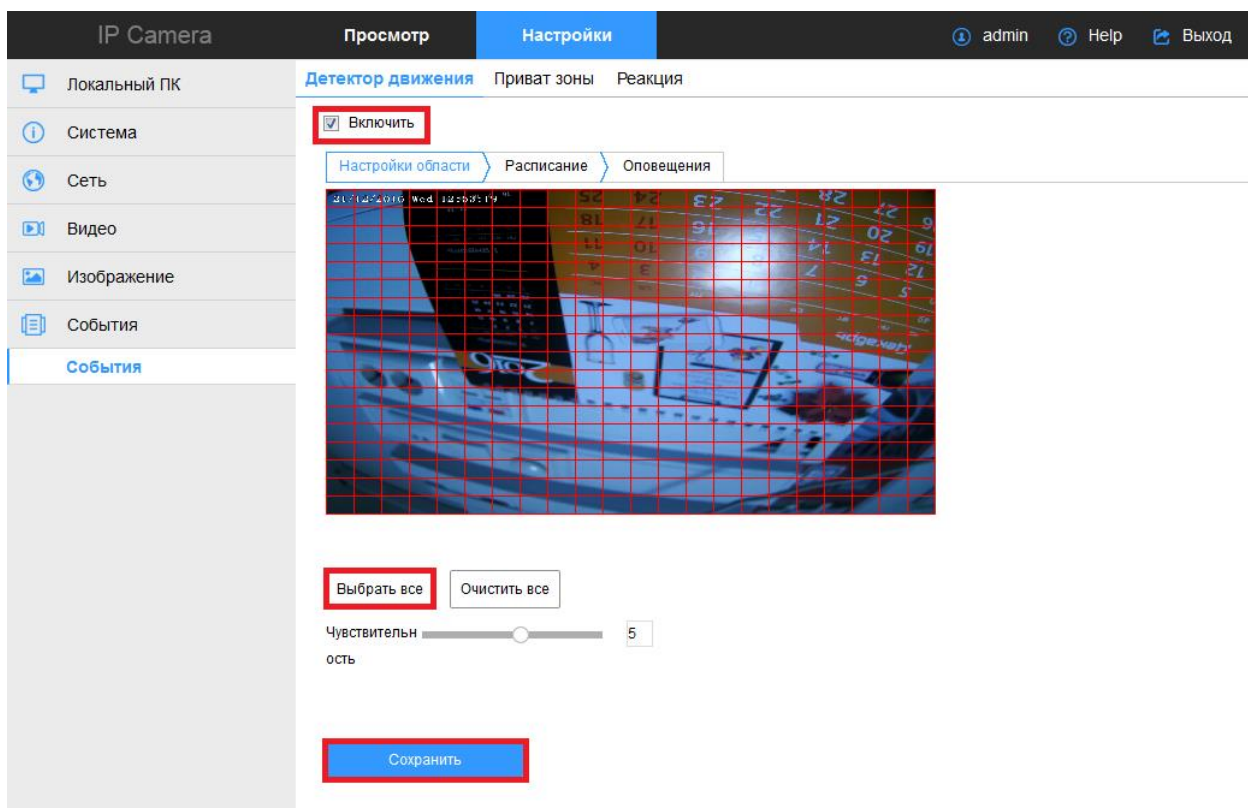
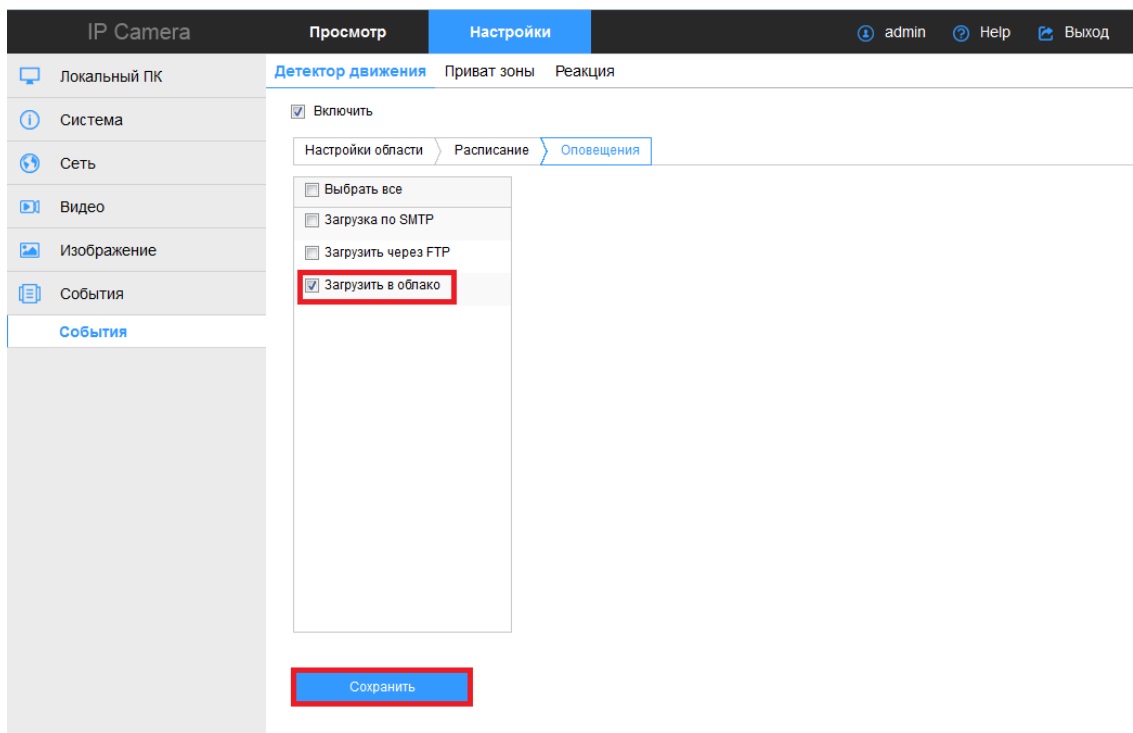


