

## **ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ КАК ОБЪЕКТ ПРАВА: СУЩНОСТЬ И МЕРЫ ЗАЩИТЫ В СОВРЕМЕННОМ ЦИФРОВОМ МИРЕ**

**Ходжанова Мафират Абдумаликовна**

магистр

Ташкентский государственный Юридический Университет

**Научные руководитель: Топилдиев Бахром Рахимжанович**

доктор юридических наук, профессор

кафедры «Гражданского права»

Ташкентский Государственный Юридический Университет

### **АННОТАЦИЯ**

*В данной статье было проанализировано как сущность, так и понятие определение персональных данных как в международном праве, так и в местном законодательстве. С помощью углублённого изучения международных договоров и законодательства Республики Узбекистан, были проанализированы и сопоставлены понятие и сведений о персональных данных. Были выявлены наиболее действенные меры и способы по защите персональных данных в современном и технологически продвинутом цифровом мире.*

***Ключевые слова:** Персональные данные, сведения, законодательство, международные договора, технологический прогресс, информация, обработка, защита, меры, искусственный интеллект.*

### **PERSONAL DATA AS AN OBJECT OF RIGHT: ESSENCE AND PROTECTION MEASURES IN THE MODERN DIGITAL WORLD**

**Khodjanova Mafirat Abdumalikovna**

master

Tashkent State Law University

**Scientific Adviser: Topildiyev Bahrom Rahimjanovich**

Doctor of Law, Professor

Department of Civil Law

Tashkent State Law University

### **ABSTRACT**

*This article analyzed the essence and concept of the definition of personal data both in international law and in local legislation. Through an in-depth study of*

*international treaties and legislation of the Republic of Uzbekistan, the concept and information about personal data were analyzed and compared. The most effective measures and methods for protecting personal data in the modern and technologically advanced digital world were identified.*

**Key words:** *Personal data, information, legislation, international treaties, technological progress, information, processing, protection, measures, artificial intelligence.*

## **ВВЕДЕНИЕ**

В современном мире до сих пор понятие частной жизни, а это включает в себя сохранение персональных данных, их неприкосновенность - одна из самых важных тенденций для развития современного, информационно защищённого общества. Для того чтобы и дальше поддерживать развитие данного общества, нужно обезопасить неприкосновенность частной жизни. Под понятиями частной жизни особенно важно выделить понятие персональных данных, наладить автоматизацию обработки данных и определить четкие правила, меры и способы поддержания уровня безопасности во избежание утечки.

## **ОБСУЖДЕНИЕ И РЕЗУЛЬТАТЫ**

Что же такое персональные данные? Для определения данных были проанализированы различные источники международного характера и местного законодательства. В общем они имеют одни и те же корни. Закон Республики Узбекистан «О персональных данных» от 2019 года, статья 4 гласит «персональные данные - зафиксированная в электронном бумажном и ином материальном носителе информация относящиеся к определённом физическому лицу и дающее возможность его идентификации». [1] То есть в соответствии со статьёй четвёртой, персональные данные должны быть зафиксированы, иначе говоря, записаны на определённом источнике. Источник может быть как в бумажном виде, в электронном или другом носителе. Далее по определению понятно, что персональные данные относятся к лицу и дают возможность идентифицировать его. [1]

Конституция Республики Узбекистан, статья 31 гласит, что каждый человек имеет право на частную жизнь и защиту персональных данных. Право на исправление данных, если они были зафиксированы не верно. [2] Гражданский Кодекс Республики Узбекистан, статья 9 гласит о том, что каждый может распоряжаться своими правами, а также и защищать свои права. В данной ситуации правом на защиту персональных данных. [3]

В 1981 году Совет Европы принял Конвенцию под номером 108 «О защите индивидуумов частных лиц при автоматизированной обработке персональных данных». [4] Цель принятия данной конвенции была в основном направлена не просто на защиту, а на правовую защиту личности при обработке персональных данных. Обращая внимание на статью номер два вышеуказанной Конвенции, которая чётко определяет понятие и субъектов персональных данных так же. Конвенция № 108 может в современном мире удовлетворить потребность в защите безопасности персональных данных, адаптироваться к новым технологиям для того, чтобы укрепить механизм контроля право защищать свои персональные данные.

Другой документ, который может обеспечить защиту прав людей касательно обработки персональных данных принят 24 октября 1995 года Директива 95/46/ЕС. Данной директива даёт определение персональным данным как «это любая информация, которая зафиксирована в любом носителе», то есть сюда можно отнести не только имена, но и адреса почтовые и электронные любых физических лиц. [5] В соответствии с данной директивой, любой гражданин - субъект может и должен получить информацию о том, для чего его персональные данные будут обработаны и использованы, а также дать согласие на использование и обработку персональных данных. Иначе говоря, это директива направлена на справедливый сбор и обработку информации частных лиц. Директива контролирует использование и сохранение персональных данных, вне зависимости от того, автоматизирована она или не автоматизирована. Тут даётся чёткое определение персональных данных, ответственность за обработку данных, а также правила защиты их. Категории, на которые обращается внимание это прозрачность, законная цель и соразмерность при обработке персональных данных. [5] То есть, эти три условия незыблемые и строго контролируемые законодательство.

Обращаясь непосредственно к законодательству Республики Узбекистан можно увидеть международные стандарты. Так, например, в законе «О персональных данных» [1] чётко и ясно видны требования к правилам в использовании, сохранение и обработки персональных данных. В соответствии со статьёй пять указанного закона "основными принципами являются соблюдение конституционных прав и свобод человека и гражданина, точность и достоверность прав субъектов, а также безопасность личность общество и государство ".[1]

Хотелось бы обратить внимание что в Республике Узбекистан активно защищаются права субъектов персональных данных на их защиту. Одним из примеров может быть подписанный закон президента Республики Узбекистан 29 октября 2021 года об «ужесточении наказания граждан за нарушение закона о персональных данных» [6] в цифровом мире, то есть в социальных сетях. В соответствии с изменением, который вступил в силу 30 января 2022 года такие социальные сети как tik-tok, Twitter и другие могут быть привлечены не только к административной, но и уголовной ответственности, чего раньше не было. То есть по статье 141 Уголовного кодекса Республики Узбекистан «незаконный сбор, хранение и так далее, с использованием информационных технологий интернет» [7] влечёт за собой административное взыскание, штраф в данном случае от 100 до 150 базовых расчётных величин, и наказание не только ограничивается штрафом но и до двух лет исправительных работ. Вышеуказанное внесение в законодательство доказывает, что Республика Узбекистан не только следует современным требованиям глобального технологического развития, но и вносит изменения в соответствии с тенденциями развитого мира.

Наш нынешний век — это век технологии, век цифрового мира. Немаловажно знать о методах и средствах защита персональных данных в сети интернет. Какие данные как адреса электронной почты, номера, дата рождения и номера банковских карт относятся к конфиденциальной информации, которую каждый субъект старается защищать. Но индивидуумы иногда не задумываются о такой информации как, посещение сайтов, какие социальные сети они используют, и довольно-таки часто данная информация говорит намного больше, чем любой может представить. В цифровом пространстве современного мира искусственный интеллект, у которого огромное количество возможностей используется различными социальными сетями. Платформы и алгоритмы для того, чтобы выяснить заинтересованность пользователей того или иного товара чрезвычайно распространены. Примером может послужить статья, опубликованная в 2015 году званием «Facebook knows you better than your members of your own family» автора Сары Нептон. [8] Facebook знает тебя бы лучше, чем члены твоей семьи, примерно такое значение было у данной статьи. Там была рассмотрено исследование, которое было проведено кембриджским университетом ещё в 2013 году, основанное на изучении различных публикаций Facebook. Учёные данного университета проанализировав странички пришли к результатам, что смогли изучить человека намного лучше чем его коллеги, который знали его годами, изучив

всего лишь десяток отметок в Фейсбуке. Чем больше комментариев и отметок, тем больше информации получает про данного субъекта алгоритм искусственного интеллекта. Изучив 300 публикаций, ИН изучил человека намного лучше, чем его супруг. Это один из примеров, как с помощью искусственного интеллекта в современном цифровом мире можно узнать всё о человеке. Как защитить себя и свои персональные данные в интернет-пространстве в современном мире? Проанализировав несколько возможностей, были выбраны наиболее лучшие из них. Например, первое на сегодняшний день всякие вредоносные приложения остаются на передовых местах для отслеживания ваших персональных данных. Хотя эти программы на сегодняшний день устанавливаются только с полного разрешения пользователя. В них есть встроенные настройки, например, одни приложения могут отслеживать сайты, на которых человек заходил, другие даже может прослушивать телефонные разговоры. С помощью той или иной информации, которую мы указываем в социальных сетях, в страницах Интернет мы сами того не зная даём разрешение пользоваться нашими личными данными. Как же быть и как же защитить наши персональные данные в современном мире? Во-первых, нужно использовать необычные и непохожие друг на друга пароли. Только в таком случае злоумышленнику будет очень сложно и невозможно взломать этот пароль и воспользоваться личными данными. Далее, можно ограничить себя в использовании различных файлов и приложение, кстати совершенно не нужных. Также многие программисты считают, что нужно устанавливать специальные антивирусные программы, которые ищут, находят и смогут удалить вредоносные приложения и гарантирует защиту персональных данных. Помимо всех этих методов нужно всегда помнить, что в интернете нужно оставлять как можно меньше информации касательная личности человека, для того чтобы не было кражи и неправомерного использования ваших данных.

В заключение необходимо отметить, что, проанализировав различные международные договора, сравнивая их с местным законодательством было бы правильно сказать, что наше законодательство идёт в правильном направлении касательно персональных данных. Но XXI век - век технологий и век искусственного интеллекта диктует новые правила под которые субъекты права должны подстраиваться, точнее сказать, есть ещё в правовом отношении цифрового пространства пробелы и неточности которые необходимо урегулировать для обеспечения безопасности при обработке персональных данных.

## **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ (REFERENCES)**

1. Закон Республики Узбекистан «О персональных данных» от 2019 года.
2. Конституция Республики Узбекистан от 30 апреля 2023 года.
3. Гражданский Кодекс Республики Узбекистан от 21 декабря 1995 года.
4. Конвенция о защите частных лиц в отношении автоматизированной обработки данных личного характера. №108. Страсбург, 28 января 1981 года
5. Директива Европейского Парламента и Совета Европейского Союза. Люксембург. (95/46/ЕС/ 24 октября 1995 года)
6. Закон Республики Узбекистан, от 29.10.2021 г. № ЗРУ-726
7. Уголовный Кодекс Республики Узбекистан на состоянии 12.04.2023
8. Sarah Knapton. "Facebook knows you better than your members of your own family". [www.telegraph.co.uk/news](http://www.telegraph.co.uk/news). 12 January 2015