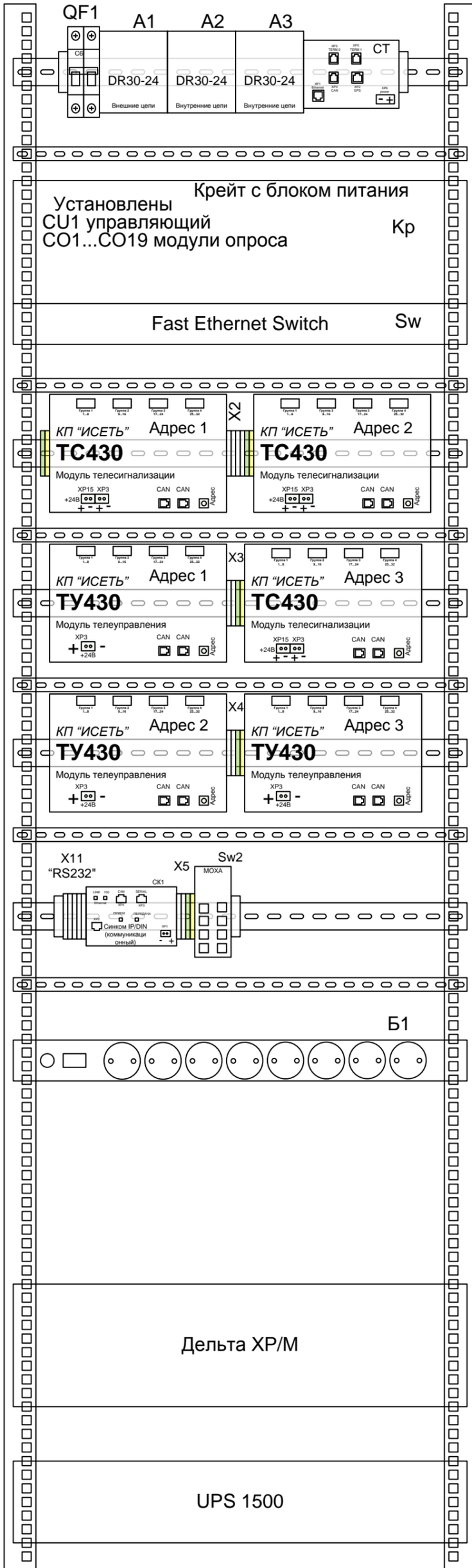




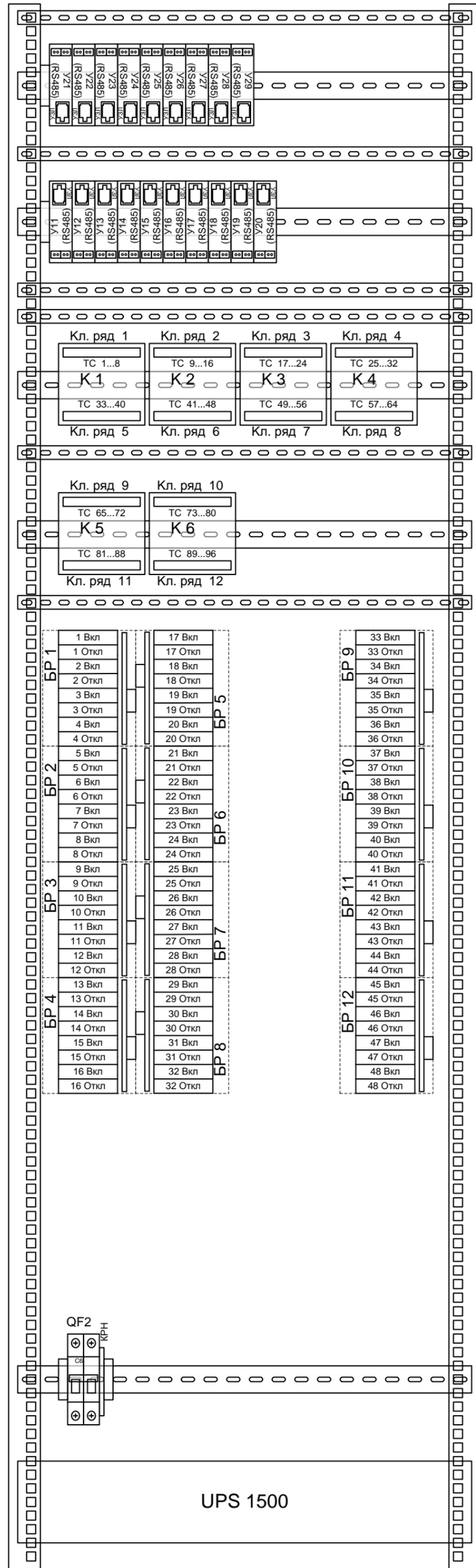
Д1  
(устанавливается на стенку шкафа)

## Лицевая сторона



Д2  
(устанавливается на стенку шкафа)

