

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		26		Выключатель автоматический ВА47-29, 2P/1A, C 48V DC ТЧ2000 АГИЕ.64 1235.003	1	QF11
				Выключатели автоматические 230/400В 50Гц ТЧ2000 АГИЕ.64 1235.003		
		27		ВА47-29, 1P/1A, C	2	QF10, QF12
		28		ВА47-29, 1P/10A, C	1	QF19
		29		ВА47-29, 3P/32A, C	3	QF16...QF18
		30		ВА47-29, 2P/10A, X B	1	QF14
		31		ВА47-29, 2P/10A, C	3	QF9, QF13, QF15
		32		ВА47-29, 3P/1A, C	3	QF5, QF6
		33		ВА47-29, 3P/6A, B	1	QF8
		34		ВА47-29, 3P/10A, C	3	QF1, QF2, QF4
		35		ВА47-100, 3P/100A, C	1	QF3
				Выключатели кнопочные ТЧ428-002-05758144-95		
		37		ВК43-21-11110-54УХЛ2 красный	2	SB1, SB5
		38		ВК43-21-10110-54УХЛ2 черный	4	SB2...SB4 SB6
		39		Тумблер ПТ26-1 с протектором АГО.360.209ТУ	4	SA1...SA4

ЭС.08.02.0810.00

Лист

4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Светодиодные коммутаторные лампы ЕНСК 433 137.011ТУ		
		40		СКЛ11.2А-Ж-3-220	1	HL4
		41		СКЛ11.2А-Б-3-220	1	HL5
		42		СКЛ11.2А-Л-3-380	2	HL1, HL2
		43		СКЛ11.2А-Б-3-380	1	HL3
		44		Диод КД522Б Uобр.=30В Iпр.=0,1А ДРЗ.362.029ТУ	3	VD1...VD3
		45		Трансформатор ТСЭИ-4,0 УХЛ2 380/380В ТЧ16-517.851-76	1	T1
		46		Клеммы проходные МА2,5/5	95	АВВ
		47		№зак. 1SNA 115 486 R0300 М10/10 №зак. 1SNA 115 120 R1700	10	
		48		Торцевой фиксатор ВАМ2 №зак. 1SNA 206 351 R1600	6	
		49		Торцевой изолятор FEM6 №зак. 1SNA 118 368 R1600	6	
		50		Разделитель цепей SCF6 №зак. 1SNA 118 707 R0300	5	

ЭС.08.02.0810.00

Лист

5

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		51		Собранная перемычка	2	
				ВJM15 на 5 полюсов 24А		
				№зак. 1SNA 176 281 R2200		
				Маркировочные полосы		комплект.
		52		RC510	1	100шт.
				№зак. 1SNA 231 000 R0700		
		53		RC1010	1	
				№зак. 1SNA 238 000 R1600		
				DIN-рейки		
		54		DIN 3 35x7,5x500	4	
		55		DIN 3 35x7,5x700	1	
		56		DIN 3 35x7,5x1000	1	
				Плата монтажная	1	
				ЗПМ25-11		
				ОСТ 5.8379-74		
		58		Блок на 7 розеток	1	A20
				DK 7240210		
		59		Компактный светильник	1	A19
				240В, 50Гц, 8Вт		
				SZ 4140.010		
		60		Тревожный сигнализатор	1	HA1
				5ТТЗ 450, 230В АС		

Инв. № подл. Подп. и дата

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

Инв. № дубл. Подп. и дата

Подп. и дата

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

ЭС.08.02.0810.00

Лист 6

(47)

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Устанавливают при		электромонтаже
				Материалы		
				Провода ПВ1		
				ГОСТ 6323-79		
		65		0,75	200	м
		66		2,5	30	м
		67		6	50	м
		68		16	20	м

Инв. № подл. Подп. и дата

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

Инв. № дубл. Подп. и дата

Подп. и дата

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

ЭС.08.02.0810.00

Лист 7

(48)

