

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ООО «ARXDIZAYNPROYEKT»

Текущей ремонт спортзалов в 12-й
общеобразовательной школы города Бухары.

ТОМ IV

Сметная документация.

г.Бухара 2022г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ООО «ARXDIZAYNPROYEKT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Текущей ремонт спортзалов в 12-й
общеобразовательной школы города Бухары.

ТОМ IV

*Книга 4.1. Расчет стартовой стоимости в текущих
ценах*

Директор:  Ашуров Н.

Сметчик: Бенджаев Д.И.

г. Бухара 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с письмом заказа на составление проектно-сметной документации по текущему ремонту здания спортзала школы № 12 в городе Бухаре, проведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту

Стройка - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СПОРТЗАЛА ШКОЛЫ № 12 В ГОРОДЕ БУХАРЕ

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **4996,375** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен на материально-технические ресурсы за 2-квартал 2022года, среднечасовая зарплата рабочих-строителей с апреля 2021года по март 2022года по Бухарской области составила – 18661,66 сум без учета отчислений на социальное страхование. Отчисление на социальное страхование принято в размере 12%.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за 2-квартал 2022года.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно каталога 4-квартал 2019года.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма заказа в пределах 18% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Транспортные расходы на материалы приняты в размере 3%, на оборудование 2%. Заготовительно-складские расходы не учтены.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту

Стройка - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СПОРТЗАЛА ШКОЛЫ № 12 В ГОРОДЕ БУХАРЕ

определилась в сумме **735005,676** тыс.сум.

(семьсот тридцать пять миллионов пять тысяч шестьсот семьдесят шесть сум) с учетом НДС.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

**Стройка - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СПОРТЗАЛА ШКОЛЫ № 12
В ГОРОДЕ БУХАРЕ**

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	15532,401
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	416332,020
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	104429,529
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	5987,824
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	94814,887
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	2038,709
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	639135,371
10	НДС	95870,306
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	735005,676
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	735005,676
14	СТОИМОСТЬ ВОЗВРАЩАЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ	0,000

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.

М.П.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СПОРТЗАЛА ШКОЛЫ № 12 В ГОРОДЕ БУХАРЕ

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНК**ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4996,375353		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	175,216407		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	4996,375		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,534796	80448,41	43023,49
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,620200	8335,64	46847,96
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	14,264926	73986,83	1055416,64
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,216000	827,55	178,75
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	15,872500	500,94	7951,17
6	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	22,240000	55192,75	1227486,76
7	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33,600860	727,36	24439,92
8	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ.-Ч	0,340000	34811,32	11835,85
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	8,217000	54739,08	449791,02
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	6,219832	103326,69	642674,65
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,895300	109315,67	207185,99
12	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	4,193682	3718,98	15596,22
13	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,750000	1232,31	4621,16
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,023010	2827,31	65,06
15	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	49,215000	1018,09	50105,30
16	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,434000	1676,00	27543,38
17	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,234000	1210,00	283,14
18	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	21,101112	12745,92	268953,09
19	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,722458	701,32	9623,83
20	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	29,958105	15485,06	463903,05
21	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	258,234000	781,47	201802,12
22	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,540000	1753,29	946,78
23	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	9,385580	4077,65	38271,11
24	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,597664	651,22	14064,83

1	2	3	4	5	6
25	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12,848326	57883,16	743701,71
26	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,895300	76172,75	144370,21
27	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	9,769120	961,80	9395,94
28	ПИСТОЛЕТ МОНТАЖНЫЙ	МАШ.-Ч	1,239200	510,96	633,18
29	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	18,853440	13136,65	247671,04
30	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,922400	1676,00	4897,94
31	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	31,166000	787,48	24542,60
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ				5987823,89
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,459000	319382,00	146596,34
2	ВОДА	М3	15,354894	1110,00	17043,93
3	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,190512	626087,00	119277,09
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,008544	405664,00	3465,99
5	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	3,859100	458393,00	1768984,43
6	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,086940	361303,00	31411,68
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	10,279203	398541,00	4096683,84
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,019440	565106,00	10985,66
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,036800	405664,00	420592,44
10	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	2778,875000	100,00	277887,50
11	ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН, ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	М2	162,225000	17878,00	2900258,55
12	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	38,320000	162814,00	6239032,48
13	ФУГОМАССА	Т	0,027648	6000000,00	165888,00
14	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	919,680000	90,00	82771,20
15	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	76,640000	2000,00	153280,00
16	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные НА ОСНОВЕ МДФ	М2	233,425500	216000,00	50419908,00
17	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,006580	76530,00	503,57
18	АСБЕСТОВЫЙ ПШУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,000053	89600000,00	4704,90
19	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,003112	5432182,00	16906,80
20	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,138509	5793157,00	802404,38
21	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,025004	5793157,00	144852,10
22	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,004373	270250,00	1181,88
23	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,001400	14317397,00	20044,36
24	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001419	14002000,00	19868,84
25	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6X100 ММ	Т	0,723750	15400000,00	11145750,00
26	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000660	16000000,00	10554,08
27	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000816	16000000,00	13062,72
28	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000389	16400000,00	6376,32
29	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003594	15400000,00	55350,06
30	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,226000	10000,00	2260,00
31	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6,600000	1000,00	6600,00
32	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,000361	22219000,00	8013,28
33	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X78,5 ММ	Т	0,000220	22219000,00	4888,18
34	ДЮБЕЛИ	КГ	9,000000	22219,00	199971,00
35	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	22,776000	1000,00	22776,00
36	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	6,500000	15400,00	100100,00
37	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	7,222000	14002,00	101122,44
38	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	26,400000	2000,00	52800,00

1	2	3	4	5	6
39	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	459,840000	100,00	45984,00
40	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,008144	1100,00	8,96
41	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,415851	388500,00	161558,29
42	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,091405	350000,00	31991,82
43	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ ШЕРОХОВАТЫЕ	М2	17,850000	40000,00	714000,00
44	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001076	18484000,00	19888,78
45	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,440611	7400000,00	10660522,88
46	КРАСКА	КГ	2,033000	18484,00	37577,97
47	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,008000	872,00	6,98
48	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,000640	12500000,00	8000,00
49	ЛАК БТ-577	Т	0,000020	25092000,00	501,84
50	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,048000	12500,00	600,00
51	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,232200	12000,00	2786,40
52	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,050008	7529651,00	376542,79
53	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	3,400000	500,00	1700,00
54	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000516	12000000,00	6194,40
55	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,067164	12000000,00	805968,00
56	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	65,557758	15294,00	1002640,35
57	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,070000	10000000,00	700000,00
58	КЛЕЙ 88-СА	КГ	3,341000	83820,00	280042,62
59	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,000480	1600000,00	768,00
60	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,433231	1280000,00	1834535,81
61	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,312660	1280000,00	400204,80
62	ГИДРОИЗОЛ	М2	76,328000	11913,00	909295,46
63	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	138,193200	3000,00	414579,60
64	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	142,800000	29740,00	4246872,00
65	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,000296	5755077,00	1701,14
66	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,001887	5432182,00	10250,20
67	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,001050	17354000,00	18221,70
68	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000119	17154000,00	2044,76
69	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,000060	9306000,00	558,36
70	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,015020	9221000,00	138499,42
71	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,020000	18000,00	360,00
72	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,480000	16100,00	7728,00
73	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	30,452826	8000,00	243622,61
74	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003984	7840074,00	31234,85
75	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,001500	12313043,00	18469,56
76	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,178000	2174,00	386,97
77	КАБОЛКА	Т	0,000950	1309800,00	1244,31
78	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,024000	8000000,00	192000,00
79	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	83,170290	2522,00	209755,47
80	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,108750	4411,00	479,70
81	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,162160	2174,00	352,54
82	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,025700	3200,00	82,24
83	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,001000	539130,00	539,13

1	2	3	4	5	6
84	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000003	16827000,00	53,85
85	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000066	16827000,00	1110,58
86	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,001815	16827000,00	30532,59
87	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,000160	16827000,00	2692,32
88	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000033	22900000,00	760,05
89	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,682000	22900,00	61417,80
90	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	2,499987	3913043,00	9782557,02
91	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,604620	10000,00	6046,20
92	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МВТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,085651	10330,00	884,77
93	РОГОЖА	М2	1,125000	2300,00	2587,50
94	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,008800	25000,00	220,00
95	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	124,433604	12250,00	1524311,65
96	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,006000	5000,00	30,00
97	ОЧЕСУЛЬНЯНОЙ	КГ	0,440200	560,00	246,51
98	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,000605	3913043,00	2366,61
99	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,017424	3913043,00	68180,86
100	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	30,397500	3913043,00	118946724,59
101	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 1 ММ	М	120,000000	9548,00	1145760,00
102	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 76 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	36,000000	69424,00	2499264,00
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 159 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,5 ММ	М	1,600000	190171,00	304273,60
104	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	16,182000	4261,00	68951,50
105	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	3,251500	5852,00	19027,78
106	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	19,778000	5887,00	116433,09
107	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	19,094400	1000,00	19094,40
108	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	5,920560	9750,00	57725,46
109	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,066000	60000,00	3960,00
110	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,110873	5883240,00	652292,47
111	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,007559	14317397,00	108218,62
112	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,041002	13652174,00	559771,90
113	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,004000	2200,00	8,80
114	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,003402	8347827,00	28399,31
115	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,146866	18484000,00	2714663,75
116	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	24,480000	841583,00	20601951,84
117	ВЕТОШЬ	КГ	4,422111	1000,00	4422,11
118	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,048000	2000,00	96,00
119	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	25,039500	9750,00	244135,13
120	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	38,885000	4200,00	163317,00
121	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,002226	365000,00	812,49
122	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,103000	6089,00	627,17
123	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2,000000	2000,00	4000,00
124	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,004891	16400000,00	80209,45

