

Перв. примен.		БПВА.468263.XXX		Обозн. провода	Откуда идет	Куда идет			Данные провода	Длина, м	Прим.		
Справ. №		БПВА.468263.XXX		1	X7	X8			2.5 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				2	X16	X17			2.5 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				3	X25	X26			2.5 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				4	X36	X37			2.5 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				5	X47	X48			2.5 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				6	A4:4	XT3			2.5 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				7	X8	Корпус			4 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				8	XT3	Корпус			4 ЖЕЛТО-ЗЕЛ.				
				9	X9	SG1:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				10	X10	SG1:4			2.5 ЖЕЛТ.				
				11	X29	SG2:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				12	X30	SG2:4			2.5 ЖЕЛТ.				
				13	X40	SG3:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				14	X41	SG3:4			2.5 ЖЕЛТ.				
Подп. и дата		Инв. №докл.		15	SG1:1	KA1-X1:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				16	SG1:3	A1-X1:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				17	SG2:1	A1-X2:1			2.5 ЖЕЛТ.				
				18	SG2:3	A1-X2:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				19	SG3:1	A1-X3:1			2.5 ЖЕЛТ.				
				20	SG3:3	A1-X3:2			2.5 ЖЕЛТ.				
				21	A1-X1:1	KA1-X1:3			2.5 ЖЕЛТ.				
				22	X11	SG1:6			2.5 ЗЕЛ.				
				23	X12	SG1:8			2.5 ЗЕЛ.				
				24	X31	SG2:6			2.5 ЗЕЛ.				
				25	X32	SG2:8			2.5 ЗЕЛ.				
Взам. инв. №		Инв. инв. №		26	X42	SG3:6			2.5 ЗЕЛ.				
				27	X43	SG3:8			2.5 ЗЕЛ.				
				28	SG1:5	KA1-X1:5			2.5 ЗЕЛ.				
				29	SG1:7	A1-X1:4			2.5 ЗЕЛ.				
Подп. и дата		Инв. №подл.		1. Марка провода ПВЗ ГОСТ 6323-79									
				БПВА.468263.XXX ТЗ4									
				Изм. Лист №докум. Подп. Дата									
				Разраб. Щавлев 03.14									
Инв. №подл.		Пров.		Козлов		Комплект основной защиты		Лист.		Лист		Листов	
								1		5			
								ЗАО "РАДИУС Автоматика"					
								Таблица соединений					
Инв. №подл.		Н.контр.		Румянцева		Утв.		Козлов					

Копировал

Формат А4

Обозн. провода		Откуда идет	Куда идет			Данные провода	Длина, м	Прим.
30	SG2:5	A1-X2:3				2.5 ЗЕЛ.		
31	SG2:7	A1-X2:4				2.5 ЗЕЛ.		
32	SG3:5	A1-X3:3				2.5 ЗЕЛ.		
33	SG3:7	A1-X3:4				2.5 ЗЕЛ.		
34	A1-X1:3	KA1-X1:6				2.5 ЗЕЛ.		
35	X13	SG1:10				2.5 КРАСН.		
36	X14	SG1:12				2.5 КРАСН.		
37	X33	SG2:10				2.5 КРАСН.		
38	X34	SG2:12				2.5 КРАСН.		
39	X44	SG3:10				2.5 КРАСН.		
40	X45	SG3:12				2.5 КРАСН.		
41	SG1:9	KA1-X1:8				2.5 КРАСН.		
42	SG1:11	A1-X1:6				2.5 КРАСН.		
43	SG2:9	A1-X2:5				2.5 КРАСН.		
44	SG2:11	A1-X2:6				2.5 КРАСН.		
45	SG3:9	A1-X3:5				2.5 КРАСН.		
46	SG3:11	A1-X3:6				2.5 КРАСН.		
47	A1-X1:5	KA1-X1:9				2.5 КРАСН.		
48	X49	K1:6	K1:5	K2:6		0.75 ОРАН.		
		K2:5	K3:6	K3:5		0.75 ОРАН.		
		K4:6	K4:5	KT1:15		0.75 ОРАН.		
		A4:5	SF1:1	A3-X2:2		0.75 ОРАН.		
		A2-X2:2	A1-X5:2	A1-X5:5		0.75 ОРАН.		
		A1-X8:5	A1-X8:11	A1-X8:3		0.75 ОРАН.		
		A1-X8:13	A1-X8:1			0.75 ОРАН.		
49	X64	A1-X7:19	SA2:6	SA1:6		0.75 ОРАН.		
50	X65	A2-X1:2	A2-X1:1			0.75 ОРАН.		
51	X68	A3-X1:2	A3-X1:1			0.75 ОРАН.		
52	X69	A1-X7:10				0.75 ОРАН.		
53	X70	A1-X7:20				0.75 ОРАН.		
54	X71	A1-X7:3				0.75 ОРАН.		
55	X72	A1-X7:1				0.75 ОРАН.		
56	X73	A1-X7:9				0.75 ОРАН.		
57	X74	A1-X8:15				0.75 ОРАН.		
58	X75	A1-X8:17				0.75 ОРАН.		
59	X77	A1-X7:12				0.75 ОРАН.		
60	X78	A1-X7:14				0.75 ОРАН.		
61	X79	A1-X7:15				0.75 ОРАН.		
62	X80	A1-X7:16				0.75 ОРАН.		
Инв. №подл.						БПВА.468263.XXX ТЗ4		
Изм.		Лист	№докум.	Подп.	Дата			

Подп. и дата

Инв. №докл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. №подл.

