					
	РАЗДЕЛ	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ		0,25		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	1,46		
1.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
2	E67-4-4	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ЛЮСТРЫ	100ШТ		0,05		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,81	0,5405		
2.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
3	E56-9-7	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: АЛЮМИНИЕВЫХ	100КОРОБ		0,01		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	127,34	1,2734		
3.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
4	E09-04-010-3	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ /С КОЭФФ. ЗТРС=0,6 /	100М2		0,0499		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	193,638	9,6625362		
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,396	0,1694604		
5	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М		0,716		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	2,69932		
5.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
6	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		0,655		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	7,46045		
6.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
7	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,124		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	8,66388		
7.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
8	E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2		0,243		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	18,9783		
8.2	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	0,95742		
8.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
9	E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ.		0,04		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	2,052		
9.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
10	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2		0,029		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,97	2,75413		
10.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
11	E46-04-007-6	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ: АРМСТРОНГ	100М2		0,259		
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66,87	17,31933		
	РАЗДЕЛ	1-ЭТАЖ					
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ					
12	E55-01-009-4	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ СО СПЛОШНЫМ ВЫРАВНИВАНИЕМ ОТКОСОВ: КИРПИЧНЫХ /ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ/	100М2		0,019		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,88	3,18972		
12.2	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,71	0,37449		
12.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
12.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,14	0,02166		
12.5	33835	ШВЕЛЛЕР №12	Т	0,645	0,012255		
12.6	35401	ДЮБЕЛЬ	ШТ	0,01	0,00019		
12.7	44528	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ	М2	12,6	0,2394		

	E10-01-034-13 01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2		0,006		
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,29	1,07574		
13.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	9,81	0,05886		
13.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	15,12	0,09072		
13.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	75	0,45		
13.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	3,6		
13.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0132		
13.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	2,4		
14	T1586-002	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ РАЗМЕРОМ (1,1X0,66М - 1ШТ)	М2		0,6		
	E10-01-035-15 01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ 0,3 М.	100 М		0,09		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	1,9071		
15.2	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	36		
16	C123-375	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ, ТОЛЩИНОЙ 28 ММ, ШИРИНОЙ 300 ММ	М		9		
17	C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ / ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		10		
	E10-01-039-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ В ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 / Б/У /	100М2		0,023		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115	2,645		
18.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01012	0,00023276		
18.3	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00184		
19	C123-357	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М		5,2		
	E10-01-048-20 01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ	100 ШТ		0,06		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	6,876		
20.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	7,2	0,432		
20.3	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	100	6		
	E10-01-047-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,084		
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	16,884		
21.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	20,91	1,75644		
21.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	32,21	2,70564		
21.4	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	67,2		
21.5	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	8,4		
21.6	30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2	5,4768		
	E10-01-037-22 01	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2/ Б/У /	100 М2		0,019		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,69993		
22.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,07296		
22.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,11229		
22.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	1,254		
22.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	10,127		
22.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,03648		
23	T1521-006	МАСКИТНЫЙ СЕТКА ДЛЯ ПВХ ОКОН (ПОДВАЛ)	М2		5,05		
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ					
	E11-01-011-24 01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /30ММ /	100М2		0,951		
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	37,57401		
24.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	1,94004		
	E11-01-011-25 02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 /2 РАЗА /	100М2		0,951		
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,4755		
25.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,51	0,48501		
26	C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2		109,3		
	E11-01-034-27 08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 М2		0,815		