## Обратная сторона



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

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

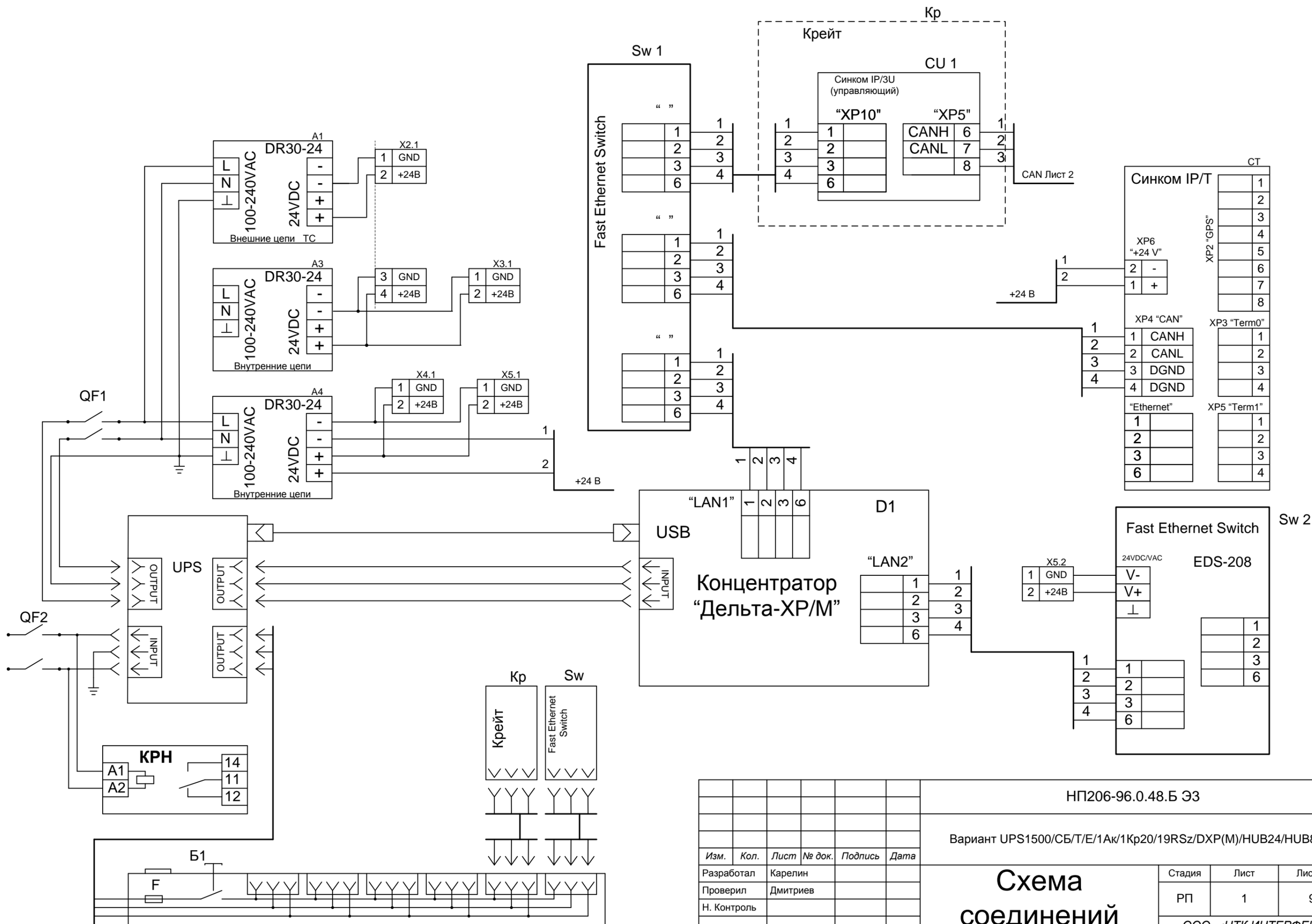
НП206-96.0.48.Б ВО

Вариант UPS1500/СБ/Т/Е/1Ак/1Кр20/19RSz/DXP(M)/HUB24/HUB8

**Общий вид**

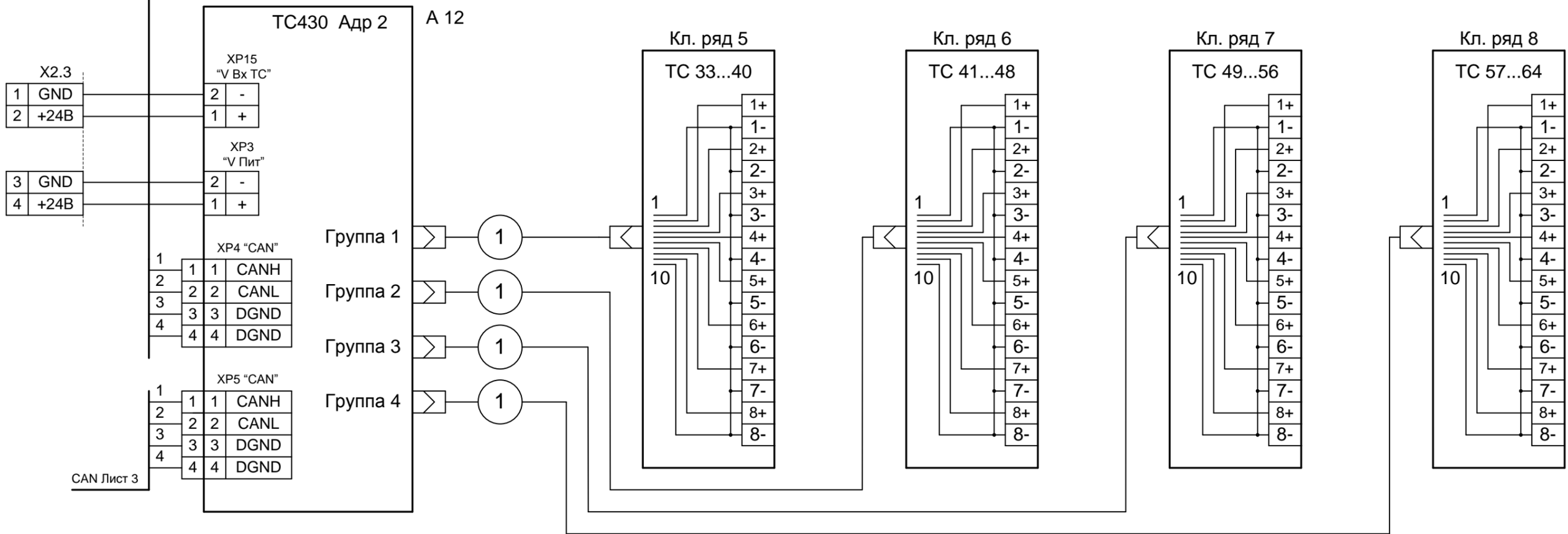
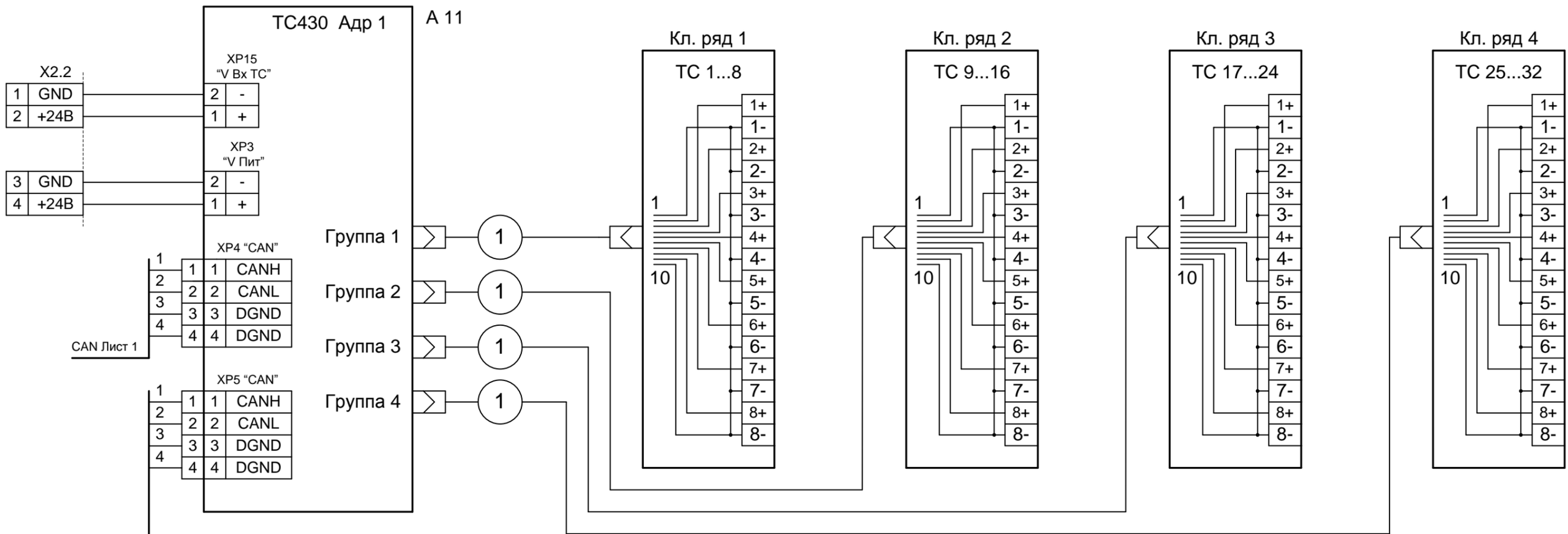
Стадия	Лист	Листов
РП	1	1

ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС>  
г. Екатеринбург  
октябрь 2010 г.



