

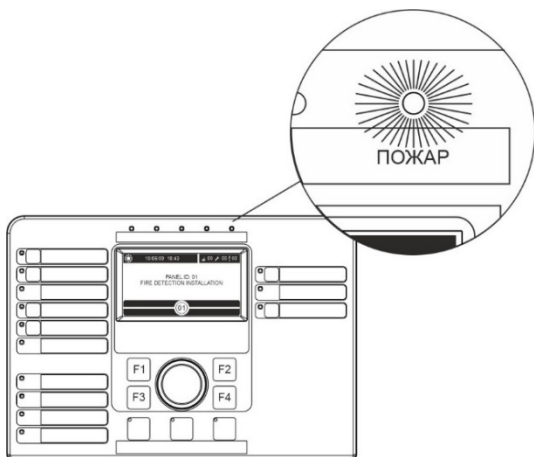
# Краткое руководство по эксплуатации 2X Series

## При звуке сирены

### Определите причину срабатывания сирены

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** В зависимости от конфигурации системы пожарной тревоги сирена может быть первым оповещением о пожарной тревоге.

Если звучит сирена и мигает или постоянно горит СВД «Пожар», в системе обнаружена пожарная тревога.



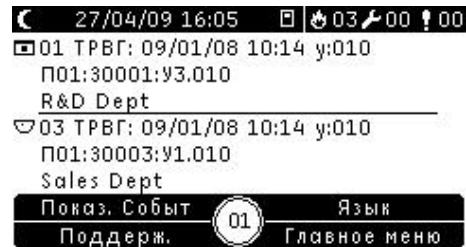
Если звучит сирена и непрерывно горит СВД «Неисправность», значит в системе обнаружена неисправность.



## В случае пожарной тревоги

### 1. Определите место возгорания

Проверьте место предполагаемого возгорания. В области сообщений ЖК-дисплея отображается информация для первой и последней зон, находящихся в состоянии тревоги.



Используется следующая индикация подробных сведений об очаге возгорания.

ЖКИ	Описание	Пример
y	Число устройств в тревоге	y:010
П	Идентификатор контрольной панели	П01
З	Зона	30001
У	Шлейф и устройство	У3.010

В данном примере, П01:30001:У3.010, тревога активирована устройством 10 в шлейфе 3 в зоне 1 на контрольной панели 1 (десять устройств в тревоге в соответствующей зоне).

### 2. Определите источник пожарной тревоги

Источник пожарной тревоги обозначается с помощью следующих значков ЖК-дисплея.



Тревога детектора. Если мигает СВД тревоги и на ЖК-дисплее отображается значок детектора, система обнаружила тревогу детектора.



Тревога ручного пожарного извещателя. Если СВД пожара горит постоянно, а на ЖК-дисплее отображается значок ручного пожарного извещателя, система обнаружила тревогу ручного пожарного извещателя.

### 3. Проверьте пожарную тревогу

При необходимости осмотрите помещение предполагаемого очага возгорания, чтобы убедиться, что срабатывание не было ложным.

В зависимости от конфигурации система пожарной тревоги может предоставлять до десяти минут для проверки перед активизацией оповещателей и других устройств, сообщающих о пожаре.

### 4. Активируйте оповещатели

Если пожарная тревога подтверждена, для активации оповещателей и других устройств, сообщающих о пожаре, незамедлительно выполните одно из следующих действий.

Активизируйте ближайший ручной извещатель.

— или —

Нажмите кнопку включения/выключения оповещателей на контрольной панели.



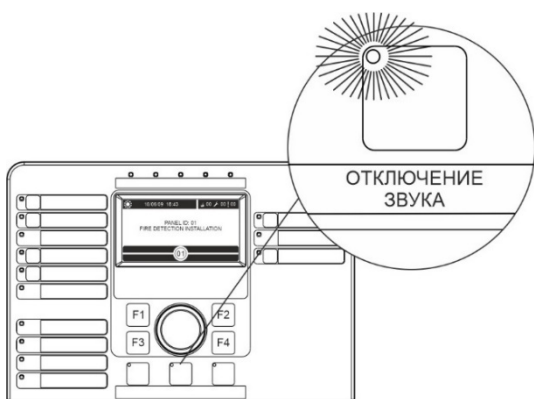
## 5. Покиньте здание

После подтверждения и активации пожарной тревоги покиньте здание, следуя установленному в компании порядку эвакуации.

## В случае неисправности

### 1. Отключите сирену.

Чтобы отключить сирену, нажмите кнопку отключения звука.



СВД отключения звука загорается, и звук сирены отключается. Новая пожарная тревога или неисправность снова активируют сирену.

**Внимание!** Всегда проверяйте причину предупреждающего сигнала перед выключением сирены.

Для получения дополнительной информации о неисправности требуется нажать кнопку F1 (Показ. событ).

### 2. Свяжитесь с подрядчиком по обслуживанию.

Незамедлительно свяжитесь с подрядчиком по обслуживанию для изучения и устранения неисправности.

## Другие параметры

### Просмотр информации о текущем событии

Для просмотра информации о текущих событиях необходимо нажать кнопку F1 (Показ. событ), а затем выбрать тип событий для просмотра.

Типы событий, доступные для данного уровня пользователя:

- Предупреждения
- Оповещения
- Неисправности
- Состояния

Состояния включают в себя все остальные системные события. Пример: тесты и отключения в пожарной системе.

### Просмотр информации о технической поддержке

Для просмотра информации о технической поддержке, настроенной подрядчиком по установке или техническому обслуживанию, нажмите кнопку F3 (Поддерж.). Подрядчик по установке или техническому обслуживанию может настроить отображение разных сообщений в ситуациях, как связанных, так и не связанных с пожарной тревогой.

**Примечание.** Эта информация доступна, только если подрядчик по установке или обслуживанию добавил в конфигурацию пожарной системы соответствующую информацию.

## Получение дополнительной информации

В данном документе содержатся основные инструкции по работе с контрольной панелью, которые необходимо выполнять в случае появления сигнала пожарной тревоги или неисправности. Более подробное описание эксплуатации содержится в руководстве по эксплуатации.

## Информация по техническому обслуживанию

Проверка и испытания системы пожарной тревоги должны выполняться в соответствии со всеми применимыми требованиями и правилами.

Контактная информация для проведения обслуживания:

Название: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

## Контакты и документация

Для получения информации о контактах или загрузки последних версий документации посетите [firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com).

## Предупреждения о продукции и отказ от ответственности

ДАННЫЙ ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРОДАЖИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ И ПОДРАЗУМЕВАЕТ УСТАНОВКУ ТАКИМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ. CARRIER FIRE & SECURITY B.V. НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ ТОГО, ЧТО КАКОЕ-ЛИБО ЛИЦО ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЯ, ВКЛЮЧАЯ ЛЮБОГО «ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА» ИЛИ «ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ», ПРИОБРЕТАЮЩИЕ ПРОДУКЦИЮ ЭТОЙ КОМПАНИИ, ПРОШЛИ СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ ОБУЧЕНИЕ ИЛИ ИМЕЮТ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ОПЫТ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ И ОХРАННЫХ СИСТЕМ.

Для получения дополнительной информации по отказу от ответственности и правилах безопасности для продукта перейдите по ссылке <https://firesecurityproducts.com/policy/product-warning/> или отсканируйте QR-код:

