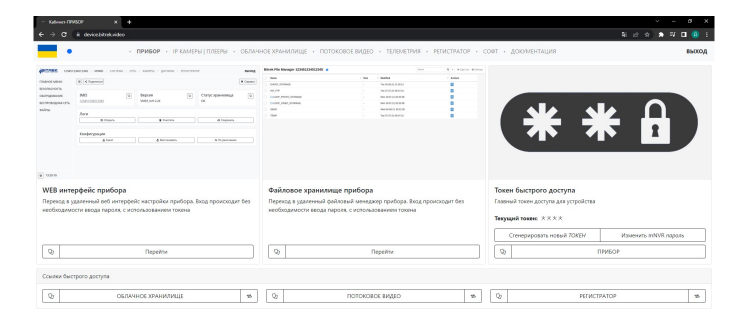
2025/10/16 03:41 1/11 Кабинет пользователя

Кабинет пользователя

Введя пароль на сайте <u>Bitrek.Video</u> от наклейки на устройстве, вы попадаете в кабинет пользователя.



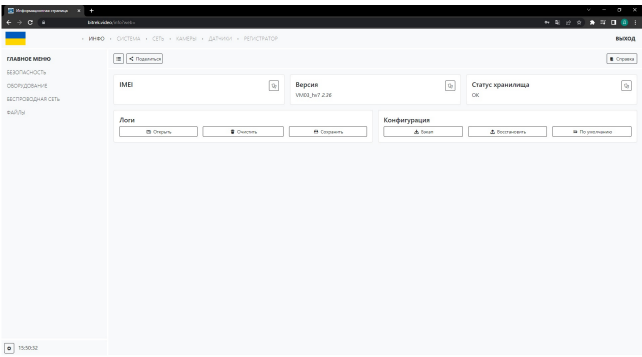
Кабинет пользователя mNVR позволяет выполнять различные операции, такие как:

- Конфигурировать устройство;
- Настроить ІР-камеры;
- Просмотр файлов в облачном хранилище;
- Просмотр видео в режиме прямой трансляции;
- Просмотр телеметрии устройства;
- Запрашивать файлы с помощью регистратора;
- Загружать дополнительное программное обеспечение;
- Прочитать документацию, чтобы понять, как работает устройство;

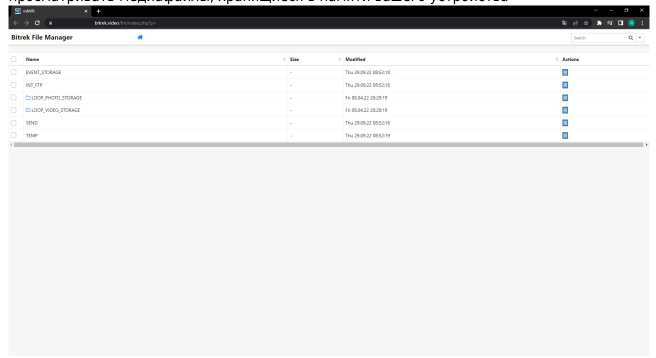
Давайте пройдемся по каждой вкладке:

Устройство

• **WEB интерфейс устройства**- Позволяет перейти в WEB интерфейс устройства, в котором вы можете изменить настройки mNVR в соответствии с вашими потребностями (Подробнее - device)



• **Хранилище файлов устройства** - Хранилище файлов устройства позволяет просматривать медиафайлы, хранящиеся в памяти вашего устройства

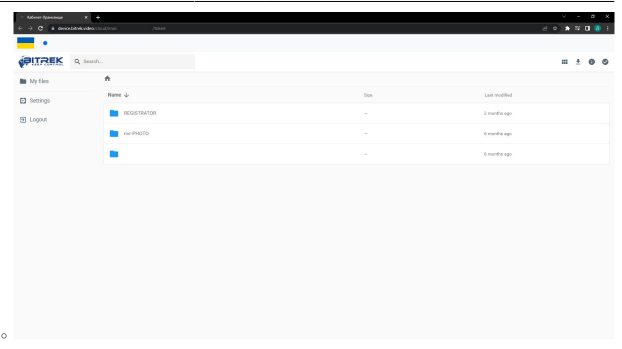


- Токен быстрого доступа с помощью токена можно получить доступ к некоторым страницам устройства без необходимости ввода пароля, что экономит время, или поделиться ссылкой с другими людьми
- Ссылки быстрого доступа.
- Облачное хранилище- позволяет перейти в облачное хранилище для просмотра медиафайлов без необходимости ввода пароля, также при необходимости можно