27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	16,1696		
27.2	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	4,89		
27.3	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	84,76		
27.4	85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	102	83,13		
	E11-01-040-28.03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		1,012		
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	6,73992		
28.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,33	1,34596		
28.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	M-ЧАС	2,01	2,03412		
28.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,084		
28.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,084		
28.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	40,48		
28.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	16,192		
28.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30MM	10ШТ	26,3	26,6156		
28.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35MM	ШТ	263	266,156		
28.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	102,212		
	E11-01-053-29.02	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ /ПОРОГИ, НАКЛАДКИ И Т.П./: НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100M		0,095		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,89	1,79455		
29.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,5	0,1425		
29.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	M-ЧАС	4,6	0,437		
29.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,36	0,0342		
29.5	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,1	0,2945		
29.6	30648	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ / ПО ПРОЕКТУ /	M	105	9,975		
29.7	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35MM	ШТ	400	38		
29.8	61613	ДЮПЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4	0,38		
	E11-01-052-30.01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15MM: РАЗМЕРОМ ДО 40X40CM	100M2		0,147		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	239,4	35,1918		
30.2	1603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,07791		
30.3	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3	1,0731		
30.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,015	0,002205		
30.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,06321		
30.6	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,00294		
31	C140-17001	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ РАЗМЕРОМ 60X30CM	M2		14,7		
	E11-01-037-32.03	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ НАСУХО: С ПРОКЛЕИВАНИЕМ НА СТЫКАХ КЛЕЕМ БУСТИЛАТ	100M2		0,33		
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,17	15,5661		
32.2	31688	КЛЕИ БУСТИЛАТ	T	0,0045	0,001485		
32.3	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	M2	102	33,66		
	РАЗДЕЛ	СТЕНЫ					
33	E46-02-007-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 M3	M3		0,28		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	4,0964		
33.2	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ M-75	1000ШТ	0,4	0,112		
33.3	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	M3	0,24	0,0672		
34	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК ПО КИРПИЧУ	100M2		3,328		
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,48	108,09344		
34.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		

	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ / КАРЕДОР /	100 M2		1,021		
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	131,55585		
35.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6	6,126		
35.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6	6,126		
35.4	30813	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	193,99		
35.5	30814	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,5105		
35.6	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,025525		
35.7	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	105	107,205		
35.8	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,76575		
35.9	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	71,47		
35.10	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	204,2		
35.11	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	71,47		
35.12	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000ШТ	1,4	1,4294		
	E15-07-009-03	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН /С-361/. ПЕРЕГОРОДКИ ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ 4,0 М С ШАГОМ СТОЕК 400 ММ	M2		54,4		
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,3	70,72		
36.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	2,176		
36.3	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,07	3,808		
36.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,03	1,632		
36.5	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,08	4,352		
36.6	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,5	27,2		
36.7	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	2	108,8		
36.8	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,5	81,6		
36.9	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1	54,4		
36.10	35451	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ MN30	ШТ	44	2393,6		
36.11	35459	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 75/50	М	3,33	181,152		
36.12	35467	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 75/40	М	0,75	40,8		
37	T1585-001	ЛИСТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ ГВЛВ 10 ММ	M2		57,12		
38	C111-30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2		57,12		
	E15-07-008-03	ОФОРМЛЕНИЕ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ, СТОЕЧНЫЙ ПРОФИЛЬ: ПС75/50	M2		8,4		
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	15,12		
39.2	35448	ШУРУП TN25	ШТ	4	33,6		
39.3	35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	M3	0,008	0,0672		
39.4	35459	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 75/50	М	5,258	44,1672		
39.5	35467	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 75/40	М	0,62	5,208		
	E15-07-016-02	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: НА КЛЕЕ	100 M2		1,386		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,17	88,93962		
40.2	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,03465		
40.3	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	105	145,53		
40.4	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	1,0395		
40.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,35	0,4851		
41	E15-07-016-02	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: НА КЛЕЕ	100 M2		0,479		

41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,17	30,73743		
41.2	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,011975		
41.3	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,35925		
41.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,35	0,16765		
41.5	35410	ЛИСТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ ГВЛВ 10 ММ	М2	105	50,295		
	Е15-02-019-42 07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН/2ММ/	100М2		2,85		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	159,6		
42.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,67	4,7595		
42.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,35125		
42.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,0513		
	Е15-02-019-43 11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН/8 РАЗА/	100М2		2,85		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-40	-114		
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,336	-3,8076		
43.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-1,881		
	Е15-02-024-3 44	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ОТКОСОВ ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100М2		0,224		
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173,28	38,81472		
44.2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,03	0,00672		
44.3	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6Х25 ММ	Т	0,002	0,000448		
44.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,49	0,10976		
44.5	31683	КЛЕИ КАЗЕИНОВЫЕ	Т	0,0048	0,0010752		
44.6	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	105	23,52		
	Е15-02-019-45 09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ /2ММ/	100М2		0,224		
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	22,20064		
45.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,96	0,66304		
45.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,327264		
45.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,00672		
	Е15-02-019-46 13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		0,224		
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-71,36	-15,98464		
46.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-2,368	-0,530432		
46.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-1,1688	-0,2618112		
	Е15-04-007-47 01	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100М2		1,21		
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,56	52,7076		
47.2	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,0363		
47.3	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,0242		
47.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,0164		
	Е15-01-026-48 01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ	100М2		0,883		
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	246,61307		
48.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3	6,4459		
48.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,013245		
48.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,331125		
48.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,01766		
	С111-257 49	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЙ РАЗМЕРОМ 60Х30 СМ	М2		88,33		
	Е15-07-017-50 01	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100 М2		0,631		
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42	92,39102		
50.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,16	1,99396		
50.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,78	0,49218		
50.4	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	66,255		
50.5	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	0,0022	0,0013882		

50.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0008834		
51	T1586-007	ПРОФИЛЬ ОЦЕНКОВАННЫЙ ИЗ СТАЛИ 60X27	М		189,3		
52	E15-06-002-4	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ГИПСОЛИТОВЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ	100М2		1,862		
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,26	134,54812		
52.2	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	Т	0,0341	0,0634942		
52.3	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100М2	1,12	2,08544		
53	E10-01-060-02	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ ОТБОЙНАЯ ДОСКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ СТЕН ИЗ АКРИЛОВЫЙ МДФ	100М		0,364		
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	1,82728		
53.2	49882	КЛЕИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,3094		
54	T1536-011	ОТБОЙНАЯ ДОСКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ СТЕН ИЗ АКРИЛОВЫЙ МДФ	М		36,4		
55	E62-33-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ : ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,032		
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,94	2,11008		
55.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
55.3	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,0005152		
55.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,000288		
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛКИ					
56	E15-01-055-3	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2: ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К ГИПСОЛИТОВЫМ СТЕНАМ	100М2		0,144		
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	160,88	23,16672		
56.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	30,59	4,40496		
56.3	3327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	7,32	1,05408		
56.4	3373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14КВТ	МАШ-Ч	1,5	0,216		
56.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	7,36	1,05984		
56.6	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	174,3	25,0992		
56.7	8063Б	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0X60ММ	ТН	0,008	0,001152		
57	T1585-002	НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК	М2		14,4		
58	E15-01-052-1	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2		0,912		
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	353,06256		
58.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	41,4	37,7568		
58.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137,7	125,5824		
58.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	54,06336		
58.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,0146	0,0133152		
58.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	108	98,496		
58.7	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	109,44		
58.8	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,00228		
58.9	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	510	465,12		
59	T1581-871	БАГЕТ ПОТОЛОЧНЫЙ	М		114		
60	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ	100М2		0,882		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	60,0642		
60.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,95	1,7199		
60.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,848484		
60.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,01764		
61	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ /8 РАЗА/	100М2		0,882		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-49,04	-43,25328		
61.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,56	-1,37592		
61.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7696	-0,6787872		
62	E15-04-007-04	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100М2		0,912		
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,98	36,46176		
62.2	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,033	0,030096		
62.3	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,022	0,020064		
62.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,76608		

	E15-07-017-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,147		
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	22,8291		
63.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,21	0,47187		
63.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,55	0,08085		
63.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0031	0,0004557		
63.5	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	15,435		
64	T1586-010	ПРОФИЛЬ ОЦЕНКОВАННЫЙ ИЗ СТАЛИ 60X27	М		44		
65	T1587-871	НАКОНЕЧНИК ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫЙ ПЛАСТИКА	М		35,1		
	РАЗДЕЛ	САМУЗЛЫ 1-2 ЭТАЖАХ					
	66 E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2		0,068		
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	5,3108		
66.2	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	0,26792		
66.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
	67 E53-27-1	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ	100М2		0,068		
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118,542	8,060856		
67.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1,8	0,1224		
67.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6	0,408		
67.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
	68 E63-10-1	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК	100М2		0,074		
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,31	0,54094		
68.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
	69 E63-11-1	РЕМОНТ СТЕН ОБЛИЦОВАННЫХ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТИРУЕМЫХ МЕСТ: ДО 1 М2	100М2		0,015		
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,25	0,54375		
69.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
69.3	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	105	1,575		
69.4	57964	ГИПС СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,49	0,00735		
	70 E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,059		
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	4,12233		
70.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
	71 E46-04-009-2	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ: НА КИРПИЧНОМ ЩЕБНЕ	М3		0,59		
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,8	4,602		
71.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,86	1,0974		
71.3	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,72	2,1948		
	E11-01-011-72 03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/8СМ/	100М2		0,059		
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	2,39835		
72.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	4,7	0,2773		
72.3	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,04	0,12036		
	E11-01-011-73 04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03/12 РАЗА/	100М2		0,059		
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6	0,354		
73.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	27,84	1,64256		
73.3	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	6,12	0,36108		
	74 С111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2		6,75		
	E11-01-052-75 01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ: РАЗМЕРОМ ДО 40Х40СМ	100М2		0,068		
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	239,4	16,2792		
75.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3	0,4964		
75.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,00102		
75.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,02924		
75.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00136		
	76 T1587-999	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЙ РАЗМЕРОМ 30Х30 СМ	М2		6,79		
	E15-01-026-77 01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ	100М2		0,057		
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	15,91953		

77.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3	0,4161		
77.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,000855		
77.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,021375		
77.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00114		
78	T1587-888	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЙ РАЗМЕРОМ 30X20 CM	M2		5,74		
79	E17-01-001-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ	10КОМПЛ		0,4		
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	6,88		
79.2	44497	ПОДДОН ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ	КОМПЛ	10	4		
80	608-90066	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВОГО ПОДДОНА	ШТ		4		
		РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
81	Ц08-03-599-6	ЩИТКИ, уСТАНОВЛЕННЫЕ в НиШЕ болТАМИ НА КоНСТРУКЦИИ, МАССА щИТКА, Кг, до: 15	ШТ		1		
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,46	4,46		
81.2	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041		
82	1602-20150	СТОИМОСТЬ ЩИТ ОШВ-12 С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ /АВТОМАТ А32 - 6ШТ; 3 ФАЗНЫЙ А100-1ШТ/	КОМПЛ		1		
83	Ц08-02-403-3	ПРОВОД в зАЩИТНОЙ оболочКЕ или КАБЕЛЬ двУХ-ТРЕЖИЛЬНЫЕ: под шТУКАТУРКУ по СТЕНАМ или в боРозДАХ	100 М		9,82		
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	363,34		
83.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	17,676		
84	C157-294	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ПУГНП МОНОЛИТ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X1,5 MM2	1000М		0,5		
85	C157-304	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПУГНП МОНОЛИТ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 MM2	1000М		0,362		
86	C157-367	ПРОВОДА ДЛЯ ЗВОНКА С ЖИЛАМИ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С ЭКРАНОМ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ПУГНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X0,50 КВ.ММ	1000М		0,12		
87	Ц08-02-148-3	КАБЕЛИ до 35 Кв в пРолоЖЕННЫХ ТруБАХ КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 3	100 М		0,7		
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,2	16,24		
87.2	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,00287		
87.3	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,005824		
88	C153-441	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГНГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, MM2:4X95	1000М		0,07		
89	T1585-004	НАКОНЕЧНИКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ДЛЯ ОПРЕССОВКИ 95-12-14А	ШТ		16		
90	T1585-005	НАКОНЕЧНИКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ДЛЯ ОПРЕССОВКИ 50-12-14А	ШТ		10		
91	15175-1357	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК ДО 1000А,МНОГОБЛОЧНЫЙ,ТРЕХПОЛЮСНЫЙ=АВМ10 И ДР.#==	ШТ		1		
92	Ц08-03-593-19	СВЕТИЛЬНИК в подвЕСНЫХ поТолКАХ	100 ШТУК		0,53		
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	62,54		
93	C1545-397	СТОИМОСТЬ СВЕТИЛЬНИК LED OYDIN LUNA 18 ВТ ВНУТРЕННИЕ	ШТ		5		
94	C1545-395	СТОИМОСТЬ СВЕТИЛЬНИК LED OYDIN LUNA 12 ВТ ВНУТРЕННИЕ	ШТ		32		
95	Ц08-03-593-17	КРОШТЕЙНЫ Со СВЕТИЛЬНИКАМИ по СТЕНАМ /БРА/	100 ШТУК		0,05		
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114	5,7		
95.2	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,22	0,061		
96	C1545-399	СТОИМОСТЬ БРА С LED ЛАМПОЙ	ШТ		5		
97	Ц08-03-591-2	ВыКлЮчАТЕЛЬ одНоКлАвиШный уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,23		
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	7,406		
98	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП А16-131	ШТ		23		
99	Ц08-03-591-9	РозЕТКА шТепСельНая уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,17		

