Сетевое окружение

Стартовая страница модуля

Для обмена данными в локальной сети используется протокол SMB (сокр. от англ. Server Message Block) — сетевой протокол прикладного уровня для удалённого доступа к файлам, принтерам и другим сетевым ресурсам, а также для межпроцессного взаимодействия. В ИКС за реализацию этого протокола отвечает служба Samba.

🗧 Сетевое окр	уужение Идентификация Компьютеры в домене Настройки контроллера домена Общие ресур 🔶
🥂 Сетев Отвечае	OE OKPYЖЕНИЕ запущен т за интеграцию с сетями Windows Выключить
	<u>،</u>
15:07:02	[2011/09/14 15:07:02.168100, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_election_dgram)
15:07:02	send_election_dgram: Sending election packet for workgroup WORKGROUP on subnet 192.168.55.1
15:10:15	[2011/09/14 15:10:15.060168, 1] winbindd/winbindd_util.c:289(trustdom_recv)
15:10:15	Could not receive trustdoms
15:12:07	[2011/09/14 15:12:07.521344, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_election_dgram)
15:12:07	send_election_dgram: Sending election packet for workgroup WORKGROUP on subnet 192.168.17.245
15:12:07	[2011/09/14 15:12:07.521350, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_election_dgram)
15:12:07	send_election_dgram: Sending election packet for workgroup WORKGROUP on subnet 192.168.55.1
15:15:15	[2011/09/14 15:15:15.074153, 1] winbindd/winbindd_util.c:289(trustdom_recv)
15:15:15	Could not receive trustdoms
15:17:07	[2011/09/14 15:17:07.495486, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_election_dgram)
	Показаны последние 20 записей за сегодня

При входе в модуль отображается его состояние, кнопка «Выключить» (или «Включить» если модуль выключен) и последние сообщения в журнале.

Идентификация

Last update: 2020/01/27 16:28

Имя компьютера:	ICS	
Описание:		
Рабочая группа:	•	
	WORKGROUP	
Домен:	0	
	TEST.LOCAL	0
	🔲 Использовать WINS-сер	вер
	🔲 Мастер браузер	
	🔲 Принудительно подпис	ывать SMB запросы
	🔲 Принудительно подпис	ывать SMB запросы
	Принудительно подпис	ывать SMB запросы
Сохранить Обновить	Принудительно подпис	ывать SMB запросы

Вкладка «Идентификация» определяет роль ИКС в локальной сети предприятия. После назначения сетевого NetBIOS-имени для сервера, вы можете выбрать одну из следующих ролей:

роль	значение	
Рабочая группа	В сети предприятия не используется контроллер домена (AD), компьютернаходятся в одной рабочей группе, WINS-сервер отсутствует. По умолчанию ИКС находится в рабочей группе WORKGROUP, при необходимости вы можете ее переименовать	
Домен	В сети предприятия используется контроллер домена (AD). ИКС может быть присоединен к домену.	
Контроллер домена	ИКС сам выступает в роли контроллера домена.	

Флажок «Использовать WINS-сервер» включит сервер WINS на ИКС. Чтобы корректно использовать эту опцию, на всех рабочих мащинах также должен быть указан ИКС в качестве WINS-сервера.

Флажок «**Мастер-браузер**» назначит ИКС мастер-браузером сети. При запуске компьютеров в сети начинают происходить выборы главного компьютера, который будет отвечать за списки компьютеров в сетевом окружении и которого и называют главным обозревателем или мастер-браузером (master browse server).

После нажатия кнопки «Сохранить» ИКС применит выбранную вами роль в сетевом окружении. Если вы выбрали роль «Домен», то сервер запросит параметры присоединения к домену.



Сначала ИКС попробует обнаружить адрес контроллера домена самостоятельно. Если ему это по какой-то причине не удастся, введите адрес вручную, затем введите логин и пароль предварительно заведенного на контроллере домена пользователя.

Важно: чтобы ИКС мог импортировать пользователей из домена и синхронизировать их через LDAP, доменный пользователь, заведенный для ИКС, должен обладать привилегиями администратора домена.

Внимание: для того, чтобы ИКС мог присоединиться к домену и обмениваться данными с контроллером, необходимо, чтобы сервер-контроллер домена был занесен в список пользователей ИКС, и его авторизация проходила по ip-адресу.

Если подключение к домену прошло успешно, справа от поля с именем домена появится зеленый кружок.

Компьютеры в домене

Данная вкладка отображает список компьютеров, подключенных к ИКС, выбранному в качестве контроллера домена.

Настройки контроллера домена

В данной вкладке вы можете настроить опции подключения пользователей к контроллеру домена ИКС.