# Запись снимков с IP камер ZORQ по датчику движения на облачное хранилище

1. Зайти на веб-интерфейс камеры.
2. Перейти в раздел «События» во вкладку «Движение» 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 «Метод связи» 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 облачное хранилище, ставим напротив него галочку, и нажимаем сохранить.



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

7. Далее нужно выбрать один из предлагаемых сервисов: Dropbox или Google Drive. Далее процедура настройки немного отличается, рассмотрим каждый вариант.

#### Dropbox

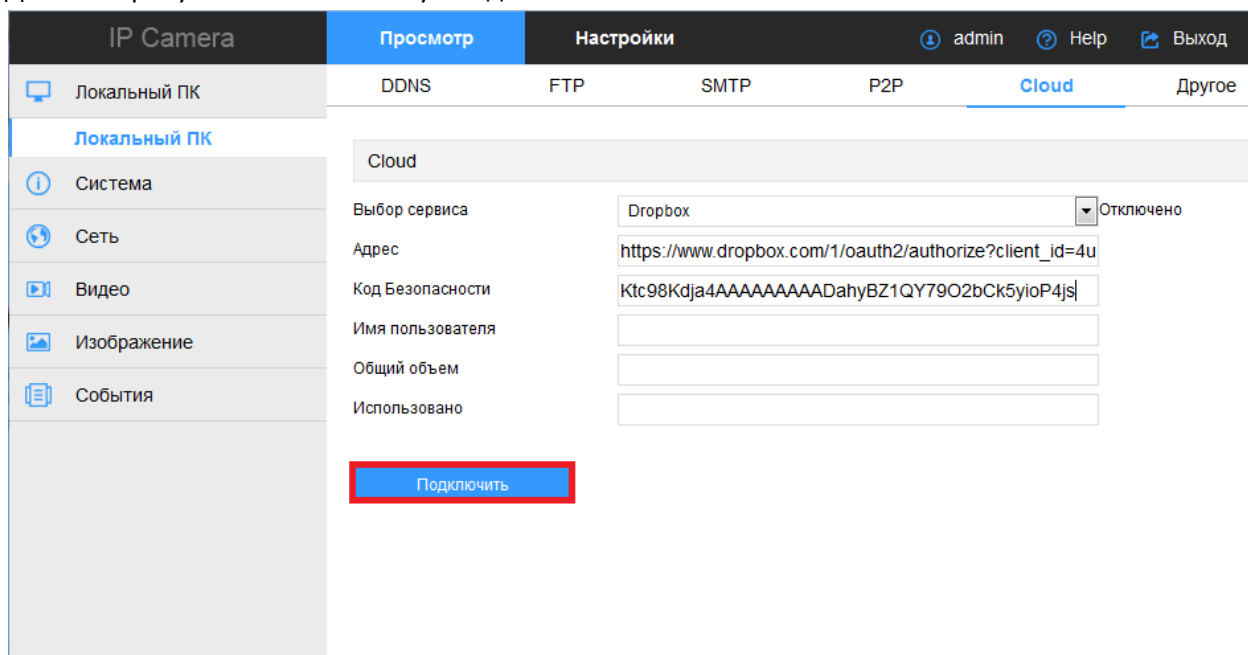
