

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА**  
по защите диссертации Таран Киры Кирилловны на тему  
«Правовой режим хранения информации в облачном хранилище»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук  
по специальности 5.1.3. – Частно-правовые (цивилистические) науки

Диссертация на тему «Правовой режим хранения информации в облачном хранилище», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата юридических наук по научной специальности 5.1.3 – Частно-правовые (цивилистические) науки, принята к защите 12 октября 2023 года (приказ ректора Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» А.Г. Комиссарова от 17 ноября 2023 года № 01-34455).

Соискатель Таран Кира Кирилловна, 1994 года рождения, в 2016 году окончила бакалавриат в ФГАОУ ВО «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации» по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (диплом бакалавра с отличием 107718 0203498, регистрационный номер Т-36, выдан 23 июня 2016 г.). В 2018 г. окончила магистратуру в ФГАОУ ВО «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция (диплом магистра с отличием 107704 0119461, регистрационный номер Т-27, выдан 08 июня 2018 г.). В 2021 г. окончила аспирантуру по направлению подготовки 40.06.01 Юриспруденция, присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь» (диплом об окончании аспирантуры 107704 0158308, регистрационный номер Т-08, выдан 26 июля 2021 г.). С 2022 г. прикреплена соискателем к кафедре правового

обеспечения рыночной экономики Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.

В период подготовки диссертации с апреля 2022 по апрель 2023 г. Таран Кира Кирилловна является соискателем кафедры правового обеспечения рыночной экономики ФГБОУ ВО РАНХиГС, приказ о прикреплении в качестве лица без освоения программ аспирантуры № 01-5486 от 22 апреля 2022 г.

Соискатель работает в должности Советника Президента-Председателя Правления в АНО «Центр международного юридического образования», ассистентом Кафедры информационного права и цифровых технологий в ФГБОУ ВО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

Официальные оппоненты:

- 1) Серова Ольга Александровна, доктор юридических наук, профессор, первый проректор, профессор кафедры гражданского права и процесса ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет»;
- 2) Гонгало Бронислав Мичиславович, доктор юридических наук, профессор, заведующий, профессор кафедры гражданского права ФГБОУ ВО «УрГЮУ имени В.Ф. Яковleva»

дали положительные отзывы на диссертацию.

На диссертацию поступили отзывы:

- 1) Сидоренко Элина Леонидовна, генеральный директор АНО «Платформа для работы с обращениями предпринимателей», Директор Центра цифровой экономики и финансовых инноваций ИМИ МГИМО МИД России, профессор кафедры уголовного права, уголовного процесса и криминастики МГИМО МИД России, доктор юридических наук, доцент.

Вопросы, требующие уточнения:

1. Работа только выиграла бы, если бы автором были предложены рекомендации в части совершенствования режима хранения информации при кардинальном изменении технических параметров сбора и обработки

информации, в частности, при внедрении технологии распределенного реестра (Блокчейна).

Отзыв положительный.

2) Латыпов Денис Наилевич, доцент кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет», доктор юридических наук.

Отзыв положительный.

3) Семыкина Ольга Ивановна, ведущий научный сотрудник центра уголовного и уголовно-процессуального законодательства Федерального государственного научно-исследовательского учреждения «Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации», кандидат юридических наук.

Отзыв положительный.

Соискателем опубликованы по теме диссертации 12 работ. Основные научные результаты диссертации представлены автором в 4 публикациях в изданиях, индексируемых в международных базах цитирования, в 6 публикациях в рецензируемых научных изданиях, включенных ВАК Министерства образования и науки РФ в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой кандидата наук, а также 2 научные статьи опубликованы в сборниках научных статей по итогам международных и всероссийских конференций.

Научные статьи подготовлены соискателем лично, в своей совокупности отражают основные результаты проведенного исследования и позволяют углубить теоретические представления о проблемах, касающихся правового режима хранения информации в облачном хранилище.

Наибольшую значимость имеют следующие работы:

1. Taran K.K. Digital Economy Impact on Contracts Conclusion for the Use of Internet Services / K. K. Taran, E. L. Sidorenko, E. L. Artamonova // Digital

Technologies in the New Socio-Economic Reality, Springer International Publishing, 2022. Pp. 405-410. (0,5 п.л.)

