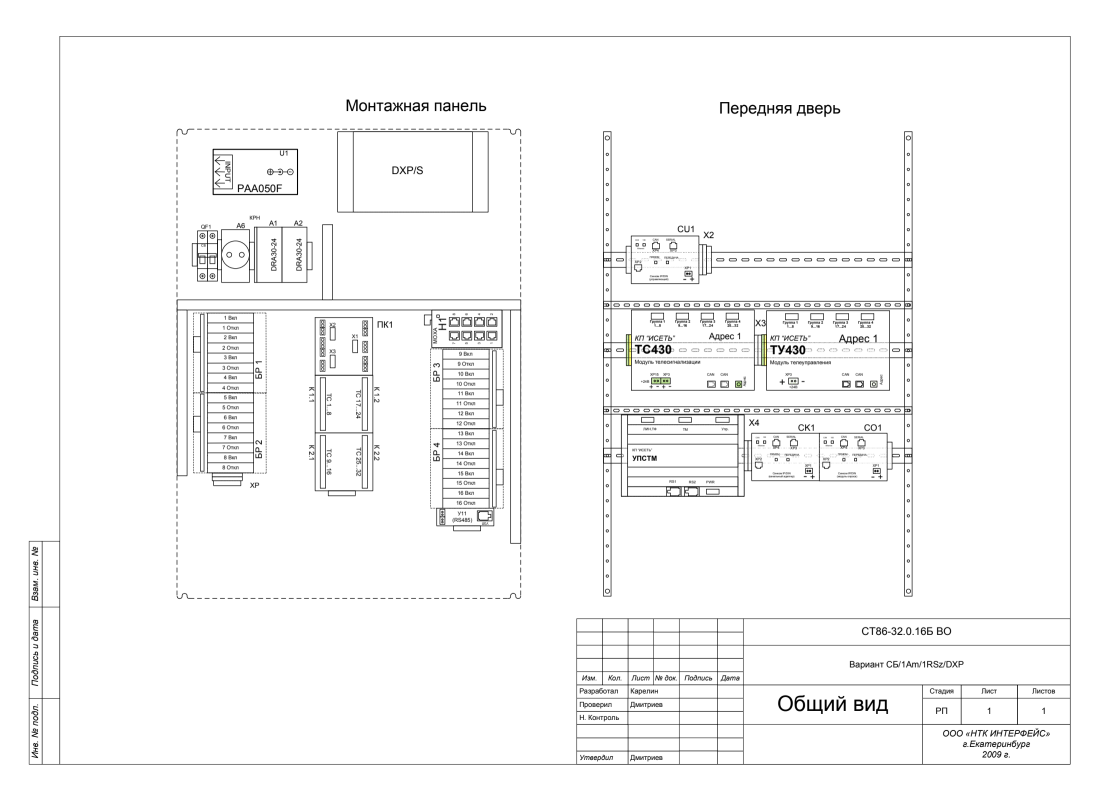
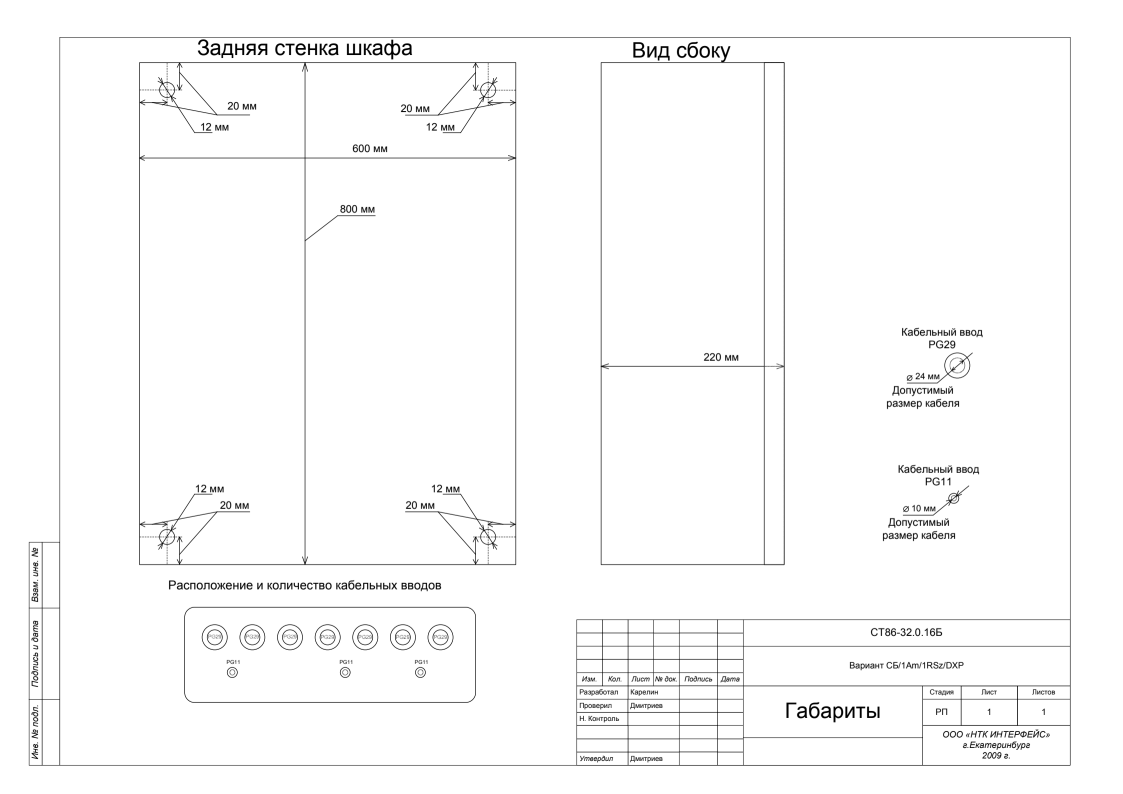
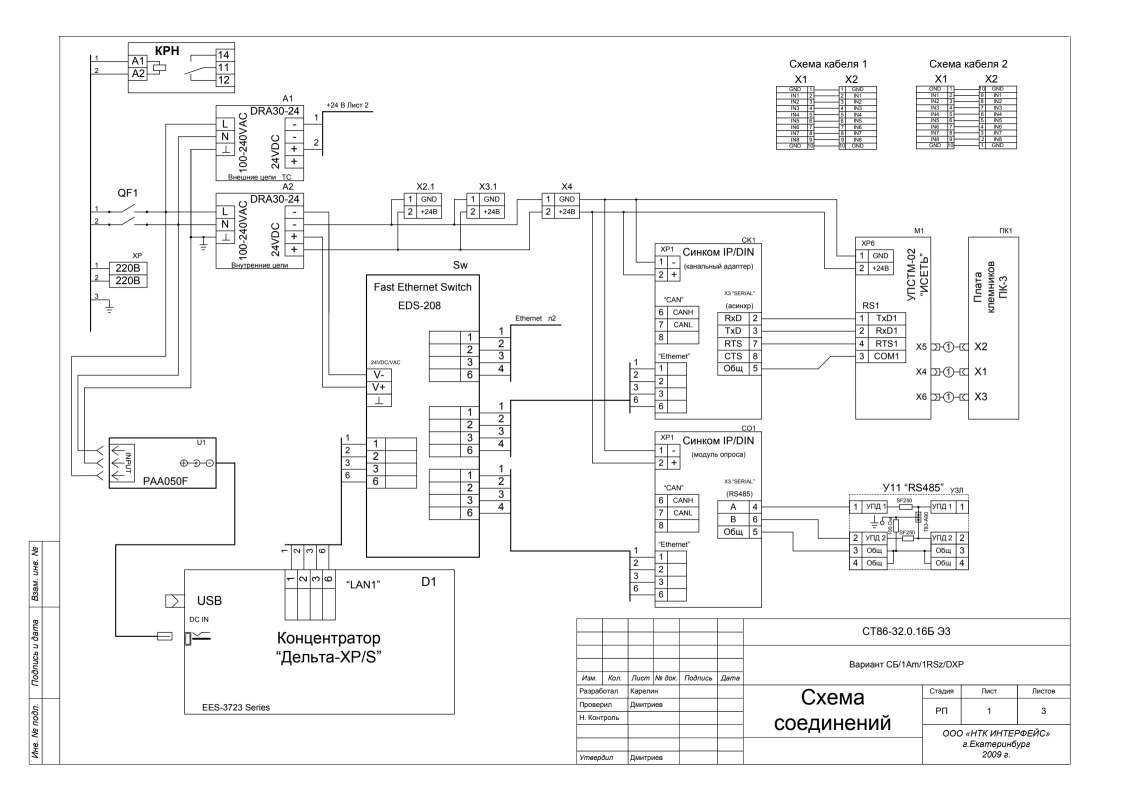
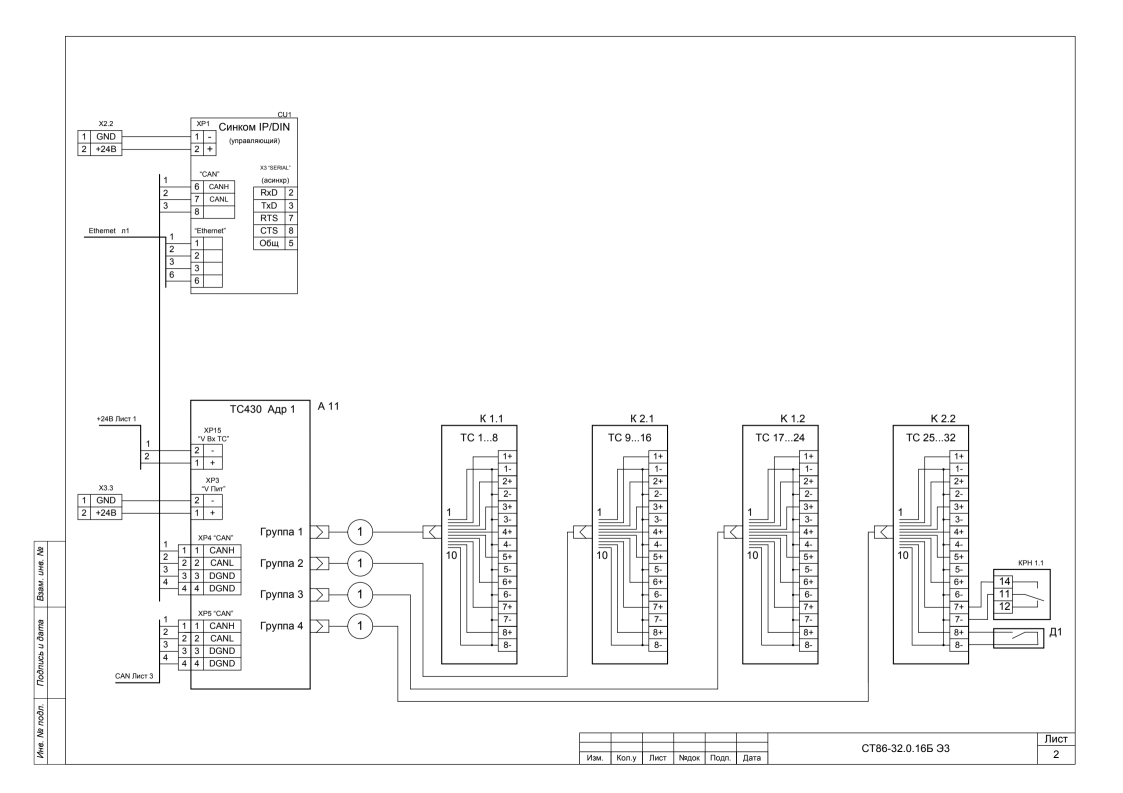
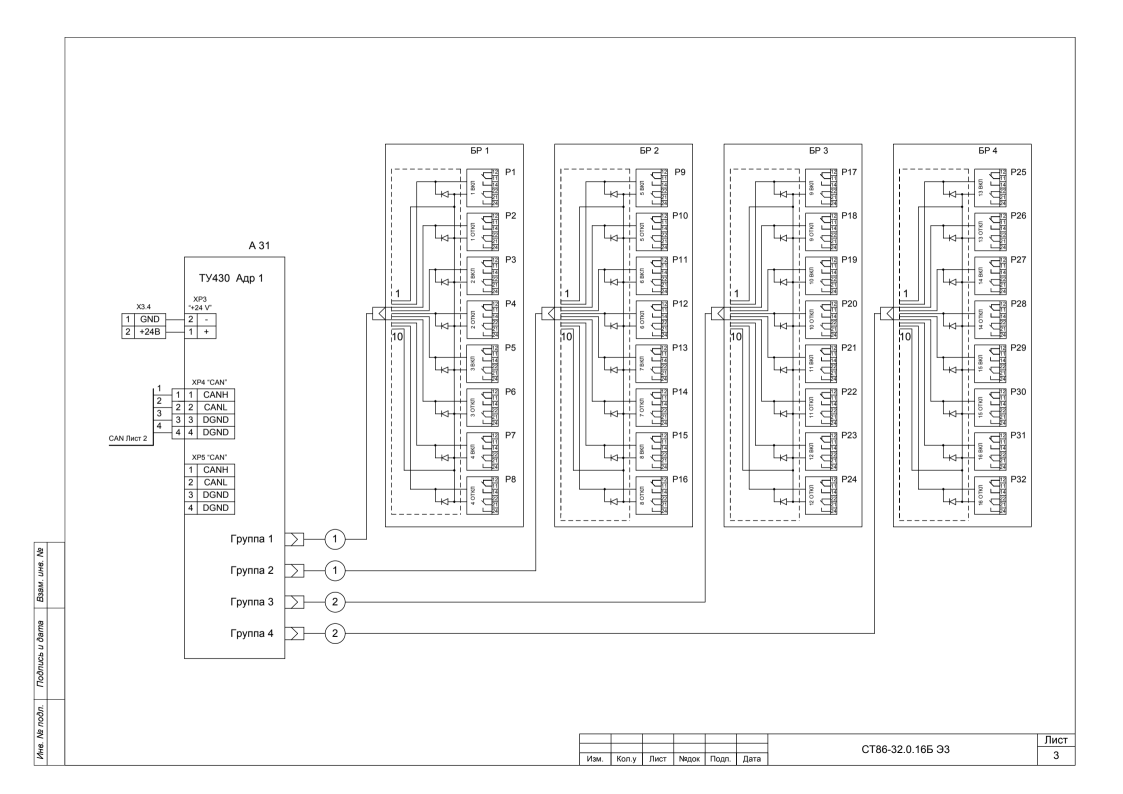
4 ций) аптер) Ъ"		Кол 2 1 1	Примечание		
ций) (аптер)		1			
аптер)					
аптер)		1			
Ъ"		I			
В		1			
		1			
ooca) 485		1			
<del>1</del> 00					
		1			
)		2			
		1			
ставе:		4			
		1			
		8			
5.01		8			
Сервисный блок в составе:					
ІЯ		1			
Й					
		- 1			
S"		1			
0F		1			
EDS-20	8	1			
r. (220B)	<u> </u>	1			
т. (24В)		3			
C6		1			
2.00.5.11					
o-32.0.16	ьынэз				
Вариант СБ/1Am/1RSz/DXP м. Кол. Лист № док. Подпись Дата					
азработал Карелин Перечень					
			I		
}	РΠ	1	1		
	S" OF EDS-20 т. (220В) т. (24В)	БЯ Й S" OF EDS-208 Т. (220В) Т. (24В) С6	IЯ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		











