

Схема электропитания и управления насосами. Включает цепи питания для насосов №1 и №2, общую неисправность, проверку светодиодов, а также цепи управления с кнопками "Откл." и "Вкл." и реле K1-K4. Присутствуют также цепи для аварийного отключения насосов.

Адрес	Конт.
L1	1
N	2
PE	3
	4
Авария нас. №1	5
Авария нас. №1	6
Общ. неисправн.	7
Общ. неисправн.	8
Авария нас. №2	9
Авария нас. №2	

Technical drawing of a rectangular device, likely a control panel or interface, showing dimensions and component labels.

Dimensions:

- Overall width: 200
- Overall height: 105
- Internal width (excluding side components): 10

Labels and Components:

- QF1:** A component located on the left side of the main panel.
- K1, K2, K3, K4:** Four main functional blocks or modules arranged horizontally in the center.
- 3:** A label with four leader lines pointing to specific circular features (possibly buttons or indicators) on the top row of the main panel.
- 2:** A label pointing to a circular feature on the top left of the main panel.
- 9:** A label pointing to a circular feature on the top right of the main panel.

The drawing shows a grid of circular elements, likely buttons or indicators, arranged in rows and columns across the main panel area.

						21 - 1 - АВК			
						Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области			
Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
ГИП		Шляпников				Крытый каток с искусственным льдом.		Стадия	Лист
Разраб.		Мещеряков						П	6
						Шкаф контроля пожарных насосов. ШУ-2.		ООО "Ремстройпроект-2" г. Саратов	

Поз.	Обозначение или тип изделия	Наименование	Кол.	Примечание
1	ЩМП-00	Щит с монтажной панелью		
		IP 31; габариты 270x210x140 мм	1	
2	QF1	Автоматический выключатель ВА 47-63-1P		
3	K1...K4	Реле электромагнитное РЭК 77/3	4	
		Разъем розеточный модульный РРМ 77/3	4	
4	HL1	Лампа сигнальная, зеленый AD 16-22HS	1	
5	HL2, HL3, HL4	Лампа сигнальная, красный AD 16-22HS	3	
6	SB1	Кнопка, без подсветки, зеленый	1	
7	SA1	Переключатель на два положения	1	
8		Клеммный зажим JXB-2,5/35	7	
9		Зажим на DIN-рейку	4	
		DIN рейка, L=200мм	2	
		Заземляющая шина на 12 мест	1	
		Провод монтажный ПВ3 1x5 мм ²	1	м
		Сальник с гибким отводом PG7	2	

Формат А2