

Облачные технологии. Основные операции

Облачные технологии позволяют подключить устройства к сети «за один шаг» и предоставляют возможность наблюдения через Интернет. Для подключения к устройству используется серийный номер, указанный в разделе меню Сведения -> Версия.

Замечание: убедитесь, что регистратор подключен к сети Интернет.

1 Статус подключения к облачному сервису.

Подключите устройство к сети, затем войдите в Главное меню -> Сведения -> Версия.

Проверьте статус подключения к Интернету:



Нет подключения

Успешное подключение

Рис. 1 Статус подключения к Интернету

2 Подключения к облачному сервису с ПК.

Зайдите на страницу <http://xmeye.net> для создания и/или входа в свою учетную запись.

Есть 2 способа подключения к регистратору: «Пользователь» и «Устройство».

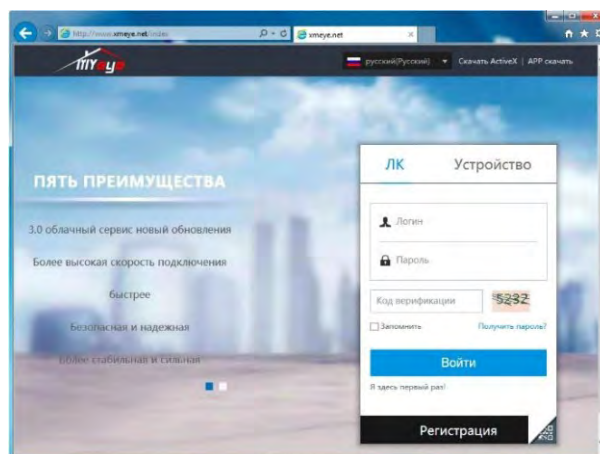


Рис. 2 Интерфейс для способа «Пользователь»

1) Способ «Пользователь»

Зарегистрируйтесь на сайте и войдите под своей Учетной записью. После ввода логина и пароля вы увидите экран управления и подключения устройств:



Рис. 3 Начальное окно

Управление устройством

Используется для добавления устройства. Нажмите «Добавить» и введите данные регистратора

