

ЧП «YANGIYER-GOLDEN-PROJECT»

**ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ
ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЕ №14 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИЙ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ СМЕТЫ,
РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ.**

МУБАРЕК - 2022 ГОД.

ЧП «YANGIYER-GOLDEN-PROJECT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ
ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЕ №14 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИЙ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ СМЕТЫ,
РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ.**

ДИРЕКТОР:



САМАДОВ З.

ГИП:



ОККУЗИЕВ О.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Произведен расчет стоимости объекта: **Текущий ремонт здания дошкольного образовательного учреждения №14 в Мубарекском районе Кашкадарьинской области**

Срок продолжительности строительства объекта: - 6,0 месяцев.

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составлению адресных списковстроек», подготовленных во исполнения Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом №70 от 10.12.2003 г. Госархитектстрою Республики Узбекистан.

Смета составлена на основании утвержденного дефектные акт

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно данным, представленные заказчиком.

Стоимость объекта **Текущий ремонт здания дошкольного образовательного учреждения №14 в Мубарекском районе Кашкадарьинской области** в текущих ценах определена в размере 200 001 030 ,00 (Двести миллионов одна тысяча тридцать) сум в текущих ценах с НДС.

Определенная сметная стоимость объекта: **Текущий ремонт здания дошкольного образовательного учреждения №14 в Мубарекском районе Кашкадарьинской области** в текущих ценах является рекомендательной.

Решение об утверждении окончательной договорной цены ремонтно-строительных работ, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительных работ.

ЛИЦЕНЗИЯ № 001706 выдана Госархитектстроем РУзб. от 1 июня 2014 года.
Лицензия действует без срока.

Директор ЧП «YANGIYER-GOLDEN-PROJECT» :



З. Самадов

Сводная таблица расчета ресурсных показателей.

На объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №14 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование работ	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Оборудование	20 660 000	661 120	29 164 822	884 796	92 438 104	4 621 905	78 000	1 170	79 170	28 185 037	155 373 835	23 306 075	200 001 030
	Итого :	20 660 000	661 120	29 164 822	884 796	92 438 104	4 621 905	78 000	1 170	79 170	28 185 037	155 373 835	23 306 075	200 001 030

Составил:

Проверил:

Свои подписи



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЕ №14 В
МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

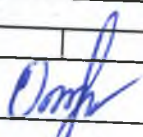
СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1678,25804	17378,03	291648,03
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						291648,03
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	3,4336	10891	37300,16
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,4758	1081	514,86
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,72321	950	7336,05
4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,0448	127627	260970,14
5	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	4,49637	851	3825,82
6	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,385	916	351,65
7	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,088	982	86,42
8	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,78	14763	11515,14
9	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,6	2291	3665,6
10	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	9,4066	4656	43790,10
11	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,2041	851	173,69
12	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,2991	54548	125410,16
13	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	7,10233	54548	387410,16
14	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	71069	1421,38
15	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,77409	1176	910,10
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						884790,10
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	77,4	150	11610,00
2	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	9,72	150	1458,00
3	05380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	13,8	76000	1048800,00
4	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,01592	1250000	19900,00
5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	76,4	8500	649400,00
6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	444534	840169,06
7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,98842	1300000	1284940,00
8	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	13	1500	19500,00
9	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	5	520000	2600000,00
10	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	2	580000	1160000,00
11	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	15,659	2200	34450,00
12	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	89,48	2200	196856,00
13	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	35,792	2200	78742,00
14	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	2,4444	3500	8555,56
15	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0032	1850000	59200,00
16	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00228	950000	21660,00

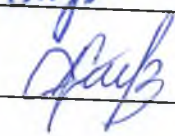
1	2	3	4	5	6	7
17	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,08	55000	4400
18	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,4	1500	5100
19	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11	М2	32,4768	60000	1948608
20	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	58,8331	5500	323582
21	30898	ГЕРМЕТИК «СИЛИКОН»	Л	0,12	28000	3360
22	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А. Б	ТН	0,2006	10800000	2166480
23	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,72441	8600000	6229926
24	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,03279	26000000	852540
25	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	143,28	1250	179100
26	31141	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	КГ	0,7	7800	5460
27	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,051	9200000	469200
28	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02116	6500000	137540
29	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	19,6722	550	10820
30	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,06252	16500000	1031580
31	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	1,372	1300000	1783600
32	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,225	1300000	292500
33	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	127,5408	67000	8545234
34	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00844	7800000	65832
35	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00088	7800000	6864
36	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,01596	13500000	215460
37	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0006	13500000	8100
38	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	588,331	200	117666
39	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,287	2950000	846650
40	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	15,4364	14500	223828
41	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,032	2950000	94400
42	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100-125ММ II СОРТА	М3	0,012	2950000	35400
43	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ I СОРТА	М3	0,166	2950000	489700
44	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,00196	18500000	36260
45	41150	ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,62	2700000	167400
46	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	73,5	35000	2572500
47	44290	НАЛИЧНИКИ	М	22,4	35000	784000
48	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	225,937	4500	1016717
49	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	60	65000	3900000
50	44449	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,25	7800	1950
51	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,953	496389	1468319
52	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,582	496389	288898
53	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,66	395000	260700
54	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,03	1250000	37500
55	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00039	16500000	6435
56	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00147	9500000	13965
57	46154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	13	25000	325000

