

**Стерилизатор паровой вертикальный с автоматическим и
ручным управлением и вакуумной сушкой ВП-01/75-“ТЗМОИ”**
Перечень элементов
к схеме электрической принципиальной (рисунок 6)

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
A4	Термопреобразователь ТСП-0196-100-100-4А ТУ311-00226253-035	1	
A6	Пульт управления ГК100-4.09.100	1	
E1,E2	Датчик уровня ГК25.02.800	2	
ЕК1,ЕК2	Электронагреватель трубчатый ТЭН78.06.000 2кВт, 220В	2	
ЕК3	Электронагреватель трубчатый ТЭН78.07.000 2кВт, 220В	1	
M1	Электровентилятор JF0825S2H 24В 80x80x25	1	
SP1	Манометр ДМ02-В-100-М-4 кгс/см ² -1,5 ТУ4212-001-39470897-2003	1	
SQ1	Микровыключатель ВП61-21А111141-54УХЛ2.2 ТУ16-642.021ТУ	1	
VD1	Светодиод KUWN-560N-100	1	
Y2,Y8	Клапан 7321ВАН00 (G1/2")	2	
	Катушка 4818653D-DZ02 230/50	2	
	Коннектор DIN-A 182-PG3	2	
Y3	Клапан РМ126YH (1/4")	1	
	Катушка эл/магнитная ZB 09 220-230В/50-60Гц 1Р	1	
Y4	Клапан КЭН-3	1	
A1	<u>Шкаф электрооборудования ВК754.39.010</u>	1	
A2	Плата парогенератора ВК754.39.330	1	
A5	Датчик давления интегральный MPX5700DP	1	
A9	Релейный модуль ВК754.39.200	1	
G1	Источник питания MW PD-65B	1	
KM1	Контактор КМИ 11810 230В АС-3 1НО ИЭК	1	

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
QF1	Выключатель ИЭК ВА47-29 16А 3П	1	
SA1	Тумблер ПТ73-2-2 ТАФЛ.642267.001ТУ	1	
X1	Розетка РП10-30 3 дРО.364.025ТУ	1	
X2	Розетка DB-15F	1	
A8	<u>Плата индикации ГК103АТ.09.190</u>	1	
R11...R13	Резистор С2-33Н-0,25-4,7кОм ±10% ОЖО.467.173ТУ	3	
VD11...VD13	Светодиод L424 IDT (красный)	3	
A10	<u>Блок конденсаторов ВК754.39.340</u>	1	
C1...C3	Конденсатор помехоподавляющий МКП63 0,47мкФ±10%	3	
ХТ1	Блок клеммный 365-021-12	2	
A11	<u>Пульт управления ВК754.39.040</u>	1	
	Контроллер AL14K от, -50°C до .150°C	1	
A3	Плата AL14K EXT 900834	1	(Финляндия)
	Модуль AL20 mod 0...5V 900978	1	
C1	Конденсатор К10-73-1-Б-М47-51пФ ЯАВЦ673511.004ТУ	1	
R1	Резистор С2-33Н-0,25-51кОм ±10% ОЖО.467.173ТУ	1	
R2	Резистор С2-33Н-2-22 Ом ±10% ОЖО.467.173ТУ	1	
R3	Резистор С2-33Н-2-510 Ом ±10% ОЖО.467.173ТУ	1	
SB1	Кнопка красная грибовидная 1НО+1НЗ XB7ES545Р	1	
X1	Вилка РП10-30 ЛП дРО.364.025ТУ	1	
X5	Блок клеммный РА-8	1	
<u>Переменные данные для исполнений</u>			
<u>ВК754.00.000_05-01</u> (для исп. ВК754.00.000_03)			
A7	Принтер портативный термопечатающий PORTI-P40 5V 2	1	

