



Показатель	Наименование	Код	Примечание
A2	Правдо пружинный ПП-600 КЮЖ.30.3356.001-411	1	
EK1	Подогрев КЮЖ.661817.003-01	2	0,8 кВт
PC1	Светильник имульсов СИ 206-1 УИЧ, 220В		
	переменного тока П25-01.888-78	1	
ХТ3	Блок зажимов БЗН27-6М40-Д, ПУ3-12 Тип ПУ 16-89 ИГФР.687222.023У	1	
А1	Панель управления КЮЖ.687282.050-01	1	
КМ1	Пускатель ПМ12-025103 Б УИЧ, 220В		
	ПМ6-89 ИГФР.644236.033 У	1	
КМ2	Пускатель ПМ12-004154 Б УИЧ, 220В		
	ПМ6-89 ИГФР.644236.033 У	1	
ХТ4, ХТ5	Колодка клеммная 65/6 фирма Phoenix Contact	2	

1. Вывода  $SQ1... SQ12$  обозначены условно: 1,2 – н.р., 3,4 – н.з.
2. Элементы схемы  $SQ5... SQ8$  изображены во включенном начальном положении.
3. Наличие распределителей  $YA1... YA3$  определяется требованием заказчика.
4. Использование электромагнита отключения  $YA7$  и распределителей  $YA1... YA3$  определяется требованием заказчика.

КМЮЖ 30.3356. 002-0133									
П/рбвод. пружинный Шпнт. Масса Мешинто ПТУ-600 А									
Схема электрическая принципиальная Шпт. Шпнтот I									
Кем. Шпнт. 2. Факты.	Повед. Шпнт								
Розвод. Лаварова									
Прод. Чаров									
Т. Кондр. Ворождейкин									
Н. Кондр. Колотников									
Шпт. Копца									
Ввод	д. 7.	Копировал					Формат А4х3		