



НУКСОНЛИ ИШЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

УЗБЕКИСТОН ЁШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ МАЪМУРИЙ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРИНВЫДОВАЯ	100M2	17,6000
2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЧНОК	100M2	14,0000
3	ОЧВСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ	100M2	7,7000
4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 3 ММ, СТЕН	100M2	7,7000
<b>РАЗДЕЛ 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	29,0000
2	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 40А	ШТ	9,0000
3	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 30А	ШТ	2,0000
4	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 32А	ШТ	14,0000
5	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 43А	ШТ	3,0000
6	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	6,0000
7	АВТОМАТ П 25А	ШТ	6,0000
8	КОРОБЫ 25X25	ШТ	4,0000
9	ППН 100А	ШТ	3,0000
10	ППН 250А	ШТ	3,0000
11	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 40	ШТ	2,0000
12	ПУСКАТЕЛЬ 9А	ШТ	2,0000
13	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1,0000
14	ПУСКАТЕЛЬ 95А	ШТ	1,0000
15	БУР 10MM	ШТ	1,0000
16	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	1,9000
17	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 15W"	ШТ	26,0000
18	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W"	ШТ	8,0000
19	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W" НАРУЖ	ШТ	3,0000
20	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 3W"	ШТ	6,0000
21	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 9W"	ШТ	4,0000
22	СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ	93,0000
23	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 48 W 60 CM	ШТ	60,0000
24	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАЮЩАЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,8500
25	ЛАМПА LED 12W	ШТ	45,0000
26	ЛАМПА LED 14W	ШТ	40,0000
27	ВЫТЯЖКА 100W	ШТ	7,0000
28	ВЫТЯЖКА 120W	ШТ	2,0000
29	П.М. 300T	ШТ	62,0000
30	ШТИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В ТИПЕ РАСПОРНЫМИ ДОБЕЛЯМИ, МАССА ШТИКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
31	ШТИТ 2ГР	ШТ	2,0000
32	ПРОЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬКОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,0400
33	ПРОЕКТОР LED FL-COB 150 W	ШТ	2,0000
34	ПРОЕКТОР LED FL-COB 300 W	ШТ	2,0000
35	АНКЕР Д-12	ШТ	10,0000
36	ПАТРОН СТЕННОЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,1500
37	ПАТРОН	ШТ	15,0000
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0400
39	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	4,0000
40	ШЛАНГ	М	400,0000
41	ШТЕКЕР ШЛАНГ	ШТ	10,0000
42	ЗАЩИЩЕНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОСЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СРЕЗЕНИЕ, MM2, ДО 2,5	100M	1,8000
43	ПРОВОД АПУНП 2X4	М	30,0000
44	ПРОВОД АПУНП 4X6	М	30,0000
45	ПРОВОД ВУГНП 2X2,5	М	100,0000
46	КАБЕЛЬ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАЩЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЯ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 3	100M	1,2000
47	КАБЕЛЬ СИП 2X16	М	170,0000

ПОДРЯДЧИК

Р. Чориев  
 А. Саидов  
 Э. Исраилов  
 С. Рахмонов  
 Э. Рахмонов  
 Р. Рахмонов

Частное проектное предприятие  
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

Арх № \_\_\_\_\_

Зак № \_\_\_\_\_

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

УЗБЕКИСТОН ЁШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЁ  
ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ МАЪМУРИЙ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ (Локально-ресурсные ведомости)

Директор частной проектной организации  
«Сурхон Арх Проект»



О.КИЛИЧЕВ

Гл. инженер частной проектной организации  
«Сурхон Арх Проект»

И.САЛОМОВ

Г.Термез-2022г.