						НП206-96.0.48.Б ЭЗ			
						Вариант UPS1500/СБ/Т/Е/1Ак/1Кр20/19RSz/DXP(М)/HUB24/HUB8			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	<b>Схема соединений</b>	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Карелин						РП	1	9
Проверил	Дмитриев						ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС> г. Екатеринбург		
Н. Контроль							октябрь 2010 г.		
Утвердил	Дмитриев								

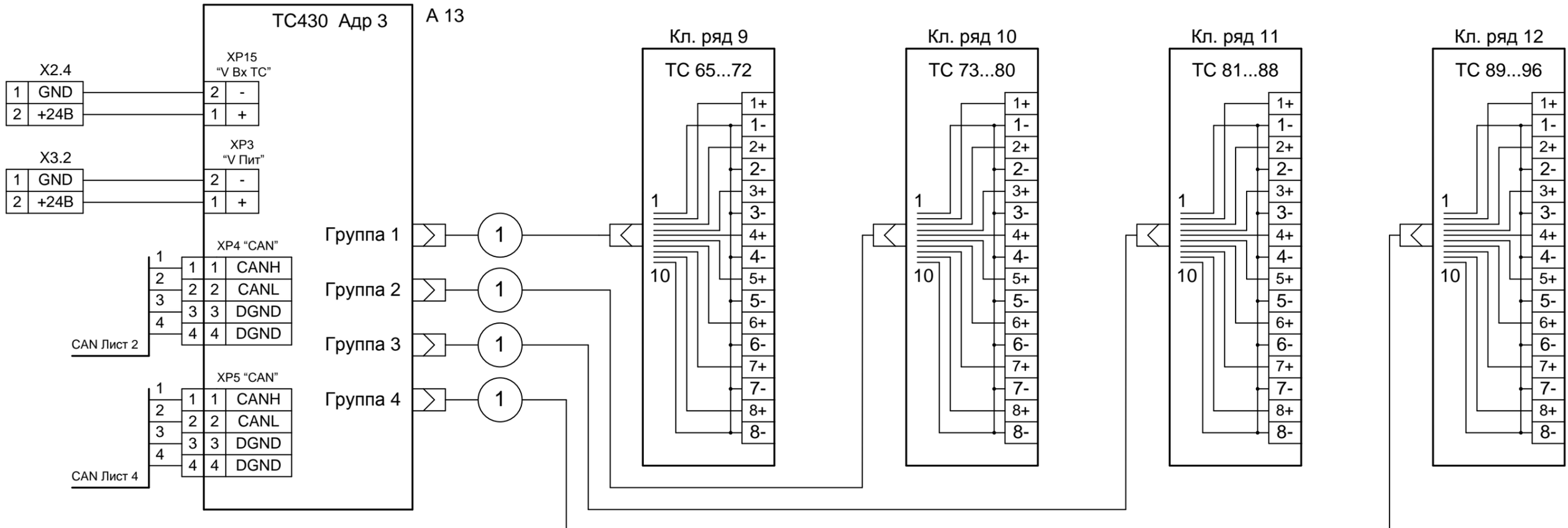
Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №



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

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б ЭЗ

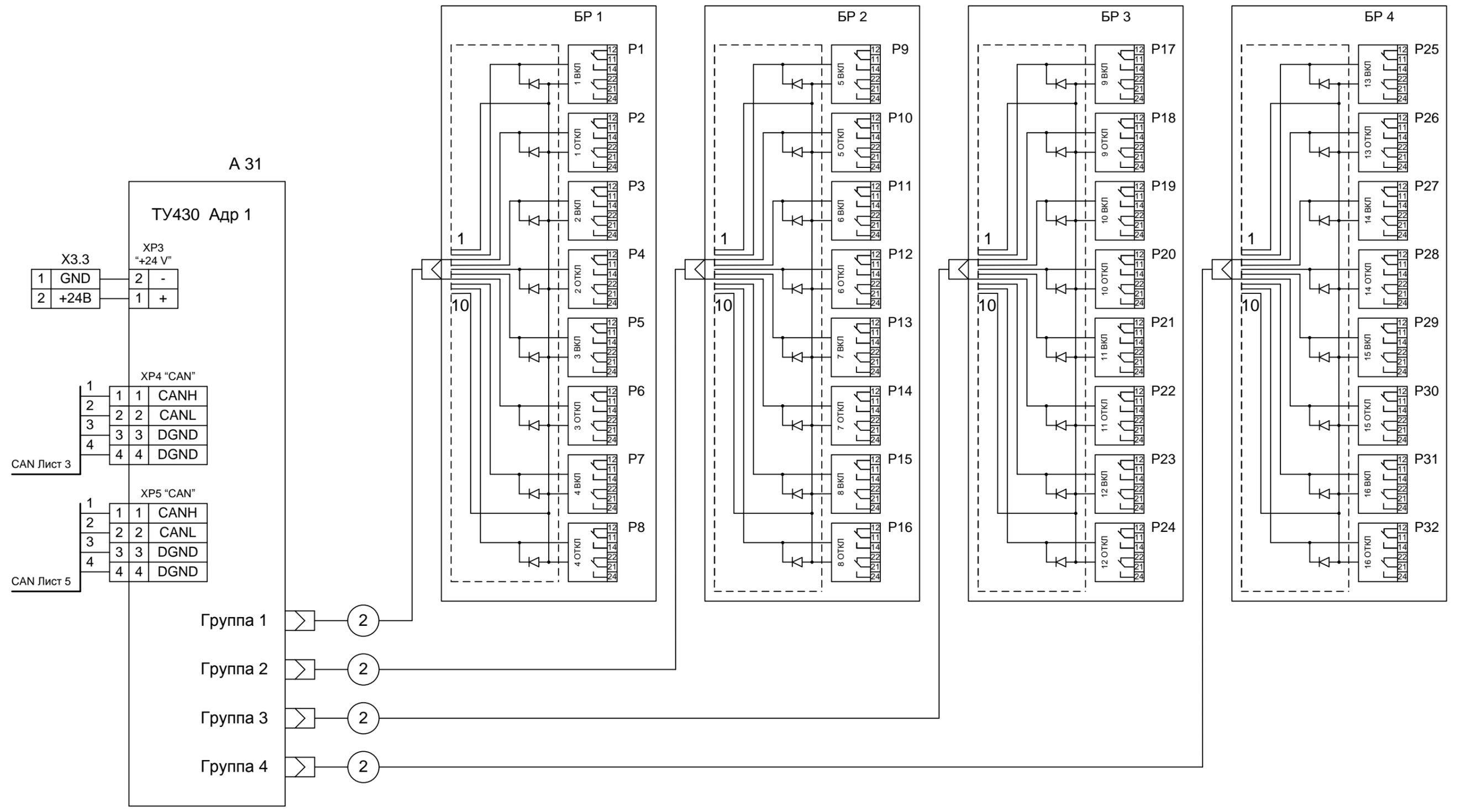


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

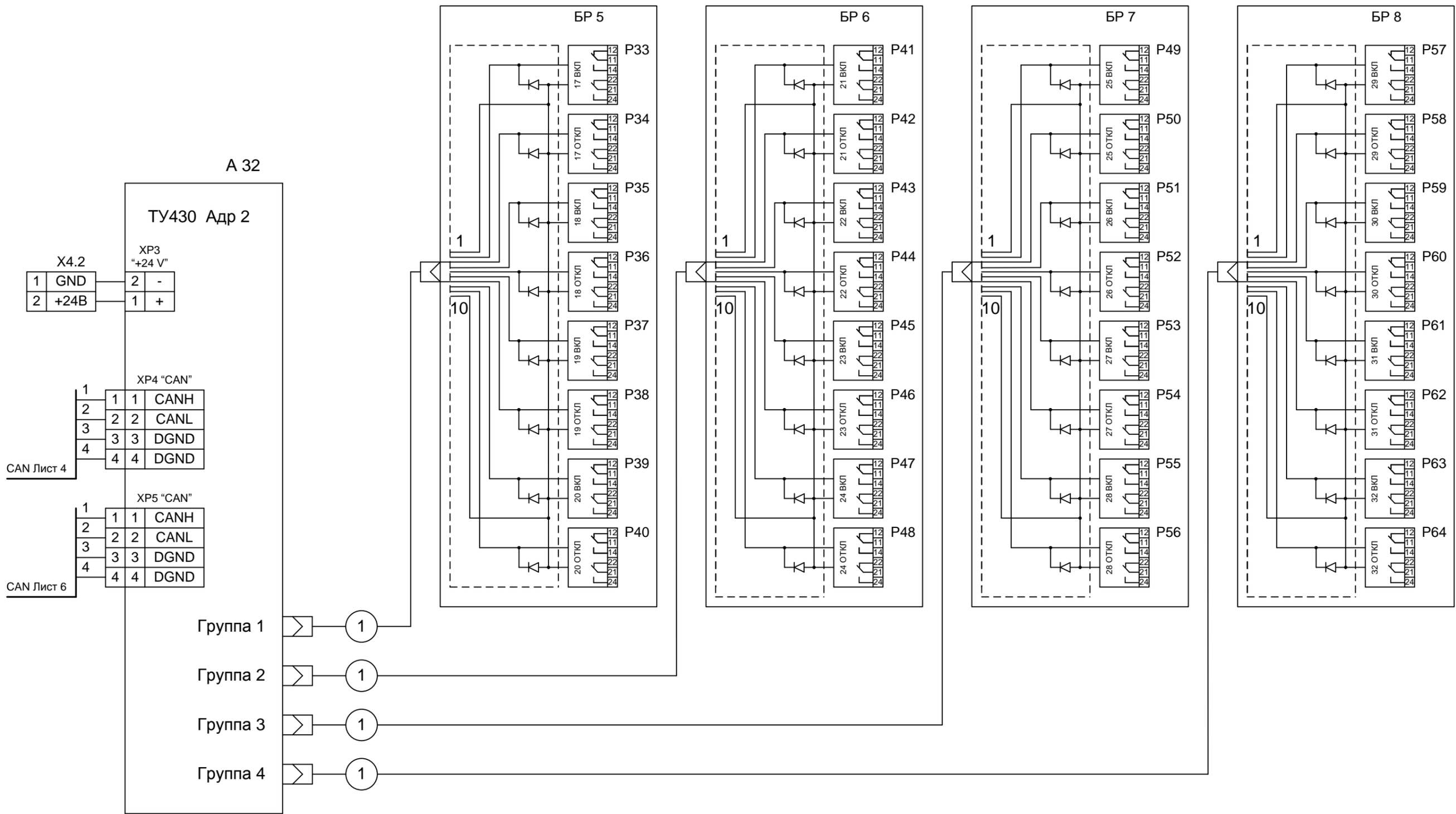
НП206-96.0.48.Б ЭЗ

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



