

# **Инструкция по настройке Трафик Инспектора для работы с ICQGate**

# 1 Инструкция по настройке Трафик Инспектора для работы с ICQGate

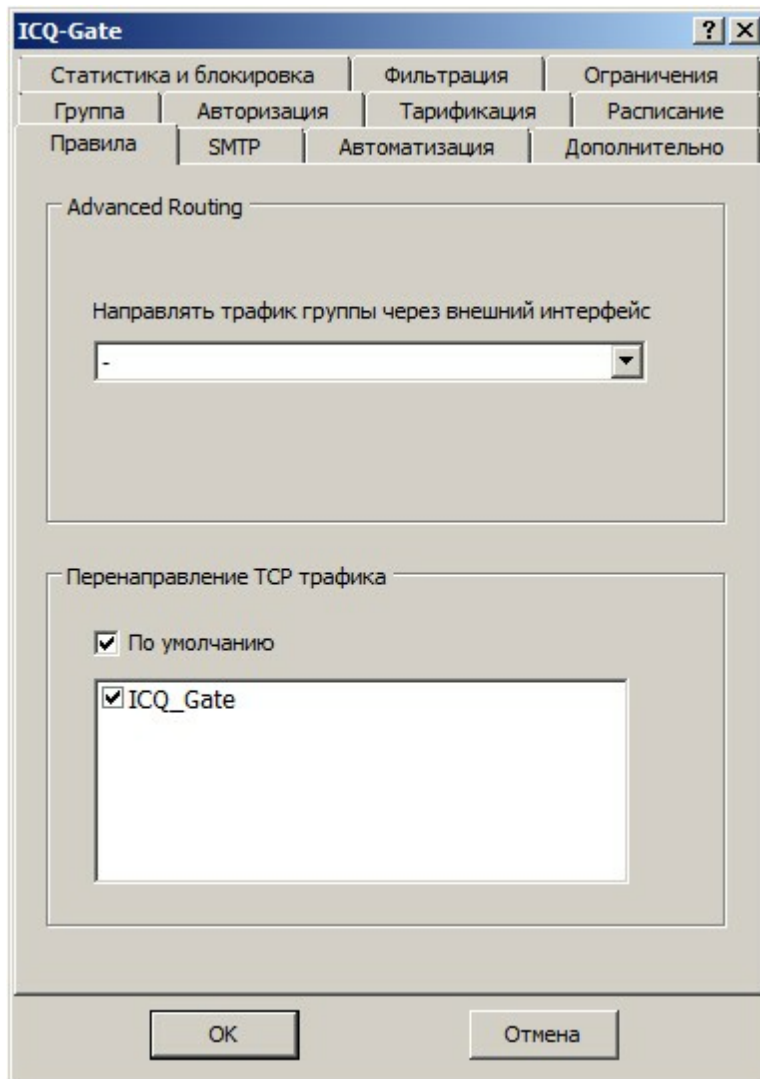
**Требования:** версия Трафик Инспектор начиная с 2.0.628.

Предполагается, что ICQ-Gate установлен на том же сервере что и Трафик Инспектор и прослушивает порт 5190.

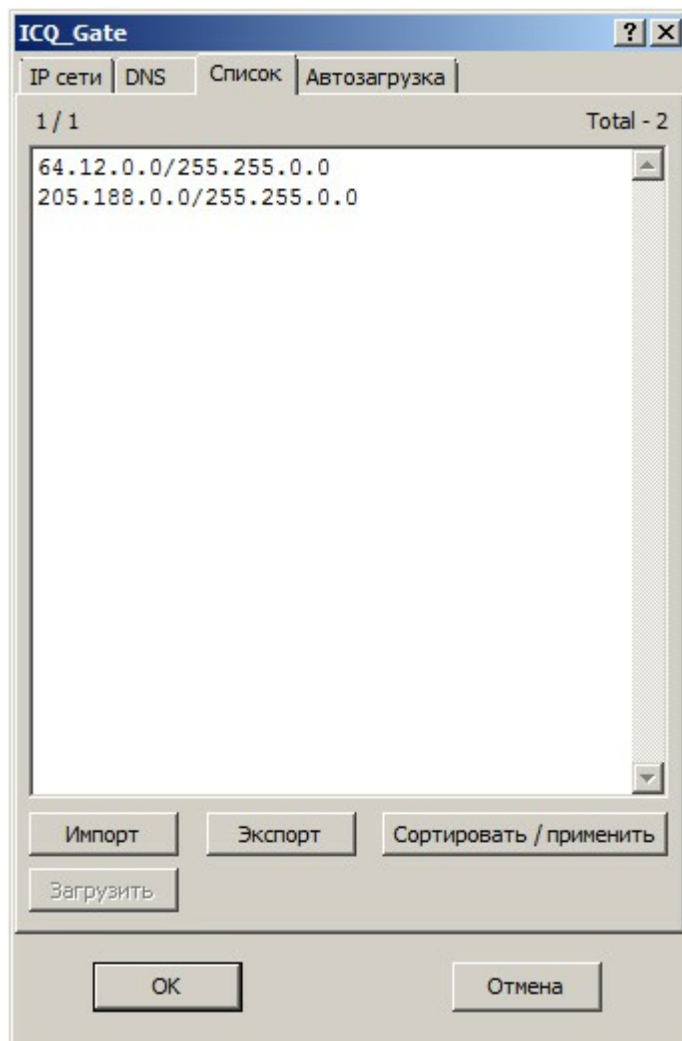
1. В консоли Трафик Инспектор в разделе "Правила – Перенаправление TCP" создаем правило для перенаправления 5190 на сам сервер

