

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ГОРОДА ФЕРГАНА,  
ЧП «PROARCH»  
Лицензия: № АЛ-002028 от 05.01.2022 года. Госкомархитекстрой Республики  
Узбекистан.

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Farg'ona viloyati Dang'ara tumani ATB "Agrobank" Dang'ara filiali "Smart ofis"  
24/7 shahobchasi binosini qurish.

### Сметная часть

Директор  
ЧП «PROARCH»

ГИП:



А.Хамитов

Н.Умаров

2022 год.

## Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Farg'ona viloyati Dang'ara tumani ATB "Agrobank" Dang'ara filiali "Smart ofis" 24/7 shahobchasi binosini qurish

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	6 552 829
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	278 546 546
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-1,5%	16 541 362
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	515 489 895
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	42 109 804
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда ( _____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 3 475,871736 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 3 475,871736 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	5 053 176
8	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>864 293 613</b>
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	67 633 041
10	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	13 500 000
10.2	АПЗ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	2 700 000
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	<b>Итого затрат с п.1 по п.8</b>	<b>931 926 654</b>
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	0
12	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
13	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>931 926 654</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>139 788 998</b>
15	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>1 071 715 652</b>
16	<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>16 200 000</b>
17	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>1 087 915 652</b>



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Farg'ona viloyati Dang'ara tumani ATB "Agrobank" Dang'ara filiali "Smart ofis" 24/7 shahobchasi binosini qurish

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
<b>РАЗДЕЛ 1:ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0835	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	189	15,7815
2	E1-2-5-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,028	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	12,53	0,35084
2.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,08512
2.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	0,34104
<b>РАЗДЕЛ 2: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>					
3	E8-1-2-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	2,2	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,4	5,28
3.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,176
3.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	2,024
3.4	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	2,86
4	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0528	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	337,48	17,818944
4.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,014256
4.3	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,885984
4.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	21,3	1,12464
4.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,039072
4.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,03432
4.7	09219	ВОДА	М3	0,283	0,014942
4.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00095
4.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00132
4.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001478
4.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	4,65696
4.12	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,011616
4.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	5,3856
4.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	2,36544
5	E6-2-11-3 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0,72	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	78,88	56,7936
5.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,12	0,0864
5.3	02484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	1,008
5.4	02512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0936
5.5	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,6192
5.6	02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	1,512
5.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	1,872
5.8	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,00504
5.9	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,36
5.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	1,296
6	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,65	
7	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,12	
8	E11-1-4-5	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2	0,32	

8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	26,97	8,6304
8.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4,37	1,3984
8.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,08
8.4	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,008	0,00256
8.5	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,157	0,05024
8.6	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,00608
8.7	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,01824
8.8	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,125	0,04
8.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,16
9	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0228	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	97,2	2,21616
10	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	26,64	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	5,4	143,856
10.2	09219	ВОДА	М3	0,44	11,7216
10.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	10,49616
10.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	6,3936
11	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,0276	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1016,26	28,048776
11.2	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	1,354884
11.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	5,7477
11.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,033948
11.5	09219	ВОДА	М3	0,12	0,003312
11.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,001021
11.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,0069
11.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0069
11.9	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,81	0,022356
11.10	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	2,8014
11.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	2,15004
12	E6-2-11-3 ШНК,ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0,308	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	78,88	24,29504
12.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,12	0,03696
12.3	02484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,4312
12.4	02512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,04004
12.5	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,26488
12.6	02769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,6468
12.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,8008
12.8	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,002156
12.9	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,154
12.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,5544
13	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,25	
14	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,058	
15	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1,408	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	70,88	99,79904
15.2	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	1,2672
15.3	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	2,78	3,91424
15.4	09219	ВОДА	М3	0,35	0,4928
15.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,66112
16	E9-3-12-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	2,76	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	25,53	70,4628
16.2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,6348

16.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	1,656
16.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	1,9596
16.5	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,9	2,484
16.6	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,005354
16.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	1,9872
16.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,007452
16.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,1656
16.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,6072
16.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002	0,00552
16.12	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	0,051612
17	КВПРО10	КВАДРАТ ПРОФИЛ 100X100X3,2ММ	Т	0,975	
18	КВПРО40	КВАДРАТ ПРОФИЛ 40X40X2,2ММ	Т	0,634	
19	УГ50	УГОЛНИК 50X2,2ММ	Т	1,151	
20	Е27-9-1-2	УСТРОЙСТВО ПАРАПЕТОВ БЕТОННЫХ	100М	0,347	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	419	145,393
20.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,19	3,88293
20.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,31577
20.4	02348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-Ч	11,19	3,88293
20.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,87	0,30189
20.6	23469	ВОДА	МЗ	26,64	9,24408
20.7	32548	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,026	0,009022
20.8	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,1	0,0347
20.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	65,6	22,7632
20.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	83	28,801
21	Е12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,85	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	38,53	32,7505
21.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	2,0485
21.3	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,2465
21.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,34
21.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	548,25
21.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	68,85
22	ПРОФ	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ=0,5	М2	93,5	
23	Е12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,06	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	38,4	2,304
23.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0258
23.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0057
23.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000018
23.5	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78
24	Е11-1-2-3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	16	
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,4	38,4
24.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	7,36
24.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	14,88
24.4	09219	ВОДА	МЗ	0,15	2,4
24.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	20,48
25	Е11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,75	
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	46,18	34,635
25.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	6,0375
25.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,59	0,4425
25.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,21675
25.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,04275
25.6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,07125

25.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,375
25.8	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	87
26	E11-1-4-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,75	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	27,86	20,895
26.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	3,68	2,76
26.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,2475
26.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,099
26.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,01425
26.6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,04275
26.7	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	87
27	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,75	
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	40,65	30,4875
27.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	3,525
27.3	09219	ВОДА	М3	3,5	2,625
27.4	45023	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 22,5 (М300)	М3	2,04	1,53
28	E11-1-11-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,75	
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,375
28.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,32	1,74
28.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,1575
28.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,51	0,3825
29	СТ3	СЕТКА ВР-3	М2	75	
30	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100М2	0,75	
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	190,9	143,175
30.2	01702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	3,42
30.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,27
30.4	09219	ВОДА	М3	0,4	0,3
30.5	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ 600X600 ММ	М2	102	76,5
30.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,01125
30.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,3225
30.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,375
30.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,015
31	E11-1-39-5 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	0,178	
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	58,2	10,3596
31.2	01702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,22	0,75116
31.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,01068
31.4	09219	ВОДА	М3	0,05	0,0089
31.5	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ 600X600 ММ	М2	10,2	1,8156
31.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,000267
31.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,006675
31.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,05	0,0089
31.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,000356
32	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,8	
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	387,13	309,704
32.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	33,12
32.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137,7	110,16
32.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	47,424
32.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,01168
32.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	108	86,4
32.7	40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	300	240
32.8	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	120	96
32.9	40965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	150	120
32.10	40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	57,6
32.11	40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	57,6
32.12	40968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,0664
32.13	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,002
32.14	49307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	510	408

33	E12-1-13-3	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,8	
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	45,54	36,432
33.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,224
33.3	44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	103	82,4
34	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,8	
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	53,9	43,12
34.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,128
34.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0552
34.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,044
34.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,672
34.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,248
35	E9-4-10-2	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН С ОДИНАРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ В ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЯХ	Т	0,5	
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	421,3	210,65
35.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,75	2,875
35.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,83	1,915
35.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	31,67	15,835
35.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,095
35.6	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,32	1,16
35.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000155
35.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0003
35.9	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,00097
35.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,975
35.11	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,017	0,0085
35.12	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,96	0,48
35.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,6	0,3
36	ВТ	ВЫТРАЖИ С КОЛЕННЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ 10-20ММ	М2	47,1	
37	МОДСОЛПАН	МОДУЛЬНЫЕ СОЛНЕЧНЫЕ БАТАРЕИ СОЛНЕЧНЫЕ ПАНЕЛИ С УСТАНОВКОЙ	КВТ	12	
РАЗДЕЛ 3:ЭО					
38	Ц8-3-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	1	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,87	0,87
38.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
39	1664	СЧЕТЧИК ЕХ 518	ШТ	1	
40	Ц8-2-369-2	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ #СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ/	ШТ	6	
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,34	14,04
40.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12
40.3	32692	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,012	0,072
40.4	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,06
40.5	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,06
41	СВПОЛ	СВЕТИЛЬНИКИ ПОЛОВЫЕ	ШТ	6	
42	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,32	
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	167,86	53,7152
42.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79	0,5728
42.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,2496
42.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,0048
42.5	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,001603
42.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000144
42.7	45092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	100	32
42.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	2,56
43	E20-2-1-8	УСТАНОВКА ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЕЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПОДАЧИ ВОЗДУХА В ВЕРХнюю ЗОНУ МАССОЙ ДО 10 КГ	ШТ	9	

43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1,45	13,05
43.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,38	3,42
43.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00063
43.4	31698	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N 88-Н	КГ	0,02	0,18
43.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,123	1,107
44	ДИФ	ДИФФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	9	
45	E20-2-2-2	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1 М2	РЕШЕТКА	9	
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1,78	16,02
45.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	3,15
45.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	1,08
45.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,09
45.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0004	0,0036
45.6	63714	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	1	9
46	Ц10-4-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	10	
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,18	21,8
46.2	00009	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,045	0,45
46.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,1
47	ВИД	ВИДЕОКАМЕРА КУПОЛЬНЫЙ IP	ШТ	10	
48	Ц10-4-87-14	СТАНЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. УСТРОЙСТВО ЦИФРОВОЙ РЕГИСТРАЦИИ	УСТР-ВО	4	
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	8	32
48.2	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,02	0,08
48.3	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	2	8
48.4	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,006	0,024
49	СВ8	СВИЧ 8Х	ШТ	2	
50	НВ16	НВР 16Х	ШТ	1	
51	ЖЕСДИСК	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6 ТРБ	ШТ	1	
52	Ц8-2-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	3	
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	20,2	60,6
52.2	30235	КАРТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРКИ Б	Т	0,00033	0,00099
52.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,32	0,96
52.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,021	0,063
52.5	31087	КРАСКА	КГ	0,04	0,12
52.6	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,0014	0,0042
52.7	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,0063
52.8	44622	ТАЛЪК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0003	0,0009
52.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	0,12
52.10	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	3,2	9,6
52.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	0,48
52.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,48
53	КАБЕЛ	КАБЕЛЬ УТП 6САТ	М	150	
54	ПРОВОД	ПРОВОД ПУГНП 2Х1,5	М	150	
55	КОРОБКАДЛЯ В ЫК	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	4	
56	E15-6-3-3	ОКЛЕЙКА СТЕН ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНОЙ САМОКЛЕЮЩЕЙСЯ ПЛЕНКОЙ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100М2	0,35	
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	71,04	24,864
56.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0035
56.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0035
56.4	31686	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0,007	0,00245
56.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00175
56.6	32274	ПЛЕНКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ МАРКИ ПДСПО-12	1000М2	0,107	0,03745

56.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,013	0,00455
56.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,0525
57	ДИВАН	ДИВАН ОЖИДАНИЯ	ШТ	2	
58	ПЕРЕМДФ	ПЕРЕГАРОДКА ИЗ МДФ	М2	0,8	
59	УРНА	УРНА ОСТЕКЛЕННЫЙ	ШТ	2	
60	УРНАДЕК	УРНА Ж/Б ДЕКОРИВНЫЙ	ШТ	2	
61	СКАМЕКА	СКАМЕЙКА УЛИЧНЫЙ	ШТ	4	
62	Ц10-3-13-2	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ. КОММУТАТОР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ТЕЛЕФОНИСТКИ ИЛИ КАБИННЫЙ	ШТ	1	
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	19,1	19,1
62.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,76	0,76
62.3	58453	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1Х35 ММ2	1000 М	0,0007	0,0007
62.4	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,003	0,003
63	3428	КОММУТАТОР TL-SG3428XMP	ШТ	1	
64	210	МЕДИАКОНВЕРТОР TP-LINK MC210CS	ШТ	1	
65	34	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U	ШТ	1	
66	35	ПАТЧ-КОРД 3ММ	ШТ	1	
67	36	МОДУЛЬ SFP	ШТ	1	
68	37	МОДУЛЬ SFP+	ШТ	2	
69	38	МОДУЛЬ SFP+20	ШТ	2	
70	39	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 24 PORT	ШТ	1	
71	40	ОРГАНАЙЗЕР	ШТ	1	
72	41	ПАТЧ-КОРД 0,5М	ШТ	24	
73	42	ПАТЧ-КОРД 3М	ШТ	18	
74	43	КОННЕКТОРЫ RJ-45 CAT6	ШТ	20	
75	44	МОДЕМ WI-FI	ШТ	1	
76	Ц8-3-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03	
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,143
76.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0012
76.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,045
76.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095
76.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3,06
76.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0126
77	45	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА 2 МОДУЛЯ RJ45	ШТ	3	
78	Ц8-1-102-1	ШКАФ #/ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ/	ШКАФ	1	
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	14,6	14,6
78.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,77	0,77
78.3	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
78.4	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0041	0,0041
78.5	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0048	0,0048
78.6	64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2,04	2,04
78.7	64492	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,612	0,612
78.8	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
78.9	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,016	0,016
79	46	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ	ШТ	1	
80	47	СЕТ. ФИЛЬТР 8 РОЗ.+ ВЫК. 16А 2М	ШТ	1	
81	Ц8-2-412-4	ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 35 #/ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА/	100М	9,8	
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	11,2	109,76
81.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,784
81.3	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,196
81.4	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00116	0,011368
81.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,196
81.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	119,56
81.7	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,49

81.8	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	7,84
81.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	3,038
81.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,32	3,136
82	48	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	М	300	
83	49	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х1,5 ММ2 ВВГНГ-660	М	200	
84	50	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 5Х6 ММ2 ВВГНГ-660	М	90	
85	51	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 4Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	М	110	
86	52	КАБЕЛЬ УТП 6САТ	М	280	
87	Ц8-2-409-1	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	5	
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	23,8	119
87.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	13,5
87.3	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,11	0,55
87.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	24,2
87.5	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	13,4	67
87.6	31725	КЛЕЙ БМК5	КГ	0,2	1
87.7	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,0105
87.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	4,8
87.9	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	90
87.10	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	5
87.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	33,5
87.12	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	13,4	67
87.13	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	9
88	ТРУ16	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16	М	300	
89	ТРУ20	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16	М	200	
90	Ц8-3-599-10	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	2	
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	4,17	8,34
90.2	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,58	1,16
90.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
90.4	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,4
90.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
90.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	42
90.7	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
90.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
90.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,288
90.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,046
91	53	ЩИТ ВНУТР. 32	ШТ	2	
92	Ц8-3-526-6	АВТОМАТ ОДНО-,ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 25 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	32	
92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1,62	51,84
92.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	3,84
92.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,14	4,48
92.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,003	0,096
92.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,64
92.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	1,568
92.7	31087	КРАСКА	КГ	0,047	1,504
92.8	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,032
92.9	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,192
92.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	2,24
92.11	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,032
92.12	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,192
92.13	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,64

92.14	50801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,004	0,128
92.15	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	195,2
92.16	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	32
92.17	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,384
93	54	АВТОМАТ 40А	ШТ	2	
94	55	АВТОМАТ 6А	ШТ	6	
95	56	АВТОМАТ 10А	ШТ	12	
96	57	АВТОМАТ 16А	ШТ	12	
97	58	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	7	
98	59	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	5	
99	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288
99.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0016
99.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126
99.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4,08
100	60	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	1	
101	61	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	
102	Ц8-3-594-11	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4 #СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ	0,28	
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	317	88,76
102.2	01695	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,09	0,3052
102.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,78	0,4984
102.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	0,434
102.5	12372	СМЕСИ СУХИЕ ИЗВЕСТКОВО-КАРБОНАТНЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ	Т	0,005	0,0014
102.6	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,3	4,284
102.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10,4	2,912
102.8	30548	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ	ШТ	120	33,6
102.9	31087	КРАСКА	КГ	3	0,84
102.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,1	0,588
102.11	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,053	0,01484
102.12	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,1	0,028
102.13	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,3	4,284
102.14	65138	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС5-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,56	0,1568
102.15	92514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,003	0,00084
102.16	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,1176
103	62	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18ВТ 220В	ШТ	24	
104	622	РЕЛЬСОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК 220В	ШТ	10	
105	63	СВЕТОДИОДНЫЙ ЛЕНТА 5Х2	М	20	
106	64	БЛОК ПИТАНИЯ 25ВТ	ШТ	2	
107	65	БЛОК ПИТАНИЯ 50ВТ	ШТ	1	
108	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02	
108.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644
108.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008
108.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
108.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
109	66	ВНУТР. РОЗЕТОЧНЫЙ БЛОК	ШТ	2	
110	Ц10-6-34-31	РАЗНЫЕ РАБОТЫ. ГЕРМЕТИЗАЦИЯ КРЫШКИ ЛЮКА КОЛОДЦА КАБЕЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	ЛЮК	4	
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,17	8,68
110.2	31266	КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК (ЭЛАСТОСИЛ 137-352) МАРКИ А	КГ	1,5	6
111	67	ЛЮЧОК В ПОЛ /НАПОЛЬНЫЙ ЛЮК/	ШТ	4	

112	68	РОЗЕТОЧНЫЙ МОДУЛЬ	ШТ	12	
113	69	МОДУЛЬ РЖ45	ШТ	40	
114	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,1	
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	61,6	6,16
114.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022
114.3	09219	ВОДА	МЗ	1,57	0,157
114.4	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,4
114.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000266
114.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	9,98
115	70	ПОЛУОТВОД Д=100	ШТ	2	
116	71	ОТВОД Д=100	ШТ	2	
117	72	РАЗПРЕД. ЛЮК БОЛЬШОЙ	ШТ	5	
118	73	РАЗПРЕД. ЛЮК МАЛЕНКИЙ	ШТ	1	
119	Ц8-2-396-20 ШНК.ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,66	
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	15,99	10,5534
119.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,66	1,0956
119.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,141	0,09306
119.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,0924
119.5	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,00066
119.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	13,2
119.7	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	67,122
120	74	КОРОБ ПВХ 10X6ММ	ШТ	20	
121	75	КОРОБ ПВХ 25X16ММ	ШТ	36	
122	76	КОРОБ ПВХ 60X40ММ	ШТ	8	
123	Ц8-3-526-7	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 100 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	4	
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,59	10,36
123.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,016	0,064
123.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,48
123.4	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,008	0,032
123.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,14	0,56
123.6	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,008	0,032
123.7	02647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,2	0,8
123.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
123.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	1,52
123.10	31087	КРАСКА	КГ	0,047	0,188
123.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,016
123.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,056
123.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,28
123.14	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,008
123.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,036
123.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
123.17	50801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,009	0,036
123.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	24,4
123.19	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
123.20	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,144
124	78	АВТОМАТ 3Х 63А	ШТ	1	
125	79	АВТОМАТ 3Х 40А	ШТ	1	
126	80	АВТОМАТ 1Х 32А	ШТ	2	
127	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06	
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,932
127.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0024

