

Приступая к работе

Microsoft® LifeCam

Поставляется только с новыми компьютерами

- ⚠ Внимание!** Важные сведения о безопасности работы и охране здоровья см. в разделе «Руководство по продуктам Майкрософт» этого документа.

Установка

Веб-камера LifeCam устанавливается быстро и просто. Процедура установки зависит от типа веб-камеры. Если программное обеспечение LifeCam не предустановлено на компьютере, установите его с компакт-диска либо загрузите веб-установщик с веб-узла <http://www.microsoft.com/hardware/downloads>.

1 Следование инструкциям, выводимым на экране

- Перед настройкой веб-камеры прочитайте и выполните инструкции по настройке системы Windows, описанные в документации к компьютеру.

После входа в систему и ее настройки на экране автоматически появятся инструкции по установке веб-камеры. Если этого не произошло, перезапустите компьютер и нажмите клавишу вызова на веб-камере.

2 Подключение веб-камеры к компьютеру

- Когда будет выведен соответствующий запрос, вставьте USB-разъем веб-камеры в USB-порт компьютера.

3 Размещение веб-камеры

- После подключения веб-камеры к компьютеру закрепите ее наверху монитора или разместите на столе.

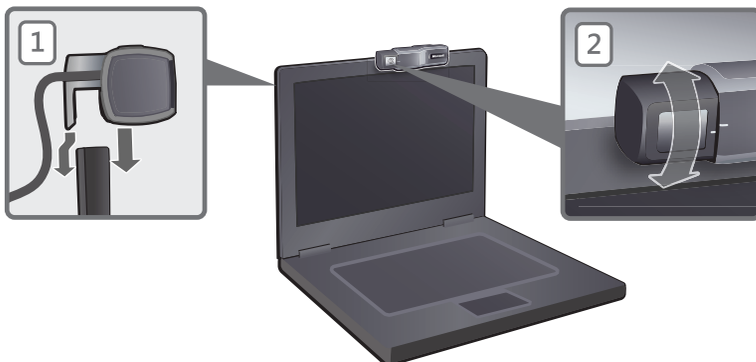
Размещение веб-камер LifeCam VX-6000, LifeCam VX-3000 и LifeCam VX-1000



Веб-камеры серии VX можно закрепить наверху монитора или разместить на столе. После установки веб-камеры поверните объектив в сторону объекта съемки.

ПРИМЕЧАНИЕ. Модель веб-камеры указана на этикетке, прикрепленной к USB-кабелю.

Размещение веб-камер LifeCam NX-6000 и LifeCam NX-3000



Веб-камеру для переносного компьютера поместите сверху экрана с помощью зажима на ее задней стороне (см. рис. 1).

После закрепления камеры поверните объектив в сторону объекта съемки.

ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы выдвинуть объектив модели LifeCam NX-6000, нажмите на край камеры. Для возврата объектива в исходное положение повторно нажмите на край камеры.

Использование программного обеспечения LifeCam

Программное обеспечение LifeCam предустановлено изготовителем компьютера. Оно позволяет использовать различные возможности веб-камеры, например цифровое панорамирование, увеличение и уменьшение, запись видеороликов и аудиоклипов, фотографирование и создание специальных эффектов. Наличие этих возможностей зависит от модели веб-камеры.

Дополнительные сведения об использовании программного обеспечения см. в справке LifeCam.

Запуск Microsoft LifeCam

- В меню **Пуск** выберите пункты **Все программы, Microsoft LifeCam**, а затем — **Microsoft LifeCam**.

Вызов справки LifeCam

- В меню **Пуск** выберите пункты **Все программы, Microsoft LifeCam**, а затем — **LifeCam Help (Справка LifeCam)**.

Вызов

С помощью веб-камеры и программы Windows Live Messenger можно осуществлять вызовы.

Примечание. Если программа Windows Live Messenger не установлена, будет предложено загрузить ее с веб-узла корпорации Майкрософт. Чтобы загрузить эту программу, необходимо подключиться к Интернету.

Вызов с помощью программы Windows Live Messenger

- 1 Нажмите кнопку вызова на веб-камере.
- 2 Выберите имя человека, с которым необходимо связаться, и нажмите кнопку «OK».
- 3 Чтобы начать видеовызов, нажмите кнопку .

Устранение неполадок и поддержка

При возникновении вопросов о веб-камере и программном обеспечении LifeCam выполните указанные ниже действия.

- Прочитайте данное руководство.
- Прочитайте справку LifeCam, в которой содержатся сведения о продукте и советы по устранению неполадок.
- Ознакомьтесь с последней информацией о продукте, содержащейся в файле сведений LifeCam. Он находится в той же папке, в которой установлено программное обеспечение (обычно [диск:]Program Files\Microsoft LifeCam\Readme.txt).
- Дополнительные сведения о продукте см. на веб-узле Microsoft Hardware по адресу www.microsoft.com/hardware.

Для получения дальнейшей поддержки обращайтесь к поставщику компьютера.

Руководство по продуктам Майкрософт

В этом руководстве содержатся важные сведения о безопасности работы и охране здоровья, а также об ограниченной гарантии на приобретенное устройство Microsoft®.