Изм.	Кол.л	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б ЭЗ

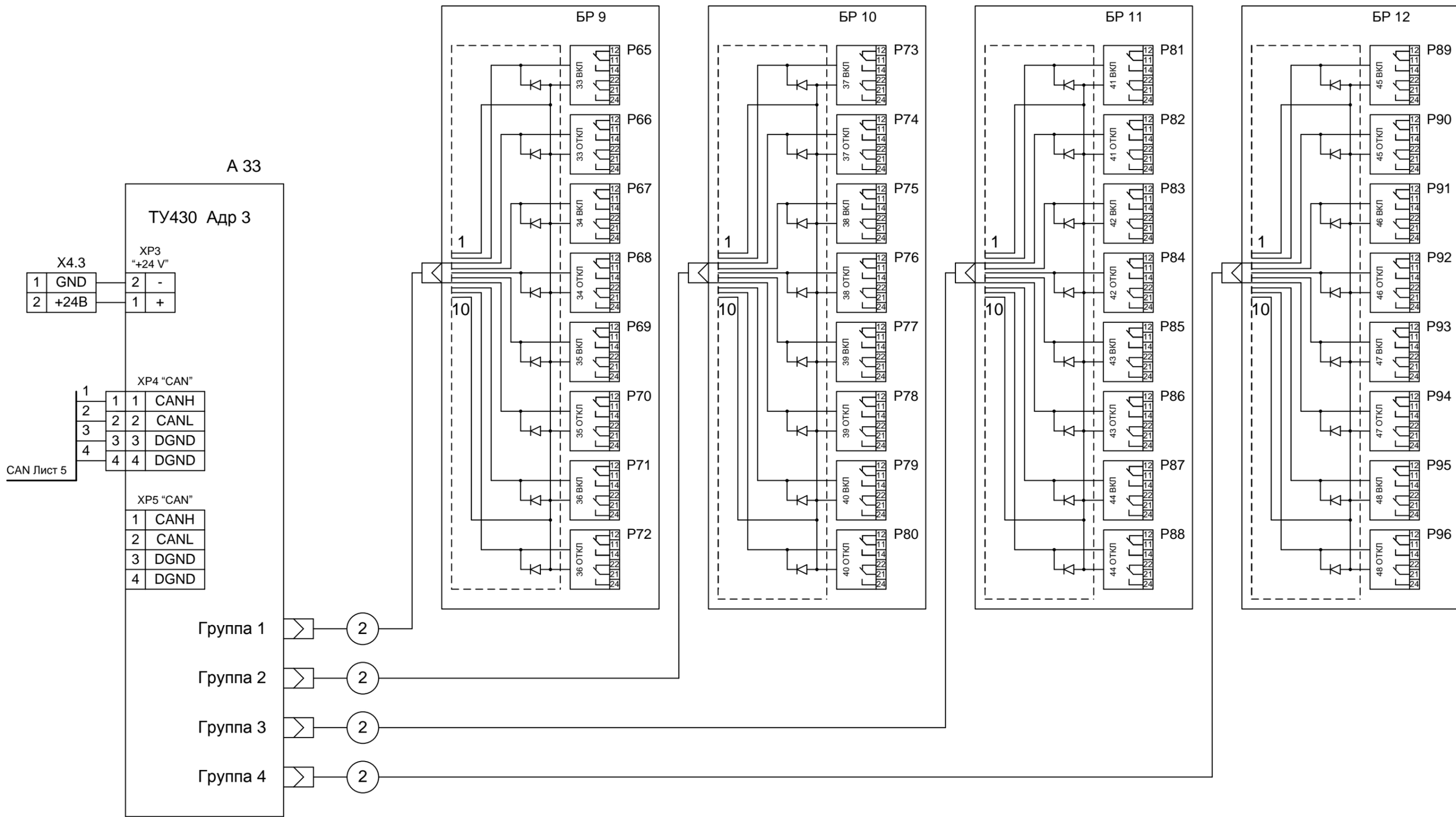


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.л	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б ЭЗ

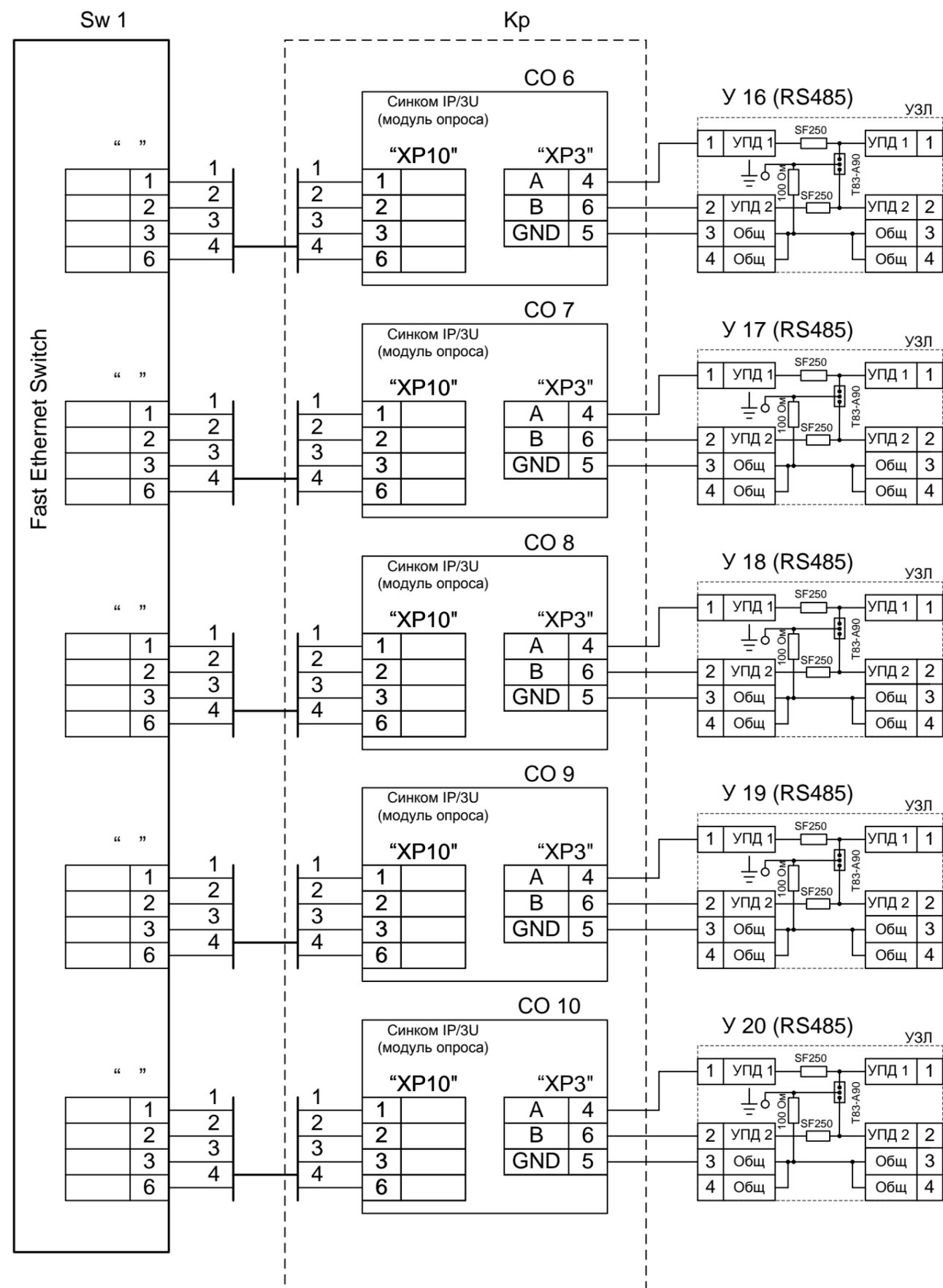
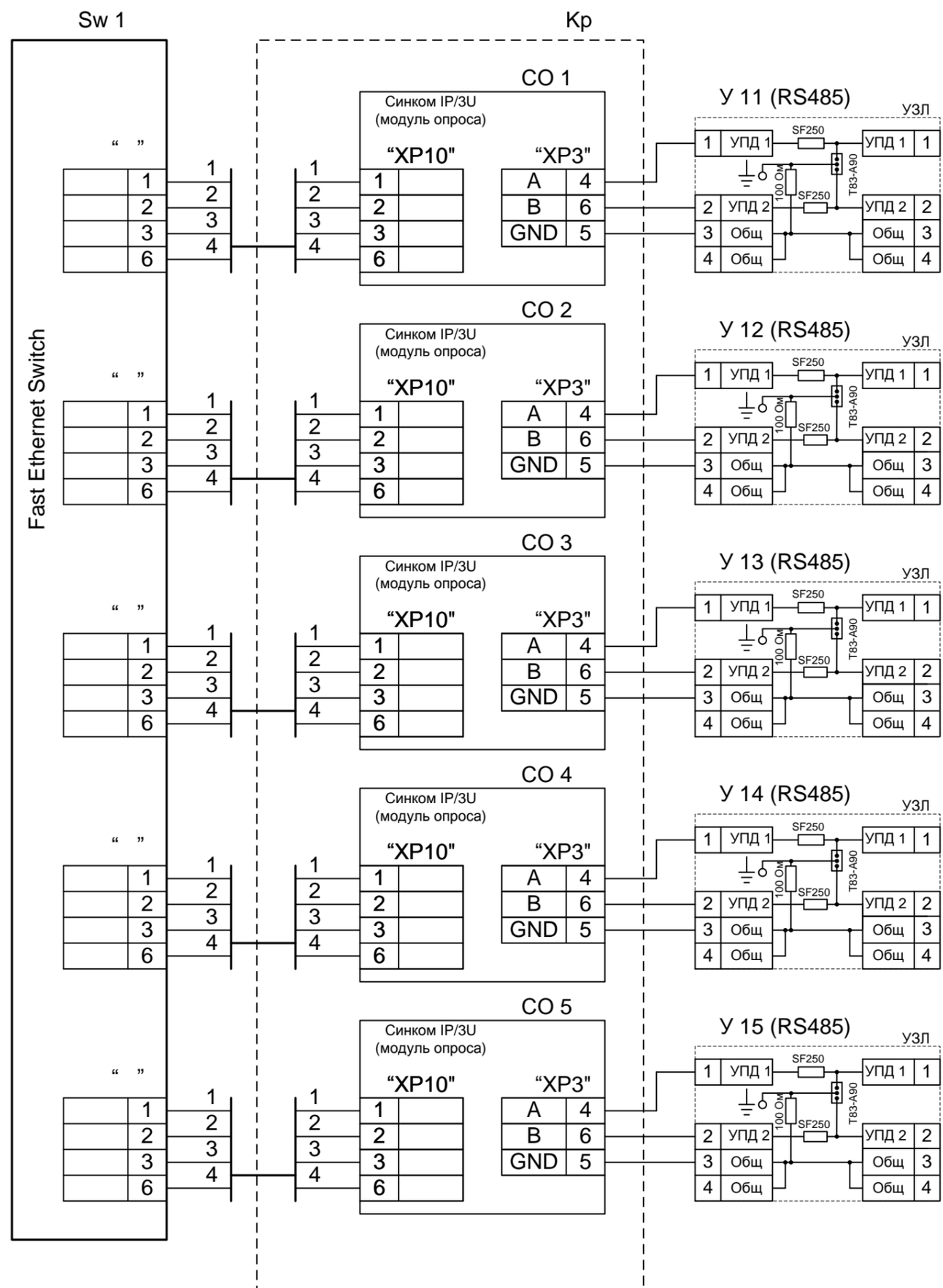
Лист
5



