

Наименование:	АК «УЗБЕКТЕЛЕКОМ» филиал «ТШТТ»
Адрес:	Ташкент, ул. Чирчиқ 254/254
Имя (полностью):	Ташкент, Миробилка 9
Функциональное назначение:	ЭАТС

УТВЕРЖДАЮ»
Директора филиала «ТШТТ»
АК «Узбектелеком»
Ф.Ш.Рустамов



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Выполнение работ по капитальному ремонту
 1-2-3-этажа и кровли здание 254/254 ЭАТС**

Заказчик: АК «УЗБЕКТЕЛЕКОМ» филиал «ТШТТ»

1 Общие сведения

Заключение договора **по капитальному ремонту 1-2-3-этажа и кровли здание 254/254 ЭАТС**

Заказчик:	АК «УЗБЕКТЕЛЕКОМ» филиал «ТШТТ»
Адрес:	г. Ташкент, улица Кичик Халка йули 2А
Здание (помещения):	г.Ташкент, Мирабадский район, улица Нукус 87
Функциональное назначение:	ЭАТС

1.1 Описание работ и услуг: **капитальный ремонт 1-2-3-этажа и кровли здание 254/254 ЭАТС**

1.2 Основание: письмо АК «УЗБЕКТЕЛЕКОМ» №27-02-15/1386 от 31.03.2022 г.

Объем закупки

Срок оказания услуг - не более 3 (три) месяц с даты заключение договора.

Строительные работы произвести согласно **дефектному акту и локальной ресурсной смете** (приложение №1, №2) и по технологии к данному техническому заданию:

2 Требования по безопасности

Все сотрудники Исполнителя должны быть ознакомлены с инструкцией по ТБ и ОТ. Выполнение требований и правил ОТ и ПБ, ППБ и ЧС, а также прохождение вводного инструктажа у уполномоченного лица со стороны заказчика.

3 Общее требования к частнику

Исполнитель должен обеспечить:

- поставку материалов, выполнение демонтажных работ, выполнение монтажных работ, вывоз мусора в полном соответствии с настоящим Техническим заданием.
- сдачу услуг Заказчику по установленной форме.
- условие, что материалы, используемые в производстве работ/оказанию услуг, проходят обязательное согласование с представителем Заказчика.
- наличие опыта работы не менее 3-х лет в сфере оказания услуг по ремонту (подтверждение - путём предоставления официального документа).

Во время оказания услуг Исполнитель обязан соблюдать требования экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных, карантинных и других норм, действующих на территории Республики Узбекистан.

Исполнитель несёт ответственность за своевременность, полноту и качеству предоставляемых услуг.

Услуги должны соответствовать требованиям действующего законодательства и иным документам, устанавливающим требования к качеству услуг (если таковые есть).

Все оказываемые услуги и работы, должны быть согласованны с уполномоченными от имени Заказчика лицами.

Услуги должны оказываться в согласованное с заказчиком время

Согласовано: Заместитель директора

С.А.Султонхужаев

Разработано: Начальник СКС

М.М.Юлдашев

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 03-4
РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ)

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ШИФР НОМЕРА НОРМАТИВА И КОДЫ РЕСУРСОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ПЕРВЫЙ ЭТАЖ					
1	E46-4-12-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,017	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	2,93692
2	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,034	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	5,50188
2.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,32368
2.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,4981
2.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	2,55
2.5	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3,4
2.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	20,4
2.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0748
2.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	37	1,258
3	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,396	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	41,14836
4	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,4356	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	38,973132
4.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	1,672704
4.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	2,574396
4.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	232,1748
4.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,836352
4.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	41	17,8596
5	C123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МДФ ОКРАШЕННЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ВНУТРЕННИЕ	М2	43,56	
6	C111-889	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	22	
7	E10-1-60-2	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	1,1	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	5,522
7.2	029981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	118,8
7.3	049882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,935
8	E10-1-48-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	100ШТ	0,22	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	25,212
8.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	1,584
9	C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	22	
10	Ц11-5-1-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАМКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	ШТ	4	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,59	2,36
10.2	041870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,32	1,28
11	1503-11052	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	ШТ	4	
12	E10-1-36-6 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	0,14	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,63	11,2882
12.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	0,8568
12.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	1,3188
12.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	33,6
12.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,1176
13	C126-9001	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	14	

14	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4 #ОЧ-3.4- а,б#К=0,8	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ДЕМОНТАЖ	100М2	2,8	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81,968	229,5104
15	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	2,3	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,46	235,658
15.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	12,305
15.3	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	103	236,9
16	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,5	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	193,565
16.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	20,7
16.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	68,85
16.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	29,64
16.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,0073
16.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,00155
16.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	108	54
16.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,45
16.9	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	300	150
16.10	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	120	60
16.11	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	150	75
16.12	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	36
16.13	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	36
16.14	040968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,0415
16.15	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,00125
16.16	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	510	255
17	E15-4-27-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	0,5	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,5	8,25
17.2	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,032	0,016
17.3	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,22
18	E15-4-7-4 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,5	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,98	19,99
18.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,033	0,0165
18.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,022	0,011
18.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0055	0,00275
18.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42
19	E15-7-1-2 ШНК.ДОП.2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М	М2	34	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	34
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03	1,02
19.3	001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,05	1,7
19.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	2,04
19.5	030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	51
19.6	035439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	23,8
19.7	035444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	51
19.8	035445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,67	56,78
19.9	035446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,03	35,02
19.10	035448	ШУРУП TN25	ШТ	34	1156
19.11	035455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	1,394
19.12	035458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	68
19.13	035461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,67	22,78
19.14	044617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,31	78,54
20	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ОДНИМ СЛОЕМ	100М2	2,4	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83	199,2
20.2	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,2	5,28
20.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,1	2,64
20.4	003326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	0,912
20.5	035389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	495	1188
20.6	035390	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	1855	4452
20.7	035401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	167	400,8
20.8	035407	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	44	105,6

20.9	035409	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	83	199,2
20.10	035415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	107	256,8
20.11	035483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	77	184,8
20.12	035484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	269	645,6
20.13	035485	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	46	110,4
20.14	043836	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	73	175,2
20.15	043841	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	83	199,2
20.16	043993	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	10	24
20.17	043994	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	60	144
20.18	043996	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	4	9,6
20.19	043997	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	37	88,8
20.20	049344	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	7	16,8
20.21	055232	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	116	278,4
21	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	3,08	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	172,48
21.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	5,1436
21.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,541
21.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,018	0,05544
22	E15-2-19-11 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-3,08	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-107,8
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-3,60052
22.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-1,7787
23	E15-4-7-3 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	3,08	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,73	100,8084
23.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,0924
23.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,0616
23.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,005	0,0154
23.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,5872
24	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	11	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	325,6
24.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,071	0,781
24.3	030653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,2805
24.4	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	44,22
24.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,792
24.6	034287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	56,1
24.7	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,0176
25	E15-6-5-1 ШНК.ДОП.9	ОКЛЕЙКА СТЕН ОБОЯМИ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ОКРАСКОЙ ОБОЕВ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1,26	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,62	184,7412
25.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,52	0,6552
25.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,195	0,2457
25.4	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,04	0,0504
25.5	029845	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,7	0,882
25.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,02268
25.7	032278	ОБОИ	10М2	11,2	14,112
25.8	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	1,008
26	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	3,6	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	71,424
26.2	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	21,6
26.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	М2	102	367,2
26.4	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	374,4
27	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,9	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	19,314
27.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	3,857
27.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	5,829
27.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	20,3
27.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	20,3
27.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	116
27.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	46,4
27.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	76,27