- 1) При выборе сервиса Dropbox, в поле «Адрес» автоматически сгенерируется ссылка, которую нужно скопировать, и вставить в адресную строку браузера.
- 2) Далее необходимо авторизоваться на сервисе, если аккаунта еще нет, то его необходимо создать.
- 3) В появившемся окне нажать кнопку подтверждения.



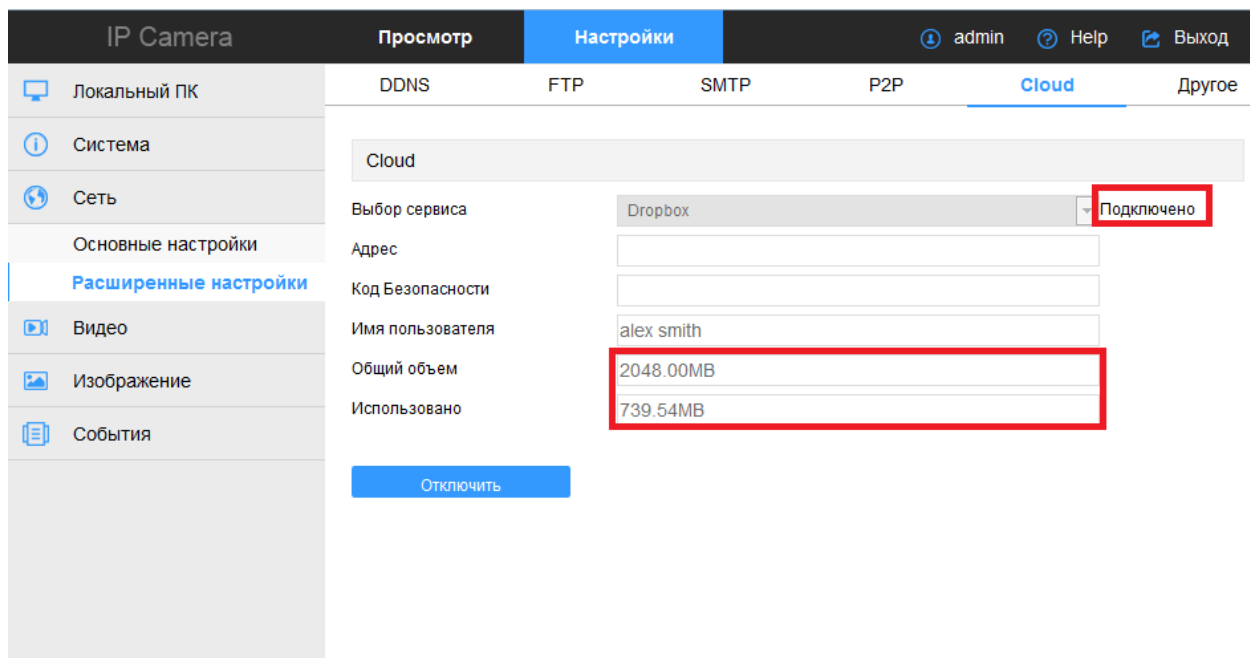
- 4) Получив подтверждение сервис сгенерирует код безопасности, который нужно скопировать и вставить в поле «Код безопасности» в веб-интерфейсе камеры. Следует отметить, что код безопасности действует ограниченное количество времени.



