

# Тревожный монитор

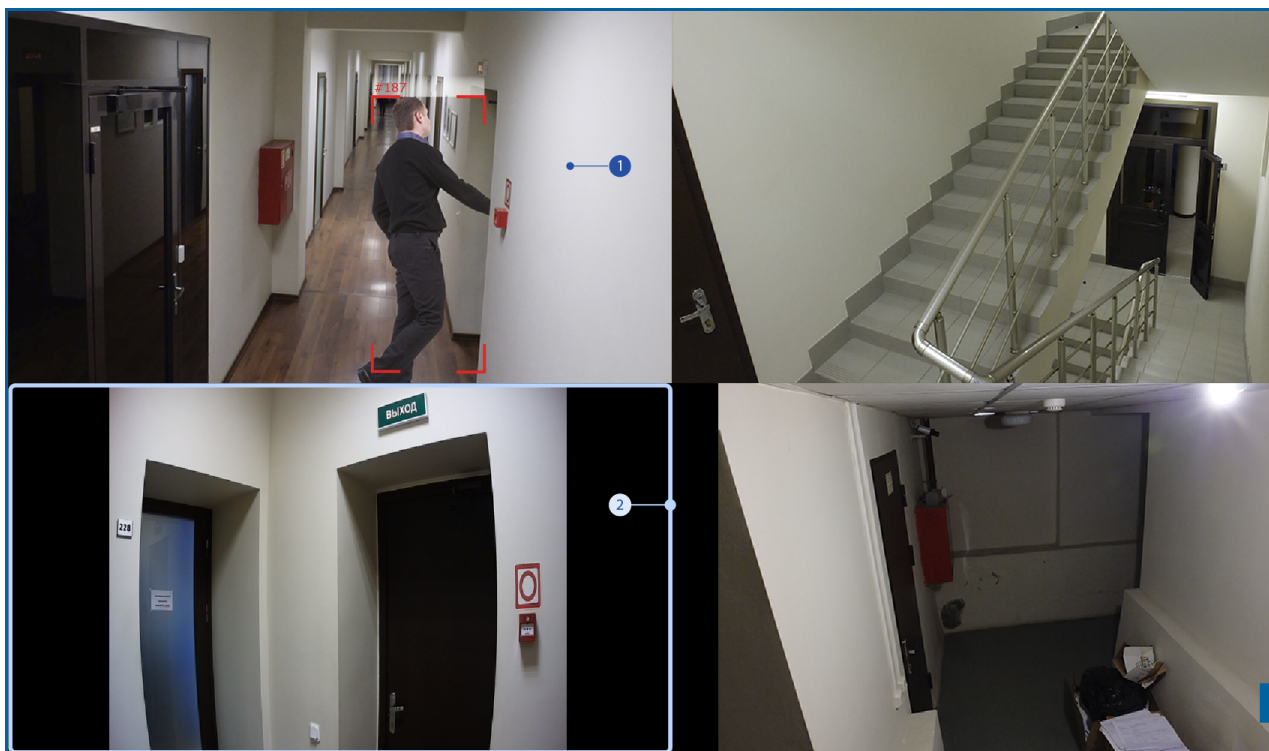
Тревожный монитор отображает «живое» видео от «связанных» с источником тревог камер. Приложение может входить в состав [АРМ НЕЙРОСС Видео](#), [АРМ НЕЙРОСС Центр](#) или быть открыто в качестве самостоятельного веб-приложения с рабочего стола [НЕЙРОСС](#). Инструкция по настройке тревожного монитора приведена [здесь](#).

- [Общие сведения](#)
- [Вид окна](#)
- [Очистка экрана](#)

## Общие сведения


По получении тревожного сообщения Платформа НЕЙРОСС отображает в окне тревожного мультитекрана «живое» видео от «связанных» медиаисточников. Фильтр событий и связь камер с источниками тревог настраивается администратором системы. В зависимости от числа «связанных» камер, автоматически выбирается оптимальная раскладка мультитекрана от 1 до 8 ячеек. Показ видеопотока продолжается до получения нового извещения о тревожном событии, но не менее 5 секунд.

## Вид окна



1. **Профиль медиаисточника:** при наличии нескольких профилей у медиаисточника, выводится профиль, разрешение которого наиболее близко к размерам ячейки мультитекрана. Если по этому профилю настроены правила видеоаналитики, отображаются результаты её работы;
2. **Режим отображения видео:** видео вписано в ячейку мультитекрана без искажений (возможна потеря площади).

## Очистка экрана

Видео от «связанных» с источником тревог камер отображается непрерывно до получения новой тревоги, но не менее 5 секунд. При необходимости очищения окна, нажмите на кнопку  Сброс.