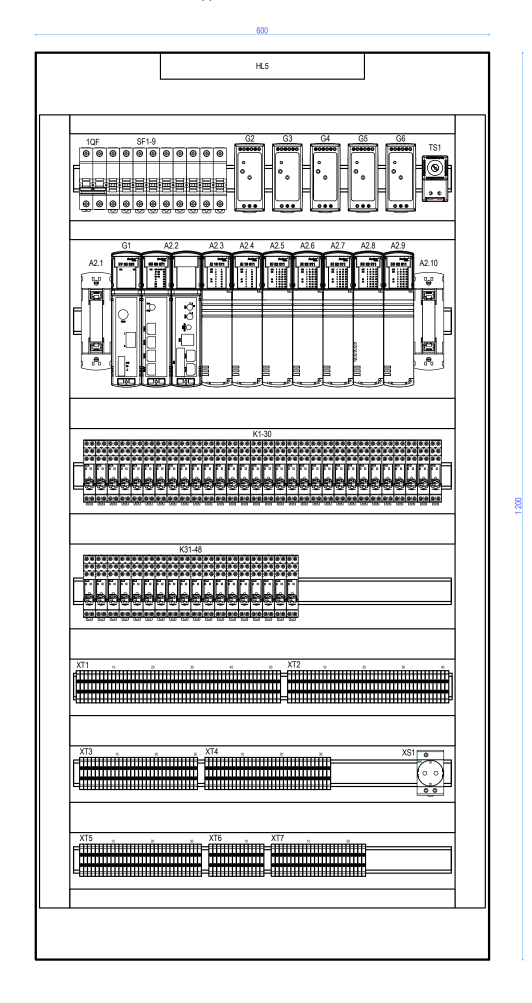
Вид монтажной панели



Позиция	Описание	Кол-во			
HL5	Светильник светодиодный ДПО-6Вт 4000К				
1QF	Выключатель автомат. 2полюсн. EZ9F34210 10A	1			
SF19	Выключатель автомат. 1полюсн. EZ9F34106 6A	9			
G25	Блок питания MDR-60-24 (24V/2.5A)	4			
G6	Блок питания MDR-40-12 (12V/3.3A)	1			
TS1	Термостат с рег. диапаз. 0+60°C R5THV2	1			
XS1	Розетка на DIN-рейку РАр10-3-ОП 230B/6A	1			
A2.1	Модуль оконечный R500 ST 02 012	1			
G1	Модуль источника питания R500 PP 00 031	1			
A2.2	Модуль ЦП R500 CU 00 071(W)-000	1			
A2.34	Модуль аналогового ввода R500 AI 16 011	2			
A2.57	Модуль дискретного ввода R500 DI 32 011	3			
A2.89	Модуль дискретного вывода R500 DO 32 012	2			
A2.10	Модуль оконечный R500 ST 02 022	1			
K148	Розетка для реле 40 9505 SPA (с реле и индикацией)	48			
XT17	Клеммные наборы MTU-2.5	222			

						357-22-АГСВ2.ШУК				
Изм.	К.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Котельная РХТУ им. Д.И. Менделеева. Приведение автоматики безопасности котлов ДКВР-4/13 в соответствие с требованиями ТР безопасности сетей газораспределения и газопотребления				
							Стадия	Лист	Листов	
Pas	раб.	Чур	аков		12.22	Автоматизация. Котел №2 ДКВР-4/13	РД	9.2	15	
Проверил		Шакиров)() III		
						Монтажная схема	ООО НПП "ЭСН" www.nppesn.ru			
Н. контр.		Корепанов		Non						