

# AXIS Camera Station Cloud Storage

Руководство пользователя

## Сведения об облачном хранилище

AXIS Camera Station Cloud Storage – это дополнительный сервис для *AXIS Camera Station Edge* и *AXIS Camera Station Pro*, позволяющий безопасно хранить видеозаписи в облаке и управлять ими.

## Начало работы

Прежде чем начать, убедитесь, что выполнены следующие требования:

- В системе установлено ПО AXIS Camera Station Pro или Edge.
- Ваша сеть обеспечивает доступ в интернет и настроена с использованием DNS-сервера, чтобы камеры могли подключаться к сети.
- Сервер AXIS Camera Station Pro или устройства в AXIS Camera Station Edge зарегистрированы в подключенных службах.
- Ваши камеры работают под управлением AXIS OS версии 11.11.73 или новее. Сведения о совместимых продуктах на странице *Совместимые продукты*.

## Хранение записей в облаке

AXIS Camera Station Cloud Storage позволяет хранить записи в облаке. Настройка облачного хранилища:

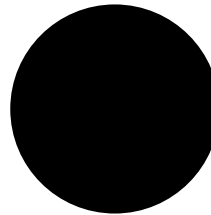
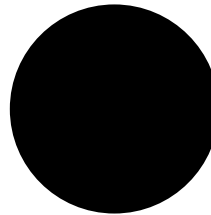
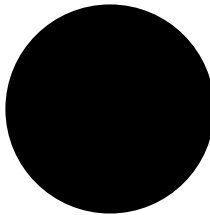
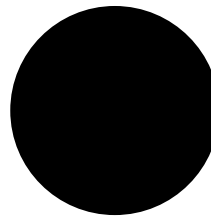
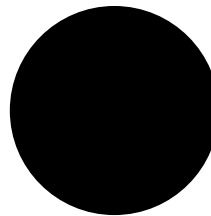
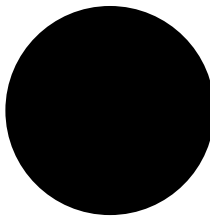
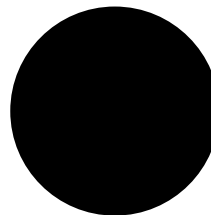
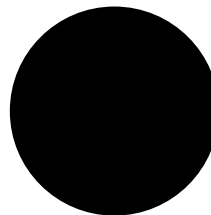
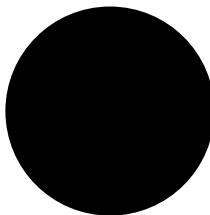
1. Включите подключенные службы на своих устройствах.
2. Активируйте облачное хранилище для организации. Для получения дополнительных сведений см. .
3. Включите облачное хранилище для отдельных камер. Для получения дополнительных сведений см. .

### Примечание

Для подключения AXIS Camera Station Cloud Storage к необходимым службам ваш брандмауэр должен разрешать определенный интернет-трафик. Для получения дополнительных сведений см. .

## Активация облачного хранилища для организации

1. Откройте меню



в My Systems.

2. Откройте

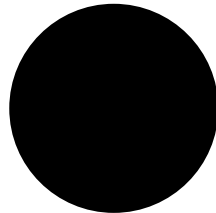
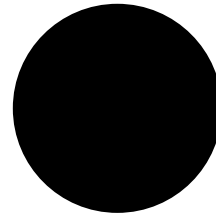
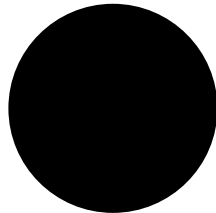
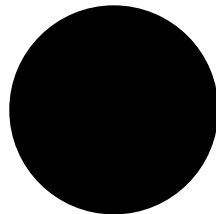
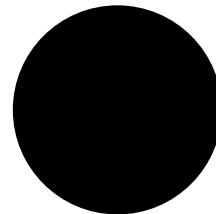
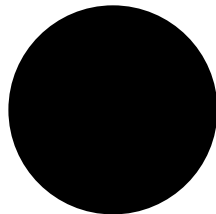
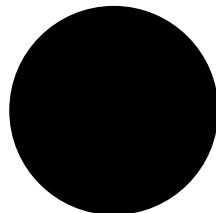
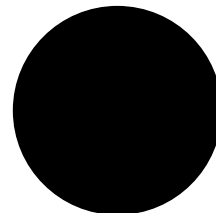
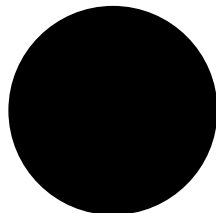


Cloud storage (Облачное хранилище).

3. Щелкните **Activate** (Активировать) и следуйте инструкциям на экране.

## Включение облачного хранилища для отдельных камер

1. Откройте меню



в My Systems.

2. Откройте



**Cloud storage (Облачное хранилище).**

3. Выберите камеры, для которых нужно включить облачное хранилище.
4. Щелкните **Turn on cloud storage** (Включить облачное хранилище).
5. Настройте хранилище в соответствии со своими потребностями. Дополнительные сведения см. в разделе .
6. Нажмите **Подтвердить**.

## **Настройка межсетевого экрана**

Чтобы хранилище AXIS Camera Station Cloud Storage могло подключаться к службам, необходимо разрешить на межсетевом экране следующие URL-адреса.

- \*.connect.axis.com
  - prod.keyserver.vms.connect.axis.com
  - prod.cloudstorage.vms.connect.axis.com
- \*.wasabisys.com
  - \*.s3.<регион>.wasabisys.com

<регион>	Описание
ap-northeast-1	Япония
ap-southeast-2	Австралия
ca-central-1	Канада
eu-central-2	Европейский Союз
eu-west-1	Великобритания
us-east-1	США

## Настройка облачного хранилища

По умолчанию записи хранятся 30 дней в формате 720p и с частотой 15 кадров в секунду. Можно настроить облачное хранилище для каждого устройства в соответствии со своими потребностями.

Для настройки облачного хранилища используются следующие параметры:

Параметр	Описание
Место сохранения	Место сохранения ваших записей. Изменение места сохранения затрагивает только новые записи и не влияет на записи, которые были сохранены ранее.
Срок хранения (дней)	Длительность периода хранения записей в днях. По умолчанию записи хранятся 30 дней, но можно выбрать другой период хранения в соответствии со своими потребностями. Возможно, потребуются дополнительные лицензии.
Разрешение записи	Качество записанного видео. По умолчанию запись ведется с разрешением 720p, но можно увеличить его до 1080p. Возможно, потребуются дополнительные лицензии.
Частота кадров	Частота записи видеокадров в секунду. По умолчанию задана частота 15 кадров. Если пропускная способность ограничена, можно выбрать значение 10 или 5.

## Объединение лицензий

Каждая лицензия на облачное хранилище включает годовую подписку и 30 дней непрерывной записи в формате 720p для каждого источника видео (датчика). Чтобы увеличить срок хранения или разрешение, объедините несколько лицензий. Например:

- Две лицензии обеспечивают 60 дней хранения в формате 720p.
- Четыре лицензии обеспечивают 60 дней хранения в формате 1080p.

Используйте калькулятор лицензий, чтобы определить требуемое количество лицензий на основе потребностей в хранении и разрешении. Подробные сведения о лицензиях см. в *Руководстве по лицензиям Axis*.

T10217677\_ru

2025-05 (M5.2)

© 2024 – 2025 Axis Communications AB