1	2	3	4	5	6	7	
58	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ				
59	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0.1 МЗ	ШТ	8	56000	448000	
60	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	2	380000	760000	
61	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		0.0288	18500000	532800	
62	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ТН	0.001	18500000	1850000	
63	T12020	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ. 0,4x0,4 М - 1 ШТ	КГ	0,07133	18000	18000	
64	T12028	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ. 0,6x0,6 М - 2 ШТ	М2	0,48	640000	307200	
65	T1223	ШЛАНГ ПВХ (ГОФРА)	М	0,72	640000	460800	
66	T13	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	30	1500	45000	
67	T16	ЩИТОВ ОЩВ	М	19,1	62000	1184200	
68	T1674	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА РАЗМ.2,6x0,9 М - 1 ШТ	ШТ	2	132000	264000	
69	T19	ВОРОТА РАЗМ.4,5x2,5 М	М2	2,34	650000	1521000	
70	T1901	ПРОВОДА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 2x4	ШТ	1	5748000	5748000	
71	T191	ВОРОТА РАЗМ.3,0x2,5 М	М	30	2600	78000	
72	T2	ШЛАКОБЛОК	ШТ	1	4650000	4650000	
73	T2002	ДЫМОХОД ИЗ МЕТАЛ.ТРУБ Д.100 ММ	ШТ	492	2300	1131600	
74	T206	МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	М	8	72000	576000	
75	T208	СМЕСИТЕЛ ДЛЯ МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	1	870000	870000	
76	T209	СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ДУШ	ШТ	2	240000	480000	
77	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2	265000	530000	
78	T215	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ	15	25000	375000	
79	T22	КОЛЬЦА	ШТ	3	560000	1680000	
80	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	15	1500	22500	
81	T600	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	58	63000	3654000	
82	T601	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	5	24000	120000	
83	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ	5	165000	825000	
84	T66	ТРУБА ПВХ Д.32 ММ	ШТ	19	980000	18620000	
85	T68	АМЕРКАНКА	М	74	9600	710400	
86	T75	МУФТА Д.32 ММ	ШТ	50	22500	1125000	
87	T91	ОТВОД Д.32 ММ	ШТ	17	2500	42500	
88	T92	ТРОЙНИК 32x25 ММ	ШТ	16	2500	40000	
89	T94	КЛИПС Д.32 ММ	ШТ	14	2500	35000	
90	T999	КОЛЛЕР	ШТ	140	1200	168000	
			ШТ	51	9500	484500	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						92516104	
ОБОРУДОВАНИЕ							
1	T2001	КОТЛОВ КоГН -100 Г	ШТ				
2	T60000	ROYAL НАГРЕВАТЕЛЬ ВОДЫ ДЛЯ ДУША (50 Л)	ШТ	2	8760000	17520000	
				2	1570000	3140000	
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						20660000	
	Транспортные расходы 2 % и заготовительно - складские расходы 1,2 %					Итого:	143225722
	Транспортные расходы на строительные материалы с учетом транспортных расходов и заготовительно-складских расходов 5%						661120
	Прочие затраты и расходы подрядчика 22,16 %						4623076
	НДС 15%						28185037
							23306075
	Всего						200001030

Составил: _____



Проверил: _____



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЕ №14 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
СТОЛОВАЯ					
ПРОЕМЫ					
1	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0234
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	2,0936
1.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,08986
1.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,04657
1.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,13829
1.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	1,5444
1.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	12,4722
1.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,04493
2	T1674	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА РАЗМ.2,6х0,9 М - 1 ШТ	М2		2,34
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
3	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,22
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	3,63
3.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,1	0,022
3.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,0968
4	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,24
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	2,8776
4.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,1	0,024
4.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,1056
5	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,22
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	11,858
5.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0352
5.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01518
5.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1848
6	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,24
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	10,296
6.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,036
6.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01512
6.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2016
7	T999	КОЛЛЕР	ШТ		2
8	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2		0,25
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	39,9175
8.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,325
8.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,09375
8.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	25
8.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,0125
9	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,2184
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	26,15995
9.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,06115
9.3	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,01092
9.4	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	22,2768
9.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	98,28

1	2	3	4	5	6
10	E10-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,03
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	1,968
10.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0063
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0555
10.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00013
11	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		3
12	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		6
13	E17-01-005-02	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,31	2,531
13.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039
13.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
13.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0005	0,00005
14	T206	МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ		1
15	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,2
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	1,4
15.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,02
15.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
15.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00002
16	T208	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ		2
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
17	P08-03-599-1	МОНТАЖ ЭЛЕКТР. ШНТОВ ОШВ	ШТ		1
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77
17.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
17.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23
17.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
18	T16	ШНТОВ ОШВ	ШТ		1
19	P08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
20	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
21	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
22	P08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,03
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	1,143
22.2	34702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	3
22.3	40734	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	3
23	P08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,04
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	3,736
24	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		4
ДУШЕВАЯ					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
25	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУГА ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0016
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	0,25891
25.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,01523
25.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,02344
25.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,12
25.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	0,96
25.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,00352
26	T12020	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ. 0,4x0,4 М - 1 ШТ	М2		0,16
27	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,04
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	0,66
27.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,004
27.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,0176
28	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,12
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	1,4388
28.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,012
28.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,0528

1	2	3	4	5	6
29	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,04
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	2,156
29.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0064
29.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,00276
29.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0336
30	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,12
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	5,148
30.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,018
30.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,00756
30.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1008
31	T999	КОЛЛЕР	ШТ		1
32	E15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2		0,15
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	23,9505
32.2	02914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,195
32.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,05625
32.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	15
32.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,0075
33	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,04
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	4,7912
33.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,0112
33.3	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,002
33.4	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	4,08
33.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	18
34	E17-01-001-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7
34.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01
34.3	30425	КОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
34.4	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001
35	T209	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШ	ШТ		1
36	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	1,089
36.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,062
36.3	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	10	1
37	E19-02-003-01	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ	1 ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ		1
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,61	14,61
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,2
38	T60000	ROYAL НАГРЕВАТЕЛЬ ВОДЫ ДЛЯ ДУША (50 Л)	ШТ		1
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
39	Ц08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
40	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
41	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
42	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,381
42.2	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	1
42.3	40154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	1
43	Ц08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,01
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	0,934
44	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		1
КОМНАТА ДЛЯ СМЕНИ ОДЕЖДА					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
45	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУГА ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0016
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	0,25891
45.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,01523

