

## 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».

Муми-дол > Диапазоны адресов
Туве Янссон

Добавить ▾
Удалить
Редактировать

🔍 Поиск...

🔄

Имя ▲	Трафик в день		Трафик в месяц	
🏠 DMZ сети				
🌐 Внешние диапазоны адресов	▼2.92M	▲2.92M	▼2.92M	▲2.92M
🌐 Интернет	▼878.51K	▲878.51K	▼878.51K	▲878.51K
🌐 Моррателеком (192.168.170.242/24)	▼1.06M	▲1.06M	▼1.06M	▲1.06M
💻 социалочки	▼1.05M	▲1.05M	▼1.05M	▲1.05M
🏠 ИКС	▼70.56M	▲12.21M	▼70.56M	▲12.21M
🏠 Корневая группа	▼37.00M	▲2.33M	▼37.00M	▲2.33M
🏠 Локальные сети	▼9.68M	▲514.58K	▼9.68M	▲514.58K
🏠 Муми-локалка (192.168.17.242/24)	▼9.68M	▲514.58K	▼9.68M	▲514.58K
💻 Пользовательские диапазоны адресов				

Пользователи и статистика
ООО "Организация" > Диапазоны адресов
Администратор

- Пользователи и статистика
- Пользователи
- Роли
- Наборы правил
- Категории трафика
- Монитор соединений
- Диапазоны адресов
- Отчеты
- Управление отчетами
- Синхронизация

Добавить ▾
Удалить
Редактировать

🔍 Поиск...

🔄

Имя ▲	Трафик в день		Трафик в месяц	
🏠 DMZ сети				
🌐 Внешние диапазоны адресов	▼2.62M	▲2.62M	▼56.06M	▲56.06M
🌐 Интернет	▼1.73M	▲1.73M	▼36.50M	▲36.50M
🌐 Новый провайдер	▼912.49K	▲912.49K	▼19.55M	▲19.55M
🏠 ИКС	▼17.79M	▲12.66M	▼237.27M	▲212.05M
🏠 Корневая группа	▼4.22M	▲685.47K	▼12.72M	▲1.20M
🏠 Локальные сети	▼0	▲2.44M	▼1.37K	▲62.35M
🏠 Новая локальная сеть	▼0	▲2.44M	▼1.37K	▲62.35M
🏠 Пользовательские диапазоны адресов	▼1.23K	▲1.65K	▼164.14K	▲50.75K
🏠 Новый диапазон адресов77	▼1.23K	▲1.65K	▼164.14K	▲50.75K

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:

Добавить Удалить Импорт

Сохранить Отмена

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.a-real.ru/> - **Документация**

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

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