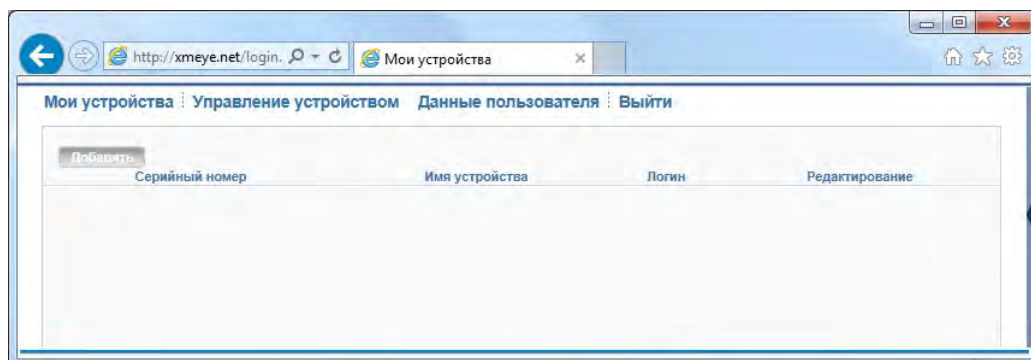


Рис. 4 Добавление устройства

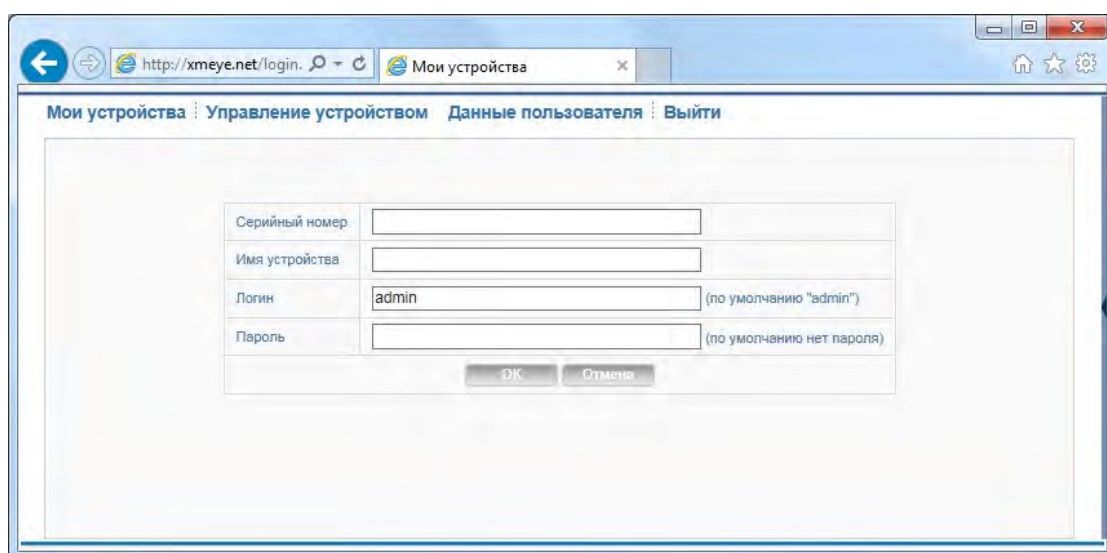


Рис. 5 Ввод данных регистратора

Мои устройства

Показывает добавленные устройства. Нажмите на нужное устройство, и вы получите доступ к нему.

