

## СИРЕНА СВЕТОЗВУКОВАЯ СОВМЕЩЕННАЯ

Устройство предназначено для выдачи световых и звуковых сигналов для оперативного информирования о нештатных ситуациях, а также в качестве охранно-пожарной сигнализации.

Позволяет световыми вспышками и громким звуком привлекать внимание людей к объекту, на котором установлено устройство, отображать состояние охраны объекта. Существует возможность ручного и автоматического дистанционного управления при подключении к системе ectoControl.

### ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ КОМПЛЕКТ?

1. Сирена с двужильным кабелем длиной 10м..... 1шт
2. Тревожная кнопка с двужильным кабелем длиной 1,5м ..... 1шт
3. Комплект крепежа ..... 1шт
4. Инструкция пользователя ..... 1шт

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
Модель	ES-SEWS-01
Габариты	140*90*40мм
Диапазон рабочих температур	-50...+55 °С
Относительная влажность воздуха при +25 °С	не более 95%;
Номинальный ток потребления	20мА – свет, 20мА – звук;
Степень защиты оболочки:	IP 52
Подключение к системе ectoControl	Двужильный кабель 10м (с возможным удлинением до 50м)
Совместимость	EctoControl 3.1...4.0
Уровень звукового давления	Не менее 105 дБ
Номинальное напряжение питания	12В

### ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА СИРЕНЫ

Устройство монтируется на плоскую поверхность с помощью саморезов и дюбелей (входят в комплект). Допускается как вертикальный, так и горизонтальный монтаж. В случае использования устройства в качестве охранного извещателя для большей безопасности монтируйте устройство в труднодоступном для посторонних лиц месте, защитите или полностью скройте кабель управления во избежание его намеренного повреждения.

Запрещается установка во взрывоопасных и пожароопасных помещениях, в случае монтажа вне помещений необходимо защитить изделия от атмосферных осадков козырьком или установить под навес.

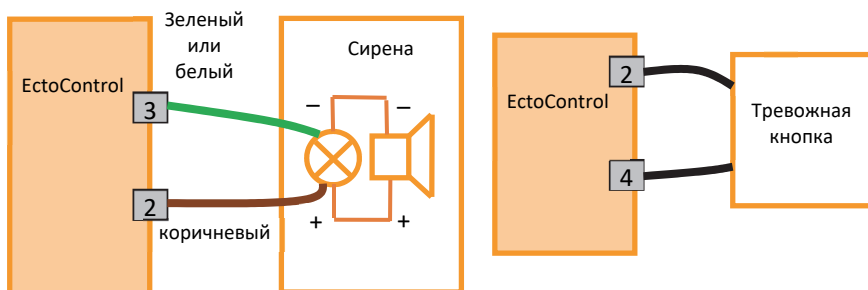
## ДЛЯ ЧЕГО НУЖНА ТРЕВОЖНАЯ КНОПКА?

Кнопка предназначена для ручного включения или отключения сирены в независимости от состояния охраны. Это может быть полезно при включении сигнала тревоги, если объект не находится под охраной, а также для отключения сработавшей охранной сигнализации, если в этом больше нет необходимости. Монтируйте кнопку в помещениях в недоступном посторонним лицам месте.

## КАК ПОДКЛЮЧИТЬ СИРЕНУ И ТРЕВОЖНУЮ КНОПКУ?

Светозвуковая сирена подключается непосредственно к клеммным колодкам системы EctoControl с помощью четырехжильного кабеля, входящего в комплект устройства. Обратите внимание на цвета жил! Неправильное подключение может вывести устройство из строя!

Кнопка подключается к порту «ТОК» системы ectoControl, при этом использование токового датчика 4...20мА системы невозможно. Полярность подключения не имеет значения.



## КАК НАСТРОИТЬ СИРЕНУ И ТРЕВОЖНУЮ КНОПКУ?

Перед использованием кнопки убедитесь, что в настройках системы она активна: для этого в Личном кабинете (мобильном приложении) на странице «Оборудование» - «Моя система» установите пункт «Тревожная кнопка» в состояние «включена» или отправьте системе SMS-команду **BUTTN=1**.

Полные настройки света и звука устройства, участвующего в программе «Охрана» системы EctoControl, находятся в Личном кабинете или мобильном приложении в разделе «Программы» - «Охрана».

Для подробного описания настроек обратитесь к руководству пользователя системы ectoControl.