27.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	762,7
27.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	292,9
28	E11-1-53-2 ШНК.ДОП.8	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ /ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П.: НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100М	0,14	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,89	2,6446
28.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,5	0,21
28.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	4,6	0,644
28.4	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,36	0,0504
28.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,1	0,434
28.6	030648	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПО ПРОЕКТУ/	М	105	14,7
28.7	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	400	56
28.8	061613	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4	0,56
29	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,5	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	34,935
29.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	2,6
30	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГOTOВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,5	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	59,89
30.2	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	225
30.3	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,025
30.4	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	51
31	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	3,488
31.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,03
31.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	0,6
31.4	032528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,000050
31.5	032717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	5	0,5
31.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,02
31.7	046162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2
31.8	052638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	1
31.9	064363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	1
31.10	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,000060
32	C130-904	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ /ЧАША ГЕНУЯ/	ШТ	1	
33	C130-30	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И ЛАТУННЫМ КЛАПАНОМ, СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ И ЛАТУННЫМ СЕДЛОМ	КОМПЛ	1	
34	C130-469	КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	1	
35	C130-1620	ПОДВОДКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, ДЛИНОЙ ДО 2 М, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 13,5 ММ	КОМПЛ	1	
36	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,28	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	21,868
36.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	1,1032
37	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,28	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	44,7076
37.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,364
37.3	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,105
37.4	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	28
37.5	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,014
38	E65-5-7	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,02	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	200	4
38.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000064
38.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000038
38.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,042
38.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0046
39	2407-1820	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦР	ШТ	2	
40	E54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ КОРОБА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,14	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	3,451
40.2	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,0168

41	E53-1-4	РАЗБОРКА КАРКАСА КОРОБА ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,14	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,2	7,168
41.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,74	0,3836
42	E15-7-17-3 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,14	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134,4	18,816
42.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	0,4424
42.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	0,1092
42.4	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,000196
42.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000196
42.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,0644
42.7	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000476
42.8	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	14,7
42.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,000336
43	E8-3-6-1 ШНК.ДОП.12	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10М2	3,6	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	14,4
43.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,008	0,0288
43.3	000982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-Ч	0,414	1,4904
43.4	001146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,023	0,0828
43.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,124	7,6464
43.6	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,024	0,0864
43.7	031122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	0,196	0,7056
43.8	031717	КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	КГ	1,5	5,4
43.9	049307	ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6	М	25	90
43.10	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	60	216
43.11	055228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	10 ШТ	0,036	0,1296
43.12	061615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,089	0,3204
43.13	443442	ПЛИТЫ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ	ШТ	50	180
44	E10-1-61-3 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1,5 М2	РЕШЕТКА	2	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,98	1,96
44.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,28
44.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,3	0,6
44.4	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	10	20
45	РЕШЕТКА_1	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,6Х0,8	М2	2	
46	E10-1-61-4 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 2 М2	РЕШЕТКА	4	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,08	4,32
46.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	0,72
46.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,35	1,4
46.4	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	12	48
47	РЕШЕТКА_2	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,62Х1,25	М2	4	
РАЗДЕЛ: ВТОРОЙ ЭТАЖ					
48	E46-4-1-4	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	13,36	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	110,0864
48.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,15	15,364
48.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,3	30,728
49	E53-20-4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,1336	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1042	139,2112
49.2	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	23,6	3,15296
49.3	043121	КИРПИЧ	1000ШТ	40	5,344
50	E8-3-6-1 ШНК.ДОП.12	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10М2	6,5	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	26
50.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,008	0,052
50.3	000982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-Ч	0,414	2,691
50.4	001146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,023	0,1495
50.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,124	13,806
50.6	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,024	0,156

50.7	031122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	0,196	1,274
50.8	031717	КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	КГ	1,5	9,75
50.9	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	25	162,5
50.10	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	60	390
50.11	055228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	10 ШТ	0,036	0,234
50.12	061615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,089	0,5785
50.13	443442	ПЛИТЫ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ	ШТ	50	325
51	E15-2-16-9 ШНК.ДОП.12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	2,22	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	190,5648
51.2	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,87	4,1514
51.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,0002664
51.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,01332
51.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	12,2988
52	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2,22	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	95,238
52.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,13986
52.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,11322
52.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,8648
53	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ОДНИМ СЛОЕМ	100М2	2,8	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83	232,4
53.2	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,2	6,16
53.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,1	3,08
53.4	003326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	1,064
53.5	035389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	495	1386
53.6	035390	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	1855	5194
53.7	035401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	167	467,6
53.8	035407	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	44	123,2
53.9	035409	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	83	232,4
53.10	035415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	107	299,6
53.11	035483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	77	215,6
53.12	035484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	269	753,2
53.13	035485	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	46	128,8
53.14	043836	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	73	204,4
53.15	043841	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	83	232,4
53.16	043993	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	10	28
53.17	043994	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	60	168
53.18	043996	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	4	11,2
53.19	043997	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	37	103,6
53.20	049344	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	7	19,6
53.21	055232	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	116	324,8
54	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	2,8	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	156,8
54.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	4,676
54.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,31
54.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,018	0,0504
55	E15-2-19-11 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-2,8	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-98
55.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-3,2732
55.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-1,617
56	E15-4-7-3 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	2,8	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,73	91,644
56.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,084
56.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,056
56.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,005	0,014
56.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,352

57	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	4,83	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	142,968
57.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,071	0,34293
57.3	030653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,123165
57.4	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	19,4166
57.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,34776
57.6	034287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	24,633
57.7	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,007728
58	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4 #ОЧ-3.4- а,б#К=0,8	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ДЕМОНТАЖ	100M2	4	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81,968	327,872
59	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	4	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,46	409,84
59.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	21,4
59.3	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	M2	103	412
60	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4 #ОЧ-3.4- а,б#К=0,8	ДЕМОНТАЖ ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ДЕМОНТАЖ	100M2	8	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,872	126,976
61	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	8	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	158,72
61.2	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	48
61.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	M2	102	816
61.4	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	832
62	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	5,5	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	20,735
62.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,11	0,605
63	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	5,5	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	36,63
63.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	7,315
63.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	11,055
63.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	38,5
63.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	38,5
63.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	220
63.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	88
63.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	144,65
63.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	1446,5
63.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	555,5
64	E11-1-53-2 ШНК.ДОП.8	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ /ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П.]: НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100M	0,15	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,89	2,8335
64.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,5	0,225
64.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	4,6	0,69
64.4	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,36	0,054
64.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,1	0,465
64.6	030648	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПО ПРОЕКТУ/	M	105	15,75
64.7	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	400	60
64.8	061613	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4	0,6
65	E8-7-2-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100M2	3,85	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,2	270,27
65.2	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,008	0,0308
65.3	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	5,5	21,175
65.4	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,11165
66	E15-4-38-6	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ ЗА 1 РАЗ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ /ГРУНТОВКА/	100M2	0,36	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,32	3,3552
66.2	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0003	0,000108
66.3	043236	ЛАК	Т	0,011	0,00396
67	E15-4-38-10	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,36	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,99	8,2764