1	2	3	4	5	6
45.3	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,02344
45.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,12
45.5	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	0,96
45.6	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,00352
46	T12020	ФРАГУТА ИЗ АКФА РАЗМ. 0,4x0,4 М - 1 ШТ	М2		0,16
47	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,013
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	0,27547
47.2	081664	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	5,2
48	T13	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М		1,3
49	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,18
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	2,97
49.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,018
49.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,0792
50	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,62
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	7,4338
50.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,062
50.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,2728
51	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,18
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	9,702
51.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0288
51.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01242
51.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1512
52	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,62
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	26,598
52.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,093
52.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,03906
52.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,5208
53	T999	КОЛЛЕР	ШТ		3
54	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОР		0,01
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	0,656
54.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0021
54.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0185
54.4	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00004
55	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		1
56	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		2
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
57	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644
58	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		2
59	T22	КОЛЬЦА	ШТ		2
60	П08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,03
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	1,143
60.2	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	3
60.3	46154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	3
61	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,03
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	2,802
62	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		3
ПОЛЫ					
63	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,05
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	2,12
63.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,025
63.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,0025
63.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОБОВЕ	М2	102	5,1
64	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,23
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,65	1,5318

1	2	3	4	5	6
64.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,3059
64.2	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,4623
64.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0069
64.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,61
64.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	9,2
64.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,68
64.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	6,049
64.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	60,49
64.10	44546	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	23,23
65	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		0,074
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	3,80138
65.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,00185
КОМНАТА ДЛЯ МЕДСЕСТРА					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
66	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,1
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	1,65
66.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,1	0,01
66.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,044
67	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,42
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	5,0358
67.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,1	0,042
67.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,1848
68	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,1
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	5,39
68.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,016
68.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,0069
68.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,084
69	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,42
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	18,018
69.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,063
69.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02646
69.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3528
70	T998	КОЛЛЕР	ШТ		2
71	E10-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,01
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	0,656
71.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0021
71.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0185
71.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00004
72	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		1
73	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		2
74	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	2,165
74.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,022
74.3	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	10	1
75	T600	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ		1
76	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7
76.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01
76.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
76.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001
77	T601	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ		1
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
78	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
79	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1

1	2	3	4	5	6
80	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
81	П08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,762
81.2	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	2
81.3	46154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	2
82	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,02
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	1,868
83	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		2
ПОЛЫ					
84	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 M2		0,1
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	4,24
84.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,05
84.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,005
84.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	M2	102	10,2
85	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,15
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	0,999
85.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,1995
85.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,3015
85.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0045
85.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,05
85.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	6
85.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,4
85.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	3,945
85.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	39,45
85.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	15,15
ЗАЛ					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
86	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		0,41
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	27,921
86.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	0,7995
86.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,39442
86.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0082
87	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		0,72
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	40,32
87.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	1,2024
87.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,594
87.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,01296
88	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2		0,41
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	6,765
88.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,1	0,041
88.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,44	0,1804
89	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2		0,72
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	8,6328
89.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,1	0,072
89.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,44	0,3168
90	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,41
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	22,099
90.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0656
90.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,02829
90.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,3444
91	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,72
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	30,888
91.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,108
91.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,04536
91.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,6048
92	T999	КОЛЛЕР	ШТ		4

1	2	3	4	5	6
93	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,03
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	1,968
93.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0063
93.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0555
93.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,0013
94	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		3
95	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		6
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
96	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
97	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
98	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
99	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,06
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	5,604
100	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		6
ПОЛЫ					
101	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,41
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	17,384
101.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,205
101.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,0205
101.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	41,82
102	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,3
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,998
102.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,399
102.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,603
102.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,009
102.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,1
102.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	12
102.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4,8
102.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	7,89
102.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	78,9
102.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	30,3
СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
103	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,17
103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	2,805
103.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,1	0,017
103.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,0748
104	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,5
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	5,995
104.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	ТН	0,1	0,05
104.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,22
105	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,17
105.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	9,163
105.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0272
105.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01173
105.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1428
106	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,5
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	21,45
106.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,075
106.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0315
106.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42
107	T999	КОЛЛЕР	ШТ		3
108	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,01

1	2	3	4	5	6
108.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	0,636
108.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0021
108.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0185
108.4	65851	ШТУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00004
109	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		1
110	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		2
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
111	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
111.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
112	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
113	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
114	П08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,381
114.2	1-702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	1
114.3	46134	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	1
115	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,02
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	1,868
116	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		2
ПОЛЫ					
117	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,17
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	7,208
117.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,085
117.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,0085
117.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	102	17,34
118	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,19
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,2654
118.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,2527
118.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,3819
118.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0057
118.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,33
118.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	7,6
118.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,04
118.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	4,997
118.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	49,97
118.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	19,19
КОРИДОР					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
119	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,12
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	1,98
119.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,012
119.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,0528
120	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕЙ	100 М2		0,35
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	4,1965
120.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,035
120.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,154
121	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,12
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	6,468
121.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0192
121.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,00828
121.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1008
122	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,35
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	15,015
122.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0525
122.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02205
122.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,294
123	T999	КОЛЛЕР	ШТ		3
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
124	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01