2. Taran K.K. Approaches Determining the Applicable Law Using Internet Technologies in the Digital Economy / K.K. Taran // International Scientific Conference “Digital Transformation of the Economy: Challenges, Trends, New Opportunities”, ISCDTE 2019: Digital Age: Chances, Challenges and Future (Springer). 2020. Vol. 84. Pp. 622-629. (0,5 п.л.)

3. Таран К.К. Права пользователя облачного хранилища, соотношение с правами потребителя / К.К. Таран // Право и экономика. – 2020. № 12. С. 27-34. (0,75 п.л.)

4. Таран К.К. Вопросы определения применимого права для правоотношений, возникающих при использовании облачных хранилищ информации в РФ, ФРГ и США / К.К. Таран // Право и экономика. 2019. № 11 (381). С. 32-39. (0,75 п.л.)

5. Таран К.К. Правовая характеристика договора, регламентирующего отношения по использованию облачного хранилища информации в России и США / К.К. Таран // Право и экономика. 2018. № 12 (370). С. 45-52. (0,75 п.л.)

Диссертационный совет отмечает, что в диссертации К.К. Таран решены следующие задачи:

1) определен правовой режим хранения информации в облачном хранилище с точки зрения информации, которая хранится в облачном хранилище; программы для ЭВМ, которая используется для хранения информации; центра обработки данных, обеспечивающего работу информационной технологии;

2) выявлены особенности договоров на использование облачных хранилищ информации в научной литературе РФ, ФРГ, США и КНР;

3) подготовлен модельный договор на использование облачного хранилища информации на основе сравнительно-правового анализа существующих на практике соглашений, которые заключаются

пользователями с организациями, предоставляющими публичные облачные хранилища информации в РФ, ФРГ, США и КНР;

4) определены условия договора на использование облачного хранилища;

5) выявлены коллизионные привязки для определения применимого права к отношениям по использованию облачных хранилищ информации в случае наличия иностранного элемента.

К основным положениям научной новизны диссертационного исследования относятся:

1. В диссертации определен правовой режим хранения информации в облачном хранилище с точки зрения его составляющих. Правовой режим хранения информации в облачном хранилище включает дозволения и запреты по отношению к субъектам отношений при работе с: информацией, которая содержится в облачном хранилище; программой для ЭВМ — облачное хранилище информации; центром обработки данных, который позволяет большому объему информации содержаться в облачном хранилище и благодаря которому программа облачного хранилища может быть использована по отношению к большому количеству пользователей. Данный подход способствует формированию системного юридического исследования.

2. В научном исследовании дано определение правовой природы договора на использование облачного хранилища информации. Предметом данного договора является оказание сложной цифровой услуги — хранения информации в центре обработки данных. Сторонами договора является пользователь (физическое/юридическое лицо, государственный орган) и организация, предоставляющая облачное хранилище.

3. На основе изученных соглашений, заключаемых пользователями с организациями, предоставляющими публичные облачные хранилища в РФ, ФРГ, США и КНР, в диссертации разработаны основные условия модельного договора на использование облачного хранилища информации. Модельный договор является рекомендательным документом, который может

использоваться в РФ организациями, предоставляющими облачное хранилище, для совершенствования типового договора с пользователями. Предметом данного договора является предоставление цифровой услуги по хранению информации в облачном хранилище. Стороны — пользователь (физическое/юридическое лицо или государственный орган) и организация, предоставляющая публичное/коллективное/частное облачное хранилище информации. Исходные условия модельного договора могут включать положения о качестве цифровой услуги, о сохранности информации пользователя и ее недоступности третьим лицам и организации, предоставляющей сервис, об ответственности сторон, о простоях в работе облачного хранилища, о размере неустойки в случае нарушения прав пользователя, об ответственности пользователя в случае загрузки в хранилище информации, которая может нанести повреждения центру обработки данных, о порядке заключения и расторжения договора.

4. В диссертации определены коллизионные привязки, которые используются для определения применимого права для правоотношений по использованию облачного хранилища информации в случае наличия иностранного элемента, если стороны не определили данное право в договоре, в случае деликта: по месту нахождения центра обработки данных как имущества организации, которая предоставляет облачное хранилище информации, и место нахождения информации пользователя; по месту ведения предпринимательской деятельности организации, предоставляющей облачное хранилище информации; в зависимости от статуса пользователя как потребителя; по месту причинения вреда в центре обработки данных.

