

Сертификация и тестирование

Институт дополнительного профессионального образования ведет переговоры по созданию авторизованного центра тестирования сертифицирующих организаций Thomson Prometric и Pearson VUE.

Наши слушатели будут иметь возможность получить официальный статус сертифицированного специалиста ведущих мировых IT-компаний, путем качественной профессиональной подготовки и последующей сдачи экзаменов в авторизованном центре тестирования.

***Авторизованный центр тестирования
Thomson Prometric***



***Авторизованный центр тестирования
Pearson VUE***



Институт Дополнительного
Профессионального Образования

***Авторизованный центр тестирования
Certiport***



Thomson Prometric является мировым лидером в области предоставления услуг по автоматизированному тестированию и оценке знаний для рынка академических, профессиональных, государственных и корпоративных заказчиков. Thomson Prometric предоставляет стандартизованные тесты 300 компаний на 26 языках, как через Интернет, так и через глобальную сеть тестовых центров, расположенных в 134 странах. Штаб квартира компании расположена в г. Балтимор, США. В компании работают 3000 сотрудников по всему миру.

В области информационных технологий The Thomson Prometric предоставляет тесты более 60 компаний, среди которых такие как Microsoft, Oracle, CompTIA, Novell, Lotus, IBM, Citrix Systems, CIW, CA, D-Link, Dell, EMC, Enterasys Networks, Ericsson, Hewlett-Packard, Huawei, IBM, Intel, Legato Systems, Linux Professional Institute (LPI), Lotus Development, McDATA, Network Appliance, Nokia, Nortel Networks, Novell, Oracle Corporation, PeopleSoft, SCO/Caldera System и другие.

Институт Дополнительного Профессионального Образования

Авторизованный центр тестирования Pearson VUE (ранее Virtual University Enterprises) является подразделением международной корпорации National Computer System (NCS) и использует для доставки тестов современные Интернет, Web и Java-технологии, что позволяет гарантировать более высокое качество тестирования и обслуживания заказчиков.

Компания Pearson VUE в сравнении с Thomson Prometric довольно молодая, но быстро развивающаяся. Она была создана в 1998 году и в настоящий момент имеет более 3700 авторизованных центров тестирования более чем в 145 странах и сотрудничает со многими компаниями-вендорами, среди которых Microsoft, Microsoft Business Solutions, Novell, Avaya, McDATA, Linux Professional Institute, CompTIA, Cisco, CIW.

Компании и тесты, представленные в центре тестирования Thomson Prometric

№	Тесты компании	Всего тестов	Цена теста*	№	Тесты компании	Всего тестов	Цена теста*
1	Adobe Certified Expert Program	15	\$170	16	Intel	1	\$120
2	APC	1	\$195	17	Legato Systems	5	\$170-245
3	Apple	18	\$170	18	Linux Professional Institute (LPI)	13	\$110-120
4	Cisco	65	\$65-235	19	Lotus Development	25	\$65-195
5	Citrix Systems	10	\$90	20	Microsoft	105	\$52
6	CIW	15	\$65-195	21	Network Appliance	7	\$170
7	CompTIA	14	\$65-245	22	Nortel Networks	66	\$195
8	CA	16	\$120	23	Novell	47	\$30
9	Dell	8	\$120	24	Oracle Corporation	22	\$145
10	EMC	30	\$220	25	PeopleSoft	17	\$220 \$1820**
11	Enterasys Networks	12	\$120	26	Sun Microsystems	40	\$150
12	Ericsson	2	\$100	27	Symantec	4	\$170
13	Hewlett-Packard	134	\$5-80***	28	Exin	1	\$160
14	Huawei	4	\$100	29	3Com	3	\$170****
15	IBM	140	\$65-120		Резерв		

* Цена указана без НДС и налога с продаж. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ.

Web: <http://v.sitc.ru>. E-mail: sns5@sitc.ru. Адрес: Белинского 58 ауд. 524 т. 8(4112)496949

Тесты и компании, представленные в центре Virtual University Enterprise (VUE)

№	Тесты компании	Всего тестов	Цена теста*
1	Avaya (в 2000 г. выделилась из компании Lucent)	24 теста	125\$
2	Microsoft	около 90 тестов	55\$/50\$**
3	Novell	80 тестов	35\$



администрирование сетей Windows Server 2003/R2.
MCP администрирование сетей Windows Server
2003/R2: MCP, MCSA, MCSE

безопасность компьютерных систем:

MCSA: Security MCSA: Security, MCSE: Security

техническая поддержка пользователей:

XP XP, MCDST: Vista

администрирование баз данных:

MCDBA MCDBA, MCTS MCDBA, MCTS, MCITP

разработка приложений с использованием VB.NET и
C#.NET:

MCAD .NET MCAD .NET, MCSD .NET MCAD .NET,
MCSD .NET, MCTS .NET MCAD .NET, MCSD .NET,
MCTS .NET, MCITP .NET

использование систем управления предприятием:

MBS Certified Professional использование систем
управления предприятием: MBS Certified Professional,
MBS Certified Master

управление проектами: Microsoft Project Specialist



Microsoft Office Specialist (MOS)

Благодаря программе сертификации **Microsoft Office Specialist (MOS)** учебные заведения получают уникальную возможность предложить своим студентам, сотрудникам и преподавателям общепризнанный отраслевой стандарт навыков работы с настольными приложениями Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, PowerPoint, Access, Project).

Сертификация MOS направлена на проверку знаний, которые относятся к использованию продуктов Microsoft Office. Это официальная сертификация Microsoft, которая направлена на повышение продуктивного использования настольных компьютеров. Сертификация имеет три уровня и существует для Microsoft Office 2000, Office XP и Office 2003.

Программа сертификации по Office 2003

Master Certification

(необходимо сдать четыре экзамена)

Expert Certification

(необходимо сдать один экзамен)

Specialist Certification

(необходимо сдать один экзамен)

Три

обязательных

:

- Word 2003 Expert
- Excel 2003 Expert
- PowerPoint 2003

Один по выбору:

- Word 2003 Expert

Один по выбору:

- Word 2003
- Excel 2003
- PowerPoint 2003

Один по выбору:

- Access 2003
- Outlook 2003

- Excel 2003 Expert

- Access 2003
- Outlook 2003

Microsoft Certified Professional (MCP)

Статус Microsoft Certified Professional (MCP)

подтверждает наличие у ИТ-специалистов технических знаний и опыта успешной работы с соответствующим продуктом Microsoft. Сертификат MCP будет полезен помощникам системных администраторов, администраторам и техническим специалистам небольших компаний.

Для того, чтобы получить статус сертифицированного профессионала Microsoft (MCP), необходимо сдать любой экзамен Microsoft. Статус MCP является первым шагом на пути прохождения других сертификационных программ Microsoft.

70-270 Installing, Configuring, and Administering Microsoft Windows XP Professional

70-290 Managing and Maintaining a Microsoft Windows Server 2003 Environment

70-291 Implementing, Managing, and Maintaining a Microsoft Windows Server 2003 Network Infrastructure

70-299 Implementing and Administering Security in a Microsoft Windows Server 2003 Network

Microsoft Certified Systems Administrator (MCSA)

Программы сертификации **Microsoft Certified Systems Administrator (MCSA)** и **Microsoft Certified Systems Administrator: Security (MCSA: Security)** были разработаны корпорацией Microsoft в 2002 году и сразу же завоевали признание среди специалистов. В настоящее время эти сертификаты являются одними из самых востребованных в России и мире. Их популярность объясняется растущей потребностью бизнеса в квалифицированных администраторах сетей и большими возможностями карьерного роста, которые открываются перед профессионалами в этой области. Сертификаты MCSA и MCSA: Security предоставляют молодому специалисту весомое конкурентное преимущество на рынке труда в области информационных технологий, подтверждая соответствие знаний кандидата требованиям, которые компания Microsoft предъявляет к современным системным администраторам.

Для получения статуса MCSA необходимо сдать четыре экзамена

Microsoft Certified Desktop Support Technician MCDST

Статус MCDST предназначен специалистам, обладающим навыками по поддержке настольных операционных систем Windows. Начиниете 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.

[070-271:Supporting Users and Troubleshooting a Microsoft® Windows® XP Operating System](#)

[070-272:Supporting Users and Troubleshooting Desktop Applications on a Microsoft® Windows® XP Operating System](#)

Microsoft Certified Application Developer (MCAD)