- 5) Далее потребуется нажать кнопку «Подключить».

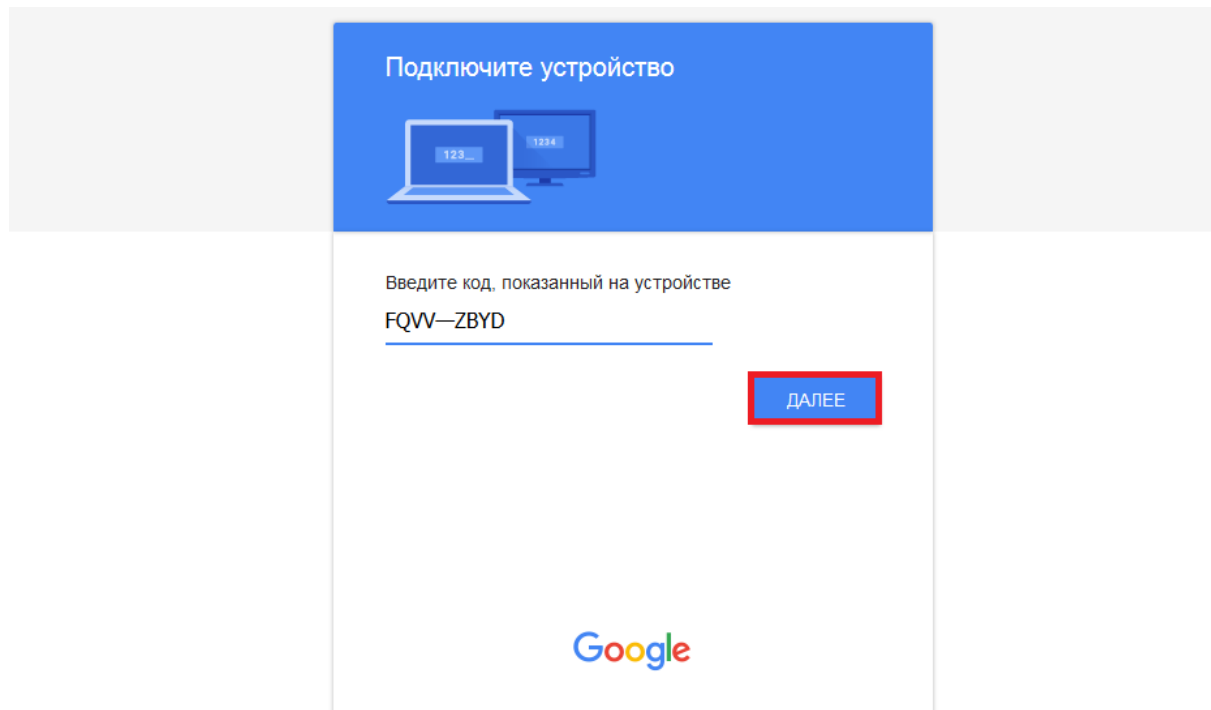


- 6) Если все сделано правильно, то в статусе подключения будет написано «Подключено», а также появится счетчик общего и использованного объема хранилища (для отображения актуальных значений может потребоваться перезагрузить страницу веб-интерфейса).









