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 <u>личный кабинет на сайте.</u> на iPhone®, iPad® или iPod® — через <u>Glazok для iOS.</u> на телефонах и планшетах с Android — через <u>Glazok для Android.</u> на прочих мобильных устройствах и телефонах — через <u>мобильную версию сайта.</u> 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<u>www.axis.com</u>).

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 <u>glazok.kz</u> и нажмите кнопку Upload Package. Дождитесь завершения загрузки.

Привязка камеры к своему аккаунту Glazok

- 1) Если у вас еще нет аккаунта lvideon зарегистрируйтесь на сайте <u>cabinet.glazok.kz.</u>
- 2) Подключите камеру к компьютеру или роутеру в своей локальной сети с помощью Ethernet кабеля.
- 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 <u>www.axis.com</u>).
- 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).
- 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 компактдиске.

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