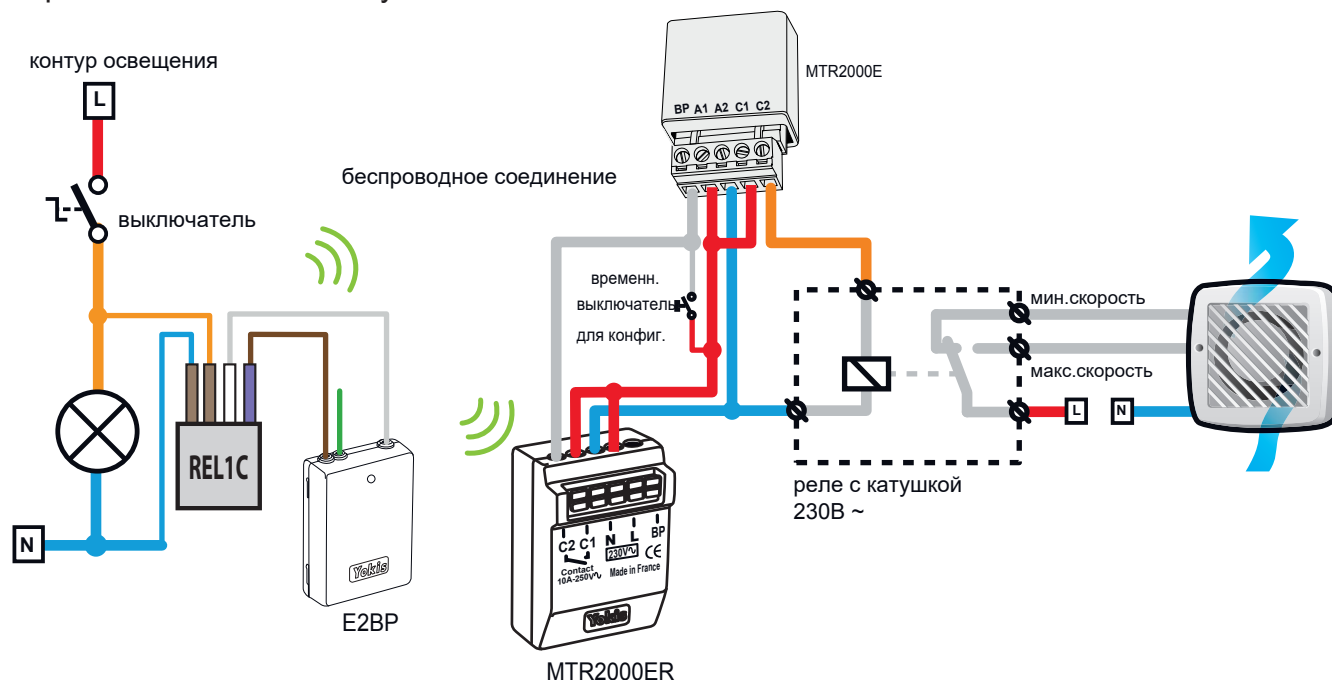


## Схема подключения беспроводного реле с таймером для управления скоростью двухскоростного вентилятора

В ванных комнатах или других влажных помещениях иногда необходимо увеличить скорость работы вентилятора, пока горит освещение. После выключения освещения, через предустановленное время, скорость работы вентилятора может быть переключена на минимум.



### MTR2000E MODULE CONFIGURATION

Перед установкой в помещении модуль должен быть заранее сконфигурирован и проверен с временным кнопочным выключателем и лампой. Модуль сохраняет конфигурацию после отключения напряжения.

- 1 – Разблокируйте модуль 23 короткими нажатиями (подтверждение: 3 мигания лампы и щелчка реле)
- 2 – Затем переключите модуль в режим таймера 27-ю короткими нажатиями (подтверждение: 7 миганий лампы и щелчков реле").
- 3 – Затем сконфигурируйте продолжительность работы модуля после включения 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 или 18 короткими нажатиями которые соответствуют продолжительности 2, 4, 8, 15, 30, 60, 120 или 240 минутам.

### ВАЖНО

Включение режима программирования: **23 коротких нажатия**  
 Блокировка конфигурации: **21 короткое нажатие**

### Соединение E2BP и MTR2000ER

#### 1. Для установления прямого соединения между передатчиком и приемником MTR2000ER

Сделайте **5** коротких нажатий временным выключателем, подключенным к коричневому и белому проводам E2BP и **затем** нажмите кнопку "connect" на MTR2000ER.

#### 2. Конфигурация синхронного режима

В этом режиме, контакт MTR2000ER работает синхронно контактом подключенным к E2BP. Когда контакт передатчика замкнут, контакт MTR2000ER тоже замкнут когда контакт передатчика открыт, контакт MTR2000ER также открыт.

Подключите временный выключатель к E2BP, между коричневым и белым проводом.

- Нажмите коротко 10 раз на кнопку временного выключателя. Светодиод на E2BP начнет быстро мигать.
- Пока светодиод мигает, нажмите 17 раз на ту же кнопку
- Светодиод мигнет 7 раз для подтверждения
- Отсоедините временную кнопку.