### Google Drive

- 1) При выборе сервиса Google Drive в поле «Адрес» появится ссылка, которую нужно скопировать, и вставить в адресную строку браузера.
- 2) Далее необходимо авторизоваться на сервисе, если аккаунта еще нет, то его необходимо создать.
- 3) В появившемся окне необходимо ввести код безопасности, который отображается в веб-интерфейсе камеры в поле «Код безопасности» и нажать кнопку «Далее».



- 4) В появившемся окне нажать кнопку подтверждения.

ipс-nvr-storage запрашивает следующее:

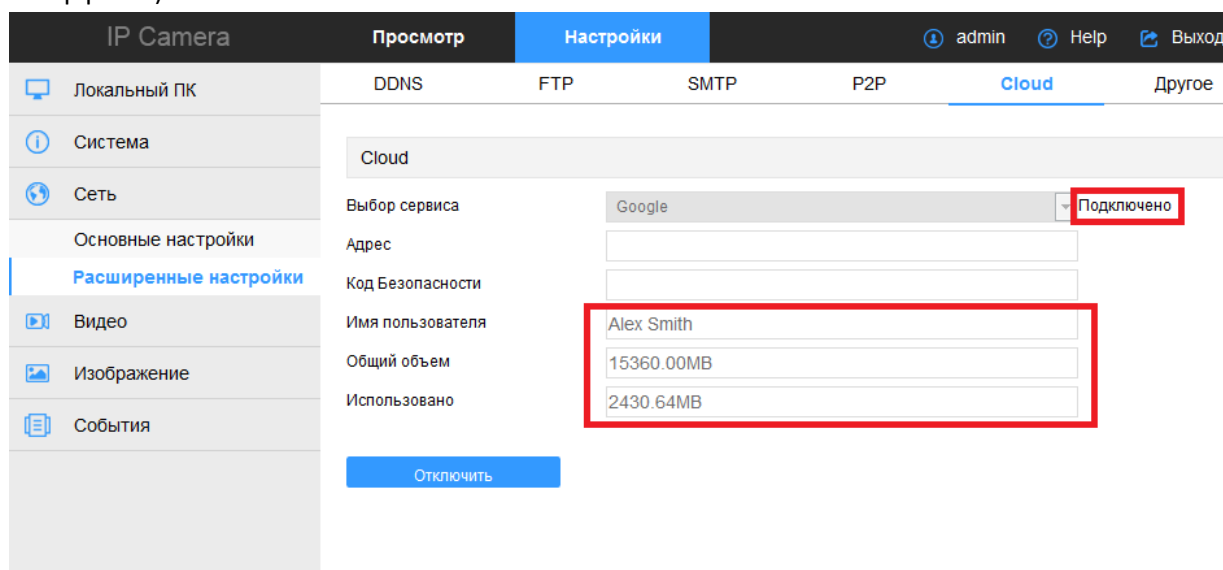
-  Просмотр вашего адреса электронной почты 
-  Просмотр основной информации профиля 
-  Просмотр документов и файлов на Google Диске и управление ими 

Нажимая "Разрешить", вы разрешаете приложению и компании Google использовать ваши данные в соответствии с Условиями использования и политикой конфиденциальности. Вы можете изменить настройки доступа к аккаунту в любое время.

Отклонить

Разрешить

- После подтверждения доступа необходимо вернуться на страницу веб-интерфейса и нажать кнопку «Подключить».
- Если все сделано правильно, то в статусе подключения будет написано «Подключено», а также появится счетчик общего и использованного объема хранилища (для отображения актуальных значений может потребоваться перезагрузить страницу веб-интерфейса).



IP Camera

Просмотр | **Настройки** | admin | Help | Выход

Локальный ПК | Система | Сеть | Основные настройки | **Расширенные настройки** | Видео | Изображение | События

DDNS | FTP | SMTP | P2P | **Cloud** | Другое

Cloud

Выбор сервиса: Google **Подключено**

Адрес: [input field]

Код Безопасности: [input field]

Имя пользователя: Alex Smith

Общий объем: 15360.00MB

Использовано: 2430.64MB

Отключить