127.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
127.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6,12
128	81	РОЗЕТКА НАРУЖНАЯ	ШТ	6	
129	Ц8-3-591-12	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,09	
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	69,4	6,246
129.2	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0063
129.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,135
129.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000284
129.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	9,18
129.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0378
130	82	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	3	
131	83	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	6	
132	Ц8-3-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,06	
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	76	4,56
132.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	0,2784
132.3	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,1	0,006
132.4	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,5856
132.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,2124
132.6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,000162
132.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,014	0,00084
132.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,024	0,00144
132.9	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,5856
133	84	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	
134	85	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	3	
РАЗДЕЛ 4:ПОС					
135	Ц10-8-3-2	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ. УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1	
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	3,6	3,6
135.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,09
135.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0006	0,0006
135.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,2
135.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,006
136	86	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ	ШТ	1	
137	Ц8-1-121-2	АККУМУЛЯТОР ТИП С-2, СК-2 #АККУМУЛЯТОРЫ КИСЛОТНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ/	ШТ	5	
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2,06	10,3
137.2	09218	ВОДА ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ	КГ	5,3	26,5
137.3	34259	НАТР ЕДКИЙ (СОДА КАУСТИЧЕСКАЯ) ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ ГД	Т	0,00011	0,00055
137.4	94284	СПЛАВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ В ЧУШКАХ, МАРКИ: АК5М2	Т	0,00003	0,00015
137.5	96991	КИСЛОТА СЕРНАЯ: АККУМУЛЯТОРНАЯ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,0017	0,0085
138	87	АККУМУЛЯТОР 12 В, 7А/Ч	ШТ	3	
139	88	ПРИБОР АЛТАЙ-4	ШТ	2	
140	Ц10-8-3-2	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ. УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	3	
140.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	3,6	10,8
140.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,27
140.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0006	0,0018
140.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,6
140.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,018
141	89	СИГНАЛЬНО-ЗВУКОВОЙ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	2	
142	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	14	

142.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1,68	23,52
142.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	2,24
142.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,007
142.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	3,5
142.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,07
143	90	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	14	
144	Ц10-8-2-1	ДАТЧИК	ШТ	4	
144.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,84	3,36
144.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,24
144.3	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,02
144.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0008
144.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,4
144.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,008
145	91	ДАТЧИК ИНФРАКРАСНЫЙ ДВИЖЕНИЯ	ШТ	2	
146	92	ДАТЧИК РАЗБИТИЯ СТЕКЛА	ШТ	2	
147	Ц10-8-2-1	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2	
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,84	1,68
147.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,12
147.3	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,01
147.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0004
147.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,2
147.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,004
148	93	ДАТЧИК СМК	ШТ	2	
149	Ц8-2-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	2,55	
149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	12,4	31,62
149.2	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3	7,65
149.3	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	3	7,65
149.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,9945
149.5	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000153
149.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000102
149.7	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,00204
149.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,010455
149.9	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,021216
149.10	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,02448
149.11	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	1,275
150	94	КАБЕЛЬ УТР-2Х0,52	М	120	
151	95	ПРОВОД ТРП-2Х0,4	М	130	
152	96	ПРОВОД ПУГНП-2Х1	М	5	
153	Ц10-1-51-1	РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ В ШТИФТОВЫЕ РАМКИ ПАЙКОЙ, ЕМКОСТЬ КАБЕЛЯ 40Х2, 20Х5	10КОНЦОВ	4,9	
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	25	122,5
153.2	32694	ЛЕНТА КИПЕРНАЯ	10М	0,6	2,94
153.3	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,02	0,098
153.4	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,05	0,245
154	Ц10-6-32-2	ИЗМЕРЕНИЕ КАБЕЛЕЙ. ПРОСЛУШИВАНИЕ И ИЗМЕРЕНИЕ ПЕРЕХОДНЫХ ЗАТУХАНИЙ НА ПАРНЫХ КАБЕЛЯХ, ЕМКОСТЬ 100Х2	КАБЕЛЬ	51	
154.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	4	204
155	С311-52-1	ПОГРУЗКА: МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ	Т	234	
155.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,024	5,616
155.2	02264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	0,024	5,616
156	С310-1030	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	234	

156.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,192	44,928
156.2	00163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,192	44,928
<b>157</b>	<b>Ц8-3-596-1</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩН СТЬЮ, ДО ВТ 500</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,06</b>	
157.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	188	11,28
157.2	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1698
157.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,798
157.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1698
157.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	2,28
157.6	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	9,9
157.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,312
157.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,03
<b>158</b>	<b>97</b>	<b>УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ /НИ-ТЕСН/</b>	<b>ШТ</b>	<b>6</b>	
<b>159</b>	<b>Е11-1-25-2</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,46</b>	
159.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	118	172,28
159.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,77	5,5042
159.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,08	1,5768
159.4	09203	БРУСЧАТКА	М2	100	146
159.5	09219	ВОДА	М3	3,85	5,621
159.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,19418
159.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	2,8324
159.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	4,4676
<b>160</b>	<b>Е27-2-10-1</b>	<b>УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,52</b>	
160.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	69,8	36,296
160.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0208
160.3	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,0312
160.4	16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	100	52
160.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00052
160.6	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,17	0,0884
160.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	3,9	2,028
<b>161</b>	<b>Е31-1-33-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СБОРНЫХ ЛОТКОВ</b>	<b>100М</b>	<b>0,46</b>	
161.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	304,85	140,231
161.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4,69	2,1574
161.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	15,04	6,9184
161.4	22453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,8	0,368
161.5	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,66	0,3036
161.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	15,4	7,084
<b>162</b>	<b>98</b>	<b>ЛОТКИ</b>	<b>М</b>	<b>46</b>	
<b>163</b>	<b>Е47-1-46-6</b>	<b>ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,35</b>	
163.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	5,99	2,0965
163.2	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	2,74	0,959
163.3	23469	ВОДА	М3	10	3,5
163.4	41704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	2	0,7
<b>164</b>	<b>Е16-4-2-2</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,44</b>	
164.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	149,64	65,8416
164.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0968
164.3	09219	ВОДА	М3	0,74	0,3256
164.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,00026
164.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0011
164.6	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,088
164.7	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	М	92,9	40,876