Теоретическая значимость исследования выражается во всестороннем изучении правового режима хранения информации в облачном хранилище, его особенностей и ключевых составляющих. Проведенное исследование может быть использовано для развития научной базы в области регулирования правоотношений по использованию иных информационных технологий, их гражданского оборота в условиях развития цифровой экономики России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- сформулированные в диссертации выводы и предложения основаны в том числе на изучении и анализе норм российского и зарубежного законодательства;
- соискателем изучены и осмыслены научные позиции, касающиеся исследуемой тематики и нашедшие отражение в трудах ученых в области гражданского права, предпринимательского права, информационного права и иных наук;
- при подготовке диссертации для достижения цели исследования и решения поставленных задач применена система общенаучных и специальных методов, позволяющая изучить особенности хранения информации в облачном хранилище как с точки зрения теоретико-методологических подходов, так и во взаимосвязи с их практической реализацией; использовался сравнительно-правовой метод для сопоставления законодательного и договорного регулирования правоотношений по использованию облачных хранилищ информации в России и зарубежных государствах, что позволило выделить особенности правовых режимов, характерные для рассматриваемых государств; логико-юридический; методы грамматического и системного толкования правовых норм; формально-юридический; синергетический метод и др.

Ценность научной работы соискателя состоит в научном обосновании положений, не нашедших должного отражения в науке гражданского права, определяется актуальностью и новизной сформулированных в них проблем, свойственных для развития цифровой экономики в Российской Федерации.

Личный вклад соискателя состоит в выявлении наиболее актуальных проблем, связанных с хранением информации в облачном хранилище; непосредственном личном участии соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации; самостоятельном сборе, обобщении и анализе нормативного и эмпирического материала; апробации основных выводов, а также в избранной теме, структуре, применяемой методологии, основных

положениях, вынесенных на защиту, и в опубликованных научных работах. Диссертация выполнена единолично.

Представленная на рассмотрение диссертационная работа К.К. Таран на тему «Правовой режим хранения информации в облачном хранилище», является самостоятельным научным исследованием, обосновывающим авторский подход к правовому режиму хранения информации в облачном хранилище, основанный на результатах анализа норм российского и зарубежного законодательства, судебной практики, а также теоретических исследований в рассматриваемой сфере.

Диссертация соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, обоснованностью и обусловленностью выводов.

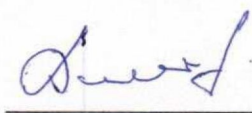
Диссертация соответствует специальности 5.1.3. – Частно-правовые (цивилистические) науки (юридические науки).

На заседании 23 ноября 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Таран Кире Кирилловне ученую степень кандидата юридических наук.

При проведении открытого голосования члены диссертационного совета в количестве 5 человек проголосовали:

за – 5, против – 0, воздержались – 0.

Председатель диссертационного совета



Владимир Васильевич Зайцев

23 ноября 2023 г.

## Протокол об итогах голосования

на заседании диссертационного совета на базе Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (утверженного приказом ректора РАНХиГС от 17 ноября 2023 года № 01-34455) по защите диссертации Таран Кирры Кирилловны на тему «Правовой режим хранения информации в облачном хранилище», представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.3. – Частно-правовые (цивилистические) науки (номенклатура утверждена Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118, редакция от 24.07.2023).

от 23 ноября 2023 г.

### Состав диссертационного совета:

- 1) **Зайцев Владимир Васильевич**, доктор юридических наук, профессор – председатель диссертационного совета;
- 2) **Амосов Сергей Михайлович**, доктор юрид. наук, профессор;
- 3) **Белов Валерий Евгеньевич**, доктор юридических наук, доцент;
- 4) **Серова Ольга Александровна**, доктор юридических наук, профессор;
- 5) **Гонгало Бронислав Мичиславович**, доктор юридических наук, профессор;

Подсчет голосов при открытом голосовании по вопросу о присуждении Таран Кире Кирилловне ученой степени кандидата юридических наук.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 5 человек.

Присутствовало на заседании 5 членов диссертационного совета.

Результаты голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата юридических наук Таран Кире Кирилловне:

за 5

против нет

воздержались нет

Председатель диссертационного совета

 В.В. Зайцев