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

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

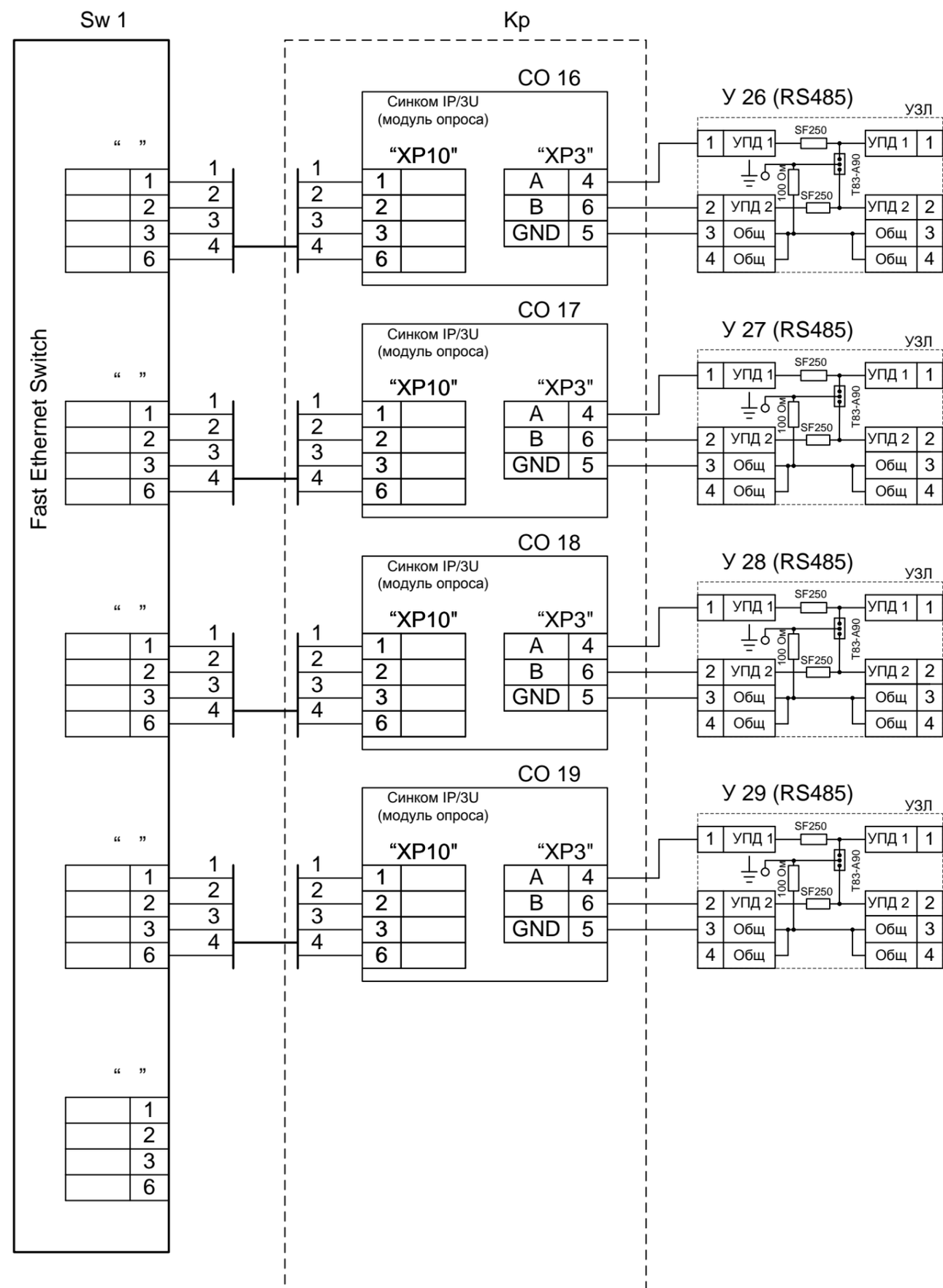
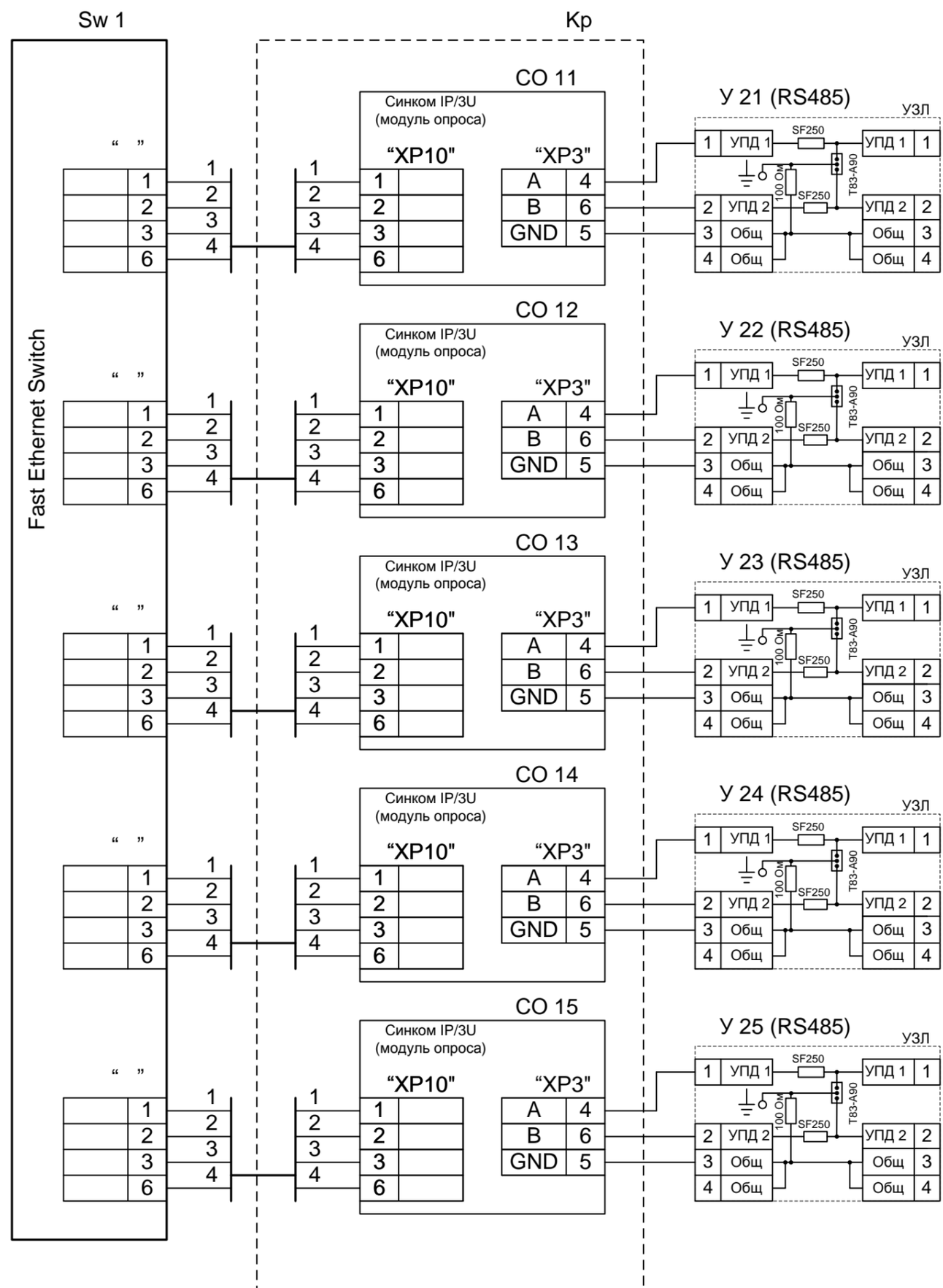
НП206-96.0.48.Б ЭЗ



