

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАРУЖНОГО ОГРАЖДЕНИЯ
НАУЧНОГО ПРОИЗВОДВЕННОГО ЦЕНТРА КП
Г.ТАШКЕНТА В ЯШНАБАДСКОМ РАЙОНЕ ПО
АДРЕСУ: УЛИЦА М.РИЁЗИЙ 1/2**

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Директор

ГИП



И.Ризаев

Н.Куддусова

**Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ**

ТОШКЕНТ-2022 г.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАРУЖНОГО ОГРАЖДЕНИЯ НАУЧНОГО
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА КП Г.ТАШКЕНТА В ЯШНАБАДСКОМ
РАЙОНЕ ПО АДРЕСУ: УЛИЦА М.РИЁЗИЙ 1/2**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	212 013 086
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	49 583 953
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	12 696 037
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	274 293 076
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,27%	47 370 414
	ИТОГО	321 663 490
9	НДС - 15%	48 249 524
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	369 913 014

ГИП



Н.Куддусова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАРУЖНОГО ОГРАЖДЕНИЯ НАУЧНОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА КП Г.ТАШКЕНТА В ЯШНАБАДСКОМ РАЙОНЕ ПО АДРЕСУ: УЛИЦА М.РИЁЗИЙ 1/2

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 02-01-01					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1738,9074	28 514,43	49 583 953
		СУМ			49 583 953
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3256	25 000	8 140
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	10,2816	5 500	56 549
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,2362	3 500	14 827
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	29,152	280 000	8 162 560
7	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	2,0266	280 000	567 448
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,9916	280 000	837 648
9	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	2,4411	280 000	683 508
10	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,02	5 500	110
11	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,383	8 500	37 256
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	12 500	131 625
13	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,278	3 500	4 473
14	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	3,131	3 500	10 959
15	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,2373	5 500	12 305
16	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,878	12 000	34 536
17	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,29	3 500	18 515
18	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,1584	3 500	554
19	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,3888	3 500	1 361
20	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	13,5386	3 500	47 385
21	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	60,7968	3 500	212 789
22	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	4,32	3 500	15 120
23	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	5,5536	250 000	1 388 400
24	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	5 500	770
25	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,8112	45 000	261 504
26	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,643	45 000	118 935
27	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,3	4 500	5 850
28	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	8,1345	3 500	28 471
29	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	9,84	3 500	34 440
		СУМ			12 696 037
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
30	ВОДА	МЗ	9,2645	0	0
31	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	9,2043	450 000	4 141 935
32	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	3,2	450 000	1 440 000
33	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	480	550	264 000
34	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,001238	5 500 000	6 809
35	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,016112	20 000 000	322 240
36	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000624	8 000 000	4 992
37	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,007713	8 000 000	61 704
38	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	240	550	132 000
39	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	670,8	450	301 860
39	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	ШТ	4,0804	3 500 000	14 281 400
40	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	23,4	650	15 210
41	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,20601	9 500 000	1 957 095
42	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001024	9 500 000	9 728
43	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001982	1 200 000	2 378
44	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,16677	1 500 000	250 155
45	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	9 500 000	361 000
46	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,696	4 500	3 132
47	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	0,101	11 500 000	1 161 500
47	ПЕКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001488	3 500 000	5 208
48	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,001872	8 500 000	15 912
49	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,014643	8 500 000	124 466

50	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,006408	0	0
51	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0028	1 200 000	3 360
52	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	13,7407	12 000	164 888
53	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,023	12 000	12 276
54	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,064	750 000	48 000
55	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,465	750 000	348 750
56	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,063941	16 000 000	1 023 056
57	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	16 000 000	22 400
58	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,06288	16 000 000	1 006 080
59	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00033	1 200 000	396
60	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,7468	55 000	151 074
61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,002372	3 200 000	7 590
62	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,013	3 200 000	41 600
63	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,4464	3 200 000	1 428 480
64	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0672	3 200 000	215 040
65	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,0576	3 200 000	184 320
66	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,2256	3 200 000	721 920
67	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,0048	3 200 000	15 360
68	ВЕТОШЬ	КГ	1,8137	3 200	5 804
69	ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,65	55 000	90 750
70	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	6,2	15 000	93 000
71	БЕТОН В15	МЗ	48,72	550 000	26 796 000
72	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	5,082	450 000	2 286 900
73	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8087	9 500	17 183
74	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001445	2 200 000	3 179
76	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011515	8 500 000	97 878
77	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	18,816	25 000	470 400
78	КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ	М2	160	120 000	19 200 000
79	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	М2	20	1 478 261	29 565 217
80	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,061765	85 000	5 250
81	НАКЛАДКИ	ШТ	120	15 000	1 800 000
82	АРМАТУРА А-III Д14	Т	1,4496	11 500 000	16 670 400
83	КОНЕК	М2	15,6	70 000	1 092 000
84	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	М2	85,8	85 000	7 293 000
85	ШЛАКОБЛОК РАЗМЕРОМ 0,17Х0,17Х0,34М	ШТ	2435	2 500	6 087 500
86	ПРОФИЛЬ ДЛЯ АЛЮКАБОНДА	М	60	5 500	330 000
87	АЛЮКАБОНД	М2	24	150 000	3 600 000
88	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,1	11 500 000	1 150 000
89	ШАРНИРЫ	ШТ	16	15 000	240 000
90	КВАДРАТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 50Х35Х2	Т	0,2097	12 500 000	2 621 250
91	ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРАТИВНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (ПЛАСТИНЧАТЫЕ)	ШТ	72	15 000	1 080 000
92	ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРАТИВНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (ПИКИ)	ШТ	1008	28 000	28 224 000
93	КВАДРАТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 20Х1,5	Т	0,484416	12 500 000	6 055 200
94	КВАДРАТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 40Х2	Т	1,3428	12 500 000	16 785 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5%			СУМ		201 917 225
			СУМ		10 095 861
			СУМ		212 013 086

ГИП

Составил

Н.Кудусова

Т.Ризаев

ЛОКАЛЬНАЯ ИСЧИСЛЕННАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАРУЖНОГО ОГРАЖДЕНИЯ НАУЧНОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА КП Г.ТАШКЕНТА
В ИШКЕБАДСКОМ РАЙОНЕ ПО АДРЕСУ: УЛИЦА М.РИЭЗИЙ 1/2

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0705-016-04 ДОП.6 ШНК 02.09-04 ПРИЛ.5 ТАБЛ.1	РАЗБОРКА ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОПРЕЖИТЫХ ОГРАЖДЕНИЙ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАСТРОЙКИ - 0,7 И К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0,4, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАСХОД МАТЕРИАЛОВ И МЕХАНИЗМОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ДЕМОНТАЖА, РАЗБОРКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ПРИНЯТ ПО ТАБЛИЦЕ 1.	100М	3,1000	
1.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	24,9	77,19
1.3	1147	МАНОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,28	0,868
1.4	1444	СТАВКИ НА ПЕРЕНЕСЕНИЕ РАБОТ	МАШ.-Ч	1,01	3,131
1.5	1522	ПОДЪЕМНО-ПОДЪЕМНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,266	0,8246
1.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,2	0,62
1.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПРОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,547	4,7957
1.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,36	1,116
1.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,5	7,75
1.10	34350	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	М3	0,33	1,023
1.11	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКИ 40 ПРОЦЕНТ	Т	0,15	0,465
1.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0002	0,00062
1.13	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,02	0,062
1.14	44897	ШТАНГОВЫЕ	ШТ	0,5	1,55
1.15	45002	КРУГ ШТАНГОВЫЙ	ШТ	2	6,2
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
2	E0101-022-23 ДОП. 7	РАЗБОРКА ГРУНТА В ТРАНСХЕЯХ С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРОМ "УБРАТКАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0888	
2.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЕСНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	62,54	5,5536
3	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНСХЕЯ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,4060	
3.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	88,5	35,931
4	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕКТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 3000 ММ	100М3	0,4800	
4.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	446,04	214,0992
4.3	112	АВТОЭКСТРАКТОР 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,1296
4.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	10,2816
4.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,25	13,08
4.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,6
4.7	1571	ПИДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,3888
4.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	59,4048
4.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,8976
4.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,00624
4.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,014544
4.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,0624
4.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,0672
4.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,2256
4.15	45027	БЕТОН В15	М3	101,5	48,72
4.16	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	18,816
5	С	АРМАТУРА А-III Д14	Т	1,4496	
6	С	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,1000	
7	E0903-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ОГРАЖДЕНИЙ СУЩЕСТВУЮЩИХ	Т	2,0932	
7.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	6,59	13,7943
7.3	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,88	1,842
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,313983
7.5	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,06	2,2188
7.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,18839
7.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,481441
7.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	4,6888
7.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,008773
7.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00002
7.11	31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00049
7.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00129
7.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00001	0,00002
7.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,00404
7.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,25	4,6888
7.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,004	0,008773
7.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,001	0,00209
7.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,001	0,00209
7.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М3	1,25	4,6888
7.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,001	0,00209
7.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ- 5,5	ММ	0,001	0,00209
0	E0906-001-02	МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,0000	

1	2	3	4	5	6
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	50,79
10.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,12
10.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	10,53
10.5	1147	МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,41
10.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	2,03
10.7	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 0-800°С	МАШ.-Ч	0,14	0,14
10.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,19
10.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	1,86
10.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,0033
10.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00001
10.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00031
10.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0006
10.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00003
10.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,00194
10.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	1,5
10.17	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,0014
10.18	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,0001
10.19	44897	ЩЕЛЮКРУТИ	ШТ	0,1	0,1
10.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,45
10.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,0187
11	С	КВАДРАТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 40X2	Т	1,3428	
12	С	КВАДРАТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 20X1,5	Т	0,4844	
13	С	ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРАТИВНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (ПИКИ)	ШТ	1008,0000	
14	С	ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРАТИВНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (ПЛАСТИНЧАТЫЕ)	ШТ	72,0000	
15	Е0903-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ВОРОТ	Т	0,2097	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	1,3819
5.3	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,88	0,184536
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,031455
5.5	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,06	0,222282
5.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,018873
5.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,048231
5.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,469728
5.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000839
5.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000002
5.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000065
5.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000126
5.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000006
5.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000407
5.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,408915
5.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000084
5.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000021
5.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000216
5.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,123723
5.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СВАРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,001048
5.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,003921
16	С	КВАДРАТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 50X35X2	Т	0,2097	
17	Е0904-015-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ВОРОТ	100М2	0,2000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,97	39,194
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8,5	1,7
7.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,86	0,772
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,492
7.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0044	0,00088
7.7	81039	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	М2	100	20
18	С	ШАРНИРЫ	ШТ	16,0000	
19	С	НАКЛАДКИ	ШТ	120,0000	
20	Е1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	2,0000	
0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	7,66
0.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
0.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,02
0.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
0.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	1,3
0.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,038
0.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0028
21	Е1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ АЛЮКАБОНД	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,2000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	38,228
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	1,846
1.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	5,29
1.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	9,84
1.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	240

