

Оглавление

Glazok: основные понятия	2
Что такое Glazok?	2
Что такое камера с сервисом Glazok?	2
Как просматривать видео с камер наблюдения?.....	2
Установка сервиса Glazok на камеру Axis.....	3
Привязка камеры к своему аккаунту Glazok	4
Настройки камеры	5
Настройка записи архива на карту SD	5
Настройка доступа в Интернет через прокси-сервер	5
Дополнительная информация	5

Glazok: основные понятия

Что такое Glazok?

Glazok – это система, позволяющая просто и быстро организовать видеонаблюдение на любом объекте: в офисе, в квартире, в частном доме, в магазине, на предприятии.

Основные преимущества Glazok:

- Вам не нужно ничего, кроме компьютера и веб- или IP-камеры;
- Установка крайне проста: достаточно подключить камеру к компьютеру, настроить параметры камеры для доступа к сети Интернет и прикрепить к своей учетной записи Glazok.

Что такое камера с сервисом Glazok?

Эта IP-камера подключается к сети Интернет напрямую, присоединять её к компьютеру не требуется. Она – самостоятельный участник вашей системы видеонаблюдения. Прикрепите её к своему личному кабинету Glazok – и смотрите видео через Интернет.

Как просматривать видео с камер наблюдения?

Если ваша камера подключена к Glazok, вы можете смотреть получить к ней доступ в любом месте, любым удобным для вас способом:

в браузере

— через [личный кабинет на сайте](#).

на iPhone®, iPad® или iPod®

— через [Glazok для iOS](#).

на телефонах и планшетах с Android

— через [Glazok для Android](#).

на прочих мобильных устройствах и телефонах

— через [мобильную версию сайта](#).

на компьютере

через программу [Camera viewer](#).

Установка сервиса Glazok на камеру Axis

Если на вашей камере не установлен сервис Glazok, или вы хотите установить новую версию приложения, выполните следующие действия.

О том, как привязать камеру с установленным сервисом Glazok к своему аккаунту, см. пункт «**Привязка камеры к своему аккаунту Glazok**».

Подключите камеру к компьютеру или роутеру в своей локальной сети с помощью Ethernet кабеля (мы не рекомендуем прошивать камеры по Wi-Fi, т.к. при этом камера может выйти из строя) .

Установите и запустите программу **AXIS Camera Management**. (Это бесплатное приложение, которое доступно на CD, поставляемом в комплекте с IP-камерой, или может быть загружено с www.axis.com).

Дождитесь завершения поиска, в списке должна появиться ваша IP-камера.

Нажмите правой кнопкой мыши на строку с камерой и выберите **Setup Home Page**. (В настоящее время в большинстве сетей используется сервер DHCP, который автоматически назначает IP-адреса подключенным устройствам. Если в вашей сети не используется DHCP сервер, то сетевая камера по умолчанию будет использовать IP-адрес 192.168.0.90).

В открывшемся окне введите логин и пароль (по умолчанию логин – **root**, пароль – **123456**).

Зайдите во вкладку **Setup** и перейдите на страницу **Applications**.

Нажмите кнопку **Chose File**, выберите файл приложения, скачанный с сайта glazok.kz и нажмите кнопку **Upload Package**. Дождитесь завершения загрузки.

Привязка камеры к своему аккаунту Glazok

- 1) Если у вас еще нет аккаунта Ivideon – зарегистрируйтесь [на сайте cabinet.glazok.kz](http://cabinet.glazok.kz).
- 2) Подключите камеру к компьютеру или роутеру в своей локальной сети с помощью Ethernet кабеля.
- 3) Установите и запустите программу **AXIS Camera Management**. (Это бесплатное приложение, которое доступно на CD, поставляемом в комплекте с IP-камерой, или может быть загружено с www.axis.com).
- 4) Дождитесь завершения поиска, в списке должна появиться ваша IP-камера.
- 5) Нажмите правой кнопкой мыши на строку с камерой и выберите **Setup Home Page**. (В настоящее время в большинстве сетей используется сервер DHCP, который автоматически назначает IP-адреса подключенным устройствам. Если в вашей сети не используется DHCP сервер, то сетевая камера по умолчанию будет использовать IP-адрес 192.168.0.90).
- 6) В открывшемся окне введите логин и пароль (по умолчанию логин – **root**, пароль **123456**).
- 7) Зайдите во вкладку **Setup** и перейдите на страницу **Applications**. Выберите **Ivideon Video Surveillance**, далее **Settings**.
- 8) В поле **Camera name** введите имя камеры. Под этим именем камера будет доступна в личном кабинете.
- 9) В поле **Email** введите адрес почты, с которым вы зарегистрировались в системе Glazok.
- 10) Задайте имя пользователя и пароль для доступа к настройкам камеры (по умолчанию user – **root** и password – **123456**).
- 11) Нажмите **Save**.
- 12) Вернитесь на страницу **Applications**, выберите в списке **Ivideon Video Surveillance** и нажмите кнопку **Start**.

Настройки камеры

Настройка записи архива на карту SD

Для записи архива на SD-карту камеры (если таковая имеется) необходимо поставить галочку **Enable archive**. Проверить наличие SD-карты можно в меню **System Options** в пункте **Storage**.

Архив будет писаться только при детекции движения, поэтому необходимо правильно настроить детектор движения. Это делается на странице **Detectors** в пункте **Motion Detection**. Детектируется движение только в окне под номером 0.

Настройка доступа в Интернет через прокси-сервер

Если для подключения к Интернет необходимо использовать HTTP-прокси, то его URL можно задать в настройках **HTTP proxy URL**.

Дополнительная информация

Дополнительную информацию по настройке камеры вы можете получить в Руководстве по использованию, предоставляемом производителем вместе с камерой на компакт-диске.

По вопросам работы сервиса Glazok вы можете обратиться в службу поддержки пользователей – help@glazok.kz.