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

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

НП206-96.0.48.Б.ТС ЭЗ



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

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

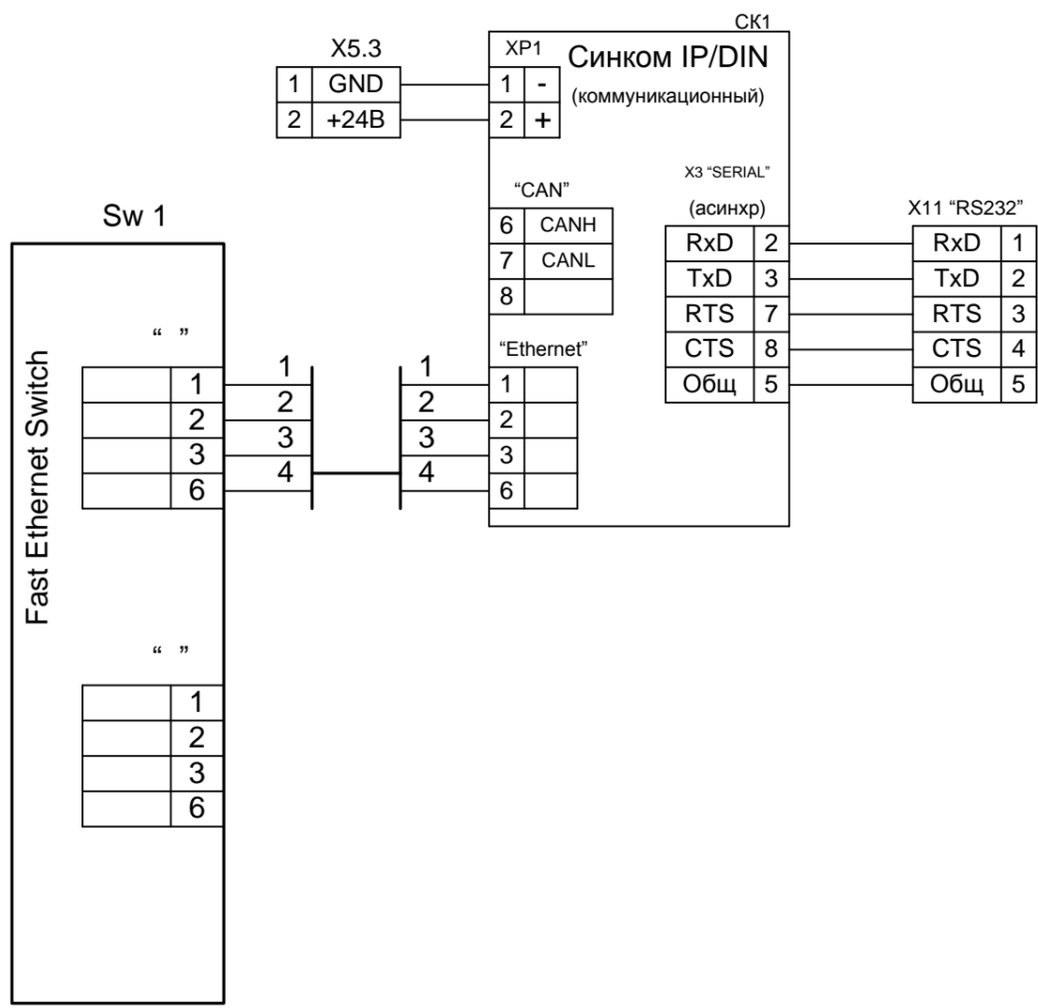


Схема кабеля 1

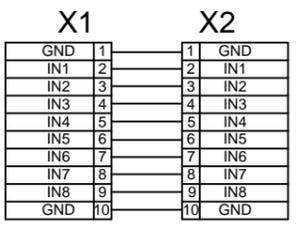
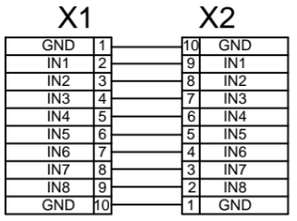


Схема кабеля 2



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

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

НП206-96.0.48.Б.ТС Э5

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-				

Инв. № подл.