99	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	6,477		
100		C1512-52	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х МЕСТНАЯ ПОЛЮСНАЯ С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А,220В	ШТ		17		
101		T1590-002	РОЗЕТКА ПОД ТЮНЕР	ШТ		5		
102		C1512-21	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ПОД ГИПСОКАРТОН	1000ШТ		0,01		
103		C1512-15	ПОДРАЗЕТНИК ПОД ГИПСОКАРТОН 68x45 ММ ESS	1000ШТ		0,061		
104		E46-03-003-20	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ КОРОНКАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ СТЕН ТОЛЩИНОЙ ДО 600ММ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1 ОТВЕРСТИЕ		10		
104	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,76	77,6		
104	.2	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,05	0,5		
104	.3	3498	СВЕРЛИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ HILTI DD-200	МАШ-ЧАС	4,93	49,3		
105		E20-03-002-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: до 0,025 Т	1 вентилятор		5		
105	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	19,9		
106		2305-30397-2	ВЕНТИЛЯТОР GIP 100	ШТ		5		
107		C1630-2608	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ 14X21	ШТ		40		
108		T1580-948	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗВАНOK	ШТ		5		
			РАЗДЕЛ ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД					
109		E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М		1,2		
109	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	228,288		
109	.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,28	5,136		
109	.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	16,008		
110		T1599-002	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1 1/2, СТЕНКА 1,9/	М		53,9		
111		T1599-003	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1 1/2, СТЕНКА 3,4/	М		53,9		
112		T1599-007	АДАПТЕР ДИАМ 20ММ	ШТ		15		
113		C1650-9002	УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 20 ММ	10ШТ		5		
114		C1650-9052	УГОЛЬНИК 45 РАДУС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 20 ММ	10ШТ		1		
115		C1650-9046	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 20 ММ	10ШТ		2		
116		T1586-011	УШАСТИК ДИАМ 20ММ	ШТ		5		
117		C170-60610	МУФТА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 20 ММ	ШТ		20		
118		C1650-9022	ТРОЙНИК ПЕРЕХОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 32X20 ММ	10ШТ		0,8		
119		T1599-008	ШАРОВОЙ КРАН ДИАМ 20ММ	ШТ		10		
120		T1591-925	ВЕНТИЛ ЛАТУННЫЙ (БАБОЧКА) ДИАМ 15ММ	ШТ		15		
			РАЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ					
121		E46-03-012-3	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ ПОЛОВ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 100 СМ2	100 М БОРОЗД		0,06		
121	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,07	5,1042		
121	.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	21,63	1,2978		
121	.3	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	43,26	2,5956		
122		E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М		0,6		
122	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	39,444		
123		T1599-011	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-100ММ L=3000ММ	ШТ		15		
124		T1599-012	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-100ММ L=2000ММ	ШТ		10		

