

Настройка приложения vMEyeCloud для работы с облачным сервисом xmeeye.net.

Настройка регистратора для работы с облачным сервисом xmeeye.net

Для работы регистратора с облачным сервисом, необходимо в настройках регистратора:

1. «Главное меню>Система>Сетев. Службы>ARSP» поставить галочку «Доступно», в поле «IP адрес» ввести «xmeeye.net», указать «порт» 15000, «Имя пользователя» ввести «None», поле пароль оставить пустым. (рис. 1)
2. «Главное меню>Система>Сетев. Службы>Облако (P2P)» поставить галочку «Доступен» (тем самым разрешить соединение с облачным сервисом).

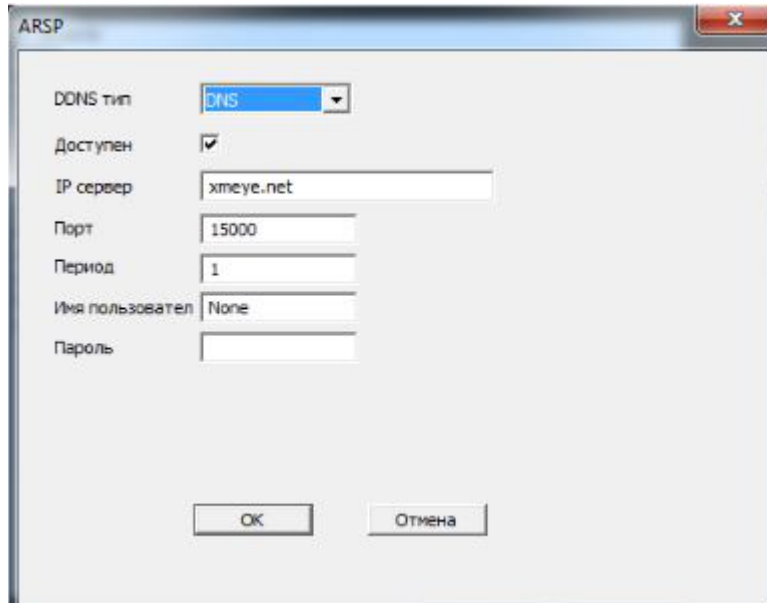


рис.1

1. Использование приложения с аккаунтом xmeeye.net.

Установите приложение vMEyeCloud. После запуска приложения Вам будет предложено ввести учетные данные сервиса xmeeye.net (рис.2) или соединится с конкретным устройством напрямую (рис.3). Основное различие в подключении через учетную запись от подключения напрямую к регистратору — это возможность одновременно просматривать видео с нескольких регистраторов на одном экране приложения.

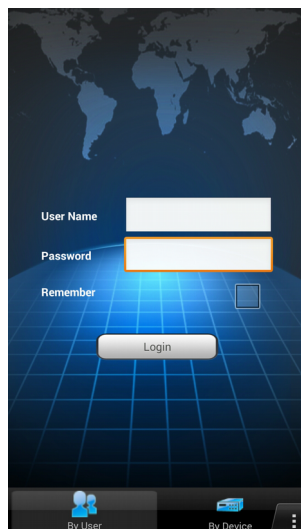


рис. 2

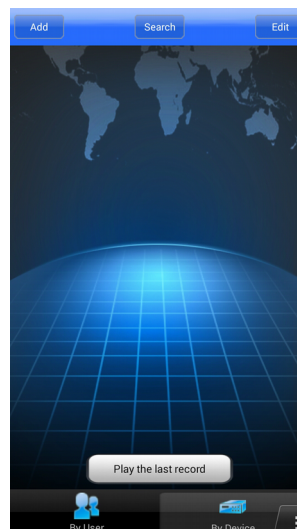


рис.3

Зарегистрируйтесь на сервисе xmeye.net. Подключите регистратор к сервису, проверьте работоспособность регистратора в сервисе.

Запустите приложение vMEyeCloud. На первом экране выберите вкладку «By User», в поле «User Name» введите Ваш **логин** от сайта xmeye.net, в поле «Password» введите **пароль** от сайта xmeye.net. Установленная галочка напротив пункта «Remember» позволит программе запомнить Ваши учетные данные для входа.

ВАЖНО! В случае установки галочки в поле «Remember» программа НЕ БУДЕТ спрашивать логин и пароль при входе, она сама будет их подставлять в необходимые поля. Это упрощает вход в программу, но снижает до минимума безопасность. Любой злоумышленник, получивший физический доступ к телефону может получить доступ к системам видеонаблюдения, подключенным в аккаунту xmeye.net!

