

Общество с ограниченной ответственностью



РАСЧЕТ СМЕТЫ

ПО ОБЪЕКТУ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО
РАЙОНА**

**Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в
рекомендуемых текущих ценах;**

г. Нукус - 2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью

«QQ TAMIRLOYINA»

ОБЪЕКТ:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО
РАЙОНА**

**Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в
рекомендуемых текущих ценах;**

Локально - ресурсные сметы.

Локально - ресурсные ведомости.

Директор:

ООО «QQ TAMIRLOYINA»



И.Косымбетов

г. Нукус - 2022 г.

РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 4 18-07-01
 НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

323 180 550 сум

■ МЕХАНИЗМОВ
 ■ МАТЕРИАЛОВ

66 607 680 сум
 2 253 961 сум
 253 298 581 сум
 0 сум

	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3962,1814	17 246,13	66 607 680
	ИТОГО				66 607 680
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,339465	72 437,00	97 027
	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч	1,062271	50 849,00	54 015
	ГЕНЕРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	4,428993	827,55	3 665
	ПРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	57,608661	950,00	54 728
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНЕШНЕГО СТОЯНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,733408	50 646,00	87 790
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,57164	127 627,00	200 504
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	5,856	3 718,98	21 778
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	2,685477	1 604,00	4 308
	МАШИНЫ ПОЛНОВОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,793149	68 099,40	54 013
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,346158	11 102,00	26 047
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	8,613749	12 113,90	104 346
	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	152,20465	916,00	139 419
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,152292	666,50	102
	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	5,437958	21 603,00	117 476
	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	17,61379	10 500,00	184 945
	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,0566	9 232,00	65 147
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	21,853122	666,50	14 565
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	10,20425	4 656,00	47 511
	МУРНОУВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2,866896	851,00	2 440
	ЖСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЕСНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	5,21121	82 161,00	428 158
	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,02423	8 886,00	9 101
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,568098	54 548,00	30 989
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	8,010331	54 548,00	436 940
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,074151	74 293,00	5 509
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,200752	1 077,00	3 447
	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,688098	9 537,00	16 099
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	75,013362	566,00	42 458
	ПРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,3382	576,00	1 347
	ИТОГО				2 253 961
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕГОРОДКИ ТИП АКВА	М2	30	480 000,00	14 400 000
	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЯЗОВОЧНЫХ РАБОТ	КГ	48,124	1 160,00	55 824
	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПУХ СО	М2	13,89	521 000,00	7 236 690
	СТАЛЬ ОЦИНКОВАНИЙ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ. 0,3 ММ	М2	37,765	28 500,00	1 076 303
	ПРОФИЛЬ 60X27	М	509	6 000,00	3 054 000
	ПРОФИЛЬ 27X27	М	74,4	2 800,00	208 320
	НАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ 0,5 ММ	М2	191,961	71 304,00	13 687 587
	ВОДОСЛИВНОЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ. 0,5 ММ /ЖЕЛОБ/	М	17,5	23 100,00	404 250

9	003706	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1579
10	003707	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0278
11	003708	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0710
12	003724	C124-9218	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0627
13	003726	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,3411
14	003728	C124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,4738
15	003729	C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т	0,3089
16	009210	C140-9210	ВОДА	М3	5,702
17	009219	C140-9219	ВОДА	М3	53,9361
18	010411	C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	37,4922
19	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	3,156
20	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	10,056
21	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,0019
22	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,617
23	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,327
24	014352	C140-14352	КАМЕННАЯ МЯЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	1,702
25	022450		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-25	М3	0,851
26	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	301
27	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	77,4
28	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	12,35
29	030107	C111-78	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРК: БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,0431
30	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,7351
31	030122	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,012
32	030325	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,016
33	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000
34	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001
35	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,010
36	030498		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	154
37	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,037
38	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1500
39	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	52,3
40	031017	C111-449	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,003
41	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,170
42	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,057
43	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,61
44	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001
45	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,023
46	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,014
47	031478		ДЮБЕЛЬ ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	99,0

1115	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,002427	13 794 000,00	33 478
	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,020975	11 200 000,00	234 920
197		ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,212385	750 000,00	159 289
		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,665425	860 000,00	572 266
588	C111-1547	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,109813	7 300 000,00	1 385 635
48	C111-856	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫЛКОЙ РКП-350Б	М2	191,961	2 500,00	479 903
	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	1,056472	4 250 000,00	4 490 006
	C111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	118,584	14 780,00	1 752 672
24	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,001954	3 150 000,00	6 155
	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0133	3 150 000,00	41 895
	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,004573	4 791 667,00	21 912
335	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,015965	7 000 000,00	111 755
	C111-950	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШГ	3	75 000,00	225 000
210	C111-9007	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА ТУНИКАБОНД	М2	15,3	54 000,00	826 200
	C111-322	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,104706	4 250 000,00	445 001
1	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,016819	9 000 000,00	151 371
234	C111-1305	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	3,505564	5 474,00	19 189
		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,00297	420 000,00	1 247
13		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,03263	11 913 000,00	388 721
42	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,09862	9 000,00	888
	C111-639	ЛЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,001815	1 020 000,00	1 851
4	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9882	12 370,00	12 224
16	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,847764	22 000,00	84 651
	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,004166	3 391 304,00	14 128
	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,223256	3 391 304,00	757 129
	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,055739	3 391 304,00	189 028
330	C112-32	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ II СОРТА	М3	0,036344	3 391 304,00	123 254
10	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,01659	3 391 304,00	56 262
	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,205821	3 391 304,00	698 002
11 60	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,017932	3 391 304,00	60 813
20	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОИТАННАЯ	КГ	2,0412	2 600,00	5 307
		ВРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0,70875	3 000,00	2 126
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,004794	19 090 000,00	91 517
		ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,091134	750 000,00	68 351
		АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,076464	7 086 960,00	581 897
		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,006951	4 800 000,00	33 365
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	179,76	22 000,00	3 954 720
11	C123-9057	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКВА	М2	2,94	520 000,00	1 528 800
11	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	2,749339	13 500,00	37 116
	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	80,262	2 300,00	184 603
	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,12672	8 734 289,00	1 106 807
27	C113-9160	КОЛЕНА	ШТ	12	22 500,00	270 000
10	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	121,5131	3 250,00	394 918
	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	98,62	50 800,00	4 931 000
	C114-9090	ФОЛЬГМИЗОЛ	М2	349,02	17 600,00	6 142 752

93	044379	C1610-4003	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ URSA	МЗ	15,99
94	044520	C111-9085	СЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	М2	159,9
95	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,12135
96	045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,28519
97	045012		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	26,6546
98	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	17,0012
99	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	12,627
100	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	2,6349
101	045033	C140-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	22,1836
102	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0309
103	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	3,72900
104	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	2,48350
105	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,53306
106	045053		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	18,3065
107	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,63346
108	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0035
109	046904	C127-69	ТЯГИ ИЗ ПВХ 100ММ	М	130,4
110	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	15,82
111	051302	C123-202	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА МДФ С НАЛИЧНИКАМИ	М2	1,89
112	051402	C123-382	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ	М	11,9
113	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	18,6157
114	063465	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	4
115	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,3620
116	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	18,007
117	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	103,1
118	087882		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	8,66
119	096384	C1537-92	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6х19(1-6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ ² , ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0756
			ИТОГО	СУМ	
			ВСЕГО	СУМ	
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ					
1	044019	C121-9080	СТОИМОСТЬ ПОКРЫТИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	4,045
2	044087	C121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,17
			ИТОГО	СУМ	
			ВСЕГО	СУМ	
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ	
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ					
1		C148-15-1	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 15 КМ	Т	96,93
			ИТОГО	СУМ	
			ВСЕГО	СУМ	

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ Н.

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E1-1-9-23	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С	1000М3	0,02330	
1.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	53,1	1,241470
1.2	002280	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	53,1	1,241470
2	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПЛАЗУХ КОТЛОВАЙСОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУППОВ 2	100М3	0,0286	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	2,77992
3	E1-2-5-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУППОВ 1, 2	100М3	0,0206	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	0,358358
3.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 606 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,086941
3.3	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	0,348349
4	E1-2-6-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,00286	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,91	0,039787
4.2	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91	0,039783
4.3	009210	ВОДА	М3	100	0,286
5	E1-1-18-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АЛГОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ В КОТЛОНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 М3, ЭКСКАВАТОРАМИ С КОШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУППОВ: 2	1000М3	0,00206	
5.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	69,62	0,199113
5.2	002280	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	69,62	0,199113
6	C140-15-1	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 15 КМ	Т	4,062	
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ					
7	E11-1-13-3 К-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕЛОЧНЫХ С ПРОФИТКОЙ БИТУМОМ ЖА	100М2	0,5920	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	33,67108
7.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,54	0,912912
7.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,17304
7.4	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,735072
7.5	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	2,191504
7.6	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	1,095752
7.7	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	3,533008
8	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО ЛЕПТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,1185	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	52,85574
8.2	000172	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,031995
8.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,25	0,148125
8.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,221595
8.5	009219	ВОДА	М3	0,283	0,033536
8.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,00154
8.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,003501
8.8	036053	ПЛОММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,14	0,01659
8.9	036061	ПЛОММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II И ВОЛВЕ III СОРТА	М3	0,47	0,055695
8.10	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	12,02775
8.11	052619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	4,6452
9	E6-2-11-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т	0,3411	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83,48	28,500072
9.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,040968
9.3	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,47796
9.4	002512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,041782
9.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,291607
9.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,71694
9.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,88764
9.8	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,00239
9.9	045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,1707
9.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,61452
10	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,3114	

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ			
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
11.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч
11.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч
11.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
11.5	009219	ВОДА	М3
11.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т
11.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т
11.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3
11.9	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3
11.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2
12	Е6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ	100М3
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
12.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч
12.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
12.5	009219	ВОДА	М3
12.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т
12.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т
12.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3
12.9	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3
12.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2
13	С124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т
14	С124-9218	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т
15	Е12-2-1-2 ШНК,ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОКЛЕИВАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
15.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч
15.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч
15.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
15.5	022450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3
15.6	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т
15.7	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2
16	Е12-2-1-3 ШНК,ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОКЛЕИВАЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
16.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч
16.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч
16.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
16.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т
16.6	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2
17	Е12-2-2-2 ШНК,ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
17.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч
17.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч
17.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
17.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т
18	Е12-2-2-3 ШНК,ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
18.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч
18.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч
18.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
18.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т
РАЗДЕЛ: ОТМОСТКА			
19	Е11-1-1-2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
19.2	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч
19.3	009219	ВОДА	М3
19.4	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3
20	Е11-1-2-9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ИЗ БМ 100 ТОЛЩ. 100ММ	М3
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
20.2	009219	ВОДА	М3

