

По закону и в жизни: как защищаются персональные данные

Что такое персональные данные (ПДн)?

Закон	На практике
Это любая информация, относящаяся прямо или косвенно к определенному или определяемому физическому лицу.	Это данные, по которым можно идентифицировать то или иное лицо.

Что такое обработка персональных данных?

Закон	На практике
Это любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.	Если вам пришло письмо с персональными данными – это уже обработка с использованием средств автоматизации.

Что такое Информационная система персональных данных (ИСПДн)?

Закон	На практике
Это совокупность содержащихся в базах данных персональных данных и обеспечивающих их обработку информационных технологий и технических средств.	Это совокупность компьютеров, устройств и систем, где обрабатываются ПДн.

Нужно ли использовать в ИСПДн антивирус?

Закон	На практике
<p>В состав мер по обеспечению безопасности персональных данных, реализуемых в рамках системы защиты персональных данных с учетом актуальных угроз безопасности персональных данных и применяемых информационных технологий, входят:</p> <ul style="list-style-type: none">идентификация и аутентификация субъектов доступа и объектов доступа;управление доступом субъектов доступа к объектам доступа;ограничение программной среды;защита машинных носителей информации, на которых хранятся и (или) обрабатываются персональные данные (далее – машинные носители персональных данных);регистрация событий безопасности;антивирусная защита.	Состав мер защиты выбирается в зависимости от признанных актуальными угроз. Например, если для доступа к ПДн используются тонкие клиенты, на которые нет возможности доустановить какие-либо средства защиты, то антивирус на них может не использоваться. Но таких случаев мало, и если антивирус можно установить, то сделать это необходимо.

Что говорит судебная практика?

В свое время суды признавали, что в числе прочего персональными данными являются:

- информация о смерти физического лица;
- номер мобильного телефона;
- фотографии физического лица.

Важно! Данные по отдельности могут и не позволять определить то или иное лицо. Поэтому оператор персональных данных первым делом должен выяснить, какие данные он имеет на руках или планирует собирать, чтобы понять, позволяют ли они в совокупности определить человека.

Что говорит Трудовой кодекс?

- Все персональные данные работника следует получать у него самого. Если персональные данные работника возможно получить только у третьей стороны, то работник должен быть уведомлен об этом заранее и от него должно быть получено письменное согласие;
- работодатель не имеет права получать и обрабатывать сведения о работнике, относящиеся в соответствии с законодательством Российской Федерации в области персональных данных к специальным категориям персональных данных, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Кодексом и другими федеральными законами;
- работодатель не имеет права получать и обрабатывать персональные данные работника о его членстве в общественных объединениях или его профсоюзной деятельности, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Кодексом или иными федеральными законами;
- при принятии решений, затрагивающих интересы работника, работодатель не имеет права основываться на персональных данных работника, полученных исключительно в результате их автоматизированной обработки или электронного получения.

Важно! Персональные данные должны защищать все, кто хоть как-то пропускает их в любом их виде через свои устройства и компьютеры. Об этом говорит *Федеральный закон № 152-ФЗ*.

Согласно действующему законодательству, государственные органы, а также компании и организации, защищающие:

- данные в системах, в которых обрабатываются сведения, составляющие государственную тайну,
- персональные и конфиденциальные данные,
- критически важную инфраструктуру, –

обязаны использовать сертифицированные антивирусные решения.

Dr.Web защищает по закону

ИСПДн до 1 уровня защищенности включительно	ГИС до 1 класса защищенности включительно	Системы обработки сведений, содержащих гостайну
---	---	--

Dr.Web сертифицирован на отсутствие недеklarированных возможностей – по 2 уровню контроля, на соответствие требованиям документа «Требования к средствам антивирусной защиты», утв. приказом ФСТЭК России № 28 от 20.03.2012 г., на соответствие требованиям ФСБ России к антивирусным средствам.

Все лицензии и сертификаты



Сертификаты
ФСТЭК России



Сертификаты
Минобороны России



Лицензии и сертификаты
ФСБ России



Продукты Dr.Web
в Реестре отечественного ПО

https://company.drweb.ru/licenses_and_certificates

Dr.Web для бизнеса сертифицированный	Комплектация
	<ul style="list-style-type: none">▪ Коробка▪ Лицензионный сертификат с серийным номером ко всем продуктам Dr.Web, указанным на коробке.▪ DVD-диски в фирменных конвертах, содержащие верифицированные дистрибутивы сертифицированных продуктов Dr.Web Enterprise Security Suite версии 11, а также документацию и материалы в формате PDF для настройки поставляемого программного обеспечения в соответствии с сертифицированными параметрами, приведенными в технической документации.▪ Формуляр с голографической наклейкой, в котором содержатся эталонные значения контрольных сумм сертифицированных ФСТЭК России продуктов Dr.Web Enterprise Security Suite версии 11.



© ООО «Доктор Веб», 2019

125040, Россия, Москва, 3-я улица Ямского поля, вл. 2, корп. 12а

Тел.: +7 495 789-45-87 (многоканальный), факс: +7 495 789-45-97

<https://www.drweb.ru> • <https://антивирус.рф> • <https://www.av-desk.com> • <https://free.drweb.ru>