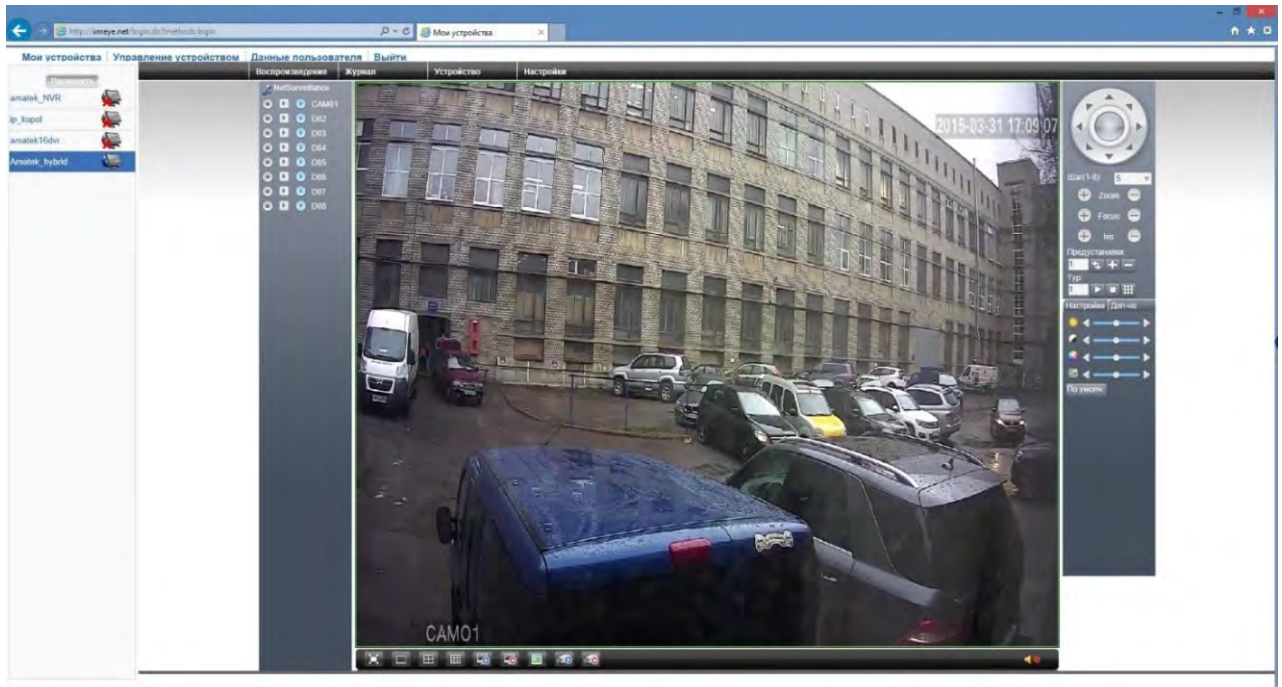


Рис. 6 Вход в регистратор

Замечание: значок  означает, что устройство не подключено к Интернету. 2)

Способ «Устройство»

Рис. 7 Интерфейс для способа «Устройство»

Введите серийный номер устройства и проверочные данные, затем нажмите «Войти».

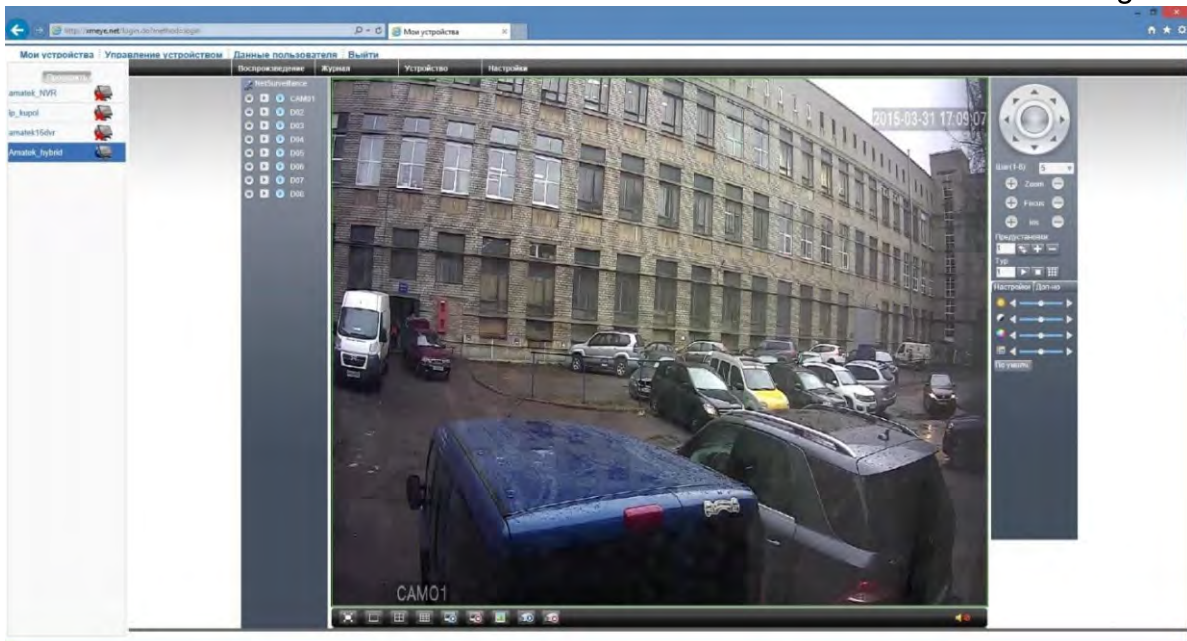


Рис. 8 Вход в устройство

3 Подключение с мобильного устройства.

3.1 Введение

1) Предварительная информация

Программа мобильного видеонаблюдения XMEye является бесплатным приложением для смартфонов и планшетов на платформах iOS и Android.

Примечание: Версия ОС Android должна быть выше 2.3.

2) Основные функции

- Поддерживаемые языки: английский, китайский;
- Просмотр видео в реальном времени через Wi-Fi и GPRS;
- Подключение с паролем и без него;
- Подключение по серийному номеру, IP адресу или через DDNS;
- Поддержка многоканальности (до 64 каналов);
- Удаленное воспроизведение видеозаписей;
- Удаленная настройка конфигурации устройства;
- Поддержка управления PTZ камерами; Панорамирование касанием экрана;
- Поддержка передачи звука.

3.2 Установка

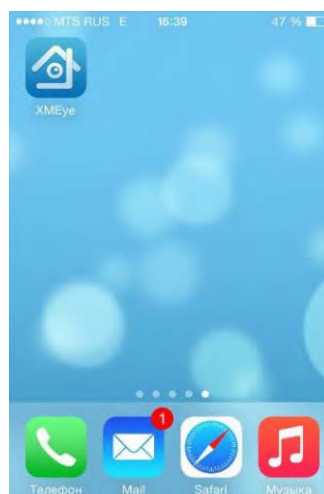


Получение программы XMEye

Получить приложение можно тремя способами:


1. Скачать в магазине приложений Android или iOS;
2. Скачать с сайта www.xmeve.net.

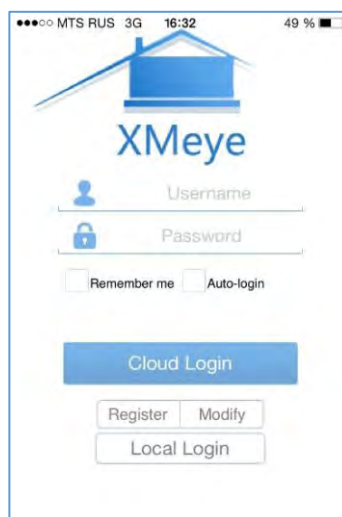
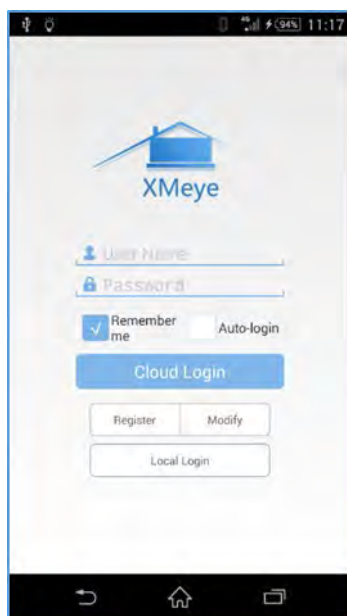
После установки на экране устройства появится иконка программы



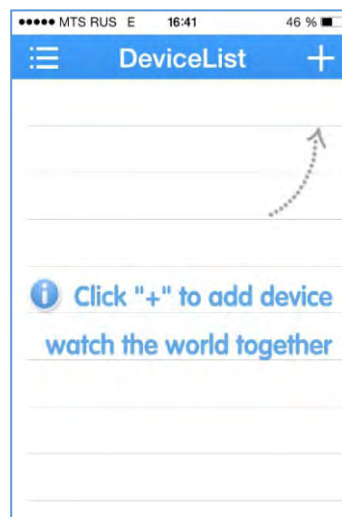
3.3 Запуск и работа приложения

1) Описание интерфейса

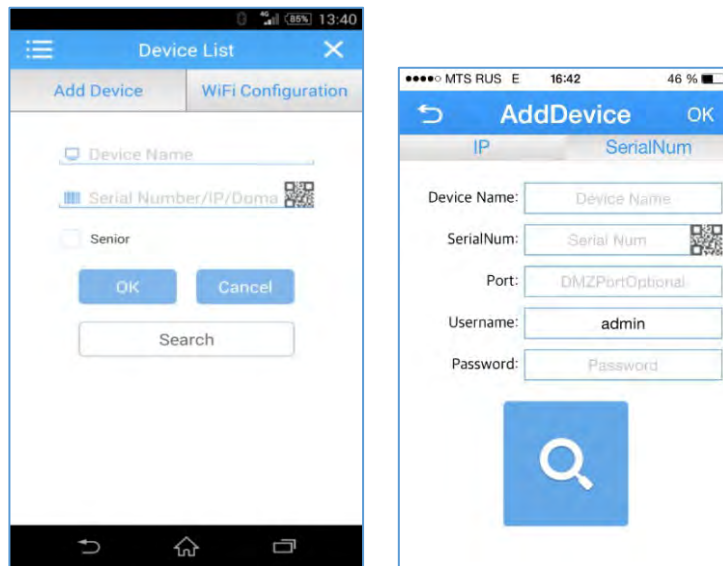
Для запуска нажмите на иконку XMEye . Войдите в свою учетную запись или выберите Local Login (подключение к устройству без создания учетной записи). Вы можете использовать учетную запись, созданную вами на сайте <http://xmeve.net>.



