

# **Руководство по настройке удаленного просмотра с мобильных устройств, IP камер с поддержкой P2P**

ВЕРСИЯ 1

BSP SECURITY

## Оглавление

|      |  |   |
|------|--|---|
| 1.   | ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОГРАММЫ «VIEWEASYV2» ..... | 2 |
| 1.1. | <i>Введение.</i> .....                                   | 2 |
| 1.2. | <i>Подключение камеры.</i> .....                         | 2 |
| 1.3. | <i>Просмотр камеры.</i> .....                            | 5 |
| 1.4. | <i>Редактирование/удаление камеры.</i> .....             | 6 |
| 1.5. | <i>Локальные настройки программы.</i> .....              | 7 |
| 2.   | ССЫЛКА НА СКАЧИВАНИЕ ПРОГРАММЫ.....                      | 8 |

## 1. ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОГРАММЫ «VIEWEASYV2».

### 1.1. Введение.

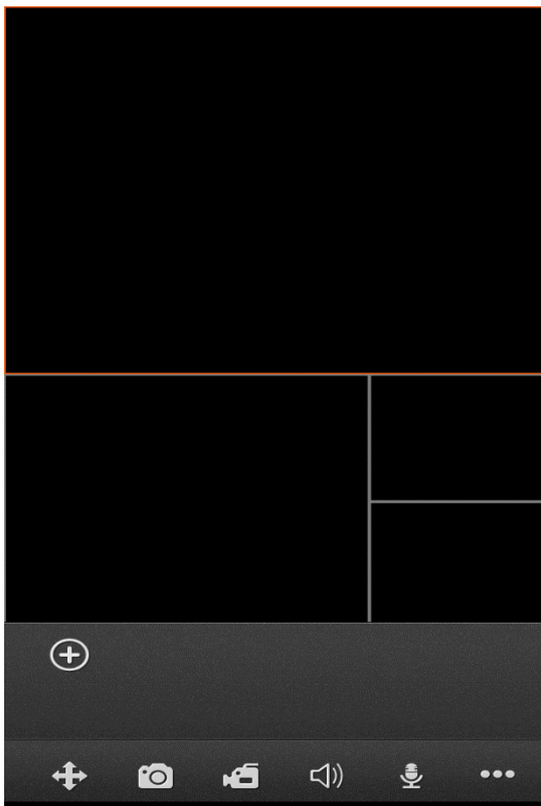
Это приложение может быть использовано для Android/IOS планшетов и телефонов с помощью которого можно просматривать онлайн потоковое видео с IP камер.

Включает в себя:

1. смотреть потоковое видео через 3G или WIFI сети
2. поддержка мульти-окна воспроизведения видео (максимум 4)
3. поддержка захвата видео
4. поддержка записи и просмотра видео
5. поддержка удаленного поиска видео устройств

### 1.2. Подключение камеры.

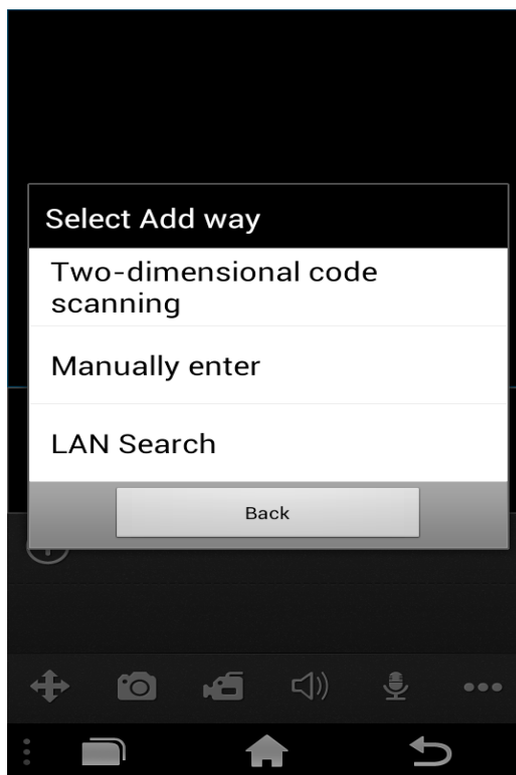
1. Убедитесь, что камера подключена к сети (Интернет).
2. Устройство Android подключено к соответствующей сети 3G/WIFI, запустите приложение для входа на главный экран .