0,418	20.3	015012	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,095372
0,984	20.4	015012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (M100)	M3	1,02	5,66304
0,012	РАЗДЕЛ: СТЕНЫ					
1,592	21	ЕВ-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ПИЛУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		62,56
0,902	21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	337,824
12,676	21.2	009219	ВОДА	M3	0,44	27,5269
0,2714	21.3	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	24,64864
0,4222	21.4	036026	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0005	0,03128
0,3176	21.5	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	15,0144
1,3816	22	ЕВ-2-1-2	КЛАДКА ПАРАПЕТОВ	M3		21,73
0,7584	22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,26	114,2998
	22.2	009219	ВОДА	M3	0,44	4,5612
1,5614	22.3	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	8,56162
0,2145	22.4	036026	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0005	0,010965
1,0407	22.5	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	5,2152
0,3575	23	ЕВ-2-2-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2		0,8496
1,5565	23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	144,576432
0,0098	23.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,093456
0,0154	23.3	009219	ВОДА	M3	0,2	0,25488
0,0121	23.4	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,04	4,281984
5,61	23.5	032501	ПОКРОВЫ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГотовки МАССОЙ 1,0 МГ	T	0,0023	0,001954
2,464	23.6	036026	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,016	0,012594
	23.7	043099	АРМАТУРА КЛАССА А-3	T	0,09	0,076464
	23.8	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	2,3	1,95400
	24	ЕВ-4-10-3	МОНТАЖ НАДЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБЯЗКЕ	100M2		0,3
	24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	222,73	96,8119
1,3427	24.2	010521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,66	1,698
0,688	24.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	17	5,1
1,05145	24.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,55	0,165
1,18179	24.5	044087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	KГ	0,57	0,171
1,8573	25	1610-1017	СТОИМОСТЬ ПЕРЕГОРОДКИ ТИПА АКВА	M2		30
0,83692	РАЗДЕЛ: ПЕРЕМЫЧКИ					
40,131	ПРМ-1					
	26	Е6-2-12-1 ШИКДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ БЛЗКИ /КОЛОНН, БЛОК/	T		0,14996
0,7465	26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,61	16,137196
0,688	26.2	000172	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,146961
1,05145	26.3	000347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ	МАШ-Ч	2,73	0,409391
1,05145	26.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ-Ч	0,72	0,107971
0,03692	26.5	002404	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,58	0,086477
40,131	26.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,26	0,18895
	26.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,01	0,0015
	26.8	043099	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	T	0,0076	0,00114
1,1517	27	С124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	T		0,1404
2,24	28	С124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T		0,00956
1,16815	29	Е6-1-34-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ200 ПРМ-1	100M3		0,0114
1,28025	29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	10,1602
2,7352	29.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	77,95	0,58463
22,9805	29.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,2	0,01268
2,24	29.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,74	0,019836
0,16815	29.5	009219	ВОДА	M3	0,231	0,002633
0,1569	29.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0635	0,000724
2,7352	29.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,25	0,00205
	29.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,23	0,002622
4,27504	29.9	036026	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	8,6	0,09804
51,633	29.10	036032	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	1,4	0,01596
1,2214	29.11	036061	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	2,51	0,028614
2,8315	29.12	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	101,5	1,1571
0,9931	29.13	051619	ШНТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	183	2,0162
1,943	ПРМ-2					

ПРОГРАММНЫЙ КОДЕКС	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ОПИСАНИЕ РАБОТЫ	Т
30.1	000001	ШМК.ДОП.9	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
30.2	000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч
30.3	000347		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч
30.4	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч
30.5	002484		СТАЛОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч
30.6	002769		СТАЛОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч
30.7	035310		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т
30.8	043099		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т
31	C124-9223		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т
32	C124-9201		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т
33	Е6-1-34-9		УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ200 ПРМ-2	100МЗ
33.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
33.2	000403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч
33.3	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч
33.4	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
33.5	009219		ПОДА	МЗ
33.6	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т
33.7	032524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т
33.8	035310		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т
33.9	036025		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ
33.10	036032		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ
33.11	036061		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ
33.12	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ
33.13	051619		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2
ПРМ-3				
34	Е6-2-12-1 ШМК.ДОП.9		ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ /КОЛОНИ, БАЛОК/	Т
34.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
34.2	000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч
34.3	000347		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч
34.4	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч
34.5	002484		СТАЛОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч
34.6	002769		СТАЛОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч
34.7	035310		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т
34.8	043099		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т
35	C124-9223		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т
36	C124-9201		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т
37	Е6-1-34-9		УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ200 ПРМ-3	100МЗ
37.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
37.2	000403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч
37.3	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч
37.4	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч
37.5	009219		ПОДА	МЗ
37.6	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т
37.7	032524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т
37.8	035310		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т
37.9	036025		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ
37.10	036032		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ
37.11	036061		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ
37.12	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ
37.13	051619		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2
ПРМ-4				
38	Е6-2-12-1 ШМК.ДОП.9		ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ /КОЛОНИ, БАЛОК/	Т
38.1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч
38.2	000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч
38.3	000347		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч

023	39.5	002484	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,72	0,056249
647	38.6	002769	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,58	0,040426
802	38.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,01	0,000697
475	38.8	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,0076	0,00053
383	39	C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0162	
832	40	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,00077	
007	41	E6-1-34-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ ВМ200 ПРМ-4	100МЗ	0,00129	
0765	41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	2,05497
	41.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	77,95	0,100556
	41.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,2	0,001548
	41.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,74	0,002245
999	41.5	009219	ВОДА	МЗ	0,231	0,000298
0677	41.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,000082
1032	41.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,000124
1964	41.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,23	0,000297
1907	41.9	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	8,6	0,011094
0546	41.10	036032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1,4	0,001806
0215	41.11	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	2,51	0,003238
1978	41.12	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,130935
7396	41.13	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	183	0,23607
1204	ПРМ-5					
1506	42	E6-2-12-1 ПНК ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ /КОЛОШЦ, БАЛОК/	Т	0,01409	
8729	42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,61	1,516225
5738	42.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,013000
	42.3	000347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч	2,73	0,038466
6267	42.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,72	0,010145
3806	42.5	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,58	0,008172
9331	42.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,26	0,017763
9384	42.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,01	0,000141
11720	42.8	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,0076	0,000107
08922	43	C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ П	Т	0,01332	
08547	44	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ П ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,00077	
00416	45	E6-1-34-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ ВМ200 ПРМ-5	100МЗ	0,00067	
	45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	1,06751
	45.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	77,95	0,052227
	45.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,2	0,000804
	45.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,74	0,001164
	45.5	009219	ВОДА	МЗ	0,231	0,000155
6.372	45.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,000043
3.3118	45.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,000160
1.0048	45.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,23	0,000154
00696	45.9	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	8,6	0,005762
00924	45.10	036032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1,4	0,000938
00254	45.11	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	2,51	0,001682
0.001	45.12	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,068005
00892	45.13	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	183	0,12261
1.0344	РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ГРУНТУ					
7.0054	46	E1-2-61-1	ПОДСЫПКА ГРУНТА ЛЮД ВОЛЫ	100МЗ	0,5416	
01004	46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	47,9316
0.406	47	E1-2-5-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТА П ГРУНТОМ 1. 2	100МЗ	0,5416	
0.732	47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	6,706248
	47.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,04	1,646464
	47.3	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	6,596688
00411	48	E1-2-6-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА ПЛЫЩЕЙ	1000МЗ	0,05416	
06004	48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,01	6,753266
90281	48.2	001135	МАШИНЫ ПОЛИВНОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91	0,753366
	48.3	009210	ВОДА	МЗ	100	5,416
	49	E1-1-18-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА ДОТРОМБЫ-САМОСВАЛЫ В	1000МЗ	0,05416	

ПОДРАЗДЕЛ	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.ИЗМ.	КОЛ-ВО
РАЗДЕЛ 51 ГРУДА МАШИНИСТОВ				
49.2	002288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	69
50	C140-15-1	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 15 КМ	Т	69
51	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЦЕВНОЧНЫХ	МЗ	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
51.2	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	
51.3	009219	ВОДА	МЗ	
51.4	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ И-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	
51.5	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	
51.6	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	
51.7	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	
52	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 80ММ ИЗ ВМ 100	МЗ	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
52.2	009219	ВОДА	МЗ	
52.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕЛЮЗЫЕ ДЛИНОЙ 4-3,75 М, ВСЕ ДЛИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	
52.4	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	
53	E12-1-17-1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100М2	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2
53.2	009219	ВОДА	МЗ	
53.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	
54	E12-1-17-2 К=5	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К [12 01 017 01] ЗА 5 РАЗ	100М2	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
54.2	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	
55	E11-1-52-2 ШНУКОВ.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100М2	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
55.2	001702	СТАЛКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	
55.3	009219	ВОДА	МЗ	
55.4	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	МЗ	
55.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	
55.6	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	
55.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	
55.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	
56	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
56.2	044254	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	
57	C31719-1	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ	КГ	
РАЗДЕЛ ПРОЕМЫ				
58	E10-1-34-1	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ТИПА АКВА ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
58.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	
58.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	
58.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	
58.5	031478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	
58.6	076051	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	
58.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	
58.8	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	
59	1610-1015	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ТИПА АКВА	М2	
60	E10-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100М	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
60.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	
60.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	
60.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	
60.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	
61	C123-302	ДОСКИ ПОДКОШЫЕ ПВХ	М	
62	E10-1-37-1	МОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКВА	100М2	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
62.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	
62.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	
62.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	
62.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	

ПРОЦЕНТ	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО	СМЕТНАЯ ЦЕНА	СУММА
		ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	539	15,4008	8240,05
62.7	076853	ШУРУПЫ СМОРЕЗЫ 15 ММ	КГ	1,92	0,056418	0,1082
62.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	92	2,7048	2,7048
63	C123-9057	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКДА	M2	2,94		
64	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ И КАМЕННЫХ СТЕЖАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0189		
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	1,970192	205,82
64.2	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3	0,105	0,001975	0,2075
64.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,00040	0,0024
64.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000078	0,00078
64.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,000302	0,00302
64.6	038617	ЛАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	188	2,0412	383,856
64.7	038668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,70875	26,5856
65	C123-202	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА МДФ С НАЛИЧНИКАМИ	M2	1,89		
66	C111-950	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИПКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОПЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	3		
67	E9-4-14-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	M2	8,66		
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,50	31,0928	109,828
67.2	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	2,3162	0,62574
67.3	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	51,96	311,76
67.4	082882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	8,66	8,66
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
68	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕИ	100M2	2,9582		
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	252,931888	215,152
68.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	2,484888	2,08488
68.3	001609	РАСТВОРОПОСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	16,12219	88,2705
68.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	5,521824	10,3936
68.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000255	0,000255
68.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,017749	0,017749
69	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1436		
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	29,307016	59,7168
69.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,295816	0,5184
69.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,01436	0,1436
69.4	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,61748	2,61564
70	E15-2-35-2	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СВЕРПЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ПЛИТ ПОД	100M2	0,77		
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,52	25,8104	85,648
70.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,38	0,2926	0,2926
71	E15-4-5-2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕТАТНЫМИ ПОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СКОРИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,77		
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	13,0438	22,1108
71.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0077	0,0077
71.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0693	0,0693
71.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,057	0,04389	0,04389
71.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭБРИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,33	0,2541	0,2541
72	E15-1-90-1	ОБЛИКОВКА СТЕИ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ПИЛОУ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОЙ ГАРИТУРА	100M2	0,9862		
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	198,164268	399,328536
72.2	009219	ВОДА	M3	0,465	0,458583	0,458583
72.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	1,4793	2,21895
72.4	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1	0,09862	0,09862
72.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,4931	0,4931
72.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	180	98,62	17751,6
73	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕТАТНЫМИ ПОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СКОРИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕИ	100M2	0,9858		
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	14,964444	22,54866
73.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,009050	0,00905
73.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,078064	0,078064
73.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,052	0,051262	0,051262
73.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭБРИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3	0,29574	0,29574
74	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕИ	100M2	0,9862		
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	50,188062	256,9562
74.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,018114	0,018114
74.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,007397	0,007397
74.4	031655	ОПИЛКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,011144	0,011144
74.5	031710	ШИПТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,050296	0,050296
74.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭБРИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,828408	0,828408