1	2	3	4	5	6
125	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,042415	100000,00	4241,50
126	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	5,920000	16100,00	95312,00
127	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,793000	5000,00	8965,00
128	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	0,122000	5000,00	610,00
129	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	68,790000	65,00	4471,35
130	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,300000	5000,00	1500,00
131	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1,224000	1000,00	1224,00
132	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	12,000000	9750,00	117000,00
133	СКОБЫ	10ШТ	212,000000	250,00	53000,00
134	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	11,976000	9996,00	119712,10
135	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	34,930000	23009,00	803704,37
136	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025000	15488413,00	387210,33
137	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	133,926000	3348,00	448384,25
138	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	3,323460	5080597,00	16885160,91
139	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,000030	14002000,00	420,06
140	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	3,000000	165000,00	495000,00
141	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	5,000000	65217,00	326085,00
142	ТРАПЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50ММ	КОМПЛ	2,000000	6265,00	12530,00
143	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ ДИАМЕТРОМ ДО 450 ММ	М2	5,900000	120400,00	710360,00
144	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ В-Ц4-75 ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ N4 С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4А71В4 N-0,75КВТ П 1390 ОБ/МИН	КОМПЛ	1,000000	2973300,00	2973300,00
145	ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ ПРУЖИННЫЕ НОМЕР 39	ШТ	5,000000	47850,00	239250,00
146	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ФРАМУГОЙ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	8,820000	871010,00	7682308,20
147	БЛОКИ ОКОННЫЕ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	77,760000	869663,00	67624994,88
148	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	11,760000	710412,00	8354445,12
149	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	1,716000	2500,00	4290,00
150	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	93,045000	1500,00	139567,50
151	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	69,120000	39130,00	2704665,60
152	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТР 20 ММ, ТОЛЩИНА 10 ММ	М	6,600000	3683,00	24307,80
153	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	4,000000	184560,00	738240,00
154	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ, ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА (12 КГС/СМ2) РУКАВНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	12,000000	20677,00	248124,00
155	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,756000	12000,00	9072,00
156	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 51 ММ	М	80,000000	10000,00	800000,00
157	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	4,000000	31558,00	126232,00
158	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	25,460000	250,00	6365,00
159	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,036000	18000,00	648,00
160	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	24,400000	1000,00	24400,00
161	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,233300	1000,00	233,30
162	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	23,656000	1000,00	23656,00

1	2	3	4	5	6
163	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	14,200000	1500,00	21300,00
164	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	0,020600	50000,00	1030,00
165	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	15,000000	2500,00	37500,00
166	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,057000	4500,00	256,50
167	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,020000	4500,00	90,00
168	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,489600	50000,00	24480,00
169	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,458700	15000,00	21880,50
170	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,600000	15000,00	9000,00
171	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,257820	1500,00	1886,73
172	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	4,150000	1500,00	6225,00
173	ШПИЛЬКИ	ШТ	48,960000	100,00	4896,00
174	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,010489	16827000,00	176491,00
175	УМЫВАЛЬНИКИ ОДИНОЧНЫЕ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ	5,000000	217391,00	1086955,00
176	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ МЕЛКИЕ	КОМПЛ	3,000000	350000,00	1050000,00
177	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	6,000000	418000,00	2508000,00
178	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,026093	12250000,00	319634,84
179	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,967800	18000,00	17420,40
180	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	4,000000	14000,00	56000,00
181	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	14,000000	11043,00	154602,00
182	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	3,000000	12261,00	36783,00
183	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	36,095456		0,00
184	ПЛИНТУСА ИЗ МДФ	М	140,935400	30543,00	4304589,92
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ				385000610,68

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ЗАКРЫВАТЕЛЬ ДВЕРНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ РЫЧАЖНЫЙ В АЛЮМИНИЕВОМ КОРПУСЕ	ШТ	6,000000	83500,00	501000,00
2	СТОИМОСТЬ РЕЕК 15Х30Х300	МЗ	0,630000	3913043,00	2465217,09
3	РУЧКИ-ЗАЩЕЛКИ	ШТ	32,000000	12174,00	389568,00
4	ПЕТЛИ	ШТ	128,000000	6696,00	857088,00
5	ШПИНГАЛЕТЫ	ШТ	64,000000	8870,00	567680,00
6	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	1,000000	18261,00	18261,00
7	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	10,000000	14783,00	147830,00
8	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х25ММ	ШТ	1,000000	1218,00	1218,00
9	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ШТ	1,000000	1209,00	1209,00
10	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20Х20ММ	ШТ	20,000000	687,00	13740,00
11	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	2,000000	687,00	1374,00
12	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	8,000000	514,00	4112,00
13	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	1,000000	600,00	600,00
14	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	9,000000	392,00	3528,00
15	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 20- 1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	22,000000	4923,00	108306,00
16	ГИБКИЙ ШЛАНГ Д-10ММ ДЛИНОЙ 0,4М	ШТ	22,000000	3000,00	66000,00
17	КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 10Б8БК1, ДУ15, РУ10	ШТ	1,000000	25656,00	25656,00
18	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	5,000000	405,00	2025,00
19	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	57,000000	253,00	14421,00
20	ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ШТ	1,000000	513,00	513,00
21	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	10,000000	514,00	5140,00
22	КОЛЕНО ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ Д-20ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	12,000000	5476,00	65712,00

1	2	3	4	5	6
23	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100X100ММ	ШТ	6,000000	10471,00	62826,00
24	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100X50ММ	ШТ	4,000000	6887,00	27548,00
25	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50X50ММ	ШТ	6,000000	3595,00	21570,00
26	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100ММ	ШТ	4,000000	6551,00	26204,00
27	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50ММ	ШТ	6,000000	1615,00	9690,00
28	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	3,000000	13420,00	40260,00
29	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	2,000000	8837,00	17674,00
30	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	1,000000	13420,00	13420,00
31	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	3,000000	8837,00	26511,00
32	ПЕРЕХОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100X50ММ	ШТ	4,000000	4249,00	16996,00
33	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	8,000000	4496,00	35968,00
34	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	3,000000	1584,00	4752,00
35	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ СБПУ	ШТ	5,000000	13250,00	66250,00
36	КРОНШТЕЙН ЧУГУННЫЙ МАЛОЙ МОДЕЛИ КРУОМ	ШТ	10,000000	15000,00	150000,00
37	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВПУСКОМ И ПЕРЕЛИВОМ СПРПМ	ШТ	3,000000	13250,00	39750,00
38	МАНЖЕТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-50ММ	ШТ	5,000000	1000,00	5000,00
39	МАНЖЕТА ДЛЯ УНИТАЗА /ГОФРА/ Д-110ММ	ШТ	6,000000	14174,00	85044,00
40	ГЕРМЕТИК /ТЮБИК 400ГР/	ТЮБИК	2,000000	23287,00	46574,00
41	ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 70W (FLO05)-70W	ШТ	16,000000	211200,00	3379200,00
42	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ДВУМЯ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ LED TUBE LZN-FD/236-2X18	ШТ	8,000000	78000,00	624000,00
43	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ TUBE 18W	ШТ	16,000000	18087,00	289392,00
44	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED PANEL-12	ШТ	16,000000	36870,00	589920,00
45	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОДИОДНЫЙ С АККУМУЛЯТОРОМ НА 1,5 ЧАСА "ВЫХОД" ССА-1-0,1-1W	ШТ	2,000000	78957,00	157914,00
46	КАБЕЛЬ ВВГНГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2,5	1000М	0,500000	11846957,00	5923478,50
47	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,000000	14000,00	28000,00
48	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,000000	14000,00	28000,00
49	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ П-У1	ШТ	21,000000	3264,00	68544,00
50	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ КРЫШКОЙ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 70 ММ, ВЫСОТОЙ 42,5 ММ, ТИП У197 УХЛЗ	1000ШТ	0,020000	3264000,00	65280,00
51	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОЩВ-12УХЛ4	ШТ	1,000000	350000,00	350000,00
52	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2,5	1000М	0,405000	681739,00	276104,30
53	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X0,75	1000 М	0,050000	2480870,00	124043,50
54	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОС	ШТ	6,000000	6833,00	40998,00
55	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	1,000000	22853,00	22853,00
56	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513-10 "RUBEZH"	ШТ	21,000000	32647,00	685587,00
57	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-106	ШТ	3,000000	5441,00	16323,00
58	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X0,5	1000 М	0,300000	1770435,00	531130,50
59	КАБЕЛИ ДЛЯ ГОРОДСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СЕТЕЙ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, С ЭКРАНОМ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГИ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ТПП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 0,5 ММ, С ЧИСЛОМ ПАР 10	1000М	0,005000	9646273,00	48231,37
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ					19205234,25

1	2	3	4	5	6
<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>					
1	СПОРТИВНАЯ ОГРАЖДАЮЩАЯ СЕТКА	М2	752,200000	10000,00	7522000,00
2	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОПУ-5	ШТ	8,000000	293822,00	2350576,00
3	ШКАФ ПОЖАРНЫЙ	ШТ	4,000000	239410,00	957640,00
4	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-100"	ШТ	1,000000	1050000,00	1050000,00
5	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-50"	ШТ	1,000000	850000,00	850000,00
6	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-25"	ШТ	1,000000	700000,00	700000,00
7	ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 2,0ММ СЕЧ.2500Х2000Х1000	ШТ	1,000000	750000,00	750000,00
8	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-93-1 38УХЛЗ	ШТ	1,000000	73652,00	73652,00
9	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-3Р НА 16А	ШТ	4,000000	52609,00	210436,00
10	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ 122-002	ШТ	2,000000	169565,00	339130,00
11	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ /НАСТЕННЫЕ/ 5Вт SW-103	ШТ	6,000000	70735,00	424410,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ					15227844,00

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СПОРТЗАЛА ШКОЛЫ № 12 В ГОРОДЕ БУХАРЕ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера работ и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ				
E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА	10М3	0,5976	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212,41	126,9362
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,35	9,1732
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	13,75	8,217
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,95616
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,5	16,434
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	12,3165
E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,1750	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	12,2272
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,252
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,252
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	0,91
E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,8510	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	9,6929
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,11063
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,11063
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	0,39997
E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: РЕЕЧНЫХ С ЛАГАМИ	100М2	5,7720	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	221,0676
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,86	4,9639
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,86	4,9639
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,49	14,3723
E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,4821	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	17,4906
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,568878
E56-9-5 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180,89	39,7958
2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52	2,0944
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	2,31
E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,7776	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	35,8551
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93	0,723168
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,723168
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	2,6594
E56-1-4 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,29	31,0296
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,168
2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45	0,828
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	2,5584
РАЗДЕЛ 2. ПЕРЕГОРОДКИ				
E802-2-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,0378	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	170,17	6,4324
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,22	0,159516
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	4,11	0,155358
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,004158
9219	ВОДА	М3	0,3	0,01134
9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	5,04	0,190512
12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	2,3	0,08694
32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000087
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,016	0,000605
43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,09	0,003402
E1001-36-6 ДОП. 9	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2 /ПЕРЕГОРОДКИ/	100 М2	0,1176	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,3	8,6201
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,92	0,460992
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,27636
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,25284

2	3	4	5	6
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	0,719712
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,184632
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	14,2	1,6699
55976	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	100	11,76
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008	0,000941
РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ				
ОКНА				
Е1001-36-3 ДОП. 9	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 5 М2	100 М2	0,6048	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91,3	55,2182
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,09	2,4736
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,4878
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,26	1,3668
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	3,9191
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,63	0,985824
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	25,6	15,4829
55958	БЛОКИ ОКОННЫЕ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	60,48
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,011	0,006653
Е1001-36-2 ДОП. 9	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 3 М2	100 М2	0,1728	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,93	18,1319
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,95	1,0282
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,653184
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,653184
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	1,175
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,374976
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	26,5	4,5792
55958	БЛОКИ ОКОННЫЕ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	17,28
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012	0,002074
ДВЕРИ				
Е1001-39-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 ИЗ МДФ	100М2	0,2160	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,92	20,0707
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,52	2,2723
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	8,45	1,8252
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,31	0,28296
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,44712
12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,076	0,016416
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0171	0,003694
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,00152	0,000328
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,000363
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,011	0,002376
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	65	14,04
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,01512
38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	74	15,984
38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	22,41	4,8406
44033	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	21,6
Е1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ИЗ МДФ	100М2	0,0288	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	3,0033
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,384192
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	11,35	0,32688
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,051552
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,057312
12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,003024
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,00068
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,0021	0,00006
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000119
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000461
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	2,5632
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,002304
38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	3,1104
38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	1,08
44033	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	2,88
Е1001-37-1 ДОП. 6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,0882	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,34	7,1742
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,32193
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,146412
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,854658
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,338688

2	3	4	5	6
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,175518
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	3,3075
55954	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИС ФРАМУТОЙ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	8,82
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0048	0,000423
СП11-961	ЗАКРЫВАТЕЛЬ ДВЕРНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ РЫЧАЖНЫЙ В АЛЮМИНИЕВОМ КОРПУСЕ	ШТ	6,0000	
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ				
ЛИНОЛЕУМ				
Е1101-36-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	1,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,4	59,36
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	1,19
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,49
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,7
31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,07
32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕРМОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	142,8
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,7
Е1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	55,314
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,778
404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	12,698
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,778
9219	ВОДА	М3	3,5	4,9
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	2,04	2,856
Е1101-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА	100М2	1,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	39,732
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,624
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,252
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	1,372
28366	ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН, ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	М2	103	144,2
Е1101-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ МДФ	100М	1,3954	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	10,6748
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,111632
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,111632
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8x60 ММ	Т	0,0003	0,000419
937516	ПЛИНТУСА ИЗ МДФ	М	101	140,9354
КЕРАМИЧЕСКИЕ				
Е1101-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,1750	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	20,9615
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,5145
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,063
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,4025
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,049
9219	ВОДА	М3	3,85	0,67375
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	1,3	0,2275
30735	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ ПЕРХОХОВАТЫЕ	М2	102	17,85
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	0,5355
Е1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,1750	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,9142
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,22225
404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,5873
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,22225
9219	ВОДА	М3	3,5	0,6125
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	2,04	0,357
Е1101-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА	100М2	0,1750	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,38	4,9665
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,203
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,0315
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,1715
28366	ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН, ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	М2	103	18,025
Е1101-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ (ГИДРОИЗОЛ)	100М2	0,3290	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,18	15,1932
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,32242
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	2,6485
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,12831
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,19411
30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,004606
30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,095081
30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,018753
31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,031255
31901	Гидроизол	М2	116	38,164
40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,231	0,075999
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,1645
Е1101-4-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ (ГИДРОИЗОЛ)	100М2	0,3290	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,86	9,1659
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	0,18424
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,68	1,2107
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,07567
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,10857

2	3	4	5	6
30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,006	0,001974
30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,043428
30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,006251
31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,018753
31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	116	38,164
40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,106	0,034874
E1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,1750
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,9142
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,22225
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,5873
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,22225
9219	ВОДА	М3	3,5	0,6125
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	2,04	0,357
E1101-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М		0,3850
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	9,086
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0231
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0231
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	0,16	0,0616
44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	38,885
РЕБЕЧНЫЕ				
E1101-45-1	УСТРОЙСТВО ПАЛУБНЫХ ПОЛОВ ИЗ БРУСКОВ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	100М2		5,7900
ЮП. 1				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	153,69	889,8651
1194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	8,5	49,215
1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	44,6	258,234
30377	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6X100 ММ	Т	0,125	0,72375
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	20	115,8
36083	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	5,25	30,3975
E1101-12-3	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2		4,0530
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,74	144,8542
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	1,7833
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,72954
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	1,297
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	1,0538
31929	ТОЛЬ С КРУТИЗОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	21	85,113
51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП Ц, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	0,82	3,3235
E1101-12-3	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ (МАТЕРИАЛ БУ)	100М2		1,7370
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,74	62,0804
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	0,76428
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,31266
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,55584
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,45162
31929	ТОЛЬ С КРУТИЗОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	21	36,477
E1101-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М		1,3260
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	10,1439
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,10608
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,10608
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000398
51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	133,926
E1504-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		5,7900
ЮП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	297,4323
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,7527
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,1158
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,6369
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,067164
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	Т	0,054	0,31266
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,013896
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,8636
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,14475
44059	ВЕТОПШ	КГ	0,31	1,7949
РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
E62-17-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2		7,5423
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	254,7789
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	1,2068
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,75423
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,452538
9219	ВОДА	М3	0,24	1,8102
30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,192329
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,535503
31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	30,32
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,076	0,573215
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШГ	5,1	38,4657
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,033186
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,012068
E4602-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		4,4881
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	102,4184

2	3	4	5	6
E1502-16-3	ОПШУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	4,4881	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	385,2585
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	28,2301
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	3,77
1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	24,4601
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	8,3927
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000539
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,026929
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	24,8641
E1504-S-3 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	4,4881	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	192,5395
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,762977
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,089762
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,673215
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,28275
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,051	0,228893
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,77
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,3913
E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35%	100M2	8,7656	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	259,4618
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	1,4025
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,87656
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,525936
9219	ВОДА	МЗ	0,24	2,1037
30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,223523
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,622358
31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	35,2377
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,072	0,631123
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ПГ	5,1	44,7046
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,038569
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,014025
E1502-16-3	ОПШУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН /ПОД КЕРАМИЧЕСКУЮ ПЛИТКУ/	100M2	1,0088	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	86,5954
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	6,3454
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,847392
1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	5,498
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	1,8865
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000121
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,006053
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	5,5888
E1501-90-1 ДОП. 2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,6912	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,14	139,028
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,24192
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,055296
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,186624
9219	ВОДА	МЗ	0,465	0,321408
12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,5	1,0368
29124	ФУГОМАССА	Т	0,04	0,027648
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,1	0,06912
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,3456
60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100	69,12
E1617-941	СПОРТИВНАЯ ОГРАЖДАЮЩАЯ СЕТКА	М2	752,2000	
E1501-94-3 ДОП. 10	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,3832	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	257,92	98,8349
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,32572
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,04	3,0809
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,137952
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	8,2771
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,187768
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	30,656
29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	100	38,32
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ПГ	2400	919,68
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ПГ	200	76,64
40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,107	0,041002
E1501-92-1 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,3832	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	73,2448
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,2	18,8534

