



* Контакт SN,SL является нормально разомкнутым контактом реле, нагрузочная способность не более 230 В1А.
 В случае применения в проекте АГЗС дополнительных устройств автоматики для включения электродвигателя насоса, допускается использовать контакты SN,SL для подачи пускового сигнала.

Позиция	Наименование	Кол	Примечание
	Электропитание на i кол-во ТРК АГЗС	1	
QF	Выключатель автоматический вводной	1	380 В
QF1-QFi	Выключатель автоматический питания электродвигателя насоса	i	380 В Выбирается по мощности насоса
KM1	Пускатель электромагнитный с тепловым реле	i	380 В Выбирается по мощности насоса
SF	Выключатель автоматический питания электромагнитного пускателя	i	220 В 1А
SF1-SFi	Выключатель автоматический питания электроники ТРК	i	220 В 1А
PK1-PKi	Колонка раздаточная LPG	i	
KK1	Коробка клеммная управления	1	
KK2	Коробка клеммная силовая	1	

		Подпись	Дата	Схема электрическая подключения РК LPG	КОИИ ООО "ТАТСУНО РУС"
Разраб.	Мартынов А.В.				
Провер.	Лицентов Ю.Г.		2012г.		