

Контакты для СМИ:

Grayling Ukraine

по телефону (380 44) 288 2908

Владимир Дяченко volodymyr.dyachenko@grayling.com

**Уровень компьютерного пиратства в Украине продолжает расти –
результаты исследования BSA и IDC**

Business Software Alliance и IDC огласили результаты совместного международного исследования

Киев, Украина, 11 мая 2010 г.– Ассоциация производителей программного обеспечения (Business Software Alliance, BSA) в партнерстве с компанией IDC, ведущей международной компанией в области исследований рынка, опубликовали результаты седьмого ежегодного международного исследования уровня компьютерного пиратства.

Согласно результатам исследования, несмотря на глобальный экономический кризис, на многих рынках отмечено снижение уровня пиратства (54 страны), в то время как увеличение - всего в 19ти из более чем 100 охваченных исследованием стран мира. Тем не менее, глобальный уровень пиратства поднялся с 41% до 43%, преимущественно в результате активного роста рынков с высоким показателем пиратства, таких как Китай, Индия, Бразилия, которые увеличили свою долю присутствия на мировом рынке ПК.

Согласно данным исследования по Украине, количество нелегального программного обеспечения (ПО), установленного на персональных компьютерах (ПК) в нашей стране в 2009 году, выросло на 1% (до 85%) по сравнению с 2008 годом. Потери отрасли от компьютерного пиратства в Украине в 2009 году составили \$272 млн. долл. США.

«Это исследование в очередной раз показывает, что усилия BSA направленные на сокращение пиратства имеют жизненно важное значение. Уровень пиратства 85% очень далек от желанного, - отметил Владислав Шаповал, юридический представитель BSA в Украине. – В нынешних условиях, когда весь мир и наша страна в том числе приходят в себя после одного из крупнейших экономических потрясений последних двадцати лет, крайне важно продолжить активную работу с правительством, бизнес-сообществом и потребителями – предупреждая возможные риски, связанные с использованием нелицензированного ПО, и их воздействие на экономику Украины».

Согласно данным IDC, на каждые \$100 официального программного обеспечения, проданного в 2009 году, приходится \$75 нелегальных продаж. Эта проблема затрагивает не только IT-индустрию, но и экономику в целом, так как снижение уровня пиратства может принести значительные экономические выгоды. Результаты опубликованного в январе 2008 года исследования влияния уровня пиратства на экономику, проведенного BSA/IDC, показали, что снижение уровня пиратства может создать сотни тысяч рабочих мест, а также иметь эффект для экономического развития, измеряемый в миллиардах долларов и сопровождаемый ростом налоговых поступлений, которые могут быть направлены на финансирование бюджетных программ и служб на местном уровне. Эксперты IDC подсчитали, что на каждый доллар официального ПО, продаваемого в стране, приходится

\$3-\$4 дохода локальным сервисами компаниям-дистрибьюторам. Пиратское ПО также подвергает риску компьютерную безопасность потребителей, поскольку нелегальные программы часто содержат вредоносные файлы и вирусы.

Борьба против компьютерного пиратства остается актуальной. Так, в первом квартале 2010 г. представитель BSA направил в адрес различных предприятий 29 предупредительных писем с информацией о последствиях использования нелицензионного программного обеспечения. Также представитель BSA обратился в правоохранительные органы Украины с запросами о проведении проверок 26 предприятий на предмет законности использования программных продуктов компаний-членов BSA. Состоянием на март 2010 года на рассмотрении судов Украины находится 13 уголовных дел в отношении пользователей нелицензионного программного обеспечения.

«Исследование рынка компьютерного пиратства, организованное BSA и IDC, показывает некоторый прогресс в борьбе против компьютерного пиратства в 2009 г., но такого поэтапного улучшения ситуации недостаточно, - отмечает Роберт Холлейман (Robert Holleman), президент и исполнительный директор BSA. – Пиратство ограничивает развитие IT-отрасли, создание новых рабочих мест, рост экономики, и лишает государство от необходимых налоговых поступлений. Наше исследование ясно показывает, что правительство по всему миру должно удвоить свои усилия в борьбе против воровства интеллектуальной собственности»

Другие ключевые выводы исследования:

- Среди 111 стран уровень пиратства ПО снизился в 54 странах. Однако поскольку мировой рынок ПК рос быстрее всего в странах с высоким уровнем пиратства, то мировой уровень пиратства вырос в 2009 году на 3 процентных пункта до 43%.
- Потери отрасли от компьютерного пиратства в 2009 году составили \$51,4 млрд. долл. США
- США, Япония и Люксембург остаются странами с самым низким уровнем пиратства среди исследованных стран (20%, 21% и 22% соответственно).
- Наиболее высокий уровень пиратства наблюдается в Грузии, Зимбабве и Молдове (у всех выше 90%).
- Среди факторов, способствующих снижению уровня пиратства, можно отметить программы легализации ПО, государственные и отраслевые образовательные кампании, принудительные проверки правоохранительными органами, улучшения технологического процесса, такие как внедрение управления цифровыми правами (DRM) и популяризация использования системы управления программным обеспечением (software asset management, SAM).

Исследование BSA/IDC направлено на изучение уровня пиратства по отношению к любому ПО, которое используется на персональных компьютерах, включая настольные ПК, ноутбуки и ультрапортативные нетбуки. К такому ПО относятся операционные системы, системные программы, такие как базы данных и системы защиты, а также приложения. Исследования также принимают во внимание бесплатное и open source ПО. Другие типы ПО, в частности программы для серверов и мейнфреймов, не являются объектами исследования. IDC

использовала специальную статистику по поставкам ПО и ПК. С целью подтверждения тенденций пиратства ПО аналитики IDC работали в более чем 60 странах.

С более подробной информацией об исследовании и его полной версией можно ознакомиться по адресу: www.bsa.org/globalstudy.

###

Информация о BSA

Ассоциация производителей программного обеспечения Business Software Alliance (www.bsa.org) – ведущая организация, защищающая интересы производителей программного обеспечения и работающая в 80 странах с целью расширения рынков сбыта ПО и создания условий для инноваций и роста. Участники Ассоциации представляют одну из наиболее динамично развивающихся отраслей экономики. Программы BSA направлены на развитие инновационных технологий посредством инициатив в области образования и государственной политики, поддерживающих защиту авторского права, информационную безопасность, торговлю и электронную коммерцию. Участниками BSA являются такие компании, как Adobe, Altium, Apple, Asseco Poland S.A., Attachmate, Autodesk, AVEVA, Bentley Systems, CNC, Corel, Dassault Systèmes SolidWorks Corporation, DBA Lab S.p.A., Mamut, Microsoft, NedGraphics, Progress Software, O&O Software, Scalable Software, Siemens, Symantec, Tekla и The MathWorks.

Свою деятельность в Украине Business Software Alliance начала в 2008 году. Сайт BSA – <http://www.bsa.org/ukraine>, где публикуется детальная информация о проблемах нелегального использования ПО на украинском рынке, призван помочь предотвратить рост уровня пиратства в Украине.

Телефон «горячей линии»: 8-800-308-1111 (звонки бесплатные)

Информация про IDC

International Data Corporation (IDC) – является ведущим глобальным поставщиком исследований рынка, консультативных служб и достоверной информации о состоянии рынка информационных технологий, телекоммуникаций и бытовой техники. IDC помогает IT-профессионалам, директорам компаний и инвестиционной общественности принимать взвешенные решения о технологическом приобретении и развитие стратегии бизнеса. Имея свыше 1000 аналитиков, IDC владеет уникальной возможностью проводить исследования на глобальном, региональном и местном уровнях в свыше 110 странах мира. Больше 46 лет IDC предоставляет стратегическую информацию, которая помогает нашим клиентам решать ключевые бизнес-задачи. IDC – это подразделение компании IDG, лидера в сфере электронных средств массовой информации, технологических исследований и организации выставок. С дополнительной информацией вы сможете ознакомиться на сайте IDC по адресу www.idc.com.