2	3	4	5	6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	3,5369
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	10,1356
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	18,8534
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	459,84
ОГРАЖДЕНИЕ РАДИАТОРОВ				
Е1507-17-1 ЮП. 4	ОБЛИЦОВКА РАДИАТОРОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	2,2231	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,42	325,5063
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,6006
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	7,025
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	1,734
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	1,6006
15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	2778,875
29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	233,4255
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,0014	0,003112
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,003112
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	1,1245	2,5
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,007559
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,004891
Е1001-89-1	АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ВОДНЫМИ РАСТВОРАМИ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	100М2	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,26	12,52
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,2
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,14
9219	ВОДА	М3	0,23	0,46
34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,012	0,024
Е3-632	СТОИМОСТЬ РЕЕК 15Х30Х300	М3	0,6300	
Е1001-29-2	УСТАНОВКА ПРИБОРОВ	100КОМП.	2,2400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,5	99,68
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,2912
2209	ШРУРПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,2	7,168
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,2912
Е11-741	РУЧКИ-ЗАЩЕЛКИ	ШТ	32,0000	
Е11-742	ПЕТЛИ	ШТ	128,0000	
Е11-743	ШПИНГАЛЕТЫ	ШТ	64,0000	
РАЗДЕЛ 6. ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В1				
Е644-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,0350	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	5,2374
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,42	0,2947
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	0,2842
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0028
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0077
9219	ВОДА	М3	0,74	0,0259
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,000021
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000088
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,007
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,00875
38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	3,2515
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,002415
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,0133
Е644-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,1800	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	34,2432
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	2,4552
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	2,4012
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0144
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0396
9219	ВОДА	М3	0,47	0,0846
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000153
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000288
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,045
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,045
38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	16,182
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,018
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,099
Е30-287	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	1,0000	
Е30-286	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	6,0000	
Е30-14	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х25ММ	ШТ	1,0000	
Е30-18	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ШТ	1,0000	
Е30-13	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20Х20ММ	ШТ	6,0000	
Е30-2	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	2,0000	
Е30-1	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	8,0000	
Е30-37	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	1,0000	
Е30-36	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	4,0000	
Е30-108	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 20-1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	14,0000	
Е30-51	ГИБКИЙ ШЛАНГ Д-10ММ ДЛИНОЙ 0,4М	ШТ	14,0000	
Е307-10021	КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 10Е8БК1,ДУ15,РУ10	ШТ	1,0000	
Е30-193	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	5,0000	
Е30-194	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	26,0000	

2	3	4	5	6
130-41	ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ПШТ	1,0000	
E1607-1-1	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	4,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,01	4,04
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,12
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,8
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,08
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПШТ	0,4	1,6
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00003	0,00012
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00004
35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	0,00004	0,00016
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,04
63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ПШТ	1	4
63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ, ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА (12 КГС/СМ2) РУКАВНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ПШТ	3	12
63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 51 ММ	М	20	80
63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ПШТ	1	4
2402-3012	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОПУ-5	ПШТ	8,0000	
1630-11	ШКАФ ПОЖАРНЫЙ	ПШТ	4,0000	
E109-1-1	ПРИСТРЕЛКА ДЮБЕЛЯМИ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	100ПРИСТ	0,0800	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,49	1,2392
2637	ПИСТОЛЕТ МОНТАЖНЫЙ	МАШ.-Ч	15,49	1,2392
30458	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3Х7,5 ММ	Т	0,00275	0,00022
35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ПШТ	0,11	0,0088
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПШТ	11	0,88
E1602-5-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М	0,3600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,16	25,9776
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,24	0,4464
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0828
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,01	0,3636
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,94	8,9784
9219	ВОДА	МЗ	4,64	1,6704
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,012	0,00432
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0166	0,005976
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0003	0,000108
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,45	0,162
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,41	0,1476
37144	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРК БСт2Кп-БСт4Кп и БСт2Пс-БСт4Пс НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 76 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	100	36
E1607-5-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	0,3600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	1,8036
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	0,54
9219	ВОДА	МЗ	3,8	1,368
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000018
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000007
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0072
E1504-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТАЛЬНЫХ ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0860	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,59	3,4907
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00344
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00086
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00258
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2322
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,002116
44059	ВЕТОПЬ	КГ	0,3	0,0258
РАЗДЕЛ 7. ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3				
E003-602-2	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, АРИСТОН	ПШТ	3,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,39	7,17
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,06
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,78
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03
2418-341	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-100"	ПШТ	1,0000	
2418-339	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-50"	ПШТ	1,0000	
2418-337	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-25"	ПШТ	1,0000	
E1604-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	41,8528
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	3,0008
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	2,9348
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0176
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0484
9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,1034
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000187
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000352

2	3	4	5	6
31692	КЛБЙ 88-СА	КТ	0,25	0,055
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КТ	0,25	0,055
38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 АД ¹ /2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	19,778
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,022
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КТ	0,55	0,121
100-286	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	4,0000	
100-13	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20X20ММ	ШТ	14,0000	
100-36	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	5,0000	
100-31	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	10,0000	
100-111	КОЛЕНА ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ Д-20ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	12,0000	
100-194	КЛИНСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	31,0000	
100-17-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА ["АРМОФЛЕКС"], ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ["ТЕРМОФЛЕКС"]:- ТРУБКАМИ	10М	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52	2,112
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,15
1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,39	0,234
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,15
61800	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТР 20 ММ, ТОЛЩИНА 10 ММ	М	11	6,6
100-108	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 20-1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	8,0000	
100-51	ГИБКИЙ ШЛАНГ Д-10ММ ДЛИНОЙ 0,4М	ШТ	8,0000	
100-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУША	10ШТ	0,3000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	2,1
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,05
30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000078
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000039
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,13	0,039
52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	10	3
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003
РАЗДЕЛ 8. КАНАЛИЗАЦИЯ К1				
100-3-2 ДОП.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,3500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,74	23,009
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,1015
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0245
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,077
9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,5495
46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	34,93
100-3-1 ДОП.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,1200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	8,7024
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,0168
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0036
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0132
9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0468
46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	11,976
100-57	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100X100ММ	ШТ	6,0000	
100-58	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100X50ММ	ШТ	4,0000	
100-59	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50X50ММ	ШТ	6,0000	
100-53	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100ММ	ШТ	4,0000	
100-54	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50ММ	ШТ	6,0000	
100-66	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	3,0000	
100-67	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	2,0000	
100-63	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	1,0000	
100-64	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	3,0000	
100-61	ПЕРЕХОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100X50ММ	ШТ	4,0000	
100-5-7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ (ТИЛЬЗА 4ШТ/	100М	0,0160	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115,44	1,847
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,21	0,03536
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,0104
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,56	0,02496
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	49,42	0,79072
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,114	0,001824
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,09	0,00144
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0007	0,000011
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1	0,016
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,91	0,01456
37176	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК ВСт2Кп-ВСт4Кп и ВСт2Пс-ВСт4Пс НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 159 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,5 ММ	М	100	1,6
100-6	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	8,0000	
100-6	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	3,0000	
100-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	10,825
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,175
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,1

2	3	4	5	6
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,065
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,11
30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0002
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	1
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0001
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,0018
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,15
52630	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	10	5
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00035
74736	УМЫВАЛЬНИКИ ОДИНОЧНЫЕ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ	10	5
1630-132	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ СБПУ	ШТ	5,0000	
1630-151	КРОНШТЕЙН ЧУГУННЫЙ МАЛОЙ МОДЕЛИ КРУОМ	ШТ	10,0000	
E1701-1-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,3000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	3,267
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,255
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,069
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,186
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00042
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00021
34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00021
34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0006
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,000009
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,18
52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00003
74738	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ МЕЛКИЕ	КОМПЛ	10	3
1630-134	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВПУСКОМ И ПЕРЕЛИВОМ СПРПМ	ШТ	3,0000	
E1701-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	14,784
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	0,426
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,12
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,192
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,234
30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00024
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	2,4
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00012
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00048
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,48
34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0006
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,024
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	12
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000018
74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	10	6
E1701-1-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,012
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,026
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00014
34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
52634	ТРАПЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50ММ	КОМПЛ	10	2
710	МАНЖЕТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-50ММ	ШТ	5,0000	
712	МАНЖЕТА ДЛЯ УНИТАЗА Г/ОФРА Д-110ММ	ШТ	6,0000	
1-1 ДОП.	УПОР БЕТОННЫЙ ИЗ БМ-100	100МЗ	0,0045	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,81
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,081585
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,216
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,081
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000585
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	0,459
9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0009
35516	РОГОЖА	М2	250	1,125
713	ГЕРМЕТИК ЛЮБИК 400Г/	ТЮБИК	2,0000	
РАЗДЕЛ 9. ВЕНТИЛЯЦИЯ				
103-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,12 Т	ШТ	1,0000	

2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9	9
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,07	2,07
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00009	0,00009
45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,34	0,34
53595	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ В-Ц4-75 ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ N4 С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4А71В4 N-0,75КВТ П-1390 ОБ/МИН	КОМПЛ	1	1
2002-11-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ	M2	8,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	8
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,32
969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,21	1,68
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,32
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00006	0,00048
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,551	4,408
130-294	ЗОНТ ВЫГЛЯЖНОЙ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 2,0ММ СЕЧ.2500Х2000Х1000	ШТ	1,0000	
2001-1-5	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 355 ММ	100M2	0,0590	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	153,69	9,0677
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,05	0,06195
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,02537
977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,02301
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,62	0,09558
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,03658
30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00089	0,000053
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000649
32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	Т	0,00501	0,000296
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,000024
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,472
53447	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ ДИАМЕТРОМ ДО 450 ММ	M2	100	5,9
2002-20-2	УСТАНОВКА ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ НОМЕР 39	10ШТ	0,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,4	2,2
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,005
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,005
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0004	0,0002
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,4	0,7
54019	ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ ПРУЖИНЫЕ НОМЕР 39	ШТ	10	5
РАЗДЕЛ 10. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ				
2003-596-5	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,1600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	346	55,36
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	145	23,2
406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	139	22,24
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,4528
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	2,128
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,4528
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	6,08
30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	26,4
31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00064
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,832
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,1632
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,08
2003-8925	ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 70W (FLO05)-70W	ШТ	16,0000	
2003-594-2	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,0800	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	9,28
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	47,6	3,808
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,68	0,2144
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,68	0,2144
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,1632
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	0,224
65758	ШИПЛЬКИ	ШТ	204	16,32
2003-8916	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ДВУМЯ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ LED TUBE LZN-FD/236-2X18	ШТ	8,0000	
2003-2055	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ TUBE 18W	ШТ	16,0000	
2003-594-1	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,1600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88	14,08
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,6	5,536
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,248

2	3	4	5	6
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,248
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000504
64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,3264
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	0,448
65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	32,64
4507-4512	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED PANEL-12	ШТ	16,0000	
403-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,2	1,964
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,0448
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,12	0,0224
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	25,6	0,512
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,12	0,0224
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0816
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,0042
4545-289	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОДИОДНЫЙ С АККУМУЛЯТОМ НА 1,5 ЧАСА "ВЫХОД" ССА-1-0,1-1W	ШТ	2,0000	
402-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	5,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	185
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	26,35
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,15
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,15
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	9
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	6,5
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,05
31087	КРАСКА	КГ	0,3	1,5
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0125
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	1,55
46163	СКОБЫ	10ШТ	28	140
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,6
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	24,5
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	15
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,6
65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	4,15
45231	КАБЕЛЬ ВВГНГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М	0,5000	
4591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	4,508
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0112
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0056
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0056
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000441
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	14,28
98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	100	14
4591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,984
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0024
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0012
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0012
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3,06
98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	100	3
4591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100ШТ	0,0200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,762
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084
98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	100	2
4591-8	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100ШТ	0,0200	

2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	0,864
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	0,128
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204
35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,00016	0,000003
35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0003	0,000006
64825	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	1,03	0,0206
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,0022
98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	100	2
1003-591-11	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,0400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,4	2,936
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,24	0,0096
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0048
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0048
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	0,816
33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0096	0,000384
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	0,816
2005-6114	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,0000	
2005-6115	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,0000	
2005-711	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ П-У1	ШТ	21,0000	
2005-98490	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ КРЫШКОЙ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 70 ММ, ВЫСОТОЙ 42,5 ММ, ТИП У197 УХЛЗ	1000ШТ	0,0200	
РАЗДЕЛ 11. СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ				
1003-572-3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,77	0,77
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,15
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,015	0,015
17-2045	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПРН-93-1 38УХЛЗ	ШТ	1,0000	
1003-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	4,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	6,24
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,016
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,16
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,008
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,52
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,008
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,056
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,196
31087	КРАСКА	КГ	0,036	0,144
31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,004
31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,024
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,28
35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,004
44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,024
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,004
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	24,4
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,048
1004-612	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-3Р НА 16А	ШТ	4,0000	

2	3	4	5	6
П803-599-3	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 25	ПШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,83	4,83
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,04
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,04
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,51	0,51
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ПШТ	0,04	0,04
31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПШТ	0,02	0,02
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ПШТ	1	1
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ПШТ	0,04	0,04
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	0,196	0,196
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,039	0,039
1517-98987	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОШВ-12УХЛ4	ПШТ	1,0000	
П803-530-4	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40	ПШТ	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,17	6,34
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,012	0,024
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,08
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,012
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,26
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,012
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ПШТ	0,014	0,028
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПШТ	1,22	2,44
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,373	0,746
31087	КРАСКА	КГ	0,039	0,078
31136	ПШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,012	0,024
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,08	0,16
35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,002
44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,012	0,024
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПШТ	0,031	0,062
45529	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ПШТ	0,061	0,122
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПШТ	1,22	2,44
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ПШТ	1	2
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
1504-04295	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ 122-002	ПШТ	2,0000	
П802-407-6	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ, ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	1,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19	22,8
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,94	1,128
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,564
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,25	5,1
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,564
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,002	0,0024
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПШТ	12,2	14,64
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00252
33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003	0,0036
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,05	1,26
37127	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 1 ММ	М	100	120
45763	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ПШТ	0,25	0,3
45882	ЗАГЛУШКИ	10ПШТ	1,02	1,224
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПШТ	0,08	0,096
64231	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,03	0,036
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПШТ	12,2	14,64
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ПШТ	6	7,2

2	3	4	5	6
П802-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	1,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	6,732
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,024
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,012
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,012
31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,024
44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00043	0,000516
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПТ	0,02	0,024
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ПТ	12,2	14,64
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,05	0,06
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ПТ	0,8	0,96
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,31	0,372
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,192
П802-412-9	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	2,8500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,29	6,5265
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,057
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0285
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0285
31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,057
44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00171
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПТ	0,02	0,057
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ПТ	12,2	34,77
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,31	0,8835
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,456
1599-92740	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2,5	1000М	0,4050	
РАЗДЕЛ 12. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ				
П004-101-7	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ПТ	6,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	12
39714	ГЛУХАРИ	100ПТ	0,011	0,066
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,015	0,09
П001-85	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ /НАСТЕННЫЕ/ 5ВТ СВ-103	ПТ	6,0000	
П001-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,8	8,4
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,68	0,34
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,68	0,34
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,000275
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,000695
58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ПТ	3,12	1,56
58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ПТ	36,9	18,45
П009-39231	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X0,75	1000 М	0,0500	
П008-19-1	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ПТ	6,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	3
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,0003
32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУТЛЕРДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00001	0,00006
35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00001	0,00006
П005-741	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОС	ПТ	6,0000	
РАЗДЕЛ 13. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ				
П006-34-12	РАЗНЫЕ РАБОТЫ. КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ НА КАБЕЛЕ С ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКОЙ	ПТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
642	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ.-Ч	0,34	0,34
31226	ЛАК БТ-577	Т	0,00002	0,00002
32679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,02	0,02
34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0015	0,0015
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,02	0,02
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,004	0,004
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,103	0,103
64856	ПРИЛОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОСЭО	КГ	0,02	0,02
П005-743	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КС-10	ПТ	1,0000	
П008-2-5 ДОП.	УСТАНОВКА ИЗВЕЩАТЕЛЯ ИПР	ПТ	21,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	17,64
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,01	0,21
32533	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00005	0,00105

2	3	4	5	6
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0042
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00005	0,00105
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,042
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КГ	0,00142	0,02982
1602-30110	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513-10 "RUBEZH"	ИПТ		21,0000
Ц1008-2-2 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОННЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ИПТ		3,0000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	5,04
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,48
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00003
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0015
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ИПТ	0,25	0,75
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,015
1602-30066	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-106	ИПТ		3,0000
Ц1008-5-2	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М		3,0000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	87
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	17,28
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,0036
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	3,024
46163	СКОБЫ	10ИПТ	24	72
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ИПТ	24	72
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КГ	0,12	0,36
1509-39230	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X0,5	1000 М		0,3000
Ц1001-55-2	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М		0,0500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	1,855
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,53	0,0765
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,0765
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,000027
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,000069
58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ИПТ	3,12	0,156
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ИПТ	36,9	1,845
1509-97666	КАБЕЛИ ДЛЯ ГОРОДСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СЕТЕЙ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, С ЭКРАНОМ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛГИ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ТПП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 0,5 ММ, С ЧИСЛОМ ПАР 10	1000М		0,0050

РАЗДЕЛ 14. РАЗНЫЕ РАБОТЫ

Е311-50-1	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т		36,0955
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	20,8523
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	10,4677
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	10,4677
Е310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		36,0955
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	3,7972
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	3,7972

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		4996,3754
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		175,2164
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,534796
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		5,6202
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		14,2649
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,216
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		15,8725
406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч		22,24
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		33,6009
642	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ.-Ч		0,34
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		8,217
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч		6,2198
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		1,8953
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		4,1937
969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		3,75
977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,02301
1194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ПЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч		49,215
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		16,434
1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч		0,234
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		21,1011
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		13,7225
1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч		29,9581
1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		258,234
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч		0,54
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		9,3856
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		21,5977
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		12,8483