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

УЗБЕКИСТОН ЁШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ  
МАЪМУРИЙ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	95 882,131
2	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	68 617,168
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3 606,868
4	ОБОРУДОВАНИЕ	96 585,840
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	264 692,007
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	29 485,822
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	941,369
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	295 119,198
11	Н Д С 15%	44 267,880
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	5 902,384
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	345 289,462

ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ



*[Handwritten signature]*

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ЎЗБЕКИСТОН ЁШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ МАЪМУРИЙ БИЮСНИН ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование сметы	ЗПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	ОБЩЕСТВЕННЫЕ РАБОТЫ	61244,07588	569,685011	39055,52439	93500	194369,2853
2	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	7373,092	3037,183	52260,791	1192,000	63863,066
	<b>ИТОГО</b>	<b>68617,168</b>	<b>3606,868</b>	<b>91216,216</b>	<b>94692,000</b>	<b>258232,352</b>
	ТРАНСПОРТ ПУРНОМАС МАТЕРИАЛАХ ША ОБОРУЗДОВАНИК 2%			4565,816	1893,840	6459,656
	<b>ВСЕГО</b>	<b>68617,168</b>	<b>3606,868</b>	<b>95882,131</b>	<b>96585,840</b>	<b>264692,007</b>

СОСТАВИЛ



КИЛИЧЕВ А

УЗБЕКИСТОН ЁШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ  
МАЪМУРИЙ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1**

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	9	10
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3279,221	18676,41	61244076
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>61244076</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,3612	72437	26164
2.	Дрели электрические	маш.-ч	15,0801	890	13421
3.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,55	150368	82702
4.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	4,224	375	1584
5.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,9008	5642	10724
6.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5,72	5800	33176
7.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	6,512	58742	382528
8.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,33	58742	19385
<b>Итого по строительным машинам</b>		<b>СУМ</b>			<b>569685</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,0242	3230917	78188
2.	Вода	м3	5,6889	760	4324
3.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,154	50728,107	7812
4.	Смесь сухая гипсовая	т	7,44975	1050000	7822238
5.	Краски водоземлюсионные	т	1,4364	7220000	10370808
6.	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,264	28000000	7392000
7.	Грунтовка	т	0,16254	10000	1625
8.	Краски перхлорвиниловые	т	1,0384	10700000	11110880
9.	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,2112	900000	190080
10.	Уайт-спирит	т	0,176	10500000	1848000
11.	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00429	4900000	21021
12.	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,08272	65000	5377
13.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	19,152	8400	160877
14.	Ветошь	кг	14,284	0	0

1	4	5	6	9	10
15.	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,77	500	385
16.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,01397	3000000	41910
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>39055524</b>
<i>Оборудование</i>					
1.	НАСОС ДЛЯ ФОНТАНА	ШТ	11	8500000	93500000
<b>Итого по оборудованию</b>		<b>СУМ</b>			<b>93500000</b>

**УЗБЕКИСТОН ЕИШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ МАЪМУРИЙ ВИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**  
(қилинган объект)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1**

(показатели ресурсов сметы)

**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

(показатели работ и затрат, календарное событие)

Описание

№ п.п.	Шифр номера мероприятия и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по смете	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E1594-012-01	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ</b>	<b>100M2</b>	<b>17,6000</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ч	14,35	253,264
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./ч	0,12	2,112
1.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,75 (0,50) КН (Т)	МАШ./ч	0,24	4,274
1.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ./ч	0,12	2,112
1.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-64 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,264
1.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	1,0584
1.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,2112
1.8	34835	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,176
1.9	35512	ПЕМСА ШЛАКОВАЯ (ШЕВЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,08272
1.10	44859	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	7,216
2	E0807-001-01	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ЗАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОКНИВКИ</b>	<b>100M2</b>	<b>14,0000</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ч	43,4	673,5
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./ч	0,07	0,98
2.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ./ч	0,07	0,98
3	E02-041-02	<b>ОЧИСТКА ВРЪЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>7,3000</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ч	25,87	388,831
4	E1502-013-07 ДОП. 5	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩЕЙ 3 ММ. СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>7,3000</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ч	16,8	122,64
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./ч	0,06	0,438
4.3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ./ч	0,012	0,0876
4.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./ч	0,501	3,5571
4.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ./ч	0,048	0,3504
4.6	9219	ВОДА	М3	0,189	1,3797
4.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,2475	1,8068
4.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0054	0,03942
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ч		1172,355
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ./ч		2,53
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ./ч		0,0876
4	70034	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ./ч		3,5571
5	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,75 (0,50) КН (Т)	МАШ./ч		4,274
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ./ч		0,3504
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ./ч		2,092
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
8	9219	ВОДА	М3		1,3797
9	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		1,8068
10	31430	ГРУНТОВКА ХС-64 КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,264
11	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,03942
12	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т		1,0584
13	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т		0,2112
14	34835	УАЙТ-СПИРИТ	Т		0,176
15	35512	ПЕМСА ШЛАКОВАЯ (ШЕВЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	М3		0,08272
16	44859	ВЕТОШЬ	КГ		7,216

