

# Инструкция по эксплуатации

# 1. Подключение к ПК

1.1 Настройте IP-адрес ПК в том же сегменте сети, что и IP-адрес камеры (IP-камеры по умолчанию - 192.168.1.168)

1.2 Загрузка и установка WebPlugin

При первом подключении IP-камеры вам необходимо скачать и установить ActiveX.

Сначала откройте инструмент поиска камер "IP Search Tool" (найти его можно на диске или на нашем сайте altcam.ru раздел ПО и сертификаты)

Index	Model	Device Name	Firmware Version	IP address	Subnet Mask	GateWay
1	IPCAMERA	IPC	S2L33M_IMX323-SD_W_6.1.38.1	192.168.1.168	255.255.255.0	192.168.1.1
2	IPCAMERA	IPC	3516C_IMX322_W_6.1.26.1	192.168.1.166	255.255.255.0	192.168.1.1
3		IPD-L26Y02-BS		192.168.1.110	255.255.248.0	172.18.189.189
4		NVT		192.168.1.10	255.255.248.0	172.18.189.189
5	IPCAMERA	IPC	S2L33M_IMX322_W_6.1.33.1	172.18.199.158	255.255.248.0	172.18.192.2
6	IPCAMERA	IPC	3519V100_IMX274_W_6.1.43.3	172.18.198.174	255.255.248.0	172.18.192.2
7	IPCAMERA	IPC	S3L33M_IMX290_W_6.1.40.3	172.18.196.78	255.255.248.0	172.18.192.2
8	IPCAMERA	IPC	S3L22M_IMX323_W_6.1.44.3_ne...	172.18.196.8	255.255.248.0	172.18.192.2
9	IPCAMERA	IPC	S2L55M_IMX124_X_6.1.2.4	172.18.195.241	255.255.248.0	172.18.192.2
10	IPCAMERA	IPC	S2E66_IMX178_W_6.1.35.1	172.18.194.27	255.255.248.0	192.168.1.1
11	IPCAMERA	IPC	S3L33M_IMX290_W_6.1.41.6	172.18.194.24	255.255.248.0	172.18.192.2
12	IPCAMERA	IPC	S2L55M_OV4689_W_6.1.26.2	172.18.190.241	255.255.248.0	172.18.190.1
13	IPCAMERA	IPC	S2L33M_IMX322_X_6.1.8.6	172.18.190.239	255.255.0.0	172.18.190.1
14		IPD-L03Y02-BS		172.18.190.206	255.255.248.0	172.18.189.189
15		IPD-L21C02-BS		172.18.190.205	255.255.248.0	172.18.189.189
16	IPCAMERA	IPC	3518EV200_S3130_W_6.1.40.1	172.18.190.175	255.255.248.0	172.18.190.1
17		HeroSpeed		172.18.190.174	255.255.248.0	172.18.189.189
18		HeroSpeed		172.18.190.173	255.255.248.0	172.18.189.189

Ver. 6.1.4.2  Onvif MultitudeNetmask

Нажмите «Search» ( поиск), затем дважды щелкните по найденному IP адресу камеры и вы автоматически перейдете на веб-браузер.

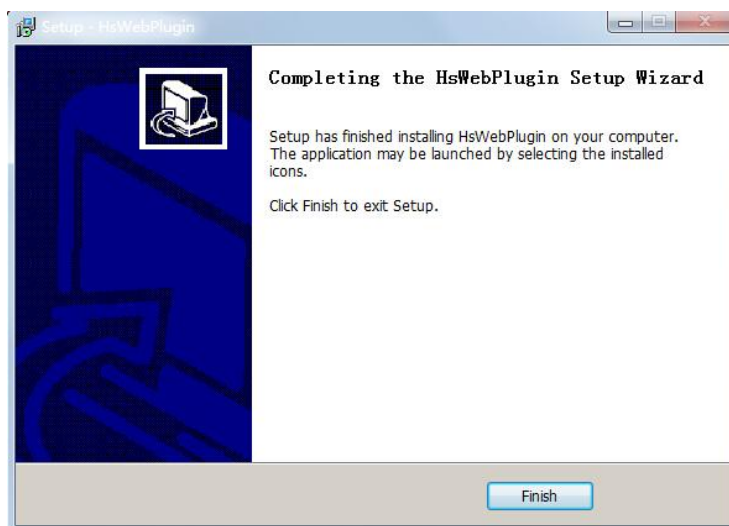
Notice

Please download the web plugin controls and install it when you login the IP-Camera at the first time!

