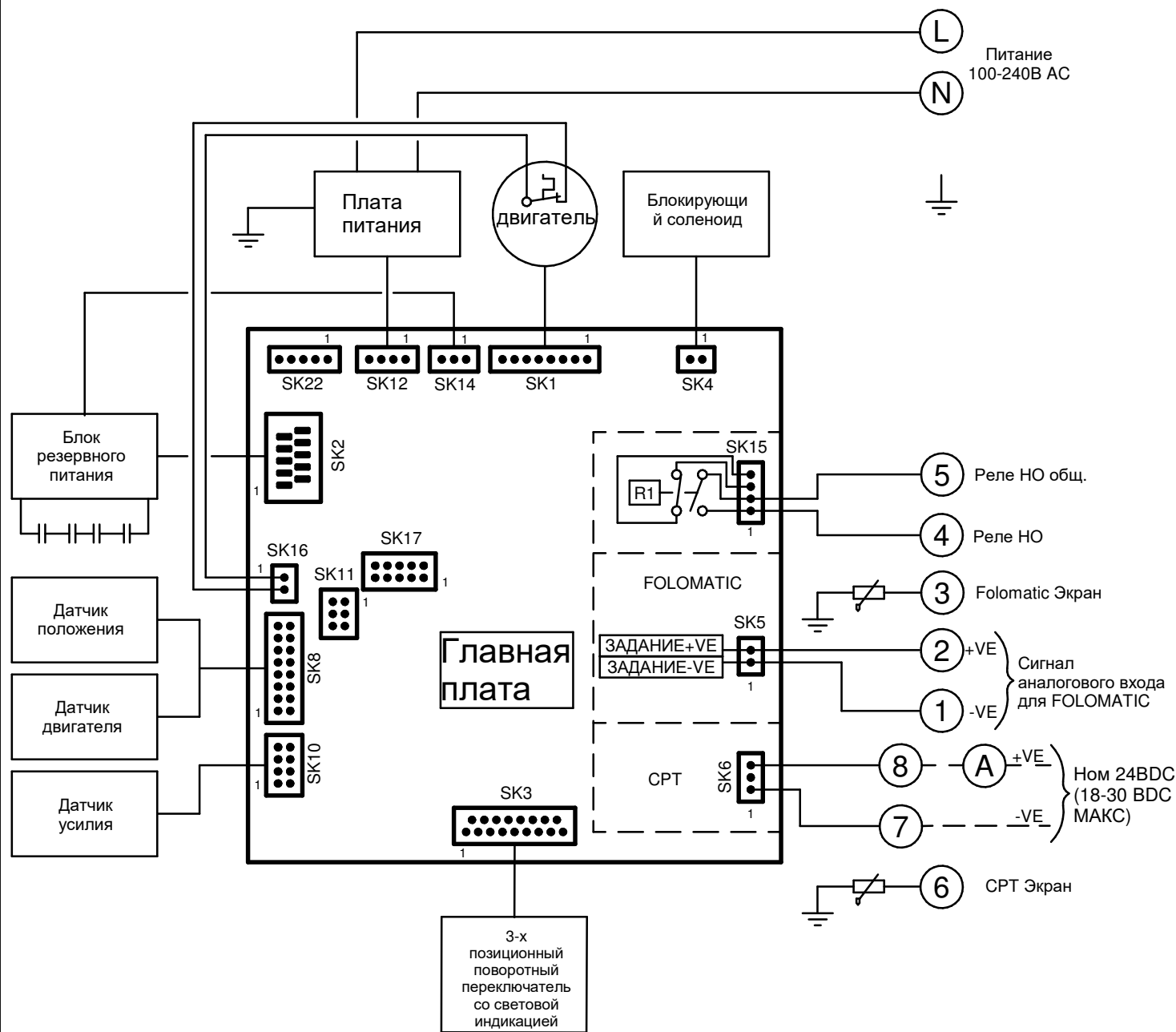


Схема изображена с выключенным  
основным питанием



Реле R1 может быть настроено на индикацию одного из следующих параметров:-

- 0 Не доступен
  - 1 Доступно дистанционное управление
  - 2 Ошибка
  - 3 Открыта
  - 4 Закрыта
  - 5 Превышено усилие открытия
  - 6 Превышено усилие закрытия
  - 7 превышено усилие в любом направлении
  - 8 Переход в безопасное положение
- MOR РУЧНОЙ ДУБЛЁР  
FAILSAFE БЕЗОПАСНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Разъем БРП  
CVL5000 / CVQ6000



При наличии ручного дублера выключатель устанавливается совместно разъемом на термостат (SK16)

Изд.	Дата	Пров.	Перечень изменений
3	190312 PMJ	PJW	Добавлены замечания+ SK22
2	290909 BJS	AGM	Добавлен источник питания для CPT.
1	081008 DA	SM	Первое издание.

**www.rotork.com**

ROTORK CONTROLS LTD  
BATH, BA1 3JQ  
АНГЛИЯ  
Тел:01225-733200

ROTORK CONTROLS INC  
ROCHESTER  
NY 14624, США  
Тел:585-247-2304

CVA, ПИТАНИЕ А/С, КОНТАКТ Н/О,  
БЛОК. СОЛЕНОИД + MOR и FAILSAFE.

Исп.: D.Adams  
Дата: 081008  
Основн. ЭС: C22-00  
№ раб.: --  
MI No : --

№ электрической схемы	№ Изд.
<b>C22-00</b>	<b>3</b>