

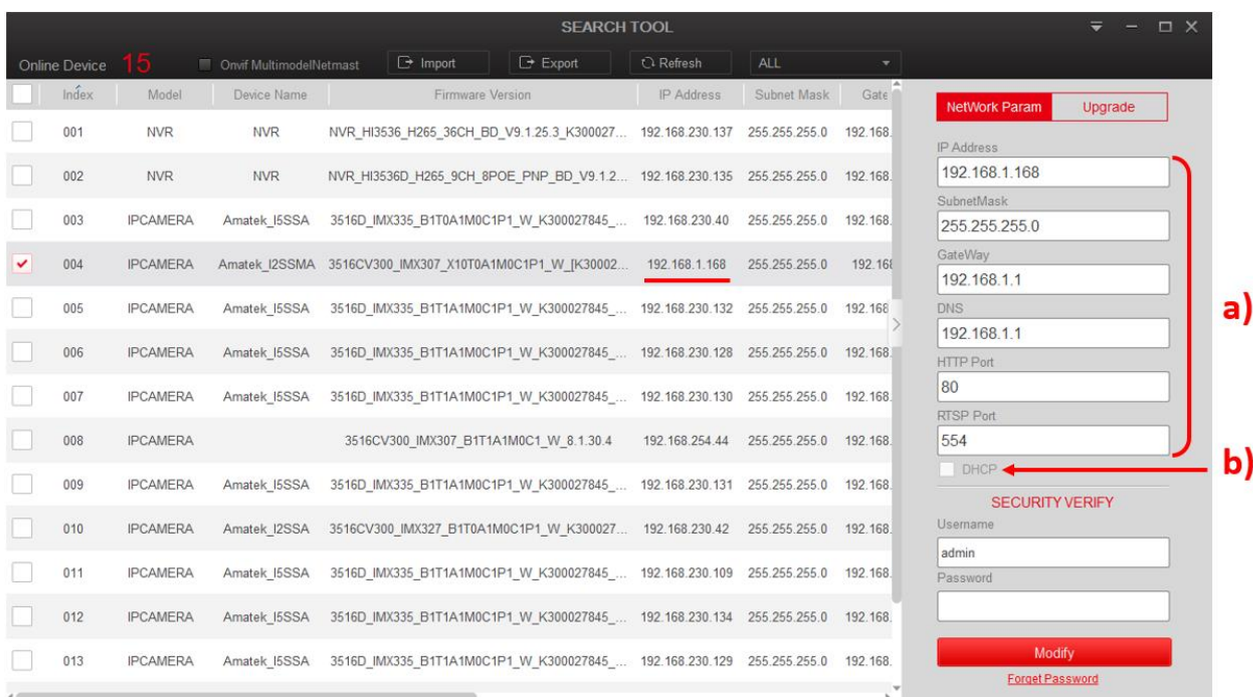
Подключение IP камер Amatek к ПО «VideoNet»

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. Опознать камеру вы можете по ее названию либо по MAC адресу, информация об этом находится на шильде камеры.



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.

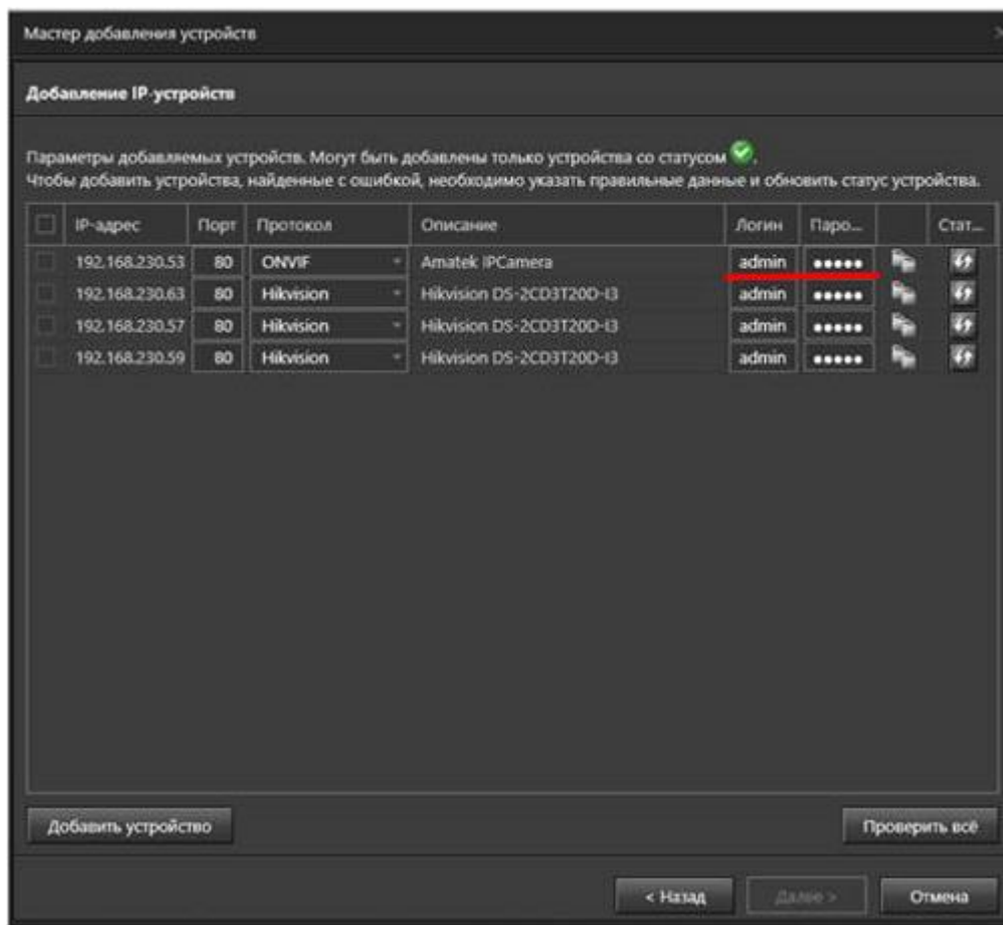
The screenshot shows the 'SEARCH TOOL' interface. At the top, it displays 'Online Device 21' and 'Onvif MultimodelNetmast'. Below this is a table of devices with columns for Index, Model, Device Name, Firmware Version, IP Address, Subnet Mask, and Gate. The table contains 13 rows of device information. The 12th row (Index 012) is selected, showing an Amatek_I2SSA camera with IP address 192.168.230.53. To the right of the table is a configuration panel for the selected device, titled 'NetWork Param' with an 'Upgrade' button. The panel includes fields for IP Address (192.168.230.53), SubnetMask (255.255.255.0), GateWay (192.168.230.1), DNS (8.8.8.8), HTTP Port (80), and RTSP Port (1025). There is a checked 'DHCP' option and a 'SECURITY VERIFY' section with fields for Username (admin) and Password. A 'Modify' button and a 'Forget Password' link are at the bottom of the panel.

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 bar reads 'Мастер добавления устройств'. Below the title bar, it says 'Добавление IP-устройств' (Adding IP devices). Underneath, it states 'Найдено 14 IP-устройств' (14 IP devices found). A table lists the found devices with columns for 'IP-адрес' (IP address) and 'Описание' (Description). The 12th entry in the list, with IP address 192.168.230.53 and description 'Amatek IPCamera', is highlighted with a red underline. At the bottom of the window, there are three buttons: 'Произвести подробный поиск' (Perform detailed search), '< Назад' (Back), and 'Далее >' (Next), along with an 'Отмена' (Cancel) button.

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



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