176.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	1,6632
176.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	13,4316
176.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,048384
177	<b>ДВЕРСЕН104</b>	<b>ДВЕРЬ СЕНСОРНЫЙ С АКССЕСУАРАМИ В КОМПЛЕКТЕ</b>	ШТ	1	
178	<b>Е10-1-37-1 ШНК.ДОП.11</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	100М2	0,0441	
178.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,945627
178.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,169344
178.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,087759
178.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,260631
178.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,9106
178.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	23,5053
178.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,084672
179	<b>ДВЕРКАЛЕН</b>	<b>ДВЕРЬ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛО</b>	М2	4,41	
180	<b>КОН23</b>	<b>КОНДИЦИОНЕР КАССЕТНЫЙ /КАССЕТА-1 ШТ., АГРЕГАТ -1 ШТ/</b>	ШТ	1	
181	<b>КОН24</b>	<b>КОНДИЦИОНЕР №12</b>	ШТ	2	
182	<b>СЕТКАРАБА</b>	<b>СЕТЕВОЙ КАРАБА /LIGHT BOOKS /</b>	М2	44,4	
183	<b>МОНИТОР</b>	<b>МОНИТОР ЦЕНСОР ПК</b>	ШТ	1	
184	<b>Е15-1-91-1 ШНК.ДОП.9</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ</b>	100М2	1,088	
184.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	204,1	222,0608
184.2	00131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	4,74368
184.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	12,8384
184.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,17408
184.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,46	0,50048
184.6	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	23,5008
184.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,66368
184.8	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,31	0,33728
184.9	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	87,04
184.10	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2611,2
184.11	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	217,6
184.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0003	0,000326
184.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,555968
184.14	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	1,36
184.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,124032
184.16	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	0,003	0,003264
185	<b>АЛЮКА</b>	<b>АЛЮКАБОНД СЕРОГО ЦВЕТА</b>	М2	119,64	
186	<b>Е15-1-91-1 ШНК.ДОП.9</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ</b>	100М2	0,33	
186.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	204,1	67,353
186.2	00131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	1,4388
186.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	3,894
186.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,0528
186.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,46	0,1518
186.6	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	7,128
186.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,2013
186.8	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,31	0,1023
186.9	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	26,4
186.10	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	792
186.11	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	66
186.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0003	0,000099
186.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,16863
186.14	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,4125
186.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,03762
186.16	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	0,003	0,00099
187	<b>АЛЮКА</b>	<b>АЛЮКАБОНД СЕРОГО ЦВЕТА</b>	М2	36,3	
188	<b>ПРО60</b>	<b>ПРОФИЛЬ 60X27</b>	М	610	

189	ОББУКЛОГ	ОБЪЕМНЫЕ БУКВЫ /ЛОГОТИП/	КОМПЛЕКТ	8	
190	Е16-6-5-1	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	СЧЕТЧИК	1	
190.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,41
190.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
190.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00002
190.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001
190.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
190.6	63466	ВОДОМЕРЫ	ШТ	1	1
191	МИНА56	МИНВАТА	М2	80	

Составил: Проверил: 

## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА Farg'ona viloyati Dang'ara tumani ATB "Agrobank" Dang'ara filiali "Smart ofis" 24/7 shahobchasi binosini qurish

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЁТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	3475,871736	12 114,89	42 109 804
	<b>ИТОГО</b>				<b>42 109 804</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,622056	72 437,00	407 245
2	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	6,18248	7 080,00	43 772
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	44,928	76 946,00	3 457 030
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,176	71 969,23	12 667
5	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	2,240868	803,00	1 799
6	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,14793	655,00	5 992
7	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	7,65	1 252,00	9 578
8	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	66,3015	668,00	44 289
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	7,44512	76 681,00	570 899
10	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	1,12464	86 528,00	
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,299891	60 500,00	18 143
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,2018	127 627,00	25 755
13	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	13,9301	3 164,00	44 075
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,76	1 207,00	917
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	1,2672	3 705,00	4 695
16	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	7,65	20 218,00	154 668
17	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,27477	97 872,00	124 764
18	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,93058	4 500,00	13 188
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	23,632657	11 102,00	262 370
20	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,90634	18 892,00	17 123
21	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	110,28336	619,00	68 265
22	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,039072	1 300,00	51
23	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	3,91424	14 917,00	58 389
24	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,3052	820,00	250
25	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,17116	26 529,00	110 657
26	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	17,24504	862,00	14 865
27	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,5153	4 077,65	112 198
28	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	30,894912	630,00	19 464
29	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ-Ч	5,616	125 342,00	703 921
30	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-Ч	3,88293	8 562,00	33 246
31	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4392	7 934,89	11 420
32	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,0743	0,00	0
33	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,324976	0,00	0
34	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	3,2086	0,00	0
35	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13364	0,00	0

