

СОЗДАЙТЕ СВОЕ БУДУЩЕЕ!

Выделитесь среди равных. Сохраняйте конкурентные преимущества. Выигрывайте в бизнесе благодаря навыкам и техническим знаниям.

Сертификация Microsoft Certified Professional (MCP) является ведущей среди ИТ-сертификаций для технических специалистов и разработчиков.

Сертификация Microsoft признана в мире ИТ-индустрии как стандарт оценки качества знаний и опыта специалиста. Производительность труда и степень удовлетворенности заказчиков в организациях, имеющих в штате сертифицированных специалистов, значительно выше.

Сертификация Microsoft – это лучший способ показать вашему работодателю, клиентам и коллегам, что вы обладаете полным набором знаний и навыков для успешной деятельности. Сертифицированные специалисты максимально качественно производят экспертизу запросов заказчиков и предлагают им наилучшие решения.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПОЗВОЛИТ ВАМ:

- систематизировать свои знания и проверить навыки в области технологий корпорации Microsoft;
- получить официальное признание имеющихся знаний и опыта работы с продуктами и технологиями корпорации;
- оптимизировать свои и корпоративные ресурсы при реализации самых сложных проектов;
- уменьшить затраты на внешнюю ИТ-поддержку и ограничить время незапланированного простоя;
- повысить качество обслуживания ваших клиентов.

СЕРТИФИЦИРОВАННЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПОЛУЧАЕТ:

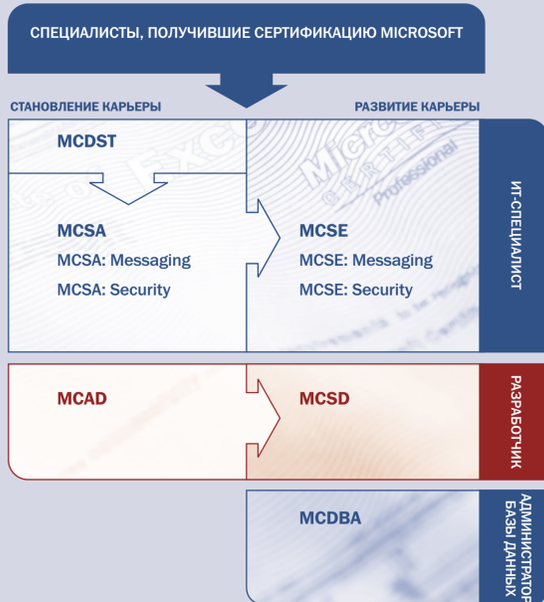
- доступ к техническим данным о продуктах непосредственно от корпорации Microsoft через защищенный сайт MCP;
- доступ к специальным скидкам на продукты и услуги отобранных компаний через сайт членов MCP;
- логотип MCP, сертификат и сертификационная карта для подтверждения коллегам и клиентам имеющегося статуса сертифицированного специалиста корпорации Microsoft;
- приглашения на конференции, технические образовательные семинары и другие мероприятия корпорации Microsoft;
- доступ к новому содержанию на сайте *Microsoft Certified Professional Magazine*.

ШАГИ НА ПУТИ К СЕРТИФИКАЦИИ

1. Выберите наиболее подходящую сертификацию.
2. Приобретите практический опыт работы с продуктами и решениями Microsoft.
3. Дополните имеющийся опыт обучением.
4. Ознакомьтесь с руководством по подготовке к экзамену.
5. Пройдите тренировочный тест.
6. Зарегистрируйтесь на экзамен.

Microsoft

ПУТИ ПОЛУЧЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИИ MICROSOFT



РАСШИРЬТЕ СВОИ ВОЗМОЖНОСТИ И УСКОРЬТЕ СЛУЖЕБНЫЙ РОСТ С ПОМОЩЬЮ СЕРТИФИКАЦИИ

Основные положения сертификации технических специалистов по технологиям Microsoft приведены ниже. Далее представлен полный перечень наборов экзаменов к каждой отдельной сертификации.

Microsoft
CERTIFIED
Professional

Сертификация **Microsoft Certified Professional (MCP)** позволит получить официальное признание имеющихся профессиональных знаний и навыков и заложить фундамент для получения других сертификаций Microsoft.

www.microsoft.com/rus/mcp
www.microsoft.com/mcp

СЕРТИФИКАЦИИ ДЛЯ ИТ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Microsoft
CERTIFIED
Desktop Support
Technician

Статус **Microsoft Certified Desktop Support Technician (MCDST)** предназначен для лиц, обладающих навыками в области ИТ в качестве специалистов по поддержке настольных операционных систем Windows. Начинаете ли вы свою карьеру или уже являетесь специалистом по технической поддержке, получение сертификации MCDST может стать важным шагом для дальнейшего развития карьеры в качестве ИТ-специалиста.