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
Перв. примен.				
Таблица соединений выполнена на основании схем электрических принципиальных ЭС.08.02.0800.00ЭЗ.1, ЭС.08.02.0800.00ЭЗ.2				
Условные обозначения				
		1/QF1/2		
			Номер контакта	
			Позиционное обозначение	
			Порядковый номер аппарата	
A2	1/QF1/2	16/КМ1/1	ПВ1 2,5	
B2	1/QF1/4	16/КМ1/3	ПВ1 2,5	
С2	1/QF1/6	16/КМ1/5	ПВ1 2,5	
A2	1/QF1/2	4/QF5/1	ПВ1 0,75	
B2	1/QF1/4	4/QF5/3	ПВ1 0,75	
С2	1/QF1/6	4/QF5/5	ПВ1 0,75	
B2	4/QF5/3	16/КМ1/13	ПВ1 0,75	
С2	4/QF5/5	84/НЛ1/2	ПВ1 0,75	
A3	2/QF2/2	17/КМ2/1	ПВ1 2,5	
B3	2/QF2/4	17/КМ2/3	ПВ1 2,5	
С3	2/QF2/6	17/КМ2/5	ПВ1 2,5	
A3	2/QF2/2	5/QF6/1	ПВ1 0,75	
B3	2/QF2/4	5/QF6/3	ПВ1 0,75	
С3	2/QF2/6	5/QF6/5	ПВ1 0,75	
КОНТРОЛЬНЫЙ				
ЭС.08.02.0810.00ТЭ4				
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб. Кудряшова	Козлова	06.05.13	06.05.13	
Пров.				
Н.контр. Кuzнецова				
Утв.				
Стойка управления			Лит.	Лист
Таблица соединений и подключения			И/	1
ООО НПФ "Сосны"			Листов	31
Копировал Формат А4				

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
B3	5/QF6/3	17/КМ2/13	ПВ1 0,75	
С3	5/QF6/5	83/НЛ2/1	ПВ1 0,75	
A4	16/КМ1/2	3/QF4/1	ПВ1 2,5	
B4	16/КМ1/4	3/QF4/3	ПВ1 2,5	
С4	16/КМ1/6	3/QF4/5	ПВ1 2,5	
A4	16/КМ1/2	17/КМ2/2	ПВ1 0,75	
B4	16/КМ1/4	17/КМ2/4	ПВ1 0,75	
С4	16/КМ1/6	17/КМ2/6	ПВ1 0,75	
A5	3/QF4/2	73/Т1/А	ПВ1 0,75	
B5	3/QF4/4	73/Т1/В	ПВ1 0,75	
С5	3/QF4/6	73/Т1/С	ПВ1 0,75	
A6	73/Т1/а	18/КМ4/1	ПВ1 0,75	
B6	73/Т1/б	18/КМ4/3	ПВ1 0,75	
С6	73/Т1/с	18/КМ4/5	ПВ1 0,75	
A6	18/КМ4/1	8/QF10/1	ПВ1 0,75	
B6	18/КМ4/3	4/QF19/1	ПВ1 0,75	
С6	18/КМ4/5	7/QF9/1	ПВ1 0,75	
A7	8/QF10/1	18/КМ4/13	ПВ1 0,75	
A7	8/QF10/1	37/К3/5	ПВ1 0,75	
B7	14/QF19/2	74/А20/1	ПВ1 0,75	
С7	7/QF9/2	40/А1/Л1	ПВ1 0,75	
С7	7/QF9/2	80/НЛ5/1	ПВ1 0,75	
A8	18/КМ4/2	82/НЛ4/1	ПВ1 0,75	
A8	18/КМ4/2	6/QF8/1	ПВ1 0,75	
B8	18/КМ4/4	6/QF8/3	ПВ1 0,75	
С8	18/КМ4/6	6/QF8/5	ПВ1 0,75	
КОНТРОЛЬНЫЙ				
ЭС.08.02.0810.00ТЭ4				
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Копировал Формат А4				