67.2	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0006	0,000216
67.3	043236	ЛАК	Т	0,022	0,00792
68	E56-12-5	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,08	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,2	5,856
68.2	035100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,004	0,00032
69	C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	8	
70	Ц11-5-1-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАМКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	ШТ	1	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,59	0,59
70.2	041870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,32	0,32
71	1503-11052	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	ШТ	1	
72	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,18	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	3,8142
72.2	030524	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН	ТЮБИК	15	2,7
72.3	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	25	4,5
72.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	72
72.5	098988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	102	18,36
73	E56-24-1	РЕМОНТ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СМЕНОЙ СТЕКЛОПАКЕТОВ И РЕЗИНОВЫХ ПРОКЛАДОК	100М2	0,15	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	288	43,2
73.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	3,28	0,492
73.3	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	4	0,6
73.4	032144	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,048	0,0072
73.5	032715	ИЗДЕЛИЯ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ	КГ	42	6,3
73.6	032716	РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПЛАСТИНА ГУБЧАТАЯ ИЗ РЕЗИНЫ АФ-1	КГ	38	5,7
73.7	033132	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОбЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	99	14,85
74	C111-1287	СТЕКЛОПАКЕТ ДЛЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОбЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	1	
75	E56-12-11	СМЕНА ОКОННЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100ШТ	0,1	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,6	2,46
75.2	035100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,002	0,0002
76	C111-959	ЗАВЕРТКА СОСТОЯЩАЯ ИЗ ПЛАНКИ ЗАПОРНОЙ И РУЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	ШТ	10	
77	E15-7-1-2 ШНК.ДОП.2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М	М2	45	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	45
77.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03	1,35
77.3	001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,05	2,25
77.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	2,7
77.5	030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	67,5
77.6	035439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	31,5
77.7	035444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	67,5
77.8	035445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,67	75,15
77.9	035446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,03	46,35
77.10	035448	ШУРУП TN25	ШТ	34	1530
77.11	035455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	1,845
77.12	035458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	90
77.13	035461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИИ ПН50/40	М	0,67	30,15
77.14	044617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,31	103,95
78	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПТАЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	0,9	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	50,4
78.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	1,503
78.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,7425
78.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,018	0,0162
79	E15-2-19-11 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-0,9	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-31,5
79.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-1,0521
79.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,51975
80	E15-4-7-3 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,9	
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,73	29,457

80.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,027
80.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,018
80.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,005	0,0045
80.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,756
81	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,065	
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	10,37855
81.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,0845
81.3	031719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,024375
81.4	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	6,5
81.5	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,00325
82	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ /ГВС/ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,06	
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	11,4144
82.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	0,2568
82.3	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,8004
82.4	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000096
82.5	038027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	5,394
83	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ /ХВС/ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,06	
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	11,4144
83.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	0,2568
83.3	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,8004
83.4	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000096
83.5	038021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	89,9	5,394
84	E16-4-3-1 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,06	
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	4,3512
84.2	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	5,988
85	E10-1-61-3 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1,5 М2	РЕШЕТКА	24	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,98	23,52
85.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	3,36
85.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,3	7,2
85.4	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	10	240
86	РЕШЕТКА_1	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,6X0,8	М2	24	
87	E10-1-61-4 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 2 М2	РЕШЕТКА	11	
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,08	11,88
87.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	1,98
87.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,35	3,85
87.4	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	12	132
88	РЕШЕТКА_2	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,62X1,25	М2	11	
89	E65-5-5	СМЕНА АРМАТУРЫ: КРАНОВ	100ШТ	0,04	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,3	1,332
89.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0007	0,000028
89.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0003	0,000012
89.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,31	0,0124
89.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,002
90	C130-469	КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	4	
91	E65-5-7	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,06	
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	200	12
91.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000192
91.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000114
91.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,126
91.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0138

92	2407-1820	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦР	ШТ	6	
93	E65-6-26	РЕГУЛИРОВКА СМЫВНОГО БАЧКА	100ШТ	0,1	
93.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,7	2,67
94	КОМ_БАЧ	МЕХАНИЗМ СПУСКНОГО БАЧКА	К-Т	10	
95	СТУЛ	ДЕТАЛЬ УНИТАЗА - СИДУШКА /СТУЛЬЧАК/	ШТ	13	
96	E54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ КОРОБА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,14	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	3,451
96.2	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,0168
97	E53-1-4	РАЗБОРКА КАРКАСА КОРОБА ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,14	
97.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,2	7,168
97.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,74	0,3836
98	E15-7-17-3 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,14	
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134,4	18,816
98.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	0,4424
98.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	0,1092
98.4	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,000196
98.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000196
98.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,0644
98.7	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000476
98.8	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	14,7
98.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,000336
99	E17-1-2-5	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ЗЕРКАЛО	10ШТ	0,1	
99.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,3	0,63
99.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
99.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
99.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,000020
100	ЗЕРКАЛО	ЗЕРКАЛО 1,2Х0,5М	ШТ	1	
РАЗДЕЛ: ТРЕТИЙ ЭТАЖ					
101	E8-7-2-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	3,85	
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,2	270,27
101.2	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,008	0,0308
101.3	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,5	21,175
101.4	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,11165
102	E15-4-38-6	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ /ГРУНТОВКА/ ЗА 1 РАЗ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,37	
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,32	3,4484
102.2	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0003	0,000111
102.3	043236	ЛАК	Т	0,011	0,00407
103	E15-4-38-10	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,37	
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,99	8,5063
103.2	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0006	0,000222
103.3	043236	ЛАК	Т	0,022	0,00814
104	E8-3-6-1 ШНК.ДОП.12	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10М2	6,5	
104.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	26
104.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,008	0,052
104.3	000982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-Ч	0,414	2,691
104.4	001146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,023	0,1495
104.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,124	13,806
104.6	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,024	0,156
104.7	031122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	0,196	1,274
104.8	031717	КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	КГ	1,5	9,75
104.9	049307	ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6	М	25	162,5
104.10	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	60	390
104.11	055228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	10 ШТ	0,036	0,234
104.12	061615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,089	0,5785
104.13	443442	ПЛИТЫ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ	ШТ	50	325
105	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4 #ОЧ-3.4-а,б#К=0,8	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ДЕМОНТАЖ	100М2	4,2	
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81,968	344,2656

106	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	4,2	
106.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,46	430,332
106.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	22,47
106.3	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	M2	103	432,6
107	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ОДНИМ СЛОЕМ	100M2	3,3	
107.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83	273,9
107.2	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,2	7,26
107.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,1	3,63
107.4	003326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	1,254
107.5	035389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	495	1633,5
107.6	035390	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	1855	6121,5
107.7	035401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	167	551,1
107.8	035407	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	M	44	145,2
107.9	035409	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	M	83	273,9
107.10	035415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	M2	107	353,1
107.11	035483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	M	77	254,1
107.12	035484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	M	269	887,7
107.13	035485	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	M	46	151,8
107.14	043836	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	73	240,9
107.15	043841	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	M	83	273,9
107.16	043993	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	10	33
107.17	043994	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	60	198
107.18	043996	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	4	13,2
107.19	043997	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	37	122,1
107.20	049344	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	7	23,1
107.21	055232	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	116	382,8
108	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100M2	3,3	
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	184,8
108.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	5,511
108.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,7225
108.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,018	0,0594
109	E15-2-19-11 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100M2	-3,3	
109.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-115,5
109.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-3,8577
109.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,5775	-1,90575
110	E15-4-7-3 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,3	
110.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,73	108,009
110.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,03	0,099
110.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,02	0,066
110.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,005	0,0165
110.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,772
111	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	6,68	
111.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	197,728
111.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,071	0,47428
111.3	030653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,0255	0,17034
111.4	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	26,8536
111.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,072	0,48096
111.6	034287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	34,068
111.7	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,010688
112	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4 #ОЧ-3.4- а,б#К=0,8	ДЕМОНТАЖ ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ДЕМОНТАЖ	100M2	0,5	
112.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,872	7,936
113	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ Б/У, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,5	
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	9,92
114	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	5,6	
114.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	21,112
114.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	0,11	0,616