36	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,4032	2 911,00	1 174
37	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	6,925604	1 077,00	7 459
38	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,8	5 000,00	4 000
39	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1588	7 350,00	15 867
40	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	186,633563	925,00	172 636
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>6 552 829</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	КВАДРАТ ПРОФИЛ 100X100X3,2ММ	Т	0,975	11 100 000,00	10 822 500
2	КВАДРАТ ПРОФИЛ 40X40X2,2ММ	Т	0,634	12 850 000,00	8 146 900
3	УГОЛНИК 50X2,2ММ	Т	1,151	9 500 000,00	10 934 500
4	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ=0,5	М2	93,5	85 000,00	7 947 500
5	СЕТКА ВР-3	М2	75	12 000,00	900 000
6	ВЫТРАЖЫ С КОЛЕННЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ 10-20ММ	М2	47,1	650 000,00	30 615 000
8	СВЕТИЛЬНИКИ ПОЛОВЫЕ	ШТ	6	650 000,00	3 900 000
9	ДИФФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	9	400 000,00	3 600 000
10	КАБЕЛЬ УТП 6САТ	М	150	6 631,00	994 650
11	ПРОВОД ПУГНП 2X1,5	М	150	6 950,00	1 042 500
12	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	4	2 250,00	9 000
13	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА 2 МОДУЛЯ RJ45	ШТ	3	36 500,00	109 500
14	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16	М	300	2 250,00	675 000
15	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДУ-16	М	200	2 250,00	450 000
16	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	1	25 000,00	25 000
17	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	18 000,00	54 000
18	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18ВТ 220В	ШТ	24	50 000,00	1 200 000
19	РЕЛЬСОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК 220В	ШТ	10	98 500,00	985 000
20	СВЕТОДИОДНЫЙ ЛЕНТА 5X2	М	20	97 000,00	1 940 000
21	ВНУТР. РОЗЕТОЧНЫЙ БЛОК	ШТ	2	45 000,00	90 000
22	ЛЮЧОК В ПОЛ /НАПОЛЬНЫЙ ЛЮК/	ШТ	4	950 000,00	3 800 000
23	ПОЛУОТВОД Д=100	ШТ	2	8 500,00	17 000
24	ОТВОД Д=100	ШТ	2	8 500,00	17 000
25	РАЗПРЕД. ЛЮК БОЛЬШОЙ	ШТ	5	15 000,00	75 000
26	РАЗПРЕД. ЛЮК МАЛЕНКИЙ	ШТ	1	4 500,00	4 500
27	КОРОБ ПВХ 10X6ММ	ШТ	20	4 050,00	81 000
28	КОРОБ ПВХ 25X16ММ	ШТ	36	7 500,00	270 000
29	КОРОБ ПВХ 60X40ММ	ШТ	8	27 300,00	218 400
30	РОЗЕТКА НАРУЖНАЯ	ШТ	6	35 000,00	210 000
31	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	3	21 500,00	64 500
32	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	6	45 000,00	270 000
33	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	25 000,00	75 000
34	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	3	13 000,00	39 000
35	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ (НИ-ТЕСН)	ШТ	6	1 030 000,00	6 180 000
36	ЛОТКИ	М	46	20 000,00	920 000
37	ВЕНТИЛЬ	ШТ	1	15 000,00	15 000
38	РЕШЕТЧАТЫЙ ПОРОГ /ДЛЯ ВХОДА ЗДАНИЙ - ПО ДИЗАЙНУ/	М	4	25 000,00	100 000
39	КОЗЫРЁК ИЗ КОЛЁННОГО СТЕКЛО /КОМПЛЕКТ/ С АКССЕСУАРАМИ	М2	17	1 500 000,00	25 500 000
40	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ НИКЕЛИРОВАННАЯ РАЗМ. 50X20X1,2 ММ	М	323	38 500,00	12 435 500
41	ДВЕРЬ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛО	М2	4,41	650 000,00	2 866 500
42	АЛЮКАБОНД СЕРОГО ЦВЕТА	М2	155,94	155 000,00	24 170 700
43	ПРОФИЛЬ 60X27	М	610	8 500,00	5 185 000
44	МИНВАТА	М2	80	30 000,00	2 400 000
45	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,178	9 652 176,00	1 718 087
46	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,9	9 800 000,00	8 820 000
47	БРУСЧАТКА	М2	146	50 000,00	7 300 000

105	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0057	3 000 000,00	17 100
106	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000018	6 800 000,00	122
107	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,008378	5 643 480,00	47 281
108	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,016902	6 500 000,00	109 863
109	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,009022	6 500 000,00	58 643
110	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,072	4 500,00	324
111	ЛЕНТА КИПЕРНАЯ	10М	2,94	15 000,00	44 100
112	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,008314	12 850 000,00	106 835
113	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00455	420 000,00	1 911
114	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	7,960428	5 000,00	39 802
115	НАТР ЕДКИЙ (СОДА КАУСТИЧЕСКАЯ) ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ ГД	Т	0,00055	5 600 000,00	3 080
116	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0106	2 500,00	27
117	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0347	600 000,00	20 820
118	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00066	24 850 000,00	16 401
119	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,014926	14 850 000,00	221 651
120	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,017016	14 850 000,00	252 688
121	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000144	14 850 000,00	2 138
122	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,7725	14 850,00	26 322
123	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	8,22144	14 850,00	122 088
124	РОГОЖА	М2	4,65696	0,00	0
125	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00204	0,00	0
126	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,672	28 000,00	18 816
127	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,04	15 000,00	600
128	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	24 150,00	242
129	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,0884	3 650 000,00	322 660
130	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,033972	3 650 000,00	123 998
131	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,4	6 800,00	2 720
132	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,04	844 015,00	33 761
133	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	240	850,00	204 000
134	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	96	550,00	52 800
135	УДЛИНИТЕЛЬ	М	120	350,00	42 000
136	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	57,6	500,00	28 800
137	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	57,6	500,00	28 800
138	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,0664	1 250 000,00	83 000
139	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,002	3 500 000,00	7 000
140	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	13,2	12 000,00	158 400
141	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,098	6 500,00	637
142	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	0,7	185 000,00	129 500
143	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007196	7 500 000,00	53 970
144	ВЕТОШЬ	КГ	1,2494	5 200,00	6 497
145	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,228	5 000,00	1 140
146	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	174	6 200,00	1 078 800
147	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	82,4	18 000,00	1 483 200
148	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,012268	1 800 000,00	22 082
149	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,683562	12 000,00	8 203
150	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,514	13 500,00	6 939
151	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	22,7632	360 400,00	8 203 857
152	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	6,3936	387 400,00	2 476 881
153	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,015356	8 750 000,00	134 365
154	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,288612	2 750,00	9 044
155	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	М	40,876	7 500,00	306 570
156	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	32	106 500,00	3 408 000
157	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	3,667	2 800,27	10 269
158	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,106455	57 500,00	63 621
159	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	276,04	150,00	41 406

160	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	5	5 750,00	28 750
161	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,040156	5 000,00	201
162	СКОБЫ	10ШТ	33,5	500,00	16 750
163	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	6,78	19 500,00	132 210
164	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	408	6 500,00	2 652 000
165	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,164	7 200 000,00	1 180 800
166	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	33,31648	39 130,00	1 303 674
167	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,000266	17 373 245,00	4 621
168	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ2	1000 М	0,0007	8 900 000,00	6 230
169	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	4,9	8 700,00	42 630
170	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,49	45 500,00	22 295
171	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	9	18 500,00	166 500
172	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	9,98	19 252,00	192 135
173	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	7,84	1 000,00	7 840
174	ЛЕНТА К226	100М	0,05728	15 000,00	859
175	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2,04	1 500,00	3 060
176	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	227,6	3 630,00	826 188
177	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,1672	2 500,00	418
178	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,612	18 500,00	11 322
179	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	71,8696	200,00	14 374
180	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	39	3 850,00	150 150
181	ПАТРУБКИ	10ШТ	18,6	1 500,00	27 900
182	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,354	2 500,00	885
183	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	1,299	2 500,00	3 248
184	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,1568	7 500 000,00	1 176 000
185	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	3,6	5 000,00	18 000
186	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,348	6 000,00	2 088
187	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,016	6 000,00	96
188	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,133056	10 783,00	1 435
189	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	67,122	3 850,00	258 420
190	СПЛАВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ В ЧУШКАХ, МАРКИ: АК5М2	Т	0,00015	6 500 000,00	975
191	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	0,055866	8 600,00	480
192	КИСЛОТА СЕРНАЯ: АККУМУЛЯТОРНАЯ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,0085	8 800 000,00	74 800
193	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	4,448	8 000,00	35 584
194	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0312	387 316,00	12 084
195	ЩЕБЕНЬ	М3	2,86	67 367,00	192 670
196	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	10,5975	388 500,00	4 117 129
197	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 22,5 (М300)	М3	1,53	468 357,00	716 586
198	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,8324	387 400,00	1 097 272
199	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11,5516	79 471,00	918 017
200	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	20,48	24 600,00	503 808
201	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,00084	12 850 000,00	10 794
202	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00552	7 500 000,00	41 400
203	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1,026	12 850 000,00	13 184 100
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>265 282 425</b>

КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	М	300	8 300,00	2 490 000
2	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х1,5 ММ2 ВВГНГ-660	М	200	7 300,00	1 460 000
3	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 5Х6 ММ2 ВВГНГ-660	М	90	51 600,00	4 644 000
4	КАБЕЛЬ С МЕДНЫЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 4Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	М	110	36 600,00	4 026 000
5	КАБЕЛЬ УТП 6САТ	М	280	5 890,00	1 649 200
6	КАБЕЛЬ УТР-2Х0,52	М	120	6 250,00	750 000
7	ПРОВОД ТРП-2Х0,4	М	130	9 450,00	1 228 500
8	ПРОВОД ПУГНП-2Х1	М	5	5 850,00	29 250
9	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	Т	0,00084	23 760 000,00	19 958
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>16 296 908</b>
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	СЧЕТЧИК ЕХ 518	ШТ	1	2 000 000,00	2 000 000
2	ВИДЕОКАМЕРА КУПОЛЬНЫЙ IP	ШТ	10	983 000,00	9 830 000
3	СВИЧ 8Х	ШТ	2	3 560 000,00	7 120 000
4	НВР 16Х	ШТ	1	4 650 000,00	4 650 000
5	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6 ТРБ	ШТ	1	3 200 000,00	3 200 000
6	ДИВАН ОЖИДАНИЯ	ШТ	2	3 400 000,00	6 800 000
7	ПЕРЕГАРОДКА ИЗ МДФ	М2	0,8	120 000,00	96 000
8	УРНА ОСТЕКЛЕННЫЙ	ШТ	2	110 000,00	220 000
9	УРНА Ж/Б ДЕКОРИТИВНЫЙ	ШТ	2	110 000,00	220 000
10	СКАМЕЙКА УЛИЧНЫЙ	ШТ	4	1 200 000,00	4 800 000
11	КОММУТАТОР TL-SG3428ХМР	ШТ	1	856 000,00	856 000
12	MEDIAKONVERTOR TP-LINK MC210CS	ШТ	1	550 000,00	550 000
13	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U	ШТ	1	256 000,00	256 000
14	ПАТЧ-КОРД 3ММ	ШТ	1	185 000,00	185 000
15	МОДУЛЬ SFP	ШТ	1	385 000,00	385 000
16	МОДУЛЬ SFP+	ШТ	2	455 000,00	910 000
17	МОДУЛЬ SFP+20	ШТ	2	445 000,00	890 000
18	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 24 PORT	ШТ	1	556 000,00	556 000
19	ОРГАНАЙЗЕР	ШТ	1	150 000,00	150 000
20	ПАТЧ-КОРД 0,5М	ШТ	24	15 000,00	360 000
21	ПАТЧ-КОРД 3М	ШТ	18	45 000,00	810 000
22	КОННЕКТОРЫ RJ-45 CAT6	ШТ	20	2 200,00	44 000
23	МОДЕМ WI-FI	ШТ	1	5 000 000,00	5 000 000
24	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ	ШТ	1	6 500 000,00	6 500 000
25	СЕТ. ФИЛЬТР 8 РОЗ.+ ВЫК. 16А 2М	ШТ	1	89 000,00	89 000
26	ЩИТ ВНУТР. 32	ШТ	2	235 000,00	470 000
27	АВТОМАТ 40А	ШТ	2	64 500,00	129 000
28	АВТОМАТ 6А	ШТ	6	15 000,00	90 000
29	АВТОМАТ 10А	ШТ	12	18 500,00	222 000
30	АВТОМАТ 16А	ШТ	12	23 500,00	282 000
31	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	7	13 000,00	91 000
32	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	5	2 250,00	11 250
33	БЛОК ПИТАНИЯ 25ВТ	ШТ	2	155 000,00	310 000
34	БЛОК ПИТАНИЯ 50ВТ	ШТ	1	255 000,00	255 000
35	РОЗЕТОЧНЫЙ МОДУЛЬ	ШТ	12	4 500,00	54 000
36	МОДУЛЬ RJ45	ШТ	40	2 500,00	100 000
37	АВТОМАТ 3Х 63А	ШТ	1	66 500,00	66 500
38	АВТОМАТ 3Х 40А	ШТ	1	53 500,00	53 500
39	АВТОМАТ 1Х 32А	ШТ	2	36 500,00	73 000
40	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ	ШТ	1	450 000,00	450 000
41	АККУМУЛЯТОР 12 В, 7А/Ч	ШТ	3	250 000,00	750 000
42	ПРИБОР АЛТАЙ-4	ШТ	2	150 000,00	300 000
43	СИГНАЛЬНО-ЗВУКОВОЙ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	2	450 000,00	900 000
44	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	14	165 000,00	2 310 000
45	ДАТЧИК ИНФРАКРАСНЫЙ ДВИЖЕНИЯ	ШТ	2	165 000,00	330 000
46	ДАТЧИК РАЗБИТИЯ СТЕКЛА	ШТ	2	265 000,00	530 000
47	ДАТЧИК СМК	ШТ	2	189 000,00	378 000
48	СТУЛ	ШТ	2	800 000,00	1 600 000
49	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ /МЕЖДУ "БАНКОМАТАМИ"	М2	15	650 000,00	9 750 000
50	ДВЕРЬ СЕНСОРНЫЙ С АКССЕСУАРАМИ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1	23 500 000,00	23 500 000

51	КОНДИЦИОНЕР КАССЕТНЫЙ /КАССЕТА-1 ШТ., АГРЕГАТ -1 ШТ/	ШТ	1	12 500 000,00	12 500 000
52	КОНДИЦИОНЕР №12	ШТ	2	8 500 000,00	17 000 000
53	СЕТЕВОЙ КАРАБА /LIGHT BOOKS /	M2	44,4	3 500 000,00	155 400 000
54	МОНИТОР ЦЕНСОР ПК	ШТ	1	40 000 000,00	40 000 000
55	ОБЪЕМНЫЕ БУКВЫ /ЛОГОТИП/	КОМПЛЕКТ	8	6 125 000,00	49 000 000
56	МОДУЛЬНЫЕ СОЛНЕЧНЫЕ БАТАРЕИ СОЛНЕЧНЫЕ ПАНЕЛИ С УСТАНОВКОЙ	КВТ	12	11 000 000,00	132 000 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>505 382 250</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