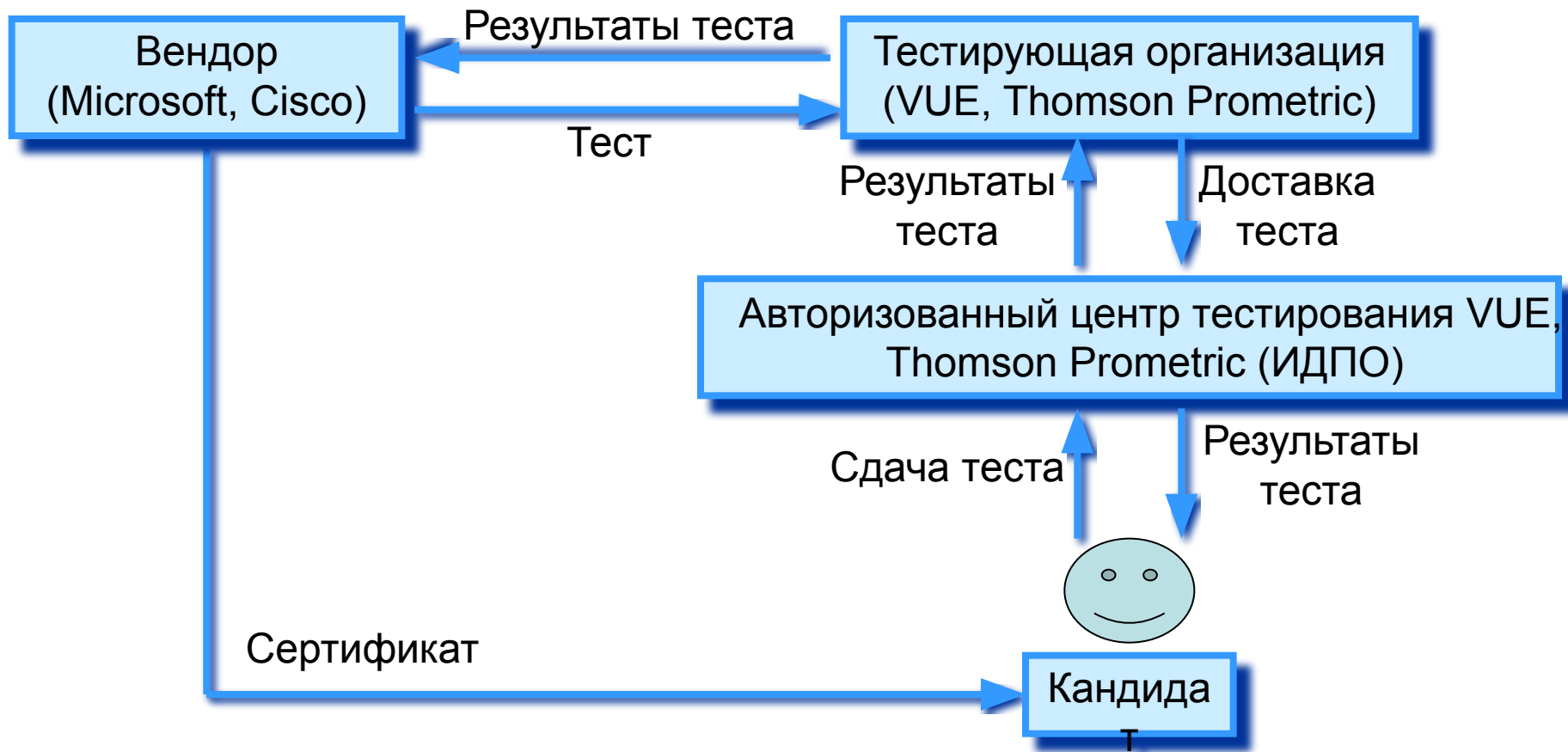
В связи с быстрыми темпами развития бизнеса, специалисты, владеющие техническими средствами разработки программного обеспечения, всегда будут востребованы в современных компаниях. Авторитетным подтверждением квалификации в области разработки программных продуктов являются международные сертификаты компаний-лидеров в области разработки ПО.

Программа сертификации **Microsoft Certified Application Developer (MCAD)** была разработана летом 2002 года одним из крупнейших разработчиков программного обеспечения – корпорацией Microsoft. Эта сертификация предназначена для программистов, аналитиков и разработчиков программного обеспечения, работающих на платформе .NET с использованием Microsoft Visual Studio .NET и XML Web-сервисов. В обязанности специалиста MCAD входит разработка и поддержка приложений уровня департамента, компонентов, Web-клиентов и серверных служб обработки данных.

Для получения сертификации необходимо сдать три экзамена

- 70-316** Developing and Implementing Windows-based Applications with Microsoft Visual C# .NET and Microsoft Visual Studio .NET
- 70-315** Developing and Implementing Web Applications with Microsoft Visual C#™ .NET and Microsoft Visual Studio .NET
- 70-320** Developing XML Web Services and Server Components with Microsoft Visual C# and the Microsoft .NET Framework

Организация международной системы сертификации



Сдача теста на международный сертификат Microsoft / Cisco:

- 1. Тестирование проходит на базе ИДПО в режиме online.**
- 2. Результаты тестирования известны сразу после окончания тестирования.**
- 3. Для студентов в стоимость курса обучения по программам Cisco Networking Academy и Microsoft IT Academy включен один экзамен.**
- 4. В случае успешной сдачи экзамена сертификат высылается вендором (Microsoft, Cisco) напрямую кандидату по почте.**
- 5. Все тесты на английском языке, пользоваться словарем и справочной литературой во время тестирования запрещено.**

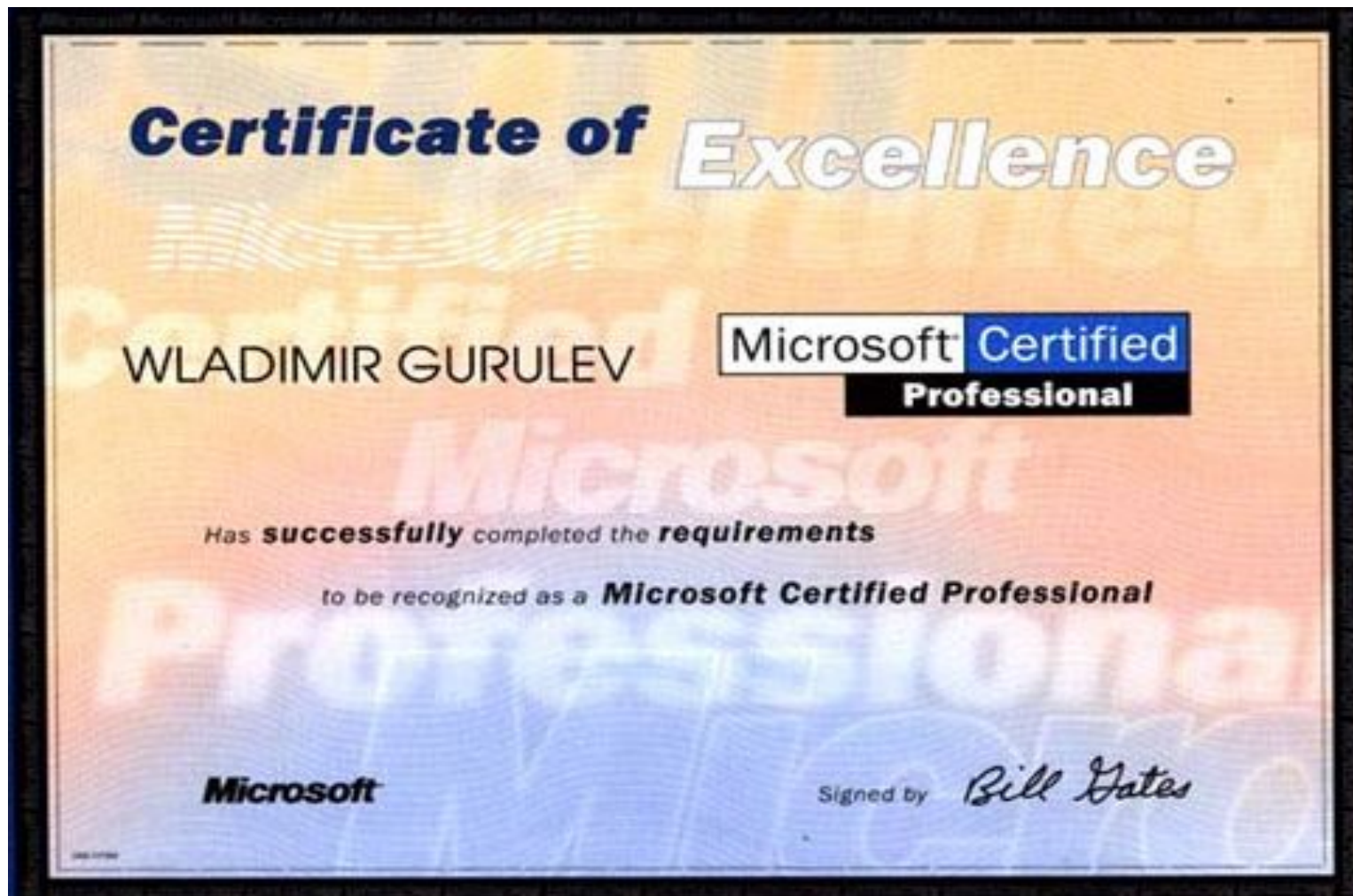
Институт Дополнительного
Профессионального Образования

Международный сертификат Microsoft (MOS):



Институт Дополнительного
Профессионального Образования

Международный сертификат Microsoft (MCP):



Институт Дополнительного
Профессионального Образования

Международный сертификат CISCO (CCNA):

Cisco Career Certifications

Alexey Arkhipenko

HAS SUCCESSFULLY COMPLETED THE
CISCO CAREER CERTIFICATIONS TEST REQUIREMENTS
AND IS RECOGNIZED AS A

Cisco Certified Network Associate — CCNA

VALID THROUGH: March 11, 2006
CISCO ID# CSC010609054

John J. Chambers

John Chambers
President and CEO
Cisco Systems, Inc.



CISCO SYSTEMS