2	3	4	5	6
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		1,8953
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		9,7691
2637	ПИСТОЛЕТ МОНТАЖНЫЙ	МАШ.-Ч		1,2392
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч		18,8534
2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,9224
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		31,166
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ		0,459
9219	ВОДА	МЗ		15,3549
9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ПГТ		0,190512
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ		0,008544
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	МЗ		3,8591
12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ		0,08694
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		10,2792
12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	МЗ		0,01944
12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ		1,0368
15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ПГТ		2778,875
28366	ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН, ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	М2		162,225
29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2		38,32
29124	ФУГОМАССА	Т		0,027648
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ПГТ		919,68
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ПГТ		76,64
29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные НА ОСНОВЕ МДФ	М2		233,4255
30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т		0,00658
30027	АСБЕСТОВЫЙ ПШУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т		0,000053
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		0,003112
30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т		0,138509
30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т		0,025004
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,004373
30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т		0,0014
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,001419
30377	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6X100 ММ	Т		0,72375
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,00066
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т		0,000816
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,000389
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,003594
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ПГТ		0,226
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПГТ		6,6
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,000361
30458	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X78,5 ММ	Т		0,00022
30475	ДЮБЕЛИ	КГ		9
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПГТ		22,776
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		6,5
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		7,222
30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ПГТ		26,4
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕШКИ	ПГТ		459,84
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,008143
30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т		0,415851
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,091405
30735	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ ШЕРОХОВАТЫЕ	М2		17,85
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,001076
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		1,4406
31087	КРАСКА	КГ		2,033
31136	ПЛАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ		0,008
31211	ЛАКИ КАНИФольные КФ-965	Т		0,00064
31226	ЛАК БТ-577	Т		0,00002
31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ		0,048
31292	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		0,2322
31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,050008
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		3,4
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000516
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,067164
31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ		65,5578
31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т		0,07
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		3,341
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т		0,00048
31730	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		1,4332
31774	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,31266
31801	ГИДРОИЗОЛ	М2		76,328
31829	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2		138,1932
31835	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2		142,8
31837	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	Т		0,000296
31838	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,001887
31839	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т		0,00105
31844	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т		0,000119
31849	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т		0,00006
31848	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,01502
31859	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ		0,02
31877	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ		0,48
31878	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		30,4528
31876	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ПИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т		0,003984
31881	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т		0,0015

2	3	4	5	6
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ		0,178
34247	КАБОЛКА	Т		0,00095
34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т		0,024
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ПГ		83,1703
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ		0,10875
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ		0,16216
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ		0,0257
34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,001
35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т		0,000003
35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,000066
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т		0,001814
35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т		0,00016
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,000033
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		2,682
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ		2,5
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ		0,60462
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ		0,085651
35516	РОГОЖА	М2		1,125
35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ПГ		0,0088
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		124,4336
35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ		0,006
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,4402
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ		0,000605
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ		0,017424
36083	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ		30,3975
37127	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК ВСТ2КП-ВСТ4КП И ВСТ2ПС-ВСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 20 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 1 ММ	М		120
37144	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК ВСТ2КП-ВСТ4КП И ВСТ2ПС-ВСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 76 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М		36
37176	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК ВСТ2КП-ВСТ4КП И ВСТ2ПС-ВСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 159 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,5 ММ	М		1,6
38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М		16,182
38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М		3,2515
38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М		19,778
38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		19,0944
38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		5,9206
39714	ГЛУХАРИ	100ПГ		0,066
40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т		0,110873
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,007559
40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т		0,041002
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ		0,004
43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т		0,003402
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,146866
44033	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2		24,48
44059	ВЕТОШЬ	КГ		4,4221
44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ		0,048
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ		25,0395
44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М		38,885
44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ I	Т		0,002226
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,103
45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ПГ		2
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,004891
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ПГ		0,042415
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		5,92
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПГ		1,793
45529	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ПГ		0,122
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ПГ		68,79
45763	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ПГ		0,3
45882	ЗАГЛУШКИ	10ПГ		1,224
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ		12
46163	СКОБЫ	10ПГ		212
46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		11,976
46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		34,93
46001	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т		0,025
46452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М		133,926
46499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСВЯТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП Ц, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	МЗ		3,3235
46738	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,00003
46723	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ		3
46730	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ		5
46734	ТРАПЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50ММ	КОМПЛ		2
46447	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОДИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ ДИАМЕТРОМ ДО 450 ММ	М2		5,9
46595	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ В-Ц4-75 ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ N4 С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4А71В4 N-0,75КВТ П=1390 ОБ/МИН	КОМПЛ		1
46719	ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ ПРУЖИНЫЕ НОМЕР 39	ПГ		5

1	2	3	4	5	6
79	55954	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ФРАМУТОЙ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2		8,82
80	55958	БЛОКИ ОКОННЫЕ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2		77,76
81	55976	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		11,76
82	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ПГТ		1,716
83	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ПГТ		93,045
84	60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2		69,12
85	61800	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТР 20 ММ, ТОЛЩИНА 10 ММ	М		6,6
86	63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ПГТ		4
87	63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ, ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА (12 КГС/СМ2) РУКАВНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ПГТ		12
88	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПГТ		0,756
89	63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯЖЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМЕТРОМ 51 ММ	М		80
90	63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС, ДИАМЕТР 50 ММ	ПГТ		4
91	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ПГТ		25,46
92	64231	ЛЕНТА ФУМ	КГ		0,036
93	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ПГТ		24,4
94	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ		0,2333
95	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПГТ		23,656
96	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ПГТ		14,2
97	64825	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ПГТ		0,0206
98	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ПГТ		15
99	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ		0,057
100	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ		0,02
101	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ПГТ		0,4896
102	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ПГТ		1,4587
103	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ПГТ		0,6
104	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ		1,2578
105	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		4,15
106	65758	ШПИЛКИ	ПГТ		48,96
107	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,010489
108	74736	УМЫВАЛЬНИКИ ОДИНОЧНЫЕ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ		5
109	74738	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ МЕЛКИЕ	КОМПЛ		3
110	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ		6
111	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,026093
112	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,9678
113	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ПГТ		4
114	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ПГТ		14
115	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ПГТ		3
116	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т		36,0955
117	937516	ПЛИНТУСА ИЗ МДФ	М		140,9354
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
118	111-741	РУЧКИ-ЗАПЕЛКИ	ПГТ		32
119	111-742	ПЕТЛИ	ПГТ		128
120	111-743	ШПИНГАЛЕТЫ	ПГТ		64
121	101-0961	ЗАКРЫВАТЕЛЬ ДВЕРНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ РЫЧАЖНЫЙ В АЛЮМИНИЕВОМ КОРПУСЕ	ПГТ		6
122	123-632	СТОИМОСТЬ РЕЕК 15Х30Х300	МЗ		0,63
123	130-1	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ПГТ		8
124	130-2	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ПГТ		2
125	130-13	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20Х20ММ	ПГТ		20
126	130-14	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х25ММ	ПГТ		1
127	130-18	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ПГТ		1
128	130-31	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ПГТ		10
129	130-36	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ПГТ		9
130	130-37	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ПГТ		1
131	130-41	ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ПГТ		1
132	130-51	ГИБКИЙ ШЛАНГ Д-10ММ ДЛИНОЙ 0,4М	ПГТ		22
133	130-53	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100ММ	ПГТ		4
134	130-54	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50ММ	ПГТ		6
135	130-57	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х100ММ	ПГТ		6
136	130-58	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х50ММ	ПГТ		4
137	130-59	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50Х50ММ	ПГТ		6
138	130-61	ПЕРЕХОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х50ММ	ПГТ		4
139	130-63	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ПГТ		1
140	130-64	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ПГТ		3
141	130-66	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ПГТ		3
142	130-67	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ПГТ		2
143	130-68	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ПГТ		8
144	130-69	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ПГТ		3
145	1507-4512	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED PANEL-12	ПГТ		16
146	1507-8916	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ДВУМЯ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ LED TUBE LZN-FD/236-2X18	ПГТ		8
147	1507-8925	ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 70W (FLO05)-70W	ПГТ		16
148	1509-39230	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х0,5	1000 М		0,3
149	1509-39231	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х0,75	1000 М		0,05
150	1509-63231	КАБЕЛЬ ВВГнг СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ Пониженной ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М		0,5