1	2	3	4	5	6
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
125	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
126	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
127	П00-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,03
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	2,802
128	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		3
ПОЛЫ					
129	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 M2		0,1204
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	5,10496
129.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,0602
129.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,00602
129.4	32085	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОБОВЕ	M2	102	12,2808
130	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,21
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,3986
130.2	00521	ЩРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,2793
130.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,4221
130.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0063
130.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,47
130.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	8,4
130.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,36
130.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6x30 ММ	10 ШТ	26,3	5,523
130.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	55,23
130.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	21,21
КОРПУС №1					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
131	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2		0,61
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	10,065
131.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,061
131.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,44	0,2684
132	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2		0,86
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	10,3114
132.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,086
132.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,44	0,3784
133	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,5
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	26,95
133.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,08
133.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,0345
133.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,42
134	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,86
134.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	36,894
134.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,129
134.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,05418
134.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,7224
135	T999	КОЛЕР	ШТ		5
136	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0.51 М.	100 М.П.		0,1
136.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,119
136.2	081564	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	40
137	T13	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М		10
138	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,5
138.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	60,9
138.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	2,32
138.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,11
139	T66	ТРУБА ПВХ Д.32 ММ	М		50
140	T75	МУФТА Д.32 ММ	ШТ		12
141	T91	ОТВОД Д.32 ММ	ШТ		8
142	T92	ТРОПНИК 32x25 ММ	ШТ		8
143	T94	КЛИПС Д.32 ММ	ШТ		96

1	2	3	4	5	6
144	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,04
144.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	2,624
144.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0084
144.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,074
144.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00018
145	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		4
146	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		8
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
147	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644
148	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		2
149	T22	КОЛЬЦА	ШТ		2
150	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,1
150.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	9,34
151	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		10
ПОЛЫ					
152	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		0,6
152.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	30,822
152.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,015
153	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ,	100 М ПЛИНТУСА		0,3
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,998
153.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,399
153.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,603
153.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,009
153.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,1
153.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	12
153.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4,8
153.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	7,89
153.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	78,9
153.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	30,3
САН УЗЕЛ					
154	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,19
154.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	10,241
154.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0304
154.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,01311
154.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1596
155	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,27
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	11,583
155.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0405
155.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01701
155.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2268
156	T999	КОЛЛЕР	ШТ		3
157	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ЦАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОЛА		0,2
157.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	24,36
157.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,928
157.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044
158	T66	ТРУБА ПВХ Д.32 ММ	М		20
159	T75	МУФТА Д.32 ММ	ШТ		4
160	T91	ОТВОД Д.32 ММ	ШТ		2
161	T92	ТРОЙНИК 32x25 ММ	ШТ		2
162	T94	КЛНПС Д.32 ММ	ШТ		38
163	T65	АМЕРКАНКА	ШТ		12
164	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,01

1	2	3	4	5	6
164.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	0,656
164.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0021
164.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0185
164.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00004
165	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		1
166	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		2
167	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,3
167.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	6,495
167.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,066
167.3	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	10	3
168	T600	СНФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ		3
169	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,4
169.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	2,8
169.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,04
169.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,8
169.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00004
170	T601	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ		3
171	T209	СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ДУШ	ШТ		1
172	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,3
172.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	7,392
172.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,06
172.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,117
172.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2
172.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00001
173	T215	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ		3
174	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1
174.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	1,089
174.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,062
174.3	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	10	1
175	E18-02-003-01	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ	1 ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ		1
175.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,61	14,61
175.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,2
176	T60000	ROYAL НАГРЕВАТЕЛЬ ВОДЫ ДЛЯ ДУША (50 Л)	ШТ		1
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
177	П08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
177.1	06001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,381
177.2	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	1
177.3	46154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	1
178	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,03
178.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	2,802
179	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		3
КОМНАТА ОТДЫХА ДЛЯ ДЕТЕЙ					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
180	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,49
180.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	8,085
180.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,049
180.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,2156
181	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,69
181.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	8,2731
181.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,069
181.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,3036
182	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,49
182.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	26,411
182.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0784
182.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,03381
182.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4116

1	2	3	4	5	6
183	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,69
183.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	29,601
183.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,1035
183.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,04347
183.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,5796
184	T999	КОЛТЕР	ШТ		6
185	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,052
185.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	1,10188
185.2	001864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	20,8
186	T13	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М		5,2
187	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ- 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД		0,04
187.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	4,872
187.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,1856
187.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0088
188	T66	ТРУБА ПВХ Д.32 ММ	М		4
189	T75	МУФТА Д.32 ММ	ШТ		1
190	T91	ОТВОД Д.32 ММ	ШТ		6
191	T92	ТРОЙНИК 32x25 ММ	ШТ		4
192	T94	КЛИПС Д.32 ММ	ШТ		6
193	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОР		0,04
193.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	2,624
193.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0084
193.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,074
193.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00018
194	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		4
195	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		8
ПОЛЫ					
196	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		0,49
196.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	25,1713
196.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,01225
197	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,334
197.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	2,22444
197.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,44422
197.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,67134
197.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01002
197.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,338
197.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	13,36
197.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	5,344
197.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6x30 ММ	10 ШТ	26,3	8,7842
197.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	87,842
197.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	33,734
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
198	Ц08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
198.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
199	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
200	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
201	Ц08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,08
201.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	7,472
202	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		8
КОМНАТА					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
203	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,1
203.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	1,65
203.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,1	0,01
203.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,044
204	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,54
204.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	6,4746

1	2	3	4	5	6
204.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,054
204.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,2376
205	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,1
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	5,39
205.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,016
205.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,0069
205.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,084
206	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,54
206.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	23,166
206.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,081
206.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,03402
206.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4536
207	T999	КОЛЛЕР	ШТ		3
208	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1
208.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	2,165
208.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,022
208.3	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	10	1
208	T600	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ		1
210	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1
210.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7
210.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01
210.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
210.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001
211	T601	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ		1
ПОЛЫ					
212	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,1
212.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	4,24
212.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,05
212.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,005
212.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	10,2
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
213	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644
214	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		2
215	T22	КОЛЬЦА	ШТ		2
216	П08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
216.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,381
216.2	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	1
216.3	46154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	1
217	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,02
217.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	1,868
218	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		2
КОРИДОР					
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
219	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2		0,2
219.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,5	3,3
219.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,02
219.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,088
220	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,8
220.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	9,592
220.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,08
220.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,352
221	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,2
221.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	10,78
221.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,032
221.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,0138