[DOWNLOAD](#)

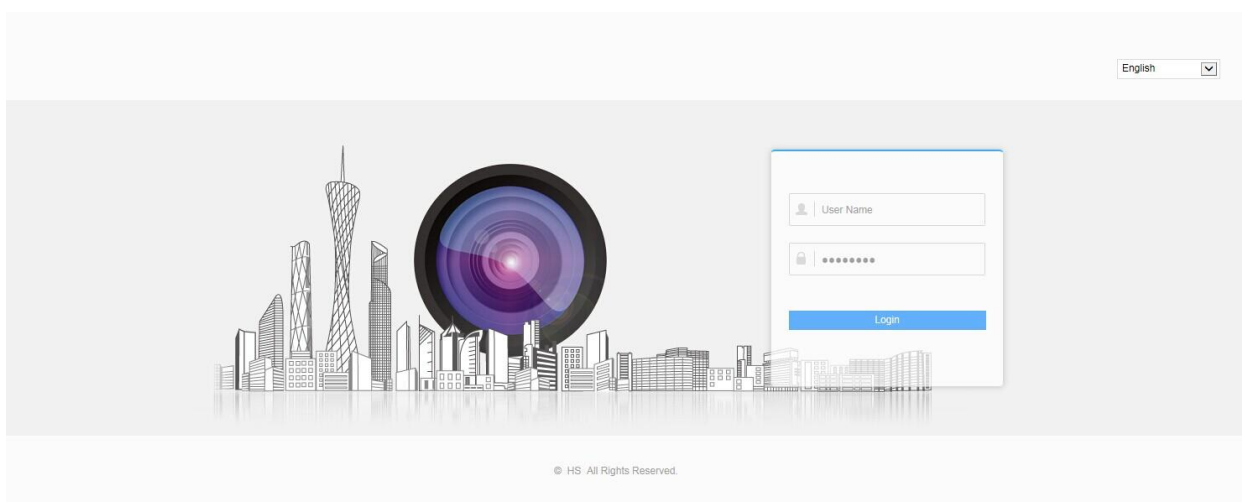
© HS All Rights Reserved.

Нажмите «Download» (Загрузить), чтобы загрузить WebPlugin и установите его.



После успешной установки обновите веб-страницу.

Введите Имя пользователя и Пароль (по умолчанию **admin**). Настоятельно рекомендуем изменить пароль для повышения уровня безопасности. Здесь же можно выбрать язык интерфейса.



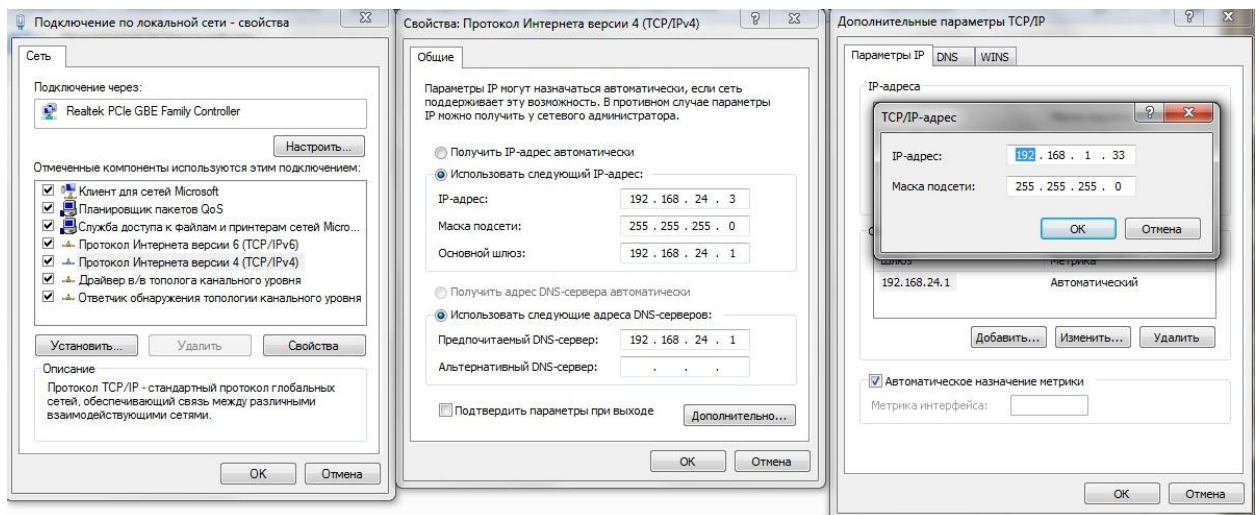
Нажмите «Настройка», чтобы попасть в настройки IP камеры. Здесь можно изменить настройки изображения, сетевые, задать тревоги и т.д.

