

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

Маркировка кабеля	Трасса		Проходы через				Кабель					
	Откуда	Куда	Трубы			Ящик протяжный	По проекту			Проложено		
			Марки- ровка	Диа- метр по стан- дарту	Дли- на, м		Марка, напря- жение	Кол-во, число жил и сечение	Дли- на +8% м	Марка, напря- жение	Кол-во, число жил и сечение	Дли- на +8% м
A1-H1	ЩР1	ЩУ-А1					ВВГнг-LS-0,66	5x2,5	5			
A1-H2	ЩУ-А1	А1					ВВГнг-LS-0,66	4x2,5	45			
A2-H1	ЩР1	ЩУ-А2					ВВГнг-LS-0,66	5x2,5	5			
A2-H2	ЩУ-А2	А2					ВВГнг-LS-0,66	4x2,5	65			
B1-H1	ЩР1	ЩУ-В1					ВВГнг-LS-0,66	5x2,5	5			
B1-H2	ЩУ-В1	В1	Т1	25	15	У994У2	ВВГнг-LS-0,66	4x2,5	45			
B2-H1	ЩР1	ЩУ-В2					ВВГнг-LS-0,66	5x2,5	5			
B2-H2	ЩУ-В2	В2	Т1	25	30	У994У2	ВВГнг-LS-0,66	4x2,5	65			
1-Н	ЩР1	ЩО					ВВГнг-LS-0,66	4x2,5	5			

						4/2013-ЭОМ												
						Производственно-складской комплекс												
						Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подпись	Дата							
						Корпус №1					Стадия	Лист	Листов					
					Разработал											Р	16.1	2
					Проверил													
						Н.контроль						Кабельно-трубный журнал						