

УДК 340

DOI 10.25205/2542-0410-2023-19-3-5-8

Итоги проведения круглого стола «Актуальные проблемы защиты персональных данных и кибербезопасность в цифровую эпоху»

Надежда Юльевна Чернусь

Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
Новосибирск, Россия

preiudicia@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0001-9316-524X>

Аннотация

13 апреля 2023 г. в Институте философии и права Новосибирского национального исследовательского государственного университета состоялся круглый стол «Актуальные проблемы защиты персональных данных и кибербезопасность в цифровую эпоху». В его работе приняли участие представители ведущих высших учебных заведений Сибири. На круглом столе был рассмотрен широкий круг проблем, связанный со сложностями толкования и применения законодательства о защите персональных данных, обеспечением безопасности в киберпространстве. Особое внимание было уделено влиянию на эти процессы современных достижений науки и техники, а также широкого использования цифровых технологий.

Ключевые слова

персональные данные, защита персональных данных, кибербезопасность, цифровое пространство, цифровой профиль личности

Для цитирования

Чернусь Н. Ю. Итоги проведения круглого стола «Актуальные проблемы защиты персональных данных и кибербезопасность в цифровую эпоху» // Юридическая наука и практика. 2023. Т. 19, № 3. С. 5–8. DOI 10.25205/2542-0410-2023-19-3-5-8

Actual Problems of Personal Data Protection and Cybersecurity in the Digital Age (Round Table)

Nadezhda Yu. Chernus

Novosibirsk National Research State University
preiudicia@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0001-9316-524X>

Abstract

On April 13, 2023, the Institute of Philosophy and Law of Novosibirsk National Research State University hosted a round table “Current problems of personal data protection and cybersecurity in the digital age”. Representatives of the leading higher educational institutions of Siberia took part in its work. The round table discussed a wide range of issues related to the difficulties of interpretation and application of legislation on the protection of personal data, ensuring security in cyberspace. Special attention was paid to the influence of modern achievements of science and technology on these processes, as well as the widespread use of digital technologies.

Keywords

personal data, personal data protection, cybersecurity, digital space, digital identity profile

For citation

Chernus N. Yu. Actual problems of personal data protection and cybersecurity in the digital age (Round table). *Juridical Science and Practice*, 2023, vol. 19, no. 3, pp. 5–8. (in Russ.) DOI 10.25205/2542-0410-2023-19-3-5-8

© Чернусь Н. Ю., 2023

Представленный Вашему вниманию номер журнала «Юридическая наука и практика» объединил на своих страницах статьи, посвященные одной тематике: проблемам, которые были предметом обсуждения 13 апреля 2023 г. в Институте философии и права Новосибирского национального исследовательского государственного университета на круглом столе «Актуальные проблемы защиты персональных данных и кибербезопасность в цифровую эпоху». В его работе приняли участие представители ведущих высших учебных заведений Сибири. На круглом столе был рассмотрен широкий круг проблем, связанный со сложностями толкования и применения законодательства о защите персональных данных, обеспечением безопасности в киберпространстве. Особое внимание было уделено влиянию на эти процессы современных достижений науки и техники, а также широкого использования цифровых технологий. Тематический выпуск журнала содержит статьи участников круглого стола, посвященные актуальным проблемам защиты персональных и обеспечению кибербезопасности.

С приветственным словом к участникам круглого стола обратился **директор Института философии и права НГУ, доктор философских наук, профессор Владимир Серафимович Диев**. Он подчеркнул, что защита персональных данных стала одной из актуальных проблем для исследования в различных отраслях науки. Отметил, что в XXI в. человек осознает гарантированность своих прав и их незыблемость, поскольку результатом общественного прогресса стали расширение количества основных прав и свобод человека и конкретизация их содержания, признание прав человека на международном уровне, возложение на государство обязанностей по их обеспечению и защите. Программа круглого стола, по его мнению, позволяет рассмотреть проблематику защиты персональных данных сквозь призму взаимодействия национальных ценностей, специфики правового регулирования данных отношениями различными отраслями права, развития новых технологий. Конструктивная работа участников круглого стола придаст новый импульс дальнейшему развитию теории и практики защиты персональных данных.

Заместитель директора Института философии и права НГУ, доктор юридических наук, доцент Николай Иванович Красняков в своем приветственном слове обратил внимание, что проблема защиты персональных данных заключается в том, что информатизация и развитие виртуального пространства способствуют порождению новых отношений, требующих законодательного регулирования и, возможно, изменения действующего законодательства. Согласно Конституции РФ, каждый человек имеет право на неприкосновенность частной жизни, защиту своей чести и доброго имени. Сбор, хранение и распространение персональных данных лица без его согласия запрещается (ст. 23 Конституции РФ). Защита частной жизни и обеспечение ее неприкосновенности – это та область, в охране которой заинтересован каждый человек и государство. В этой связи обратил внимание на необходимость разработки новой концепции, обеспечивающей баланс общего блага и личных интересов граждан в условиях глобальной цифровизации всех сфер жизнедеятельности.

