

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

Тове Янссон

7

Добавить

Удалить

Редактировать

Поиск...

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

Пользователи и статистика

Пользователи

Роли

Наборы правил

Категории трафика

Монитор соединений

Диапазоны адресов

Отчеты

Управление отчетами

Синхронизация

ООО "Организация" > Диапазоны адресов

Администратор

7

Добавить

Удалить

Редактировать

Поиск...

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	685.47K
Локальные сети	0	2.44M
Новая локальная сеть	0	2.44M
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:

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-old.a-real.ru/> - Документация

Permanent link:
<https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:diapazones&rev=1573395422>

Last update: 2020/01/27 16:28