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
A8	6/QF8/1	10/QF12/1	ПВ1 0,75	
A8	10/QF12/1	11/QF13/1	ПВ1 0,75	
B8	6/QF8/3	13/QF15/1	ПВ1 0,75	
C8	6/QF8/5	12/QF14/1	ПВ1 0,75	
A9	10/QF12/2	36/K2/7	ПВ1 0,75	
C9	54/A15/R10C	XT2/4	ПВ1 0,75	
A10	36/K2/4	XT2/1	ПВ1 0,75	
B10	13/QF15/2	XT2/3	ПВ1 0,75	
C10	12/QF14/2	10/A14/X4/L	ПВ1 0,75	
A11	11/QF13/2	19/KM5/1	ПВ1 0,75	
A11	19/KM5/1	20/K1/13	ПВ1 0,75	
A12	19/KM5/2	XT2/2	ПВ1 0,75	
A13	6/QF8/2	72/L1/A	ПВ1 0,75	
B13	6/QF8/4	72/L1/B	ПВ1 0,75	
C13	6/QF8/6	72/L1/C	ПВ1 0,75	
A14	72/L1/a	54/A15/R(L1)	ПВ1 0,75	
B14	72/L1/b	54/A15/S(L2)	ПВ1 0,75	
C14	72/L1/c	54/A15/T(L3)	ПВ1 0,75	
A15	18/KM4/14	22/KM3/A1	ПВ1 0,75	
Контрольный				

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

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 3

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
L5	15/QF3/2	22/KM3/1	ПВ1 16	
L6	15/QF3/4	22/KM3/3	ПВ1 16	
L7	15/QF3/6	22/KM3/5	ПВ1 16	
L6	15/QF3/4	81/HL3/1	ПВ1 0,75	
L7	15/QF3/6	81/HL3/2	ПВ1 0,75	
L9	22/KM3/2	56/QF16/1	ПВ1 16	
L10	22/KM3/4	56/QF16/3	ПВ1 16	
L11	22/KM3/6	56/QF16/5	ПВ1 16	
L9	56/QF16/1	57/QF17/1	ПВ1 16	
L10	56/QF16/3	57/QF17/3	ПВ1 16	
L11	56/QF16/5	57/QF17/5	ПВ1 16	
L9	57/QF17/1	58/QF18/1	ПВ1 6	
L10	57/QF17/3	58/QF18/3	ПВ1 6	
L11	57/QF17/5	58/QF18/5	ПВ1 6	
L12	56/QF16/2	65/SF1/A1	ПВ1 6	
L13	56/QF16/4	65/SF1/B1	ПВ1 6	
L14	56/QF16/6	65/SF1/C1	ПВ1 6	
L15	57/QF17/2	66/SF2/A1	ПВ1 6	
L16	57/QF17/4	66/SF2/B1	ПВ1 6	
L17	57/QF17/6	66/SF2/C1	ПВ1 6	
L18	58/QF18/2	67/SF3/A1	ПВ1 6	
L19	58/QF18/4	67/SF3/B1	ПВ1 6	
L20	58/QF18/6	67/SF3/C1	ПВ1 6	
L21	65/SF1/A2	XT1/1	ПВ1 6	
L22	65/SF1/B2	XT1/2	ПВ1 6	
L23	65/SF1/C2	XT1/3	ПВ1 6	
Контрольный				