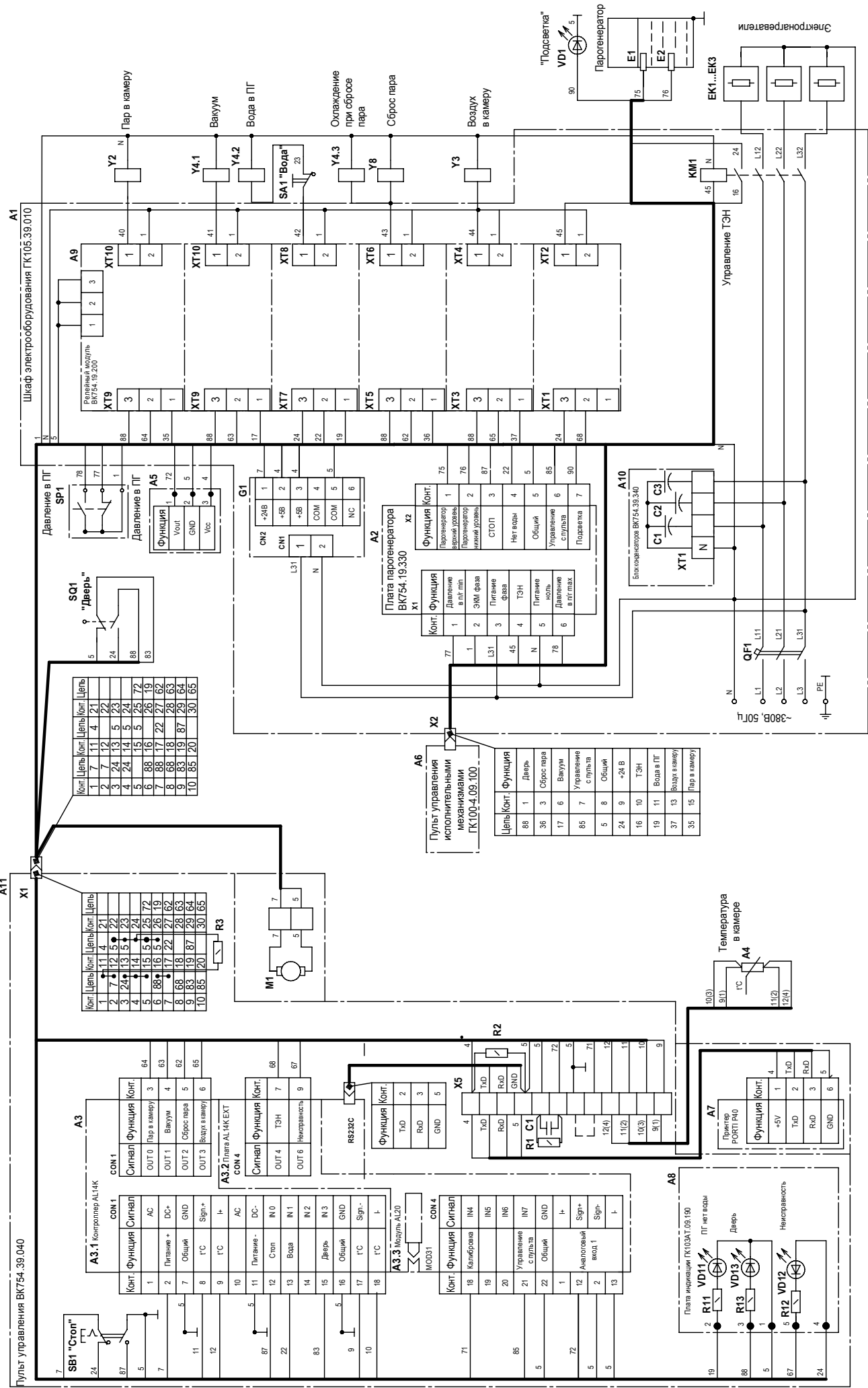


Рисунок 6 - Стерилизатор паровой вертикальный с автоматическим и ручным управлением и вакуумной сушкой ВП-0175-“ГЗМОИ”
Схема электрическая принципиальная

Для проведения калибровки установите перемычку 72-5 на клеммнике X5 пульта управления А11 (услово показано штриховой линией).