Last update: 2020/01/27 16:28

🗲 стройки контроллера домена	
Использовать перемещаемые профили:	
Подключать папку пользователя как сетевой диск:	
Буква диска:	Z: ♥
Задать скрипт входа в систему:	
Скрипт входа в систему:	logon.bat 💙
Сохранить Обновить	

параметр	значение
Использовать перемещаемые профили	Профили пользователей помечаются как «перемещаемые». Этот профиль доступен пользователю при входе на любой компьютер в сети. При любых изменениях перемещаемый профиль обновляется на сервере.
Подключать папку пользователя как сетевой диск	После выбора этого флажка выпадающий список для выбора буквы сетевого диска становится доступным. Под этой буквой пользователю будет доступна его сетевая папка на локальной машине.
Задать скрипт входа в систему	Позволяет выбрать один из скриптов, который будет выполняться при подключении пользователя к домену. После выбора данного флажка выпадающий список скриптов становится доступным.

Общие ресурсы

Добавить новый ресурс в сетевое окружение вы можете, перейдя на вкладку «Общие ресурсы» и нажав на кнопку «Добавить» - «Общий ресурс».

Добавление общего ресурса			×
Имя ресурса: <u>Файлохранилище</u>			
Описание:			
Источник: /primary/ 📟			
Только чтение: 🔲			
Права доступа:			
Имя 🔺	Чтение	Запись	
🐵 🍰 Корневая группа	V	1	
🚨 Гостевой вход	1		
	Цобавить	• Отме	на

После того как вы введете имя и описание для ресурса вам необходимо добавить директорию из структуры хранилища файлов. Нажмите кнопку [...] в графе «источник» и укажите папку, в которой будет располагаться содержимое сетевой шары. При необходимости, вы можете создать новую папку в каталоге.

Добав	ление общего ресурса	×
	Имя ресурса: Файлохранилище	
	Выбор папки 🔀	
	📴 Создать папку 🔅	
	🚊 🔁 primary	
Прав	🗐 📴 fileshare	
Им		
	Ок Отмена	
	Добавить	ена

В окне «Права доступа» выберите пользователей или группы и отметьте для них права доступа к ресурсу. **Разрешить гостевой доступ** - отметив этот пункт вы предоставляете

возможность просмотра и изменения файлов шары любому подключившемуся к серверу.

Журнал

🗲 Идентификация	Компьютеры в домене	Настройки контроллера домена	Общие ресурсы	Журнал	+
13.09.2011	📄 🧎 Экспорт			Q	े
Время	Сообщение				
00:00:26	[2011/09/13 00:00:26.828822	2, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_e	election_dgram)		-
00:00:26	send_election_dgram: Sendir 192.168.192.124	ng election packet for workgroup WOR	KGROUP on subnet		
00:00:26	[2011/09/13 00:00:26.828828	, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_e	election_dgram)		
00:00:26	send_election_dgram: Sendir	ng election packet for workgroup WOR	KGROUP on subnet 1	92.168.55.1	
00:00:26	[2011/09/13 00:00:26.828834	, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_e	election_dgram)		
00:00:26	send_election_dgram: Sendir 192.168.17.245	ng election packet for workgroup WOR	KGROUP on subnet		
00:03:53	[2011/09/13 00:03:53.272019	, 1] winbindd/winbindd_util.c:289(trust	dom_recv)		
00:03:53	Could not receive trustdoms				
00:05:32	[2011/09/13 00:05:32.183421	, 2] nmbd/nmbd_elections.c:40(send_e	election_dgram)		
00:05:32	send_election_dgram: Sendir 192.168.192.124	ng election packet for workgroup WOR	KGROUP on subnet		
00-05-32 	120111/00/13 00:05-32 183/27 ИЗ 29 🕨 🔰 🛟	21 ambd/ambd_elections_c:40(sead_s	lection_daram) Показаны записи	1 - 100 из 28	6 2

В закладке «Журнал» находится сводка всех системных сообщений от SMB-сервера. Журнал разделен на страницы, кнопками «вперед» и «назад» вы можете переходить со страницы на страницу, либо ввести номер страницы в поле и переключиться сразу на нее.

Записи в журнале выделяются цветом в зависимости от вида сообщения. Обычные сообщения системы отмечены белым цветом, сообщения о состоянии системы (включение/выключение, подключение пользователя) - зеленым, ошибки - красным.

В правом верхнем углу модуля находится строка поиска. С ее помощью вы можете искать в журнале нужные вам записи.

Журнал всегда отображает события за текущую дату. Чтобы посмотреть события в другой день, выберите нужную дату, используя календарь в левом верхнем углу модуля.

При необходимости можно сохранить данные журнала в файл, нажав кнопку «Экспорт».

From: https://doc.a-real.ru/ - Документация

Permanent link: https://doc.a-real.ru/doku.php?id=en:windows-%D0%BA%D0%BB%D0%B8%D0%B5%D0%BD%D1%82

Last update: 2020/01/27 16:28