СОСТАВИЛ

КНИСЕН

УЗБЕКИСТОН ЁШЛАР ИШЛАРИ АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ БОШКАРМАСИНИНГ  
МАЪМУРИЙ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	9	10
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	394,781	18676,41	7373092
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>		<b>7373092</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	8,432	100	843
2.	Дрели электрические	маш.-ч	73,661	890	65558
3.	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	6,8458	150368	1029389
4.	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.-ч	8,432	766	6459
5.	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	116,6	11609	1353609
6.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5,332	5800	30926
7.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	6,8578	79806	547294
8.	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	5,8	0	0
9.	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,23	13500	3105
<b>Итого по строительным машинам</b>			<b>СУМ</b>		<b>3037183</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,008415	11600000	97614
2.	Дюбели распорные	100шт	12,0225	15000	180337,5
3.	Дюбели для пристрелки	10шт	41,48	2000	82960
4.	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	13,73	11600	159268
6.	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,000126	565100	71,203
7.	Краска	кг	2,328	20604	47966,112
10.	Лак битумный БТ-123	т	0,000102	8960000	913,92
11.	Лак электроизоляционный 318	кг	0,472	18860	8901,92
12.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,000068	8008696	544,591
13.	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0017	5971991	10152,385
14.	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,000024	10600000	254,4
15.	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,000039	10600000	413,4
16.	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,858	12100	34581,8
21.	Берки маркировочные	100шт	0,8987	20000	17974
22.	Втулки изолирующие	шт	26,04	2500	65100
23.	Клочки монтажные	1000шт	0,014144	20000	282,88

1	4	5	6	9	10
25.	Конструкции стальные: индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,079	9500000	750500
26.	Гильзы соединительные	100шт	0,09	20000	1800
27.	Колпачки изолирующие	10шт	1,44	3200	4608
29.	Наконечники кабельные	шт	213,5	1300	277550
30.	Патроны для пристрелки	10шт	41,48	2000	82960
31.	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт	38	1460	55480
32.	Розетки потолочные	100шт	2,805	2000	5610
33.	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кл2 размером 30x50x5 мм	т	0,017	8500000	144500
34.	Сжимы ответвительные	100шт	6,2488	2000	12497,6
35.	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	2000	248
36.	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	2,3525	15000	35287,5
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>2078377,211</b>
<b>Ресурсы по проекту</b>					
1.	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 40А	шт	9	31000	279000
2.	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 50А	шт	2	35000	70000
3.	КОРОБЕ 25X25	шт	4	6000	24000
4.	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 32А	шт	14	28000	392000
5.	ППИ 100А	шт	3	25000	75000
6.	ППИ 250А	шт	3	60000	180000
7.	БУР 10ММ	шт	1	15000	15000
8.	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А	шт	3	38000	114000
9.	АВТОМАТ3П 25А	шт	6	31304	187824
10.	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 15W"	шт	26	27000	702000
11.	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W"	шт	8	37217	297736
12.	ЛАМПА LED 12W	шт	45	16800	756000
13.	ПАТРОН	шт	15	4000	60000
14.	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W" НАРУЖ.	шт	3	37217	111651
15.	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 3W"	шт	6	15000	90000
16.	СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 9W"	шт	4	25000	100000
17.	ШЛАНГ	М	400	13000	5200000
18.	ШТЕКЕР ШЛАНГ	шт	10	10000	100000
19.	ПРОВОД АПУНП 2X4	М	50	2600	130000
20.	ПРОВОД АПУНП 4X6	М	30	7200	216000
21.	ПРОВОД ПУГИП 2X2,5	М	100	9200	920000
22.	Светильник внутренней установки квадратный LED PANEL 24 W	шт	93	62609	5822637
23.	ЛАМПА LED 14W	шт	40	25260	1010400
24.	ПЛЕ 30BT	шт	62	36000	2232000
25.	Светильник наружной установки квадратный LED PANEL 48 W 60 см	шт	60	226250	13575000
26.	Пржектор LED FL-COB 150 W	шт	2	565583	1131166
27.	Пржектор LED FL-COB 300 W	шт	2	961500	1923000
28.	АНКЕР Д-12	шт	10	80000	800000
29.	КАБЕЛЬ СИП 2X16	М	170	80000	13600000
30.	Выключатель одноклавишный при скрытой проводке	шт	4	17000	68000
<b>Итого ресурсы по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>50182414</b>
					<b>52 260 791</b>
<b>Оборудование</b>					
1.	ВЫТЯЖКА 100W	шт	2	120000	240000