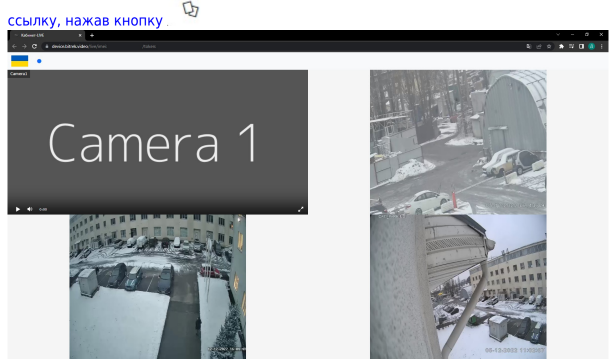
скопировать ссылку, нажав кнопку



2025/10/16 03:41 3/11 Кабинет пользователя



Потоковое видео, позволяет перейти на страницу прямой трансляции без необходимости ввода пароля, при необходимости вы также можете скопировать



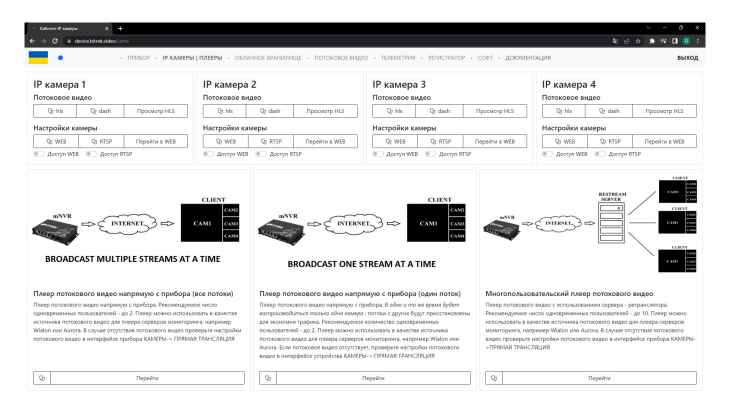
• Регистратор- Позволяет перейти на вкладку рекордера, чтобы иметь возможность запрашивать файлы по дате или камере без необходимости вводить пароль, вы также

можете скопировать ссылку при необходимости, нажав на кнопку



ІР-камеры | Плееры

Перейдя на страницу **IP-камеры | Плееры**, вы можете настроить камеры или плееры, с которых вы будете просматривать видео с камер.



Давайте пройдемся по каждому пункту:

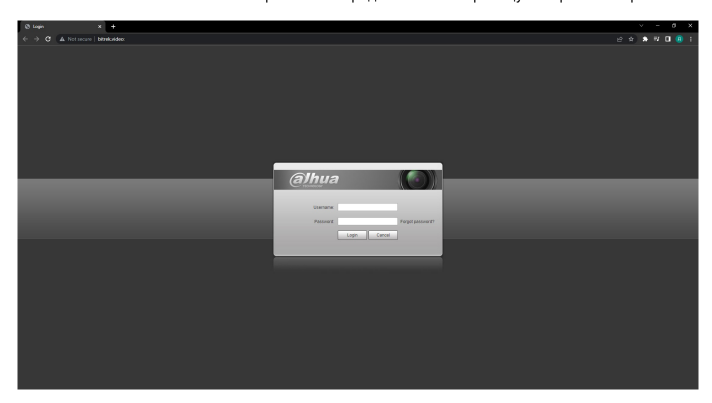
• Потоковое видео

• hls - вы можете скопировать ссылку для просмотра прямой трансляции в формате

2025/10/16 03:41 5/11 Кабинет пользователя

hls, если вы ранее установили расширение в вашем браузере, поддерживающее этот формат.