После входа в программу Вы увидите основной экран, на котором отображаются выбранные для просмотра камеры. Одновременно на экране может отображаться до четырех камер (рис.3). Нажатие на синий крестик открывает список подключенных к учетной записи регистраторов. Тап по выбранному регистратору открывает список каналов регистратора, нажатие по выбранному каналу добавляет его на основной экран. (рис. 4)

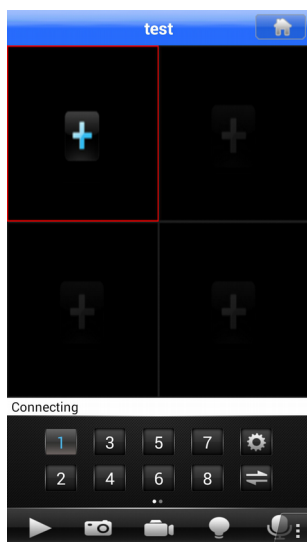


рис. 3

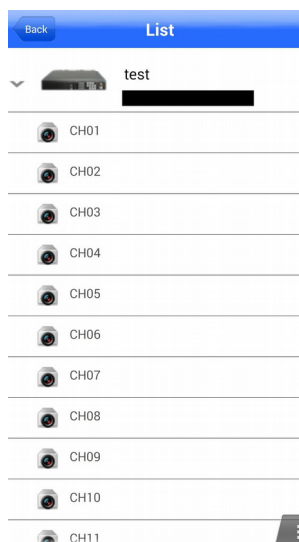


рис. 4

Двойное нажатие на добавленный канал раскрывает изображение на весь экран.

2. Использование приложения без регистрации аккаунта xmeeye.net.

Запустите приложение vMEyeCloud. На первом экране выберите вкладку «By Device» (рис. 3), Нажмите в верхнем левом углу кнопку «Add». Откроется экран настройки устройств (рис.5). В поле «DeviceName» введите название регистратора, в поле «Connection» выберите «P2P Cloud» для доступа к устройству по его серийному номеру (**проброс портов на роутере не требуется, требуется настройка регистратора на работу с сервисом xmeeye.net**), или «Address» для прямого доступа по IP регистратора (**потребуется проброс портов на сетевом оборудовании**).

2.1 Подключение по серийному номеру

При подключении к регистратору по его серийному номеру, (номер можно посмотреть в регистраторе «Главное Меню — Сведения — Версия»), в поле «Serial No.» введите серийный номер регистратора, в поле «User Name» введите имя пользователя от регистратора, в поле «Password» введите пароль от регистратора. В поле «Max Channel» введите количество каналов регистратора. Нажмите кнопку «Ok» (рис.5). Регистратор появится в списке доступных.

2.2 Подключение по IP адресу в локальной сети

Для прямого доступа к регистратору по его IP -адресу в локальной сети, в поле «Address» введите IP адрес регистратора, в поле «TCP Port» введите порт, по которому доступен регистратор (по умолчанию 34567, проверить и настроить можно в регистраторе «Главное меню — Настройка — Сеть — Media Port»), в поле «User Name» введите имя пользователя от регистратора, в поле «Password» введите пароль от регистратора. В поле «Max Channel» введите количество каналов регистратора. Нажмите кнопку «Ok» (рис.6). Регистратор появится в списке доступных.

2.3 Подключение по IP адресу через сеть INTERNET

Для прямого доступа к регистратору по его IP -адресу через сеть INTERNET, в поле «Address» введите внешний статический IP адрес (можно узнать у провайдера), в поле «TCP Port» введите порт, по которому доступен регистратор (по умолчанию 34567, проверить и настроить можно в регистраторе «Главное меню — Настройка — Сеть — Media Port»). **При этом на сетевом оборудовании потребуется проброс порта на внутренний IP адрес роутера.** В поле «User Name» введите имя пользователя от регистратора, в поле «Password» введите пароль от регистратора. В поле «Max Channel» введите количество каналов регистратора. Нажмите кнопку «Ok» (рис.6). Регистратор появится в списке доступных.

The screenshot shows the 'Device Detail' screen with the following fields: DeviceName (My DVR01), Connection (P2P Cloud), Serial No. (empty field with a QR code icon), User Name (admin), Password (empty field), and Max Channel (4). The screen has a blue header with 'Back' and 'Ok' buttons.

рис.5

The screenshot shows the 'Device Detail' screen with the following fields: DeviceName (My DVR01), Connection (Address), Address (empty field), TCP Port (34567), User Name (admin), Password (empty field), and Max Channel (4). The screen has a blue header with 'Back' and 'Ok' buttons.

рис.6