Программный комплекс АВС4-UZ (редакция 5.5.4)9940790

1	4	5	6	9	10
2.	ВЫТЯЖКА 120W	шт	2	150000	300000
3.	ЩИТ 2ГР	ШТ	2	26000	52000
4.	ПУСКАТЕЛЬ 9А	ШТ	2	75000	150000
5.	ПУСКАТЕЛЬ 95А	ШТ	1	450000	450000
<b>Итого по оборудованию</b>		<b>СУМ</b>			<b>1192000</b>

УЗБЕКИСТОН ЕШЛАР ИШЛАР АГЕНТЛИГИ СУРХОНДАРЕ ВИЛОЙТ БОШДАРМАСТИНИНГ МАЪМУРИЙ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
(инженерлик строит)

Форма № 5

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1

(локальная ресурсная смета)

## ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ

(указываемые работы и материалы, наименование объекта)

Объект:

№ п/п	Шифр кода работ и материалов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по смете	по сметным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	0903-526-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОлюСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А, ДО 100	шт	25,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,52	64,95
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,28
1.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	1,12
1.4	306	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЮТ	МАШ-Ч	0,005	0,14
1.5	2035	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	3,64
1.6	2533	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,065	0,14
1.7	2642	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,2	5,8
1.8	30634	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100шт	0,014	0,282
1.9	30678	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛОК	100шт	1,22	34,38
1.10	30684	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	кг	0,38	0,84
1.11	31087	КРАСКА	кг	0,047	1,305
1.12	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	кг	0,008	0,212
1.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	кг	0,014	0,382
1.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	кг	0,07	1,96
1.15	35566	ШИТКИ ШВЕЙНЫЕ	кг	0,002	0,056
1.16	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	кг	0,009	0,252
1.17	43527	ШИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100шт	0,02	0,56
1.18	30801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,002	0,056
1.19	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	шт	6,1	171,4
1.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛОК	100шт	1,22	34,16
1.21	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	шт	1	28
1.22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	кг	0,035	1,008
2	С81	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 40А	шт	3,0000	
3	С81	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 50А	шт	2,0000	
4	С82	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 32А	шт	14,0000	
5	С87	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А	шт	3,0000	
6	0903-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОлюСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А, ДО 25	шт	6,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,56	93,6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,064	0,024
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,24
6.4	2035	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,38
6.5	2533	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,062	0,012
6.6	30634	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100шт	0,014	0,084
6.7	30678	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛОК	100шт	1,22	2,22
6.8	30684	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	кг	0,349	0,284
6.9	31087	КРАСКА	кг	0,036	0,216
6.10	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	кг	0,001	0,005
6.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	кг	0,005	0,036
6.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	кг	0,07	0,42
6.13	35566	ШИТКИ ШВЕЙНЫЕ	кг	0,001	0,006
6.14	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	кг	0,006	0,036
6.15	43527	ШИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100шт	0,02	0,12
6.16	30801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,006
6.17	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	шт	6,1	36,6
6.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛОК	100шт	1,22	3,22
6.19	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	шт	1	6
6.20	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	кг	0,012	0,072
7	С88	АВТОМАТ 25А	шт	6,0000	
8	С82	КОРОБЕ 25Х25	шт	4,0000	
9	С84	ПВН 198А	шт	3,0000	
10	С85	ПВН 258А	шт	3,0000	
11	0903-530-01	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ВОЛУ, НА ТОК А, ДО 40	шт	3,0000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,74	5,48
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,012	0,028
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,28
11.4	2035	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,24
11.5	30634	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100шт	0,02	0,14
11.6	30684	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	кг	0,371	0,746
11.7	31087	КРАСКА	кг	0,045	0,09
11.8	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	кг	0,012	0,024
11.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	кг	0,04	0,18
11.10	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	кг	0,012	0,024
11.11	43527	ШИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100шт	0,021	0,082
11.12	30801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,004	0,008
11.13	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	шт	1	2
11.14	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	кг	0,024	0,048
12	С88	ПУСКАТЕЛЬ 9А	шт	1,0000	

