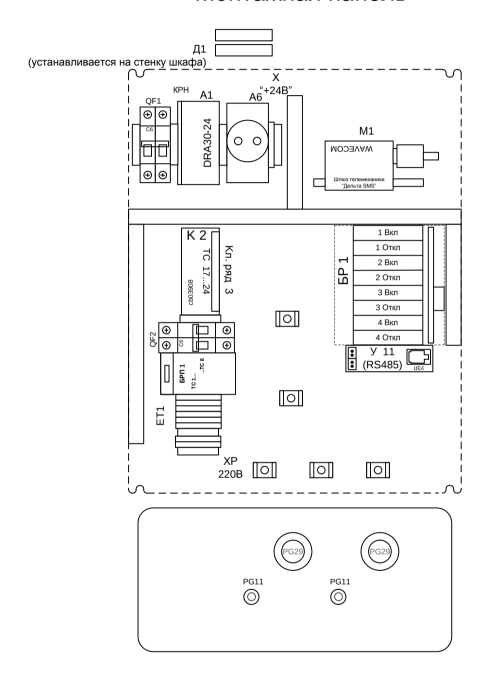
		<u> </u>]4·0.()8(КП	[니러)8-4-8	CTE					
Зона	(Пс обозна					Наименование			Кол	Примечание
		А1 Источник питания DRA30 - 24								1	
		Cl	J1			С	инком I	IP/DIN (управляющий)		1	
		CC	D1			Сі	инком II	ом IP/DIN (модуль опроса)			
		У1	11			Уст	ройство	э защиты линии (RS485)		1	
		M	1			Шлі	оз теле	механики "Дельта SMS"		1	
		A2	21				M	Іодуль ТИТ430		1	
		К	2				Кл	емник Сb03908		1	
		БР	Π1		Бл		Клем	орителей на 8 ТС в сост ник Cb005373 (TC)	аве:	1 1	
					Розетка WIELAND 80.063.4026.1						
H					Реле 882-1CH-S 80.063.4034.0 Перемычка FBS (шаг 6 мм) 8 контактов						
П		БР	24			Глои	222	1 of out TV = 000000		1	
		DI	² I			DIIOK		а 4 объекта ТУ в состав иник сb03959 (ТУ)	e:	1	
					Розетка Finder 95.05					8	
							Pe	ле Finder 40.52		8	
						Фик	сатор-з	кстрактор Finder 095.01		8	
		С	Б				Сервис	ный блок в составе:		1	
		KF	Ή		Реле контроля напряжения Датчик открывания дверей Розетка ~220В Клеммник Legrand 2,5мм 2 конт. (220 В) Клеммник Legrand 2,5мм 1 конт. (24 В)						
		Д									
H		Α	6								
H		X									
		X "+2									
		+E						Legrand 2,5мм 6 конт.	D)	1	
7+		Х	2		K	Слеми	иник Le(grand 2,5мм 2 конт. (24	В)	1	
		QF	- 1		Автоматический выключатель С6						
		QI	-2			Ав	гоматич	еский выключатель С6		1	
				ı	1	, ,					
								СТ54-8(РП)8(К	Л).0.4Б П	93	
Изл	1.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		СБ/1Е/1А	м/1RSz		
	азработал роверил							Перечень		Лист	Листов
Н. К			,,r					элементов	РП	1	1
Vme	вердил Дмитриев		иев						«НТК ИН». Екатер. 2010		