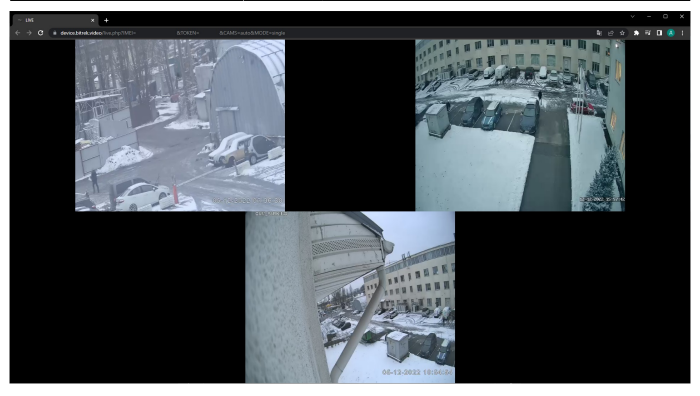
- dash вы можете скопировать ссылку для просмотра прямой трансляции в формате dash, если вы ранее установили расширение в вашем браузере, поддерживающее этот формат.
- HLS View нажав на кнопку, вы можете просматривать видео с камер с помощью нашего медиаплеера.
- Настройки камеры
 - WEB копирование ссылки для вставки ее в браузер, поддерживающий настройки данной камеры (например, Chrome 41 см. раздел СОФТ)
 - RTSP копирование ссылки RTSP для создания ссылки на камеру RTSP.
 - Go to WEB позволяет перейти непосредственно на страницу настроек камеры Dahua



• Access WEB, RTSP - разрешает или запрещает копировать или делиться ссылкой на настройки камеры с другими пользователями.

Плееры

• Однопользовательский проигрыватель потокового видео - позволяет просматривать изображения с камер в режиме реального времени

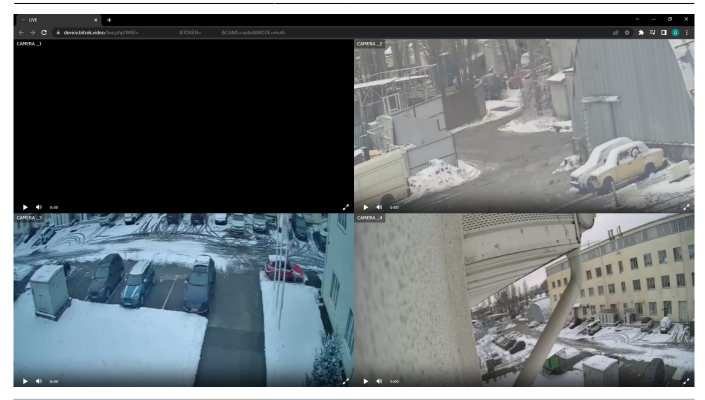


• Однопользовательский проигрыватель потокового видео - позволяет просматривать изображения с **одной** камеры в режиме реального времени, другие камеры будут приостановлены для экономии трафика (на фото камера справа и ниже приостановлена)



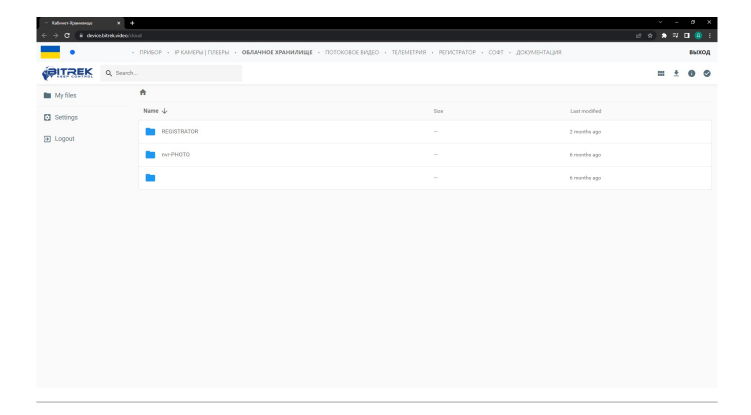
• Многопользовательский плеер потокового видео - плеер позволяет смотреть изображение в режиме прямой трансляции **одновременно нескольким пользователям** (рекомендуется до 10)

2025/10/16 03:41 7/11 Кабинет пользователя



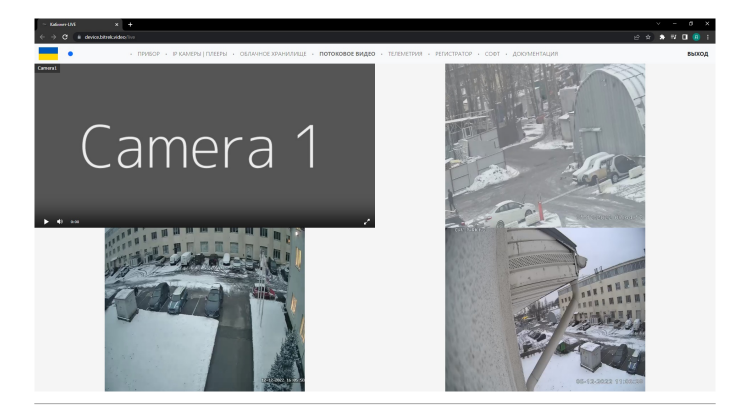
Облачное хранилище

В этом разделе вы можете просмотреть файлы, которые были сохранены в вашем облачном хранилище