1	2	3	4	5	6
13	08903-536-02	<b>ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК А, ДО 100</b>	ШТ	1,0000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,72	4,72
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,026	0,026
13.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,25
13.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,18	0,18
13.5	2640	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,2	0,2
13.6	30424	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
13.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,53	0,53
13.8	31087	КРАСКА	КТ	0,045	0,045
13.9	31286	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ЭИ	КТ	0,02	0,02
13.10	31571	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	0,09	0,09
13.11	44889	ВАЗЕЛИ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КТ	0,015	0,015
13.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,01	0,01
13.13	9801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,009	0,009
13.14	44457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	0,1	0,1
13.15	44866	ПЕРЕМЫЧКИ ПЕШКИ, ТИП ПС-50	ШТ	1	1
13.16	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,048	0,048
14	С801	<b>ПУСКАТЕЛЬ 95А</b>	ШТ	1,0000	
15	С84	<b>БУР 10ММ</b>	ШТ	1,0000	
14	08903-593-06	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	100ШТ	1,0000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	187,77
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	45,1	85,03
14.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	48,64
14.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,36	2,584
14.5	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	42,4	81,16
14.6	2110	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	2,584
14.7	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,00306
14.8	30424	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	7,742
14.9	44931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	1,978
14.10	45135	СХИМЫ ОТВЕТВЛЕННЫЕ	100ШТ	2,04	3,876
14.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,31	0,589
17	С854	<b>СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 15W"</b>	ШТ	26,0000	
18	С855	<b>СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W"</b>	ШТ	8,0000	
19	С878	<b>СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W" НАРУЖ.</b>	ШТ	2,0000	
20	С879	<b>СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 3W"</b>	ШТ	6,0000	
21	С840	<b>СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 9W"</b>	ШТ	4,0000	
22	С895	<b>СВЕТИЛЬНИК ВНЕШНЕЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W</b>	ШТ	53,0000	
23	С725	<b>СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 48 W 40 CM</b>	ШТ	40,0000	
24	08903-593-06	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	100ШТ	4,8500	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	173,055
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	45,1	86,335
24.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	49,36
24.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,36	2,656
24.5	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	42,4	81,84
24.6	2110	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	2,656
24.7	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,00306
24.8	30424	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	7,848
24.9	44931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	1,967
24.10	45135	СХИМЫ ОТВЕТВЛЕННЫЕ	100ШТ	2,04	3,947
24.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,31	0,603
25	С856	<b>ЛАМПА LED 12W</b>	ШТ	45,0000	
26	С856	<b>ЛАМПА LED 14W</b>	ШТ	40,0000	
27	С701	<b>ВЫТЯЖКА 180W</b>	ШТ	2,0000	
28	С702	<b>ВЫТЯЖКА 120W</b>	ШТ	2,0000	
29	С703	<b>ЦЕПЬ 300T</b>	ШТ	62,0000	
30	08903-599-01	<b>ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6</b>	ШТ	1,0000	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,72	2,72
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
30.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
30.4	2110	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
30.5	2835	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
30.6	30424	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
30.7	31087	КРАСКА	КТ	0,2	0,2
30.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
30.9	44866	ПЕРЕМЫЧКИ ПЕШКИ, ТИП ПС-50	ШТ	1	1
30.10	45135	СХИМЫ ОТВЕТВЛЕННЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
30.11	45512	ТРУБА ПОЛИХЛОРИВНИЛОВАЯ	КТ	0,124	0,124
30.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,018	0,018
31	С704	<b>ЩИТ ЗЕР</b>	ШТ	2,0000	
32	08903-596-01	<b>ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500</b>	100ШТ	0,0400	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188	2,82
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,86	0,0264
32.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1132
32.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,04
32.5	2110	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1132
32.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	18	0,72
32.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	6,6
32.8	31211	ЛАКИ КАШЕОЛЫНЫЕ КФ-061	Т	0,004	0,00016
32.9	35372	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	5,2	0,208
32.10	45135	СХИМЫ ОТВЕТВЛЕННЫЕ	100ШТ	1,02	0,0408
32.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,3	0,012
33	С810	<b>ПРОЖЕКТОР LED FL-COB 150 W</b>	ШТ	2,0000	
34	С811	<b>ПРОЖЕКТОР LED FL-COB 300 W</b>	ШТ	2,0000	