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

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 4

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
L24	66/SF2/A2	XT1/4	ПВ1 6	
L25	66/SF2/B2	XT1/5	ПВ1 6	
L26	66/SF2/C2	XT1/6	ПВ1 6	
L27	67/SF3/A2	XT1/7	ПВ1 6	
L28	67/SF3/B2	XT1/8	ПВ1 6	
L29	67/SF3/C2	XT1/9	ПВ1 6	
L+	23/A16/X1.5	41/A2/L+	ПВ1 0,75	
L+	41/A2/L+	43/A3/01	ПВ1 0,75	
L+	43/A3/01	43/A3/21	ПВ1 0,75	
L+	43/A3/21	44/A4/01	ПВ1 0,75	
L+	44/A4/01	44/A4/21	ПВ1 0,75	
L+	44/A4/21	45/A5/18	ПВ1 0,75	
L+	45/A5/18	45/A5/21	ПВ1 0,75	
L+	45/A5/21	45/A5/38	ПВ1 0,75	
L+	45/A5/38	46/A6/18	ПВ1 0,75	
L+	46/A6/18	46/A6/21	ПВ1 0,75	
L+	46/A6/21	46/A6/38	ПВ1 0,75	
L+	46/A6/38	47/A7/18	ПВ1 0,75	
L+	47/A7/18	47/A7/21	ПВ1 0,75	
L+	47/A7/21	48/A8/01	ПВ1 0,75	
L+	49/A11/01	53/A10/01	ПВ1 0,75	
L+	53/A10/01	52/A9/01	ПВ1 0,75	
L+	52/A9/01	85/A13/L+	ПВ1 0,75	
L+	23/A16/X1.5	XT3/54	ПВ1 0,75	
L+	XT3/54	XT3/53	ПВ1 0,75	
L+	XT3/53	XT3/52	ПВ1 0,75	
L+	XT3/52	70/A14/X3/5	ПВ1 0,75	
L+	70/A14/X3/5	28/KL3/7	ПВ1 0,75	

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

Контрольный

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 5

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Копии: Формат А4

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
L+	28/KL3/7	27/KL2/8	ПВ1 0,75	
L+	27/KL2/8	26/KL1/8	ПВ1 0,75	
L+	26/KL1/8	9/QF11/1	ПВ1 0,75	
L+	9/QF11/1	91/SB1/3	ПВ1 0,75	
L+	91/SB1/3	93/SA1/1	ПВ1 0,75	
L+	93/SA1/1	93/SA1/5	ПВ1 0,75	
1L+	9/QF11/2	XT3/50	ПВ1 0,75	
2L+	40/A1/L+	23/A16/X1.1	ПВ1 0,75	
3L+	23/A16/X1.7	71/GB1/+	ПВ1 0,75	

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

Контрольный

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 6

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Копии: Формат А4

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
M	23/A16/X1.6	41/A2/M	ПВ1 0,75	
M	41/A2/M	43/A3/02	ПВ1 0,75	
M	43/A3/02	43/A3/22	ПВ1 0,75	
M	43/A3/22	44/A4/02	ПВ1 0,75	
M	44/A4/02	44/A4/22	ПВ1 0,75	
M	44/A4/22	45/A5/19	ПВ1 0,75	
M	45/A5/19	45/A5/20	ПВ1 0,75	
M	45/A5/20	45/A5/22	ПВ1 0,75	
M	45/A5/22	45/A5/38	ПВ1 0,75	
M	45/A5/38	45/A5/40	ПВ1 0,75	
M	45/A5/40	46/A6/19	ПВ1 0,75	
M	46/A6/19	46/A6/20	ПВ1 0,75	
M	46/A6/20	46/A6/22	ПВ1 0,75	
M	46/A6/22	46/A6/38	ПВ1 0,75	
M	46/A6/38	46/A6/40	ПВ1 0,75	
M	46/A6/40	47/A7/19	ПВ1 0,75	
M	47/A7/19	47/A7/22	ПВ1 0,75	
M	47/A7/22	48/A8/02	ПВ1 0,75	
M	48/A8/02	48/A8/05	ПВ1 0,75	
M	48/A8/05	48/A8/08	ПВ1 0,75	
M	48/A8/08	48/A8/11	ПВ1 0,75	
M	48/A8/11	48/A8/14	ПВ1 0,75	
M	48/A8/14	48/A8/17	ПВ1 0,75	
M	48/A8/17	48/A8/20	ПВ1 0,75	
M	48/A8/20	49/A11/20	ПВ1 0,75	
M	49/A11/20	53/A10/02	ПВ1 0,75	
M	53/A10/02	53/A10/05	ПВ1 0,75	
M	53/A10/05	53/A10/08	ПВ1 0,75	