Ўзбекистон  
Республикаси  
Қурилиш вазирлиги

№ 3433-6861-d5a6-f7d1-5730-5654-4369  
Хужжат яратилинган сана: 2022-01-05  
Ариза рақами: 41353645

Хужжат берилган: "PROARCH" XUSUSIY KORXONA  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 309059568

## Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"PROARCH" XUSUSIY KORXONA га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:  
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 05-01-2022 йил

Лицензия рақами: АЛ-002028

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 309059568

Юридик шахснинг почта манзили: Farg'ona viloyati, Farg'ona sh. S.Temur ko'chasi, 45-uy

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

XIDAYEV OYBEK XASANOVICH

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

1612



УЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
FARG'ONA VILOYATI  
OLTIARIQ TUMANI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
FARG'ONA VILOYATI  
OLTIARIQ TUMANI

«КУРИЛИШ ЛОЙИХА ЭКСПЕРТИЗА СИНОВ»  
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

«QURILISH LOYIHA EKSPERTIZA SINOV»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

MANZIL: 716634 Oltiariq tumani, Qarqchug'ay qishlog'i, Sharq tongi ko'chasi H/R: 20208 00060 44272 50001  
MFO 00544 ATIB "Ipoteka Bank" Fargona shahar bo'limi, INN: 205 745 947

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Курилиш  
лойиха экспертиза синов»



Д. Мирзарахимов.

03 октября 2022 года.

Номер лицензии: №КЛЭ-000109  
от 28.12.2020 года

## ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ №56-2/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАССМОТРЕНИЮ СМЕТНОЙ ЧАСТИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА: «ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ДАНГАРА  
ТУМАНИ АТБ «АГРОБАНК» ДАНГАРА ФИЛИАЛИ «SMART OFFIS» 24/7  
ШАХОБЧАСИ БИНОСИНИ КУРИШИ»

<i>Заказчик на экспертизу:</i>	ЧП «PROARCH»
<i>Источник финансирования</i>	Собственные средства
<i>Проектная организация:</i>	ЧП «PROARCH»
<i>Номер лицензии:</i>	№ АЛ-002028 от 05.01.2022 г. выданное Министерством по строительству Республики Узбекистан.
<i>Главный инженер проекта:</i>	О. Каримов.
<i>Год разработки:</i>	2022 год.

## 1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА:

- 1.1 Письмо-заказ.
- 1.2. Действующая на территории Республики Узбекистан сметно-нормативная база.
- 1.3. Рабочий проект.

## 2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ:

- 2.1. Книга 1. Сметная документация:
  - Структура прямых и прочих затрат.
  - Локальные ресурсные ведомости и ведомости потребных ресурсов.

## 3. СМЕТНАЯ ЧАСТЬ.

Расчетная стоимость объекта «Фаргона вилояти Дангара тумани АТБ «Агробанк» Дангара филиали «Smart offis» 24/7 шахобчаси биносини куриш» определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11 июня 2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», постановлением Кабинетом Министров от 12 мая 2004 года №226 «О внесении изменения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-09. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

Прямые затраты подрядчика	900975,4	тысяч сум
Прочие расходы и затраты подрядчика	99983,5	тысяч сум
Прочие затраты и расходы заказчика	16200,0	тысяч сум
Транспортно-заготовительные расходы	7 %	
Коэффициент риска	0 %	

## 4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

- 4.1. В прочих затратах подрядчика удельный вес «Прочих затрат» определен в размере 19,39 %, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.2. Заработная плата рабочих-строителей составляет 13568,68 сум чел/час с учетом соц.страха, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.3. Исключены заготовительно-складские расходы.
- 4.4. По статье «затраты на эксплуатацию машин и механизмов» исключены затраты на краны башенные и на автомобили бортовые.
- 4.5. Оборудования отделены из состава строительных материалов и отнесены к затратам оборудования (модульные солнечные батареи)
- 4.6. Заявленные затраты на строительные материалы, изделия и конструкции уточнены согласно «Каталога текущих цен на строительные материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2-й квартал 2022 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве Госкомитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству и согласно прайс-листов торговых предприятий и по данным интернета:
  - профиль 100x100x3,2 принять по цене 11100,0 тысяч сумм за 1тн,
  - уголок стальной принять по цене 9500,0 тысяч сумм за 1тн,
  - профиль 60x27x0,6 принять по цене 6,5 тысяч сумм за 1м,
  - плиты теплоизоляционные приняты по цене 18,0 тысяч сумм за 1м<sup>2</sup>,
  - светильники уличные приняты по цене 1030,0 тысяч сумм за 1шт,
  - кабель UTP 6 CAT принять по цене 6,631 тысяч сумм за 1м.



4.7. В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **1167302,8** тысяч сумм снизилась на **79387,2** тысяч сумм и определена в сумме **1087915,6** тысяч сумм с НДС, в том числе затраты заказчика **16200,0** тысяч сумм.

### 5. В Ы В О Д Ы:

ООО «Курилиш лойиха экспертиза синов» рассмотрев представленный расчет стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту: «Фаргона вилояти Дангара тумани АТБ «Агробанк» Дангара филиали «Smart offis» 24/7 шахобчаси биносини куриш» *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

Наименование статей затрат	Заявленная стоимость	Рекомендуемая стоимость
Строительные материалы и изделия с учетом транспортно-заготовительных расходов	443759,3	278546,5
Строительные машины и механизмы	7855,3	6552,8
Кабельно-проводниковая продукция	16867,3	16541,4
Оборудование, мебель и инвентарь	385330,5	515489,9
Затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование	47163,0	47163,0
Итого прямых затрат	900975,4	864293,6
Прочие затраты подрядчика	99983,5	67633,0
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска	0	0
<b>Всего стоимость строительства без НДС без затрат заказчика</b>	<b>1000958,9</b>	<b>931926,6</b>
<b>Всего стоимость строительства с НДС без затрат заказчика</b>	<b>1151102,8</b>	<b>1071715,6</b>
Затраты заказчика	16200,0	16200,0
<b>Всего стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика</b>	<b>1167302,8</b>	<b>1087915,6</b>

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



Б. Мирзарахимов.