

СЕКЦИЯ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

УГРОЗЫ АВТОРСКИМ ПРАВАМ НА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИХ ЗАЩИТА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Д.С. АЛЕКСЕЕНКО

По оценкам Международного альянса интеллектуальной собственности (ИРА — International Intellectual Property Alliance) и Международной ассоциации программного обеспечения (BSA — Business Software Alliance) — крупнейших мировых неправительственных организаций интеллектуальной собственности, потери правообладателей от производства и реализации контрафактного делового и развлекательного программного обеспечения в мире возросла с \$58,8 млрд в 2010 г. до \$63,4 млрд в 2012 г. [1].

Срок действия исключительного авторского права на произведение следует определять по законодательству государства. Согласно закону РБ «Об авторском праве и смежных правах» имущественные права действуют в течение всей жизни автора (соавторов) и 50 лет после его (последнего соавтора) смерти [2]. Однако общемировая тенденция направлена на увеличение срока действия до 70 лет, как это уже принято в России, странах Евросоюза и США. Для борьбы с глобальной эпидемией нарушений имущественных прав («пиратство») в сфере программного обеспечения, правительствам стран, а также крупным компаниям-производителям ПО (Adobe, Microsoft, Apple, Intel, Dell, Autodesk, McAfee, SAP и др.) стоит уделять больше внимания просветительской работе среди пользователей. Кроме того, необходимо сильнее «сигнализировать» о необходимости соблюдать законы о защите интеллектуальной собственности.

Литература

1. BSA global software piracy study. 9th edition, 2013.
2. Об авторском праве и смежных правах: Закон Республики Беларусь. 17 мая 2011 г. № 262-3 // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь pravo.by.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СИСТЕМАХ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

В.А. БОГУШ, С.Н. БЕЛИКОВ, А.Д. НИКОЛАЕВ

Системы обработки статистических данных являются частью и основой государственной статистики. В настоящее время они имеют широкое применение для решения корпоративных задач и формирования информационного ресурса характеристик социально-экономического развития страны. При этом к важнейшим международным принципам ведения государственной статистики относятся использование единой методологической базы и гарантии обеспечения конфиденциальности информации, представляемой объектами статистических наблюдений.

Поскольку человеческий фактор остается наибольшей угрозой информационной безопасности, то одним из аспектов применения организационных мер для защиты активов статистических информационных систем является минимизация участия человека в сборе и обработке статистических данных, достигаемая переходом к электронному взаимодействию респондента и системы обработки данных статистической информации и автоматизации процессов статистического производства. Кроме того немаловажным аспектом является закрепление за работниками, имеющими доступ к первичной статистической информации,