1	2	3	4	5	6
221.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,168
222	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,8
222.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	34,32
222.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,12
222.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0504
222.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,672
223	T999	КОЛЕР	ШТ		5
224	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ГОЛШИННОЙ ДО 0.51 М.	100 М.П.		0,026
224.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	0,55094
224.2	001864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	10,4
225	T13	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М		2,6
226	E10-01-060-1	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100 М		0,2
226.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,82	1,564
226.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00071	0,00014
226.3	44290	НАЛИЧНИКИ	М	112	22,4
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
227	П08-03-599-1	МОНТАЖ ЭЛЕКТР. ЩИТОВ ОЩВ	ШТ		1
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77
227.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
227.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23
227.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
228	T16	ЩИТОВ ОЩВ	ШТ		1
229	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
229.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
230	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
231	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1
232	П08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,04
232.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	3,736
233	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		4
ПОЛЫ					
234	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 M2		0,2
234.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	8,48
234.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,1
234.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,01
234.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	M2	102	20,4
235	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,4
235.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	2,664
235.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,532
235.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,804
235.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,012
235.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,8
235.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	16
235.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	6,4
235.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	10,52
235.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	105,2
235.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	40,4
ОТОПЛЕНИЯ					
236	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР		0,01
236.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	0,656
236.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,0021
236.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,0185
236.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00004
237	T64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ		1
238	T68	АМЕРКАНКА	ШТ		2
239	E18-02-001-05	УСТАНОВКА КОТЛОВ КоГН -100 Г	1 ВОДОПОДОГ РЕВАТЕЛЬ		2
239.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,99	57,98

1	2	3	4	5	6
239.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,8
239.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	4,3	8,6
239.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,96	3,92
239.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00798	0,01596
239.6	40230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	4	8
239.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0144	0,0288
240	T2001	КОТЛОВ КоГН -100 Г	ШТ		2
241	T2002	ДЫМОХОД ИЗ МЕТАЛ.ТРУБ Д.100 ММ	М		8
242	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0.1 М3	1 БАК		2
242.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	8,06
242.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,8
242.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,22
242.4	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	2
ФАСАД					
243	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		3,4
243.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	40,766
243.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,34
243.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	1,496
244	E15-04-012-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ	100 М2		3,4
244.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,39	48,926
244.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,408
244.3	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,059	0,2006
244.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,051
245	1008-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,08
245.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	7,472
246	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		8
БЛАГОУСТРОЙСТВО					
247	E07-01-055-1	УСТРОЙСТВО ВОРОТ РАСПАШНЫХ С УСТАНОВКОЙ СТОЛБОВ: МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100 ШТ		0,02
247.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1780	35,6
247.2	00493	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,79	0,4758
247.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	102,24	2,0448
247.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	40,33	0,8066
247.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	9,01	0,1802
247.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,16	0,0032
247.7	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,03	0,0006
247.8	43027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	29,1	0,582
248	T19	ВОРОТА РАЗМ.4,5x2,5 М	ШТ		1
249	T191	ВОРОТА РАЗМ.3,0x2,5 М	ШТ		1
250	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,48
250.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	19,512
250.2	43024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,04	0,9792
251	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 НА 60 ММ	100 М2		0,48
251.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3	1,44
251.2	43024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	3,06	1,4688
ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЯ					
252	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЛОК	М3		6
252.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	26,58
252.2	43033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	0,66
253	T2	ШЛАКОБЛОК	ШТ		492
254	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,4
254.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	28,352
254.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,756
ПРАЧЕЧНАЯ					
255	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,2
255.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	2,398

1	2	3	4	5	6
255.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1	0,02
255.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,088
256	Е15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,2
256.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	8,58
256.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,03
256.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0126
256.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,168
257	Т999	КОЛЛЕР	ШТ		1
258	Е15-01-019-5	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2		0,2
258.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	31,934
258.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,26
258.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,075
258.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	20
258.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,01
259	Е11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,06
259.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	7,1868
259.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,0168
259.3	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,003
259.4	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	6,12
259.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	27
КПП					
260	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,2
260.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	4,818
260.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,088
260.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044
260.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00144
260.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,0076
260.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00088
260.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. II СОРТА	М3	0,16	0,032
260.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,012
260.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. I СОРТА	М3	0,83	0,166
260.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,00039
261	Е12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,12
261.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	4,6236
261.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,2892
261.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,048
261.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	77,4
261.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	9,72
261.6	05380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	115	13,8
261.7	30898	ГЕРМЕТИК «СИЛИКОН»	Л	1	0,12
262	Е26-01-011-1	УТЕПЛЕНИЯ ПОТОЛОК ИЗ МЕНВАТА ТОЛЩ.100 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,5
262.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,8	7,4
262.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,51	0,255
262.3	31141	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	КГ	1,4	0,7
262.4	41150	ИЗДЕЛИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1,24	0,62
262.5	44449	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,5	0,25
263	Е15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,1
263.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	15,53
263.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,321
263.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,055
263.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,069
263.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,0001
263.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00012

