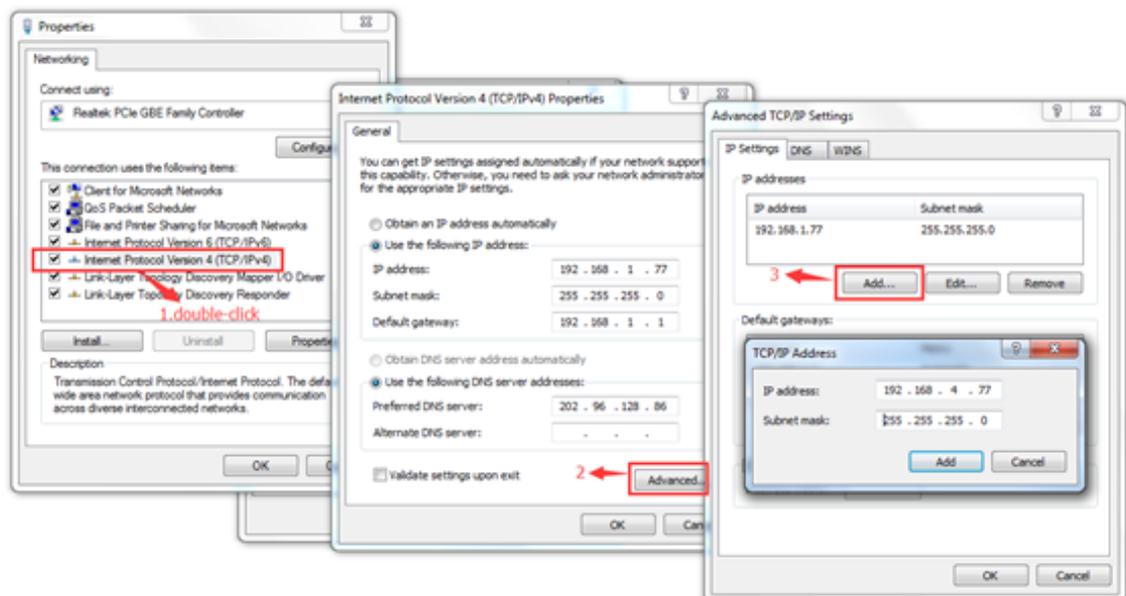


## Поиск устройства

Совет: Утилита поиска может использоваться для поиска устройств в разных сегментах сети. Перед запуском утилиты, щелкните на иконку локального подключения  в правом нижнем углу рабочего стола.

1. Добавьте IP-адреса нескольких сегментов сети в настройках TCP/IP для локального подключения (как показано ниже). Запустив инструмент поиска, вы можете искать любое устройство с IP-адресом в том же сегменте сети.



### Примечание:

Утилита поиска устройств использует широковещательный протокол, но любой брандмауэр запрещает обмен широковещательными пакетами данных, поэтому любой брандмауэр должен быть отключен, чтобы сеть могла получить информацию об устройстве. Также, обмен широковещательными пакетами данных может быть запрещен антивирусной программой.

## Процедура поиска подключенных устройств



1. Запустите утилиту двойным щелчком по иконке . Запустится поиск, будут отображены все онлайн-устройства и их IP-адреса, а также номера портов, количества каналов, типы и версии устройств, масок подсети, шлюзов, MAC-адресов и типов подключения.

No.	IP	Media Port	Web Port	Channel	Device Name	Device Version	Net M
7	<a href="#">192.168.1.201</a>	9988	80	1	CH293H3_16M	V2.1.3.3_170317	255.255.
10	<a href="#">192.168.1.200</a>	9988	80	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170317	255.255.
12	<a href="#">192.168.1.120</a>	9988	80	1	CH292H3_16M	V2.1.1.1_161025	255.255.
3	<a href="#">192.168.1.36</a>	9000	80	16	NVR16-1080P	V6.0.0-20170310	255.255.
5	<a href="#">192.168.0.200</a>	9988	80	1	CH292H3_16M	V2.1.3.3_170314	255.255.
8	<a href="#">192.168.0.177</a>	9988	80	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170317	255.255.
20	<a href="#">192.168.0.171</a>	9988	80	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-151009	255.255.
17	<a href="#">192.168.0.170</a>	9988	80	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-150316	255.255.
21	<a href="#">192.168.0.169</a>	9988	80	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160607	255.255.
9	<a href="#">192.168.0.167</a>	9988	80	1	CH492H3C-36P-A	V2.1.3.3_170316	255.255.
19	<a href="#">192.168.0.166</a>	9988	80	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-141203	255.255.
18	<a href="#">192.168.0.163</a>	63206	63210	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170106	255.255.
26	<a href="#">192.168.0.162</a>	9988	80	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160607	255.255.
27	<a href="#">192.168.0.161</a>	9988	80	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160607	255.255.
4	<a href="#">192.168.0.160</a>	9988	80	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170314	255.255.
23	<a href="#">192.168.0.159</a>	9988	80	1	CH295H3_16M	V2.1.3.3_170314	255.255.

**Обновление:** можно выполнить обновление одной или более IP-камеры. Слева в квадратном окошке отметьте IP-камеру, которую вы хотите обновить, затем нажмите на кнопку «Open», чтобы выбрать нужное программное обеспечение, введите имя пользователя и пароль и нажмите кнопку в правом нижнем углу: «Upgrade» для обновления.

The screenshot shows the 'Device Search' window with the 'Upgrade' tab selected. A table lists various devices with their IP addresses, media ports, channels, names, and versions. Below the table, there are fields for 'File', 'Open', 'UserName' (admin), and 'Password' (masked with dots), followed by an 'Upgrade' button.

No.	IP	Media Port	Channel	Device Name	Device Version	Status
22	192.168.0.158	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160808	
5	192.168.0.160	9988	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170314	
27	192.168.0.161	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160607	
24	192.168.0.162	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160607	
6	192.168.0.163	63206	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170106	
26	192.168.0.163	9988	1	CH241HC-40PW	V4.1.3.2_161205	
21	192.168.0.166	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-141203	
20	192.168.0.167	9988	1	CH492H3C-36P-A	V2.1.3.3_170316	
29	192.168.0.169	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-160607	
19	192.168.0.170	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-150316	
25	192.168.0.171	9988	1	IP CAMERA	V1.0.1.1-151009	
15	192.168.0.177	9988	1	CM-H54MPW-BU	V2.1.3.3_170317	
9	192.168.0.200	9988	1	CH292H3_16M	V2.1.3.3_170314	
4	192.168.1.136	9000	16	NVR16-1080P	V6.0.0-20170310	
7	192.168.1.120	9988	1	CH292H3_16M	V2.1.1.1_161025	

File: e/CH241HC\_F16M\_SF\_ENU\_V4.1.3.0-170311\_W.sw    Open    UserName: admin    Password: .....    Upgrade

Конфигурация: Дважды щелкните по выбранной камере на странице поиска, перейдите на вкладку конфигурации для перезагрузки камеры, смены пароля и сброса камеры.

The screenshot shows the 'Device Search' window with the 'Config' tab selected. The interface displays the IP address (192.168.0.158), Media Port (9988), Username (admin), and Password (masked). There are buttons for 'Reboot', 'User', and 'Default'. A list of configuration options is shown with checkboxes: Display, Record, Network, Alarm, Device, System, and Advanced. A 'Login' button is present, and a 'Login successful' message is displayed at the bottom with a 'Set' button.

IP: 192.168.0.158    Media Port: 9988    UserName: admin    Password: .....    Login

Reboot    User    Default

- Display
- Record
- Network
- Alarm
- Device
- System
- Advanced

Login successful    Set