Подпись и дата

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

НП206-96.0.48.Б.ТС Э5					
Вариант UPS1500/СБ/Т/Е/1Ак/1Кр20/19RSz/DXP(M)/HUB24/HUB8					
<b>Таблица подключения ТС</b>			Стадия	Лист	Листов
			РП	1	6
ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС> г. Екатеринбург октябрь 2010 г.					

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
<b>Кл. ряд 3 (ТС 17...24)</b>	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-					
<b>Кл. ряд 4 (ТС 25...32)</b>	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-					

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

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТС Э5

Лист

2

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
<b>Кл. ряд 5 (ТС 33...40)</b>	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-					
<b>Кл. ряд 6 (ТС 41...48)</b>	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. №

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТС Э5

Лист

3

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
<b>Кл. ряд 7 (ТС 49...56)</b>	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-					
<b>Кл. ряд 8 (ТС 57...64)</b>	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-					

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

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТС Э5

Лист

4

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
<b>Кл. ряд 9 (ТС 65...72)</b>	1+	65	Общ.		
	1-				
	2+	66	Общ.		
	2-				
	3+	67	Общ.		
	3-				
	4+	68	Общ.		
	4-				
	5+	69	Общ.		
	5-				
	6+	70	Общ.		
	6-				
	7+	71	Общ.		
	7-				
8+	72	Общ.			
8-					
<b>Кл. ряд 10 (ТС 73...80)</b>	1+	73	Общ.		
	1-				
	2+	74	Общ.		
	2-				
	3+	75	Общ.		
	3-				
	4+	76	Общ.		
	4-				
	5+	77	Общ.		
	5-				
	6+	78	Общ.		
	6-				
	7+	79	Общ.		
	7-				
8+	80	Общ.			
8-					

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

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТС Э5

Лист

5

Клемник	Контакт	№ п/п	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
Кл. ряд 11 (ТС 81...88)	1+	81	Общ.		
	1-				
	2+	82	Общ.		
	2-				
	3+	83	Общ.		
	3-				
	4+	84	Общ.		
	4-				
	5+	85	Общ.		
	5-				
	6+	86	Общ.		
	6-				
	7+	87	Общ.		
	7-				
8+	88	Общ.			
8-					
Кл. ряд 12 (ТС 89...96)	1+	89	Общ.		
	1-				
	2+	90	Общ.		
	2-				
	3+	91	Общ.		
	3-				
	4+	92	Общ.		
	4-				
	5+	93	Общ.		
	5-				
	6+	94	Общ.		
	6-				
	7+	95	Общ.		
	7-				
8+	96	Общ.			
8-					

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

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

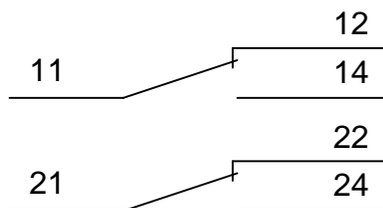
НП206-96.0.48.Б.ТС Э5

Лист

6

БР 1	1 Вкл	17 Вкл	БР 5
	1 Откл	17 Откл	
	2 Вкл	18 Вкл	
	2 Откл	18 Откл	
БР 2	3 Вкл	19 Вкл	БР 6
	3 Откл	19 Откл	
	4 Вкл	20 Вкл	
	4 Откл	20 Откл	
БР 3	5 Вкл	21 Вкл	БР 7
	5 Откл	21 Откл	
	6 Вкл	22 Вкл	
	6 Откл	22 Откл	
БР 4	7 Вкл	23 Вкл	БР 8
	7 Откл	23 Откл	
	8 Вкл	24 Вкл	
	8 Откл	24 Откл	
	9 Вкл	25 Вкл	
	9 Откл	25 Откл	
	10 Вкл	26 Вкл	
	10 Откл	26 Откл	
	11 Вкл	27 Вкл	
	11 Откл	27 Откл	
	12 Вкл	28 Вкл	
	12 Откл	28 Откл	
	13 Вкл	29 Вкл	
	13 Откл	29 Откл	
	14 Вкл	30 Вкл	
	14 Откл	30 Откл	
	15 Вкл	31 Вкл	
	15 Откл	31 Откл	
	16 Вкл	32 Вкл	
	16 Откл	32 Откл	
	33 Вкл		
	33 Откл		
	34 Вкл		
	34 Откл		
БР 9	35 Вкл	БР 10	
	35 Откл		
	36 Вкл		
	36 Откл		
	37 Вкл	БР 11	
	37 Откл		
	38 Вкл		
	38 Откл		
	39 Вкл	БР 12	
	39 Откл		
	40 Вкл		
	40 Откл		
	41 Вкл		
	41 Откл		
	42 Вкл		
	42 Откл		
	43 Вкл		
	43 Откл		
	44 Вкл		
	44 Откл		
	45 Вкл		
	45 Откл		
	46 Вкл		
	46 Откл		
	47 Вкл		
	47 Откл		
	48 Вкл		
	48 Откл		

### Выходные контакты реле Finder



НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

Вариант UPS1500/СБ/Т/Е/1Ак/1Кр20/19RSz/DXP(M)/HUB24/HUB8

## Таблица подключения ТУ

Стадия	Лист	Листов
--------	------	--------

РП	1	13
----	---	----

ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС>  
г. Екатеринбург  
октябрь 2010 г.

Инв. № подл.	Подпись и дата					Взам. инв. №
	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	
	Разработал	Карелин				
	Проверил	Дмитриев				
	Н. Контроль					
	Утвердил	Дмитриев				

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

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

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

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

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

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

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

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

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

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

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

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
<b>Блок реле ТУ БР6</b>	<b>Объект 21 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 21 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 22 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 22 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 23 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 23 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 24 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 24 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает					
<b>Блок реле ТУ БР7</b>							<b>Объект 25 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 25 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 26 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 26 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 27 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 27 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 28 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 28 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
<b>Блок реле ТУ БР8</b>	<b>Объект 29 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 29 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 30 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 30 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 31 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 31 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 32 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 32 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

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

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

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
<b>Блок реле ТУ БР9</b>	<b>Объект 33 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 33 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 34 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 34 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 35 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 35 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 36 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 36 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

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

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

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает	
<b>Блок реле ТУ БР10</b>	<b>Объект 37 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 37 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 38 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 38 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 39 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 39 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 40 ВКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					
	<b>Объект 40 ОТКЛ</b>	11					
		12					
		14					
		21					
		22					
		24					

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает					
<b>Блок реле ТУ БР11</b>							Объект 41 ВКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 41 ОТКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 42 ВКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 42 ОТКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 43 ВКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 43 ОТКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 44 ВКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							Объект 44 ОТКЛ	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			

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

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

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5

		Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает					
<b>Блок реле ТУ БР12</b>							<b>Объект 45 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 45 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 46 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 46 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 47 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 47 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 48 ВКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			
							<b>Объект 48 ОТКЛ</b>	11			
								12			
								14			
								21			
								22			
								24			

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

Изм.	Кол. л.	Лист	№ док	Подп.	Дата

НП206-96.0.48.Б.ТУ Э5