

**СЛАБЫЕ ТОКИ МИНИ БАНКА**

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ  
СМЕТА №**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ПОЖАРНО-ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>							
<b>1</b>	<b>Ц1008-001-09 ДОП. 4</b>	<b>ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА 2 ЛУЧА</b>	<b>ШТ</b>				
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,7	5,7		
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,13		
1.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3		
<b>2</b>	<b>Т</b>	<b>ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ППСУ-2</b>	<b>ШТ</b>				
<b>3</b>	<b>Ц1004-66-6</b>	<b>АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ТАБЛО СИГНАЛЬНОЕ СТУДИЙНОЕ ИЛИ КОРИДОРНОЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	6	6		
3.3	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	0,06	0,06		
3.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,05	0,05		
<b>4</b>	<b>Т</b>	<b>УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ СУЗ МИНИ СТРОБЫ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
<b>5</b>	<b>Ц803-532-4</b>	<b>ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ПОСТА, ДО 3</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	1,8		
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,04		
5.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,001		
5.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,13		
5.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,001		
5.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014		
5.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22		
5.16	45529	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	0,061	0,061		

5.20	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,012		
6	Т	<b>ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР 513-10</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
7	Ц1008-2-2 ДОП. 4	<b>ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,68	6,72		
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,64		
7.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	1		
8	Т	<b>ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-212-141</b>	<b>ШТ</b>	<b>12,0000</b>			
9	Ц1008-2-4 ДОП. 4	<b>ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ НА ОТКРЫВАНИЕ ОКОН, ДВЕРЕЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,84	4,2		
9.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0001	0,0005		
10	Т	<b>СИГНАЛИЗАТОР СМК-1</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>			
11	Ц1008-3-5 ДОП. 4	<b>УСТРОЙСТВА ОПТИКО- [ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: ПРИБОР ОПТИКО- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,76	23,04		
11.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,52		
11.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	1,2		
12	Т	<b>ДАТЧИК АКУСТИЧЕСКИЙ GLASSTREK-456</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>			
13	Т	<b>ДАТЧИК ИНФРАКРАСНЫЙ РК-410PR-ROISOK</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>			
14	Ц803-532-1	<b>ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ПОСТА, ДО 3</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>			
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,87	7,48		
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,48		
14.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,003	0,012		
14.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,01	0,04		
14.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,003	0,012		
14.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08		
14.15	45529	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	0,061	0,244		

14.18	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,048		
15	Т	<b>КНОПКА ТРЕВОЖНАЯ КН-1</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>			
16	Ц1008-3-6 ДОП. 4	<b>УСТРОЙСТВА ОПТИКО- [ФОТО]ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>			
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,76	11,52		
16.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,174	0,348		
16.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,8		
17	Т	<b>БЛОК ПИТАНИЯ 12В 10А</b>					
18	Т	<b>АККУМУЛЯТОР FM 12/70 8А</b>	<b>ШТ</b>				
19	Ц1001-55- 2	<b>ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ</b>	<b>100М</b>	<b>0,5000</b>			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,1	18,55		
19.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,765		
19.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00139	0,000695		
19.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	18,45		
20	С	<b>ПРОВОД ТРП 1Х2Х0,5</b>	<b>М</b>	<b>190,0000</b>			
21	Ц803-573- 4	<b>ПУЛЬТЫ И ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ. ШКАФ [ПУЛЬТ] УПРАВЛЕНИЯ НАВЕСНОЙ, ВЫСОТА, ШИРИНА И ГЛУБИНА, ММ, ДО 600Х600Х350</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,37	2,37		
21.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,22		
21.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,07		
21.4	1152	МОЛОТКИ БУРИЛЬНЫЕ ЛЕГКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,22	0,22		
21.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,71	0,71		
21.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,07		
22	С	<b>БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА</b>	<b>ШТ</b>				
ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ							
23	У204-008- 02	<b>ПРИБОРЫ ПРИЕМНО- КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ ДО 5: НА ПЕРВЫЙ ШЛЕЙФ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
23.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	15,7	15,7		
24	У204-008- 03	<b>ПРИБОРЫ ПРИЕМНО- КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ ДО 5: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ШЛЕЙФ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			

