

Table of Contents

Пример настройки DHCP сервера для BRAS L2-Connected	3
Описание сценария:	3

Пример настройки DHCP сервера для BRAS L2-Connected

DHCP сервер используется для назначения IP-адресов для абонентов в случае использования Framed-Pool атрибута в Radius Access-Accept для BRAS L2-connected (перечислить и сделать ссылки на сценарии L2 BRAS). Принцип работы и настройка описана в разделе [Пулы IP-адресов](#)

Описание сценария:

СКАТ (2x10G in порта, 2x10G out порта) включен в разрыв 2x10G линков, которые объединены в LAG. СКАТ настроен в режиме BRAS L2 PPPoE и созданы NAT Pool 100.0.0.0/24.



Настройка СКАТ (FastDPI): [описание кейса](#)

Настройка DHCP сервера Kea:

Пример авторизации и выдачи IP адреса: