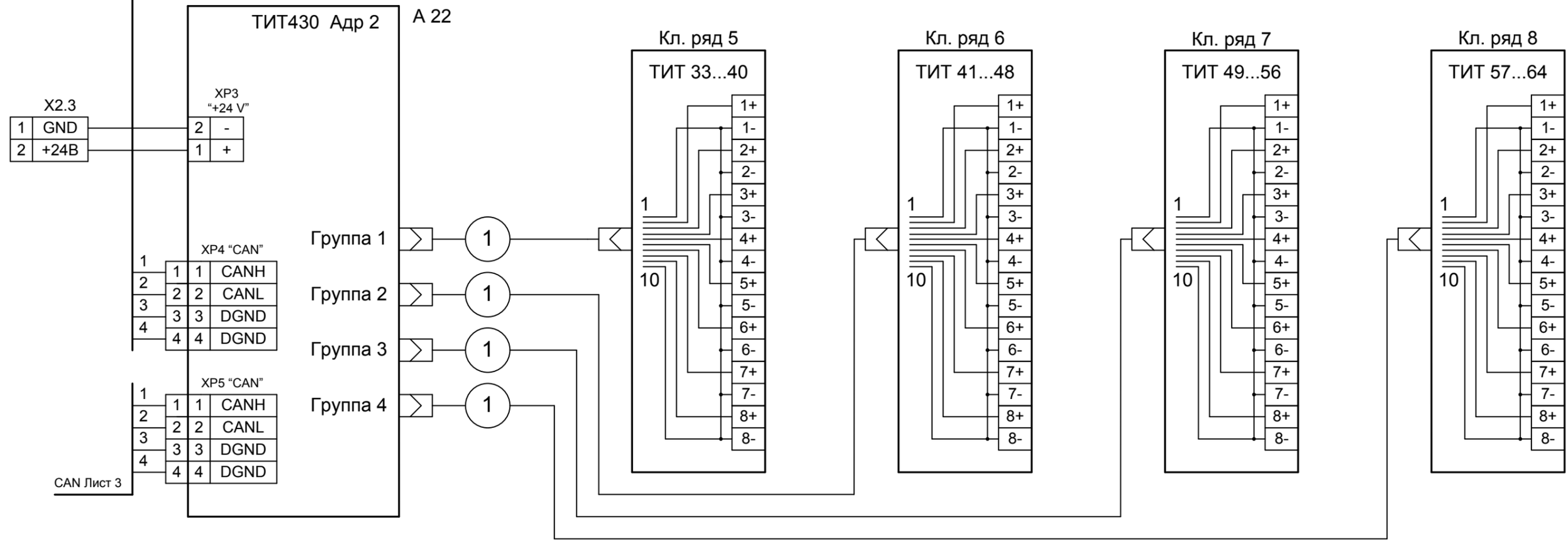
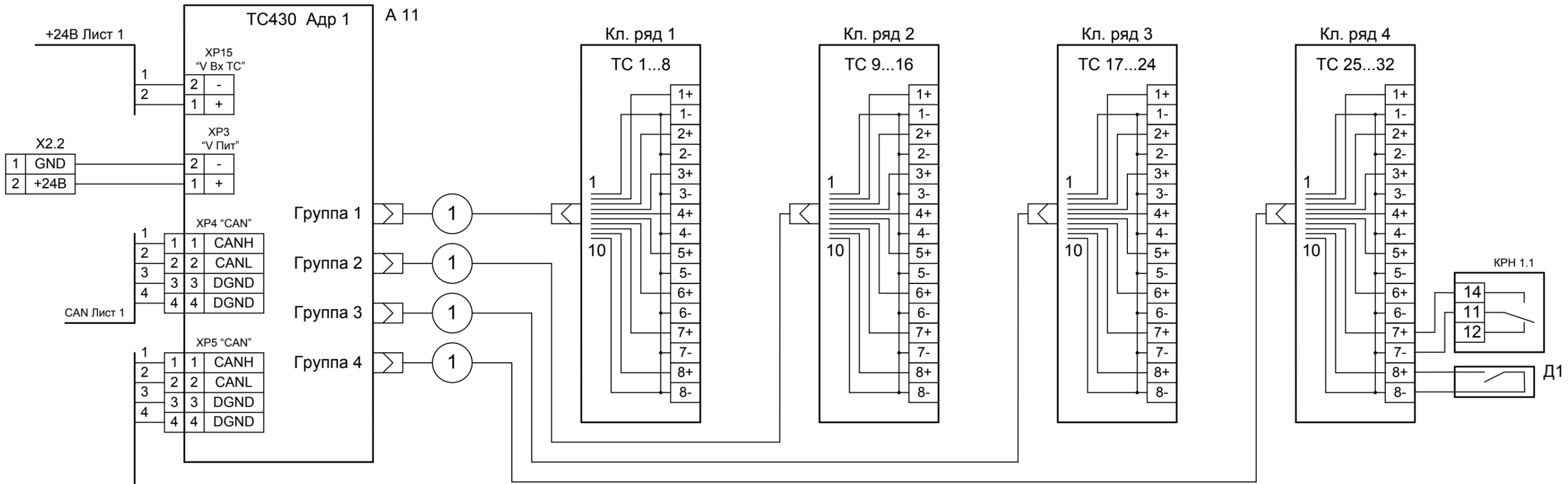


Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Карелин			
Проверил		Дмитриев			
Н. Контроль					
Утвердил		Дмитриев			

СТ106-32.32.24Б ВО						
Вариант UPS500/СБ/1Е/1Ак/CANz						
Общий вид				Стадия	Лист	Листов
				РП	1	1
ООО «НТК ИНТЕРФЕЙС» г. Екатеринбург 2009 г.						

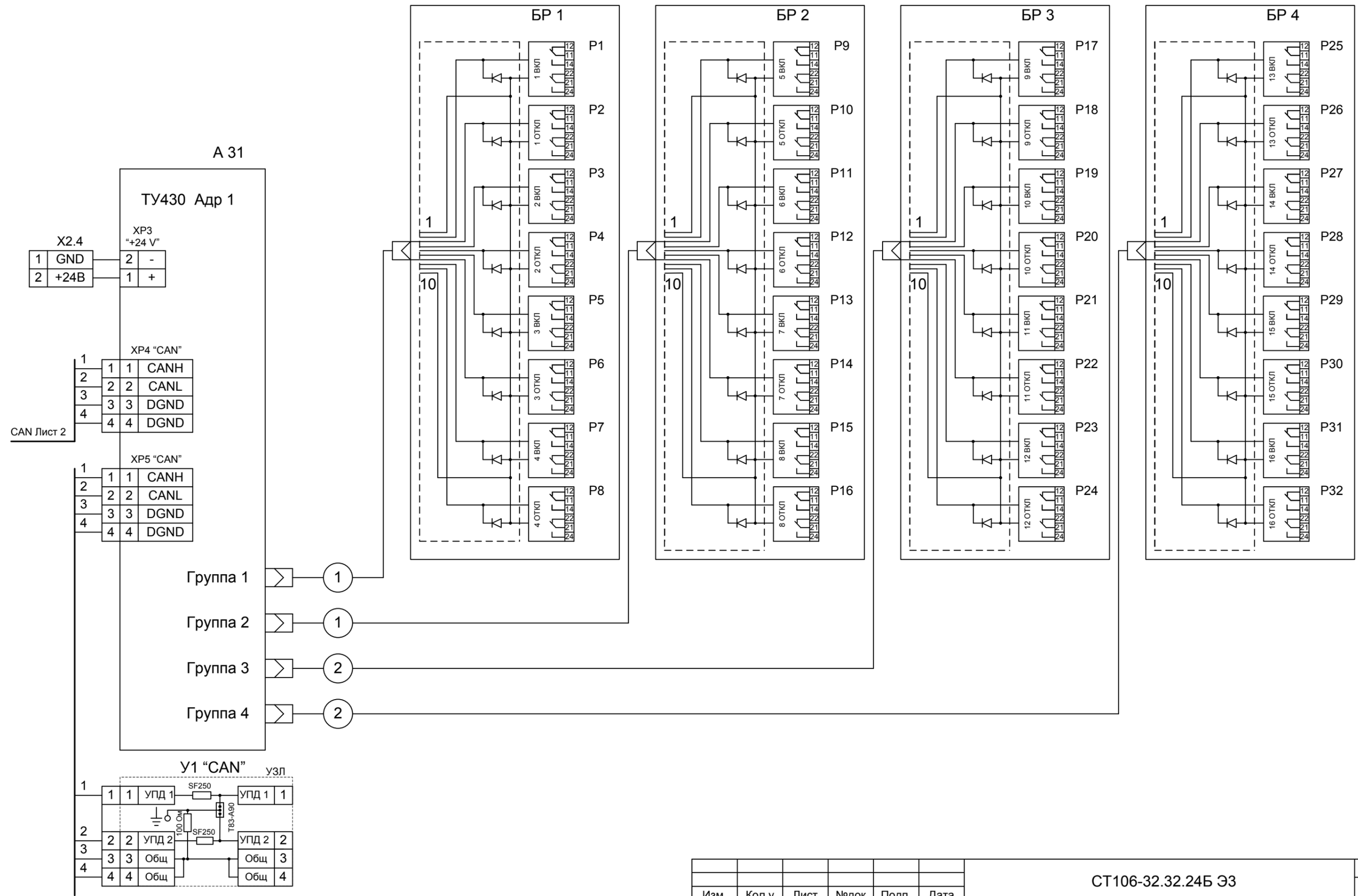
Изн. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №



Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

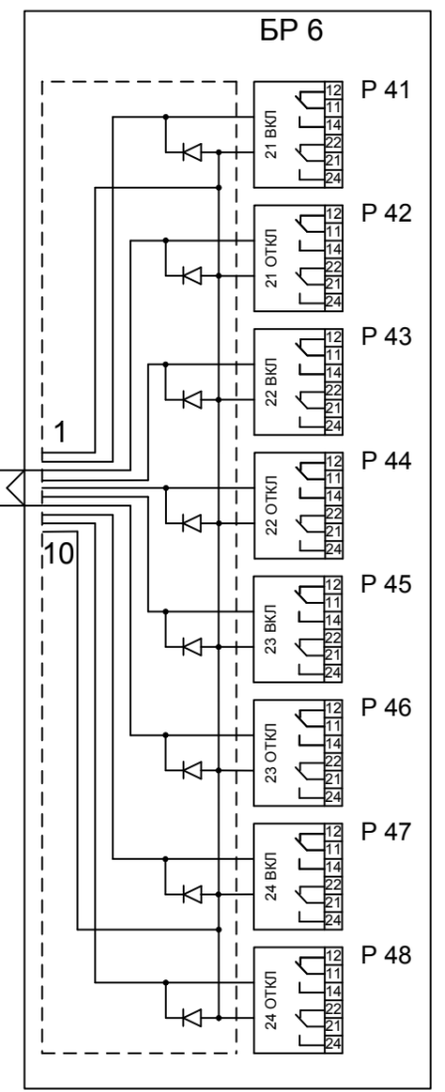
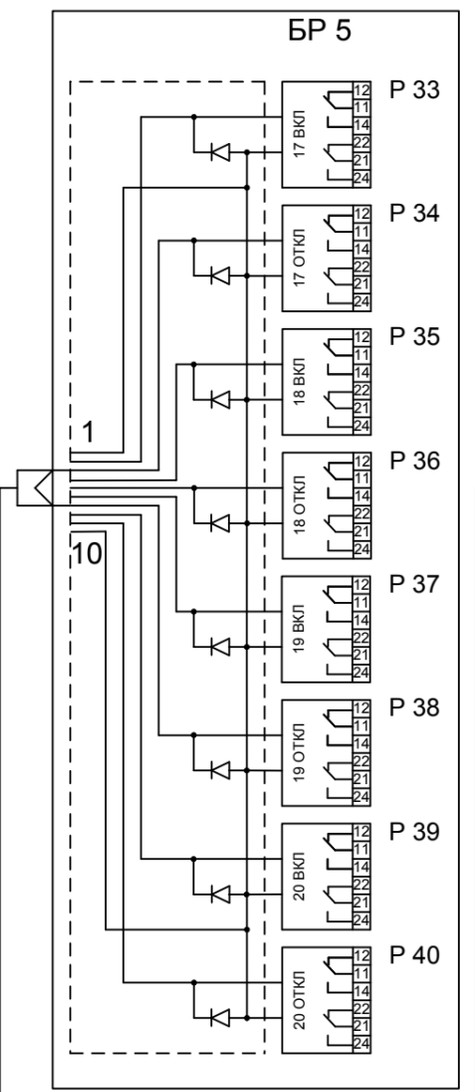
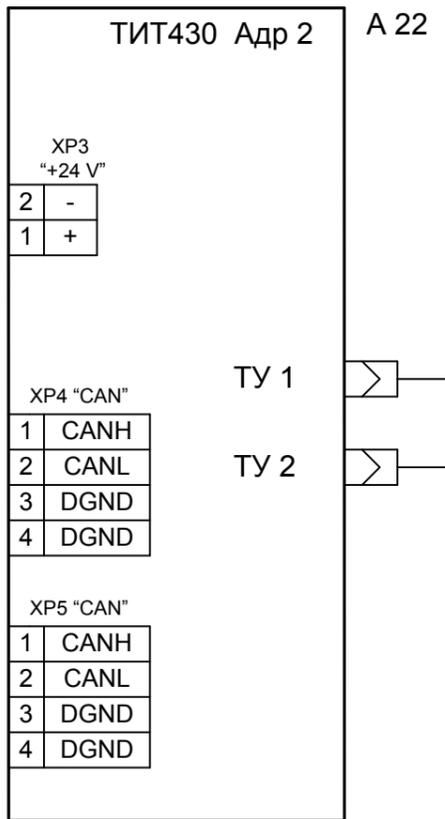
Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №



Изм.	Кол.у	Лист	№док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б ЭЗ

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



Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

СТ106-32.32.24Б ЭЗ

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Кл. ряд 1 (ТС 1...8)	1+	1	Общ.		
	1-				
	2+	2	Общ.		
	2-				
	3+	3	Общ.		
	3-				
	4+	4	Общ.		
	4-				
	5+	5	Общ.		
	5-				
	6+	6	Общ.		
	6-				
	7+	7	Общ.		
	7-				
	8+	8	Общ.		
	8-				
Кл. ряд 2 (ТС 9...16)	1+	9	Общ.		
	1-				
	2+	10	Общ.		
	2-				
	3+	11	Общ.		
	3-				
	4+	12	Общ.		
	4-				
	5+	13	Общ.		
	5-				
	6+	14	Общ.		
	6-				
	7+	15	Общ.		
	7-				
	8+	16	Общ.		
	8-				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

<i>Изм.</i>	<i>Кол.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>
Разработал		Карелин			
Проверил		Дмитриев			
Н. Контроль					
Утвердил		Дмитриев			

СТ106-32.32.24Б.ТС Э5

Вариант UPS500/СБ/1Е/1Ак/CANz

**Таблица подключения
ТС**

Стадия	Лист	Листов
РП	1	2
ООО «НТК ИНТЕРФЕЙС» г.Екатеринбург 2009 г.		

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Кл. ряд 3 (ТС 17...24)	1+	17	Общ.		
	1-				
	2+	18	Общ.		
	2-				
	3+	19	Общ.		
	3-				
	4+	20	Общ.		
	4-				
	5+	21	Общ.		
	5-				
	6+	22	Общ.		
	6-				
	7+	23	Общ.		
	7-				
8+	24	Общ.			
8-					
Кл. ряд 4 (ТС 25...32)	1+	25	Общ.		
	1-				
	2+	26	Общ.		
	2-				
	3+	27	Общ.		
	3-				
	4+	28	Общ.		
	4-				
	5+	29	Общ.		
	5-				
	6+	30	Общ.		
	6-				
	7+	31	Общ.		
	7-				
8+	32	Общ.			
8-					

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б ЭЗ

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Кл. ряд 5 (ТИТ 33...40)	1+	33	Общ.		
	1-				
	2+	34	Общ.		
	2-				
	3+	35	Общ.		
	3-				
	4+	36	Общ.		
	4-				
	5+	37	Общ.		
	5-				
	6+	38	Общ.		
	6-				
	7+	39	Общ.		
	7-				
	8+	40	Общ.		
	8-				
Кл. ряд 6 (ТИТ 41...48)	1+	41	Общ.		
	1-				
	2+	42	Общ.		
	2-				
	3+	43	Общ.		
	3-				
	4+	44	Общ.		
	4-				
	5+	45	Общ.		
	5-				
	6+	46	Общ.		
	6-				
	7+	47	Общ.		
	7-				
	8+	48	Общ.		
	8-				

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

						СТ106-32.32.24Б.ТИТ Э5			
						Вариант UPS500/СБ/1Е/1Ак/CANz			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал	Карелин					Таблица подключения ТИТ	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Дмитриев				РП		1	2	
Н. Контроль					ООО «НТК ИНТЕРФЕЙС» г.Екатеринбург 2009 г.				
Утвердил	Дмитриев								