1	2	3	4	5	6
35	C632	АНКЕР Д-12	ШТ		10,0000
36	00803-592-01	ПАТРОН СТЕПНОЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ		0,1500
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		58
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		8,7
36.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,24	0,336
36.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	6,34	1,431
36.5	10 Т		МАШ-Ч	0,12	0,018
36.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч	0,12	0,018
36.6	30434	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,31	0,2365
36.7	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 MM	Т	0,00006	0,000024
36.8	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,00026	0,000026
36.9	46139	РОЗЕТКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	1,03	0,1545
37	C687	ПАТРОН	ШТ		15,0000
38	00803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,6400
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,2	1,288
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,38	0,0632
38.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	0,04	0,0016
38.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0016
38.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00513	0,000126
38.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4,38
39	C7006	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		4,0000
40	C661	ПЛАТ	М		400,0000
41	C662	ИТЕКЕР ПЛАТ	ШТ		10,0000
42	00802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОБЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, MM2, ДО 2,5	100M		1,2000
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,61	0,0946
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,10	0,004
42.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	0,10	0,018
42.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч	0,01	0,018
42.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,036
42.6	44622	ТАБЛЕТКИ МОЛОТЬИ СОП1	Т	0,00043	0,000754
42.7	45227	ВЕРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	ШТ	0,02	0,036
42.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,3	21,96
42.9	63499	ГИПСЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,09
42.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	0,8	1,44
42.11	65159	СЖИМЫ ОТВЕТВительные	100ШТ	0,31	0,558
42.12	97117	СТЕКЛОПЛАТ ЛИКВАЛИЗУЮЩИЙ НА ПОЛИКАРБОНОВОМ КОМПАНЦИЕ МАРКИ КСЖЛД, ШИРИНОЙ 26,30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,288
43	C663	ПРОВОД АЛУМН 2X4	М		50,0000
44	C664	ПРОВОД АЛУМН 4X4	М		20,0000
45	C665	ПРОВОД ВУГН 2X2,5	М		100,0000
46	00802-141-04	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 6	100M		1,7000
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,8	37,16
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,26	14,042
46.3	313	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч	4,96	8,432
46.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	1,63	2,816
46.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, тяговым усилием 136,96 (10) КН (Т)	МАШ-Ч	4,56	8,032
46.6	2416	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч	1,65	2,808
46.7	31087	КРАСКА	КГ	0,25	0,428
46.8	31248	ЛАК ВИТУМНЫЙ 6Т-123	Т	0,00066	0,000102
46.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ПОВУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОСИЖКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2,0 MM	Т	0,0004	0,000068
46.10	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПЛОШНАЯ МАРКИ СТЗС, ШИРИНОЙ 30-200 MM ТОЛЩИНОЙ 4,3 MM	Т	0,001	0,0017
46.11	35108	РОЛИ СВЯЩОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,8 MM	Т	0,0008	0,00136
46.12	45227	ВЕРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,041	0,0737
46.13	45803	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00072	0,01244
46.14	64232	ЛЕНТА ВЗЗС	100M	0,0006	0,01032
46.15	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТ3К2 РАЗМЕРОМ 50X50X3 MM	Т	0,01	0,017
47	C685	КАБЕЛЬ СВВ 2X16	М		170,0000
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		294,781
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		138,7420
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	00803	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч		8,432
4	30654	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		73,661
5	021102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч		6,8458
6	008408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, тяговым усилием 136,96 (10) КН (Т)	МАШ-Ч		8,432
7	008902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч		110,5
8	2510	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		3,737
9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч		6,8578
10	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч		5,3
11	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,23
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
12	30229	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 MM	Т		0,078419
13	30434	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		12,0254
14	30478	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТЯЖКИ	100ШТ		41,48
15	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		33,33
16	30540	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		0,9
17	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,000126
18	31087	КРАСКА	КГ		2,328
19	31136	ПЛАТ БУМАЖНЫЙ	КГ		0,118
20	31213	ЛАКИ КАДМОВЫЕ КФ-902	КГ		0,00016
21	31248	ЛАК ВИТУМНЫЙ 6Т-123	Т		0,000102
22	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	Т		0,432
23	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ПОВУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОСИЖКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2,0 MM	Т		0,000068
24	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПЛОШНАЯ МАРКИ СТЗС, ШИРИНОЙ 30-200 MM ТОЛЩИНОЙ 4,3 MM	Т		0,0017

