

## АННОТАЦИЯ

### магистерской диссертации

<b>Автор</b>	Петров Д.С.
<b>Тема</b>	Правовое регулирование защиты персональных данных в цифровой среде
<b>Направление</b>	40.04.01 Юриспруденция
<b>Магистерская программа</b>	Правовое сопровождение цифровой экономики
<b>Объем работы</b>	88 страниц, 6 таблиц, 64 источника, 2 приложения
<b>Научный руководитель</b>	канд. юрид. наук, доцент Кузнецова Н.В.

Магистерская диссертация посвящена анализу правового регулирования защиты персональных данных в цифровой среде. Актуальность темы обусловлена расширением дистанционных сервисов, обработкой больших массивов пользовательской информации и ростом правовых рисков, связанных с трансграничной передачей данных и автоматизированным принятием решений.

Объектом исследования являются общественные отношения, возникающие при сборе, хранении, передаче и использовании персональных данных. Предметом исследования выступают нормы российского законодательства, правоприменительная практика, локальные акты операторов персональных данных и подходы зарубежного регулирования.

Цель работы состоит в выявлении проблем действующего механизма защиты персональных данных и разработке предложений по его совершенствованию. Для достижения цели рассмотрены понятие и правовая природа персональных данных, обязанности операторов, порядок получения согласия, меры ответственности, а также особенности защиты данных в цифровых платформах.

В исследовании применены формально-юридический, сравнительно-правовой, системный и аналитический методы. В результате установлено, что основные проблемы связаны с формальным характером согласия на обработку данных, недостаточной прозрачностью алгоритмической

обработки и неравномерным применением организационных мер защиты у операторов разных типов.

Научная новизна исследования выражается в систематизации правовых рисков цифровой обработки персональных данных и предложении практических критериев оценки добросовестности оператора. Практические рекомендации могут использоваться при разработке локальных положений, политик конфиденциальности и договорных условий обработки данных.

**Ключевые слова:** персональные данные, цифровая среда, оператор данных, согласие на обработку, правовая защита.

## **ABSTRACT**

### Master's thesis

The master's thesis examines the legal regulation of personal data protection in the digital environment. The research considers the duties of data operators, consent mechanisms, liability measures and the legal risks of automated data processing.

The study identifies problems related to formal consent, insufficient transparency of algorithmic processing and uneven implementation of organizational safeguards. The proposed recommendations may be applied when preparing privacy policies and internal data protection regulations.

**Keywords:** personal data, digital environment, data operator, consent, legal protection.