115	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,6	
115.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	37,296
115.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	7,448
115.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	11,256
115.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	39,2
115.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	39,2
115.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	224
115.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	89,6
115.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	147,28
115.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	1472,8
115.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	565,6
116	E10-1-61-3 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1,5 М2	РЕШЕТКА	20	
116.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,98	19,6
116.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	2,8
116.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,3	6
116.4	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	10	200
117	РЕШЕТКА_1	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,6X0,8	М2	20	
118	E10-1-61-4 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 2 М2	РЕШЕТКА	8	
118.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,08	8,64
118.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	1,44
118.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,35	2,8
118.4	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	12	96
119	РЕШЕТКА_2	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,62X1,25	М2	8	
120	Ц11-5-1-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАМКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	ШТ	1	
120.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,59	0,59
120.2	041870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,32	0,32
121	1503-11052	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	ШТ	1	
122	E65-5-7	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,06	
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	200	12
122.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000192
122.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000114
122.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,126
122.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0138
123	2407-1820	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦР	ШТ	6	
124	E65-6-26	РЕГУЛИРОВКА СМЫВНОГО БАЧКА	100ШТ	0,1	
124.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,7	2,67
125	КОМ_БАЧ	МЕХАНИЗМ СПУСКНОГО БАЧКА	К-Т	10	
126	СТУЛ	ДЕТАЛЬ УНИТАЗА - СИДУШКА /СТУЛЬЧАК/	ШТ	14	
127	E54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ КОРОБА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,14	
127.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	3,451
127.2	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,0168
128	E53-1-4	РАЗБОРКА КАРКАСА КОРОБА ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,14	
128.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,2	7,168
128.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,74	0,3836
129	E15-7-17-3 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,14	
129.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134,4	18,816
129.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	0,4424
129.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	0,1092
129.4	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,000196
129.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000196
129.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,0644
129.7	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000476
129.8	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	14,7
129.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,000336
130	E17-1-2-5	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ЗЕРКАЛО	10ШТ	0,1	
130.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,3	0,63
130.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
130.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
130.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,000020

131	ЗЕРКАЛО	ЗЕРКАЛО 1,2X0,5М	ШТ	1	
132	E10-1-36-6 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	0,0985	
132.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,63	7,942055
132.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	0,60282
132.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	0,92787
132.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	23,64
132.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,08274
133	C126-9001	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	9,85	
134	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,025	
134.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	3,99175
134.2	001914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,0325
134.3	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,009375
134.4	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	2,5
134.5	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,00125
РАЗДЕЛ: ЛЕСТНИЦА					
135	E53-27-1 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100М2	3,89	
135.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118,542	461,12838
135.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,8	7,002
135.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	23,34
136	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	1,62	
136.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	110,322
136.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	3,159
136.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,55844
136.4	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0324
137	E15-2-19-12 К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-1,62	
137.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,91	-69,5142
137.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,365	-2,2113
137.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-1,090908
138	E15-4-7-4 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,62	
138.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,98	64,7676
138.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,033	0,05346
138.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,022	0,03564
138.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0055	0,00891
138.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,3608
139	E11-1-56-1 ШНК.ДОП.12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100М2	0,827	
139.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,71	4,72217
139.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,31	2,73737
139.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,02481
139.4	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,54	0,44658
140	E15-1-27-1 ШНК.ДОП.6	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	100М2	0,827	
140.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	385,5	318,8085
140.2	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	34,3	28,3661
140.3	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	102	84,354
140.4	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,012405
140.5	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,58	0,47966
140.6	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,32	0,26464
140.7	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,01654
141	E15-7-17-1 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	3,89	
141.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42	569,5738
141.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	12,2924
141.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	3,0342
141.4	015213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	4862,5
141.5	029980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	408,45
141.6	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,005446
141.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,005446
141.8	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	1,7894
141.9	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,013226
141.10	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,008558

142	E46-4-12-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,027	
142.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	4,66452
143	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100M2	0,027	
143.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	4,36914
143.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,25704
143.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,39555
143.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	2,025
143.5	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,7
143.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	16,2
143.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0594
143.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	37	0,999
144	E62-34-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,36	
144.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	77,74	27,9864
144.2	031074	КРАСКА МАСЛЯНАЯ	КГ	16,1	5,796
144.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,01	0,0036
145	E10-2-41-1	УСТАНОВКА ПОРУЧНЯ ДЕРЕВЯННОГО	100М	0,228	
145.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,78	6,56184
145.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00762	0,00173736
146	ПОРУЧЕНЬ	ПОРУЧЕНЬ	М	22,8	
147	E62-18-1	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ: ДЕРЕВЯННЫХ ПОРУЧНЕЙ С ПОКРЫТИЕМ ЛАКОМ	100M2	0,0456	
147.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,9	5,92344
147.2	031247	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,0022	0,00010032
147.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0027	0,00012312
147.4	043231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0137	0,00062472
147.5	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0008	0,000036
148	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ МДФ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ /ПРИМЕН./	100М	1,2	
148.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	7,992
148.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,596
148.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	2,412
148.4	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	31,56
148.5	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	315,6
149	C123-349	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	М	121,2	
РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ					
150	E58-3-1	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П.	100М	0,5	
150.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,1	4,55
150.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,12	0,06
150.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,12	0,06
151	E58-17-20 ШНК.ДОП.12	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	100M2	2,5	
151.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,08	185,2
151.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,85	2,125
151.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,18	22,95
152	E58-3-2	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	100М	1,1	
152.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,04	12,144
152.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,325	0,3575
153	E15-1-91-3 ШНК.ДОП.9 #ОЧ-3.4-д#К=0,6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ФАСАДА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ТИПА «АЛЮПАН» ДЕМОНТАЖ	100M2	0,752	
153.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,704	87,009408
153.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,13	3,10576
153.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,12	11,37024
153.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	42	31,584
154	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	2,5	

154.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	96,325
154.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	6,025
154.3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	1612,5
154.4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	202,5
154.5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	40
154.6	030861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	110	275
155	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,5	
155.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	15,705
156	101-Ж	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ /ЛОТОК/ ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ/ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М	50	
157	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	1,1	
157.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	42,24
157.2	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,1045
157.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,00033
158	C140-45274	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ СВАРНОЙ СТАЛИ Д=100ММ ТОЛЩИНОЙ 2ММ	М	124,3	
159	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	5	
160	C118-43	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	110	
161	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ	10	
162	E15-1-91-3 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,5	
162.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192,84	96,42
162.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9	2,95
162.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	10,8
162.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	60	30
162.5	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1200
162.6	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	100
162.7	030546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	250	125
163	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100М2	0,5	
163.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	95,57
163.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	4,615
163.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	13,225
163.4	029109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	110	55
164	E58-17-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М2	0,5	
164.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,41	8,705
164.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,84	0,42
164.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,78	0,39
165	E12-1-21-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА НА МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100М2	0,5	
165.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,07	37,535
165.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	15,16	7,58
165.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2,34	1,17
165.4	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	125	62,5
165.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	0,125
165.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	15
166	E12-1-21-3 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА МАСТИКЕ ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100М2	0,5	
166.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,35	8,175
166.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	8,7	4,35
166.3	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	125	62,5
166.4	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	15
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8862,461045	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					

2		ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	11,93
3	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	150,36451
4	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	15,364
5		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,17
6	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	3,097
7		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-Ч	6,8724
8		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	72,436
9		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,3818
10	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	30,728
11		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,95
12	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	92,5432
13	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	28,3661
14		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,481
15	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	78,497284
16		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1032
17		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	97,452316
18		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	45,5074
19		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,23
20		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	1,6008

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

21	РЕШЕТКА_1	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,6X0,8	M2	46
22	РЕШЕТКА_2	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,62X1,25	M2	23
23	КОМ_БАЧ	МЕХАНИЗМ СПУСКНОГО БАЧКА	К-Т	20
24	СТУЛ	ДЕТАЛЬ УНИТАЗА - СИДУШКА (СТУЛЬЧАК)	ШТ	27
25	ЗЕРКАЛО	ЗЕРКАЛО 1,2X0,5М	ШТ	2
26	ПОРУЧЕНЬ	ПОРУЧЕНЬ	М	22,8
27	101-Ж	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ (ЛОТОК) ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ(ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ)	М	50
28	2407-1820	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦР	ШТ	14
29	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,3984
30	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	M3	3,15296
31		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	4,1514
32		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,208032
33		СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	4862,5
34		АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	M2	55
35		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1200
36		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	100
37		КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	2,02097
38		ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,42968
39		ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,06206
40		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	98
41		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	98
42		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	560
43		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	224
44		КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,882
45		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	4,575
46		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	408,45
47		НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	118,8
48		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,006034
49	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0073
50		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0002664
51		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00777136
52		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1
53		ДЮБЕЛЬ	ШТ	118,5
54		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	84,354
55		ГЕРМЕТИК СИЛИКОН	ТЮБИК	2,7
56		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	125
57		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	6,1
58		ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПО ПРОЕКТУ/	М	30,45
59		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000192

60	C111-620	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,574005
61		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01332
62		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	399,76
63		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1612,5
64		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	202,5
65		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	40
66		ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	1081,5
67		МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	275
68	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000476
69	C111-449	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,00155
70		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,13986
71		КРАСКА МАСЛЯНАЯ	КГ	5,796
72		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	225
73		ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	3,2536
74	C1610-1127	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,00010032
75		ГРУНТОВКА	Т	0,092295
76		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	326,0148
77	C111-9771	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000657
78		СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,44658
79	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00400112
80	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	90,4902
81	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,6
82		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,74994
83		КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	КГ	24,9
84		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,61841
85	C111-9018	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	125
86	C1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,125
87		МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0072
88		ОБОИ	10М2	14,112
89	C111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	54
90	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,1045
91	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00033
92	C111-801	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,000050
93	C111-306	ИЗДЕЛИЯ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ	КГ	6,3
94	C111-848	РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПЛАСТИНА ГУБЧАТАЯ ИЗ РЕЗИНЫ АФ-1	КГ	5,7
95	C111-849	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,5
96	C111-889	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	22
97	C111-951	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	30
98	C111-959	ЗАВЕРТКА СОСТОЯЩАЯ ИЗ ПЛАНКИ ЗАПОРНОЙ И РУЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	ШТ	10
99	C111-1287	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	15,85
100		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	12,2988
101	C111-623	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	114,801
102	C111-1480	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,00052
103		ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	4207,5
104		ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	15767,5
105		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	4849,6
106		ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	1419,5
107		ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	374
108		ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	705,5
109		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	909,5
110		ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	55,3
111		ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	118,5
112		ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	131,93
113		ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	81,37
114		ШУРУП TN25	ШТ	2686
115		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	1,9826

116		МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	МЗ	3,239
117		ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	158
118		ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	52,93
119		ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	654,5
120		ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	2286,5
121		ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	391
122	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,45
123	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	13,3408
124		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3264
125	C1119-38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	М	5,394
126	C1119-38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	5,394
127	C118-43	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	110
128		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,014654
129	C126-1329	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	150
130	C126-1330	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	60
131	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	М	75
132	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	36
133	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	36
134		ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,0415
135		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,00125
136		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	1,92
137		КИРПИЧ	1000ШТ	5,344
138		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00062472
139		ЛАК	Т	0,02409
140		ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	620,5
141		ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	705,5
142		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	44,1
143		ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	85
144		КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	510
145		ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	34
146		ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	314,5
147	C112-9084	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,0616
148	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ	10
149	C126-9001	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	23,85
150	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	1414
151	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	37
152		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	182,49
153		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,26464
154		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,03504
155		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30
156	C140-45274	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ СВАРНОЙ СТАЛИ D=100ММ ТОЛЩИНОЙ 2ММ	М	124,3
157		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,009566
158		СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2
159		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	5,988
160	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	670
161		ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	59,5
162		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	996
163		КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,935
164	C123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МДФ ОКРАШЕННЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ВНУТРЕННИЕ	М2	43,56
165	C123-349	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	М	121,2
166	C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	42,35
167	C130-30	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И ЛАТУННЫМ КЛАПАНОМ, СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ И ЛАТУННЫМ СЕДЛОМ	КОМПЛ	1
168	C130-469	КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	5
169	C130-638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	1
170	C130-904	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ /ЧАША ГЕНУЯ/	ШТ	1
171	C130-1620	ПОДВОДКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, ДЛИНОЙ ДО 2 М, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 13,5 ММ	КОМПЛ	1
172		СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	10 ШТ	0,5976
173		СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	986
174		ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,025
175		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	51

176		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	1,16
177		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,4774
178	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	5
179	C113-9231	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,2233
180		МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	1
181		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001
182		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,03605248
183		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,170892
184		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	24,6166
185		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	141,6
186		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	М2	1183,2
187		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	1206,4
188		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	18,36
189		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0846
190		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,7793
191		ПЛИТЫ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ	ШТ	830
ОБОРУДОВАНИЕ				
192	1503-11052	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	ШТ	6

СОСТАВИЛ _____

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: АТС № 254/255, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ, МИРАБАДСКИЙ РАЙОН, УЛ. НУКУС,87

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 03-4

НА РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ)

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА
1	2	3	4	5
РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ ШНК				
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	8862,461045	
	ИТОГО			
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	11,93	
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	150,36451	
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	15,364	
4	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,17	
5	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	3,097	
6	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-Ч	6,8724	
7	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	72,436	
8	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,3818	
9	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	30,728	
10	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,95	
11	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	92,5432	
12	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	28,3661	
13	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,481	
14	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	78,497284	
15	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1032	
16	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	97,452316	
17	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	45,5074	
18	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,23	
19	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	1,6008	
	ИТОГО	СУМ		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦР	ШТ	14	
2	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,6X0,8	М2	46	
3	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,62X1,25	М2	23	
4	МЕХАНИЗМ СПУСКНОГО БАЧКА	К-Т	20	
5	ДЕТАЛЬ УНИТАЗА - СИДУШКА (СТУЛЬЧАК)	ШТ	27	
6	ЗЕРКАЛО 1,2X0,5М	ШТ	2	
7	ПОРУЧЕНЬ	М	22,8	
8	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ (ЛОТОК) ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ(ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ)	М	50	
9	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,208032	
10	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	4862,5	
11	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	55	
12	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1200	
13	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	100	
14	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	2,02097	
15	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,42968	
16	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,06206	
17	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	98	
18	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	98	
19	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	560	
20	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	224	
21	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,882	
22	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	4,575	
23	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	408,45	
24	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	118,8	

25	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,006034		
26	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0073		
27	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0022664		
28	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00777136		
29	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1		
30	ДЮБЕЛЬ	ШТ	118,5		
31	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	84,354		
32	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН	ТЮБИК	2,7		
33	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	125		
34	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	6,1		
35	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПО ПРОЕКТУ/	М	30,45		
36	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000192		
37	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,574005		
38	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01332		
39	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	399,76		
40	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	1612,5		
41	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 ММ	ШТ	202,5		
42	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	40		
43	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	1081,5		
44	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНОСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	275		
45	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000476		
46	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,00155		
47	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,13986		
48	КРАСКА МАСЛЯНАЯ	КГ	5,796		
49	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	225		
50	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОЧНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	3,2536		
51	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,00010032		
52	ГРУНТОВКА	Т	0,092295		
53	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	326,0148		
54	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000657		
55	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,44658		
56	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00400112		
57	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	90,4902		
58	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,6		
59	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,74994		
60	КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	КГ	24,9		
61	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,61841		
62	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	125		
63	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,125		
64	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0072		
65	ОБОИ	10М2	14,112		
66	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	54		
67	ЛОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,1045		
68	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00033		
69	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,00005		
70	ИЗДЕЛИЯ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ	КГ	6,3		
71	РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПЛАСТИНА ГУБЧАТАЯ ИЗ РЕЗИНЫ АФ-1	КГ	5,7		
72	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,5		
73	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	22		
74	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	30		
75	ЗАВЕРТКА СОСТОЯЩАЯ ИЗ ПЛАНКИ ЗАПОРНОЙ И РУЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ	ШТ	10		
76	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	15,85		
77	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	12,2988		
78	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	114,801		
79	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х35 ММ	Т	0,00052		
80	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	4207,5		
81	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	15767,5		
82	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	4849,6		
83	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	1419,5		
84	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	374		
85	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	705,5		
86	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	909,5		
87	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	55,3		
88	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	118,5		
89	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	131,93		
90	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	81,37		
91	ШУРУП TN25	ШТ	2686		
92	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	1,9826		
93	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	3,239		

94	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	158		
95	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	52,93		
96	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	654,5		
97	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	2286,5		
98	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	391		
99	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,45		
100	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	13,3408		
101	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3264		
102	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	5,394		
103	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	5,394		
104	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	110		
105	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,014654		
106	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	150		
107	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	60		
108	УДЛИНИТЕЛЬ	М	75		
109	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	36		
110	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	36		
111	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,0415		
112	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,00125		
113	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	1,92		
114	КИРПИЧ	1000ШТ	5,344		
115	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00062472		
116	ЛАК	Т	0,02409		
117	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	620,5		
118	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	705,5		
119	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	44,1		
120	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	85		
121	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	510		
122	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	34		
123	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	314,5		
124	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,0616		
125	КОЛЕНА	ШТ	10		
126	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	23,85		
127	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	1414		
128	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	37		
129	ЛИСТЫ ГИПСКАРТОННЫЕ	М2	182,49		
130	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,26464		
131	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,03504		
132	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30		
133	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ СВАРНОЙ СТАЛИ D=100ММ ТОЛЩИНОЙ 2ММ	М	124,3		
134	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,009566		
135	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2		
136	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	5,988		
137	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	670		
138	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	59,5		
139	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	996		
140	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,935		
141	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МДФ ОКРАШЕННЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ВНУТРЕННИЕ	М2	43,56		
142	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	М	121,2		
143	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	42,35		
144	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И ЛАТУННЫМ КЛАПАНОМ, СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ И ЛАТУННЫМ СЕДЛОМ	КОМПЛ	1		
145	КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	5		
146	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	1		
147	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ЧАША ГЕНУЯ/	ШТ	1		
148	ПОДВОДКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/CM2/ ДЛИНОЙ ДО 2 М, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 13,5 ММ	КОМПЛ	1		
149	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	10 ШТ	0,5976		
150	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	986		
151	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,025		
152	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	51		
153	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	1,16		
154	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,4774		
155	ВОРОНКИ	ШТ	5		
156	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	1		
157	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001		
158	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,03605248		
159	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,170892		
160	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	24,6166		
161	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	141,6		
162	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2ММ	М2	1183,2		
163	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	1206,4		

164	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	18,36		
165	ПЛИТЫ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ	ШТ	830		
	ИТОГО	СУМ			
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			
	ВСЕГО	СУМ			
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
1	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,3984		
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ	3,15296		
3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	4,1514		
	ИТОГО	СУМ			
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			
	ВСЕГО	СУМ			
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ					
1	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,2233		
	ИТОГО	СУМ			
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			
	ВСЕГО	СУМ			
	ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	ШТ	6		
	ИТОГО	СУМ			
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			
	ВСЕГО	СУМ			
	ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			
	ВСЕГО	СУМ			
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА	СУМ			
	ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			
	ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			
	НДС 15%	СУМ			
	ВСЕГО	СУМ			

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № № 03-4
 НА РЕКОНСТРУКЦИЮ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ)
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
ПЕРВЫЙ ЭТАЖ			
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,017
2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,034
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,396
4	УСТАНОВКА БЛОКОВ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,4356
7	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	1,1
8	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	100ШТ	0,22
10	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАМКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	ШТ	4
12	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	0,14
14	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ДЕМОНТАЖ	100М2	2,8
15	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	2,3
16	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,5
17	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	0,5
18	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,5
19	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М	М2	34
20	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ОДНИМ СЛОЕМ	100М2	2,4
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПАТЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	3,08
22	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-3,08
23	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	3,08
24	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	11
25	ОКЛЕЙКА СТЕН ОБОЯМИ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ОКРАСКОЙ ОБОЕВ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1,26
26	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	3,6
27	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,9
28	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ /ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П./: НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100М	0,14
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,5
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,5
31	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1
36	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,28
37	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,28
38	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,02
40	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ КОРОБА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,14
41	РАЗБОРКА КАРКАСА КОРОБА ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,14

42	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100M2	0,14
43	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10M2	3,6
44	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1,5 М2	РЕШЕТКА	2
46	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 2 М2	РЕШЕТКА	4
ВТОРОЙ ЭТАЖ			
48	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	M3	13,36
49	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100M3	0,1336
50	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10M2	6,5
51	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	2,22
52	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,22
53	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ОДНИМ СЛОЕМ	100M2	2,8
54	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПТАЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100M2	2,8
55	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100M2	-2,8
56	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	2,8
57	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	4,83
58	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ДЕМОНТАЖ	100M2	4
59	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	4
60	ДЕМОНТАЖ ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ДЕМОНТАЖ	100M2	8
61	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	8
62	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	5,5
63	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	5,5
64	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ /ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П./: НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100M	0,15
65	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100M2	3,85
66	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ ЗА 1 РАЗ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ /ГРУНТОВКА/	100M2	0,36
67	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,36
68	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,08
70	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАМКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	ШТ	1
72	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100M	0,18
73	РЕМОНТ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СМЕНОЙ СТЕКЛОПАКЕТОВ И РЕЗИНОВЫХ ПРОКЛАДОК	100M2	0,15
75	СМЕНА ОКОННЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100ШТ	0,1
77	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3 М	M2	45
78	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПТАЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100M2	0,9
79	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100M2	-0,9
80	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,9
81	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,065
82	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ /ГВС/ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100M	0,06
83	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ /ХВС/ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100M	0,06
84	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100M	0,06

85	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1,5 М2	РЕШЕТКА	24
87	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 2 М2	РЕШЕТКА	11
89	СМЕНА АРМАТУРЫ: КРАНОВ	100ШТ	0,04
91	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,06
93	РЕГУЛИРОВКА СМЫВНОГО БАЧКА	100ШТ	0,1
96	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ КОРОБА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,14
97	РАЗБОРКА КАРКАСА КОРОБА ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,14
98	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,14
99	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ЗЕРКАЛО	10ШТ	0,1
ТРЕТИЙ ЭТАЖ			
101	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	3,85
102	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ /ГРУНТОВКА/ ЗА 1 РАЗ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,37
103	ПОКРЫТИЕ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,37
104	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600Х400Х60 ММ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10М2	6,5
105	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ДЕМОНТАЖ	100М2	4,2
106	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	4,2
107	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ОДНИМ СЛОЕМ	100М2	3,3
108	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПТАЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ПО ГИПСОКАРТОНУ	100М2	3,3
109	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-3,3
110	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	3,3
111	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	6,68
112	ДЕМОНТАЖ ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ДЕМОНТАЖ	100М2	0,5
113	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ Б/У, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,5
114	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	5,6
115	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,6
116	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1,5 М2	РЕШЕТКА	20
118	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 2 М2	РЕШЕТКА	8
120	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАМКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	ШТ	1
122	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,06
124	РЕГУЛИРОВКА СМЫВНОГО БАЧКА	100ШТ	0,1
127	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ КОРОБА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,14
128	РАЗБОРКА КАРКАСА КОРОБА ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	0,14
129	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,14
130	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ЗЕРКАЛО	10ШТ	0,1
132	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	0,0985
134	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСОВЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,025
ЛЕСТНИЦА			
135	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100М2	3,89
136	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ШПТАЛЕВКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	1,62
137	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ДО ТОЛЩИНЫ 3ММ ЗА 7 РАЗ	100М2	-1,62
138	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,62
139	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100М2	0,827