1	2	3	4	5	6
22	E1501-091-04 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,2000	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,41	18,082
22.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2	0,4
22.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,052
22.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬСКИЕ	МАШ.-Ч	21,6	4,32
22.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,19	0,038
22.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЫВАЮЩИЕСЯ	ШТ	2400	480
23	C	АЛЮКАБОНД	M2	24,0000	
24	C	ПРОФИЛЬ ДЛЯ АЛЮКАБОНДА	M	60,0000	
25	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ПЕНОБЛОКОВ ПЕРИМЕТРА ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	26,0000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	115,18
25.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ТИПОВЫЕ МОНТАЖА	МАШ.-Ч	0,44	11,44
25.4	9219	ВОДА	M3	0,26	6,76
25.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ СОРТА ИВ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV	M3	0,0005	0,013
25.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ	M3	0,11	2,86
26	C	ШЛАКОБЛОК РАЗМЕРНЫМИ	ШТ	2435,0000	
27	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ВЕТРОВАННАЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	3,2700	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	231,7776
27.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	2,943
27.4	1608	РАСТВОРОНЕСУЩИЕ ПУЛЫ	МАШ.-Ч	2,78	9,0906
27.5	9219	ВОДА	M3	0,35	1,1445
27.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	6,1803
28	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПЕРИМЕТРА ПОДЪЕЗДА КОМПОЗИЦИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННЫМИ	100M2	3,2700	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	140,283
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,02	0,0654
28.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,15	0,4905
28.5	31054	КРАСКИ ВОДНЫЕ	T	0,063	0,20601
28.6	31710	ШПАТЛЕРЫ	T	0,051	0,16677
28.7	35538	ШТУРПОВЫЕ	M2	0,84	2,7468
28.8	44059	ВЕТШКА	КГ	0,31	1,0137
29	E1001-010-01	УСТАНОВКА	M3	0,4800	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	10,8
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,1104
9.4	1556	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,33	0,1584
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,1728
9.6	30139	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	T	0,00258	0,001238
9.7	30522	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	T	0,0075	0,0036
9.8	30407	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	T	0,003	0,00144
9.9	31929	ТЕЖЕЛЫЕ ПЕРЕНОСНЫЕ МАШИНЫ ТИПА ТИПОВЫЕ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,696
9.10	32502	ПРОВОДКА КАБЕЛЕЙ СИГНАЛЬНЫХ	T	0,0031	0,001488
9.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ СОРТА ИВ, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II	M3	0,93	0,4464
9.12	36060	ДРЕВЯННЫЕ ПАНЕЛИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И	M3	0,12	0,0576
9.13	36077	ПАНЕЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ	M3	0,01	0,0048
9.14	45089	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	T	0,00301	0,001445
30	E1203-004-02 ДОП. 10	УСТАНОВКА КРЫШИ ПО ПРОФИЛЮ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 M2 КРОВЛИ	0,7800	
0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	32,1594
0.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,8798
0.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ТИПОВЫЕ МОНТАЖА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО)	МАШ.-Ч	0,5	0,39
0.5	762	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ТИПОВЫЕ МОНТАЖА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,2262
0.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,4	0,312
0.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЫВАЮЩИЕСЯ С ПЛОСКОГОЛОВИКОМ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	670,8
0.8	30823	ПРОКЛАДКИ ПОДВИЖНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	30	23,4
31	C	ПРОФНАСТИЛ ПЛОСКОГОЛОВИКОМ	M2	85,8000	
32	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО НАДПОРНЫХ ВЫХОДОВ ДРЕНАЖУРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ПЛИТКОВОЙ МАТЕРИАЛ	100M2	0,1560	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	17,589
2.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,07	0,01092
2.4	30405	ГВОЗДИ ПЛЕЧЕВЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	T	0,004	0,000624
2.5	32522	ПРОВОДКА КАБЕЛЕЙ СИГНАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,001872
33	C	КОНЕК	M2	15,6000	
34	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ВЕТРОВАННАЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	1,6000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	113,408
4.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТИПОВЫЕ МОНТАЖА ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	1,44
4.4	1608	РАСТВОРОНЕСУЩИЕ ПУЛЫ	МАШ.-Ч	2,78	4,448
4.5	9219	ВОДА	M3	0,35	0,56
4.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	3,024
35	E1501-016-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ, БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ БЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100M2	1,6000	

1	2	3	4	5	6
35.1	1	ЗАТРА	ЧЕЛ.-Ч	307,8	492,48
35.3	112	АВТО	МАШ.-Ч	0,11	0,176
35.4	1522	ПОД	МАШ.-Ч	1,21	1,936
35.5	9219	ВОДА	МЗ	0,5	0,8
35.6	12217	РАСТ	МЗ	2	3,2
35.7	34526	ПОР... ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ	Т	0,04	0,064
35.8	44059	ВЕЩ	КГ	0,5	0,8
35.9	60135	КЕ...	М2	100	160
36	E0802-003-01	КЛАД... ВЫСОТ...	МЗ	10,1000	
36.1	1	ЗАТРА	ЧЕЛ.-Ч	8,8	88,88
36.3	698	КР... РАБОТЫ (КРОМЕ МОНТАЖА)	МАШ.-Ч	0,42	4,242
36.4	2499	АВТО	МАШ.-Ч	0,05	0,505
36.6	10414	В...	1000ШТ	0,404	4,0804
36.7	44521	С...	Т	0,01	0,101
36.8	45033	И...	МЗ	0,22	2,222

ГИП

Система

Handwritten signature in blue ink

Н.Куддусова

Т.Ризаев

ТРАЖДЕНИИ
ЦЕНТРАЛ
РАЙОНЕ ПО