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

КОНТРОЛЬНЫЙ

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 7

Копии вкл Формат А4

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
M	53/A10/08	53/A10/11	ПВ1 0,75	
M	53/A10/11	53/A10/14	ПВ1 0,75	
M	53/A10/14	53/A10/17	ПВ1 0,75	
M	53/A10/17	53/A10/20	ПВ1 0,75	
M	53/A10/20	52/A9/02	ПВ1 0,75	
M	52/A9/05	52/A9/08	ПВ1 0,75	
M	52/A9/08	52/A9/11	ПВ1 0,75	
M	52/A9/11	52/A9/14	ПВ1 0,75	
M	52/A9/14	52/A9/17	ПВ1 0,75	
M	52/A9/17	52/A9/20	ПВ1 0,75	
M	23/A16/X1.6	ХТ3/60	ПВ1 0,75	
M	ХТ3/60	ХТ3/59	ПВ1 0,75	
M	ХТ3/59	ХТ3/58	ПВ1 0,75	
M	ХТ3/58	ХТ3/57	ПВ1 0,75	
M	ХТ3/57	70/A14/Х3/10	ПВ1 0,75	
M	70/A14/Х3/10	66/SF2/-	ПВ1 0,75	
M	66/SF2/-	67/SF3/-	ПВ1 0,75	
M	67/SF3/-	65/SF1/-	ПВ1 0,75	
M	65/SF1/-	54/A15/Сот	ПВ1 0,75	
M	54/A15/Сот	85/A13/M	ПВ1 0,75	
M	85/A13/M	21/HA1/A2	ПВ1 0,75	
M	21/HA1/A2	20/K1/A2	ПВ1 0,75	
M	20/K1/A2	26/KL1/A2	ПВ1 0,75	
M	26/KL1/A2	27/KL2/A2	ПВ1 0,75	
M	27/KL2/A2	28/KL3/A2	ПВ1 0,75	
M	28/KL3/A2	29/KL4/A2	ПВ1 0,75	
M	29/KL4/A2	30/KL5/A2	ПВ1 0,75	
M	30/KL5/A2	31/KL6/A2	ПВ1 0,75	

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

КОНТРОЛЬНЫЙ

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 8

Копии вкл Формат А4

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечани.
11	70/A14/X3/6	44/A4/12	ПВ1 0,75	
12	70/A14/X3/7	44/A4/13	ПВ1 0,75	
13	70/A14/X3/9	44/A4/14	ПВ1 0,75	
15	23/A16/X2.9	37/K3/9	ПВ1 0,75	
16	37/K3/6	18/KM4/21	ПВ1 0,75	
17	18/KM4/22	23/A16/X2.10	ПВ1 0,75	
21	54/A15/FWD	60/VD1/2	ПВ1 0,75	
21	60/VD1/2	99/SB3/2	ПВ1 0,75	
22	54/A15/REV	60/VD2/2	ПВ1 0,75	
22	60/VD2/2	97/SB4/2	ПВ1 0,75	
23	54/A15/MI1	60/VD3/2	ПВ1 0,75	
23	60/VD3/2	98/SB5/2	ПВ1 0,75	
24	54/A15/MI2	26/KL1/5	ПВ1 0,75	
25	54/A15/MI3	XT3/2	ПВ1 0,75	
26	54/A15/MI4	XT3/3	ПВ1 0,75	
27	54/A15/MI5	27/KL2/5	ПВ1 0,75	
28	46/A6/23	60/VD1/1	ПВ1 0,75	
29	46/A6/26	60/VD2/1	ПВ1 0,75	
30	46/A6/29	60/VD3/1	ПВ1 0,75	
31	54/A15/MI6	93/SA1/6	ПВ1 0,75	
32	93/SA1/2	97/SB4/1	ПВ1 0,75	
32	97/SB4/1	98/SB5/1	ПВ1 0,75	
32	98/SB5/1	99/SB3/1	ПВ1 0,75	
33	93/SA1/4	44/A4/15	ПВ1 0,75	
35	47/A7/03	65/SF1/+	ПВ1 0,75	
36	47/A7/06	66/SF2/+	ПВ1 0,75	
37	47/A7/09	67/SF3/+	ПВ1 0,75	