125	T1599-013	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-100ММ L=1000ММ	ШТ		10		
126	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,15		
126	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	10,878		
127	T1599-016	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-50ММ L=1000ММ	ШТ		15		
128	T1591-922	МУФТА КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д=100ММ	ШТ		10		
129	T1599-020	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 45ГРАД Д 100ММ	ШТ		5		
130	C113-9023	ОТВОД /КОЛЕНО/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 90ГРАД Д 100ММ	ШТ		10		
131	C113-9024	ОТВОД /КОЛЕНО/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 90ГРАД Д=50ММ	ШТ		5		
132	T1599-018	МУФТА КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 45ГРАД Д 50ММ	ШТ		5		
133	T1599-043	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э ДИАМ 50 ММ	ШТ		5		
134	C1650-9047	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э ДИАМ 100Х100 ММ	10ШТ		0,5		
135	T1599-019	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д 100Х50Х100 ММ	ШТ		10		
136	T1599-042	КЛИПСА П/Э Д 100 ММ	ШТ		3		
137	T1591-917	ЗАГЛУШКА КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д 50ММ	ШТ		2		
		РАЗДЕЛ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ					
138	E17-01-001-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ	10КОМПЛ		0,5		
138	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	8,6		
138	.2	44497 ПОДДОН ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ	КОМПЛ	10	5		
139	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,6		
139	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	12,99		
139	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,12		
139	.3	30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	2,4		
139	.4	65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00042		
140	T1591-923	УМЫВАЛЬНИКИ "SANTERI" ПРО	ШТ		6		
141	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		1,6		
141	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	11,2		
141	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,16		
141	.3	30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	3,2		
141	.4	65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00016		
142	C130-615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ		6		
143	T1500-023	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" ДЛЯ ДУШЕВОИ ПОДДОН	КОМП		5		
144	T1580-947	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ БИДЕ AWD	ШТ		5		
145	T1591-001	СТОИМОСТЬ СИФОН "IDEAL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ Д-50	ШТ		6		
146	608-90066	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВОГО ПОДДОНА	ШТ		5		
147	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ		0,5		
147	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	12,32		
147	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,1		
147	.3	30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	2		
147	.4	35567 ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,02		
147	.5	65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000015		
148	C130-905	УНИТАЗЫ ЕСО	ШТ		5		
149	C130-906	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		5		

150	C130-907	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗА L-700ММ	ШТ		5		
151	E17-01-002-04	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕШАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНЕЙ ДЛЯ ВАНН И Т.Д,	10 ШТ		3		
151	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,8	8,4		
151	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,3		
151	.3	30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	6		
152	T1588-925	Держатель полотенца из нержавеющей сталь	ШТ		5		
153	T1588-933	ЗЕРКАЛО ОВАЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ 60X49 ММ	ШТ		5		
154	T1588-927	Угловой стеллаж/этажерка для ванн	ШТ		5		
155	T1588-928	МЫЛНИЦА	ШТ		5		
156	T1588-929	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИЙ СТАЛЬ	ШТ		5		
157	T1588-931	ВЕШАЛКА (ПО 4 ШТ) НЕРЖАВЕЮЩАЯ ДЛЯ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ		5		
158	T1588-932	УРНА НЕРЖАВЕЮЩАЯ	ШТ		5		
159	T1588-926	Ершик для унитаза	ШТ		5		
160	T1588-934	ДУГА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ДЛЯ ШТОРЫ	ШТ		5		
161	T1588-935	ШТОРЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ		5		
	РАЗДЕЛ	ПРОЧЕЕ РАБОТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ					
162	E20-06-018-01	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬЮ ДО 4,5КВТ: С ЛЕСТНИЦЫ	ШТ		5		
162	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,5	17,5		
162	.2	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,08	0,4		
162	.3	2873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	1,75		
162	.4	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00013	0,00066		
162	.5	30323 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,0006		
162	.6	30796 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40ММ	10ШТ	1,5	7,5		
163	T1588-946	КОНДИЦИОНЕРЫ 9 GLORIA	ШТ		5		
164	T1588-939	TV ТЮНЕР ОРЕНВОХ HD MPEG4 DVB-T2	ШТ		3		
165	T1599-028	КОАКСАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ RG6 ДЛЯ ТВ, SATV, СПУТНИКОВАЯ АНТЕННА	М		132		
166	T1588-941	ЖАЛЮЗИ	М2		62,35		
167	1501-4003	ГЕНЕРАТОР СИНХРОННЫЙ ОДНОФАЗНЫЙ И ТРЕХФАЗНЫЙ =ГАБ-2-Т/230	ШТ		1		
168	T1588-945	ТЕЛЕВИЗОР TV ART 32/11/200	ШТ		5		
169	T1578-946	ХОЛОДИЛЬНИК ART 117 СЕРИИ	ШТ		1		
170	T1580-946	Витринный холодильник Artel HS 474SN	ШТ		1		
	РАЗДЕЛ	ПРОЧЕЕ РАБОТЫ (ПОДВАЛ)					
171	E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ /ПОД УМЫВАЛЬНИК/	100М3		0,0017		
171	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	0,198594		
171	.2	1571 ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,00017		
171	.3	30407 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,0000034		
171	.4	36061 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,000068		
171	.5	45013 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,1734		
171	.6	51620 ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,00612		
172	E15-01-027-01	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ Б/У /ПОД УМЫВАЛЬНИК/	100М2		0,019		
172	.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	385,5	7,3245		
172	.2	2670 СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	34,3	0,6517		
172	.3	31434 ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,000285		