1	2	3	4	5	6
251	1509-92740	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2,5	1000М		0,405
252	1509-97666	КАБЕЛИ ДЛЯ ГОРОДСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СЕТЕЙ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, С ЭКРАНОМ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛГИ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ТПЦ, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 0,5 ММ, С ЧИСЛОМ ПАР 10	1000М		0,005
253	1517-98987	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОЩВ-12УХЛ4	ШТ		1
254	1545-289	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОДИОДНЫЙ С АККУМУЛЯТОРОМ НА 1,5 ЧАСА "ВЫХОД" ССА-1-0,1-1W	ШТ		2
255	1545-2055	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ TUBE 18W	ШТ		16
256	1602-30066	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИИТ-106	ШТ		3
257	1602-30110	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИИР-513-10 "RUBEZH"	ШТ		21
258	1620-108	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 20-1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ		22
259	1620-111	КОЛЕНО ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ Д-20ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ		12
260	1630-132	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ СВПУ	ШТ		5
261	1630-134	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВПУСКОМ И ПЕРЕЛИВОМ СПРПМ	ШТ		3
262	1630-151	КРОНШТЕЙН ЧУГУННЫЙ МАЛОЙ МОДЕЛИ КРУОМ	ШТ		10
263	1630-193	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ		5
264	1630-194	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ		57
265	1630-286	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ		10
266	1630-287	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ		1
267	1630-710	МАНЖЕТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-50ММ	ШТ		5
268	1630-712	МАНЖЕТА ДЛЯ УНИТАЗА ТОФРА/ Д-110ММ	ШТ		6
269	1630-713	ГЕРМЕТИК ТЮБИК 400ГР	ТЮБИК		2
270	2307-10021	КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 10Б8БК1, ДУ15, РУ10	ШТ		1
271	2405-711	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ П-У1	ШТ		21
272	2405-741	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОС	ШТ		6
273	2405-743	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ		1
274	2405-6114	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛУСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ		2
275	2405-6115	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛУСНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ		2
276	2405-98490	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ КРЫШКОЙ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 70 ММ, ВЫСОТОЙ 42,5 ММ, ТИП У197 УХЛЗ	1000ШТ		0,02
ОБОРУДОВАНИЕ					
277	130-294	ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.2,0ММ СЕЧ.2500Х2000Х1000	ШТ		1
278	1504-612	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-3Р НА 16А	ШТ		4
279	1504-04295	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ 122-002	ШТ		2
280	1601-85	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ НАСТЕННЫЕ/ 5Вт СВ-103	ШТ		6
281	1617-941	СПОРТИВНАЯ ОГРАЖДАЮЩАЯ СЕТКА	М2		752,2
282	1630-11	ШКАФ ПОЖАРНЫЙ	ШТ		4
283	2402-3012	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОПУ-5	ШТ		8
284	2418-337	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-25"	ШТ		1
285	2418-339	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-50"	ШТ		1
286	2418-341	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-100"	ШТ		1
287	15017-2045	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПРН-93-1 38УХЛЗ	ШТ		1



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

от 2022 года

ОБЪЕКТ: Текущей ремонт спортзалов в 12-й общеобразовательной школы города Бухары.

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе:
 Директор школы: _____
 гл Специалист: _____
 Завхоз: _____

сего числа произвели техническое обследование текущего ремонта спортзалов в 12-й общеобразовательной школы города Бухары после чего вывели перечень следующих видов ремонтно-строительных работ:

п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ: КИРПИЧА	10M3	0,5976
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,1750
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	0,8510
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: РЕЕЧНЫХ С ЛАГАМИ	100M2	5,7720
5	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,4821
6	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2200
7	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2	0,7776
8	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2400
РАЗДЕЛ 2. ПЕРЕГОРОДКИ			
9	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,0378
10	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2 /ПЕРЕГОРОДКИ/	100 М2	0,1176
РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ			
ОКНА			
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 5 М2	100 М2	0,6048
12	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 3 М2	100 М2	0,1728
ДВЕРИ			
13	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 ИЗ МДФ	100M2	0,2160
14	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ИЗ МДФ	100M2	0,0288
15	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100M2	0,0882
16	ЗАКРЫВАТЕЛЬ ДВЕРНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ РЫЧАЖНЫЙ В АЛЮМИНИЕВОМ КОРПУСЕ	ШТ	6,0000
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ			
ЛИНОЛЕУМ			
17	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	1,4000
18	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,4000
19	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА	100M2	1,4000
20	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ МДФ	100М	1,3954
КЕРАМИЧЕСКИЕ			
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,1750
22	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1750
23	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА	100M2	0,1750
24	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ /ГИДРОИЗОЛ/	100M2	0,3290
25	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ /ГИДРОИЗОЛ/	100M2	0,3290
26	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1750
27	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,3850
РЕЕЧНЫЕ			

1	2	3	4
28	УСТРОЙСТВО ПАЛУБНЫХ ПОЛОВ ИЗ БРУСКОВ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	100М2	5,7900
29	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2	4,0530
30	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ (МАТЕРИАЛ Б/У)	100М2	1,7370
31	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	1,3260
32	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	5,7900
РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
33	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	7,5423
34	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	4,4881
35	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	4,4881
36	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	4,4881
37	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	8,7656
38	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН /ПОД КЕРАМИЧЕСКУЮ ПЛИТКУ/	100М2	1,0088
39	ОБЛИЦОВКА СТЕМ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,6912
40	СПОРТИВНАЯ ОГРАЖДЮЩАЯ СЕТКА	М2	752,2000
41	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,3832
42	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН" ОГРАЖДЕНИЕ РАДИАТОРОВ	100М2	0,3832
43	ОБЛИЦОВКА РАДИАТОРОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	2,2231
44	АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ВОДНЫМИ РАСТВОРАМИ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	100М2	2,0000
45	СТОИМОСТЬ РЕЕК 15Х30Х300	М3	0,6300
46	УСТАНОВКА ПРИБОРОВ	100КОМП.	2,2400
47	РУЧКИ-ЗАЩЕЛКИ	ШТ	32,0000
48	ПЕТЛИ	ШТ	128,0000
49	ШПИНГАЛЕТЫ	ШТ	64,0000
РАЗДЕЛ 6. ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В1			
50	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,0350
51	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,1800
52	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	1,0000
53	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	6,0000
54	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х25ММ	ШТ	1,0000
55	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ШТ	1,0000
56	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20Х20ММ	ШТ	6,0000
57	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	2,0000
58	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	8,0000
59	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	1,0000
60	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	4,0000
61	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 20-1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	14,0000
62	ГИБКИЙ ШЛАНГ Д-10ММ ДЛИНОЙ 0,4М	ШТ	14,0000
63	КРАН ПРОБНОСПУСКНОЙ ЦАПКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ 10Б8БК1,ДУ15,РУ10	ШТ	1,0000
64	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	ШТ	5,0000
65	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	26,0000
66	ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25Х20ММ	ШТ	1,0000
67	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	4,0000
68	ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОПУ-5	ШТ	8,0000
69	ШКАФ ПОЖАРНЫЙ	ШТ	4,0000
70	ПРИСТРЕЛКА ДОБЕЛЯМИ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	100ПРИСТ	0,0800
71	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М	0,3600
72	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	0,3600
73	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА СТАЛЬНЫХ ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0860
РАЗДЕЛ 7. ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3			
74	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. АРИСТОН	ШТ	3,0000
75	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-100"	ШТ	1,0000
76	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-50"	ШТ	1,0000
77	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ "АРИСТОН-25"	ШТ	1,0000
78	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2200
79	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	4,0000
80	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20Х20ММ	ШТ	14,0000
81	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	5,0000
82	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	10,0000
83	КОЛЕНА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	12,0000
84	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	31,0000
85	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА ["АРМОФЛЕКС"], ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ["ТЕРМОФЛЕКС"]; ТРУБКАМИ	10М	0,6000

1	2	3	4
86	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 20-1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	0,0000
87	ГИБКИЙ ШЛАНГ Д-10ММ ДЛИНОЙ 0,4М	ШТ	0,0000
88	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУША	КОМПЛ	0,0000
РАЗДЕЛ 8. КАНАЛИЗАЦИЯ К1			
89	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,0000
90	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,1200
91	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х100ММ	ШТ	6,0000
92	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х50ММ	ШТ	4,0000
93	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50Х50ММ	ШТ	6,0000
94	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100ММ	ШТ	4,9000
95	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50ММ	ШТ	6,0000
96	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	3,0000
97	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	2,0000
98	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	1,0000
99	ПРОЧИСТКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	3,0000
100	ПЕРЕХОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х50ММ	ШТ	4,0000
101	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ / ТИЛЬЗА 4ШТ/	100М	0,0160
102	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-100ММ	ШТ	8,0000
103	МУФТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ Д-50ММ	ШТ	3,0000
104	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,5000
105	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ СБПУ	ШТ	5,0000
106	КРОНШТЕЙН ЧУГУННЫЙ МАЛОЙ МОДЕЛИ КРУОМ	ШТ	10,0000
107	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,3000
108	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВПУСКОМ И ПЕРЕЛИВОМ СПРПМ	ШТ	3,0000
109	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,6000
110	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2000
111	МАНЖЕТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-50ММ	ШТ	5,0000
112	МАНЖЕТА ДЛЯ УНИТАЗА /ГОФРА/ Д-110ММ	ШТ	6,0000
113	УПОР БЕТОННЫЙ ИЗ БМ-100	100МЗ	0,0045
114	ГЕРМЕТИК /ГЮБИК 400Г/	ТЮБИК	2,0000
РАЗДЕЛ 9. ВЕНТИЛЯЦИЯ			
115	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,12 Г	ШТ	1,0000
116	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ	М2	8,0000
117	ЗОНТ ВЫГЯЖНОЙ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.2,0ММ СЕЧ.2500Х2000Х1000	ШТ	1,0000
118	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 355 ММ	100М2	0,0590
119	УСТАНОВКА ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ НОМЕР 39	10ШТ	0,5000
РАЗДЕЛ 10. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
120	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,1600
121	ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 70W (FLO05)-70W	ШТ	16,0000
122	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,0800
123	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ДВУМЯ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ LED TUBE LZN-FD/236-2X18	ШТ	8,0000
124	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ TUBE 18W	ШТ	16,0000
125	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,1600
126	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED PANEL-12	ШТ	16,0000
127	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0200
128	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОДИОДНЫЙ С АККУМУЛЯТОРОМ НА 1,5 ЧАСА "ВЫХОД" ССА-1-0,1-1W	ШТ	2,0000
129	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	5,0000
130	КАБЕЛЬ ВВГнг СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М	0,5000
131	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1400
132	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300
133	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100ШТ	0,0200
134	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100ШТ	0,0200
135	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,0400
136	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,0000