Нажмите на иконку  для того чтобы появилось всплывающее окно “добавить тип”

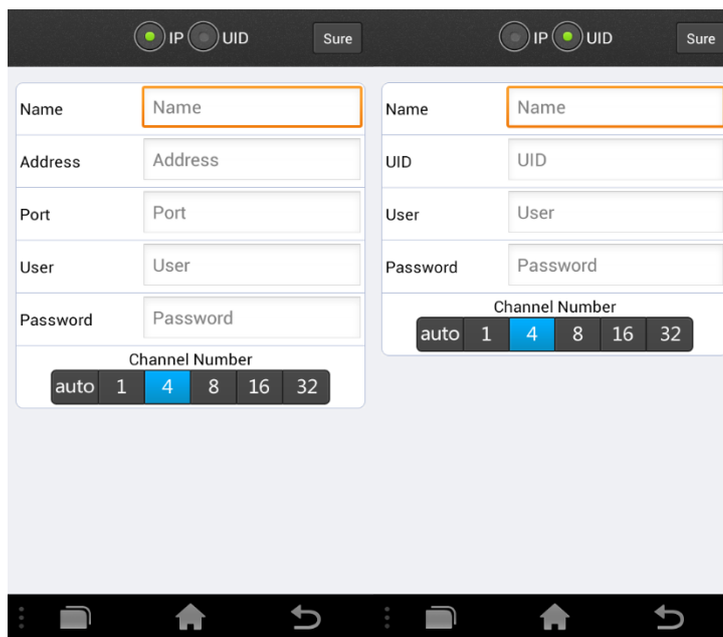
В появившемся списке выберите один из трех способов подключения:

1. Сканирование QR кода камеры.
2. Подключение вручную.
3. Сканирование сети



При выборе сканирования QR кода, приложение предложит просканировать QR код камеры и в случае успеха автоматически введет GID, вам останется вручную ввести Имя камеры, Имя пользователя и пароль камеры. Далее выбрать канал и подтвердить данные кнопкой «Sure».

При подключении камеры вручную, необходимо самостоятельно ввести все необходимые данные. В первую очередь необходимо выбрать тип подключения (IP или GID).



GID Тип: если устройство имеет Serial ID то этот серийный номер нужно прописать в строке GID.

IP Тип: в случае если устройство не имеет Serial ID или не подключается при использовании GID, вы можете IP подключение для того чтобы назначить IP, порт, имя пользователя и пароль.

### 1.3. *Просмотр камеры.*

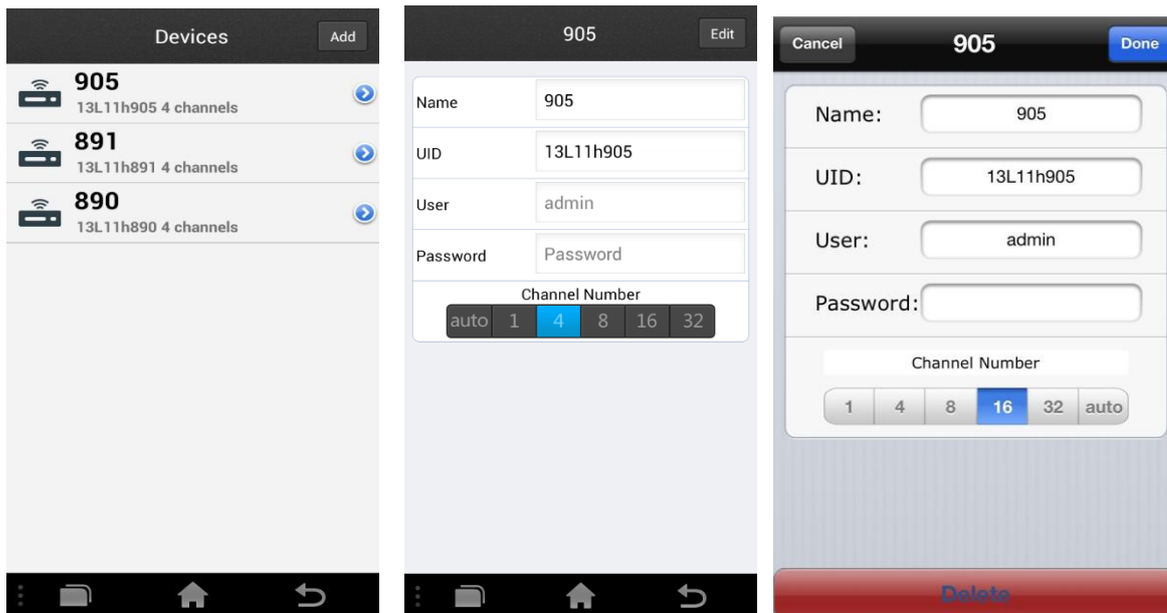
После добавления всех камер, их список (в виде иконок) будет отображаться под окном воспроизведения. Для начала воспроизведения нажмите на иконку камеры, а затем выберите канал воспроизведения. Повторите эти шаги для подключения различных камер к различным каналам. Выбранная камера и выбранный канал подсвечивается ярко-синей подсветкой.

