

Версия E.4.2

- 1) для передачи данных через WiFi сеть появилась возможность установить отдельный IP-адрес сервера, что может быть актуальным для пультовой охраны. То есть, через мобильный интернет данные передаются на один IP-адрес сервера, а через WiFi сеть – на другой)
- 2) увеличена длина пароля для WiFi сети до 27 символов

Версия E.4.1

- 1) Увеличено время ожидания соединения с тср-сервером

Версия E.4.0

- 1) Для плат с разъемом A2 (выпуск с 08.05.2019) добавлена поддержка WiFi модуля ESP8266 за счет потери выхода-4. Управление и оповещение через интернет происходят через WiFi сеть, но удаленное обновление ПО и изменение настроек прибора происходят через мобильный интернет.
- 2) Добавлен режим термостатирования выходов платы расширения-1 по адресным температурным датчикам

Версия E.3.9

- 1) Проведена оптимизация кода в части взаимодействия с платами расширения. Ранее при определенных комбинациях состояния входов основной платы могла теряться связь с платами расширения-1,-3 с соответствующим оповещением.
- 2) Устранена некорректность – с настройками по умолчанию не было оповещения о вкл/выл 220В.