Лист2

Обозн. провода		Откуда идет	Куда идет			Данные провода	Длина, м	Прим.
63	X81	A1-X7:17				0.75 ОРАН.		
64	X82	A1-X7:22				0.75 ОРАН.		
65	X83	A1-X7:23				0.75 ОРАН.		
66	X173	SF1:2				0.75 ОРАН.		
67	K1:9	K1:10	SA1:5	SA1:7		0.75 ОРАН.		
68	K2:9	K2:10	SA2:5	SA2:7		0.75 ОРАН.		
69	K3:13	SA1:2				0.75 ОРАН.		
70	K4:10	K3:10	KT1:A1			0.75 ОРАН.		
71	K4:13	SA2:2				0.75 ОРАН.		
72	K7:13	K6:13	K5:13	K4:9		0.75 ОРАН.		
		K3:9	SA3:2			0.75 ОРАН.		
73	K8:13	A1-X5:3				0.75 ОРАН.		
74	K9:13	A1-X5:6				0.75 ОРАН.		
75	K10:13	A1-X8:6				0.75 ОРАН.		
76	K11:13	SA4:2				0.75 ОРАН.		
77	KT1:18	KA1-X2:9	KA1-X2:5			0.75 ОРАН.		
78	R1:1	A2-X1:4	K1:13	SA1:1		0.75 ОРАН.		
79	R2:1	A3-X1:4	K2:13	SA2:1		0.75 ОРАН.		
80	SA1:8	A1-X7:6				0.75 ОРАН.		
81	SA2:8	A1-X7:7				0.75 ОРАН.		
82	SA3:1	A1-X8:14	A1-X8:12			0.75 ОРАН.		
83	SA4:1	KA1-X2:12	KA1-X2:8	A1-X8:4		0.75 ОРАН.		
		A1-X8:2				0.75 ОРАН.		
84	A1-X7:5	A2-X2:3	A3-X2:3			0.75 ОРАН.		
85	A1-X9:1	A4:6	KA1-X3:1			0.75 ОРАН.		
86	KA1-X2:6	KA1-X2:7				0.75 ОРАН.		
87	KA1-X2:10	KA1-X2:11				0.75 ОРАН.		
88	X84	K5:5	K6:5			0.75 СИН.		
89	X85	K4:7	K3:7	SA3:7		0.75 СИН.		
90	X86	K5:6	K6:6			0.75 СИН.		
91	X87	K4:8	K3:8	SA3:9		0.75 СИН.		
92	X88	K11:5				0.75 СИН.		
93	X89	K11:6				0.75 СИН.		
94	X96	K5:7				0.75 СИН.		
95	X97	K6:7				0.75 СИН.		
96	X98	K8:5				0.75 СИН.		
97	X99	K8:6				0.75 СИН.		
98	X101	K5:8				0.75 СИН.		
99	X102	K6:8				0.75 СИН.		
100	X103	K9:5				0.75 СИН.		
Инв. №подл.					БПВА.468263.XXX ТЭ4			Лист
								3
	Изм.	Лист	№докум.	Подп.				
Подп. и дата		Инв. №докл.		Взам. инв. №				

Обозн. провода		Откуда идет	Куда идет			Данные провода	Длина, м	Прим.
101	X104	K9:6				0.75 СИН.		
102	X106	A1-X8:9				0.75 СИН.		
103	X107	XT1	K7:7			0.75 СИН.		
104	X108	K10:5				0.75 СИН.		
105	X109	K10:6				0.75 СИН.		
106	X110	K10:7				0.75 СИН.		
107	X111	K10:8				0.75 СИН.		
108	X112	A1-X5:23				0.75 СИН.		
109	X113	A1-X5:8				0.75 СИН.		
110	X114	K5:9	K6:9			0.75 СИН.		
111	X115	K3:11	A1-X5:21	K4:11		0.75 СИН.		
112	X116	K5:10	K6:10			0.75 СИН.		
113	X117	K3:12	A1-X6:9	K4:12		0.75 СИН.		
114	X118	K11:9				0.75 СИН.		
115	X119	K11:10				0.75 СИН.		
116	X126	K5:11				0.75 СИН.		
117	X127	K6:11				0.75 СИН.		
118	X128	K8:9				0.75 СИН.		
119	X129	K8:10				0.75 СИН.		
120	X131	K5:12				0.75 СИН.		
121	X132	K6:12				0.75 СИН.		
122	X133	K9:9				0.75 СИН.		
123	X134	K9:10				0.75 СИН.		
124	X136	SA3:16				0.75 СИН.		
125	X137	SA5:2				0.75 СИН.		
126	X138	K10:9				0.75 СИН.		
127	X139	K10:10				0.75 СИН.		
128	X140	K10:11				0.75 СИН.		
129	X141	K10:12				0.75 СИН.		
130	X142	A1-X5:24				0.75 СИН.		
131	X143	A1-X5:22				0.75 СИН.		
132	X144	A1-X5:9				0.75 СИН.		
133	X145	A1-X5:7				0.75 СИН.		
134	X165	KA1-X2:3	A1-X6:1			0.75 СИН.		
135	X166	A1-X6:3				0.75 СИН.		
136	X167	A1-X6:6				0.75 СИН.		
137	X169	KA1-X2:4	A1-X6:2			0.75 СИН.		
138	X170	A1-X6:4				0.75 СИН.		
139	X171	A1-X6:7				0.75 СИН.		
140	K7:11	XT2	SA5:1			0.75 СИН.		
141	SA3:8	A1-X5:20				0.75 СИН.		
Инв. №подл.					БПВА.468263.XXX ТЭ4			Лист
								4
	Изм.	Лист	№докум.	Подп.				
Подп. и дата		Взам. инв. №		Инв. №докл.		Подп. и дата		

