

Заключение диссертационного совета МГУ.051.4
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Решение диссертационного совета от 27 марта 2025 г. № 5

О присуждении Ильюшиной Инне Сергеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата юридических наук.

Диссертация «Правовое регулирование и защита персональных данных в виртуальной среде организаций» по специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки принята к защите диссертационным советом 13 февраля 2025 г., протокол № 2.

Соискатель Ильюшина Инна Сергеевна, 1970 года рождения, в 1992 году окончила Московский юридический институт. В период подготовки диссертации Ильюшина Инна Сергеевна была прикреплена к кафедре правовой информатики, информационного и цифрового права юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова для подготовки диссертации с 01.04.2024 г. по 31.03.2025 г. Соискатель работает адвокатом в адвокатском кабинете Ильюшиной И.С.

Диссертация выполнена на кафедре правовой информатики, информационного и цифрового права Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Научный руководитель – доктор юридических наук, доцент, профессор кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова **Северин Виталий Андреевич**.

Официальные оппоненты:

Минбалеев Алексей Владимирович - доктор юридических наук, профессор, ФГАОУ ВО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)», кафедра информационного права и цифровых технологий, заведующий кафедрой;

Черкасов Константин Валерьевич – доктор юридических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)», кафедра административного, финансового и информационного права, профессор;

Савченко Елена Алексеевна – кандидат юридических наук, ФГНИУ «Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации», отдел социального законодательства, научный сотрудник,

дали положительные отзывы на диссертацию.

Выбор официальных оппонентов обосновывался как спецификой осуществленного научного исследования в области правового регулирования и защиты персональных данных в условиях цифровой трансформацией общественных отношений, так и бесспорной компетентностью официальных оппонентов, в сферу интересов которых входит тематика диссертационного исследования, что подтверждается наличием значительного количества публикаций в рассматриваемой сфере исследования.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них 4 статьи, опубликованные в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности и отрасли наук:

1. Ильюшина И.С. Историческая ретроспектива развития правового регулирования и защиты персональных данных в дореволюционный период // Информационное право. 2023. № 4 (78). С.38-41 (0,5 п.л.). (2-летний импакт-фактор РИНЦ: 0,675).

2. Ильюшина И.С. Способы придания информации статуса персональных данных // Право и государство: теория и практика. 2024. № 5 (233). С.159-161 (0,375 п.л.). (2-летний импакт-фактор РИНЦ: 0,076).

3. Ильюшина И.С. Идентификация физических лиц с использованием биометрических персональных данных в виртуальных организациях // Вестник Московского университета. Серия 26. Государственный аудит. 2023. № 4. С.94-105 (0,75 п.л.). (2-летний импакт-фактор РИНЦ: 0,153).

4. Ильюшина И.С. Использование и распоряжение персональными данными в виртуальной среде организаций // Пробелы в российском законодательстве. 2024. № 6. С.48-56 (0,56 п.л.). (2-летний импакт-фактор РИНЦ: 0,259).

На диссертацию и автореферат поступило 3 дополнительных отзыва, все положительные.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата юридических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработана общая концепция правового регулирования обработки персональных данных в виртуальной среде организаций, включающая весь жизненный цикл информации данного вида: создание новых, ранее неизвестных видов персональных данных в цифровом формате в процессе использования современных технологий;

увеличение материальной базы хранения персональных данных и числа лиц, получающих доступ к их использованию; совместное владение одними и теми же персональными данными различными лицами с определением их взаимных прав и обязанностей; распоряжение персональными данными как с целью извлечения полезного результата, так и в научных целях. С учетом вышеизложенного разработан концепт защиты персональных данных в виртуальной среде организаций, включающий в себя разрешительную систему доступа, меры организационно-правового и технического характера.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Дана авторская характеристика виртуальной среды организации, включающая в себя совокупность нормативных актов, в том числе и локальных актов, формирующих основу правоотношений хозяйствующего субъекта по использованию технологий коммуникативного общения для взаимодействия пользователей друг с другом как во внутренней информационной среде организации, так и с внешним миром посредством электронной почты, мессенджеров, социальных сетей и других подобных им сервисов; технологий, связанных с созданием информации в цифровом формате, ее использованием, перемещением и хранением; по определению круга субъектов, вовлекаемых в процесс создания информации в цифровом формате и претендующих на доступ к информации конфиденциального характера в процессе осуществления трудовой деятельности, а также виртуальную инфраструктуру – аппаратный комплекс хозяйствующего субъекта, программное обеспечение, компьютерные и иные устройства: смартфоны, планшеты, принадлежащие сотрудникам организации и допускаемые к процессу создания, использования, хранения и перемещения информации в цифровом формате в процессе деятельности хозяйствующего субъекта.

2. Информация идентифицирующего характера, являющаяся персональными данными субъекта, может создаваться организацией и принадлежать ей, например, табельный номер, адрес электронной почты, IP-адрес и другие, что влияет на объем прав субъекта персональных данных и обязанностей самой организации, в частности, на право субъекта персональных данных требовать уничтожения указанных персональных данных, а организации – на обязанность получать согласие субъекта персональных данных на их обработку.

3. В целях организации эффективной защиты в виртуальной среде

организации предлагается разграничение в ней персональных данных на информацию, которая поддается контролю со стороны организации, и информацию, не поддающуюся вышеуказанному контролю или со сниженной степенью контроля, когда: 1) разработчиком гарантируется обеспечение безопасности технологии; 2) сотрудником организации в процессе производственной деятельности используется информация персонального характера на личном компьютерном или ином техническом устройстве.

4. Сведения, характеризующие физиологические и биологические особенности человека, должны быть причислены к категории биометрических персональных данных и именоваться именно так, но с видовым разделением их на биометрические персональные данные, изначально предназначенные для установления личности, и данные, которые не используются для этих целей.

На заседании 27 марта 2025 года диссертационный совет принял решение присудить Ильюшиной И.С. ученую степень кандидата юридических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 18 докторов наук по специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав, проголосовали:

за 18, против 1, недействительных бюллетеней 0.

Председательствующий
диссертационного совета

Н.Л. Пешин

Ученый секретарь
диссертационного совета

Н.С. Малютин

27 марта 2025 года