При просмотре камер можно делать снимки экрана и записывать видео. Для этого нажмите на соответствующие иконку в нижней панели программы.

Для просмотра записей необходимо перейти в меню  и выбрать иконку «папка» и далее выбрать файл для просмотра.

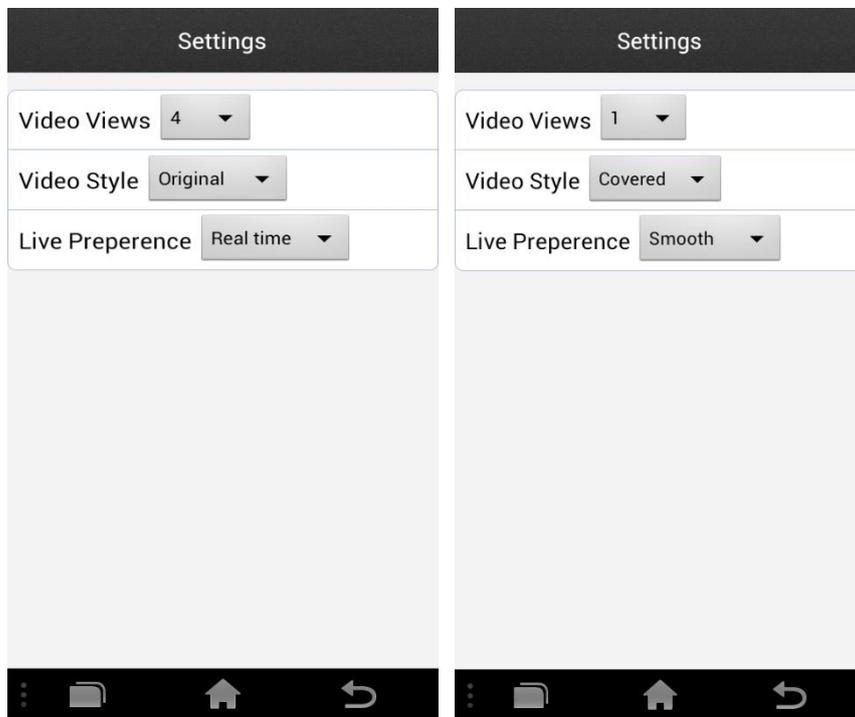
#### 1.4. Редактирование/удаление камеры.

Для редактирования/удаления камеры нажмите кнопку . Затем нажмите  для входа в список добавленных устройств. Для просмотра информации о подключенной камере нажмите . Для редактирования/удаления нажмите .



### 1.5. Локальные настройки программы.

Нажмите на иконку  для входа в настройки программы:



Для редактирования доступны 3 параметра: Количество одновременно просматриваемых каналов, стиль отображения видео потока (растянутое на весь экран или оригинальный размер потока) и приоритет воспроизведения (в реальном времени или сглаженное).

## 2. ССЫЛКА НА СКАЧИВАНИЕ ПРОГРАММЫ.

Программу можно скачать по ссылке:

Android:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.gooclient.vieweasy&hl=ru>

IOS:

<https://itunes.apple.com/ru/app/vieweasyv2/id741879961?mt=8>