

Мастер создания области

Имя области

Необходимо обеспечить уникальное имя области. Кроме того, существует параметр, в котором можно задать описание области.



Введите имя и описание новой области. Эти сведения помогут быстро определить, как именно область будет использоваться в сети.

Имя:
Описание:

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания области

Диапазон адресов

Определить диапазон адресов области можно задавая, диапазон последовательных IP-адресов.



Настройки конфигурации для DHCP-сервера

Введите диапазон адресов, который описывает область.

Начальный IP-адрес:

Конечный IP-адрес:

Настройки конфигурации, распространяемые DHCP-клиенту

Длина:

Маска подсети:

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания области

Добавление исключений и задержка

Исключения являются адресами или диапазонами адресов, которые исключаются из распределения DHCP-сервером. Задержка определяет время, на которое будет задержана передача сообщения DHCP OFFER с сервера.



Введите диапазон IP-адресов, который необходимо исключить. Если вы хотите исключить один адрес, введите его только в поле "Начальный IP-адрес".

Начальный IP-адрес:

192 . 168 . 80 . 2

Конечный IP-адрес:

192 . 168 . 80 . 10

Добавить

Исключаемый диапазон адресов:

Удалить

Задержка подсети в миллисекундах:

0

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания области

Настройка параметров DHCP

Чтобы клиенты смогли использовать эту область, необходимо настроить наиболее общие параметры DHCP-сервера.



Вместе с адресом клиенты получают также и другие параметры DHCP: IP-адреса маршрутизаторов (шлюзов по умолчанию) и DNS-серверов и параметры WINS для этой области.

Параметры, которые вы выберете здесь, будут применены к этой области и переопределят параметры, настроенные в папке "Параметры сервера" для этого сервера.

Вы хотите настроить параметры DHCP для этой области сейчас?

☒ Да, настроить эти параметры сейчас

☐ Нет, настроить эти параметры позже

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания области

Маршрутизатор (основной шлюз)

Вы можете указать маршрутизаторы или основные шлюзы, распределяемые этой областью.



Чтобы добавить IP-адрес маршрутизатора, используемого клиентами, введите его в поле ниже.

IP-адрес:

Добавить

192.168.80.2

Удалить

Вверх

Вниз

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания области

Активировать область

Клиенты могут получать аренду на адреса, только когда область активирована.



Активировать эту область сейчас?





☒ Да, я хочу активировать эту область сейчас

☐ Нет, я активирую эту область позже

< Назад

Далее >

Отмена

Содержимое DHCP-сервера	Состояние
 Область [192.168.80.0] диапазон	** Активен
 Параметры сервера	
 Политики	
 Фильтры	



Вопрос

Какова роль DHCP-Сервера?

DHCP-сервер автоматически назначает IP-адреса и другие сетевые параметры устройствам в сети, избавляя от необходимости ручной настройки.