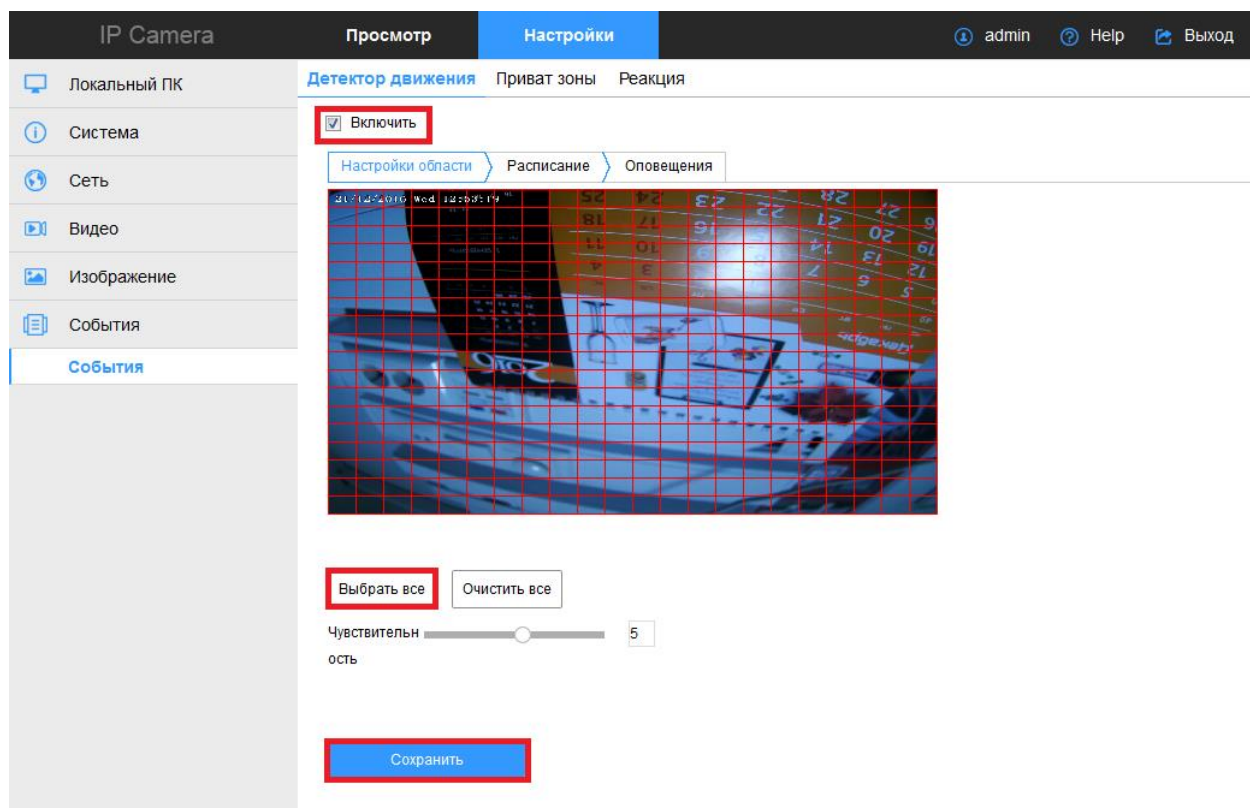
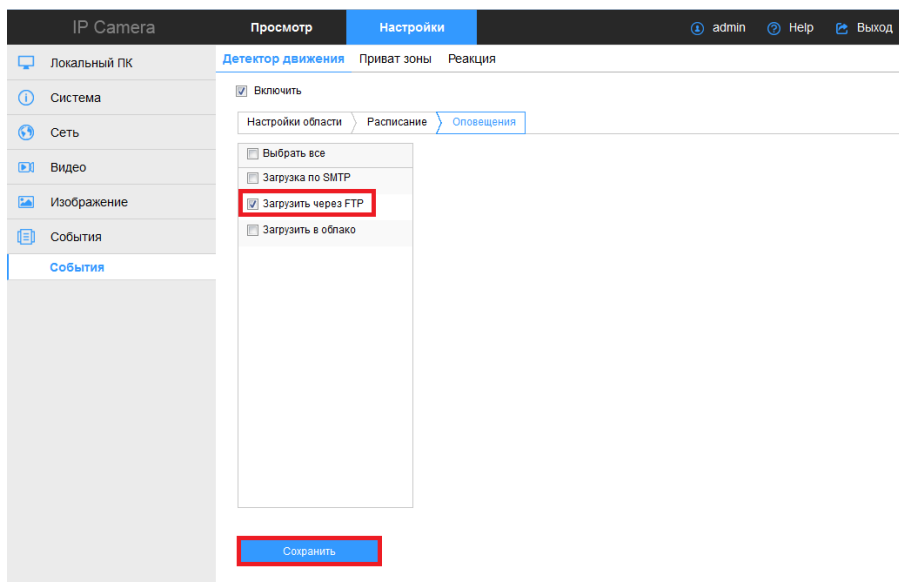


Запись видео с IP камер ZORQ по датчику движения на FTP-сервер

1. Зайти на веб-интерфейс камеры.
2. Перейти в раздел «События» во вкладку «Детектор движения» и включить срабатывание по датчику движения, поставив галочку.
3. Выбрать область срабатывания датчика движения или нажать кнопку «Выбрать все» для выделения всего изображения.
4. Настроить желаемую чувствительность датчика движения и нажать кнопку «Сохранить».

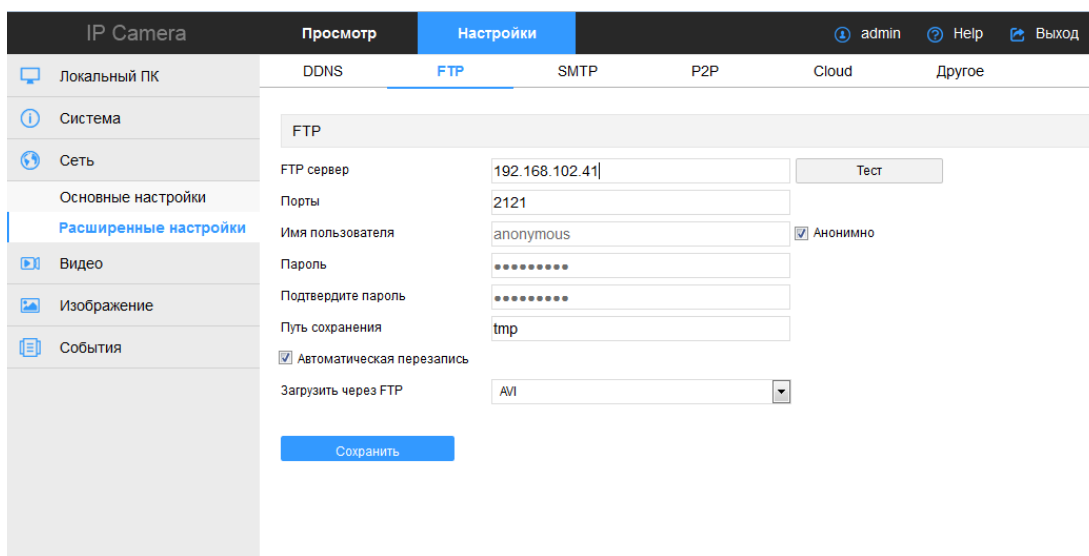


5. Далее нужно перейти во вкладку «Оповещения» и выбрать необходимую реакцию при срабатывании датчика движения. На выбор доступно 3 варианта: запись на FTP-сервер, запись на облачное хранилище и отправка SMTP-ловушки. В данном случае нас интересует запись на FTP-сервер, ставим напротив него галочку, и нажимаем сохранить.



6. Следующим шагом необходимо настроить подключение к FTP-серверу, для этого в веб-интерфейсе камеры нужно перейти в соответствующий пункт меню (Настройки>Сеть>Расширенные настройки>FTP).

7. Далее нужно указать адрес сервера, порт, имя пользователя и пароль или установить анонимное подключение (если настройки сервера это позволяют). Указываем папку для записи, и выбираем тип записываемых файлов: фото в формате JPEG или видео ролик в формате AVI (разрешение 352x288; продолжительность 11 секунд).



8. После выполнения всех настроек нужно провести тест соединения нажав кнопку «Тест». Если тест прошел успешно, и соединение удалось, настройки можно сохранять, нажав кнопку «Сохранить».



Соединение удалось