Клемник	Контакт	Nº ח/ח	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
	1+ 1-	1	Общ.		
<b>≅</b>	2+ 2-	2	Общ.		
<del> </del>	3+ 3-	3	Общ.		
ပ	4+	4	Общ.		
K 1.1 (TC 18)	5+ 5-	5	Общ.		
1.1	6+ 6-	6	Общ.		
<b>Y</b>	7+ 7-	7	Общ.		
	8+ 8-	8	Общ.		
	1+ 1-	9	Общ.		
9	2+ 2-	10	Общ.		
916)	3+ 3-	11	Общ.		
	4+ 4-	12	Общ.		
CTC	5+ 5-	13	Общ.		
K 2.1	6+ 6-	14	Общ.		
<b>×</b>	7+ 7-	15	Общ.		
	8+ 8-	16	Общ.		

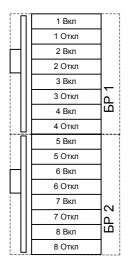
инв. №			8-		16 –		Общ.				
Взам. ин											
u дата							C	CT86-32.0.16E	5.TC 95	5	
Подпись и	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Ва	ариант СБ/1Am/	1RSz/DX	Р	
-	Разраб	ботал	Карел	ин			T - C		Стадия	Лист	Листов
подл.	Провер Н. Кон <sup>-</sup>		Дмитр	иев			Табли <b>г</b> подключен		РΠ	1	2
Инв. № 1	Утвер	дил	Дмитр	иев				7171 1 0	1	«НТК ИНТЕ г.Екатеринб 2009 г.	