Ид. № подл. Подп. и дата
 Взам. инв. № Ид. № д/дл.
 Подп. и дата

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 13

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
42	49/A11/03	49/A11/07	ПВ1 0,75	
42	49/A11/07	49/A11/10	ПВ1 0,75	
42	49/A11/10	49/A11/11	ПВ1 0,75	
63	32/KL7/4	43/A3/05	ПВ1 0,75	
64	33/KL8/4	43/A3/06	ПВ1 0,75	
65	34/KL9/4	43/A3/07	ПВ1 0,75	
66	35/KL10/4	43/A3/08	ПВ1 0,75	
67	32/KL7/A1	XT3/5	ПВ1 0,75	
68	33/KL8/A1	XT3/6	ПВ1 0,75	
69	34/KL9/A1	XT3/7	ПВ1 0,75	
70	35/KL10/A1	XT3/8	ПВ1 0,75	
75	26/KL1/A1	XT3/9	ПВ1 0,75	
76	27/KL2/A1	XT3/10	ПВ1 0,75	
82	43/A3/25	XT3/11	ПВ1 0,75	
83	43/A3/26	XT3/12	ПВ1 0,75	
84	43/A3/27	XT3/13	ПВ1 0,75	
85	43/A3/28	XT3/14	ПВ1 0,75	
86	43/A3/29	XT3/15	ПВ1 0,75	
87	43/A3/30	XT3/16	ПВ1 0,75	
88	43/A3/32	XT3/17	ПВ1 0,75	
89	43/A3/33	XT3/18	ПВ1 0,75	
90	43/A3/34	XT3/19	ПВ1 0,75	
91	43/A3/35	XT3/20	ПВ1 0,75	
92	43/A3/36	XT3/21	ПВ1 0,75	
93	43/A3/37	XT3/22	ПВ1 0,75	
94	44/A4/05	XT3/23	ПВ1 0,75	

Ид. № подл. Подп. и дата
 Взам. инв. № Ид. № д/дл.
 Подп. и дата

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 14

Контрольный

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
102	43/A3/12	26/KL1/4	ПВ1 0,75	
105	43/A3/13	27/KL2/4	ПВ1 0,75	
106	43/A3/15	96/SA2/6	ПВ1 0,75	
107	43/A3/16	95/SA3/6	ПВ1 0,75	
108	43/A3/17	94/SA4/6	ПВ1 0,75	
110	ХТ3/24	44/A4/25	ПВ1 0,75	
111	30/KL5/2	44/A4/26	ПВ1 0,75	
112	90/SB6/1	44/A4/29	ПВ1 0,75	
113	ХТ3/25	44/A4/27	ПВ1 0,75	
121	45/A5/03	ХТ3/26	ПВ1 0,75	
124	45/A5/12	ХТ3/27	ПВ1 0,75	
125	45/A5/15	ХТ3/28	ПВ1 0,75	
126	45/A5/23	ХТ3/29	ПВ1 0,75	
127	45/A5/26	ХТ3/30	ПВ1 0,75	
128	45/A5/29	ХТ3/31	ПВ1 0,75	
129	45/A5/32	ХТ3/32	ПВ1 0,75	
135	47/A7/12	28/KL3/A1	ПВ1 0,75	
136	47/A7/15	29/KL4/A1	ПВ1 0,75	
137	46/A6/32	31/KL6/A1	ПВ1 0,75	
150	31/KL6/7	ХТ3/34	ПВ1 0,75	
151	31/KL6/4	ХТ3/35	ПВ1 0,75	
152	30/KL5/A1	ХТ3/36	ПВ1 0,75	

Ид. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инв. № д/дл. Подп. и дата.