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Кл. ряд 7 (ТИТ 49...56)	1+	49	Общ.		
	1-				
	2+	50	Общ.		
	2-				
	3+	51	Общ.		
	3-				
	4+	52	Общ.		
	4-				
	5+	53	Общ.		
	5-				
	6+	54	Общ.		
	6-				
	7+	55	Общ.		
	7-				
8+	56	Общ.			
8-					
Кл. ряд 8 (ТИТ 57...64)	1+	57	Общ.		
	1-				
	2+	58	Общ.		
	2-				
	3+	59	Общ.		
	3-				
	4+	60	Общ.		
	4-				
	5+	61	Общ.		
	5-				
	6+	62	Общ.		
	6-				
	7+	63	Общ.		
	7-				
8+	64	Общ.			
8-					

Ине. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Изм.	Кол. л.	Лист	№док	Подп.	Дата
------	---------	------	------	-------	------

СТ106-32.32.24Б.ТИТ Э5

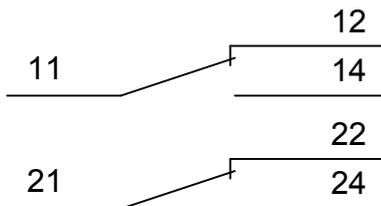
Лист

2

1 Вкл	
1 Откл	
2 Вкл	
2 Откл	
3 Вкл	
3 Откл	
4 Вкл	
4 Откл	
БР 1	
5 Вкл	
5 Откл	
6 Вкл	
6 Откл	
7 Вкл	
7 Откл	
8 Вкл	
8 Откл	
БР 2	

9 Вкл	
9 Откл	
10 Вкл	
10 Откл	
11 Вкл	
11 Откл	
12 Вкл	
12 Откл	
БР 3	
13 Вкл	
13 Откл	
14 Вкл	
14 Откл	
15 Вкл	
15 Откл	
16 Вкл	
16 Откл	
БР 4	
17 Вкл	
17 Откл	
18 Вкл	
18 Откл	
19 Вкл	
19 Откл	
20 Вкл	
20 Откл	
БР 5	
21 Вкл	
21 Откл	
22 Вкл	
22 Откл	
23 Вкл	
23 Откл	
24 Вкл	
24 Откл	
БР 6	

Выходные контакты реле Finder



Инв. № подл.	Подпись и дата					СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5						
	Взам. инв. №					Вариант UPS500/СБ/1Е/1Ак/CANz						
Инв. № подл.	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Таблица подключения ТУ			Стадия	Лист	Листов
	Разработал	Карелин								РП	1	7
	Проверил	Дмитриев								ООО «НТК ИНТЕРФЕЙС» г.Екатеринбург 2009 г.		
	Н. Контроль											
	Утвердил	Дмитриев										

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Блок реле ТУ БР1		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Объект 1	ВКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 1	ОТКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 2	ВКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 2	ОТКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 3	ВКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 3	ОТКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 4	ВКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				
Объект 4	ОТКЛ	11				
		12				
		14				
		21				
		22				
		24				

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Блок реле ТУ БР2		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
Объект 5	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 5	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 6	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 6	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 7	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 7	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 8	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 8	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Блок реле ТУ БРЗ		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
Объект 9	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 9	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 10	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 10	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 11	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 11	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 12	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 12	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Блок реле ТУ БР4		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
Объект 13	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 13	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 14	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 14	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 15	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 15	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 16	ВКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
Объект 16	ОТКЛ	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Блок реле ТУ БР5		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Объект 20 ОТКЛ	11 12 14 21 22 24	Объект 17 ВКЛ	11			
			12			
			14			
			21			
			22			
			24			
Объект 18 ВКЛ	11 12 14 21 22 24	Объект 17 ОТКЛ	11			
			12			
			14			
			21			
			22			
			24			
Объект 19 ВКЛ	11 12 14 21 22 24	Объект 18 ОТКЛ	11			
			12			
			14			
			21			
			22			
			24			
Объект 20 ВКЛ	11 12 14 21 22 24	Объект 19 ОТКЛ	11			
			12			
			14			
			21			
			22			
			24			
Объект 19 ОТКЛ	11 12 14 21 22 24	Объект 18 ВКЛ	11			
			12			
			14			
			21			
			22			
			24			
Объект 18 ОТКЛ	11 12 14 21 22 24	Объект 17 ВКЛ	11			
			12			
			14			
			21			
			22			
			24			

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5

Ине. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Коман да		Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Объект	Вид				
Объект 21	ВКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 21	ОТКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 22	ВКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 22	ОТКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 23	ВКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 23	ОТКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 24	ВКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			
Объект 24	ОТКЛ	11			
		12			
		14			
		21			
		22			
		24			

Блок реле ТУ БР6

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТ106-32.32.24Б.ТУ Э5