



Для работы совместно со шлагбаумом правильно установите конфигурационную перемычку J3!

## Программирование логики работы.

Установка логики управления осуществляется кнопкой SW1, а контроль корректности установки по индикатору LED.

Для установки необходимой логики работы (см. табл. ниже) нажимайте кнопку SW1 несколько раз (количество нажатий соответствует номеру логики управления). Интервал между нажатиями должен быть не более 1 сек. Выбранная логика постоянно отображается на индикаторе DL1, который моргает сериями вспышек с 3-х секундным интервалом между сериями (интервал между вспышками внутри серии составляет 1 сек.). Количество вспышек в серии соответствует номеру установленной логики управления.

№	Логика	описание	SW1
1	В/С	Смешанная	Нажать 1 раз
2	В	Полуавтоматическая	Нажать 2 раза
3	С	Ручная	Нажать 3 раза
4	<b>EP</b>	<b>Пошаговая полуавтоматическая</b>	Нажать 4 раза
5	AP	Пошаговая автоматическая	Нажать 5 раз
6	P		Нажать 6 раз

LED	Горит (контакт замкнут)	Не горит (контакт разомкнут)
DL1	Мигает в соответствии с установленной логикой работы	
OP-A	активно	<b>не активно</b>
CLOSE	активно	<b>не активно</b>
SAFE	<b>не активно</b>	активно
STOP	<b>не активно</b>	активно
FCA	не активно	активно
FCC	не активно	активно

устройства и их подключение.

Если концевые выключатели не установлены, то светодиоды FCA и FCC всегда находятся в зажженном состоянии. Если это не так, проверьте состояние соответствующих перемычек на плате управления.

## Проверка состояния световых индикаторов

Жирным шрифтом показано состояние индикаторов в среднем положении ворот при не нажатых кнопках управления. И неактивных и работоспособных устройствах безопасности (в проеме нет препятствий). Если состояние индикаторов не соответствует указанному в таблице, то проверьте соответствующие