

Подключение IP камер Amatek к ПО «VideoNet»

Для совместной корректной работы камер Amatek и продукта на платформе «VideoNet» необходимо произвести предварительную настройку параметров камеры.

1. Подключите камеру к локальной сети и включите ее.
2. Установите на ПК программу IP search. Установочный файл находится на прилагаемом к камере CD диске; также вы можете скачать его с сайта www.amatek.su.
3. Запустите программу поиска, нажмите кнопку Search в нижней части окна.

Замечание. Ваш ПК и камера должны находиться в одном сегменте сети.

4. Выделите (отметьте чекбокс) вашу камеру в списке найденных устройств. Оpoznать камеру вы можете по ее названию либо по MAC адресу, информация об этом находится на шильде камеры.

The screenshot shows the 'SEARCH TOOL' interface. On the left, a table lists discovered devices. The 4th device is selected with a red checkmark. On the right, a configuration panel is open for this device, showing network parameters and security settings. Red arrows labeled 'a)' and 'b)' point to the IP address field and the DHCP checkbox, respectively.

Index	Model	Device Name	Firmware Version	IP Address	Subnet Mask	Gate	
<input type="checkbox"/>	001	NVR	NVR	NVR_HI3536_H265_36CH_BD_V9.1.25.3_K300027...	192.168.230.137	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	002	NVR	NVR	NVR_HI3536D_H265_9CH_8POE_PNP_BD_V9.1.2...	192.168.230.135	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	003	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T0A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.40	255.255.255.0	192.168.
<input checked="" type="checkbox"/>	004	IPCAMERA	Amatek_I2SSMA	3516CV300_IMX307_X10T0A1M0C1P1_W_IK30002...	192.168.1.168	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	005	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.132	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	006	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.128	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	007	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.130	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	008	IPCAMERA		3516CV300_IMX307_B1T1A1M0C1_W_8.1.30.4	192.168.254.44	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	009	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.131	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	010	IPCAMERA	Amatek_I2SSA	3516CV300_IMX327_B1T0A1M0C1P1_W_K300027...	192.168.230.42	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	011	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.109	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	012	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.134	255.255.255.0	192.168.
<input type="checkbox"/>	013	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845_...	192.168.230.129	255.255.255.0	192.168.

Configuration Panel (Right):

- Network Param Upgrade
- IP Address: 192.168.1.168
- SubnetMask: 255.255.255.0
- GateWay: 192.168.1.1
- DNS: 192.168.1.1
- HTTP Port: 80
- RTSP Port: 554
- DHCP
- SECURITY VERIFY
- Username: admin
- Password: []
- Modify
- Forget Password

5. При первом включении камера имеет IP адрес по умолчанию. В данном случае это 192.168.1.168. Его необходимо изменить. Сделать это можно двумя способами:
 - a) Вручную заполните поля в правой части окна программы значениями, полученными от вашего администратора локальной сети, или
 - b) Поставьте флажок DHCP (при наличии в сети DHCP сервера).
6. Введите корректные логин и пароль (по умолчанию – логин: admin, пароль: admin).
7. Нажмите кнопку Modify. Через некоторое время камера перезагрузится с новыми параметрами для подключения к вашей локальной сети.

The screenshot shows the 'SEARCH TOOL' interface with a table of online devices. The table has columns for Index, Model, Device Name, Firmware Version, IP Address, Subnet Mask, and Gate. Device 012 is selected, and its configuration panel is visible on the right.

Index	Model	Device Name	Firmware Version	IP Address	Subnet Mask	Gate
001	IPCAMERA	IPC	3516CV500_IMX307_B1T1A1M0C0P1_W_20.1.22.3	192.168.230.40	255.255.255.0	192.168.230.1
002	IPCAMERA	Amatek_I2SA	3516EV200_IMX307_B1T1A1M0C0P1_W_K300027845...	192.168.230.245	255.255.255.0	192.168.230.1
003	NVR	NVR	NVR_HI3536C_H265_25CH_BD_V9.1.1.4	192.168.230.49	255.255.255.0	192.168.230.1
004	IPCAMERA	Amatek_I5SSMA	3516D_IMX335_X10T1A1M0C1P1_W_K300027845...	192.168.1.170	255.255.255.0	192.168.230.1
005	IPCAMERA	IPC	3516AV200_IMX274_B1T1A1M0C0P1_W_20.1.13.3	192.168.230.159	255.255.255.0	192.168.230.1
006	IPCAMERA	Amatek_I2SA	3516CV300_IMX323_TF_W_[K300027845]_8.1.6.6	192.168.230.56	255.255.255.0	192.168.230.1
007	IPCAMERA	Amatek_I5SSMA	3516D_IMX335_X10T1A1M0C1P1_W_K300027845...	192.168.230.43	255.255.255.0	192.168.230.1
008	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T0A1M0C1P1_W_K300027845...	192.168.230.50	255.255.255.0	192.168.230.1
009	IPCAMERA	Amatek_I2SSA	3516CV300_IMX327_B1T1A1M0C1P1_W_K300027845...	192.168.230.246	255.255.255.0	192.168.230.1
010	IPCAMERA	Amatek_I5SSMA	3516D_IMX335_X10T1A1M0C1P1_W_K300027845...	192.168.230.54	255.255.255.0	192.168.230.1
011	IPCAMERA		3516CV300_IMX307_B1T1A1M0C1_W_9.1.5.1	192.168.230.51	255.255.255.0	192.168.230.1
012	IPCAMERA	Amatek_I2SSA	3516CV300_IMX327_B1T0A1M0C1P1_W_K300027845...	192.168.230.53	255.255.255.0	192.168.230.1
013	ONVIF	IPC		192.168.230.61	255.255.255.0	192.168.230.1

The configuration panel for device 012 includes the following fields:

- IP Address: 192.168.230.53
- SubnetMask: 255.255.255.0
- GateWay: 192.168.230.1
- DNS: 8.8.8.8
- HTTP Port: 80
- RTSP Port: 1025
- DHCP
- SECURITY VERIFY section:
 - Username: admin
 - Password: (empty)

После перезагрузки камера готова к работе с «VideoNet».

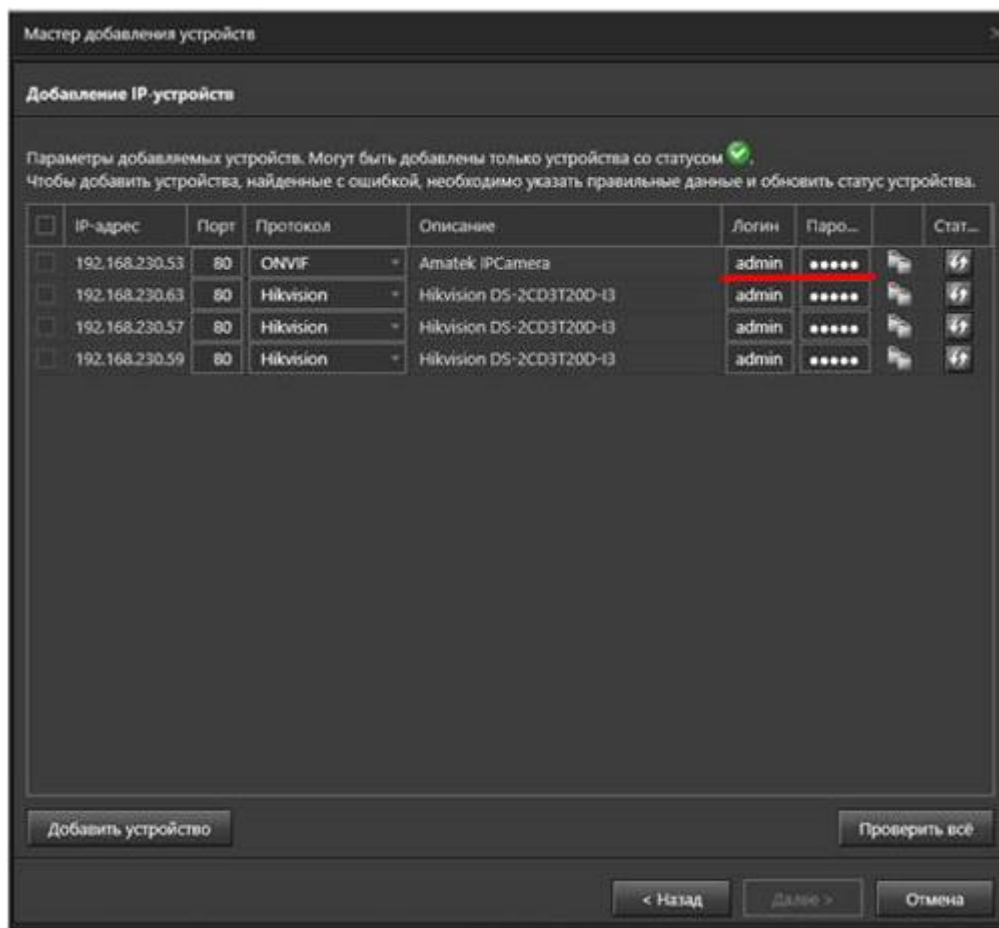
- Запустите ПО «VideoNet», перейдите в модуль «Мастер добавления устройств» и в окне ниже среди найденных устройств выберите вашу камеру по IP адресу.

The screenshot shows the 'Мастер добавления устройств' (Device Addition Wizard) window. The title is 'Добавление IP-устройств' (Adding IP devices). It indicates that 14 IP devices were found. A table lists the devices with their IP addresses and descriptions. The device at IP 192.168.230.53 is highlighted with a red underline.

IP-адрес	Описание
192.168.230.101	Dahua IP Camera
192.168.230.61	IPC IPCAMERA
192.168.230.40	HeroSpeed IPCamera
192.168.230.62	ONVIF_ICAMERA MSTAR_IPNC
192.168.230.63	NVT IPC-model
192.168.230.48	Amatek IPCamera
192.168.230.50	Amatek IPCamera
192.168.230.54	HeroSpeed IPCamera
192.168.230.51	HeroSpeed IPCamera
192.168.230.53	Amatek IPCamera
192.168.230.156	hd HW0100302
192.168.230.57	NVT IPC-model
192.168.230.59	NVT IPC-model
192.168.230.95	LTV

At the bottom of the window, there are buttons for 'Произвести подробный поиск' (Perform detailed search), '< Назад' (Back), 'Далее >' (Next), and 'Отмена' (Cancel).

- Нажмите «Далее» и заполните поля логина и пароля:



10. Далее действуйте в соответствии с инструкциями к ПО «VideoNet».