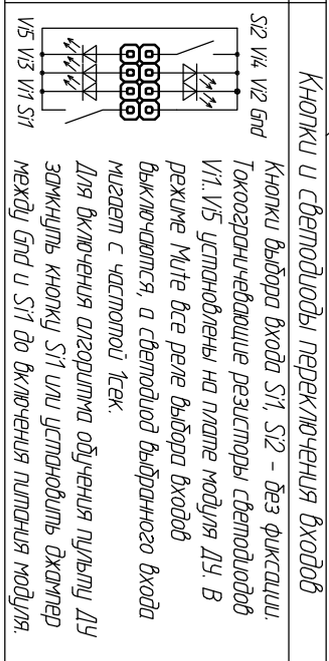
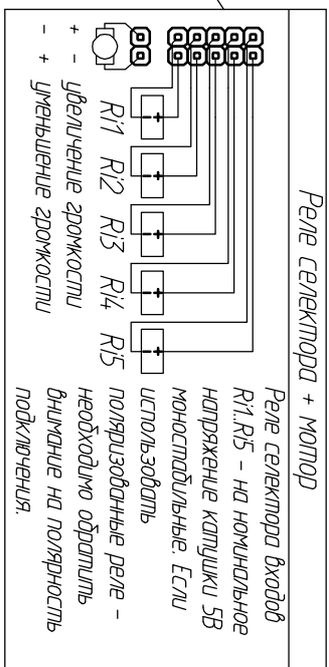
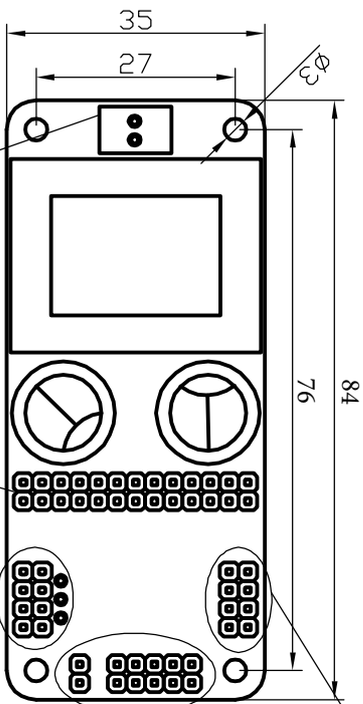
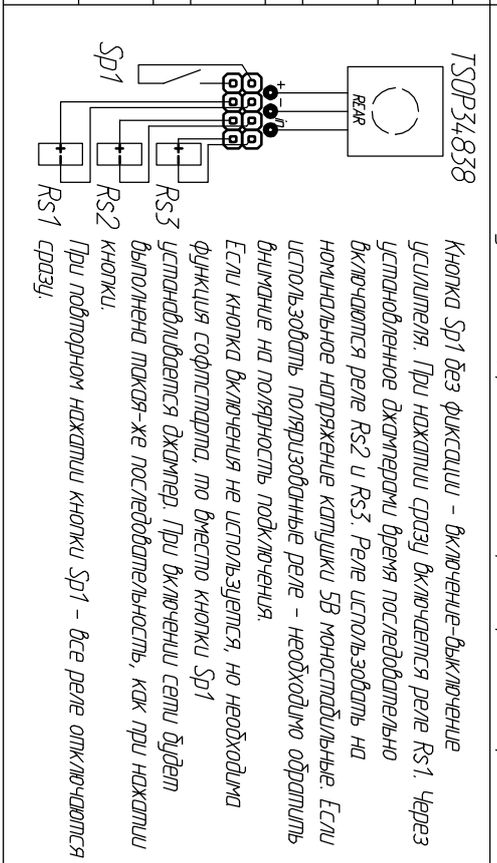


# Модуль дистанционного управления



Джамперы конфигурирования

|     |  |           |          |
|-----|--|-----------|----------|
| J1  | наличие кнопки Mute на пульте ДУ                   | ■ - есть  | □ - нет  |
| J2  | наличие кнопки выбора входов на пульте ДУ          | ■ - есть  | □ - нет  |
| J3  | переключение входов на пульте ДУ                   | ◀ - 1     | ▶ - 2    |
| J4  | количество входов селектора                        | ■ = 2     | ■ = 3    |
| J5  | время работы мотора от короткого нажатия кнопки ДУ | ■ = 120мс | ■ = 35мс |
| J6  | сервисные разъемы - не использовать!               |           |          |
| J7  | наличие кнопки Питание вкл/выкл на пульте ДУ       | ■ - есть  | □ - нет  |
| J8  | задержка включения реле Rs2 после включения Rs1    | ■ = 2с    | ■ = 8с   |
| J9  | задержка включения реле Rs3 после включения Rs2    | ■ = 2с    | ■ = 8с   |
| J10 |  | ■ = 4с    | ■ = 6с   |
| J11 |  | ■ = 8с    |          |



К модулю дистанционного управления можно "привязать" любой пульт работающий по протоколу NEC. Для включения режима обучения пульту ДУ замкнуть кнопку S11 или установить джампер между Gnd и S11 до включения питания модуля. После включения питания светится зеленый светодиод субплаты модуля управления. Кнопку S11 можно отпустить (или убрать джампер).

**Шаг.1** Если установлен джампер J1: нажимаем на пульте кнопку Mute. Загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Mute еще один раз. Загорается зеленый светодиод субплаты управления.

**Шаг.2** Если установлен джампер J2:  
**Шаг.2.1** Если установлен джампер J3: нажимаем на пульте кнопку Inp- загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Inp- еще один раз. Загорается зеленый светодиод субплаты управления. Нажимаем на пульте кнопку Inp+ загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Inp+ еще один раз. Загорается зеленый светодиод субплаты управления.  
**Шаг.2.2** Если джампер J3 не установлен: нажимаем на пульте кнопку Inp1 загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Mute еще один раз. Загорается зеленый светодиод субплаты управления. Повторяем шаг 2.2 для кнопок Inp2,... (по числу входов установленных джамперами J4 и J5)

**Шаг.3** Если установлен джампер J7: нажимаем на пульте кнопку Power. Загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Power еще один раз. Загорается зеленый светодиод субплаты управления.

**Шаг.4** Нажимаем на пульте кнопку Vol-. Загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Vol- еще один раз. Загорается зеленый светодиод субплаты управления. Нажимаем на пульте кнопку Vol+. Загорается красный светодиод субплаты модуля управления. Нажимаем кнопку Vol+ еще один раз.

Загорается зеленый и красный светодиод субплаты управления. Это означает окончание привязки пульта ДУ. После этого модуль переходит в нормальный режим работы.

Таким образом к модулю ДУ можно привязать пульт с разным количеством и назначением кнопок.

Значения выбранного входа и режима Mute сохраняются в памяти модуля ДУ после отключения питания.