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 15

№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Примечание
154	30/KL5/7	ХТ3/37	ПВ1 0,75	
155	30/KL5/4	ХТ3/38	ПВ1 0,75	
156	26/KL1/9	ХТ3/39	ПВ1 0,75	
157	26/KL1/6	39ХТ3/40	ПВ1 0,75	
158	28/KL3/7	ХТ3/41	ПВ1 0,75	
159	28/KL3/4	ХТ3/42	ПВ1 0,75	
161	29/KL4/7	ХТ3/43	ПВ1 0,75	
162	29/KL4/4	ХТ3/44	ПВ1 0,75	

Ид. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инв. № д/дл. Подп. и дата.

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист 16

КОНТРОЛЬНЫЙ

Таблица
подключения проводок

Продолжение табл.

Проводник	Вывод	Код	Вывод	Проводник	Проводник	Вывод	Код	Вывод	Проводник
<i>Задняя стенка</i>									
<u>1/QF1</u>									
	1		2	A2	A3	1		2	2-2
	3		4	B2	B3	3		4	2-3
	5		6	C2	C3	5		6	2-4
<u>2/QF2</u>									
	1		2	A3	A8	1		2	A13
	3		4	B3	B8	3		4	B13
	5		6	C3	C8	5		6	C13
<u>3/QF4</u>									
A4	1		2	A5	C6	1		2	C7
B4	3		4	B5	N	3		4	N2
C4	5		6	C5	<u>8/QF10</u>				
<u>4/QF5</u>									
A2	1		2	1-2	A6	1		2	A7
B2	3		4	1-3	<u>9/QF11</u>				
C2	5		6	1-4	L+	1		2	1L+
<u>10/QF12</u>									
					M	3		4	1M
					<u>7/QF9</u>				
					A8	1		2	A10

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист
17

Продолжение табл.

Продолжение табл.

Проводник	Вывод	Код	Вывод	Проводник	Проводник	Вывод	Код	Вывод	Проводник
<u>11/QF13</u>					<u>16/KM1</u>				
A8	1		2	A11	A2	1		2	A4
N	3		4	N3	B2	3		4	B4
<u>12/QF14</u>									
C8	1		2	C10	C2	5		6	C4
N	3		4	N5	B2	13	НО	14	1-1
<u>13/QF15</u>									
B8	1		2	B10		21	НЗ	22	
N	3		4	N6	2-5	31	НЗ	32	2-6
<u>14/QF19</u>									
B6	1		2	B7	1-6	A1		A2	1-2
<u>15/QF3</u>					<u>17/KM2</u>				
L1	1		2	L5	A3	1		2	A4
L2	3		4	L6	B3	3		4	B4
L3	5		6	L7	C3	5		6	C4
<u>18/KM4</u>									
A6	1		2	A8	B3	13	НО	14	2-1
B6	3		4	B8		21	НЗ	22	
C6	5		6	C8	1-5	31	НЗ	32	1-6
A7	13	НО	14	A15	2-6	A1		A2	2-2
16	21	НЗ	22	17	<u>18/KM4</u>				
	31	НЗ	32		A6	1		2	A8
4	A1		A2	N	B6	3		4	B8

ЭС.08.02.0810.00ТЭ4

Лист
18

КОНТРОЛЬНЫЙ

Копировал

Формат А4

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

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

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Изм. Лист № докум. Подп. Дата