

Маркировка кабеля	Направление		Кабель, провод						Кабель, провод			
			По проекту						Проложен			
	Откуда	Куда	Марка	Количество кабелей и сечение жил, напряжение	Длина	Тип прокладки			Марка	Количество кабелей и сечение жил, напряжение	Длина	Тип прокладки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
B-1	KD-1	BV-1.1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	15							
B-2	KD-1	BV-1.2	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	15							
B-3	KD-1	БУБ	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	50							
B-4	KD-1	БУБ	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	50							
B-5	KD-1	F-1.1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	50							
B-6	F-1.1	F-1.2	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
B-7	F-1.1	BP-1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	50							
B-8	БУБ	APU2M	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	95							
B-9	БУБ	APU2M	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	95							
B-10	KD-1	UK-1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	50							
B-11	BP-1	UK-1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	50							
V-1	M-1	KM-1	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	15							
V-1.1	BV-1	KM-1	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	20							
V-1.2	BV-2	KM-1	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	70							
V-1.3	BV-3	KM-1	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	90							
V-1.4	BV-4	KM-1	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	45							
V-2	M-2	KM-2	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	60							
V-2.1	BV-1.1	KM-2	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	70							
V-2.2	BV-1.2	KM-2	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	70							

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

КЖ