

Закон Об информатике

Глава I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Настоящий закон устанавливает основные правила и у...

Настоящий закон устанавливает основные правила и условия деятельности в области информатики в Республике Молдова, права и обязанности государства, юридических и физических лиц, осуществляемые в процессе создания, управления, использования и ведения информатических систем, определяет принципы и средства обеспечения свободы и защиты данных в информатических системах, право доступа к информатическим услугам.

Статья 2. В настоящем законе используются следующие понятия:...

В настоящем законе используются следующие понятия:

несанкционированный доступ - доступ к информации, осуществленный с нарушением рабочего режима;

банк данных - совокупность баз данных и программных продуктов, управляющих ими;

база данных - множество данных, организованных согласно определенной концептуальной структуре, которая описывает характеристики этих данных с учетом отношений между их элементами, и предназначенных для применения в одной или нескольких областях;

данные - факты, понятия, феномены, события, свойства, признаки, инструкции и т.д., представленные в условной форме, позволяющей производить их передачу или взаимообмен, а также осуществлять их обработку ручным способом либо автоматическими средствами;

публичные данные - данные, к которым публичный доступ не ограничен;

персональные данные - исключено;

именные данные -исключено;

электронный документ - исключено;

оборудование (hardware) - технические средства, предназначенные для компьютерных систем;

информатика - область деятельности, включающая обработку и передачу данных с помощью автоматизированных вычислительных систем и средств связи;

информатизация - организованная совокупность мероприятий, направленных на создание, внедрение, ведение и совершенствование автоматизированных вычислительных систем, и передачи данных в процессе сбора, хранения, обработки и распространения информации;

поток данных - обмен данными между константами или файлами, осуществляемый в процессе исполнения инструкций, процедур, модулей программ или программ;

оператор в области информатики - юридическое лицо, которое оказывает широкий спектр информатических услуг на уровне международных требований при условии соблюдения высокого качества и безопасности данных;

информатический продукт - множество данных и программ, полученных в результате работы определенных программ или пакетов программ;

программный продукт (software) - множество программ или подпрограмм, процедур, правил и ассоциативных документов системы обработки информации;

программа (компьютерная программа) - последовательность описаний и инструкций языка программирования, работающая в операционной системе компьютера и предназначенная для выполнения определенных функций или решения задач;

защита данных - совокупность организационно-технических мероприятий и нормативных актов, используемых для исключения нанесения вреда интересам владельцев данных, информатическим системам, а также пользователям информацией;

информационный ресурс - любой элемент информационной системы, необходимый для выполнения требуемых операций;

информатическая сеть (компьютерная сеть) - комплекс программно-технических средств для обработки взаимосвязанных данных и их передачи по каналам связи;

публичная сеть передачи данных - информатическая сеть, действующая в публичной сфере;

безопасность данных - атрибут данных, характеризующий их защищенность перед событиями, которые могли бы нарушить их целостность;

информатические услуги - предлагаемые на рынке услуги по использованию программных продуктов, оборудования и информационных систем;

публичные информационные услуги - информационные услуги, оказываемые через публичную сеть передачи данных;

информационная система - совокупность программ и оборудования, обеспечивающих автоматическую обработку данных;

информационная система - совокупность системы обработки информации и таких ассоциированных организационных ресурсов, как человеческие и технические, которые поставляют и распространяют информацию;

информационные технологии - технологии, используемые в информатике, в комплексе с той частью коммуникаций, которая связана с передачей данных в информационных сетях;

передача данных - оборот данных и программ между двумя или несколькими пользователями.

Статья 3. (1) Доступ юридических и физических лиц к публичны...

(1) Доступ юридических и физических лиц к публичным информационным услугам, к информации, содержащейся в информационных системах, обеспечивается соответствующими положениями Конституции, настоящим законом и иными законодательными актами.

(2) Информационные системы и сети, а также информационные ресурсы могут принадлежать юридическим и физическим лицам по праву частной или публичной собственности.

Статья 4. (1) Защита данных в рамках информационных систем ...

(1) Защита данных в рамках информационных систем и сетей обеспечивается соответствующими положениями Конституции, настоящим законом и иными нормативными актами.

(2) Лица, действующие в рамках информационных систем и сетей, обязаны обеспечивать защиту данных.

(3) Несанкционированный доступ и подключение к информационным системам и сетям запрещаются.

(4) Использование информационных средств на условиях, исключающих дискриминацию, гарантируется на всей территории страны.

Статья 5. (1) Министерство экономики является центральн...

(1) Министерство экономики является центральным отраслевым органом, разрабатывающим программные документы и нормативные акты в области информатики и информационных технологий.

(2) Функции и полномочия Министерства экономики в области информатики и информационных технологий устанавливаются Правительством.

(3) Национальное агентство по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий является центральным административным органом, регулирующим в соответствии с законодательством деятельность в области информатики и информационных технологий.

(4) Основные функции и полномочия Национального агентства по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий в отношении регулирования деятельности в области информатики и информационных технологий устанавливаются Законом об электронных коммуникациях № 241/2007.

Статья 6. (1) Отношения в области информатики, не рассматрив...

(1) Отношения в области информатики, не рассматриваемые в настоящем законе, регулируются иными нормативными актами.

(2) Для Республики Молдова международные отношения в области информатики регулируются подписанными ею конвенциями и международными соглашениями. Если конвенции и международные соглашения включают положения, отличные от предусмотренных законодательством Республики Молдова об информатике, применяются положения конвенций и международных соглашений.

Глава III. ДОСТУП К ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАТИЧЕСКИМ УСЛУГАМ

Статья 13. (1) На территории Республики Молдова передача данн...

(1) На территории Республики Молдова передача данных осуществляется без каких-либо ограничений для ее участников.

(2) Транспограничный поток данных, автоматически обработанных или собранных для такой обработки, разрешается в части, в которой он не ущемляет личных прав и свобод граждан, не препятствует исполнению ими своих обязанностей, не нарушает секретности и конфиденциальности информации, что необходимо для защиты правового порядка в государстве и обществе.

Статья 14. (1) Лица, производящие и поставляющие информатичес...

(1) Лица, производящие и поставляющие информатические продукты, оказывающие информатические услуги, обязаны:

а) обеспечивать и гарантировать пользователям информатическими продуктами и услугами соблюдение прав человека;

б) предусматривать при производстве информатических продуктов и услуг методы защиты прав пользователя, а также индивидуальных свобод;

в) возмещать полностью или частично, в зависимости от обстоятельств, ущерб, нанесенный невыполнением требований, предусмотренных пунктами а) и б).

(2) Невыполнение владельцами данных и информатических сетей требований, установленных пунктами а) и б) части (1), влечет за собой ответственность, предусмотренную законодательством.

Статья 15. (1) Считаются информацией особой категории и не мо...

(1) Считаются информацией особой категории и не могут быть предметом хранения и обработки в базах данных персональные данные о расовой или этнической принадлежности человека, о его политических взглядах, религиозных и других убеждениях, данные о здоровье, сексуальной жизни, а также данные о судимости. Такие данные могут обрабатываться и храниться только специально учрежденными органами, которые имеют соответствующее разрешение, гарантируют защиту и неразглашение информации и обязаны принимать для этого необходимые меры.

(2) Не подлежат хранению и обработке в базах данных данные относящиеся к официальной информации ограниченного доступа, принадлежащие другим владельцам, установившим их характер. Исключение составляют разрешенные или обязательные к хранению согласно законодательству данные.

(3) Данные, представляющие публичный интерес, за исключением предусмотренных частями (1) и (2), могут храниться и обрабатываться без ограничений и моральных или материальных обязательств со стороны их владельцев в рамках деятельности последних.

Статья 16. (1) Владеть данными и программами, оборудованием, ...

(1) Владеть данными и программами, оборудованием, производить обработку программ и данных с получением информатических продуктов для собственного пользования имеет право любое лицо, если это не противоречит требованиям

настоящего закона.

(2) В части, в которой деятельность, предусмотренная частью (1), превышает пределы допустимого при осуществлении доступа к базам данных других владельцев, она подлежит обязательному приведению в соответствие с требованиями, регламентирующими поток данных.

Статья 17. Передача персональных данных пользователям из друг...

Передача персональных данных пользователям из других стран недопустима, если она не обеспечивает уровня защиты данных, отвечающего требованиям законодательства и принятым нормам.

Статья 18. Данные, находящиеся в процессе передачи любыми тех...

Данные, находящиеся в процессе передачи любыми техническими средствами и/или материальными носителями, используются, с юридической точки зрения, защитой, аналогичной защите, обеспечиваемой согласно законодательству о тайне переписки и телефонных переговоров.

Статья 19. (1) Для обработки данных необходимо предварительно...

(1) Для обработки данных необходимо предварительно или не позднее момента их сбора определить цели обработки.

(2) Любая обработка данных и дальнейшее их использование должны осуществляться исключительно в рамках поставленных и совместимых с ними целей.

(3) Под действие частей (1) и (2) не подпадают статистические и прогнозирующие данные общего и местного назначения, их обработка, а также данные, законно признанные как публичные.

Статья 20. (1) Юридические и физические лица вправе получать ...

(1) Юридические и физические лица вправе получать от владельцев баз данных, непосредственно или опосредованно, подтверждение наличия или отсутствия данных, относящихся к соответствующему лицу.

(2) Право, предусмотренное частью (1), не распространяется на виды деятельности в области информатики составляющие официальную информацию ограниченного доступа, а также на данные, являющиеся результатом такой деятельности

Статья 21. (1) Физические лица вправе получать относящуюся к ...

(1) Физические лица вправе получать относящуюся к ним информацию личного характера, содержащуюся в базах данных. Владелец данных обязан дать ответ на поступившую просьбу в предусмотренный законодательством срок в уважительной форме, без материальных претензий.

(2) Лица, права которых ущемлены записью относящихся к ним персональных данных в какой-либо базе данных, могут обжаловать действия лица, выполнившего запись. Если жалоба обоснована, владелец данных обязан их стереть, изменить, дополнить или исправить.

(3) Физические лица имеют право на получение информации о причинах, по которым их ходатайства, поданные в соответствии с частями (1) и (2), были отклонены, а также обжаловать причины отклонения.

Статья 22. Юридические и физические лица имеют право доступа ...

Юридические и физические лица имеют право доступа к публичным данным, а также к методике определения показателей, применяемых при накоплении и обработке публичной информации, к используемым классификаторам и перечням.

Статья 23. (1) Данные, относящиеся к государственной тайне, д...

(1) Данные, относящиеся к государственной тайне, доступ к которым ограничен, способ доступа, а также методы использования, накопления, защиты таких данных, перечень лиц, имеющих к ним доступ, регламентируются законодательством о государственной тайне.

(2) Не может ограничиваться доступ к данным:

а) устанавливающим правовой статус юридических лиц, права, свободы и обязанности физических лиц, порядок реализации этих прав и свобод;

б) содержащим информацию о чрезвычайных экологических, метеорологических, санитарно-эпидемиологических ситуациях, другую информацию, получение которой необходимо для обеспечения деятельности производственных объектов и безопасности граждан;

с) представляющим собой источник накопленных в информатических системах знаний из сфер образования, здравоохранения, науки, культуры и юриспруденции.

Глава IV. ЗАЩИТА И БЕЗОПАСНОСТЬ ДАННЫХ

Статья 24. Органы публичного управления, накопившие информаци...

Органы публичного управления, накопившие информацию, обязаны предоставлять ее другим органам публичного управления по их требованию в соответствии с законодательством.

Статья 25. Базы данных формируются таким образом, чтобы данны...

Базы данных формируются таким образом, чтобы данные отвечали критериям качества и безопасности, независимо от того, предназначены эти данные для хранения и внутреннего пользования или для получения информатических продуктов, передаваемых третьим лицам, в том числе неинформатическим путем.

Статья 26. -утратила силу

Статья 27. Владельцы баз данных адекватными средствами защита...

Владельцы баз данных адекватными средствами защищают собранные данные, оборудование и программные продукты, применяемые для управления ими, обеспечивая безопасность данных в отношении риска потерь, разрушения, а также несанкционированного использования и разглашения.

Статья 28. (1) Лица, осуществляющие деятельность в рамках инф...

(1) Лица, осуществляющие деятельность в рамках информатических систем и сетей, обязаны обеспечивать защиту и конфиденциальность данных.

Исключение составляют данные, определенные как публичные.

(2) В целях обеспечения защиты данных и предотвращения правонарушений в области информатики запрещаются:

а) разработка и введение в информатические сети программных продуктов, могущих изменить, повредить, уничтожить данные, программные продукты, оборудование;

б) несанкционированное проникновение в публичные и частные информатические системы и сети с целью получения, запоминания, обработки, распространения данных и программ либо с целью изменения, повреждения, уничтожения данных, программ и оборудования;

в) хищение данных, вмешательство в программы, фальсификация сообщений, передача ошибочных данных с целью нарушения потока данных или создания атмосферы недоверия между участниками информатического оборота;

d) умышленное несанкционированное проникновение в публичные и частные информатические системы и сети, даже если оно не сопровождается прослушиванием, регистрацией данных, использованием их в собственных интересах или в интересах других лиц, а также для извлечения иной пользы.

(3) Для обеспечения национальной безопасности органам, уполномоченным законом, предоставлено право доступа к информационным ресурсам публичных и частных информатических систем. В ходе уголовных процессов указанные органы могут на основе мандата, выданного прокурором, контролировать (прослушивать) информатические сети, используя техническую аппаратуру собственников информатических систем

Глава V. ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ НА ИНФОРМАТИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

Статья 29. (1) Объектами права собственности в области информ...

(1) Объектами права собственности в области информатики могут быть:

a) информационные ресурсы и данные - банки данных, базы данных, текстовые, графические и аудиовизуальные файлы, а также их самостоятельные части;

b) информатические системы;

(2) Субъектами права собственности в области информатики могут быть государство - через органы публичного управления, а также юридические и физические лица.

(3) Объекты права собственности в области информатики, создание которых финансировалось из государственного бюджета, являются публичным имуществом. На основании договора, заключенного с уполномоченным Правительством органом, такое имущество может быть передано в пользование.

(4) Собственник информатических продуктов вправе уполномочивать лиц, которые будут владеть, пользоваться и/или распоряжаться этими продуктами по праву, осуществлять любые законные операции с ними и в отношении их.

Статья 30. (1) Право собственности на информатический продукт...

(1) Право собственности на информатический продукт получают:

a) разработчик - при создании информатического продукта собственными силами и за свой счет;

b) лицо, которое сделало заявку на создание информатического продукта и финансировало все связанные с этим работы, - на основании договора,

заключенного с разработчиком продукта;

с) юридические и физические лица, намеренные использовать программу или базу данных, - на основании договора, заключенного с собственником информатического продукта;

d) наследники и другие правопреемники собственника - согласно законодательству.

(2) Право собственности на новые данные, полученные в процессе обработки в рамках информатической системы, оговаривается в договоре, заключенном собственником информационных ресурсов и данных и собственником информатической системы. Если это условие в договоре отсутствует, право собственности на новые данные принадлежит собственнику информатической системы.

(3) Право собственности на информатические продукты охраняется законодательством о собственности.

Глава VII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Статья 37. Юридические и физические лица, нарушившие положени...

Юридические и физические лица, нарушившие положения настоящего закона, несут административную, материальную или уголовную ответственность, предусмотренную законодательством.

Глава VIII. ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 38. Правительству в трехмесячный срок привести свои но...

Правительству в трехмесячный срок привести свои нормативные акты в соответствие с настоящим законом.

Закон действующий. Актуальность проверена 03.09.2021