1	2	3	4	5	6
263.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,041
263.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0028	0,00028
263.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	10,5
263.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00021
264	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУГА ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0088
264.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	1,42402
264.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,08378
264.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,12892
264.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	0,66
264.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	5,28
264.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,01936
265	T12020	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ. 0,4х0,4 М - 1 ШТ	М2		0,16
266	T12028	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ. 0,6х0,6 М - 2 ШТ	М2		0,72
267	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,6
267.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	42,528
267.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	1,134
268	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		0,6
268.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	7,194
268.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,1	0,06
268.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,264
269	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,6
269.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	25,74
269.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,09
269.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0378
269.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,504
270	T999	КОЛЛЕР	ШТ		4
ПОЛЫ					
271	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,1
271.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	4,065
271.2	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	2,04	0,204
272	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 НА 30 ММ	100 М2		0,1
272.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3	0,3
272.2	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	3,06	0,306
273	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,1
273.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	4,24
273.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,05
273.3	31685	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,005
273.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОБНЕ	М2	102	10,2
274	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,123
274.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	0,81918
274.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,16359
274.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,24723
274.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00369
274.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,861
274.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	4,92
274.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	1,968
274.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	3,2349
274.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	32,349
274.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	12,423
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
275	П08-02-403-3	МОНТАЖ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100 М		0,3
275.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	11,1
276	T1901	ПРОВОДА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 2х4	М		30
277	T1223	ШЛАНГ ПХВ (ГОФРА)	М		30
278	П08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
278.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322
279	T21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		1
280	T22	КОЛЬЦА	ШТ		1

1	2	3	4	5	6
281	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
281.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,381
281.2	14702	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	100	1
281.3	46154	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА	ШТ	100	1
282	Ц08-03-593-5	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ		0,02
282.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	1,868
283	T23	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ		2
НАВЕС					
284	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОС ТН		0,6
284.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	93,18
284.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	1,926
284.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,33
284.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,414
284.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,0006
284.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00072
284.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,246
284.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0028	0,00168
284.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	63
284.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00126
285	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2		1,02
285.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,99	12,2298
285.2	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,1	0,102
285.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,4488
286	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,02
286.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	43,758
286.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,153
286.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,06426
286.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,8568
287	T999	КО.ЛДЕР	ШТ		6
288	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,52
288.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	28,028
288.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0832
288.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,03588
288.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4368
289	E15-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕ ТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,15
289.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	6,0885
289.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00369
Итого затраты труда (чел-час):					1678,26
Итого машины и механизмы (маш-час):					40,83

Составил: _____

Проверил: _____



г. Карши ул. И.Каримова, дом 216. Тел: 91 220 99 88, 91 210 69 19. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КЭЗ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar

«TASDIQLAYMAN»
«Grant Stroy Ekspert» MCH direktori
A.A.Beknazarov
«21» fevral 2022y.



YIGMA EKSPERT XULOSA № 1130u/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyat Muborak tumani №14 MTB binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi	- Muborak tuman MTB
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Yangiyer- Golden- Project» MChJ
Qurilish turi	- Joriy ta'mirlash

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. Muborak tuman MTB 21.02.2022yildagi 01-1-37-sonli xati.
- 1.2. Qashqadaryo viloyat Muborak tuman MTB mudiri v. b Atayeva Sh. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:
Qashqadaryo viloyat Muborak tuman MTB mudiri v. b Atayeva Sh. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.
- 2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

3. Asosiy loyixaviy echimlari.

- 3.1 «Qashqadaryo viloyat Muborak tumani №14 MTB binosini joriy ta'mirlash» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:
 - **Oshxona:** eshik bloklarni o'rnatish ishlari, ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari.
 - **Dushxona:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari.
 - **Kiyim almashtirish xonasi:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **Hamshira xonasi:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **Zal:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **Oziq- ovqat saqlash ombori:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **Yulak:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **№1 bino:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **Xojatxona:** shift buyash ishlari, elektr ta'mir ishlari.
 - **Bolalar dam olish xonasi:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
 - **Xona:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.

- **Yulak:** ichki bezatish ishlari, elektr ta'mir ishlari, pol ishlari.
- **Isitish tizimi:** isitish qozonlarni o'rnatish ishlari.
- **Tashqi bezatish ishlari:** devorlarni shpatlyovka qilish va buyash ishlari.
- **Obodonlashtirish:** darvoza o'rnatish ishlari, devorlarni shpatlyovka qilish ishlari.
- **To'siq ishlari:** devor ishlari.
- **Kir yuvish xonasi:** devor ishlari.
- **Qorovul xonasi:** tom qismini ta'mir ishlari, devor ishlari, pol ishlari, elektr ta'mir ishlari.
- **Soyabond ishlari:** devor va shift ishlari.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz
 joriy narxlardagi smeta qiymati - 200 001,030 ming so'm.
 Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 1678,25804 kishi/soat.

4. Loyiha kelishuvi.

4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish.

5. Ekspertiza natijalari (Izohlar va takliflar)

Smeta qismida. Ekspertiza tomonidan tasdiqlangan nuqsonli hujjat bilan ish hajmlari tekshirildi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan, ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17378,03 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaq bo'yicha o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan takdim kilingan amaldagi narxlarda ob'ekt qurilishining 200 001,030 ming so'mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

6. Xulosa.

6.1. «Qashqadaryo viloyat Muborak tumani №14 MTB binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz
 joriy narxlardagi smeta qiymati - 200 001,030 ming so'm.
 Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 1678,25804 kishi/soat.
 Qurilish muddati - 1 oy.
 Quvvat: - Ob'ekt

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

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

Avval chiqarilgan xulosa №1130 10 dekabr 2021 yildan boshlab 21.02.2022yildagi 01-1-37-sonli xati buyurtmachi xati asosida smeta qiymati va ish hajmlari o'zgarganligi sababli haqiqiy emas deb hisoblansin.