75	E15-4-25-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ИСТОЛЧОМ	100M2	0,31	0,7562
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		62,7
75.2	031666	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,021
75.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,0089
75.4	031655	ОЛИА-ФА ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМЕРЦИОБИВАННОЙ)	Т		0,013
75.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	М3		0,055
75.6	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М2		0,6024
75.7	033538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		0,84
75.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ		0,31
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
76	E15-2-1-1	УЛУЧШАЮЩАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМИНУ СТЕИ	100M2		1,9561
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		70,80
76.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч		0,9
76.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч		2,78
76.4	009219	ВОДА	М3		0,35
76.5	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		1,89
77	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМИНУ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M		0,7773
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		32
77.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч		1,19
77.3	009219	ВОДА	М3		0,052
77.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,67
78	E15-2-20-1	ЗАТИРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНОМ-ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРОМ	100M2		0,33
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		81,60
78.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,76
78.3	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч		4,52
78.4	009219	ВОДА	М3		0,03
78.5	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	М3		2,6
78.6	034501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т		0,009
79	E15-4-14-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100M2		0,3
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		9,29
79.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,11
79.3	031752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т		0,079
79.4	034035	УАЯТ-СПИРИТ	Т		0,007
80	E15-4-27-5	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СФЕИ	100M2		2,0
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		11,99
80.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,81
80.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,03
80.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т		0,025
80.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		0,4
80.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ		0,1
81	E15-4-14-2	ОКРАСКА ФАСАДА ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100M2		2
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		9,7
81.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,1
81.3	031752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т		0,0
81.4	034035	УАЯТ-СПИРИТ	Т		0,0
82	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО СВЕСОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2		0
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		112
82.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0
82.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т		0,1
82.4	032522	ПРОВОЛОКА КАПАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,1
83	1610-1003	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ 0,3 ММ	М2		0
РАЗДЕЛ: ПОКРЫТИЯ					
84	16-1-15-0	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т		0
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		6
84.2	014109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т		0
85	E6-2-11-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т		0
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		0
85.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч		0
85.3	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч		0
85.4	002512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч		0
85.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		0
85.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	М3		0

Код	Наименование	Единица измерения	Т	МЗ	МШЧ	Чел-ч	Маш-ч
85.9	045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ			0,007	0,081492
85.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ			0,5	0,114495
86	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В	Т			0,07104	
87	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т			0,15795	
88	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОКСОВ В ОПАЛУБКЕ	100МЗ			0,049	
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			1016,26	49,79674
88.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч			0,27	0,01323
88.3	000403	ШЛЕПАТОРЫ СЛУБНИНЫЕ	МАШ-Ч			49,09	2,40541
88.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СПАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч			208,25	10,20425
88.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч			1,23	0,06027
88.6	009219	ВОДА	МЗ			0,12	0,00588
88.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т			0,037	0,001013
88.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т			0,25	0,01225
88.9	036061	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ			0,81	0,00969
88.10	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ			101,5	4,9735
89	E9-3-15-1	МОНТАЖ ПОКРЫТИЙ ИЗ М/К	Т			4,0151	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			15,79	63,872129
89.2	000782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч			0,13	0,525863
89.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С ИМПИЛЬСНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 115-500 А	МАШ-Ч			0,58	2,746158
89.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч			0,19	0,768569
89.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч			0,67	2,710217
89.6	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т			0,003	0,012115
89.7	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т			0,00031	0,001254
89.8	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т			0,0006	0,002427
89.9	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ И МОТКА ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т			0,000030	0,000121
89.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ			0,5	2,08225
89.11	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т			0,0026	0,010517
89.12	036023	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ			0,00103	0,004166
89.13	044897	ШЛОКРУГИ	ШТ			0,03	0,121353
89.14	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ			0,15	0,608765
89.15	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИОН 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	10М			0,0187	0,075643
90	C121-9080	СТОИМОСТЬ ПОКРЫТИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т			4,0451	
91	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КРЕМЛЕТОН, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100МЗ			0,9702	
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			71,06	60,942412
91.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т			0,0246	0,023867
91.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ			2,7	2,61954
91.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ			0,3	0,29106
92	E15-7-17-4 ПНК.ДОП.4	ОБЛАЧОНКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСИ ОТ ПОТОЧКА	100МЗ			1,712	
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			155,3	265,0736
92.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч			3,21	5,49552
92.3	001523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч			0,55	0,9116
92.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т			0,001	0,001712
92.5	040955	БОЛТЫ АЛКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т			0,0020	0,004794
92.6	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	МЗ			105	179,76
92.7	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т			0,0021	0,003595
93	E15-1-52-1 ПНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КИСУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100МЗ			1,098	
93.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			387,13	425,06874
93.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч			41,4	45,4572
93.3	001523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч			137,7	151,1946
93.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч			59,28	65,08974
93.5	030325	ВИНТЫ САМОПАРЯЗЮЩИЕ СМ1-35	Т			0,0146	0,016011
93.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-23 ГОЛУБАЯ, ОБРАЗЦОВО-БЕЖЕВАЯ	Т			0,0031	0,003409
93.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	МЗ			108	118,584
93.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ			0,9	0,5882
93.9	040960	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т			0,083	0,091134
94	1410-1022	ПРОФИЛЬ 60Х27	М			482	
95	1610-1021	ПРОФИЛЬ 27Х27	М			74,4	
96	115-3-1-1	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРИНАМИНОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА (ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПИЛ И Т.П.) ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100М			1,304	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч			29,38	38,31152

Код	Код	Наименование	Единица измерения	Количество
97	C127-69	СЛГИ ИЗ ПИХ 100ММ	М	1,00
98	E15-4-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2	1,00
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	52,9
98.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069
98.3	031710	ШЛАТ-ЛЕВКА КЛЕПАЯ	Т	0,055
98.4	035530	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84
98.5	044059	ПЕГОШЬ	КГ	0,31
99	E26-1-41-5	ИЗОЛЯЦИЯ ПОТОЛКА ИЗ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТОВ URSA	1 М3	1,00
99.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,47
99.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31
100	C1610-4003	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ URSA	М3	1,00
101	E12-1-15-1 К=2	УСТРОЙСТВО ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ФОЛЬГАНЗОЛ ЗА 2 КЛЗА	100М2	1,00
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,02
102	C114-9090	ФОЛЬГАНЗОЛ	М2	34
103	E12-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100М2	1,00
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,5
103.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31
103.3	070107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРК: БПК-45/190, БПК-45/190	Т	0,02
103.4	031907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКР-3506	М2	11
103.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,19
103.6	034003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРК КТ-1, КТ-2	Т	0,0
104	C111-9085	СЕТКА МЕГАЛЛИЧЕСКАЯ	М2	1
105	E12-3-4-2	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	1,00
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,2
105.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,4
105.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ИЛИ РАБОТ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,2
105.4	030018	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	80
105.5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ РЕЗИНОПОРУШЕТАМОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X30 ММ)	М	1
106	1610-1000	НАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ 0,5 ММ	М2	1
107	113-1032	ВОДОСЛИВНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ 0,5 ММ /ЖЕЛОБ/	М	1
108	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО ФАРТУГА ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	100М2	1,00
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112
108.2	030405	ГВОЗДИ ГОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0
108.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0
109	1610-1003	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ 0,3 ММ	М2	1
110	E12-1-8-3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	1,00
110.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3
110.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31
110.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0
110.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,06
110.5	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	1
111	C130-9540	БОРОНКИ	ШТ	1
112	C113-9160	КОЛЕНА	ШТ	1
113	E15-1-91-3 ШИК-ДОП.9	ОБШИВКА КАРНИЗА ПАНЕЛЬМИ* ТУИНИКАБОНД	100М2	1,00
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192
113.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2
113.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2
113.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2
113.5	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2
113.6	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	2
114	C111-9007	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА ТУИНИКАБОНД	М2	1
115	1610-1022	ПРОФИЛЬ 60X27	М	1

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМЫТОВ И.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 418-07-05
 НА ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	26 689 123 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	5 564 838 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	73 098 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	11 030 144 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	10 013 043 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИН.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	344,6717	17 246,13	5 564 838
			ИТОГО				5 564 838
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000116	C208-1800	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	37,0940	1 000,00	37 095
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,92675	950,00	1 830
3	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,5014	1 282,41	3 200
4	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИИ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,14	1 753,29	245
5	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,0360	4 656,00	18 795
6	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,044	54 540,00	2 400
7	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1736	54 540,00	9 470
8	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,06	914,10	55
			ИТОГО	СУМ			73 098
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		0503-1049	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГВС Д-25	М	90	6 300,00	567 000
2		0503-1048	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГВС Д-20	М	12	4 100,00	49 200
3		PP020-90°	ОТВОД 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	4	420,00	1 680
4		PP025-90°	ОТВОД 25-32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	12	600,00	7 200
5		PPM25	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	22	480,00	10 560
6		PPKШ20	КРАН ШАРОВОЙ 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	26	10 000,00	260 000
7		PPKШ25	КРАН ШАРОВОЙ 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	4	13 000,00	52 000
8		S08-2	АМЕРИКАНКА Д-20ММ	ШТ	4	15 000,00	60 000
9		0503-1052	ГНЛАЗЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕН Д-40ММ	М	4	25 200,00	100 800
10		PPMХ20Х23	КЛЯПЫ Д-20ММ	ШТ	10	450,00	4 500
11		PPMХ23Х20	КЛЯПЫ Д-25ММ	ШТ	150	560,00	84 000
12		PPТ25Х20Х25	ТРОЙНИК 25Х20Х25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	22	1 000,00	22 000
13		6233-243	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	100	69 000,00	6 900 000
14		113-2003	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ 90 ГРАДУСОВ	ШУИТ	0,4	42 000,00	16 800
15	012198	C142-9050	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОСКТУ	М3	0,022	436 631,00	9 606
16	030317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0042	15 000 000,00	63 000
17	030321	C111-114	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00007	602 182,49	42
18	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00219	15 000 000,00	32 850
19	030391	C113-101	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,4Х60 ММ	Т	0,000055	8 500 000,00	468
20	030451	C113-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (НОВЫЙ МАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,000633	10 000 000,00	6 330
21	032117	C113-605	МАСТЯКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,000601	2 300 000,00	1 382
22	033642	C111-1151	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00301	420 737,91	1 266
23	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБЕЗВЛАЖИ	М3	0,05	3 690,00	185
24	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,01	690,00	7
25	035331	C111-1514	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 3А2А	Т	0,00021	11 913 000,00	2 502
26	035329	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 3А2А	Т	0,001764	11 913 000,00	21 015
27	036056	C112-56	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,022	3 391 304,00	74 609
28	045092		ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	12	23 400,00	280 800
29	045098		ЛОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1	800 000,00	800 000

30	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,96	5 000,00
31	046230	C1533-9001	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	65 109,00
32	052603	C130-603	РЕШЕТКИ ЩЕЛЧЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 156X150 ММ	ШТ	4	9 500,00
33	052604	C130-604	РЕШЕТКИ ЩЕЛЧЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 200X200 ММ	ШТ	3	11 400,00
34	053903	C130-1725	ФИЛЬТРЫ ГАЗОВЫЕ Д-200ММ	ШТ	1	129 000,00
35	055904	C130-1726	ШЛАНГ ГАЗОВЫЙ	ШТ	1	30 000,00
36	063698	C1630-115	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ ПАЛИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	7,735	29 000,00
37	063715	C130-2360	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ	ШТ	1	503 010,00
38	063843	C1630-103	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ В ТРУБОПРОВОДАХ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМ. 20ММ	ШТ	4	129 000,00
			ИТОГО	СУМ		
			ВСЕГО	СУМ		
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ		
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	1904-2034		КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ 24 КВт	ШТ	1	7 917 043,00
2	2308-1002		ВЕНТИЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ L=160ММ P-150ПА	ШТ	2	1 900 000,00
3	2308-1003		ВЕНТИЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ L=360ММ P-150ПА	ШТ	1	2 300 000,00
			ИТОГО	СУМ		
			ВСЕГО	СУМ		
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ		
			ВСЕГО	СУМ		

Составил:

БЕКБЕРГЕЦОВА Д.