140	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	100М2	0,827
141	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	3,89
142	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,027
143	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,027
144	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,36
145	УСТАНОВКА ПОРУЧНЯ ДЕРЕВЯННОГО	100М	0,228
147	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ: ДЕРЕВЯННЫХ ПОРУЧНЕЙ С ПОКРЫТИЕМ ЛАКОМ	100М2	0,0456
148	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ МДФ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ /ПРИМЕН./	100М	1,2

КРОВЛЯ

150	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П.	100М	0,5
151	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	100М2	2,5
152	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	100М	1,1
153	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ФАСАДА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ТИПА «АЛЮПАН» ДЕМОНТАЖ	100М2	0,752
154	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	2,5
155	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,5
157	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	1,1
162	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,5
163	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100М2	0,5
164	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М2	0,5
165	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА НА МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100М2	0,5
166	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА МАСТИКЕ ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100М2	0,5

ВЕДОМОТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8862,461045
---	----------------------------------	-------	-------------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

2	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	11,93
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	150,36451
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	15,364
5	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,17
6	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	3,097
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-Ч	6,8724
8	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	72,436
9	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-Ч	0,3818
10	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	30,728
11	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,95
12	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	92,5432
13	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	28,3661
14	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,481
15	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	78,497284
16	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1032
17	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	97,452316
18	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	45,5074
19	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,23
20	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	1,6008

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
21	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,6X0,8	M2	46
22	ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1,62X1,25	M2	23
23	МЕХАНИЗМ СПУСКНОГО БАЧКА	К-Т	20
24	ДЕТАЛЬ УНИТАЗА - СИДУШКА (СТУЛЬЧАК)	ШТ	27
25	ЗЕРКАЛО 1,2X0,5М	ШТ	2
26	ПОРУЧЕНЬ	М	22,8
27	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ (ЛОТОК) ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ(ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ)	М	50
28	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19802-74=СМ-М-ВКСЦР	ШТ	14
29	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,3984
30	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	M3	3,15296
31	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	4,1514
32	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,208032
33	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	4862,5
34	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	M2	55
35	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1200
36	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	100
37	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	2,02097
38	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,42968
39	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,06206
40	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	98
41	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	98
42	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	560
43	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	224
44	КЛЕЙ ОБОИНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,882
45	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	4,575
46	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	408,45
47	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	118,8
48	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,006034
49	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0073
50	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0002664
51	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00777136
52	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1
53	ДЮБЕЛЬ	ШТ	118,5
54	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	84,354
55	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН	ТЮБИК	2,7
56	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	125
57	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	6,1
58	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПО ПРОЕКТУ/	М	30,45
59	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000192
60	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,574005
61	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01332
62	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	399,76
63	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1612,5
64	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	202,5
65	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	40
66	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	M2	1081,5
67	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	M2	275
68	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000476
69	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,00155
70	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,13986
71	КРАСКА МАСЛЯНАЯ	КГ	5,796
72	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	225
73	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	3,2536
74	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,00010032
75	ГРУНТОВКА	Т	0,092295
76	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	326,0148
77	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000657
78	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,44658
79	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00400112
80	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	90,4902
81	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,6
82	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,74994
83	КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	КГ	24,9
84	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,61841

85	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	125
86	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	T	0,125
87	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,0072
88	ОБОИ	10M2	14,112
89	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	54
90	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,1045
91	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00033
92	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	T	0,000050
93	ИЗДЕЛИЯ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ	КГ	6,3
94	РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПЛАСТИНА ГУБЧАТАЯ ИЗ РЕЗИНЫ АФ-1	КГ	5,7
95	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,5
96	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	22
97	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ИЗ ЛАТУНИ	ШТ	30
98	ЗАВЕРТКА СОСТОЯЩАЯ ИЗ ПЛАНКИ ЗАПОРНОЙ И РУЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	ШТ	10
99	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	M2	15,85
100	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	12,2988
101	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	114,801
102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,00052
103	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	4207,5
104	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	15767,5
105	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	4849,6
106	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	1419,5
107	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	M	374
108	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	M	705,5
109	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	M2	909,5
110	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	55,3
111	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	118,5
112	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	131,93
113	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	81,37
114	ШУРУП TN25	ШТ	2686
115	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	1,9826
116	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	M3	3,239
117	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	158
118	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	52,93
119	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	M	654,5
120	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	M	2286,5
121	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	M	391
122	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,45
123	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	13,3408
124	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3264
125	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	M	5,394
126	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	M	5,394
127	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	110
128	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,014654
129	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	M	150
130	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	M	60
131	УДЛИНИТЕЛЬ	M	75
132	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	M	36
133	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	M	36
134	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,0415
135	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,00125
136	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	1,92
137	КИРПИЧ	1000ШТ	5,344
138	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00062472
139	ЛАК	T	0,02409
140	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	620,5
141	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	M	705,5
142	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	44,1
143	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	85
144	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	510
145	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	34
146	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	314,5
147	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,0616
148	КОЛЕНА	ШТ	10
149	ВИТРАЖНАЯ ПЕРЕГОРОДКА ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	M2	23,85
150	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	1414

151	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	37
152	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	182,49
153	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,26464
154	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,03504
155	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30
156	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ СВАРНОЙ СТАЛИ Д=100ММ ТОЛЩИНОЙ 2ММ	M	124,3
157	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,009566
158	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2
159	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	5,988
160	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	M	670
161	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	59,5
162	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	996
163	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,935
164	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МДФ ОКРАШЕННЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ВНУТРЕННИЕ	M2	43,56
165	ПЛИНТУСЫ ИЗ МДФ	M	121,2
166	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	42,35
167	БАЧКИ СМЫВНЫЕ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫЕ С ПОПЛАВКОМ И ЛАТУННЫМ КЛАПАНОМ, СПУСКНЫМ КЛАПАНОМ И ЛАТУННЫМ СЕДЛОМ	КОМПЛ	1
168	КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КРДП-15 ИЗ ЛАТУНИ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	5
169	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	1
170	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ /ЧАША ГЕНУЯ/	ШТ	1
171	ПОДВОДКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ ДЛИНОЙ ДО 2 М, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 13,5 ММ	КОМПЛ	1
172	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	10 ШТ	0,5976
173	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	986
174	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,025
175	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	M2	51
176	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	1,16
177	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,4774
178	ВОРОНКИ	ШТ	5
179	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,2233
180	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	1
181	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001
182	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,03605248
183	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,170892
184	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	24,6166
185	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	141,6
186	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	M2	1183,2
187	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	1206,4
188	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	M	18,36
189	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,0846
190	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	5,7793
191	ПЛИТЫ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ	ШТ	830
ОБОРУДОВАНИЕ			
192	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	ШТ	6



MCJ "TASHGOREKSPERT"

Guvohnoma raqami : КлЭ-00124, berilgan sana : 30-03-2021 yil, СТИР - 307514984

Sh. Toshkent

2022 yil «28» mart

EKSPERT XULOSASI № 18 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ОБЪЕКТА «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ) АТС №
255, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ, МИРАБАДСКИЙ РАЙОН, УЛ. НУКУС,87»

Mijoz (Заказчик) :

Moliyalashtirish manbai (Источник финансирования) :

Bosh dizayner (Генпроектировщик) :

Bosh Pudratchi (Генподрядчик) :

Qurilish turi (Вид строительства) :

АК "Узтелеком" филиал ТШТТ

Внебюджетные средства.

ООО "ARX STROY TAMIR"

15.06.2020 yildagi АЛ-000845 sonli litsenziya.