1	2	3	4	5	6
25	35097	ШРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 MM	T		0,000024
26	35101	ШРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	T		0,000009
27	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	KT		2,838
28	35518	РОЛН СВИЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 MM	T		0,00136
29	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	KT		0,062
30	48069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	KT		0,327
31	48072	ТАЛЫХ МОЛОТЫЙ СОРТ 1	T		0,000774
32	45527	БИРКИ МАРКЕРОВЫЕ	100ШТ		0,8987
33	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		26,04
34	45883	ЮЮПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ		0,014144
35	46139	РОЗЕТКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100 ШТ		0,1545
36	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	T		0,079
37	67469	ГИЛЫМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,09
38	64033	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ		1,44
39	64233	ПЛИТА К230	100М		0,01652
40	64437	ЗАКОНЕРНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ		213,3
41	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ		41,48
42	64806	ПЕРМАРКИ ГИПОВЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		38
43	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛКОВЫЕ	100ШТ		2,805
44	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТ3К20 РАЗМЕРОМ 50X50X3 MM	T		0,017
45	65155	СФОРМЫ ОТВЕТВЛЯЕМЫЕ	100ШТ		6,2488
46	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	KT		0,124
47	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕНКА ИЗОЛИЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСЕТОВОМ КОМПАУЗИДЕ МАРКИ ЛСЭНД, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	KT		2,3525
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
48		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 40А	ШТ		9
49		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 50А	ШТ		2
50		КОРОБЕ 25X25	ШТ		4
51		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 32А	ШТ		14
52		ППН 100А	ШТ		3
53		ППН 250А	ШТ		3
54		БУР 100MM	ШТ		1
55		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 63А	ШТ		3
56		АВТОМАТ 30 25А	ШТ		6
57		СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 12W"	ШТ		26
58		СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W"	ШТ		8
59		ЛАМПА LED 12W	ШТ		45
60		ПАТРОН	ШТ		15
61		СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 18W" НАРУЖ	ШТ		3
62		СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 3W"	ШТ		6
63		СВЕТОДИОДНАЯ НАКЛАДНАЯ ПАНЕЛЬ МАРКИ "LED PANEL 1W"	ШТ		4
64		ЦЕЛАНТ	М		400
65		ШТЕКЕР ЦЕЛАНТ	ШТ		10
66		ПРОВОД АПУНД 2X4	М		50
67		ПРОВОД АПУНД 4X6	М		30
68		ПРОВОД ПУТНО 2X2,4	М		100
69		СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ		61
70		ЛАМПА LED 14W	ШТ		40
71		СВЕ 1007	ШТ		67
72		СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 48 W 60 CM	ШТ		60
73		ПРОЕКТОР LED FL-COB 100 W	ШТ		2
74		ПРОЕКТОР LED FL-COB 100 W	ШТ		2
75		АРКЕР Д-12	ШТ		10
76		КАБЕЛЬ СИВ 2X16	М		170
77		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛAVИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		4
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
78		ВЫТЯЖКА 100W	ШТ		2
79		ВЫТЯЖКА 120W	ШТ		2
80		ШИТ 2ПР	ШТ		2
81		ПУСКАТЕЛЬ 9А	ШТ		2
82		ПУСКАТЕЛЬ 95А	ШТ		1

СОСТАВЛЕН

01

КОЛИЧЕСТВ