Монтажная панель

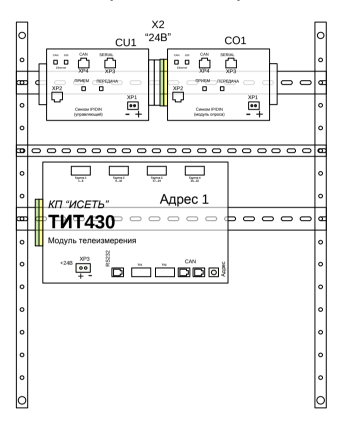


Взам. инв. №

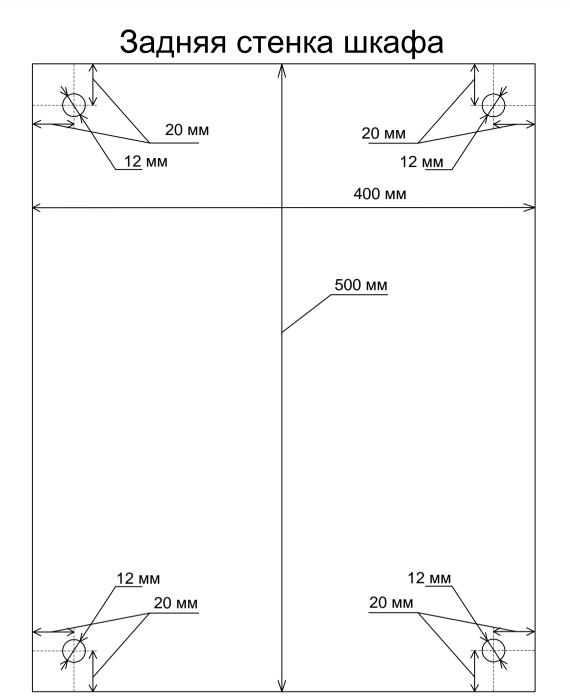
Подпись и дата

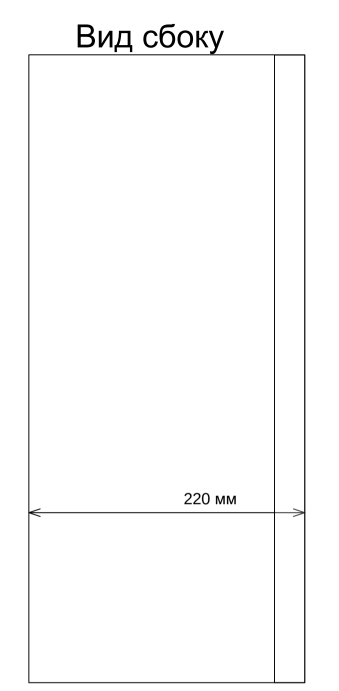
Инв. № подл.

Передняя дверь



						СТ54-8(РП)8(КЛ).0.4Б ВО					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СБ/1Е/1Ам/	1RSz				
Разраб	ботал	Карели	1H			Стадия Лист Лист					
Провер Н. Кон ⁻		Дмитрі	иев			Общий вид	РΠ	1	1		
Утвер	дил	Дмитрі	1 6 B) «НТК ИНТЕН г.Екатеринб 2010 г.	_		





Кабельный ввод PG29 <u>Ø 24 мм</u> Допустимый размер кабеля

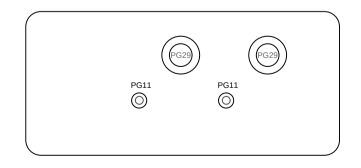
Кабельный ввод PG11 <u>Ø 10 мм</u> Допустимый размер кабеля