В своем выступлении **доктор юридических наук, профессор кафедры уголовного права, уголовного процесса и криминалистики Института философии и права Новосибирского государственного университета Роман Николаевич Боровских** раскрыл уголовно-правовые аспекты кибербезопасности на основе анализа отчета ГИАЦ МВД России, выделил две группы преступлений в сфере информационных технологий: первая – преступления, совершенные с использованием информационно-телекоммуникационных технологий; вторая – преступления в сфере компьютерной информации. В докладе Р. Н. Боровских проанализировал виды преступлений в сфере кибербезопасности.

Проблему обеспечения конфиденциальности персональных данных в ситуации киберугроз затронула **кандидат юридических наук, доцент кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса Института философии и права Новосибирского государственного университета Елизавета Владимировна Зайнутдинова**. Она отметила, что несмотря на наличие в законодательстве требований к обработке персональных данных

и их оборота в сети «Интернет», нередко случаи утечки персональных данных. Необходимо обеспечить защиту персональных данных в цифровой среде ввиду возможных кибератак и отсутствия надлежащих мер и гарантий в указанной сфере. Был предложен авторский подход к совершенствованию законодательства о защите персональных данных, который заключается в проведении проверки деятельности оператора на предмет нарушений, приведших к утечке персональных данных (постконтроль), во внедрении комплаенс-системы, позволяющей превентивно предотвращать утечки и иные нарушения в сфере персональных данных (априори-контроль), а также обучение сотрудников для минимизации рисков разглашения и иного незаконного использования персональной информации.

Доцент кафедры гражданского права Юридического института Алтайского государственного университета, кандидат юридических наук Дмитрий Валерьевич Пятков посвятил свое выступление способам получения согласия субъекта персональных данных на их обработку в процессе организации образовательных онлайн-курсов. На примере своей педагогической практики раскрыл особенности получения и оформления согласия субъекта персональных данных на обработку персональных данных в ситуации дистанционного обучения. На основе анализа действующего законодательства о защите персональных данных сформулировал вывод о том, что согласие на обработку персональных данных может быть получено с использованием электронных средств коммуникации и передачи данных, таких как электронная почта, сервис «Yandex Forms» и др.

Доклад кандидата юридических наук, доцента кафедры гражданского права и процесса Сибирского института управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы Елены Анатольевны Дорожинской посвящен актуальным проблемам построения внутрикорпоративной системы комплаенса в области защиты персональных данных. В выступлении проанализированы положения законодательства, направленные на организацию внутрикорпоративной системы комплаенса в области защиты персональных данных. Продемонстрирована корпоративная и судебная практика, отражающая изменение правового регулирования комплаенса организаций в сфере сбора и использования персональных данных. Автор сформулировал рекомендации по разработке внутренних документов корпорации, регламентирующих обработку персональных данных корпорации.

В своем выступлении **кандидат юридических наук, младший научный сотрудник отдела социальных и правовых исследований Института философии и права СО РАН Анастасия Николаевна Артемова** обратилась к особенностям правового регулирования трансграничной передачи персональных данных. Рассмотрела новеллы российского законодательства в области регулирования трансграничной передачи персональных данных, продемонстрировала различия в уведомительном и разрешительном порядках защиты прав субъектов персональных данных. На основе сравнительно-правового исследования был сформулирован вывод о том, что придание российскому закону о персональных данных экстерриториального характера соответствует новейшей тенденции, сложившейся в зарубежных правовых порядках.

Кандидат юридических наук, PhD, доцент кафедры гражданского права и процесса Сибирского института управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы Елена Васильевна Горячева в своем докладе затронула проблемы защиты персональных данных в банковской сфере.

Актуальность проблем защиты персональных данных приобретает в последнее время особое значение в силу стремительного внедрения цифровизации в мировую и национальные экономики, в том числе цифровые технологии приобретают все большее влияние и в финансово-банковской сфере. В статье рассматриваются проблемы защиты персональных данных в банковских отношениях, анализируются тесно взаимосвязанные понятия «персональные данные» и «банковская тайна». Автором отмечается необходимость совершенствования процесса защиты персональных данных, дальнейшего развития законодательства и выработки жестких стандартов обеспечения безопасности персональных данных клиентов банка. При-

ведены примеры законодательного опыта Китайской Народной Республики в области защиты персональных данных.

С докладом выступил магистрант магистерской программы «Право интеллектуальной собственности и цифровые технологии» Института философии и права Новосибирского государственного университета Сунь Юйпэн. Он рассмотрел особенности защиты персональных данных по законодательству КНР. В своем выступлении проанализировал законодательство и судебную практику о защите персональных данных в КНР. Рассмотренные Сунь Юйпэном примеры судебной практики КНР демонстрируют применение законодательства о персональных данных, привлечение нарушителей к гражданско-правовой, уголовной и административной ответственности. Сформулирован вывод о том, что развитие интернет-технологий, технологий искусственного интеллекта, глубокого синтеза порождает множество проблем, связанных с незаконным использованием личной информации о гражданах, что требует постоянного совершенствования законодательства о защите персональных данных.

Статьи участников круглого стола отличаются глубиной и творческим подходом к актуальным проблемам защиты персональных данных и кибербезопасности в цифровую эпоху, представлены в данном, специальном номере журнала, изданным Новосибирским национальным исследовательским государственным университетом «Юридическая наука и практика».

Информация об авторе

Надежда Юльевна Чернусь, кандидат юридических наук

Information about the author

Nadezhda Yu. Chernus, Candidate of Law sciences