1	2	3	4
137	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,0000
138	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ П-У1	ШТ	21,0000
139	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ КРЫШКОЙ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 70 ММ, ВЫСОТОЙ 42,5 ММ, ТИП У197 УХЛ3	1000ШТ	0,0200
РАЗДЕЛ 11. СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ			
140	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ	1,0000
141	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦИРН-93-1 38УХЛ3	ШТ	1,0000
142	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	4,0000
143	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-3P НА 16А	ШТ	4,0000
144	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 25	ШТ	1,0000
145	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОЩВ-12УХЛ4	ШТ	1,0000
146	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40	ШТ	2,0000
147	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ПМЛ 122-002	ШТ	2,0000
148	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ, ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	1,2000
149	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	1,2000
150	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	2,8500
151	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2,5	1000М	0,4050
РАЗДЕЛ 12. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ			
152	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	6,0000
153	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ /НАСТЕННЫЕ/ 5Вт СВ-103	ШТ	6,0000
154	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,5000
155	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X0,75	1000 М	0,0500
156	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	6,0000
157	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОС	ШТ	6,0000
РАЗДЕЛ 13. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ			
158	РАЗНЫЕ РАБОТЫ. КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ НА КАБЕЛЕ С ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКОЙ	ШТ	1,0000
159	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	1,0000
160	УСТАНОВКА ИЗВЕЩАТЕЛЯ ИПР	ШТ	21,0000
161	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513-10 "RUBEZH"	ШТ	21,0000
162	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	3,0000
163	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-106	ШТ	3,0000
164	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	3,0000
165	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X0,5	1000 М	0,3000
166	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,0500
167	КАБЕЛИ ДЛЯ ГОРОДСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СЕТЕЙ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, С ЭКРАНОМ ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛГЫ В ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ТПЦ, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 0,5 ММ, С ЧИСЛОМ ПАР 10	1000М	0,0050
РАЗДЕЛ 14. РАЗНЫЕ РАБОТЫ			
168	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	36,0955
169	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	36,0955



/Ашуров Н.М.



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana:25-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66542

Obyekt nomi «Buxoro shahar 12-IDUMning 12x24 o'lchamli sport zalimi joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Buxoro shahar Xalq ta'lim boshqarmasi.

Bosh loyihachi - OOO "ARXDIZAYNPROYEKT".

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan 2020-yil 20-iyunda berilgan. AL-000017.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijalariga asosan.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 63402

1. Loyihalash uchun asos

1.1 Buyurtmachi tomonidan berilgan loyiha topshirig'i.

1.2 Belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1 Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

I toifa - xavflilik omili past ob'ektlar.

Loyihada loyiha topshirig'iga, belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga muvofiq ishlarning tarkibi va turlari ko'zda tutilgan.

Demontaj ishlari. G'ishtli bo'laklarni demontaj qilish, keramik plitkalardan pol qoplamalarini demontaj qilish, linoleumdan pol qoplamalarini demontaj qilish, taxtali taxta qoplamalarini loglar bilan demontaj qilish, eshik romlari va tuvallarni demontaj qilish, deraza romlari va bog'lashlarni demontaj qilish.

Pardevorlar. G'shtli pardevorlar o'rnatish, alyuminiy profillardan pardevorlar o'rnatish.

Dereza romlari. 5m2 gacha bo'lgan ikki oynali oynali metall-plastmassa oyna bloklarini o'rnatish, 3m2 gacha bo'lgan ikki oynali oynali metall-plastmassa oyna bloklarini o'rnatish.

Eshik romlari. Maydoni 3 m2 dan ortiq bo'lgan MDF eshik bloklarini o'rnatish, 3 m2 gacha bo'lgan MDF eshik bloklarini o'rnatish, ikki oynali oynali alyuminiy eshik bloklarini o'rnatish, gidravlik eshikni yopish.

Linolyum pollari. Linolyum qoplamalarini o'rnatish, tsement dastani o'rnatish, polietilen ko'pikli qatlam, MDF yubka plitalari.

Keramik pollar yotqizish. Keramika plitkalari qoplamasi, tsement pardasi, ko'pikli polietilen qatlami, 2 qatlamli gidroizolyatsiya, tsement shlangi, keramik plitkalar etaklari.

Rekali pollar Panjara taxtalarini panjaralardan o'rnatish, taxta plitalarga loglarni yotqizish, taxta plitalarga (ikkinchi qo'l material), yog'och plintlar, pollarni moyli bo'yash.

Ichki pardozlash 35% dan ortiq eski bo'yoqni olib tashlagan holda ilgari bo'yalgan shiftlarni suv asosida bo'yash, devor sirtidan gipsni tozalash, devorlarni suv bilan bo'yash, suv bilan bo'yash, ilgari bo'yalgan devorlarni suv bilan bo'yash, eski bo'yoqni 35% dan ortiq tozalash; qoplama uchun devorlarni gipslash, sirlangan plitkalar bilan devor qoplamasi, sport to'siqlari to'ri, ramka moslamasi bilan Alupan panellari bilan ship qoplamasi, panelni kesish.

Radiatorlarni qoplash . Облицовка радиаторов панелями МДФ с устройством каркаса, антитсеptирование деревянных элементов, стоимость реек, ручки-защелки, петли, шпингалеты. Водопровод холодной воды. D-25mm, D-20mm polipropilen quvurlardan sovuq suv quvurlarini yotqizish, klapanlar, teelar, burmalar, muftalar, moslashuvchan shlanglar, kranlar, kliplar, o'tishlar, yong'inga qarshi klapanlar, o't o'chirish moslamalari, yong'inga qarshi shkaflarni o'rnatish, dublonlar bilan sozlash, yotqizish po'lat quvurlar, tizimni gidravlik sinovdan o'tkazish , quvurlarni 2 marta moyli bo'yash.

Issiq suv quvurlari. Elektr suv isitgichlarini o'rnatish, D-20 mm polipropilen quvurlardan DHW quvurlarini yotqizish, vanalar, tee, muftalar, tirsaklar, tirsaklar, kliplar, quvurlarni izolyatsiyalash, moslashuvchan shlang, dush kranlarini o'rnatish.

Kanalizatsiya. D-110mm, D-50mm polietilen quvurlardan kanalizatsiya quvurlarini yotqizish, tee, burmalar, revizyonlar, tozalash, o'tish joylari, gilzalar, muftalar, lavabolar, sifonlar, dush laganlar, sifonlar, tankli hojatxonalar, drenajlar, manjetlar, beton to'xtaydi, gepmetik .

Ventilyatsiya. Ventilyatorlarni, asbob-uskunalar ustiga soyabonlarni o'rnatish, havo kanallarini yotqizish, tebranish izolyatorlarini o'rnatish.

Elektr yoritish. Spot lampalar, lampalar, yorug'lik ko'rsatkichlarini o'rnatish, VVGNG kabelini yotqizish, kalitlarni, rozetkalarni, o'rnatish qutilarini, ulash qutilarini o'rnatish.

Energiya uskunolari. ShchRV-93-1-38 tarqatish punkti, o'chirgichlar, UOShV-12 yoritish paneli, magnit startlar, quvurlarni yotqizish, APV simini quvurlarga mahkamlash.

Aloqa va signalizatsiya tarmoqlari. Yong'in signalizatsiyasi tarmoq qurilmasi, yong'in signalizatsiyasi. Qo'shimcha ishlar Chiqindilarni yuklash va tashish.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlari: Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisobkitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunolari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan 2022 yil 17 oktabrda tasdiqlangan 135-sonli ma'lumotlarga asosan qabul qilindi. Tavakkalchlik koeffitsiyenti qabul qilinmasin.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha ko'rib chiqildi va tasdiqlandi: Izohlarsiz buyurtmachi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalari bo'yicha ish tartibida loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- qurilish materiallarining narxi tuzatildi.

6.2. Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz qo'shimcha qiymat solig'i bilan 845 256,527 ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymati **110 250,851** ming so'mga kamaytirilib, 735 005,676 ming so'm qilib belgilandi.

Shu jumladan:

Qurilish montaj ishlari - 623 602,970 ming so'm.

Asbob uskunalar narxi - 15 532,401 ming so'm.

Qo'shimcha qiymat solig'i - 95 870,306 ming so'm.

6.3 Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi loyiha-smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «**Buxoro shahar 12-IDUMning 12x24 o'lchamli sport zalimi yoriy ta'mirlash**» ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqib tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Arxitektura va qurilish qismi bo'yicha: Z.Viryaskina.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov.

Bosh mutaxassis: Viryaskina Zoya Petrovna 438354628