www.microsoft.com/rus/mcdst
www.microsoft.com/mcdst

Microsoft
CERTIFIED
Systems Administrator

Статус **Microsoft Certified Systems Administrator (MCSA)** предназначен для ИТ-специалистов, которые занимаются внедрением, управлением и устранением неполадок в имеющихся сетевых и системных средах на основе операционной системы Microsoft Windows Server.

www.microsoft.com/rus/mcsa
www.microsoft.com/mcsa

Microsoft
CERTIFIED
Systems Administrator
MESSAGING

Статус **Microsoft Certified Systems Administrator: Messaging (MCSA: Messaging)** рассчитан на системных администраторов, которые демонстрируют глубокие знания и богатый ролевой опыт в области управления инфраструктурой Microsoft Exchange Server на платформе операционных систем Microsoft Windows 2000 и Windows Server 2003.

www.microsoft.com/rus/mcsa
www.microsoft.com/mcsa

Microsoft
CERTIFIED
Systems Administrator
SECURITY

Статус **Microsoft Certified Systems Administrator: Security (MCSA: Security)** рассчитан на системных инженеров, которые демонстрируют глубокие ролевые навыки в области безопасности на платформе операционных систем Microsoft Windows 2000 или Windows Server 2003.

www.microsoft.com/rus/mcsa
www.microsoft.com/mcsa

Microsoft
CERTIFIED
Systems Engineer

Статус **Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE)** рассчитан в первую очередь на специалистов, которые успешно занимаются разработкой, планированием и реализацией сетевой инфраструктуры, инфраструктуры на основе Active Directory и реализацией клиентских приложений на платформе Microsoft Windows Server 2003. Эти специалисты также осуществляют поддержку на высоком уровне операционной среды на основе Windows Server 2003 среднего и крупного масштаба.

www.microsoft.com/rus/mcse
www.microsoft.com/mcse

Microsoft
CERTIFIED
Systems Engineer
MESSAGING

Статус **Microsoft Certified Systems Engineer: Messaging (MCSE: Messaging)** предназначен для системных инженеров, которые демонстрируют глубокие знания и опыт в области ролевого управления инфраструктурой Microsoft Exchange Server на базе операционных систем Microsoft Windows 2000 и Windows Server 2003.

www.microsoft.com/rus/mcse
www.microsoft.com/mcse

Microsoft
CERTIFIED
Systems Engineer
SECURITY

Статус **Microsoft Certified Systems Engineer: Security (MCSE: Security)** предназначен для системных инженеров, которые демонстрируют глубокие ролевые навыки в области безопасности на основе операционных систем Microsoft Windows 2000 и Windows Server 2003.

www.microsoft.com/rus/mcse
www.microsoft.com/mcse

Microsoft
CERTIFIED
Application Developer

Статус **Microsoft Certified Application Developer (MCAD)** предназначен для специалистов, занимающихся разработкой, развертыванием и поддержкой приложений и компонентов для Microsoft Windows и Интернета на уровне отдела с использованием средств Visual Studio .NET и .NET Framework. Эти разработчики также создают корпоративные решения, объединяющие службы данных и веб-службы XML.

www.microsoft.com/rus/mcad
www.microsoft.com/mcad

Microsoft
CERTIFIED
Solution Developer

Статус **Microsoft Certified Solution Developer (MCSD)** в первую очередь рассчитан на специалистов, занимающихся проектированием и разработкой передовых решений для сферы бизнеса с использованием средств разработки и технологий Microsoft, а также Microsoft .NET Framework.

www.microsoft.com/rus/mcsd
www.microsoft.com/mcsd

Microsoft
CERTIFIED
Database Administrator

Статус **Microsoft Certified Database Administrator (MCDBA)** в первую очередь рассчитан на ИТ-специалистов, успешно занимающихся внедрением и администрированием баз данных Microsoft SQL Server.

www.microsoft.com/rus/mcoba
www.microsoft.com/mcoba

ИТ-специалисты, обладающие навыками успешного внедрения продуктов и технологий корпорации Microsoft как части бизнес-системы предприятия

Для того чтобы сдать экзамен, необходимо иметь опыт работы с продуктами и технологиями Microsoft

Один сертификационный экзамен корпорации Microsoft

Начинающие специалисты в области информационных технологий, намеревющиеся приобрести базовые навыки, а также специалисты по поддержке настольных систем, заинтересованные в подтверждении своих знаний по настольным операционным системам Windows во время тренингов и сертификации

Специалист отдела поддержки
Специалист службы поддержки пользователей
Специалист по поддержке ПК
Специалист службы технической поддержки

MCDST – это сертификация начального уровня

Необходимо сдать два обязательных экзамена

ИТ-специалисты, занимающиеся управлением и обслуживанием сетей и систем на базе операционной системы Microsoft Windows Server

Администратор сети
Системный администратор
Инженер по информационным технологиям
Администратор информационных систем

Кандидат MCSA должен иметь достаточный опыт по реализации, управлению и обслуживанию настольных систем:

- операционная система;
- управление и обслуживание сетевой инфраструктуры

Направление Windows 2000 или Windows Server 2003: необходимо сдать три обязательных экзамена и один экзамен по выбору

Опытные системные администраторы, занимающиеся реализацией, управлением и обслуживанием инфраструктуры сообщений на базе Exchange Server и операционных систем Microsoft Windows 2000 или Windows Server 2003

Администратор сети
Системный администратор
Инженер по информационным технологиям
Администратор информационных систем

MCSA: кандидаты должны обладать опытом работы не менее года по администрированию инфраструктуры Exchange Server

Направление Windows 2000 или Windows Server 2003: необходимо сдать три обязательных экзамена и один экзамен по выбору сообщений

Опытные системные администраторы, занимающиеся управлением, обслуживанием и реализацией служб безопасности на платформах Microsoft Windows 2000 или Windows Server 2003 для создания безопасной компьютерной среды

Администратор сети
Системный администратор
Инженер по информационным технологиям
Администратор информационных систем

MCSA: кандидаты должны обладать опытом работы не менее года по обеспечению безопасности компьютерной среды

Направление Windows 2000 или Windows Server 2003: необходимо сдать три обязательных экзамена и два экзамена по безопасности

ИТ-специалисты, занимающиеся анализом потребностей бизнеса, а также проектированием, планированием и реализацией инфраструктуры для бизнес-решений на базе интегрированных серверных приложений Microsoft Windows Server

Системный инженер
Инженер технической поддержки
Эксперт по системам
Эксперт по сетям
Технический консультант

Кандидаты должны обладать опытом работы не менее года в области планирования, реализации и анализа решений для сферы бизнеса с использованием продуктов и технологий корпорации Microsoft

Направление Windows 2000: необходимо сдать пять обязательных экзаменов и два экзамена по выбору

Направление Windows Server 2003: необходимо сдать шесть обязательных экзаменов и один экзамен по выбору

Опытные системные инженеры, занимающиеся проектированием, планированием и реализацией инфраструктуры сообщений на базе Exchange Server и операционных систем Microsoft Windows 2000 или Windows Server 2003

Системный инженер
Инженер по информационным технологиям
Эксперт по системам
Эксперт по сетям
Технический консультант

MCSE: кандидаты должны обладать опытом работы не менее года по администрированию инфраструктуры Exchange Server

Направление Windows 2000: необходимо сдать пять обязательных экзаменов и два экзамена по выбору сообщений

Направление Windows Server 2003: необходимо сдать шесть обязательных экзаменов и два экзамена по выбору сообщений

Опытные системные инженеры, занимающиеся проектированием, планированием и реализацией служб безопасности на платформах Microsoft Windows 2000 или Windows Server 2003 для создания безопасной компьютерной среды

Системный инженер
Инженер по информационным технологиям
Эксперт по системам
Эксперт по сетям
Технический консультант

MCSE: кандидаты должны обладать опытом работы не менее года по обеспечению безопасности компьютерной среды

Направление Windows 2000: необходимо сдать четыре обязательных экзамена и три экзамена по безопасности

Направление Windows Server 2003: необходимо сдать пять обязательных экзаменов и три экзамена по безопасности

Разработчики, занимающиеся созданием и поддержкой приложений и компонентов на уровне отдела, настольных и веб-клиентов или серверных служб для работы с данными

Программист
Программист/эксперт
Разработчик программного обеспечения

Кандидаты на получение статуса MCAD обычно обладают опытом работы 1–2 года в области разработки приложений

Необходимо сдать два обязательных экзамена и один экзамен по выбору

Опытные разработчики, занимающиеся проектированием и созданием передовых решений для сферы бизнеса с использованием средств разработки и технологий Microsoft, а также Microsoft .NET Framework

Инженер по программному обеспечению
Эксперт по приложениям
Консультант по архитектуре программного обеспечения

Кандидаты на получение статуса MCSD обычно являются опытными разработчиками с опытом работы от двух лет

Направление Microsoft Visual Studio 6.0: необходимо сдать три обязательных экзамена и один экзамен по выбору*

Направление Microsoft .NET: необходимо сдать четыре обязательных экзамена и один экзамен по выбору

* 30 июня 2004 года планируется прекращение проведения экзаменов по Microsoft Visual Studio 6.0, после чего направление MCSD по Visual Studio 6.0 будет недоступно. Получившие сертификат MCSD до 30 июня 2004 года сохранят сертификацию.

ИТ-специалисты, занимающиеся внедрением и администрированием баз данных Microsoft SQL Server

Администратор баз данных
Эксперт по базам данных
Разработчик баз данных

Для кандидатов на получение сертификата MCDBA требуется не менее одного года работы с SQL Server

Необходимо сдать три обязательных экзамена и один экзамен по выбору