Расположение и количество кабельных вводов

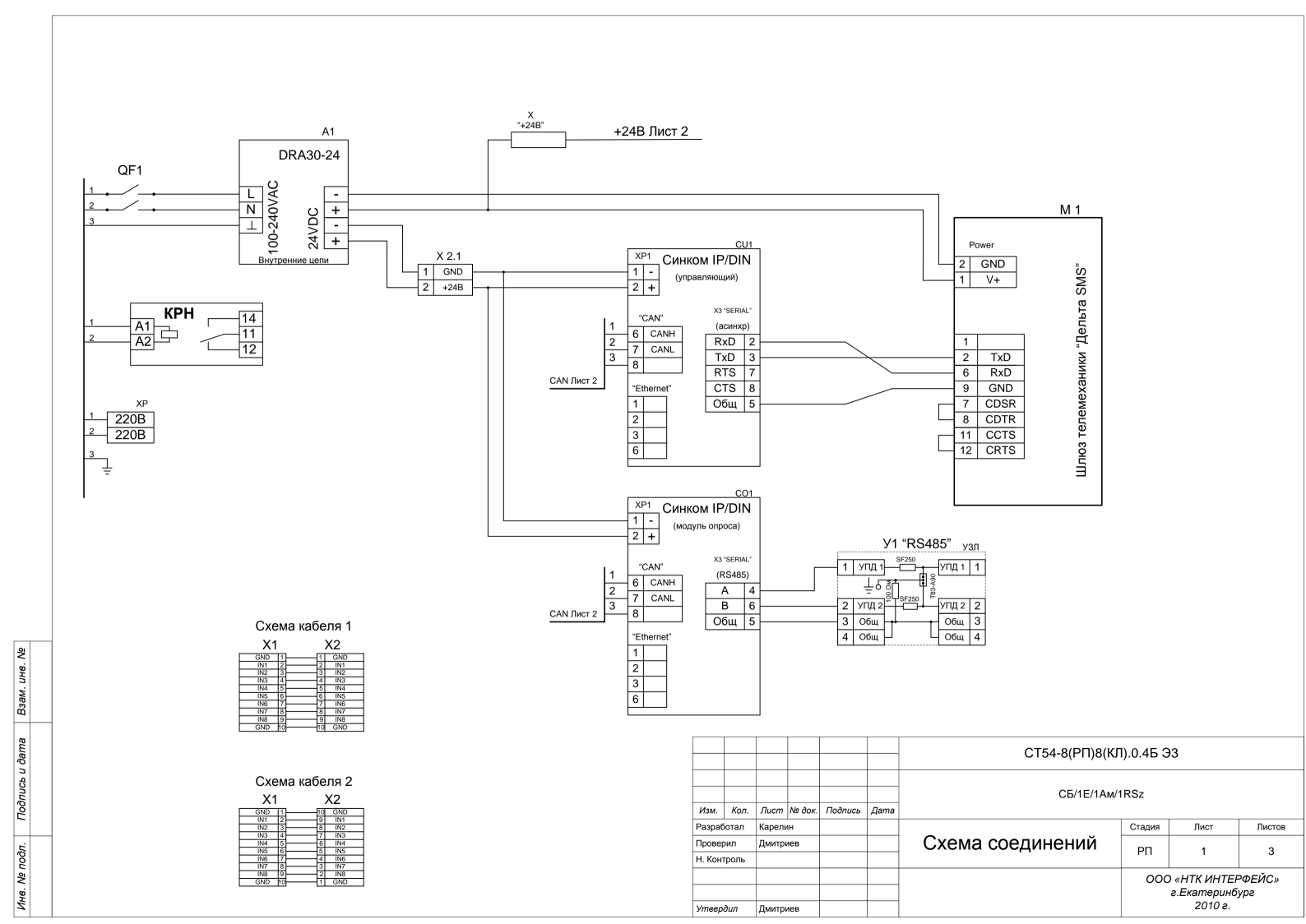
Взам. инв. №

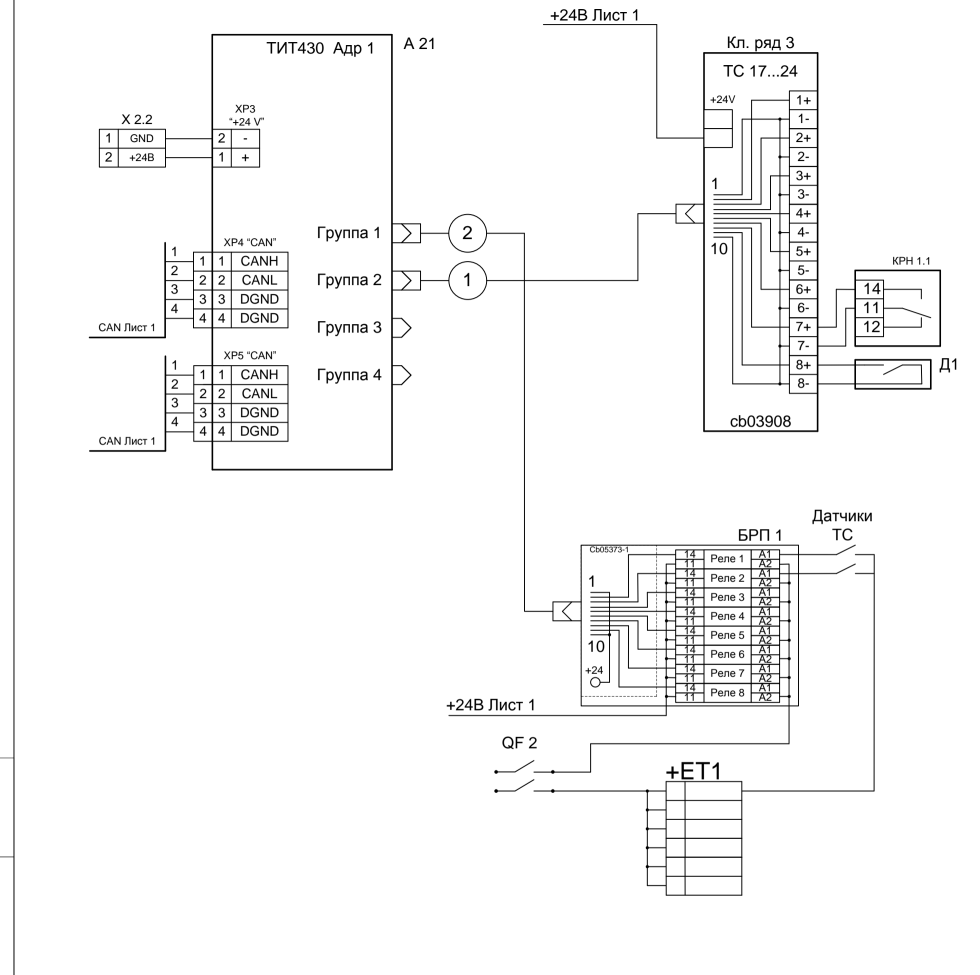
Подпись и дата

Инв. № подл.



						СТ54-8(РП)8(КЛ).0.4Б ВО					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СБ/1Е/1Ам/	1RSz				
Разраб	ботал	Карели	1H				Стадия	Лист	Листов		
Провеј Н. Кон		Дмитр	иев			Габариты	РΠ	1	1		