Далее вы попадете в окно «Device List».

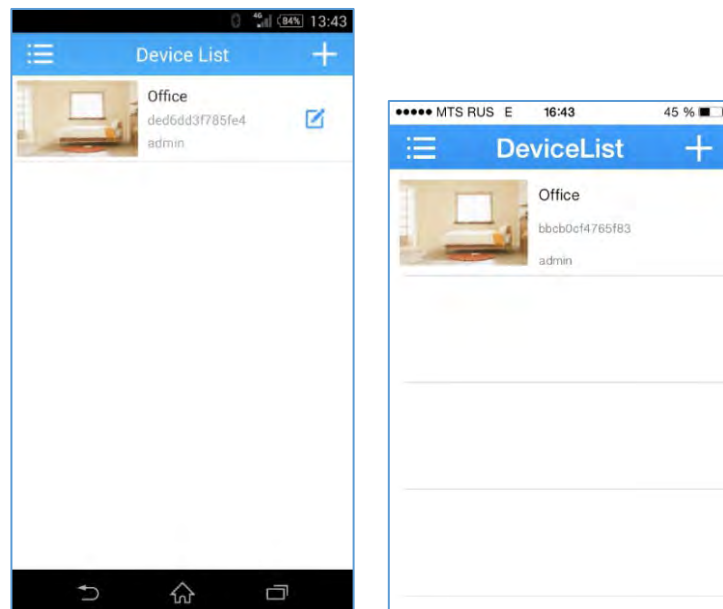


Кликните на «+» в правом верхнем углу и в следующем окне во вкладке «Add Device» введите произвольное имя устройства и его серийный номер (вы можете сканировать QR код с серийным номером в меню регистратора или уточнить в разделе Главное меню -> Сведения -> Версия).



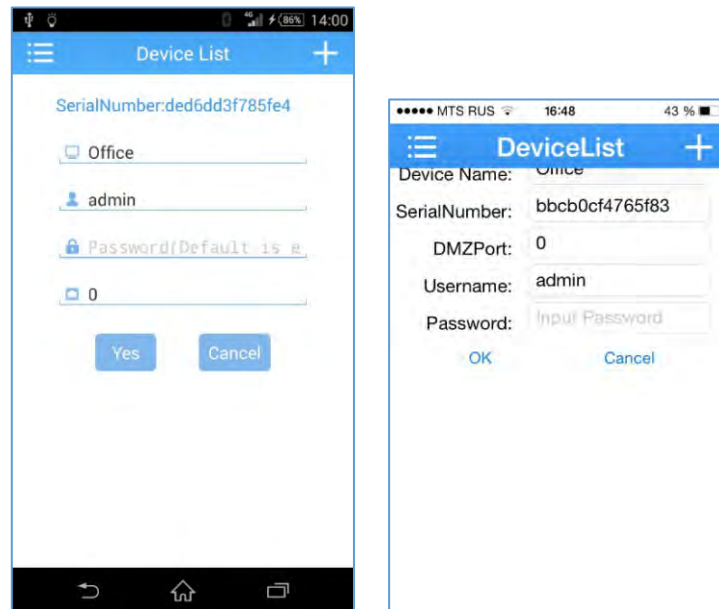
Внимание: Пароль для учетной записи admin по умолчанию отсутствует.