- ⚠ Внимание!** Неправильные настройка, использование или обслуживание этого продукта могут привести к серьезной травме или смерти, а также повреждению данного устройства или устройств. Ознакомьтесь с этим руководством. Сохраняйте все печатные руководства для обращения к ним в будущем. Чтобы получить дополнительный экземпляр руководства взамен утерянного, посетите веб-узел www.microsoft.com/hardware.

Данный документ содержит важные сведения о многих продуктах Майкрософт. Сведения о функциях устройства см. в соответствующих разделах.

- ⚠** Важные сведения о безопасности
- Устройства, работающие от сети переменного тока
 - Устройства, работающие от батареек
 - Мини-гарнитуры
 - Беспроводные устройства
 - Клавиатуры и мыши
 - Устройства с лазерными указателями
 - Все устройства
 - Технические характеристики лазера и светодиодных индикаторов
 - Информация о соответствии законодательным требованиям
 - Технические характеристики радиочастот
 - Нормы, касающиеся радио- и телевизионных помех
 - Утилизация электротехнического и электронного оборудования
 - Сведения о патентах

- ⚠** В руководствах по продуктам, включая данное, этим символом обозначаются сведения о безопасности работы и охране здоровья.

⚠ Важные сведения о безопасности

Устройства, работающие от сети переменного тока

Эти меры предосторожности относятся ко всем продуктам, которые подключаются к стандартным розеткам.

Невыполнение следующих мер предосторожности может привести к серьезным травмам или смерти от поражения электрическим током либо от пожара, а также нанести ущерб устройству.

Выбор правильного источника питания для устройства

- Используйте только блок питания и шнур питания сети переменного тока, которые поставляются с устройством или предоставлены авторизованным сервисным центром.
- Убедитесь, что напряжение (В) и частота (Гц) электрического тока в розетке совпадают с указанными на блоке питания. Если не удается определить тип электропитания, обратитесь к квалифицированному электрику.
- Не используйте нестандартные источники питания, такие как генераторы или инверторы, даже если их напряжение и частота приемлемы. Следует использовать только переменный ток от стандартной розетки.
- Не перегружайте розетку, удлинитель, сетевой фильтр или любой другой источник электроэнергии. Убедитесь, что они выдерживают суммарный ток (в амперах, А), потребляемый устройством (указан на блоке питания) и другими устройствами в той же цепи.

Предотвращение повреждения шнуров и источника питания

- Следите за тем, чтобы шнуры питания не лежали под ногами.
- Шнуры не должны быть защемлены или сильно изогнуты, особенно в местах подключения к розетке, блоку питания и устройству.
- Нельзя дергать шнуры, завязывать их узлом, сильно сгибать или подвергать чрезмерному воздействию другого рода.
- Не помещайте шнуры рядом с источниками тепла.
- Берегите шнуры от детей и домашних животных. Не позволяйте им кусать или жевать их.
- При отключении шнура питания тяните его за вилок.



При любой неисправности шнура или источника питания немедленно прекратите их использование. Отключайте устройство во время грозы, а также если оно долго не эксплуатируется.

Всегда соблюдайте следующие правила при подключении шнура питания переменного тока к источникам питания.

1. Плотно подключите шнур питания сети переменного тока к блоку питания.
2. Подключите другой конец шнура питания сети переменного тока к розетке.

Устройства, работающие от батареек

Эти меры предосторожности относятся ко всем продуктам, в которых используются перезаряжаемые или одноразовые батарейки.

Неправильное использование батареек может привести к утечке электролита, перегреву или взрыву. Вытекший электролит едок и может быть токсичным. Он может вызывать ожоги кожи и глаз, а также опасен при проглатывании.

Рекомендации по снижению риска травм

- Храните батарейки в недоступном для детей месте.
- Не нагревайте, не вскрывайте, не прокалывайте, не деформируйте и не сжигайте батарейки.
- Не используйте одновременно батарейки разных типов (например угольно-цинковые и щелочные) или старые и новые.
- Избегайте соприкосновения металлических предметов с контактами для батареек в устройстве — возможны перегрев и возгорание.
- Извлекайте батарейки после окончания их срока службы или перед длительным хранением устройства.
- Старые, разряженные и поврежденные батарейки необходимо немедленно извлечь и направить на переработку или утилизацию в соответствии с местными и государственными нормами по переработке и утилизации отходов.
- Если из батарейки вытек электролит, извлеките все батарейки, избегая попадания на кожу или одежду. При попадании электролита немедленно промойте пораженный участок кожи водой. Перед установкой новых батареек тщательно протрите батарейный отсек влажной бумажной салфеткой или следуйте инструкциям по очистке, указанным изготовителем батареек.

Рекомендации по использованию одноразовых (неперезаряжаемых) батареек

- **Внимание!** Установка батареек неподходящего типа может привести к взрыву. Используйте для замены только батарейки того же размера и типа (щелочные, угольно-цинковые или хлор-цинковые).

Рекомендации по использованию перезаряжаемых батареек

- **Внимание!** Установка батареек неподходящего типа может привести к взрыву. Используйте для замены батарейки одного типа и с одинаковыми характеристиками.
- Для зарядки используйте только зарядное устройство, поставлявшееся с продуктом.

Мини-гарнитуры

Длительное воздействие громкого звука при использовании мини-гарнитуры может привести к временной или необратимой потере слуха.

Беспроводные устройства

Перед посадкой в самолет или упаковкой беспроводного устройства в багаж, который будет проверяться, извлеките батарейки из беспроводного устройства или выключите его, если оно имеет переключатель питания. Беспроводные устройства, как и сотовые телефоны, могут излучать радиочастотную энергию, если в них вставлены батарейки и они включены.

Заявление о соответствии директивам ЕС

Настоящим корпорация Майкрософт заявляет, что этот продукт соответствует обязательным требованиям и другим основным положениям директив 73/23/ЕЕС, 89/336/ЕЕС и 1999/5/ЕС.

Техническая документация, необходимая для оценки соответствия, хранится по указанному ниже адресу.

Компания: Microsoft Ireland Operations Ltd.
 Адрес: Atrium Building Block B
 Carmenhall Road, Sandyford Industrial Estate, DUBLIN 18
 Страна: Ирландия
 Телефон: +353 1 295 3826
 Факс: +353 1 706 4110
 Веб-узел: <http://www.microsoft.com/ireland/>



Клавиатуры и мыши

Предупреждение об опасности для здоровья

Использование клавиатуры или мыши может привести к серьезным травмам и заболеваниям.

Во время продолжительной работы на компьютере иногда могут возникать боли в руках, запястьях, плечах, шее или других частях тела. При появлении постоянных или повторяющихся недомоганий, болей, пульсации, покалывания, потери чувствительности, жжения или оцепенения **НЕ ИГНОРИРУЙТЕ ЭТИ ТРЕВОЖНЫЕ СИМПТОМЫ. НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ ВРАЧУ**, даже если данные симптомы появляются не во время работы на компьютере. Они могут быть связаны с болезненными, а иногда и приводящими к инвалидности повреждениями или заболеваниями нервной системы, мышц, сухожилий или других частей тела. К таким костно-мышечным заболеваниям относятся синдром канала запястья, тендинит, тендосиновит и другие.

Несмотря на то что в настоящее время костно-мышечные заболевания еще недостаточно изучены, согласно общепринятому мнению, их появление может быть обусловлено общим состоянием здоровья и самочувствием, психологическими стрессами (и способами их преодоления), а также положением, в котором человек работает и выполняет другие действия (включая использование клавиатуры или мыши). Дополнительным фактором может также являться продолжительность выполнения данных действий.





Некоторые принципы, помогающие комфортно работать на компьютере и снизить риск возникновения костно-мышечных заболеваний, изложены в руководстве по безопасной работе на компьютере Healthy Computing Guide. Оно поставляется с программным обеспечением для данного устройства. Если данное устройство поставляется без программного обеспечения, можно найти руководство Healthy Computing Guide по адресу www.microsoft.com/hardware или заказать бесплатный компакт-диск с ним по телефону (800) 360-75-61 (только для США).

При наличии вопросов о том, как здоровье и физическое состояние, повседневные занятия и стиль жизни могут влиять на возникновение костно-мышечных заболеваний, обратитесь к квалифицированному врачу.

Устройства с лазерными указателями

Внимание! Использование каких-либо средств управления и настройки или выполнение процедур, не указанных в данном руководстве, может привести к опасному облучению.

- Не направляйте луч в глаза.
- Не направляйте лазерный указатель на людей. Нельзя указывать им на живых существ.
- Не позволяйте детям использовать указатель без присмотра. Лазерные указатели — это не игрушки.
- Не направляйте луч на отражающие поверхности (например на зеркала). Отраженный луч действует на зрение аналогично прямому лучу.
- Не разбирайте устройство.
- Диапазон рабочих температур: 5—35 °С. Не работайте с устройством в других условиях окружающей среды. Если устройство попадает в среду, условия которой выходят за границы допустимых рабочих температур, отключите его и подождите некоторое время, пока температура устройства не войдет в допустимый диапазон.

Все устройства

Не пытайтесь ремонтировать устройства

Не разбирайте, не вскрывайте, не ремонтируйте и не модифицируйте устройство или источник питания. Это может привести к поражению электрическим током или возникновению других угроз. Любые признаки каких-либо попыток вскрыть или модифицировать устройство, в том числе отклеивание, прокалывание или удаление любой из наклеек, аннулируют ограниченную гарантию.

Опасность удушья

Устройство содержит мелкие детали, которые могут вызвать удушье при попадании в дыхательные пути (особенно опасно для детей младше трех лет). Прячьте мелкие детали от детей.

Технические характеристики лазера и светодиодных индикаторов

Внимание! Использование каких-либо средств управления и настройки или выполнение процедур, не указанных в данном руководстве, может привести к опасному облучению.

Лазерные устройства

Данное устройство соответствует международному стандарту IEC 60825-1:2001-08 для лазерных устройств класса 1 и 2. Устройство также соответствует стандартам 21 CFR 1040.10 и 1040.11, кроме отступлений, указанных в уведомлении Laser Notice № 50 от 26 июля 2001 г.

Лазерные устройства класса 1

Параметры луча: коллимированный (параллельный) луч инфракрасного света, невидимый для пользователя.

Выходная мощность лазера: от 716 мкВт (при длине волны 832 нм) до 834 мкВт (при длине волны 865 нм).

Длина волны, излучаемой лазером: 850 нм (номинальная), диапазон: 832—865 нм.

Согласно предполагаемым условиям работы, описанным в стандартах IEC 60825-1 и 21 CFR 1040.10, лазерное устройство класса 1 является безопасным. Однако не рекомендуется направлять лазерный луч, исходящий из нижней части устройства, в глаза.

Лазерные устройства класса 2

Параметры луча: коллимированный (параллельный) луч света.

Выходная мощность лазера: < 1 мВт.

Длина волны, излучаемой лазером: 630—670 нм.

Это оптическое устройство не содержит деталей, подлежащих ремонту.

Лазерный луч класса 2 излучается из передней части устройства.

Оптические (светодиодные) устройства

Данное устройство протестировано и признано соответствующим международному стандарту IEC 60825-1:1993/A2:2001.

В данном продукте использованы светодиодные индикаторы, соответствующие классу 1.





Сведения о соответствии законодательным требованиям

Устройство протестировано и соответствует стандартам Федеральной комиссии по связи США (FCC). Предназначено для использования в жилых и нежилых помещениях. Не предназначено для использования с промышленным оборудованием, а также на медицинских или производственных объектах. Любые изменения устройства, не одобренные явным образом корпорацией Майкрософт, могут привести к утрате права на его эксплуатацию. Данный продукт предназначен для использования с цифровым оборудованием, указанным лабораторией NRTL (UL, CSA, ETL и т. д.), и соответствует стандарту IEC/EN 60950 (маркировка CE). Не содержит деталей, подлежащих ремонту.

Данное устройство является коммерческим изделием и может эксплуатироваться в температурном диапазоне 5–35 °C.

Технические характеристики радиочастот

Устройства, работающие на частоте 27 МГц

Выходная мощность радиочастоты: < 54 дБмкВ/м на расстоянии 3 м.
 Клавиатура с двумя каналами: радиочастоты — 27,095 МГц (канал 1), 27,195 МГц (канал 2).
 Клавиатура с одним каналом: радиочастота — 27,195 МГц или 27,095 МГц.
 Мышь с двумя каналами: радиочастоты — 27,045 МГц (канал 1), 27,145 МГц (канал 2).
 Мышь с одним каналом: радиочастота — 27,145 МГц или 27,045 МГц.

Устройства с поддержкой Bluetooth

Выходная мощность радиочастоты: соответствует требованиям технологии Bluetooth®.
 Диапазон частот: от 2,4 ГГц до 2483,5 МГц.

Устройства, работающие на частоте 2,4 ГГц

Неспецифическое устройство ближнего действия.
 Выходная мощность радиочастоты: отвечает всем требованиям сводки программных требований (SRD).
 Диапазон частот: от 2,4 ГГц до 2483,5 МГц.

Для устройств с поддержкой Bluetooth и устройств, работающих на частоте 2,4 ГГц: для соответствия требованиям FCC относительно радиочастотного излучения необходимо соблюдать следующие правила эксплуатации: антенна устанавливается производителем, какие-либо ее изменения запрещены. Беспроводные устройства нельзя включать совместно с любыми другими антеннами или передатчиками или располагать в непосредственной близости от них. Антенна беспроводного устройства (кроме мини-гарнитур и карманных устройств) должна располагаться на расстоянии не менее 20 см от человека.

Microsoft Corporation; One Microsoft Way; Redmond, WA 98052-6399; U.S.A.
 США: (800) 426-94-00; Канада: (800) 933-47-50

Утилизация электротехнического и электронного оборудования в Европейском союзе и других странах и регионах, где действуют системы раздельного сбора отходов



Данный знак на устройстве или его упаковке обозначает, что устройство нельзя утилизировать как бытовые отходы. Сдайте его в приемный пункт переработки электротехнического и электронного оборудования. Раздельный сбор и переработка помогут сберечь природные ресурсы и предотвратить потенциальное негативное влияние на здоровье людей и окружающую среду, к которому может привести неправильная утилизация из-за возможного присутствия опасных веществ в электротехническом и электронном оборудовании. Для получения дополнительной информации о том, куда сдавать отходы электротехнического и электронного оборудования, свяжитесь с органами местного самоуправления, службой утилизации бытового мусора или магазином, в котором был приобретен продукт. Для получения дополнительных сведений по утилизации электротехнического и электронного оборудования отправьте сообщение по следующему адресу: weee@microsoft.com.

Сведения о патентах

Подана заявка на получение патентов США и международных патентов.

Лицензионное Соглашение на Программное Обеспечение для Устройств Microsoft®

ВАЖНО — ПРОЧИТЕ ВНИМАТЕЛЬНО! Настоящее лицензионное соглашение (далее «лицензионное соглашение») является юридическим соглашением, заключаемым между вами (физическим или юридическим лицом) и изготовителем (далее «изготовитель») вычислительной техники или ее компонента (далее «компьютер»), вместе с которым вы приобрели указанный выше продукт корпорации Майкрософт. В состав продукта корпорации Майкрософт входят программное обеспечение (далее «программный продукт» или «программа») и сопровождающее его устройство (далее «аппаратное обеспечение»), которые были поставлены вместе с новым компьютером. Запрещается использовать программу отдельно от нового компьютера. Программа включает программное обеспечение компьютера, любые разрешенные копии, носители данных, печатную и электронную документацию, сертификаты подлинности и настоящее лицензионное соглашение, которое включает лицензию на программу, общие положения, гарантию изготовителя и положения об ограничении ответственности изготовителя. Настоящее лицензионное соглашение имеет силу и предоставляет лицензионные права конечному пользователю, только если программа является подлинным программным продуктом корпорации Майкрософт. Устанавливая, копируя или иным образом используя программу, вы тем самым соглашаетесь с условиями настоящего лицензионного соглашения. Если вы не согласны с условиями данного лицензионного соглашения, то изготовитель и корпорация Microsoft Licensing, Inc. (далее «корпорация Майкрософт») отказываются предоставлять вам лицензию на программу. В таком случае вы не имеете права использовать программу, и вам следует незамедлительно связаться с изготовителем и получить указания относительно того, как вернуть приобретенный продукт и получить обратно уплаченные деньги. При возникновении вопросов по данному лицензионному соглашению обращайтесь к изготовителю, как указано в документации на компьютер.

ЛИЦЕНЗИЯ НА ПРОГРАММУ

Программа защищена законами и международными соглашениями об авторских правах, а также другими законами и соглашениями о правах на интеллектуальную собственность. Данная программа предоставляется в пользование («лицензируется»), а не продается. Все права собственности и права на интеллектуальную собственность в отношении программы принадлежат корпорации Майкрософт или ее поставщикам. Все права, не предоставленные явно настоящим лицензионным соглашением, сохраняются за изготовителем, корпорацией Майкрософт и ее поставщиками.



1. ОБЪЕМ ЛИЦЕНЗИИ. Настоящее лицензионное соглашение предоставляет вам следующие права:

Установка и использование программы. Если иное явно не оговорено в настоящем лицензионном соглашении, вы имеете право установить, использовать, осуществлять доступ, запускать или иным образом взаимодействовать (далее «запускать») только одну копию программы на одном компьютере, к которому подключено аппаратное обеспечение. Запрещается устанавливать, обращаться, отображать программу или осуществлять одновременный или разделяемый доступ к программе на или с нескольких компьютеров, включая рабочие станции, терминалы и иные цифровые электронные устройства.

Резервная копия. Разрешается сохранить исходные носители, на которых данная программа была вам предоставлена, исключительно с целью архивирования или сохранения резервной копии. Если для использования программы на компьютере необходимы исходные носители, разрешается сделать одну копию программы исключительно для целей резервного копирования, но только если изготовитель не предоставил резервную копию. Несанкционированное копирование программы и применение средств, позволяющих обойти используемую в программе технологию защиты от копирования, являются незаконными. Запрещается иначе, чем явно оговорено в данном лицензионном соглашении, создавать копии программы и сопроводительной печатной документации.

2. ПРОЧИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ.

Выбор языка и типа микропроцессора. Если программа предоставлена в виде нескольких версий для разных языков и/или нескольких версий для разных микропроцессоров, вам разрешается использовать только одну языковую версию и/или одну микропроцессорную версию программы.

Различные носители программы. Программа может поставляться на нескольких видах носителей. Независимо от вида и емкости носителей, полученных вами, вы вправе использовать только один вид носителей, соответствующий именно вашему компьютеру. Не разрешается запускать программу на других компьютерах с помощью дополнительных копий, предоставленных на других носителях. Запрещается предоставлять дополнительные носители во временное пользование, прокат, аренду или иным образом передавать их другим лицам, за исключением случая разрешенной безвозвратной передачи программы вместе с аппаратным обеспечением, описанного в разделе «Передача программного продукта».

Передача программного продукта. Навсегда уступить все свои права по настоящему лицензионному соглашению другому лицу разрешается только вместе с передачей компьютера и аппаратного обеспечения при условии, что вы не сохраняете ни одной копии, передаете весь программный продукт (включая все составные части, носители и печатные материалы, любые обновления, настоящее лицензионное соглашение и сертификат подлинности, если таковой имеется) вместе с сопровождающим программку аппаратным обеспечением и получатель соглашается с условиями настоящего лицензионного соглашения. Если программа является обновлением («upgrade»), то любая ее передача должна включать в себя все предыдущие версии программы.

Предоставление во временное пользование. Запрещается предоставлять программу в прокат, в аренду или во временное пользование.

Обновления. Использование вами обновления программы определяется условиями настоящего лицензионного соглашения, за исключением случая, когда такое обновление предоставляется вам вместе с отдельным лицензионным соглашением. В последнем случае порядок предоставления вами обновления определяется этим отдельным лицензионным соглашением при наличии у вас лицензии на использование продукта, обозначенного изготовителем, корпорацией Майкрософт или ее поставщиками как подпадающий под предложение об обновлении (далее «обновляемый продукт»). Продукт, обозначенный как обновление, заменяет и/или дополняет (а также может отключить, если обновляется программа корпорации Майкрософт) обновляемый продукт, который был поставлен вместе с компьютером.

Ограничение на вскрытие технологии и декомпиляцию. Запрещается вскрывать технологию или декомпилировать программу за исключением случая и только в той степени, в которой такие действия явно разрешены применимым законодательством, несмотря на наличие в лицензионном соглашении данного ограничения.

Разделение компонентов. Программа лицензируется как единое изделие. Запрещается отделять от нее составляющие ее части для раздельного использования на нескольких компьютерах.

Один компьютер. На аппаратное обеспечение и поставляемое вместе с ним программное обеспечение предоставляется единая лицензия. Это означает, что в соответствии с настоящим лицензионным соглашением программный продукт должен использоваться только с одним аппаратным обеспечением.

Одно лицензионное соглашение. Программный продукт может содержать несколько вариантов настоящего лицензионного соглашения, в частности, на разных языках и/или на разных носителях (например, в виде печатной документации и в электронной форме). В любом случае лицензия предоставляется на использование только 1 (одной) копии программы.

Выпуск «не для продажи». Запрещается продажа или иная возмездная передача программы с отметкой «не для продажи» («Not For Resale» или «NFR»), несмотря на положения других разделов настоящего лицензионного соглашения.

Товарные знаки. Настоящее лицензионное соглашение не предоставляет вам никаких прав в отношении каких-либо товарных знаков или названий, принадлежащих корпорации Майкрософт или ее поставщикам.

Техническая поддержка продукта. Техническую поддержку продукта осуществляет изготовитель, а не корпорация Майкрософт, ее поставщики или их аффилированные лица или дочерние компании. Номер телефона службы технической поддержки изготовителя указан в печатной документации.

3. АВТОРСКИЕ ПРАВА. Все права собственности и права на интеллектуальную собственность в отношении программы (включая, но не ограничиваясь только ими, любые входящие в нее графические изображения, фотографии, анимации, видеозаписи, звукозаписи, музыку, текст и дополнительные программы — «applets»), содержание сопровождающих ее печатных материалов и любые копии программы принадлежат корпорации Майкрософт или ее поставщикам. Все права собственности и права на интеллектуальную собственность в отношении содержательной части, которая не содержится в программе, но доступ к которой предоставляет программа, принадлежат владельцу соответствующей содержательной части и защищены законами и международными соглашениями об авторских правах или правах на интеллектуальную собственность. Настоящее лицензионное соглашение не предоставляет вам никаких прав на использование такой содержательной части. Использование любых автоматизированных служб, доступ к которым предоставляет программа, определяется условиями использования таких служб. Если данная программа содержит только электронную документацию, разрешается напечатать одну копию такой документации. Копирование сопровождающих программу и аппаратное обеспечение печатных материалов запрещается. Все права, не предоставленные явно настоящим лицензионным соглашением, сохраняются за корпорацией Майкрософт и ее поставщиками.

4. ЭКСПОРТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ. Вы признаете, что программа, лицензируемая по настоящему лицензионному соглашению, подпадает под действие установленных в США экспортных ограничений. Вы обязуетесь соблюдать все положения международного и национального законодательства, применимые к этой программе, включая Правила экспортной администрации США, а также ограничения для конечных пользователей, конечного использования и места назначения, установленные правительством США и других стран. Дополнительные сведения приведены на веб-странице <http://www.microsoft.com/exporting>.

5. О ПОДДЕРЖКЕ ЯЗЫКА «JAVA». Данный программный продукт может включать поддержку программы, написанных на языке «Java». ТЕХНОЛОГИЯ «JAVA» НЕ ГАРАНТИРУЕТ БЕЗОПРЕДЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И НЕ РАЗРАБАТЫВАЛАСЬ, НЕ ПРОИЗВОДИЛАСЬ И НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ПРОДАЖИ С ЦЕЛЬЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОПАСНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ТРЕБУЮЩИМ БЕЗУПРЕЧНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ, НАПРИМЕР СИСТЕМАМИ УПРАВЛЕНИЯ ЯДЕРНЫМИ УСТАНОВКАМИ, РАДИОНАВИГАЦИОННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ ИЛИ СИСТЕМАМИ СВЯЗИ, АВИДИСПЕТЧЕРСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, МЕДИЦИНСКИМИ СИСТЕМАМИ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЛИ ВОЕННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ, А ТАКЖЕ ДРУГИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ИЛИ СИСТЕМАМИ, ДЛЯ КОТОРЫХ ОТКАЗ В РАБОТЕ ТЕХНОЛОГИИ «JAVA» МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ГИБЕЛИ ЛЮДЕЙ, ТРАВМАМ, СЕРЬЕЗНОМУ ФИЗИЧЕСКОМУ УЩЕРБУ ИЛИ УЩЕРБУ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

6. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ. Без ущерба для каких-либо иных прав изготовитель, корпорация Майкрософт и ее поставщики вправе прекратить действие настоящего лицензионного соглашения при несоблюдении вами его положений. При прекращении действия лицензионного соглашения вы обязаны уничтожить все имеющиеся у вас копии и компоненты программы и аппаратное обеспечение.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ:

Следующие положения относятся к лицензии на программу, гарантии изготовителя и ограниченной ответственности изготовителя.

1. ИСКЛЮЧЕНИЕ СЛУЧАЙНОГО, КОСВЕННОГО И ИНЫХ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ВИДОВ УЩЕРБА. В НАИБОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ, ДОПУСКАЕМОЙ ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ОГОВОРЕНО В ГАРАНТИИ, ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО ПОСТАВЩИКИ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАКОЙ-ЛИБО УЩЕРБ ИЛИ УБЫТКИ (ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ТОЛЬКО ПЕРЕЧИСЛЕННЫМИ, ОСОБЫЙ, СЛУЧАЙНЫЙ, КОСВЕННЫЙ ИЛИ ОПСРЕДОВАВАННЫЙ УЩЕРБ ВСЛЕДСТВИЕ УПУЩЕННОЙ ВЫГОДЫ, ПЕРЕВЫВОВ В КОММЕРЧЕСКОЙ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, УТРАТЫ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЙ ИЛИ ИНОЙ ИНФОРМАЦИИ, ФИНАНСОВЫХ УБЫТКОВ, НАНЕСЕНИЯ УЩЕРБА ЗДОРОВЬЮ, НЕИСПОЛНЕНИЯ ЛЮБОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВКЛЮЧАЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ДЕЙСТВОВАТЬ ДОБРОСОВЕСТНО И С РАЗУМНОЙ ОСМОТРИТЕЛЬНОСТЬЮ ИЛИ ВСЛЕДСТВИЕ НЕБРЕЖНОСТИ), ВОЗНИКАЮЩИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ИЛИ АППАРАТНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ДАЖЕ ЕСЛИ ИЗГОТОВИТЕЛЬ ИЛИ КАКОЙ-ЛИБО ЕГО ПОСТАВЩИК БЫЛИ ЗАРАНЕЕ ИЗВЕЩЕНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКОГО УЩЕРБА ИЛИ УБЫТКОВ. В ЛЮБОМ СЛУЧАЕ МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ОТВЕТСТВЕННОСТИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ ПО НАСТОЯЩЕМУ ЛИЦЕНЗИОННОМУ СОГЛАШЕНИЮ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫСИТЬ СУММЫ, ФАКТИЧЕСКИ УПЛАЧЕННОЙ ВАМИ ПРИ ПРИОБРЕТЕНИИ ПРОГРАММЫ И АППАРАТНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. ЭТИ ОГРАНИЧЕНИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА ОБЯЗАТЕЛЬСТВА, КОТОРЫЕ НЕ МОГУТ БЫТЬ ОТМЕНЕНЫ ИЛИ ОГРАНИЧЕНЫ СОГЛАСНО ПРИМЕНИМОМУ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ. ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ ВЫШЕ ОГРАНИЧЕНИЯ, ИСКЛЮЧЕНИЯ И ОТКАЗЫ ДЕЙСТВУЮТ В НАИБОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ, ДОПУСКАЕМОЙ ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ДАЖЕ ЕСЛИ ПОЛУЧЕННАЯ КОМПЕНСАЦИЯ НЕ ПОКРЫВАЕТ ПОНЕСЕННЫЙ УЩЕРБ.

2. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. Если аппаратное обеспечение было приобретено в США, настоящее лицензионное соглашение регулируется законодательством штата Вашингтон, США. Если аппаратное обеспечение было приобретено в одной из стран Европейского Союза, Исландии, Норвегии или Швейцарии, применяется местное законодательство. Если аппаратное обеспечение было приобретено в Канаде, если только обратное явно не запрещено местным законодательством, данное лицензионное соглашение регулируется законодательством провинции Онтарио, Канада; и обе стороны соглашаются подчиняться юрисдикции провинции Онтарио и проводить судебные разбирательства по любым искам, поданным в соответствии с настоящим лицензионным соглашением, в округе Йорк, провинция Онтарио. Если аппаратное обеспечение было приобретено в одной из стран, не указанных выше, может применяться местное законодательство.

ГАРАНТИЯ И ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

ПРИМЕЧАНИЕ. Приведенная ниже гарантия не ограничивается какой-либо территорией и не влияет на права, принадлежащие вам по закону.

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ. Изготовитель гарантирует:

a) в течение 90 (девятноста) дней с момента получения вами программы она будет работать без существенных отклонений, как указано на упаковке и в документации;

b) в течение 3 (трех) лет с момента получения вами аппаратного обеспечения в нем не будут обнаружены существенные дефекты материалов и изготовления.

В случае нарушения данной гарантии программой или аппаратным обеспечением изготовитель, по своему выбору, обязуется:

a) либо отремонтировать или заменить программу или аппаратное обеспечение;

b) либо вернуть сумму, уплаченную вами за программу и аппаратное обеспечение (если таковое имеется), при условии возврата вами программы и аппаратного обеспечения изготовителю вместе с копией документа, удостоверяющего их приобретение.

Данная компенсация предоставляется вам бесплатно, за исключением оплаты вами любых дополнительных расходов, возможных в связи с компенсацией. Данная гарантия изготовителя аннулируется, если неполадки в работе программы или аппаратного обеспечения возникли в результате внешнего повреждения, неверного использования или использования не по назначению. В случае замены программы или аппаратного обеспечения гарантия на них действует в течение всего оставшегося предыдущего гарантийного срока, но в любом случае не менее чем в течение 30 (тридцати) дней. Изготовитель не несет ответственность за какой-либо ущерб или убытки, которых вы заведомо могли избежать, например, регулярно создавая резервные копии своего программного обеспечения и файлов.

ОТКАЗ ОТ ЛЮБЫХ ДРУГИХ ГАРАНТИЙ. Вы соглашаетесь, что ПРЕДСТАВЛЕННАЯ ВЫШЕ ГАРАНТИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ЕДИНСТВЕННОЙ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ВАМ ГАРАНТИЕЙ НА ПРОГРАММУ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО ПОСТАВЩИКИ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТ НИКАКИХ ДРУГИХ ГАРАНТИЙ ИЛИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО ОТНОШЕНИЮ К ПРОГРАММЕ, АППАРАТНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ, РУКОВОДСТВАМ ПО ПРОДУКТУ И ДРУГИМ ПЕЧАТНЫМ МАТЕРИАЛАМ, СОПРОВОЖДАЮЩИМ АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. В НАИБОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ, ДОПУСКАЕМОЙ ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО ГАРАНТИЕЙ, ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО ПОСТАВЩИКИ ОТКАЗЫВАЮТСЯ ОТ ВСЕХ ДРУГИХ ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, УСЛОВИЙ И ИНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ (ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, КОСВЕННЫХ ИЛИ ИНЫХ), ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ТОЛЬКО ИМИ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ИЛИ УСЛОВИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОГО КАЧЕСТВА И ПРИМЕНИМОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ, ОТСУТСТВИЯ ВИРУСОВ, ВЫСОКОЙ КВАЛИФИКАЦИИ И ОТСУТСТВИЯ НЕБРЕЖНОСТИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ, А ТАКЖЕ ГАРАНТИИ ПРАВ СОБСТВЕННОСТИ И ГАРАНТИИ НЕНАРУШЕНИЯ ЧЬИХ-ЛИБО ПРАВ, ПО ОТНОШЕНИЮ К ПРОГРАММЕ, АППАРАТНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ И РУКОВОДСТВАМ ПО ПРОДУКТУ И ДРУГИМ ПЕЧАТНЫМ МАТЕРИАЛАМ, СОПРОВОЖДАЮЩИМ ПРОГРАММУ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛЮБЫХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, КОТОРЫЕ НЕ СЧИТАЮТСЯ ИСКЛЮЧЕННЫМИ, ОГРАНИЧЕН 90 ДНЯМИ ДЛЯ ПРОГРАММЫ И 3 (ТРЕМЯ) ГОДАМИ ДЛЯ АППАРАТНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НО НЕ МЕНЕЕ МИНИМАЛЬНОГО СРОКА, УСТАНОВЛЕННОГО ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ.

РЕГИСТРАЦИЯ. Данная гарантия изготовителя не требует регистрации приобретенной программы и аппаратного обеспечения.

БЕНЕФИЦИАРИ. В той мере, в которой это допускается применимым законодательством, настоящая гарантия изготовителя является единственной гарантией, предоставляемой изготовителем вам, первому владельцу лицензии на программу и аппаратное обеспечение, и никакие третьи лица не являются бенефициарами по данной гарантии изготовителя. Она не предназначена и не предоставляется никому другому (если иное не установлено законом), включая лиц, которым вы осуществляете передачу согласно настоящему лицензионному соглашению.

В содержании настоящего документа, в том числе в URL-адрес и другие ссылки на веб-узлы, могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. За исключением особо оговоренных случаев, указанные в настоящем документе в качестве примера компании, организации, изделия, доменные имена, адреса электронной почты, эмблемы, люди, места и события вымышлены. Их упоминание не должно рассматриваться как ссылка на какие-либо реально существующие компании, организации, изделия, доменные имена, адреса электронной почты, эмблемы, места и события или на каких-либо реально существующих людей. Пользователь несет ответственность за соблюдение всех применимых в данном случае законов об авторском праве. В рамках предусмотренных законом об авторских правах, никакая часть настоящего документа не может быть воспроизведена, сохранена или представлена в какой-либо системе хранения данных, а также передана в какой бы то ни было форме, какими бы то ни было средствами (электронными, механическими, фотокопировальными, записывающими или иными) и в каких бы то ни было целях без специального письменного разрешения корпорации Майкрософт.

Корпорация Майкрософт может являться правообладателем патентов и заявок на получение патента, товарных знаков и объектов авторского права, которые имеют отношение к содержанию данного документа. Предоставление документа не означает передачи какой-либо лицензии на использование данных патентов, товарных знаков и объектов авторского права, за исключением использования, явно оговоренного в лицензионном соглашении корпорации Майкрософт.

© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corp.), 2007. Все права защищены. Продукты Майкрософт лицензируются для сборщиков систем компаниями Microsoft Licensing, GP, Microsoft Ireland Operations Limited и Microsoft (China) Co. Limited.

Microsoft и Windows являются охраняемыми товарными знаками корпорации Майкрософт в США и других странах.

Все прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.