Утвер	дил	Дмитрі	иев				1) «НТК ИНТЕР г.Екатеринб 2010 г.			





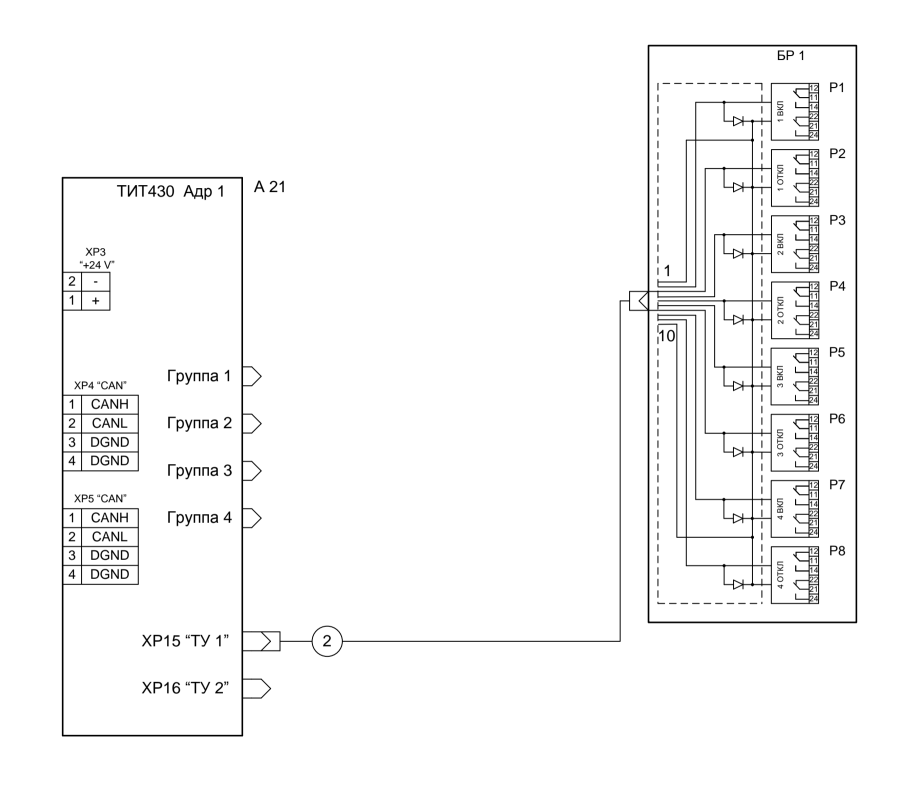
Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

На клеммник сb05373-1 установить резисторы 5.6 кОм

							Лист
						СТ54-8(РП)8(КЛ).0.4Б ЭЗ	
Изм.	Кол. л.	Лист	№док	Подп.	Дата		2



Взам. инв. №

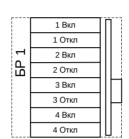
Подпись и дата

Инв. № подл.

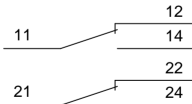
 Изм.
 Кол. л.
 Лист
 №док
 Подп.
 Дата

Клемник	Контакт	п/п ഉИ			СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
	1+ 1-	17	,		Общ.		
4	2+ 2-	18			Общ.		
2	3+ 3-	19)		Общ.		
17	4+ 4-	20)		Общ.		
(TC 1724)	5+ 5-	21			Общ.		
K 3	6+ 6-	22	:		Общ.		
X	7+ 7-	23	•		Общ.		
	8+ 8-	24	.	Общ.			
	P1:	T1	2	5 —	Общ.		
5P	P2:	T1	20	6 —	Общ.		
	P3:	T1	2	7 —	Общ.		
БРП1 (ТС	P4: +E	T1	28	8 —	Общ.		
25	P5:	T1	29	9 —	Общ.		
32)	P6: +E P7:	T1	30		Общ.		
2)	+E P8:	T1	3		Общ.		
	+E		32	2	Общ.		

Взам. и												
u дата								СТ54-8(РП)8(КЈ	П).0.4Б.Т	ГС		
Подпись и		Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СБ/1Е/1Ам/	1RSz			
		Разра	ботал	Карел	ин			T - 6	Стадия	Лист	Листов	
Эл.		Прове	рил	Дмитр	иев			Таблица	РΠ	1	1	
подл.	Н. Контро	Н. Контроль					подключения ТС	'''	'	ı 		
Инв. №		Vmacn	oðun.	Пынато	MOD				ООО «НТК ИНТЕРФЕЙС» г.Екатеринбург 2010 г.			
7		Утвер	осил	Дмитр	иев					2010 8.		



Выходные контакты реле Finder



Взам. инв. №							21 24												
u дата							СТ54-8(РП)8(КЛ)	9 5											
Подпись	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СБ/1Е/1Ам/	1RSz											
-	Разраб	ботал	Карел	ин			T-5	Стадия	Лист	Листов									
ЭЛ.	Прове	рил	Дмитриев		Дмитриев		Дмитриев	Дмитриев		Дмитриев	1митриев	иитриев	Дмитриев			Таблица	РΠ	1	2
№ подл.	Н. Кон	троль					подключения ТУ	FII I Z											
≶								ООО «НТК ИНТЕРФЕЙС»											
Инв.	Утвердил Дмитриев						г.Екатеринбург 2010 г.												

	Коман да	Конт.	СИГНАЛ	Кабель / провод	Куда поступает
		11			
	<u> -</u>	12			
	Объект ⁷ ВКЛ	14			
	5 X	21			
	00	22			
		24			
		11			
	_	12			
	Ž 2	14			
	Объект ОТКЛ	21			
	00	22			
		24			
		11			
	7	12			
	¥5	14			
	P. P.	21			
	Объект 2 ВКЛ	22			
		24			
		11			
	Объект 2 ОТКЛ	12			
7	¥ 5	14			
БР1	ъе ЭТ	21			
>	00	22			
F		24			
ЭĽ		11			
be	က	12			
Š	¥ 5	14			
Блок реле ТУ	Объект 3 ВКЛ	21			
_	06	22			
		24			
		11			
	က	12			
	бъект ОТКЛ	14			
	.ъе	21			
	Объект 3 ОТКЛ	21 22			
		24			
		11			
	4	12			
	불드	14			
	ъек ВКЛ	21			
	Объект 4 ВКЛ	22			
		24			
		11			
	4	12			
	¥ 5	14		\dashv	
	Объект 4 ОТКЛ	21			
	00	21 22		\dashv	
		24			

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

Изм. Кол. л. Лист №док Подп. Дата

СТ54-8(РП)8(КЛ).0.4Б.ТУ Э5

Лист 2