Ekspert mutaxassislar: Sh. Butayeva  A. Ilyasova 

"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник ОДО Мубарекского района



Ш.Атаева

01.02.2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

г. Мубарек

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе Камунал хизмат инспектори Ш.Эргашев заведующие МТТ №14 О.Набиева произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "Текущие ремонт здание ДОУ №14 и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	СТОЛОВАЯ		
2	ПРОЕМЫ		
3	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0234
4	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА РАЗМ 2.6x0.9 М - 1 ШТ	М2	2,34
5	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,22
7	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0,24
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,22
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,24
10	КОЛЛЕР	ШТ	2
11	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2	0,25
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,2184
13	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОННЕКТОРОВ	0,03
14	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ	3
15	АМЕРКАНКА	ШТ	6
16	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
17	МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	1
18	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,2
19	СМЕСИТЕЛ ДЛЯ МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2
20	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
21	МОНТАЖ ЭЛЕКТР ЩИТОВ ОЩВ	ШТ	1
22	ЩИТОВ ОЩВ	ШТ	1
23	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
24	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
25	КОЛЬЦА	ШТ	1
26	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03
27	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,04
28	СВЕТИЛЬНИК LED 24 W	ШТ	4
29	ДУШЕВАЯ		0
30	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
31	УСТАНОВКА ФРАМУГА ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0016
32	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ 0,4x0,4 М - 1 ШТ	М2	0,16
33	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,04
34	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0,12
35	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,04
36	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,12
37	КОЛЛЕР	ШТ	1
38	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2	0,15
39	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,04
40	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
41	СМЕСИТЕЛ ДЛЯ ДУШ	ШТ	1
42	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
43	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ	1 ВОДОПОДОГРЕВАТ ЕЛЬ	1
44	ВОУА, НАГРЕВАТЕЛЬ ВОДЫ ДЛЯ ДУША (50 Л)	ШТ	1
45	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
46	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
48	КОЛЬЦА	ШТ	1
49	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
50	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,01
51	СВЕТИЛЬНИК LED 24 W	ШТ	1
52	КОМНАТА ДЛЯ СМЕНИТ ОДЕЖДА		0
53	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
54	УСТАНОВКА ФРАМУГА ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0016
55	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ 0,4x0,4 М - 1 ШТ	М2	0,16
56	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШ ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	100 М П	0,013
57	ПОДДОНОВ ДУШ ИЗ ПВХ	М	1,3

58	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,18
59	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0,62
60	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,18
61	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,62
62	КОЛЛЕР	ШТ	3
63	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,01
64	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ	1
65	АМЕРКАНКА	ШТ	2
66	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
67	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
68	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2
69	КОЛЬЦА	ШТ	2
70	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03
71	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,03
72	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	3
73	ПОЛЫ		0
74	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 М2	0,05
75	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,23
76	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100 М2	0,074
77	КОМНАТА ДЛЯ МЕДСЕСТРА		0
78	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
79	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,1
80	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0,42
81	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,1
82	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,42
83	КОЛЛЕР	ШТ	2
84	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,01
85	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ	1
86	АМЕРКАНКА	ШТ	2
87	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
88	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1
89	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
90	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1
91	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
92	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
93	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
94	КОЛЬЦА	ШТ	1
95	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
96	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,02
97	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	2
98	ПОЛЫ		0
99	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 М2	0,1
100	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,15
101	ЗАЛ		0
102	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
103	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ. ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,41
104	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ. СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,72
105	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,41
106	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0,72
107	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,41
108	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,72
109	КОЛЛЕР	ШТ	4
110	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,03
111	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ	3
112	АМЕРКАНКА	ШТ	6
113	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
114	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
115	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
116	КОЛЬЦА	ШТ	1
117	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,06
118	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	6
119	ПОЛЫ		0
120	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 М2	0,41
121	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,3
122	СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ		0
123	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
124	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,17
125	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0,5
126	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,17
127	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,5
128	КОЛЛЕР	ШТ	3
129	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,01
130	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКСЯ)	ШТ	1
131	АМЕРКАНКА	ШТ	2

132	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
133	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
134	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
135	КОЛЬЦА	ШТ	1
136	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
137	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,02
138	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	2
139	ПОЛЫ		0
140	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 M2	0,17
141	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M ПЛИНТУСА	0,19
142	КОРИДОР		0
143	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
144	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2	0,12
145	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2	0,35
146	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,12
147	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,35
148	КОЛЛЕР	ШТ	3
149	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
150	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
151	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
152	КОЛЬЦА	ШТ	1
153	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,03
154	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	3
155	ПОЛЫ		0
156	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 M2	0,1204
157	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M ПЛИНТУСА	0,21
158	КОРПУС №1		0
159	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
160	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2	0,61
161	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2	0,86
162	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,5
163	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,86
164	КОЛЛЕР	ШТ	5
165	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М.П.	0,1
166	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	10
167	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ПЛАМЕТР 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,5
168	ТРУБА ПВХ Д 32 ММ	М	50
169	МУФТА Д 32 ММ	ШТ	12
170	ОТВОД Д 32 ММ	ШТ	8
171	ТРОЙНИК 32x25 ММ	ШТ	8
172	КЛИПС Д 32 ММ	ШТ	96
173	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЦИЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,04
174	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЦИЯ)	ШТ	4
175	АМЕРКАНКА	ШТ	8
176	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
177	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
178	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2
179	КОЛЬЦА	ШТ	2
180	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,1
181	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	10
182	ПОЛЫ		0
183	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100 M2	0,6
184	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M ПЛИНТУСА	0,3
185	САН УЗЕЛ		0
186	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,19
187	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,27
188	КОЛЛЕР	ШТ	3
189	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ПЛАМЕТР 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,2
190	ТРУБА ПВХ Д 32 ММ	М	20
191	МУФТА Д 32 ММ	ШТ	4
192	ОТВОД Д 32 ММ	ШТ	2
193	ТРОЙНИК 32x25 ММ	ШТ	2
194	КЛИПС Д 32 ММ	ШТ	38
195	АМЕРКАНКА	ШТ	12
196	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЦИЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,01
197	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЦИЯ)	ШТ	1
198	АМЕРКАНКА	ШТ	2
199	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК	10 КОМПЛЕКТОВ	0,3
200	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	3
201	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,4
202	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	3
203	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШ	ШТ	1
204	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАККОМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,3
205	УНИТАЗОВ С БАККОМ	ШТ	3
206	УСТАНОВКА ПОДЗОНОВ ДУШЕВЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1