The screenshot shows the 'ICQ\_Gate' configuration window with the 'Правило' (Rule) tab selected. The 'Имя' (Name) field contains 'ICQ\_Gate'. Under the 'IP адрес / сеть' (IP address / network) section, the 'IP адрес' (IP address) radio button is selected, showing two empty fields for IP and port. The 'Список IP сетей' (List of IP networks) radio button is unselected, with an empty list box below it. The 'Порт' (Port) field is set to 5190. Under the 'Перенаправлять на' (Redirect to) section, the 'Сам сервер' (Same server) radio button is selected, and the 'IP' radio button is unselected. There is an empty field for the IP address. A checkbox for 'Менять порты на' (Change ports to) is unchecked, with an empty field next to it. At the bottom, there are 'OK' and 'Отмена' (Cancel) buttons.

2. В настройках группы ICQ-Gate назначаем правила на группу



3. Создаем список серверов ICQ в разделе "Описание - IP сети"



4. В группе ICQ-Gate создаем два правила:

а. Первое на разрешения порта 5190 на сервера ICQ

The screenshot shows the 'ICQ 5190' configuration window for a firewall rule. The window has a title bar with a question mark and a close button. Below the title bar are three tabs: 'Роутинг' (Routing), 'Действия' (Actions), and 'Блокировка' (Blocking). The 'Роутинг' tab is active, showing sub-tabs for 'Фильтр' (Filter), 'Тип' (Type), 'IP', 'Контент' (Content), and 'Расписание' (Schedule). The 'Фильтр' sub-tab is selected.

The configuration is divided into three main sections:

- Порты источника (клиента или любого хоста внутри сети)** (Source ports): A field for 'Порт (от)' (Port from) is empty, followed by 'до' (to) and another empty field. A 'Динамические' (Dynamic) button is to the right.
- IP протокол** (IP protocol): A dropdown menu is set to 'TCP'. To its right is a field for 'Тип (номер) IP протокола' (Type (number) of IP protocol), which is empty.
- Адрес назначения** (Destination address):
  - ☐ Сам сервер (все его интерфейсы) (The server itself (all its interfaces))
  - ☐ IP адрес или сеть (IP address or network): Includes fields for IP address (four dots) and a 'маска' (mask) field (four dots).
  - ☒ Использовать список (Use list): A dropdown menu is set to 'ICQ\_Gate'.
  - ☐ Любой (Any): Includes the text 'Кроме самого сервера, если включен внутренний сетевой экран.' (Except the server itself, if the internal firewall is enabled).
- Порты назначения** (Destination ports): A field for 'Порт (от)' (Port from) is set to '5190', followed by 'до' (to) and another empty field. A 'Динамические' (Dynamic) button is to the right.

At the bottom of the window are two buttons: 'ОК' (OK) and 'Отмена' (Cancel).

b. Второе на запрет всего трафика на сервера ICQ

ICQ\_NET

Рутинг | Действия | Блокировка

Фильтр | Тип | IP | Контент | Расписание

Порты источника (клиента или любого хоста внутри сети)

Порт (от)  до

IP протокол  Тип (номер) IP протокола

Адрес назначения

☐ Сам сервер (все его интерфейсы)

☐ IP адрес или сеть

маска

☒ Использовать список

☐ Любой

Кроме самого сервера, если включен внутренний сетевой экран.

Порты назначения

Порт (от)  до