172	.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,58	0,01102		
172	.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,32	0,00608		
172	.6	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00038		
173		E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,1		
173	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165		
173	.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02		
173	.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4		
173	.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007		
174		T1591-923	УМЫВАЛЬНИКИ "SANTERI" ПРО	ШТ		1		
175		E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2		
175	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4		
175	.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,02		
175	.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	0,4		
175	.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002		
176		C130-615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ		1		
177		T1599-022	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛ ДЛЯ МОЕК (ДЛЯ КОМНАТА РЕНТГЕН)	ШТ		1		
178		T1591-001	СТОИМОСТЬ СИФОН "IDEAL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ Д-50	ШТ		1		
179		T1599-023	СТОИМОСТЬ СИФОН "NOVA" ДЛЯ МОЕК (ДЛЯ КОМНАТА РЕНТГЕН)	ШТ		1		
180		E07-05-016-4	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ Б/У	100М		0,019		
180	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	0,7885		
180	.2	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,15	0,00285		
		РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ					
181		E01-01-009-23	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,0207		
181	.1	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	53,1	1,09917		
182		E16-04-003-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	100М		0,12		
182	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,81	7,5372		
183		T1599-010	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-150ММ L=3000ММ	ШТ		4		
184		E01-02-061-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,203		
184	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	19,7316		
185		T1599-017	ПОЛУОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 45ГРАД Д 150ММ	ШТ		1		
		РАЗДЕЛ	СУШИЛКА ДЛЯ БЕЛЬЯ В ПОДВАЛЕ					
186		E01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИИ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0011		
186	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	0,308		
187		E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100М3		0,0016		
187	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	0,8568		
187	.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,04208		

187	.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,001344		
187	.4	45103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	0,1632		
188		Е09-04-006-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ СУШИЛКА ДЛЯ БЕЛЬЯ ИЗ КРУГЛЫЙ ТРУБ /ДИАМ 50ММ И 25ММ ТОЛЬ 2,2ММ/	1Т		0,044		
188	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,34	1,24696		
188	.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,011		
188	.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,68	0,68992		
188	.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	3,02	0,13288		
188	.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,016	0,000704		
188	.6	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,00264		
189		С1610-3002	МЕТАЛИЧЕСКИЕ ТРУБА КРУГЛАЯ ДИАМ 50ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2ММ ВЕС 2,594 КГ	М		10		
190		С1610-3003	МЕТАЛИЧЕСКИЕ ТРУБА КРУГЛАЯ ДИАМ 25ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2ММ ВЕС 1,237 КГ	М		6		
191		Т1588-942	УГОЛЬНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ 40Х40ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3ММ ВЕС 1,85 КГ	М		6		
192		Е13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,552		
192	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	2,93112		
192	.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,006624		
192	.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,001104		
193		Е13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,552		
193	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,11416		
193	.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,3588		
193	.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,010488		
194		С1110-136	ВЕРЕВКА БЕЛЬЕВАЯ	10М		5		
			РАЗДЕЛ ДЛЯ САЛОН КРАСОТЫ В ПОДВАЛЕ					
195		Т1588-936	ПАРИКМАХЕРСКОЕ КРЕСЛО С МОЙКОЙ	ШТ		1		
196		Т1588-937	НАБОРНЫЙ ПОДСТАВКА (СТЕЛЛАЖ)	ШТ		1		
197		Т1588-938	ЗЕРКАЛО РАЗМЕРОМ 90Х70 ММ	ШТ		1		
			РАЗДЕЛ НАВЕС ДЛЯ ГЕНЕРАТОР					
198		Е01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИИ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0134		
198	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	3,752		
199		Е06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100М3		0,013		
199	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	6,9615		
199	.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,3419		
199	.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,01092		
199	.4	45103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	1,326		
200		Е09-03-012-12	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 80Х80Х25ММ	1Т		0,252		
200	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	1,66068		
200	.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,02268		
200	.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,56448		
200	.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,4914		

