

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>2. КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>							
	2.1 Кабель силовой с пластмассовой изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с медными жилами напряжением до 1 кВ:	ВВГнг(А)-LS-1 ТУ 16К 71-322-2002		Торговая сеть				
	1x4 мм ² (PE);				км	0.35		
	2x1.5 мм ² (L, N);				км	0.250		
	3x1.5 мм ² (L, N, PE);				км	1.770		
	3x2.5 мм ² (L, N, PE);				км	0.673		
	3x4 мм ² (L, N, PE);				км	0,01		
	4x4 мм ² (2L, N, PE);				км	0,025		
	4x6 мм ² (2L, N, PE);				км	0,026		
	5x2.5 мм ² (3L, N, PE);				км	0,451		
	5x4 мм ² (3L, N, PE);				км	0,222		
	5x6 мм ² (3L, N, PE);				км	0.160		
	5x10 мм ² (3L, N, PE);				км	0.376		
	5x16 мм ² (3L, N, PE);				км	0,092		
	5x25 мм ² (3L, N, PE);				км	0,118		
	5x35 мм ² (3L, N, PE);				км	0,078		
	5x50 мм ² (3L, N, PE);				км	0,011		
	2.2 Кабель силовой с пластмассовой изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с медными жилами напряжением до 1 кВ:	ВВГнг(А)-FRLS-1 ТУ 16К 71-322-2002		———— // ————				
	3x1.5 мм ² (L, N, PE);				км	0.050		
	5x4 мм ² (3L, N, PE);				км	0,057		
	5x16 мм ² (3L, N, PE);				км	0,006		
	5x25 мм ² (3L, N, PE);				км	0,006		

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

29/3-30,ЭМ1.С

Лист

1.9

формат А3