

# Пульт дистанционного управления

для системы мониторинга

## EctoControl Версия 3.0/3.1

Предназначен для постановки системы EctoControl на охрану и для снятия системы с охраны, а также для включения и отключения устройств, подключенных к системе (встроенные реле, внешние блоки розеток).

### Пульт содержит 3 кнопки:

- постановка на охрану (А);
- снятие с охраны (Б);
- управление устройством (В).

При нажатии на любую кнопку индикатор рядом с кнопкой А кратковременно загорится, показывая нормальную работу пульта.

Для использования пульта совместно с системой EctoControl нужно запрограммировать его в память системы.

### Процесс программирования прост:

- 1). Для этого переведите систему в режим настроек, нажав кнопку «УСТ» на задней панели устройства.
- 2). После загорания индикатора «УСТ» системы нажмите одновременно кнопки Б и В пульта и удерживайте их 1 секунду, затем отпустите.
- 3). Индикатор пульта мигнет один раз, затем мигнет 3 раза, показывая, что пульт успешно записан в память системы.  
- Если индикатор не мигнул 3 раза, повторите попытку программирования. Всего в системе может быть записано не более 32-х радиоустройств, включая и пульт управления.
- 4). После успешного программирования пульта появится возможность ставить систему на охрану кнопкой А и снимать с охраны кнопкой Б.
- 5). Убедитесь, что режим охраны настроен в системе корректно через SMS (параметры SECUR и DELAY) или посредством Личного кабинета (страница «Охрана»).



**Примечание.** Увидеть все запрограммированные пульты можно, пошлав системе SMS-команду **PULT** (или **ПУЛЬТ**). В ответ система вышлет все имеющиеся в памяти коды пультов (уникальный код каждого пульта написан на оборотной части его корпуса). Также список запрограммированных пультов отображается в Личном Кабинете на странице «Охрана».

При необходимости проверить связь с системой без управления ее состоянием нажмите одновременно кнопки А и В и удерживайте их. Индикатор пульта будет мигать 2 раза в секунду при хорошей связи и реже, если связь нестабильна. Если индикатор не горит в таком режиме, связь с пультом отсутствует, необходимо выбрать другое местоположение пульта для управления системой.

#### **Использование пульта для управления устройствами.**

Для настройки управления устройствами используется кнопка В. Для сопоставления устройства этой кнопке зайдите в Личный кабинет, выберите или создайте программу управления «Радиобрелок», в настройка программы укажите нужный вам пульт из списка доступных пультов и устройство управления.

#### **Элемент питания пульта. Процесс замены.**

Пульт содержит элемент питания типа CR2032. Не забывайте периодически менять элемент питания.

#### **Для его замены необходимо:**

- 1). Разъедините половинки корпуса пульта, используя паз на боковой стороне корпуса справа от кнопки В.
- 2). Удалите из держателя на плате использованный элемент питания и установите новый, строго соблюдая полярность: верхняя часть металлического держателя должна соприкоснуться с выводом «+» элемента питания.
- 3). Закрывайте корпус, начиная с его торца, рядом с индикатором.
- 4). Надавите на половинки корпуса у его торца до щелчка, затем надавливайте на половинки корпуса по всей длине, обеспечив их равномерное соединение до щелчка. Убедитесь, что после сборки корпуса все кнопки нажимаются корректно.