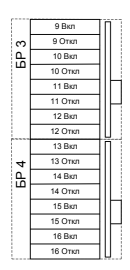
Клемник	Контакт	Ne n/n	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
	1+ 1-	17	Общ.		
4:	2+ 2-	18	Общ.		
72	3+ 3-	19	Общ.		
K 1.2 (TC 1724)	4+ 4-	20	Общ.		
E	5+ 5-	21	Общ.		
1.2	6+ 6-	22	Общ.		
<b>×</b>	7+ 7- 23	Общ.			
	8+ 8-	24	Общ.		
	1+	25	Общ.		
32)	2+	26	Общ.		
5	3+ 3-	27	Общ.		
(TC 2532)	4+	28	Общ.		
	5+ 5-	29	Общ.		
2.2	6+ 6-	30	Общ.		
~	7+ 7-	31	Общ.		
	8+ 8-	32	Общ.		

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

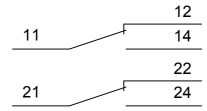
СТ86-32.0.16Б.ТС	Э5

Лист
2





## Выходные контакты реле Finder



Взам.										
ı dama							CT86-32.0.16l	Б.ТУ Э5	5	
Подпись и	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Вариант СБ/1Ат.	/1RSz/DX	Р	
	Разра	ботал	Карелі	ин			T = 6	Стадия	Лист	Листов
77.	Прове	рил	Дмитр	иев			Таблица	РΠ	1	5
подл.	Н. Кон	троль					подключения ТУ	1 11	1	5
₹								-1	«НТК ИНТЕ	
Инв.	Утвер	одил	Дмитр	иев				é	г.Екатеринб 2009 г.	iype

	Команда	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
		11			
	Объект 1 ВКЛ	12			
	eK 5	14			
	ر ج 1	21			
	Õ	22			
		24			
		11			
	7 _	12			
	Объект 1 ОТКЛ	14			
	5 OT	21			
	0	22			
		24			
		11			
	Объект 2 ВКЛ	12			
	¥ 5	14			
	ار 8	21			
	00	22			
		24			
		11			
	Объект 2 ОТКЛ	12			
7	¥ 2	14			
百	35 T	21			
>	00	22			
		24			
Пe		11			
be	က	12			
Š	뷝드	14			
Блок реле ТУ БР1	Объект 3 ВКЛ	21			
_	06	22			
		24			
		11			
	က	12			
	<u>7</u> 5	14			
	бъект ОТКЛ	21			
	Объект 3 ОТКЛ	21 22			
		24			
		11			
	4	12			
	卢드	14			
	5ъект ВКЛ	21			
	Объект 4 ВКЛ	21 22			
		24		<del> </del>	
		11			
	4	12			
	Объект 4 ОТКЛ	14		<del> </del>	
	бъект ОТКЛ	21			
	96	21 22			
	<b>)</b>	24			
		47			

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

	Команда	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
		11			
	2	12			
	Объект ВКЛ	14			
	<u> </u>	21			
	ŏ	22			
		24			
		11			
	T 5	12			
	Объект 5 ОТКЛ	14			
	6 <sub>2</sub>	21			
	Ö	22			
		24			
	4.5	11			
	Объект 6 ВКЛ	12			
	\$ <b>5</b>	14			
	бъ В	21			
	0	22			
		24			
	1.0	11			
<b>~</b> !	т 6 П	12			
BP2	F S	14			
	Объект ( ОТКЛ	21			
7	0	22			
<u>_</u>		24			
Эe	_	11			
Ā	     	12			
Блок реле ТУ	Объект 7 ВКЛ	14 21			
Ф	Ε	22			
	0	24			
		11			
		12			
	<b>\$</b> 5	14			
	бъект ОТКЛ	21			
	Объект 7 ОТКЛ	21 22			
		24			
		11			
	œ	12			
	추 드	14			
	бъект ВКЛ	21			
	Объект 8 ВКЛ	21 22			
		24			
		11			
	<b>∞</b>	12			
	Объект 8 ОТКЛ	14			
	)7.	21			
	90	21 22			
	1	24			

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

	Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
		11		1	
	Объект 9 ВКЛ	12			
		14			
		21			
		22			
		24			
		11			
	Объект 9 ОТКЛ	12			
		14			
		21			
	၂၀	22			
		24			
		11			
	0	12			
	Объект 10 ВКЛ	14			
	후출				
	<b>6</b>	21			
	Ō	22			
		24			
	0	11			
œ	Объект 10 ОТКЛ	12			
<b>БР</b> 3	농논	14			
	O 2,	21			
≥	ŏ	22			
Блок реле ТУ		24			
ē	_	11			
A D	Объект 11 ВКЛ	12			
2	울 5	14			
Ю	, A	21			
	ŏ	22			
		24			
	_	11			
		12			
	ᅜᅜ	14			
	бъект ОТКЛ	21 22			
	Объект 11 ОТКЛ				
		24			
		11			
	12	12			
	Объект 12 ВКЛ	14			
	ъект ВКЛ	21			
	90	22			
		24			
		11			
	Объект 12 ОТКЛ	12			
		14			
	ъе С	21			
	90	22			
		24			

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата

	Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
		11		-	
	Объект 13 ВКЛ	12			
		14			
		21			
	ا ا	22			
		24			
		11			
	Объект 13 ОТКЛ	12			
		14			
		21			
	20 0	22			
	0				
		24			
	4	11			
	Объект 14 ВКЛ	12			
	[동 5]	14			
	, <u>B</u>	21			
	0	22			
		24			
	<u> </u>	11			
	Объект 14 ОТКЛ	12			
4	[호호	14			
函	be I	21			
>	96	22			
Блок реле ТУ БР4	0	24			
ЭĘ		11			
be	15	12			
×	Объект 15 ВКЛ	14			
. <u>5</u>	호꽃	21			
Ф	10 E	22			
	0	24			
		11			
	2				
	7 =	12			
	농논	14			
	Объект 15 ОТКЛ	21 22			
	ŏ	22			
		24			
	(0	11			
	-	12			
	Объект 16 ВКЛ	14			
	절	21 22			
	90				
		24			
	Объект 16 ОТКЛ	11			
		12			
		14			
	ъе )TI	21			
	96	22			
	<b>U</b>	24		<del> </del>	

Изм.	Кол.л	Лист	№док	Подп.	Дата