Проверил:

КОСЫМБЕТОВ И.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4 18-07-05
 ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ОТОПЛЕНИЕ					
1	E46-3-9-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГПСД РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ	100ШТ	0,11	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,21	3,9831
1.2	001159	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	22,74	2,5914
2	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,11	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	8,6526
2.2	012196	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,2	0,022
2.3	010391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,0X60 ММ	Т	0,0005	0,00055
2.4	036056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 12-40 ММ И СОРТА	МЗ	0,2	0,022
3	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,9	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	131,676
3.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,12	7,308
3.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙНУХ) 3X50,5 ММ	Т	0,00059	0,000531
4	0503-1049	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГПСД-25	М	90	
5	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,12	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	24,2288
5.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,6008
5.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙНУХ) 3X50,5 ММ	Т	0,00085	0,000102
6	0503-1048	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГПСД-20	М	12	
7	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФЛАНЦОВЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	7,6	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	31,464
7.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	19,76
8	PP020-90°	ОТВОД 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	4	
9	PP025-90°	ОТВОД 25-32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	12	
10	PPM25	ЭЛЕМЕНТ 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	22	
11	PPKШ20	КРАЙ ШАРОВОЙ 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	26	
12	PPKШ25	КРАЙ ШАРОВОЙ 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	4	
13	508-2	АМЕРИКАНКА Д-20ММ	ШТ	4	
14	0503-1052	ГИЛЬЗЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕН Д-40ММ	М	4	
15	PPMX20X23	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	10	
16	PPMX25X28	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	150	
17	E22-3-2-2	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФЛАНЦОВЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	2,2	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,11	13,442
17.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,83	0,126
17.3	002499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,044
18	PP125X20X25	ТРОЙНИК 25X20X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	22	
19	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,175	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	11,48
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,0475
19.3	092021	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кгс/см ²)	МАШ-Ч	0,8	0,14
19.4	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	7,735
20	6203-243	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	100	
21	E18-6-7-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	10 ШТ	0,4	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,18	3,272
21.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,78	1,112
21.3	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,0007	0,00028
22	С1630-103	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ В ТРУБОПРОВОДАХ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМ. 20ММ	ШТ	4	
23	E18-1-2-6	МОНТАЖ НАСТЕННОГО ГАЗОВОГО КОТЛА	КОТЕЛ	1	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,88	40,88
23.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,95	1,95
23.3	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00138	0,00138
24	1904-2034	КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ 24 КВТ	ШТ	1	
РАЗДЕЛ: ГАЗОСНАБЖЕНИЕ					

25	E19-1-5-1	УСТАНОВКА РЕГУЛЯТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	1
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,1
25.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,7
25.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,06
25.4	014241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,05
25.5	034750	ЦЕТИМЕРЫ ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,01
25.6	035311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,00021
25.7	046230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2
25.8	063715	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ	ШТ	1
26	C130-1725	ФИЛЬТРЫ ГАЗОВЫЕ Д-20ММ	ШТ	1
27	C130-1726	ШАНГ ГАЗОВЫЙ	ШТ	1
28	113-2003	ОТКОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ 90 ГРАДУСОВ	10ШТ	0,4
РАЗДЕЛ: ВЕНТИЛЯЦИИ ПЕ1, ПЕ2,3				
ПЕ1/1				
29	E20-2-3-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЕЗЯЩИХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕНЫХ	РЕШЕТКА	3
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07
29.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27
29.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
29.4	030321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,000010
29.5	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043
30	C130-603	РЕШЕТКИ ЦЕЛЕНЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 150X150 ММ	ШТ	2
31	C130-604	РЕШЕТКИ ЦЕЛЕНЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 200X200 ММ	ШТ	1
32	E20-1-1-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИИ КЛАССА II (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,024
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,06
32.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79
32.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78
32.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015
32.5	032117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕПРОВОДИЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501
32.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00015
32.7	045092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	100
32.8	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8
33	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54
33.2	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014
33.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070
34	2300-1002	ВЕНТИЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ L=1600М P=150ПА	ШТ	1
ПЕ2/1				
35	E20-2-3-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЕЗЯЩИХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ	РЕШЕТКА	3
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07
35.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27
35.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
35.4	030321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,000010
35.5	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043
36	C130-603	РЕШЕТКИ ЦЕЛЕНЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 150X150 ММ	ШТ	2
37	C130-604	РЕШЕТКИ ЦЕЛЕНЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 200X200 ММ	ШТ	1
38	E20-1-1-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИИ КЛАССА II (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,024
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,06
38.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79
38.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78
38.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015
38.5	032117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕПРОВОДИЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501
38.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00015
38.7	045092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	100
38.8	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8
39	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54
39.2	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014
39.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070

40	2306-1002	ВЕНТИЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ L=160МЭ Р-150ПА	ШТ	1	
ВЗ/1					
41	E20-2-3-11	УСТАНОВКА РЕШТОК ЖАЛЮЗНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ	РЕШЕТКА	1	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07	1,07
41.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	0,27
41.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
41.4	030321	ВНИТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,000010	0,000010
41.5	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ (ИЛИ КРУГЛЫЙ И	Т	0,00043	0,00043
42	C130-604	РЕШЕТКИ ЩЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКИ РАЗМ. 200X300 ММ	ШТ	1	
43	E20-1-1-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА И (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,072	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,86	12,08592
43.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79	0,12880
43.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,05616
43.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00108
43.5	032117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000361
43.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000032
43.7	045092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	100	7,2
43.8	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,576
44	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54
44.2	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014
44.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070	0,000070
45	2108-1003	ВЕНТИЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ L=360МЭ Р-150ПА	ШТ	1	
46	E20-2-10-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,64
46.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,08	0,06
46.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
46.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00018
46.5	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000050	0,000050
46.6	045098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1	1

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.Проверил:  КОСЫМБЕГОВ И.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ДОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 418-07-06
 НА ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	47 295 928 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	10 000 934 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ	1 605 454 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	28 094 539 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	7 595 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	579,89442	17 246,13	10 000 934
			ИТОГО				10 000 934
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	53,93444	1 000,00	53 934
2	000126	C215-202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 ЛС)	МАШ-Ч	0,53	7 100,00	3 763
3	000257	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (ЛС)	МАШ-Ч	0,07983	79 848,01	6 374
4	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	1,67104	827,55	1 383
5	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,34	950,00	323
6	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	9,431520	127 627,00	1 203 710
7	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОБЕЧНЫЕ 6600 Л	МАШ-Ч	0,06955	68 099,10	4 736
8	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	4,8102	1 282,41	6 169
9	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,026	12 113,90	315
10	001866	C233-1100	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,609	666,50	406
11	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,375	1 753,29	657
12	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	11,508704	4 656,00	53 585
13	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,176	54 548,00	9 710
14	002569	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,744920	54 548,00	258 829
15	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,5475	914,10	500
16	002700		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	0,6	1 753,29	1 052
			ИТОГО	СУМ			1 605 454
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		PP25X2,3X8C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМЕТРОМ	М	35	6 300,00	220 500
2		PP20X1,9X8C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМЕТРОМ	М	12	4 100,00	49 200
3		PP025-90°	ОТВОД 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	8	600,00	4 800
4		PP020-90°	ОТВОД 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	12	420,00	5 040
5		PPKШ20	КРАН ШАРОВОЙ 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	28	10 000,00	280 000
6		SOB-1	АМЕРИКАНКА Д-15ММ	ШТ	6	12 000,00	72 000
7		PPM20	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	3	380,00	1 140
8		PPM25	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	8	480,00	3 840
9		PPMX20X21	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	60	320,00	19 200
10		PPMX25X28	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	40	450,00	18 000
11		PPAD20HP	АДЛАТЕР 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	22	3 400,00	74 800
12		PPRT25X20X25	ТРОЙНИК 25X20X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	10	1 000,00	10 000
13		PP20ГВС	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	36	4 300,00	154 800
14		PPRT20X20X20	ТРОЙНИК 20X20X20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	8	620,00	4 960
15		PPTP50	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ 50 ММ	М	22	10 500,00	231 000
16		PPTP100	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ 100 ММ	М	24	42 480,00	1 019 520

17		ППО50-90°	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ 90°	ШТ	4	5 974,00
18		ППО100-90°	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ 90°	ШТ	4	15 975,00
19		РРМ100	МУФТА 100 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	6	6 500,00
20		РРМ50	МУФТА 50 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5	3 100,00
21		РРМХХХ32	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ХОМУТ 40X52ММ	ШТ	25	750,00
22		ПНУ50	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50X50X50 ММ	ШТ	2	2 750,00
23		ПНУ100	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100X100X100 ММ	ШТ	4	7 100,00
24		ПНУ100X50X100	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100X50X100 ММ	ШТ	5	7 780,00
25		РРР100	РЕВИЗИЯ Д-100	ШТ	2	16 900,00
26		606-95066	ДУШЕВОГО ПОДДОНА С ВЫПУСКОМ И СИФОНОМ	ШТ	4	395 000,00
27		113-2006	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 50 ММ 90 ГРАДУСОВ	10ШТ	6,0	34 200,00
28		2307-10761	КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЙ Д-50 ММ	ШТ	2	207 300,00
29		2307-10197	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЗАПОРНЫЙ 50ММ	ШТ	2	98 630,00
30		230740-10978	МАНОМЕТР	ШТ	1	129 000,00
31		РР32X5,4XBC	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМЕТРОМ 32X5,4 ММ	М	25	10 500,00
32		РРМ32	МУФТА 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	6	916,00
33		РРКЦ32	КРАЙ ШАРОВЫЙ 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	1	15 000,00
34		505521-0011	КОЛЬЦА КЦ-15-6	ШТ	1	392 112,00
35		505521-0012	КОЛЬЦА КЦ-15-9	ШТ	1	502 904,00
36		505521-0019	КЦ-15	ШТ	1	765 000,00
37		6003-498	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦН 2-15-1	ШТ	1	740 300,00
38		РРГР160	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ 160 ММ	М	30	69 690,00
39		РРМ160	МУФТА 160 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	7	30 713,00
40		6003-495	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦН 1-10-1	ШТ	3	362 380,00
41		403-484	КОЛЬЦА СТЕПОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	3	283 940,00
42		403-483	КОЛЬЦА СТЕПОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	3	267 035,00
43	003725	C124-9219	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,016	7 086 960,00
44	003726	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,03	7 086 960,00
45	003727	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,096	7 086 960,00
46	003728	C124-9222	КРАШЕВУЛЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ	Т	0,0046	7 086 960,00
47	005620	C124-39	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТВЕРЖЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0066	3 650 000,00
48	006324	C140-6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200	М3	1,11	674 380,00
49	009210	C140-9210	ВОДА	М3	0,5	3 000,00
50	009219	C140-9219	ВОДА	М3	5,345093	3 000,00
51	012198	C142-9050	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,014	436 631,00
52	012699		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1,04638	75 000,00
53	030091	C111-161	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000105	8 500 000,00
54	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002699	8 500 000,00
55	030435		ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,8	9 000,00
56	030451	C111-137	ЛЮБЕЛИ С КАЛЬБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБИЖАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,000742	10 000 000,00
57	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0011	20 000 000,00
58	031302		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,12069	11 200,00
59	031692	C111-329	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ	0,0425	55 800,00
60	032104	C111-594	МАСЛИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,0480	4 250 000,00
61	032334	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000065	5 503 333,00
62	034211	C111-63	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000133	8 060 000,00
63	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,2115	3 600,00
64	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,027	690,00
65	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 042	Т	0,009291	11 913 000,00