Нажмите ОК. При удачном соединении вы увидите данный регистратор в списке устройств.



Для Android устройств нажмите значок  и введите пароль для входа в регистратор.

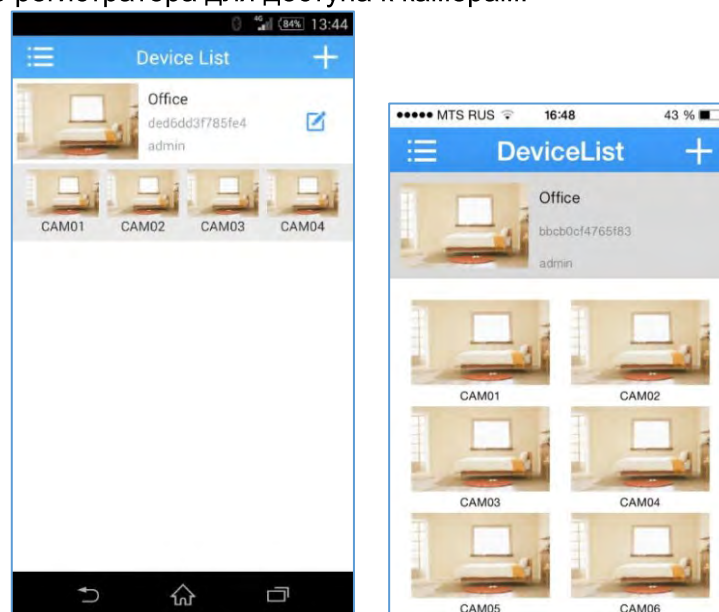
Примечание: Для изменения данных регистратора на iOS устройствах нажмите на строку регистратора, в выпадающем меню выберите пункт Edit.



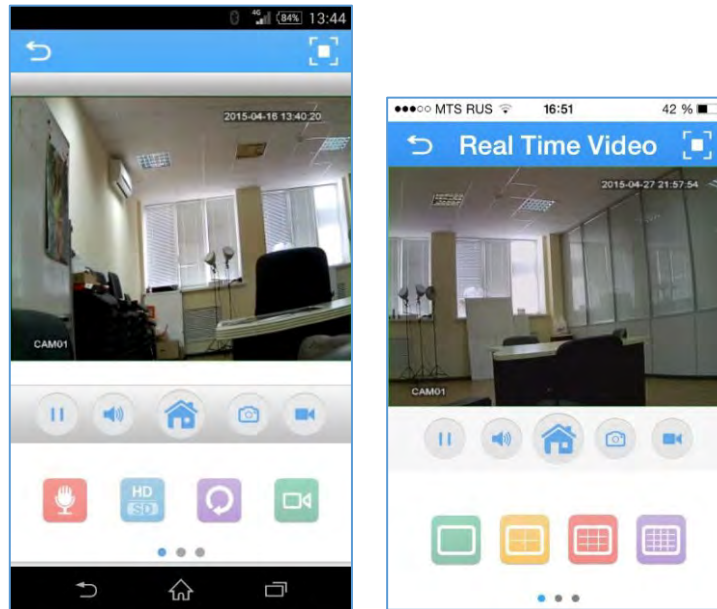
Внимание: Пароль для учетной записи admin по умолчанию отсутствует.

2) Просмотр изображений с камер














Кликните по картинке регистратора для доступа к камерам.




Выберите нужный канал, и вы получите изображение с камеры.

