

## Диапазоны адресов

Модуль «Диапазоны адресов» расположен в Меню «Пользователи и статистика». Данный модуль содержит список всех объектов тарификации, по которым «ИКС» ведет учет. По умолчанию созданы следующие категории объектов: DMZ-сети; внешние диапазоны адресов (провайдеры), ИКС, корневая группа (содержит всех заведенных Пользователей «ИКС» и группы, в которых они состоят), локальные сети, пользовательские диапазоны адресов. Все категории объектов, кроме категории «Пользовательские диапазоны адресов», заполняются автоматически из соответствующих модулей и не могут быть изменены в данном модуле. Категория «Пользовательские диапазоны адресов» предназначена для создания объектов тарификации «ИКС», к которым можно применять различные правила и использовать для оптимизации действий в других модулях. В основном окне модуля также присутствует строка поиска и кнопки «Добавить», «Удалить» и «Редактировать».

| Имя                                | Трафик в день | Трафик в месяц |
|------------------------------------|---------------|----------------|
| DMZ сети                           |               |                |
| Внешние диапазоны адресов          | +2.62M        | +56.06M        |
| Интернет                           | +1.73M        | +36.50M        |
| Новый провайдер                    | +912.49K      | +19.55M        |
| ИКС                                | +17.79M       | +237.27M       |
| Корневая группа                    | +4.22M        | +12.72M        |
| Локальные сети                     | +0            | +1.37K         |
| Новая локальная сеть               | +0            | +1.37K         |
| Пользовательские диапазоны адресов | +1.23K        | +164.14K       |
| Новый диапазон адресов77           | +1.23K        | +164.14K       |

Для добавления категории «Пользовательский диапазон адресов» необходимо нажать кнопку «Добавить» и выбрать соответствующий пункт. Будет открыто новое диалоговое окно, в котором будет предложено ввести: название диапазона; указать является ли данный диапазон внешним или внутренним; добавить, удалить или импортировать диапазон адресов. По умолчанию любой создаваемый диапазон адресов является внутренним (не тарифицируемым). В качестве примера, внутреннего диапазона адресов, можно привести создание диапазона адресов, предоставляемых оператором связи к своим внутренним ресурсам, которые не тарифицируются оператором и соответственно не оплачиваются по тарифу. Для того чтобы диапазон адресов приобрел статус «внешний», необходимо установить соответствующий флаг «Внешний диапазон адресов» при настройке.

## Добавление диапазона адресов

Название \*

Внешний диапазон адресов

Адреса:

192.168.1.1

ya.ru

10.8.0.0/17

При добавлении диапазона адресов допускаются следующие варианты: произвольные IP-адреса (например, 192.168.1.123), подсети (например, 192.168.1.1/24 или 192.168.1.1/255.255.255.0), доменные имена (например, ya.ru), диапазоны (например, 192.168.1.53-192.168.1.87). Если диапазон адресов слишком велик, чтобы вводить их по одному в веб-интерфейсе «ИКС», возможно загрузить его из текстового файла формата \*.txt нажав «Импорт». В нем должны быть перечислены с каждой новой строки: ip-адреса, подсети, доменные имена или диапазоны.

From: <https://doc-old.a-real.ru/> - **Документация**

Permanent link: <https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:diapazones&rev=1567423412>

Last update: **2020/01/27 16:28**

