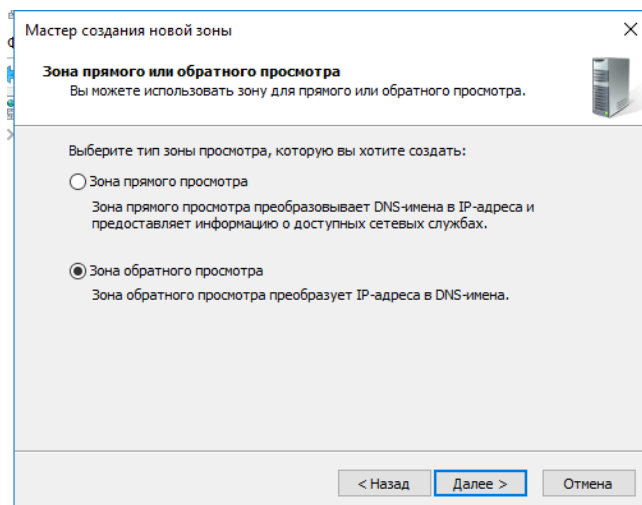
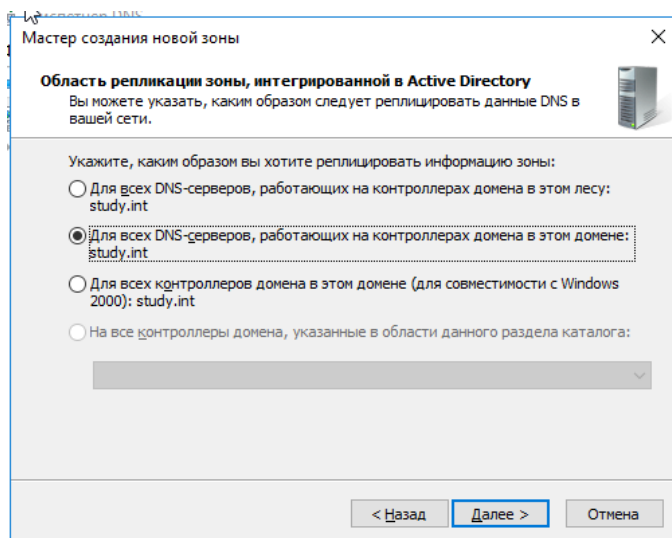
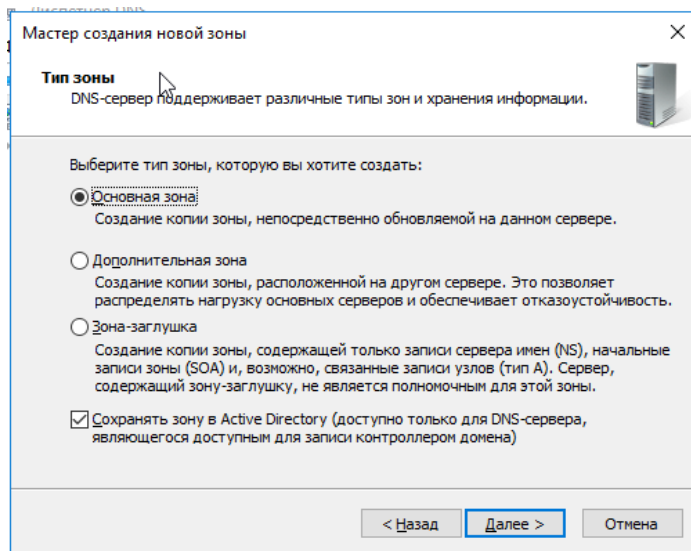


Практическая работа №4

1. устанавливаем dns сервер по принципу из прошлых практических

2. Создаём зону



Мастер создания новой зоны

Имя зоны обратного просмотра

Зона обратного просмотра преобразует IP-адреса в DNS-имена.

Укажите, хотите ли вы создать зону обратного просмотра для IPv4-адресов или IPv6-адресов.

☒ Зона обратного просмотра IPv4

☐ Зона обратного просмотра IPv6

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания новой зоны

Имя зоны обратного просмотра

Зона обратного просмотра преобразует IP-адреса в DNS-имена.

Можно задать зону обратного просмотра, указав идентификатор сети или имя этой зоны.

☒ Идентификатор сети:

192.168.80

Идентификатор сети - это часть IP-адресов, которые принадлежат данной зоне. Введите идентификатор сети в обычном (не в обратном) порядке.

При явном использовании нуля в идентификаторе сети он появится в имени зоны. Например, идентификатор сети '10' будет соответствовать зоне '10.in-addr.arpa', а идентификатор сети '10.0' будет соответствовать зоне '0.10.in-addr.arpa'.

☐ Имя зоны обратного просмотра:

80.168.192.in-addr.arpa

< Назад

Далее >

Отмена

Мастер создания новой зоны

Динамическое обновление

Вы можете разрешить этой DNS-зоне принимать безопасные или небезопасные динамические обновления или запретить их.

Динамические обновления позволяют DNS-клиентам регистрироваться и динамически обновлять свои записи ресурсов на DNS-сервере при их изменении.

Выберите тип динамического обновления, который вы хотите разрешить:

☒ Разрешить только безопасные динамические обновления (рекоменд. для Active D

Эта возможность доступна только для зон, интегрированных с Active Directory.

☐ Разрешить любые динамические обновления

Динамические обновления могут выполняться любым клиентом.

⚠

Этот параметр опасен, так как обновления могут быть получены от источников, не заслуживающих доверия.


☐ Запретить динамические обновления

Динамические обновления записей ресурсов не принимаются этой зоной. Необходимо выполнить обновления вручную.

< Назад

Далее >

Отмена

Название	Тип	Состояние	Состояние DNSSI
 80.168.192.in-addr.arpa	Интегрированная в Active Di...	Выполняется	Не подписано