66	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,01362	11 913 000,00	162 255
67	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	1 200,00	12
68	036049	C112-49	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,006749	3 391 304,00	22 888
69	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,002779	3 391 304,00	9 424
70	036056	C112-56	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,042	3 391 304,00	142 435
71	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,005955	3 391 304,00	20 195
72	037030	C113-30	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ 50X3,5 ММ	М	25	38 004,00	970 100
73	037743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,29	30 630,00	39 513
74	037750	C113-750	ЛЮК ЧУГУННЫЙ Д-700ММ	ШТ	5	600 000,00	3 000 000
75	044011	C124-9001	АРМАТУРА А-1 Д-6	Т	0,1	7 085 960,00	708 696
76	044059	C1610-1057	БЕТОНЬ	КГ	0,01341	13 500,00	181
77	045012		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	0,023026	576 212,00	13 268
78	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	4,02955	699 111,00	2 817 103
79	045031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,002	436 621,60	873
80	045086		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ УИИ И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	М	1,01	46 000,00	46 460
81	051619	C1620-2001	ПЛИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,14061	94 565,00	42 423
82	052487	C130-487	МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ	ШТ	2	360 000,00	720 000
83	052625	C130-625	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4	153 000,00	612 000
84	052626	C130-626	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛ	2	153 000,60	306 000
85	052627	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛ	4	202 000,00	808 000
86	052644	C130-644	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ	КОМПЛ	4	353 000,00	1 412 000
87	052903	C130-903	ЧАША ГЕИУЗА С БОЧКОМ	ШТ	4	229 000,00	916 000
88	055523	C130-1637	СИФОНЫ-РЕВИЗИИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	10	22 600,00	220 060
89	063714	C1630-131	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	4	32 400,00	129 600
90	063809	C130-8661	ТРУБОПРОВОДИ КАПИЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГЛАДКОЙ ВНЕШНЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	21,952	1 122,50	26 886
91	064363		МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	4	5 000,00	20 000
92	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00066	12 000 000,00	7 920
93	096947	C1541-64	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПИБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,008	1 000 000,00	8 000
			ИТОГО	СУМ			20 094 539
			ВСЕГО	СУМ			28 094 539
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			28 094 539
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		2301-1105	НАСОС ВАКУУМНЫЙ	ШТ	1	650 000,00	650 000
2		1514-14041	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 120 ЛИТРОВ	ШТ	1	1 245 000,00	1 245 000
3		2402-4060	ШКАФ ПОЖАРОТУШЕНИЯ	ШТ	2	550 000,00	1 100 000
4		1808-4022	ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ БАК 36 ЛИТР	ШТ	1	600 000,00	600 000
5		2301-1104	НАСОС ОБЪЕДИНЕННЫЙ ДИФУЗИОННО-ПОЖАРНЫЙ И	ШТ	2	2 000 000,00	4 000 000
			ИТОГО	СУМ			7 595 000
			ВСЕГО	СУМ			7 595 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			7 595 000
			ВСЕГО	СУМ			47 295 920

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ЛЕДОМОСТЬ № 418-07-06
 ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД					
1	E16-1-9-1	ПОКРОВКА И КЛИМАННЫХ СТЕЖАХ ГНЕТД РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ	100ШТ	0,15	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,21	5,4315
1.2	001159	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	22,74	3,411
2	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ И МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ И СТЕЖАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,15	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	11,799
2.2	012198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,2	0,03
2.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0005	0,000075
2.4	036058	ПНЛОМАТЕРИАЛЫ ХЛОПЯТЫХ ПОРОД ДОСКИ ОПРЯЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 25-150 ММ, ТОЛИННОЙ 32-40 ММ И СОРТА	М3	0,2	0,03
3	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,35	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	52,374
3.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	2,042
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,077
3.4	009219	ВОДА	М3	0,74	0,259
3.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000207
4	PP25X2,3XBC	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМЕТРОМ 25X2,3 ММ	М	35	
5	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,12	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	72,0208
5.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,6008
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0264
5.4	009219	ВОДА	М3	0,47	0,0564
5.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000202
6	PP20X1,9XBC	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМЕТРОМ 20X1,9 ММ	М	12	
7	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНИНЫХ ЧАСТЕЙ О ГИДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАПОВ	10ШТ	6,7	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	27,738
7.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	17,42
7.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,067
8	PP025-90°	ОГ ПОД 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	8	
9	PP020-90°	ОГ ПОД 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	4	
10	PPKШ20	КРАП ШАРОВЫХ 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	16	
11	508-1	АМЕРИКАНКА Д-15ММ	ШТ	4	
12	508-1	АМЕРИКАНКА Д-25ММ	ШТ	2	
13	PPM20	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	3	
14	PPM25	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	8	
15	PPMX20X23	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	15	
16	PPMX25X28	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	40	
17	PPAD20HP	АДАПТЕР 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	22	
18	E22-3-2-2	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНИНЫХ ЧАСТЕЙ ТРОФНИКОВ	10ШТ	1	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,11	6,11
18.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,83	3,83
18.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02
19	PPT25X20X25	ТРОЙНИК 25X20X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	10	
20	E18-5-1-2	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,2 Т	НАСОС	1	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,77	17,77
20.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,61	0,61
20.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,1
20.4	002528	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГЛУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РИЗЬКОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
20.5	025319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,0041	0,0041
21	2301-1105	НАСОС (АККУМУЛЬ)	ШТ	1	
22	E18-2-3-2	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ СМАСЛОВЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 2 М3	ШТ	1	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,35	22,35
22.2	009219	ВОДА	М3	2,4	2,4
23	15(+14041	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 120 ЛИТРОВ	ШТ	1	

РАЗДЕЛ: ГОРЯЧЕЕ ПОДОСНАБЖЕНИЕ				
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ			100М	0,36
24	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ	ЧЕЛ-Ч	190,24
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	13,34
24.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,22
24.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МЗ	0,47
24.4	009219	ВОДА	Т	0,00085
24.5	020451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАНИОН ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X58,5 MM	М	3,6
25	PP20ГВС	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ТУС ДИАМЕТРОМ 20 MM	10ШТ	2
26	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	ЧЕЛ-Ч	4,14
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	2,6
26.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,01
26.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ШТ	0
27	PP020-90°	ОТВОД 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°	ШТ	1,2
28	PPK1020	КРАН ШАРОВОЙ 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	4,5
29	PPMX20X23	КЛИПСЫ Д-20MM	10ШТ	0,8
30	E22-3-2-2	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	ЧЕЛ-Ч	6,11
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	3,03
30.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,02
30.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ШТ	0
31	PPТ20X20X20	ТРОЙНИК 20X20X20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	100ШТ	0,02
РАЗДЕЛ: КАНАЛИЗАЦИЯ				
32	146-Г-10-5	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 MM ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 100 CM2	ЧЕЛ-Ч	49,7
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	24,40
32.2	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ	100ШТ	0,02
33	E69-4-3	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В ПЕРЕКРЫТИИ ОШТУКАТУРЕННЫХ	ЧЕЛ-Ч	60,65
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ	0,3
33.2	012198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0005
33.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	МЗ	0,2
33.4	036056	ПЛИММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM И СОРТА	100М	0,22
34	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 MM	ЧЕЛ-Ч	64,24
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,11
34.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МЗ	0,79
34.3	009219	ВОДА	КГ	1,5
34.4	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 MM	М	2,2
35	PPTR50	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ 50 MM	100М	0,24
36	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 MM	ЧЕЛ-Ч	61,6
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,22
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МЗ	1,57
36.3	009219	ВОДА	КГ	4
36.4	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 MM	М	99,8
36.5	063809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 MM	М	24
37	PPTR100	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ 100 MM	10ШТ	1,9
38	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	ЧЕЛ-Ч	4,14
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	2,6
38.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,01
38.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ШТ	4
39	PP050-90°	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50 MM 90°	ШТ	4
40	PP0100-90°	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100 MM 90°	ШТ	6
41	PPM100	МУФТА 100 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5
42	PPM50	МУФТА 50 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	25
43	PPMX4PX52	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ХОМУТ 40X52MM	10ШТ	1,1
44	E22-3-2-2	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	ЧЕЛ-Ч	6,11
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	3,03
44.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,02
44.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ШТ	2
45	PPТ50	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 50X50X50 MM	ШТ	4
46	PPТ100	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100X100X100 MM	ШТ	5
47	PPТ100X50X100	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100X50X100 MM	ШТ	5

48	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧИННЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,4	
49	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	0,66
50	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08
51	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,088
52	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6
53	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0028
54	C130-644	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ	КОМПЛ	4	
55	C130-1637	СНФОНЫ-РЕВИЗИИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	4	
56	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1	
57	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	7
58	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,1
59	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛ	4	
60	C130-626	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛ	2	
61	C130-625	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4	
62	PPP100	РЕВИЗИИ Д-100	ШТ	2	
63	E17-1-1-10	УСТАНОВКА ПОДЛОЖЕК ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ	0,4	
64	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	4,356
65	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,248
66	600-90066	ДУШЕВОГО ПОДЛОЖКА С ПЫПУСКОМ И СНФОНОМ	ШТ	4	
67	C130-1637	СНФОНЫ-РЕВИЗИИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	4	
68	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,2	
69	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	3,464
70	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
71	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,026
72	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,028
73	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
74	045041	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,01	0,002
75	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
76	C130-107	МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ	ШТ	2	
77	C130-1637	СНФОНЫ-РЕВИЗИИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2	
78	E17-1-3-4	УСТАНОВКА МАШ [УНИГАРДОВИ ПОЛЫВНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,4	
79	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	13,452
80	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,12
81	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	2,4
82	064163	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	4
83	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00024
84	C170-903	ЧАЩА СЕНУЛ С БАЧКОМ	ШТ	4	
РАЗДЕЛ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОДПРОЕКТ					
85	E46-3-9-1	ПРИБИВКА К КИРПИЧНЫМ СТЕНАМ ПЕСКИ РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ	100ШТ	0,04	
86	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,21	1,4404
87	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ	МАШ-Ч	22,74	0,9096
88	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ И МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В СТЕНАХ И	100ШТ	0,04	
89	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	3,1464
90	012190	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,2	0,008
91	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,1X60 ММ	Т	0,0005	0,000020
92	036056	ПЛОСКОМЕРЫ СЛАНЦА ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ И СОРТА	М3	0,2	0,008
93	E16-2-1-6	ПРИБИВКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛИТЕЛИ И СТАЛЬНЫХ ПОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ВОДОНАКЛАДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,25	
94	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	10,23
95	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,4175
96	032534	ПРОВОДСКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00026	0,000065
97	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКА А	Т	0,00053	0,000133
98	034211	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,438	0,1095
99	C113-30	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ 50X3,5 ММ	М	25	
100	113-2008	ОТПОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 50 ММ У6 Г/РАДУСОН	10ШТ	0,8	
101	C124-9222	КРАШЕИЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ	Т	0,0046	
102	E16-5-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	ШТ	4	
103	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,91	11,64
104	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ТОКА	МАШ-Ч	0,63	2,52
105	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00033	0,00132
106	096947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКА ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,002	0,008
107	2307-10761	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ Д-50 ММ	ШТ	2	
108	2307-10197	ВЕНТИЛЬ МУФТОНЫЙ ЗАПОРНЫЙ 50ММ	ШТ	2	
109	E10-7-1-2	УСТАНОВКА МАГНОМЕТРОВ	КОМПЛЕКТ	1	

73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22
73.2	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЯ	КГ	0,01
74	230740-10070-1	МАИОМЕТР	ШТ	1
75	E65-16-6	СМЕНА СГОНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100ШТ	0,04
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71
75.2	061744	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРАГЛКОЙ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	100
76	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ГРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0417
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59
76.2	011066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0216
76.3	031892	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7
76.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3
77	2402-4060	ШКАФ ПОЖАРОТУШЕНИЯ	ШТ	2
78	180Я-Ю22	ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ БАК 36 ШТР	ШТ	1
79	E18-5-1-2	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,2 Т	НАСОС	2
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,77
79.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,61
79.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1
79.4	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ПЛМ БЕЗ ЛИШ. <p>ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО</p>	Т	0,0022
79.5	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,0041
80	2301-1104	НАСОС ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ И ПИТЬЕВОЙ/	ШТ	2
81	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ТОРЛЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,25
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01
81.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАЧЕЖАНИЯ, ИСПЫТАНИЕ 6,3 (1) МПа (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5
81.3	009219	ВОДА	М3	1
РАЗДЕЛЬ НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД				
82	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0875
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154
83	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,05
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2
84	E1-2-5-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА	100М1	0,05
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53
84.2	001066	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18
85	E1-2-6-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПНОЙ	1000М3	0,005
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,91
85.2	001135	МАШИНЫ ПОЛИВНОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91
85.3	009216	ВОДА	М3	100
86	E22-6-5-2	ВРЕЗКА В СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ГРУБ СТАЛЬНЫХ ШТУЦЕРОВ (НА ТРУБКОВ) ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ВРЕЗКА	1
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,06
86.2	000126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 кВт (108 Л.С.)	МАШ-Ч	0,53
86.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,13
86.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,102
86.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,027
86.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,00016
87	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,25
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8
87.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64
87.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22
87.4	009219	ВОДА	М3	1,21
87.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОИ МАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051
87.6	031492	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ	0,17
88	PP32X5,4XDC	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМЕТРОМ 32X5,4 ММ	М	25
89	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНИНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАЙНОВ	10ШТ	0,7
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14
89.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6
89.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
90	PPM32	МУФТА 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	6
91	PPKШ32	КРАН ШАРОВОЙ 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	1

E22-4-1-1	УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,066	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	5,8476
000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	20,36	1,34376
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,77	0,51282
012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,14916
C140-6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200	М3	1,11	
C124-9001	АРМАТУРА А-1 Д-6	Т	0,04	
585521-0011	КОЛЬЦА КЦ-15-6	ШТ	1	
585521-0012	КОЛЬЦА КЦ-15-9	ШТ	1	
585521-0019	КЦД-15	ШТ	1	
6003-498	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦД 2-15-1	ШТ	1	
C113-750	ЛЮК ЧУГУННЫЙ Д-700ММ	ШТ	1	
РАЗДЕЛ НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ				
E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРУЧИНУ И ТРАПЕЦИИ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,162	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	24,948
E1-1-33-2	ЗАКЛАДКА ТРАПЕЦИИ И КОУЛОНАВОИ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЖЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (00) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,009	
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,87	0,07963
000252	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ	МАШ-Ч	8,87	0,07963
E1-2-27-5	ПЛАНИРОВКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА МЕСТЕ	1000М2	0,015	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	123	1,845
E22-1-21-5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 160 ММ	КМ	0,03	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	247	7,41
000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	39,79	1,1917
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,1	0,033
002700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИИ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ ИЗОКО 0,1 (1) МПа (кгс/см2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кгс/см2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	20	0,6
009219	ВОДА	М3	48	1,44
РРТР160	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ 160 ММ	М	30	
E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФЛАНЦОВЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАПОВ	1000Г	0,7	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	2,898
000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	1,82
002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,007
РРМ160	МУФТА 160 ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	ШТ	7	
E22-4-1-1	УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,397	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	35,1742
000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	20,36	8,08292
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,77	3,08469
012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,09722
C124-9001	АРМАТУРА А-1 Д-6	Т	0,06	
6003-498	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦД 1-10-1	ШТ	3	
403-481	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	3	
403-483	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	3	
E6-1-46-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО Ж/Б СБОРНИКА НА 10 М3 РАЗМ 2X2,5X0,2 Д/Ц/ ИЗ БЕТОНА М200	100М3	0,0024	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572	1,1728
000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,02	0,004918
002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	100,32	0,112768
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,44	0,005856
009219	ВОДА	М3	0,156	0,00374
030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,068	0,00163
035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Ø42	Т	0,23	0,000552
036049	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,17	0,000408
036053	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07	0,000168
036661	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,15	0,00036
045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	0,58	0,001392
045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М150)	М3	101,5	0,2436
051619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	11,3	0,02712
C113-750	ЛЮК ЧУГУННЫЙ Д-700ММ	ШТ	3	

РАЗДЕЛ: ВЫГРЕБ 2X1,5

114	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1
114.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154
115	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,05
115.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,2
116	E6-1-46-1	УСТРОЙСТВО СТЕН, ДИЩ И ПЕРЕКРЫТИЯ ТОННЕЛЕЙ И ПРОХОДНЫХ КАНАЛОВ ПРИ ОТНОШЕНИИ ВЫСОТЫ К ШИРИНЕ ДО 1, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 300 ММ	100М3	0,0373
116.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572
116.2	000403	ШЕБЕРТОРЫ (СЪЕДИНИТЕЛЬНЫЕ)	МАШ-Ч	44,8
116.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	180,32
116.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,44
116.5	009219	ВОДА	М3	0,156
116.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,068
116.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23
116.8	036049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,17
116.9	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07
116.10	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,15
116.11	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	0,58
116.12	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	161,5
116.13	051619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	11,3
117	C124-9219	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,016
118	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,03
119	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,096
120	C113-750	ЛЮК ЧУГУННЫЙ Д-700ММ	ШТ	1
121	E12-2-2-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1
121.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9
121.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25
121.3	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244
122	E12-2-2-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5
122.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14
122.3	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244
123	E22-1-21-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,001
123.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	194
123.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	28,54
123.3	045086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	М	1010

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОЙКИ. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ОБЪЕДИНЕНИЕ ОБЪЕКТА. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 418-07-07
 НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

6 651 251 сум

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		6 651 251 сум
в том числе		
РАБОТНАЯ ПЛАТА		1 878 569 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		12 514 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ		4 470 906 сум
ОБОРУДОВАНИЕ		289 261 сум

РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,927	17 246,13	1 878 569
		ИТОГО				1 878 569
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,376	950,00	5 107
002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1221	37 954,70	4 634
002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	71 069,00	711
002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,6434	566,00	2 062
		ИТОГО	СУМ			12 514
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
	1507-1049	СВЕТИЛЬНИК LED 30-ВТ	ШТ	9	74 000,00	666 000
	1507-1050	СВЕТИЛЬНИК LED 10-ВТ	ШТ	10	28 000,00	280 000
	1507-1051	СВЕТИЛЬНИК LED 2X16-ВТ	ШТ	2	146 435,00	292 870
	15092-80110	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВОГ 3X16ММ2	1000М	0,038	12 725 217,00	483 558
	1530-9004	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.40ММ	М	30	4 250,00	127 500
	1530-9001	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.20ММ	М	81	1 576,00	127 656
	2405-1368-1	КОРОбКА У194	ШТ	5	2 000,00	10 000
030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000643	12 000 000,00	7 716
030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,0968	10 000,00	8 968
031087		КРАСКА	КГ	0,2	19 300,00	3 860
032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,0 ММ	Т	0,006515	5 580 333,00	36 375
063499		ГНЬЛЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,312	45 000,00	14 040
064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	12,74	1 000,00	12 740
064856		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕКСУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,19	5 100,00	969
065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,312	5 000,00	1 560
065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	5 000,00	720
065317		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,158	350,00	755
077117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛНАКСИЛОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭИЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0851	13 260,00	1 128
098404	C1512-19	КОЛЬЦО ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК	ШТ	22	1 200,00	26 400
098514	C1512-19	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	8	12 700,00	101 600
098528	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 220В	ШТ	13	12 700,00	165 100
098529	C1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 220В ПЕСТА	ШТ	1	15 800,00	15 800
		ИТОГО	СУМ			2 385 316
		ВСЕГО	СУМ			2 385 316
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ						
092814	C157-301	ПРОВОДА ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X1,5 ММ2	1000М	0,076	5 795 652,00	440 470
092815	C157-302	ПРОВОДА ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000М	0,184	8 940 870,00	1 645 120
		ИТОГО	СУМ			2 085 590
		ВСЕГО	СУМ			2 085 590
		ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			4 470 906
ОБОРУДОВАНИЕ						
	1517-1983	ЩИТ ЩРВ-12 СИЛОВОЙ	ШТ	1	86 261,00	86 261
	1504-1121	АВТОМАТ ЭХВ0А	ШТ	1	63 000,00	63 000
	1504-1123	АВТОМАТ ЭХ25А	ШТ	3	32 000,00	96 000

4	1504-1124	АВТОМАТ 2Х25А	шт	4	11 000,00	44
		ИТОГО	СУМ			289
		ВСЕГО	СУМ			209
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			209
		ВСЕГО	СУМ			6 651

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

КОД ОБЪЕКТА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО	
			НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСПЕЩЕНИЕ				
ЦВ-3-599-2	ЩИТКИ, УСТАНОВЛЕННЫЕ В ИЛИНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ,	ШТ	1	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,76	3,76
002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
002075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	0,38
030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
021087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИНХЛОРИДНАЯ	КГ	0,144	0,144
097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ АСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02
1517-1903	ЦИГ И (РВ-12 СИЛОВОЙ)	ШТ	1	
1504-1121	АВТОМАТ ЗХ00А	ШТ	1	
1504-1123	АВТОМАТ ЗХ25А	ШТ	3	
1504-1124	АВТОМАТ 1Х25А	ШТ	4	
ЦВ-3-593-5	УСТАНОВКА СОЕДИЛИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,21	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,4	19,614
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	5,376
030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Г	0,00306	0,000643
030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,8568
097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ АСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0651
1507-1049	СПЕКТИЛЬНИК LED 30-ВТ	ШТ	9	
1507-1050	СПЕКТИЛЬНИК LED 10-ВТ	ШТ	10	
1507-1051	СПЕКТИЛЬНИК LED 2Х36-ВТ	ШТ	2	
ЦВ-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В РАБОТЫХ КАНАЛАХ СТЕИ И ПЕРЕКРЫТИИ «(ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ)	100М	2,6	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	52
032540	ПРОФИЛОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Г	0,0025	0,0065
063499	ГНЗЛЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,312
064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	12,74
065157	СВЯЗ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,312
065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	2,158
С157-301	ПРОВОДА ПНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х1,5 ММ ²	1000М	0,076	
С157-302	ПРОВОДА ПВД С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ ²	1000М	0,184	
ЦВ-2-148-1	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ	100М	0,38	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	4,712
032540	ПРОФИЛОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Г	0,90049	0,000015
064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,19
15092-00110	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПНС 5Х16ММ ²	1000М	0,038	
ЦВ-2-409-6	ТРУБА ВИНИЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР D ММ ДО: 25	100М	1,11	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,1	21,201
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,1221
002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,94	3,2634
1530-9004	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ D 40ММ	М	30	
1530-9001	ТРУБЫ ПЕЖИРОВАННЫЕ D 20ММ	М	81	
ЦВ-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УГОЛЬНИЧНОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,048
С1512-49	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	8	
ЦВ-3-591-5	ВКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ УГОЛЬНИЧНОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,14	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,6	4,592
С1512-63	ВКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЗИЦИОННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 220В	ШТ	13	
С1512-64	ВКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х ПОЗИЦИОННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 220В И ПЕСТА	ШТ	1	
С1512-19	КОЛЬЦО ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВКЛЮЧАТЕЛЕЙ, И ДИТЯСЯЛЬНЫХ РОЗЕТОК	ШТ	22	
2405-1368-1	КОРОбКА У194	ШТ	5	

Составил:  БЕКВЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫНЦЕВУХИНА

МЕЛОПЛАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУВ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 МЕЛОПЛАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУВ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 110-07-00
 НА СЛАБЫЕ ТОКИ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ 2 524 979 сум

в том числе
 ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 950 313 сум
 ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ 1 526 сум
 СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ 741 961 сум
 ОБОРУДОВАНИЕ 831 179 сум

РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,103	17 246,13	950 313
		ИТОГО				950 313
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,606	950,00	1 526
		ИТОГО	СУМ			1 526
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
	171618-1005	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП-212	ШТ	6	51 226,00	307 356
	1602-2-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513	ШТ	1	101 206,00	101 206
	1602-30140-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ИП-105-2/1	ШТ	2	20 000,00	40 000
	16011-7	КОРМКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	2	3 500,00	7 000
	1501-61	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ КСВП 2X2X0,5 MM	1000M	0,042	2 279 934,00	95 757
	1501-62	ПРОВОД ПУГНИ 2X2,5 MM	1000M	0,012	3 940 870,00	47 290
	6233-50	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ	ПМ	10	6 552,00	65 520
035101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X10 MM	Т	0,0001	1 600 000,00	160
041014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	2	3 000,00	6 000
058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	2,6	3 000,00	7 800
097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТЕЛА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 29-30 MM, ТОЛИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ПЛЮСЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	13 260,00	133
099003	C1545-109	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОДОЙ 'ВЫХОД'	ШТ	1	63 739,00	63 739
		ИТОГО	СУМ			741 961
		ВСЕГО	СУМ			741 961
		ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			741 961
ОБОРУДОВАНИЕ						
	1602-30137	ПРИБОР ПРИЕМО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО ПОЖАРНЫЙ /ГРАНД МАГИСТР-2/	ШТ	1	500 000,00	500 000
	16022-30153	АККУМУЛЯТОР НА 12В, 7АЧ ПМ 1270	ШТ	1	178 694,00	178 694
	1504-19124	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-ЗА 12В	ШТ	1	98 877,00	98 877
	1602-30015	ОПОРЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ЗВУКОВОЙ СУЗ	ШТ	1	53 608,00	53 608
		ИТОГО	СУМ			831 179
		ВСЕГО	СУМ			831 179
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			831 179
		ВСЕГО	СУМ			2 524 979

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕИЛИЙСКОГО РАЙОНА
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕИЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 418-07-08
 СЛАБЫЕ ТОКИ

ОСНОВАНИЕ:

Код	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ПОЖАРНО СИГНАЛИЗАЦИЯ					
10-8-1-1		АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ,	ШТ	1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,2	7,2
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,4	0,4
1602-30137		ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАНО ПОЖАРНЫЙ /ГРАНД МАГИСТР-2/	ШТ	1	
10-1-121-9		МОНТАЖ АККУМУЛЯТОР	ШТ	1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	8,24
16022-30153		АККУМУЛЯТОР НА 12В, 7АЧ FM 1270	ШТ	1	
10-8-1-3		МОНТАЖ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	3,6
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,13
058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,3	0,3
1504-19124		БЛОК ПИТАНИЯ УБП-ЗА 12В	ШТ	1	
10-8-1-1		ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЮ	ШТ	1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,92	7,92
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,13
058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,3	0,3
1602-30045		ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЙ звуковой СУЗ ОЛОП 2-35	ШТ	1	
10-8-2-2		ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВЫЕ	ШТ	6	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	16,08
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,96
058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,25	1,5
171648-1005		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП-212	ШТ	6	
10-8-2-1		ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС РУЧНЫЕ	ШТ	1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,04
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,06
058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,1	0,1
1602-2-1		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР-513	ШТ	1	
1602-30146-1		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОДОЙ ИИ-105-2/1	ШТ	2	
10-3-593-10		МОНТАЖ СВЕТОВЫХ НАСТЕННЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,01	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	0,982
С1545-189		УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ПЫХОД"	ШТ	1	
10-4-66-4		АППАРАТУРА ПЛАСТИКОВОГО ТИПА, КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАСЩЕПИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	0
097117		СТЕКЛОФИТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИЭТИЛЕНОВОМ КОМПАНДИЕ МАРКИ ЛСЗБ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,005	0,01
1601-7		КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	2	
10-1-53-1		ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ В КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛАХ	100М	0,54	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	6,642
1501-61		ЛИССОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ЛИПЫХ КСОН 2X2X0,5 MM	1000М	0,042	
1501-62		ПРОНОД ПУЛП 2X2,5 MM	1000М	0,012	
10-2-396-20		УСТАНОВКА КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ	100 М	0,1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,99	1,599
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,66	0,166
035101		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,001	0,0001
041014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	2
6233-50		КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ	М	10	

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.
 Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

ИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 4 18-07-09
 НА РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

22 261 555 сум

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

7 861 876 сум

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

49 688 сум

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

14 349 991 сум

ОБОРУДОВАНИЕ

0 сум

ОБЪЯВЛЕНИЕ:

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	ИЛИ ИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	455,86318	17 246,13	7 061 876
			ИТОГО				7 061 876
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89597	691,00	2 001
	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,9088	1 016,00	13 014
	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,341568	12 113,90	4 130
	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,489645	666,50	326
	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,8709	521,00	2 538
	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,065862	54 548,00	3 593
	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,396996	37 954,70	15 068
	002875		ИНСУЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,53	666,00	9 011
			ИТОГО	СУМ			49 688
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
		113-1032	ПОДОСЛИВНЫЙ ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	М	30,1	23 100,00	695 310
		1610-1010	КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ (-ХАМУТ ТРУБЫ)	ИПГ	15	4 000,00	60 000
		1610-1022	ПРОФИЛЬ 60x27	М	90,2	6 000,00	541 200
	009219		ВОДА	М3	2,070686	3 000,00	6 212
	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	541,2	131,00	72 521
	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	45,1	520,00	23 452
	030303	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001144	8 500 000,00	9 724
	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	28,464	17 000,00	483 088
	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,041273	750 000,00	30 955
	031752	C111-1547	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,016637	7 300 000,00	121 450
	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,025 КГ	Т	0,066259	3 150 000,00	208 716
	032522	C111-795	ПРОПОЛКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000049	4 791 667,00	235
	033142	C111-9007	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТРИА ТУНКАВОНА	М2	27,06	54 000,00	1 461 240
	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,001474	9 000 000,00	13 266
	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,337898	22 000,00	29 432
	036138	C112-138	ИМПЛАМЕНТЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ИСБ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-50 ММ IV СОРТА	М3	0,00526	3 391 304,00	17 838
	042960		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «СТОНЕМИХ» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	54,0816	15 000,00	811 224
	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «СТОНЕМИХ» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	498,12	7 500,00	3 735 900
	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,227712	13 500,00	3 074
	044205	C113-9160	КОЛЕНА	ШТ	9	22 500,00	202 500
	045012		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	5,3652	576 212,00	3 091 493
	045053		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	2,68515	75 000,00	201 386
	046051		ЛЕСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	5,6928	7 000,00	39 850
	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	10,306	21 000,00	216 426
	051108	C123-8	ЖАЛЮЗИ ОКОННЫЕ	М2	18,64	110 000,00	2 050 400
	063465	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	3	18 100,00	54 300
			ИТОГО	СУМ			14 349 991
			ВСЕГО	СУМ			14 349 991
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			14 349 991
			ВСЕГО	СУМ			22 261 555

Составил:  БЕКБЕРГЕЛЮВА Д.

Проверил:  ЮСРИБЕКОВ И.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 418-07-09

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ОБОЗНАЧЕНИЕ:

№№	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
1	Б62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕЙ	100М2	1,4232	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	29,60258
2	Е15-4-27-5	ТРЕТЬЯ ПИПАТЛЕНКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СВОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕЙ	100М2	1,4232	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,99	17,064148
2.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,014232
2.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,042696
2.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,029	0,041273
2.5	035530	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,626208
2.6	044059	БЕТОН	КГ	0,15	0,21348
3	Е15-2-19-2 ШИК.ДОЛ.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕЙ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ГРАНИТНИИ». С НАПЕЧАТАННЫМ РИСУНКОМ И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 ГР РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	1,4232	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	235	334,452
3.2	000521	ЛРЕЛЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	1,56552
3.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	12,8088
3.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,327336
3.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,327336
3.6	009219	ВОДА	М3	0,08	0,113056
3.7	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	28,464
3.8	035530	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,7116
3.9	042900	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONE MIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	30	54,9816
3.10	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONE MIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	498,12
3.11	044059	БЕТОН	КГ	0,01	0,014232
3.12	046051	ДЫСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	5,6928
4	Е15-4-14-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,2106	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	2,061774
4.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,023364
4.3	031752	ЭМАЛЬ КРЕМНИОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,016637
4.4	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,001474
РАЗДЕЛ: ОТМОСТКА					
5	Е11-1-1-2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЦЕВНИМ	100М2	0,5265	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,7	4,05405
5.2	001066	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	0,489645
5.3	009219	ВОДА	М3	0,22	0,11583
5.4	045053	ДЕБЕРИТ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФОРМАТИ 16-70 ММ	М3	5,1	2,68515
6	Е11-1-2-9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ИЗ БМ 100 ТОЛЩ. 100ММ	М3	5,26	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	9,468
6.2	009219	ПОДА	М3	0,35	1,841
6.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 33-40 ММ IV СОРТА	М3	0,601	0,00526
6.4	045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	1,02	5,1652
7	С123-0	ЖАЛЮЗИ ОКОННЫЕ	М2	10,64	
РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ					
8	Е12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЮЗОВ ПОДНЕСНЫХ	100М	0,301	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	9,45941
8.2	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ	Т	0,0039	0,001144
8.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,025 КГ	Т	0,169	0,050869
9	113-1032	ВОДОСЛИВНЫЙ ЛЮК ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА ТОЛЩ. 0,5 ММ /ЖЕЛЮЗ/	М	30,1	
10	Е12-1-8-3	НАДЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	0,162	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	6,2208
10.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,06966
10.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,025 КГ	Т	0,095	0,01529
10.4	032522	ПРОВОДСКА КАПАТЕЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000049
10.5	047001	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	18,106
11	С130-9540	ПОРОШКИ	ШТ	3	
12	С113-9160	КОЛЕНА	ШТ	9	
13	1610-1010	КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ /+ХАМУТ ТРУБЫ/	ШТ	15	

14	Е15-1-91-3 ШНС.ДОП.9	ОБШИВКА КАРНИЗА ПАНЕЛЯМИ ТУНИКАБОНД	100M2	0,2255	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192,04	43,48542
14.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9	1,33045
14.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	4,8708
14.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	60	13,53
14.5	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	541,2
14.6	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	45,2
15	С111-9007	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочные ТИПА ТУНИКАБОНД	M2	27,06	
16	1810-1022	ПРОФИЛЬ 60X27	M	90,2	

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

ЗАДАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 07-2021

ЗАДАНИЕ ОБЪЕКТА: РУБ ХОДЖЕЙДИЙСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 418-07-10

НА РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВНЫЕ ЗАТРАТЫ

15 329 913 сум

РАБОТНАЯ ПЛАТА	379 242 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ	344 661 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	14 606 009 сум
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	0 сум

КОД СУРС	КОД ОБОСЛОВЛЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИН.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
0001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,99	17 246,13	379 242
		ИТОГО				379 242
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
0782	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА	МАШ-Ч	2,611	127 627,00	333 234
2016	C201-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,517	4 656,00	7 063
2509	C210-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	54 548,00	4 364
		ИТОГО	СУМ			344 661
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
	402-815	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ МНОГОПУСТОТНЫЕ 48.10.8 7С	ШТ	3	1 170 536,00	3 511 608
	402-816	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ МНОГОПУСТОТНЫЕ 48.12.8 7С	ШТ	7	1 342 605,00	9 398 235
1219	C140-9219	ВОДА	М3	0,8925	3 000,00	2 678
1226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,428	349 011,00	149 377
1326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,093	11 913 000,00	35 739
1338	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ, НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 22-40 ММ 17 СОРТА	М3	0,09255	3 782 608,00	9 646
1012		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	2,601	576 212,00	1 498 727
		ИТОГО	СУМ			14 606 009
		ВСЕГО	СУМ			14 606 009
		ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			14 606 009
		ВСЕГО	СУМ			15 329 913

Составил:  БЕКБЕРГЕНОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ Н.

ОБНОВЛЕНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ОБНОВЛЕНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМ. ЗДАНИЙ РУБ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 418-07-10
 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ:

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИН.ИЗМ	КОЛ-ВО	
			НА ЕДИН.ИЗМ.	ПО ПРОЕКТУ
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: РАЗНЫЕ РАБОТЫ				
E7-5-11-5	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ	100ШТ	0,1	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	174	17,4
000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	26,11	2,611
002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	15,17	1,517
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,8	0,08
012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КАМДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	4,28	0,428
025126	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,03	0,003
402-И45	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОБУСГОТОВЫЕ 4В.10.0 7С	ШТ	3	
402-846	ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ 4В.12.8 7С	ШТ	7	
РАЗДЕЛ: ОТМОСТКА				
E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ БМ 100 Т0ЛЩ. 100ММ	МЗ	2,55	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,0	4,59
009219	ПОДЛ	МЗ	0,35	0,0925
036138	ЛИЛИА МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕКОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00255
045012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	МЗ	1,02	2,601

Составил:  БЕКБЕРГЕПОВА Д.