Для работы камеры на мобильных устройствах используйте сайт [www.feeip.com](http://www.feeip.com)

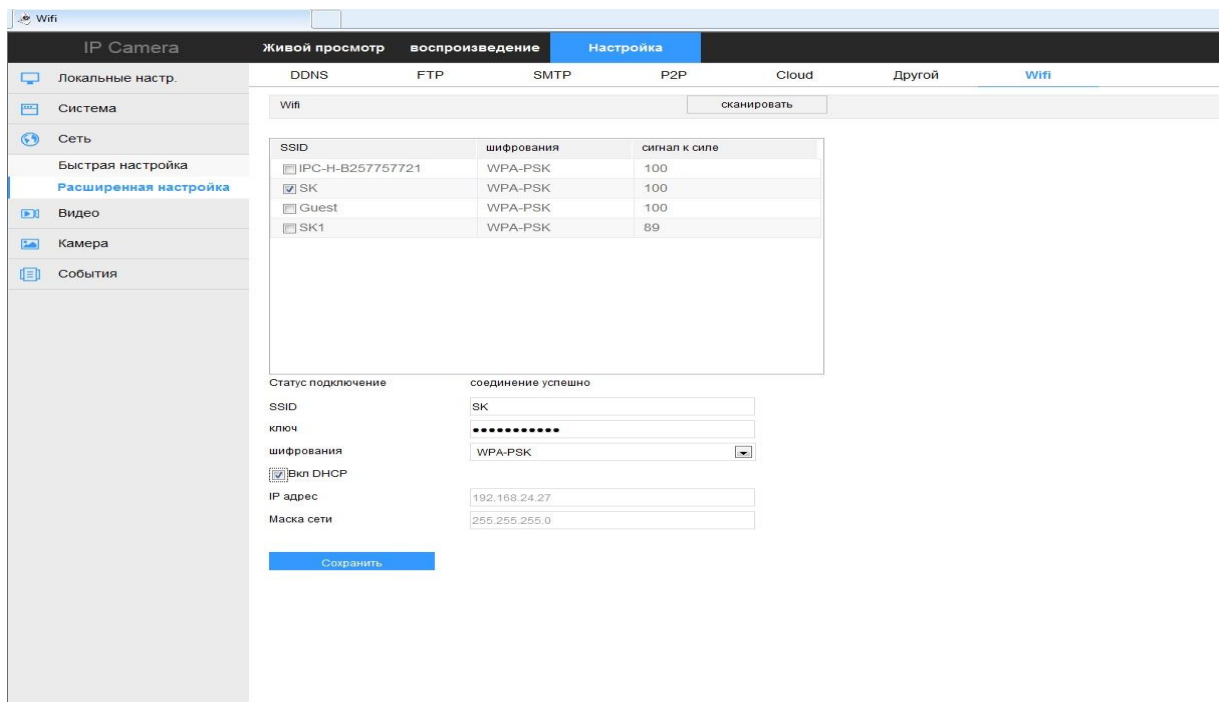
## 2. Работа камеры по Wi-Fi

Для работы камеры по Wi-Fi необходимо IP адреса Локального соединения и Wi-Fi разнести в разные подсети. Например адрес камеры по умолчанию 192.168.1.168, а пул адресов вашего оборудования 192.168.24.1-100. Компьютер имеет адрес 192.168.24.3. Соответственно точка Wi-Fi на роутере тоже находится в сегменте 192.168.3.1-100.

В настройках сетевого соединения вы должны добавить адрес для работы с IP камерой, например 192.168.1.33



После этого заходим в настройки Wi-Fi камеры через Web браузер Сеть - Расширенная настройка - вкладка Wi-Fi. Производим сканирование сетей, выбираем сеть к которой хотим подключиться, вводим параметры шифрования.



Нажимаем "Сохранить", отключаем от камеры сетевой кабель, перезагружаем камеру. В данном случае Wi-Fi роутер нам раздал адрес 192.168.24.27.