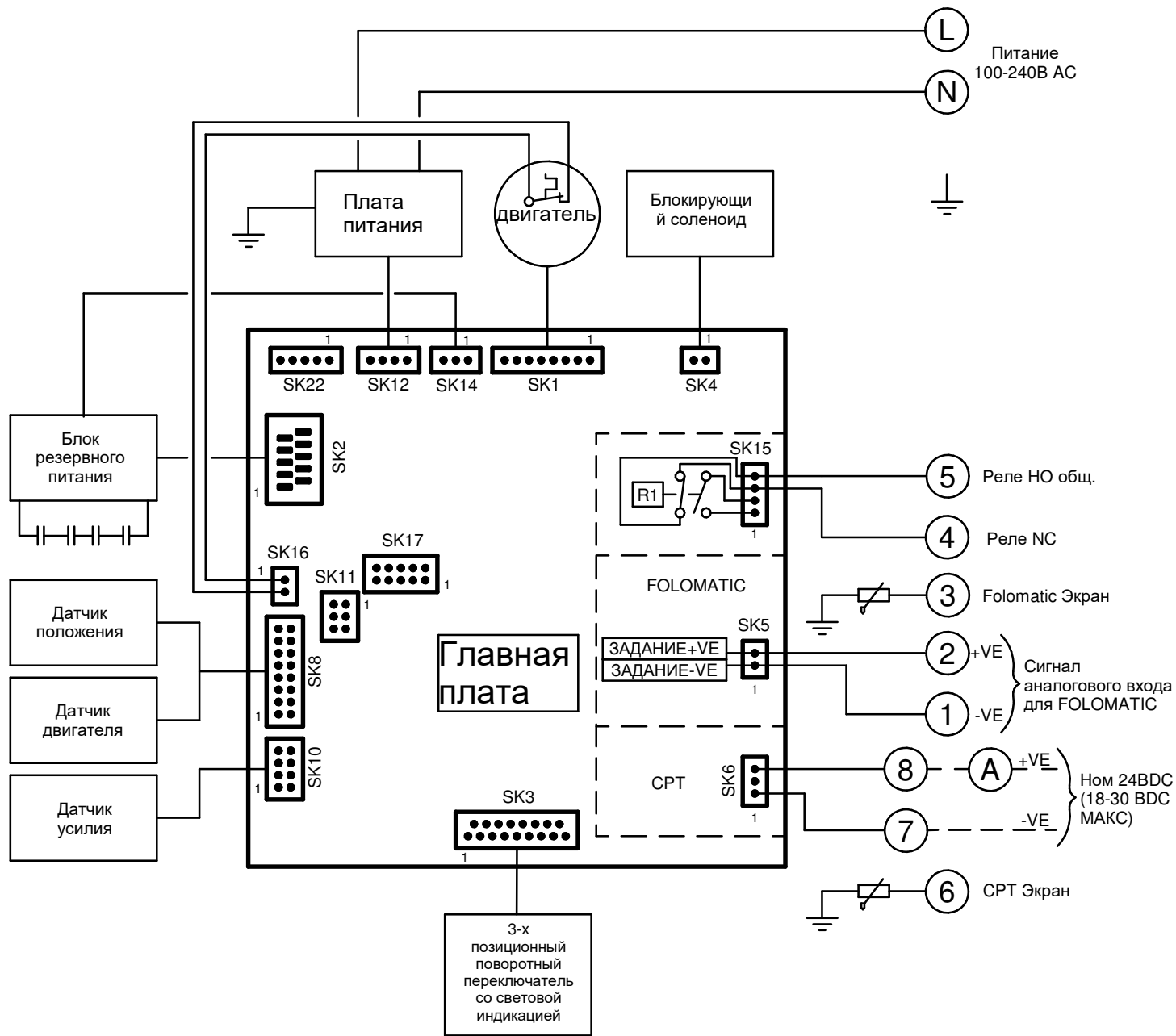


Схема изображена с выключенным
основным питанием



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
2	190312 PMJ	RJW	Добавлены замечания + SK22
1	070311 ARD	AMW	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

Исп.: A.Dixon
Дата: 070311
Основн. ЭС: C23-00
№ раб.: --
MI No : --

№ электрической
схемы
C23-00
№ Изд.
2

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