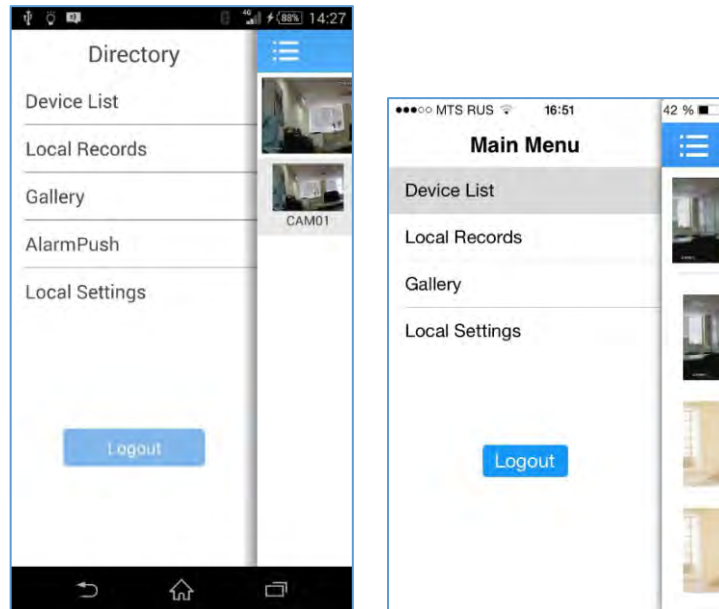


Описание иконок:

-  - Возврат в главное меню;
-  - Полный экран;
-  - Воспроизведение/пауза;
-  - включение звука;
-  - Вход в основное меню;
-  - Сохранение снимка на локальном устройстве;
-  - Запись видео на локальном устройстве;
-  - Включение микрофона;
-  - Переключатель качества видео;
-  - Удаленное воспроизведение;
-  - Удаленная запись видео.
-  - управление PTZ;
-  - количество отображаемых каналов.

3) Главное меню

Доступ к меню осуществляется нажатием иконки .



Device List: Переход в окно устройств.

Local Records: просмотр видео, записанного на локальное устройство. Название файла содержит дату и время записи.

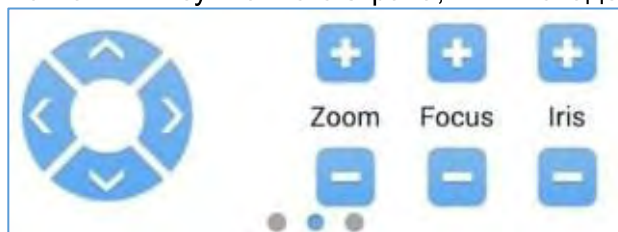
Local Gallery: Просмотр сохраненных снимков.

Alarm Push: Включение функции уведомления о событии.

Local Setting: Справка о работе приложения и проверка обновления программы. **Logout:** Выход из Учетной записи.

4) Управление PTZ

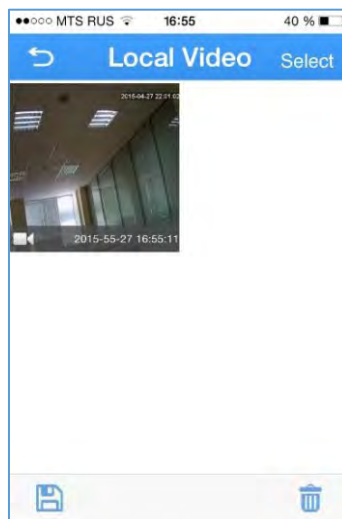
Сдвиньте влево строку с иконками внизу главного экрана, и вы попадете в раздел управления PTZ.



Здесь вы имеете возможность управлять положением PTZ камеры, увеличением (Zoom), фокусом (Focus) и диафрагмой (Iris).

5) Просмотр локальных записей

В основном меню выберите «Local Records» (для iOS выберите «Local Video») и вы получите возможность просмотра видео, записанного на вашем устройстве.



Нажатием на иконку (для iOS нажмите Select) вы получите доступ к опции удаления записей.

6) Просмотр сохраненных снимков

В основном меню выберите «Local Gallery» и выберите снимки для просмотра.



Нажатием на иконку (для iOS нажмите Select) вы получите доступ к опции удаления снимков.