Проверил:  КОСЫМБЕТОВ И.

67	МОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКВА	100М2	0,0294
69	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМНИХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0189
72	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	М2	0,66
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
73	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЙ СТЕИ	100М2	2,9582
74	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1436
75	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКРАШКУ ОБЪЕМНОЙ СТЕИ И ПЕРГОРОДОК ИЗ БЛОКОВ И ПЛИТ	100М2	0,77
76	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,77
77	ОБЛИЦОВКА СТЕИ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИКЛЕИВЕНИЕМ ФУГОВОЙ МАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	0,9862
78	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕИ	100М2	0,9858
79	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕИ	100М2	0,9862
80	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7562
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
81	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕИ	100М2	1,9581
82	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,7223
83	ЗАТІРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ-ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,33
84	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,33
85	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕИ	100М2	2,0727
86	ОКРАСКА ФАСАДА ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,03495
87	УСТРОЙСТВО СВЯЗОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,03495
ПОКРЫТИЯ			
89	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,12672
90	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т	0,22899
93	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М2	0,049
94	МОНТАЖ СЖИМНЫХ И Т.П.	Т	4,0151
96	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,9702
97	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	1,712
98	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПЕСУШИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	1,098
101	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ (ПОРОШКА ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА [ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П.] ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100М	1,304
103	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2	1,098
104	ИЗОЛЯЦИЯ ПОТОЛКА ИЗ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТОВ URSA	1 М2	15,99
106	УСТРОЙСТВО ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ФОЛЬГИАКРИЛ ЗА 2 РАЗА	100М2	1,7451
108	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЙКОЙ В ОДИН СЛОЙ	100 М2	1,7451
110	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛ С ОДИНМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100М2	0,3227
113	УСТРОЙСТВО ФАРТУКА ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	100М	0,14
115	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М2	0,1275
118	ОБШИВКА КАРНИЗА ПАНЕЛЯМИ ТИПИКАБОИД	100М2	0,1275
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ			
152	ПЕРЕВОЗКА ГРУППА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСБАЛАМИ ДО 15 КМ	Т	96,934
ОТОПЛЕНИЕ			
1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 130Х130 ММ	100ШТ	0,11
2	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,11
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,9
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,12
7	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	7,6
17	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	2,2
19	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,175
21	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	10 ШТ	0,4
23	МОНТАЖ НАСТЕННОГО ГАЗОВОГО КОТЛА	КОТЕЛ	1
ГАЗОСНАБЖЕНИЕ			
25	УСТАНОВКА РЕГУЛЯТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	1
ВЕНТИЛЯЦИЯ В Б.О.Б.З			
В1/1			
30	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ	РЕШЕТКА	3
33	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА II (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,074
34	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1
В2/1			
37	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ	РЕШЕТКА	3
40	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА II (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,074
41	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1
В3/1			
44	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ	РЕШЕТКА	1
46	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА II (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,072
47	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1
49	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1
ОБОРУДОВАНИЕ			
48	КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ 24 КВТ	ШТ	1
49	ВЕНТИЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ L=160М3 P-150ПА	ШТ	2

ВЕЩЛЯТОР РАДИАЛЬНЫЙ С=360 МЭ Р-150ПА	ШТ	1
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД		
РОБКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПНЕД РАЗМЕРОМ ДО 130Х130 ММ	100ШТ	0,15
ДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,15
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,35
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,12
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	10ШТ	6,7
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	1
СТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,2 Т	НАСОС	1
СТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 2 МЭ	ШТ	1
ГОРЯЧЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ		
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,36
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	10ШТ	2
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	0,8
КАНАЛИЗАЦИЯ		
РОБКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 100 СМ2	100ШТ	0,02
ДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В ПЕРЕКРЫТИЯХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,02
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,22
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,24
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	10ШТ	1,9
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	1,1
СТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИНЫ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1
СТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1
СТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШИЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ	0,4
СТАНОВКА МОЕК НА ОДИН ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,2
СТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЖОВ И ПОЛЫННЫХ] С ЗАЧНОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,4
ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ВОДОПРОВОД		
РОБКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПНЕД РАЗМЕРОМ ДО 130Х130 ММ	100ШТ	0,04
ДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,04
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ИЗОЛИРОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,25
СТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	ШТ	4
СТАНОВКА МАНОМЕТРОВ	КОМПЛЕКТ	1
СТАНОВКА ОСНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100ШТ	0,04
ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БЛОКОВ ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П. ЭНТИКОРРОЗИОННЫМИ ОКРАСКАМИ	100М2	0,0447
СТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,2 Т	НАСОС	2
РАВНОУСНОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,25
НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД		
РАБОТА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0075
РАБОТА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ВОЗДУХ КОТЛОПАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,05
ПОТЯГИВАНИЕ ГРУНТА ПИЛЬЧАТЫМИ СИДНИМИ ТРАМБОЛКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,05
ПОДВОДКА ВОДОУПЛОТНИТЕЛЕЙ ГРУППА ПАСЫБЕИ	1000М3	0,005
РОБКА И СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ШТУЦЕРОВ (ПАТРУБКОВ) ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ПРЕЗКА	1
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,25
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	10ШТ	0,7
СТАНОВКА ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,066
НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ		
РАБОТА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,162
РАБОТА ТРАНШЕЙ И КОТЛОПАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,009
ВВОД ЛИШНЕГО ГРУНТА НА МЕСТЕ	1000М2	0,015
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 160 ММ	КМ	0,03
СТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, МУФТ, АДАПТЕРОВ, ПЕРЕХОДОВ, КРАНОВ	10ШТ	0,7
СТАНОВКА ВОДОПРОВОДНЫХ КРУГЛЫХ СБОРНЫХ Ж/Б КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,397
СТАНОВКА МОНОЛИТИЧНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО ЖИЖЕСБОРНИКА НА 10 МЭ РАЗМ 2Х2,5Х0,2 М/ИЗ БЕТОНА М200	100М3	0,0324
ОТВЕДЕНИЕ		
РАБОТА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1
РАБОТА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ВОЗДУХ КОТЛОПАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,05
СТАНОВКА СТЕН, ДИЩЕЗ И ПЕРЕКРЫТИЙ ТУННЕЛЕЙ И ПРОХОДНЫХ КАНАЛОВ ПРИ ОТНОШЕНИИ ВЫСОТЫ К ШИРИНЕ ДО 1, ТОЛЩИНОЙ СТЕН ДО 300 ММ	100М3	0,0373
СТАНОВКА СИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБЕЗМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ И ПЕРИМЕТРА И БЕСТИЛА	100М2	0,1
СТАНОВКА СИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБЕЗМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ И ПЕРИМЕТРА И БЕСТИЛА	100М2	0,1
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,001
ОБОРУДОВАНИЕ		
КОС ЗАКОНУМЦЕЙ	ШТ	1
СТРОИТЕЛЬНЫЙ АРМАНТ (20 ДИМЕТРОВ)	ШТ	1
КОС ПОЖАРОТУШЕНИЯ	ШТ	2
КОС ГИДРОИЗОЛЯЦИИ (САХ 36 ДИМЕТРОВ)	ШТ	1
КОС ОБЪЕДИНИТЕЛЬНЫЙ (ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ И ПИТЬЕВОЙ)	ШТ	2
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
УСТАНОВКА И ЗАКРЕПЛЕНИЕ В НИЖЕ РАСПОРЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШТИКА, КГ, ДО 15 К (ШТИКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ)	ШТ	1
УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,21
УСТАНОВКА И ЗАКРЕПЛЕНИЕ КАБЕЛЕЙ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫХ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ (ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ)	100М	2,6
УСТАНОВКА КАБЕЛЕЙ	100М	0,10
УСТАНОВКА ПЛАСТИКОВЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ПОКРЫТИЙ ПО ПЛОЩАДИ ПОЛА, ДИАМЕТР В ММ ДО 25	100М	1,11

18	РОЗЕТКА ШЕЛСЯСЯЯЯЯЯ УТОПЛЕНННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОЛОЖКЕ	100ШТ	0,08
20	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ УТОПЛЕНННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОЛОЖКЕ	100ШТ	0,14
ОБОРУДОВАНИЕ			
30	ЩИТ ЩРВ-12 СИЛОВОЙ	ШТ	1
31	АВТОМАТ ЭХ60А	ШТ	1
32	АВТОМАТ ЭХ25А	ШТ	3
33	АВТОМАТ ЭХ25А	ШТ	4
ПОЖАРНО СИГНАЛИЗАЦИЯ			
1	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР БЛОК ВЛОПЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	ШТ	1
3	МОНТАЖ АККУМУЛЯТОР	ШТ	1
5	МОНТАЖ БЛОК ПИТАНИЕ	ШТ	1
7	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ СМКУСТНОЙ	ШТ	1
9	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВЫЕ	ШТ	6
11	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС РУЧНЫЕ	ШТ	1
14	МОНТАЖ СВЕТОВЫХ НАСТЕННЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,01
16	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА, КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОБДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2
18	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ В КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛАХ	100М	0,54
21	УСТАНОВКА КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ	100 М	0,1
ОБОРУДОВАНИЕ			
15	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО ПОЖАРНЫЙ /ГРАНД МАГИСТР-2/	ШТ	1
16	АККУМУЛЯТОР НА 12В, 2АМ ГМ 1270	ШТ	1
17	БЛОК ПИТАНИЕ УБ0-3А 12В	ШТ	1
19	ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ЗВУКОВОЙ СУЗ ОБ0П 2-35	ШТ	1
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
1	ОШИФКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	1,4232
2	ТРЕТЯЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ВРУЧАТУРКЕ И СЪЕДИНЕНИЯМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,4232
3	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ -ТРАВЕРТИНЫ С НАПИСАНИЕМ РИСУНКА И СОДИЮЩИХ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 150 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	1,4232
4	ОКРАСКА ШОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,2106
ОТМОСТКА			
5	УЛОЖЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕС	100М2	0,5265
6	УСТРОЙСТВА БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ИЗ БМ 100 ТОЛЩ 100ММ	М3	5,26
КРОВЛЯ			
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,301
10	ПАВЕТКА ВОДОСТОЙНЫХ ТРУН	100М	0,162
14	ОБЗЕШКА КАРПИЗА ПАНЕЛЯМИ ТУПИКАКОМД	100М2	0,2255
РАЗНЫЕ РАБОТЫ			
1	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	100ШТ	0,1
ОТМОСТКА			
4	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ БМ 100 ТОЛЩ 100ММ	М3	2,55

Г.И. Ишкениер  А. Плугин 
 БУХГ  К. Абишова 

Представитель
 ООО "QQTAMIRLOYINA"





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'arazsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: ekspertiza.rk@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 18-03-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 34202

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani obodonlashtirish boshqarmasi ma'muriy binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan »

Buyurtmachi - Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "QQ TAMIRLOYIHA" MChJ.

Litsenziya AL-001739-sonli, 15.04.2021 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy tamirlash.

Murojaat raqami: № 33390

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 03 martda №187 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani obodonlashtirish boshqarmasi ma'muriy binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani keshilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato

kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 657 175,088 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 11 235,91 ming so'mga kamaytirilib, 645 939,178 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz): 542 358,448 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 19 327,794 ming so'm

QQS: 84 252,936 ming so'm.

Bunnan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 20 336,253 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani obodonlashtirish boshqarmasi ma'muriy binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI