

## Инструкция по монтажу и эксплуатации STANDARD 4ET-02; 5ET-02

Подключить сетевые провода 2 согласно электрической схеме(рис.1), монтажной (рис.2).

- Провести провод через отверстие 1 в корпусе вентилятора;
- Снять изоляцию с проводов на длине 7-8мм;
- Вставить провода в клеммную колодку X1, зажать их винтами

Опция доступна только при верхнем положении джампера **рис.3**.

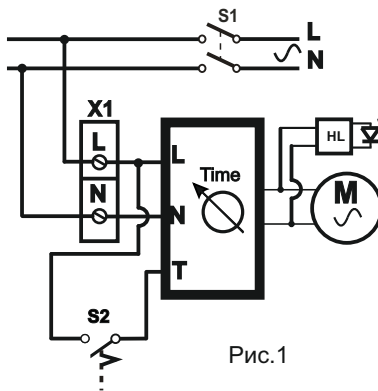
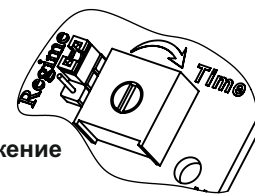


Рис.1

рис.3  
верхнее положение  
джампера



Удобство этой опции по сравнению с опцией ET очевидно:

Для подключения вентилятора с опцией ET-02 требуется два провода фаза и ноль.

Таймер вентилятора управляется тяговым выключателем. Потянув за цепочку тягового выключателя S2 вы запускаете работу таймера, дальше по Вашему усмотрению вентилятор работает:

- В автоматическом режиме т. е., он будет работать в течение времени установленного Вами на плате регулятором time от 15 сек до 45 мин, после чего сам отключится.
- Либо при необходимости Вы можете отключить его, потянув тяговый выключатель во время работы вентилятора.

Время работы выставляется вращением регулятора «time» на плате микропроцессора с помощью отвертки.

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание выхода из строя регуляторов не прилагайте чрезмерных усилий при вращении. Используйте шлицевую отвертку с изолированной рукояткой и шириной шлица 2мм.

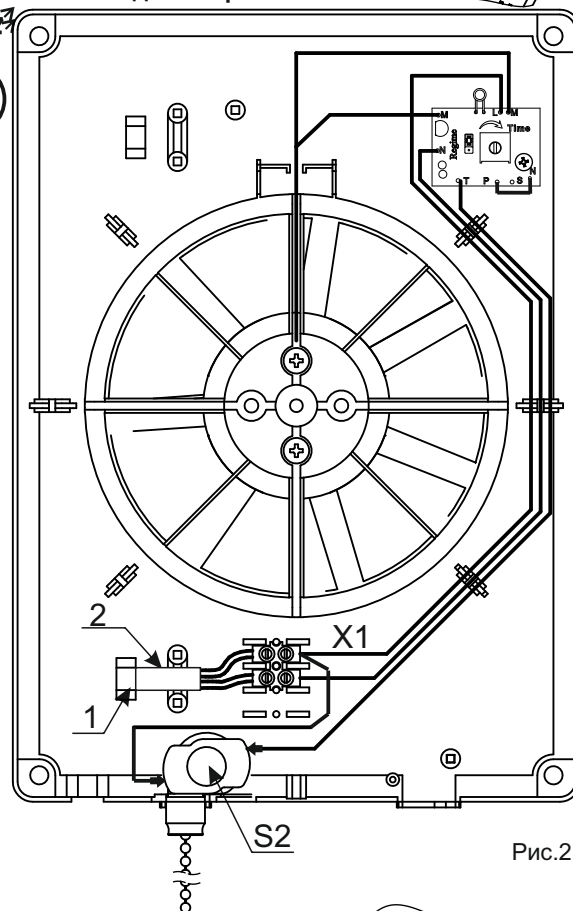


Рис.2

## Инструкция по монтажу и эксплуатации STANDARD 4ET-02; 5ET-02

Подключить сетевые провода 2 согласно электрической схеме(рис.1), монтажной (рис.2).

- Провести провод через отверстие 1 в корпусе вентилятора;
- Снять изоляцию с проводов на длине 7-8мм;
- Вставить провода в клеммную колодку X1, зажать их винтами

Опция доступна только при верхнем положении джампера **рис.3**.

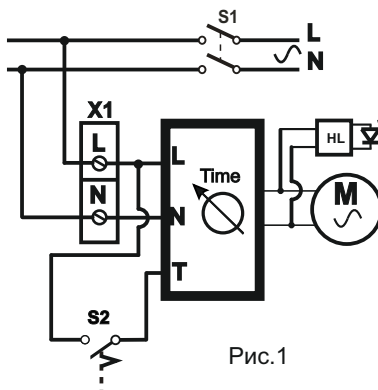
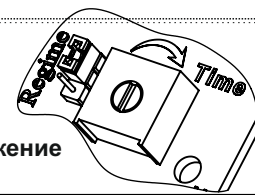


Рис.1

рис.3  
верхнее положение  
джампера



Удобство этой опции по сравнению с опцией ET очевидно:

Для подключения вентилятора с опцией ET-02 требуется два провода фаза и ноль.

Таймер вентилятора управляется тяговым выключателем. Потянув за цепочку тягового выключателя S2 вы запускаете работу таймера, дальше по Вашему усмотрению вентилятор работает:

- В автоматическом режиме т. е., он будет работать в течение времени установленного Вами на плате регулятором time от 15 сек до 45 мин, после чего сам отключится.
- Либо при необходимости Вы можете отключить его, потянув тяговый выключатель во время работы вентилятора.

Время работы выставляется вращением регулятора «time» на плате микропроцессора с помощью отвертки.

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание выхода из строя регуляторов не прилагайте чрезмерных усилий при вращении. Используйте шлицевую отвертку с изолированной рукояткой и шириной шлица 2мм.

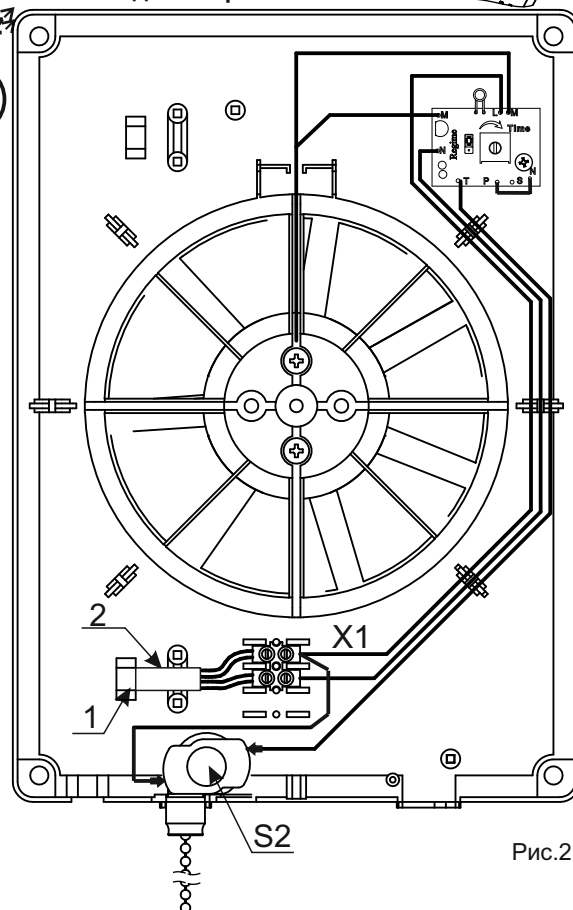


Рис.2