Потоковое видео

Данный раздел позволяет транслировать записи с камер в режиме реального времени



Телеметрия

В этом разделе вы можете запросить телеметрию для вашего устройства, которая позволит вам увидеть такие параметры, как:

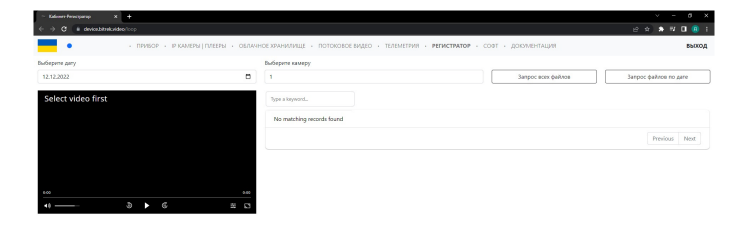
- Местоположение вашего устройства;
- Время последнего запроса;
- Состояние оборудования (напряжение и температура устройства);
- Состояние камеры и ток в камере;
- Состояние CAN модулей;
- ICCID SIM-карты;
- Трафик данных;
- Количество файлов, отправленных в облачное хранилище и сохраненных в памяти устройства;
- Состояние хранилища (наличие дополнительных накопителей, таких как Micro-SD карта и SSD диск и их емкость).

×

2025/10/16 03:41 9/11 Кабинет пользователя

Регистратор

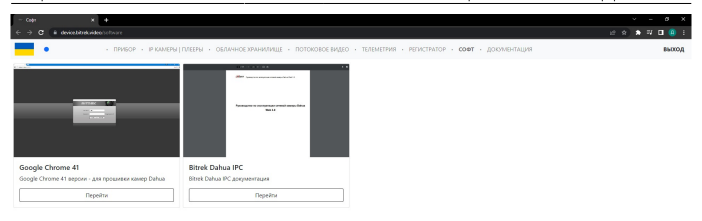
В этом разделе вы можете найти файлы, которые были записаны на вашем устройстве по дате записи или камере, для этого выберите нужную камеру и дату, и нажмите кнопку **Запросить** файлы по дате.



СОФТ

На этой вкладке у вас есть возможность ознакомиться с программным обеспечением для лучшей работы устройства, на данный момент вы можете скачать Chrome 41 версии, чтобы иметь возможность настроить камеру Bitrek Dahua и ознакомиться с технической документацией на эту камеру

ru:cabinet

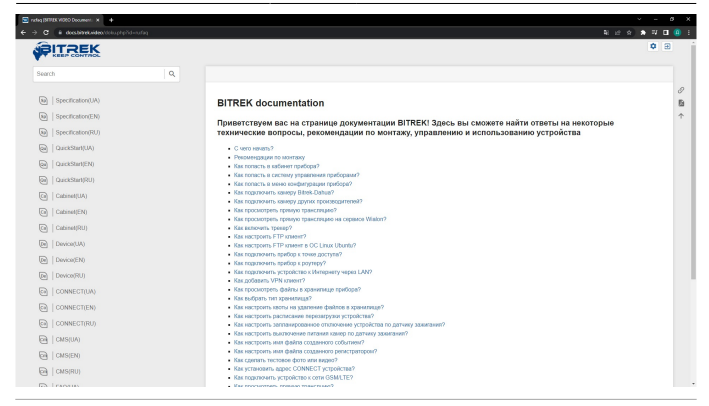




Документация

Нажав на эту вкладку, вы попадете на страницу документации для устройства mNVR и сможете найти ответы на интересующие вас вопросы и основные инструкции по использованию устройства

2025/10/16 03:41 11/11 Кабинет пользователя



From:

https://docs.bitrek.video/ - Bitrek Video Wiki

Permanent link:

https://docs.bitrek.video/doku.php?id=ru:cabinet

Last update: 2025/08/31 23:17