24.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	5,8	5,8		
25	У201-9-5	УСТРОЙСТВО РЕГУЛИРУЮЩЕЕ /СИГНАЛИЗИРУЮЩЕЕ/ ПОЗИЦИОННОЕ, ЗАДАЮЩЕЕ	ШТ	1,0000			
25.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	4	4		
26	У204-9-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО- ПОЖАРНЫЙ: ОПТИКО- ЭЛЕКТРОННЫЙ /ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ/	КОМПЛЕКТ				
26.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	5,3	21,2		
27	У204-9-9	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ДИП-2, ДИП-3, РИД-6М И ДР.	ШТ				
27.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	1,4	5,6		
28	У204-10-1	ШЛЕЙФ С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМИ, ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ И КОНТАКТНЫМИ ИЗВЕЩАТЕЛЯМИ	КОМПЛЕКТ				
28.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	7,6	45,6		
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ							
1	Ц1004- 067-22	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ПЕРЕДАЮЩАЯ	ШТ				
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(5:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,8	21,8		
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03		
1.6	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,00003	0,00003		
1.7	32679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,006	0,006		
1.12	92686	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ МЕДНЫЕ ГИБКИЕ И АНТЕННЫЕ ГИБКИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК И АНТЕНН МАРКИ МГ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,00044	0,00044		
2	Т	ЦИФРОВОЕ ЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО NVR НА 4 КАНАЛОВ, DS-7108NI-Q1	ШТ	1,0000			
3	Т	ВИДЕМОНИТОР (LED LCD-19")	ШТ				
4	Т	ЖЕСТКИЙ ДИСК НА HDD 6ТБ	ШТ	1,0000			
5	Т	OSD	ШТ	8,0000			
6	Ц1004- 067-23	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	3,0000			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,18	6,54		
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03		
7	Т	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ DS- 2CD1043-I-IP-HD	ШТ	3,0000			
8	Т	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ DS- 2CD2423I	ШТ	1,0000			
9	Т	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ DS-1043	ШТ	1,0000			
10	Ц1009-2-5 ДОП. 3	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ	2,0000			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	5	10		

10.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,04		
11	Т		ШТ				
12	Т	<b>БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ (UPS AVT-600 AVR)</b>	ШТ				
13	Ц1001-55-2	<b>ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ</b>	100М	<b>0,5000</b>			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,1	18,55		
13.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,765		
13.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,000695		
13.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	18,45		
14	С	<b>КАБЕЛЬ UTP E5 CAT 4X2X0,52</b>	М	<b>75,0000</b>			
15	Ц1009-2-4 ДОП. 3	<b>АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ</b>	ШТ	<b>3,0000</b>			
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	4	12		
15.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,005	0,015		
16	С	<b>КОРОБКА КОММУТАЦИОННАЯ (85X85)</b>	ШТ	<b>6,0000</b>			
17	Ц1104-8-1	<b>УСТАНОВКА КОННЕКТОРОВ</b>	ШТ	<b>12,0000</b>			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,03	6,18		
17.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06		
18	С	<b>КОННЕКТОР CAT.5E,8 КОНТАКТОВ (RJ45)</b>	ШТ	<b>12,0000</b>			
19	Ц1004- 112-2	<b>СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ</b>	ШТ	<b>1,0000</b>			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28	28		
19.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02		
20	Т	<b>L2, Unmanaged, 8 100M PoE port, 1 100M uplink port, 802.3af/at, PoE power budget 58W Распределение мощности (W) по каналам. Длина провода UTP 250-300 метровDs- 3Y0109T-Y flish M</b>	ШТ	<b>1,0000</b>			
21	Ц0802- 396-20 ДОП. 3	<b>КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ</b>	100 М	<b>0,5000</b>			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ.-Ч	15,99	7,995		

		СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)					
21.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	0,83		
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,0705		
21.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,07		
21.5	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,0005		
21.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	10		
21.7	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	50,85		