Определяется Заказчиком на конкурсной основе.

Реконструкция.

1. Основание для проведения экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

- Договор на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ) АТС № 255, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ, МИРАБАДСКИЙ РАЙОН, УЛ. НУКУС,87».
- Письмо-заказ от Заказчика на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

2. Материалы, предоставленные на рассмотрение экспертизы

- Копия договора на составление расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах с проектной организацией.
- Дефектный акт 2022 г. утвержденный и подписанный Заказчиком.
- Расчет стартовой стоимости объекта (РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ) АТС № 255, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ, МИРАБАДСКИЙ РАЙОН, УЛ. НУКУС,87) в договорных текущих ценах на сумму **1 703 281,731 тыс. сум с учетом НДС** без прочих затрат Заказчика.

В т.ч. затраты на основную заработную плату	– 252 708,025 тыс. сум
Эксплуатация машин и механизмов	– 2 689,751 тыс. сум
Затраты на строительные материалы, с учетом транспортных расходов	– 1 001 074,082 тыс. сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно- складских расходов	– 7 650,000 тыс. сум
Прочие производственные затраты	– 0,00 тыс. сум
Прочие затраты Подрядчика	– 216 992,690 тыс. сум
Страхование объекта	– 0,0 тыс. сум

Коэффициент риска	– 0,0 тыс. сум
НДС	– 222 167,182 тыс. сум
Прочие затраты Заказчика	– 0,0 тыс. сум
- Локальная ресурсная ведомость.	
- Локальная ресурсная смета.	
- Пояснительная записка.	

3. Краткая характеристика рассматриваемых материалов.

- Стоимость объекта определена в договорных текущих ценах в соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства (ремонта) объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и по ШНК4.01.16-09, утвержденным приказом Государственным комитетом по архитектуре и строительству РУз от 30.07.2009г. за № 83.
- Расчет разработан по ресурсному методу на базе программного комплекса «ABC-4UZ», утвержденного и лицензированного Государственным комитетом по архитектуре и строительству РУз. (п. 3 общих положений методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации - «Наиболее эффективное применение метода может быть обеспечено при использовании компьютерной техники и утвержденных программных средств»).
- Среднечасовая зарплата рабочих-строителей принята по 28 514,43 сум с учетом нормативных начислений на социальное страхование в размере 12%, что соответствует среднестатистическим показателям по региону город Ташкент.
- Стоимость материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен за 4-й квартал 2021 г., применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан, опросам текущих цен и предоставленным прайс-листам Изготовителей.
- Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определены по предоставленным данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций, собранных на основе опроса текущих ценовых показателей в данной области предоставления услуг.
- Транспортные расходы на строительные материалы и металлоконструкции определены в размере 5%, на оборудование 2%.
- Прочие затраты Подрядчика приняты в размере 17,27% для региона город Ташкент.
- Затраты на страхование объекта не учтены.
- Ставка НДС принята в размере 15%.
- Прочие затраты Заказчика не учтены.

4. Результаты рассмотрения экспертизы.

- В процессе экспертного рассмотрения расчетов стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах, в рабочем порядке, было рекомендовано внести следующие изменения и дополнения.
- Цены указаны по согласованию с заказчиком
- Транспортные затраты на строительные материалы принять в размере 3%.
- Пояснительные записки привести в соответствие с внесенными изменениями.
- Примененные ресурсные нормативы соответствуют действующим нормативным документам.

5. Выводы.

- Расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ) АТС № 255, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ, МИРАБАДСКИЙ РАЙОН, УЛ. НУКУС,87» с учетом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения с ориентировочной стоимостью – 1 614 054,714 тыс. сумм с учетом НДС без прочих затрат Заказчика.

№	Asarlarning nomi (Наименование работ)	Tekshiruvdan oldingi summa, shu jumladan QQS (Сумма до экспертизы с учетом НДС)	Tekshiruvdan keyingi summa, shu jumladan QQS (Сумма после экспертизы с учетом НДС)	Farq (Разница)
	РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ АТС (1,2,3 ЭТАЖИ, ЛЕСТНИЦА, КРОВЛЯ) АТС № 255, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ Г. ТАШКЕНТ, МИРАБАДСКИЙ РАЙОН, УЛ. НУКУС,87	<u>1 703 281,731</u>	<u>1 614 054,714</u>	<u>89 227,017</u>

- В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ Р.Уз. № 261 от 11.06.2003 г., рекомендуемая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Также она подлежит уточнению по фактически выполненным затратам и объемам работ, в том числе и пусконаладочных. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

- За невыполнение подрядчиком тех или иных работ, согласно объемов данных в смете, несоответствие работ сметной документации, несоблюдение нормативов ШНК, при выполнении работ, Экспертная организация ответственности не несет.

Бoshliq (Директор)



Хамдамова Л.Х.

3348026



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"TASHGOREKSPERT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"TASHGOREKSPERT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.06.2020864630

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307514984Tashkiliy-huquqiy
shakli:**Mas'uliyati cheklangan jamiyat**

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug`bek tumani, M.Yusuf ko'chasi, 56-uy,

Guvohnoma:

**Toshkent shahri, Mirzo Ulug`bek tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI**tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organing to'liq nomi):





№ 9199-7460-6350-5377-3db3-5864-6743
Ҳужжат яратилинган сана: 2021-03-30
Ариза рақами: 29294515

Ҳужжат берилган: "TASHGOREKSPERT" mas'uliyati
cheklangan jamiyati
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307514984

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "TASHGOREKSPERT"
mas'uliyati cheklangan jamiyati га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини
амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 30-03-2021 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-00124

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307514984

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani M.Yusuf ko'chasi, 56-uy

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

3671



000116



СВИДЕТЕЛЬСТВО

О государственной регистрации юридического лица
(субъекта предпринимательства)

Настоящим подтверждается, что в Единый государственный реестр субъектов предпринимательства внесена запись о создании:

Общество с ограниченной ответственностью "ARX STROY TAMIR"

(Полное наименование юридического лица - субъекта предпринимательства с указанием организационно-правовой формы)

ООО "ARX STROY TAMIR"

(Сокращенное наименование юридического лица)

12.12.2006

3а регистрационным номером: 00159309

(Число, месяц (пропись), год)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 300077687

Организационно-правовая форма:

Общество с ограниченной ответственностью

Местонахождение:

город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, Do'mon yo'l ko'chasi, 2-чу.

Свидетельство выдано:

город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

(Полное наименование регистрирующего органа)



Узбекистон Республикаси
Қурилиш вазирлиги



№ 8358-975e-e676-546a-2930-3613-7553
Хужжат яратилган сана: 2020-06-15
Аража рақами: 18757910

Хужжат берилган: "ARX STROY TAMIR" mas'uliyati cheklangan jamiyati
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 300077687

Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун
ЛИЦЕНЗИЯ

"ARX STROY TAMIR" mas'uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қўйидаги:

Тулик комплексда лойihalalash бўйича фаолият турлари. А турухи - Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойihalalash смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муhandisлик тармоқлари ва тизимларини лойihalalashтириш. Архитектура ёдгорлиқларини тазйирлаш учун хужжатлар, фаолият тур(лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 15-06-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-000845

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 300077687

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani DURMON YO'LI KO'CHASI, 2-UY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУRSUNOV ASKAR SHERALIYEVICH



5126

Махсус хужжат, Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган, Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали билан мувофиқлаштирилган электрон хужжатнинг мусоаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг мусоасида ўзгартириш имконияти йўқ. Ҳужжатни my.gov.uz веб-сайтига ўзингиз ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини кўришнинг мақсадида телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Дилхоҳ! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шаллақтирилган электрон хужжатларнинг мувофиқлигини қабул қилишни рад этишлари қатъий таъқиқланади.