207	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ	1 ВОДОПОДОГРЕВАТ Ель	1
208	ROYAL НАГРЕВАТЕЛЬ ВОДЫ ДЛЯ ДУША (50 Л)	ШТ	1
209	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
210	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
211	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,03
212	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	3
213	КОМНАТА ОТДЫХА ДЛЯ ДЕТЕЙ		0
214	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
215	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2	0,49
216	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2	0,69
217	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,49
218	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,69
219	КОЛЛЕР	ШТ	6
220	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М.П.	0,052
221	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	5,2
222	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,04
223	ТРУБА ПВХ Д 32 ММ	М	4
224	МУФТА Д 32 ММ	ШТ	1
225	ОТВОД Д 32 ММ	ШТ	6
226	ТРОЙНИК 32x25 ММ	ШТ	4
227	КЛИПС Д 32 ММ	ШТ	6
228	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,04
229	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЯ)	ШТ	4
230	АМЕРКАНКА	ШТ	8
231	ПОЛЫ		0
232	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2	0,49
233	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,334
234	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
235	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
236	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
237	КОЛЬЦА	ШТ	1
238	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,08
239	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	8
240	КОМНАТА		0
241	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
242	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2	0,1
243	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2	0,54
244	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,1
245	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,54
246	КОЛЛЕР	ШТ	3
247	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
248	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1
249	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
250	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1
251	ПОЛЫ		0
252	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 M2	0,1
253	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
254	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
255	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2
256	КОЛЬЦА	ШТ	2
257	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
258	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,02
259	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	2
260	КОРИДОР		0
261	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
262	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 M2	0,2
263	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 M2	0,8
264	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,2
265	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,8
266	КОЛЛЕР	ШТ	5
267	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М.П.	0,026
268	ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	М	2,6
269	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100 М	0,2
270	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
271	МОНТАЖ ЭЛЕКТР ШИТОВ ОЩБ	ШТ	1
272	ШИТОВ ОЩБ	ШТ	1
273	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
274	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
275	КОЛЬЦА	ШТ	1
276	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0,04
277	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	4
278	ПОЛЫ		0
279	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 M2	0,2
280	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,4
281	ОТОПЛЕНИЯ		0

282	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЦИЯ)	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0.01
283	РАДИАТОРОВ АКВА (10 СЕКЦИЯ)	ШТ	1
284	АМЕРКАНКА	ШТ	2
285	УСТАНОВКА КОТЛОВ КоГН -100 Г	1 ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ	2
286	КОТЛОВ КоГН -100 Г	ШТ	2
287	ДУМАХОД МЕТАЛ ТРУБ Д 100 ММ	М	8
288	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	1 БАК	2
289	ФАСАД		0
290	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	3.4
291	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ	100 М2	3.4
292	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0.08
293	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	8
294	БЛАГОУСТРОЙСТВО		0
295	УСТРОЙСТВО ВОРОТ РАСПАШНЫХ С УСТАНОВКОЙ СТОЛБОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100 ШТ	0.02
296	ВОРОТА РАЗМ 4.5x2.5 М	ШТ	1
297	ВОРОТА РАЗМ 3.0x2.5 М	ШТ	1
298	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0.48
299	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 НА 60 ММ	100 М2	0.48
300	ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЯ		0
301	КЛАДКА СТЕН ИЗ ПЕЛАОБЛОК	М3	6
302	ПЕЛАОБЛОК	ШТ	492
303	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100 М2	0.4
304	ПРАЧЕЧНАЯ		0
305	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0.2
306	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0.2
307	КОЛДЕР	ШТ	1
308	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2	0.2
309	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0.06
310	КПП		0
311	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0.2
312	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0.12
313	УТЕПЛЕНИЯ ПОТОЛКОВ ИЗ МЕНВАТА ТОЛЩ 100 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0.5
314	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0.1
315	УСТАНОВКА ФРАМУГА ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0.0088
316	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ 0.4x0.4 М - 1 ШТ	М2	0.16
317	ФРАМУГА ИЗ АКФА РАЗМ 0.6x0.6 М - 2 ШТ	М2	0.72
318	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100 М2	0.6
319	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	0.6
320	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0.6
321	КОЛДЕР	ШТ	4
322	ПОЛЫ		0
323	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0.1
324	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 НА 30 ММ	100 М2	0.1
325	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100 М2	0.1
326	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0.123
327	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
328	МОНТАЖ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100 М	0.3
329	ПРОВОДА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 2x4	М	30
330	ШЛАНГ ПВХ (ГОФРА)	М	30
331	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0.01
332	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
333	КОЛЬЦА	ШТ	1
334	РОЗЕТКА ШТЕКЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0.01
335	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100 ШТ	0.02
336	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 W	ШТ	2
337	НАВЕС		0
338	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0.6
339	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	1.02
340	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1.02
341	КОЛДЕР	ШТ	6
342	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0.52
343	АКРИЛОВАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСКИ 2	100 М2	0.15

Ш.Эрашев

О.Набиева