200.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,0001008		
200.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,00025956		
200.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,14868		
200.8	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,00126		
201	608-90054	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОФИЛ РАЗ. 80X80X2,5 ММ/ ВЕСОМ 1МЕТР = 6 КГ/	1М		42		
	Е09-03-002-12	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ ПРОФИЛЯ 80X80X2,5 ММ	1Т		0,21		
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,25	3,8325		
202.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,0336		
202.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,48	0,1008		
202.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,38	0,4998		
202.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,4095		
202.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0031	0,000651		
202.7	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,0002163		
202.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,0084		
202.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,1239		
202.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0005	0,000105		
203	608-90055	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОФИЛ РАЗ. 80X80X2,5 ММ / ВЕСОМ 1МЕТР = 6 КГ/	1М		35		
204	Е09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЯ 80X40X2 ММ	1Т		0,2866		
204.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	4,525414		
204.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,166228		
204.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,192022		
204.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,1433		
204.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00074516		
204.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,0002952		
204.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,008598		
204.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,04299		
204.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0001	0,00002866		
205	608-90056	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОФИЛ РАЗ. 80X40X2 ММ / ВЕСОМ 1МЕТР = 3,56 КГ/	1М		80,5		
206	Е09-03-015-1	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ПРОФИЛЯ 30X20X2	1Т		0,1556		
206.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	2,456924		
206.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,090248		
206.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,104252		
206.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0778		
206.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00040456		

206.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00103	0,00016027		
206.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,004668		
206.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,02334		
206.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0001	0,00001556		
207	608-90057	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОФИЛ РАЗ. 30X20X2 ММ / ВЕСОМ 1МЕТР = 1,39 КГ/	1М		112		
208	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,552		
208.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	2,93112		
208.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,006624		
208.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,001104		
209	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,552		
209.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,11416		
209.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,3588		
209.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,010488		
	РАЗДЕЛ	СУШИЛКА ДЛЯ БЕЛЬЯ НА УЛИЦЕ					
210	E01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,014		
210.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	3,92		
211	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100М3		0,0135		
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	7,22925		
211.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,35505		
211.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,01134		
211.4	45103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,377		
212	E09-04-006-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ СУШИЛКА ДЛЯ БЕЛЬЯ ИЗ КРУГЛЫЙ ТРУБ /ДИАМ 50ММ И 25ММ ТОЛЬ 2,2ММ/	1Т		0,044		
212.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,34	1,24696		
212.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,011		
212.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,68	0,68992		
212.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	3,02	0,13288		
212.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,016	0,000704		
212.6	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,00264		
213	C1610-3002	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТРУБА КРУГЛАЯ ДИАМ 50ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2ММ ВЕС 2,594 КГ	М		20		
214	C1610-3004	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТРУБА КРУГЛАЯ ДИАМ 32ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,2ММ ВЕС 1,617 КГ	М		5		
215	T1588-942	УГОЛЬНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗМЕРОМ 40X40ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3ММ ВЕС 1,85 КГ	М		12		
216	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,051		
216.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,27081		
216.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000612		

216	.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000102		
217		E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,051		
217	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,19533		
217	.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,03315		
217	.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000969		
218		C1110-136	ВЕРЕВКА БЕЛЬЕВАЯ	10М		9		
		РАЗДЕЛ	ОЧИСТКА ТЕРРЕТОРИЯ					
219		E01-01-014-10	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА ATLAS, VOLVO, KOMATSU, HITACHI, LIEBHERR С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000М3		0,02		
219	.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,1	0,402		
219	.2	1938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА ATLAS, VOLVO, KOMATSU, HITACHI, LIEBHERR, ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25М3	МАШ-Ч	45,39	0,9078		
220		E310-1010	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		32		
220	.1	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,1052	3,3664		
			ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				
			ИТОГО	Сум				
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				
			ВСЕГО	Сум				