



ЦИФРОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
И ПРАВО

# ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРАВО

СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ  
I МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ  
КОНФЕРЕНЦИИ

В шести томах

## Том 2

КИУ

ИЗДАТЕЛЬСТВО  
«ПОЗНАНИЕ»



# ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРАВО

I Международная научно-практическая  
конференция

**Как цитировать:** Цифровые технологии и право: сборник научных трудов I Международной научно-практической конференции (г. Казань, 23 сентября 2022 г.) / под ред. И. Р. Бегешева, Е. А. Громовой, М. В. Залоило, И. А. Филиповой, А. А. Шутовой. В 6 т. Т. 2. – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2022. – 556 с. EDN: JSIXFM. DOI: [http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0\\_2022\\_2\\_556](http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0_2022_2_556)

**For citation:** Digital Technologies and Law: collection of scientific articles of the I International Scientific and Practical Conference (Kazan, September 23, 2022) / eds.: I. R. Begishev, E. A. Gromova, M. V. Zaloilo, I. A. Filipova, A. A. Shutova. In 6 vol. Vol. 2. – Kazan: Poznaniye Publishers of Kazan Innovative University, 2022. – 556 p. EDN: JSIXFM. DOI: [http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0\\_2022\\_2\\_556](http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0_2022_2_556)



Казанский  
инновационный  
университет имени  
В. Г. Тимирязова



Министерство цифрового развития  
государственного управления,  
информационных технологий  
и связи Республики Татарстан

# ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРАВО

Сборник научных трудов  
I Международной научно-практической конференции

23 сентября 2022 г.  
г. Казань

В шести томах  
Том 2



Kazan  
Innovative University  
named after  
V. G. Timiryasov



Ministry of Digitalization of Public  
Administration, Information  
Technologies and Communications  
of the Republic of Tatarstan

# DIGITAL TECHNOLOGIES AND LAW

Collection of scientific articles  
of the I International Scientific and Practical Conference

September 23, 2022

Kazan

In 6 volumes

Volume 2



УДК 004:34(063)

ББК 67с51я43

Ц75

*Печатается по решению редакционно-издательского совета  
Казанского инновационного университета имени В. Г. Тимирязова*

**Редакторы:**

**И. Р. Бегишев**, доктор юридических наук, заслуженный юрист Республики Татарстан, главный научный сотрудник Научно-исследовательского института цифровых технологий и права, профессор кафедры уголовного права и процесса Казанского инновационного университета имени В. Г. Тимирязова;

**Е. А. Громова**, кандидат юридических наук, доцент, заместитель директора Юридического института по международной деятельности, доцент кафедры предпринимательского, конкурентного и экологического права Южно-Уральского государственного университета;

**М. В. Залоило**, кандидат юридических наук, ведущий научный сотрудник отдела теории права и междисциплинарных исследований законодательства Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации;

**И. А. Филипова**, кандидат юридических наук, доцент, доцент кафедры трудового и экологического права Национального исследовательского Нижегородского государственного университета имени Н. И. Лобачевского;

**А. А. Шутова**, кандидат юридических наук, старший научный сотрудник Научно-исследовательского института цифровых технологий и права, доцент кафедры уголовного права и процесса Казанского инновационного университета имени В. Г. Тимирязова

**Рецензенты:**

**А. К. Жарова**, доктор юридических наук, доцент, директор Центра исследований киберпространства, ассоциированный член международного научно-образовательного центра «Кафедра ЮНЕСКО по авторскому праву, смежным, культурным и информационным правам» Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»;

**А. В. Минбалеев**, доктор юридических наук, доцент, заведующий кафедрой информационного права и цифровых технологий Московского государственного юридического университета имени О. Е. Кутафина;

**Э. В. Талапина**, доктор юридических наук, доктор права (Франция), ведущий научный сотрудник Центра технологий государственного управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации;

**Ю. С. Харитонова**, доктор юридических наук, профессор, руководитель Центра правовых исследований искусственного интеллекта и цифровой экономики, профессор кафедры предпринимательского права Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова

**Ц75 Цифровые технологии и право: сборник научных трудов I Международной научно-практической конференции** (г. Казань, 23 сентября 2022 г.) / под ред. И. Р. Бегишева, Е. А. Громоу, М. В. Залоило, И. А. Филиповой, А. А. Шутовой. В 6 т. Т. 2. – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2022. – 556 с. EDN: JSIXFM. DOI: [http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0\\_2022\\_2\\_556](http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0_2022_2_556)

**ISBN 978-5-8399-0767-6**

**ISBN 978-5-8399-0769-0** (Том 2)

Вошедшие в сборник научные труды приурочены к Международной научно-практической конференции «Цифровые технологии и право», состоявшейся 23 сентября в Казани в рамках Международного форума Kazan Digital Week 2022, организуемого Кабинетом Министров Республики Татарстан под эгидой Правительства Российской Федерации.

Широкий круг рассмотренных на конференции теоретико-методологических и практикоориентированных, междисциплинарных и отраслевых вопросов связан с приоритетами правового развития цифровых технологий, перспективами правового регулирования цифрового профилирования, экспериментальными и специальными правовыми режимам в сфере создания цифровых инноваций, интеллектуальными правами, трудовыми и связанными с ними отношениями, блокчейн-технологиями, криптовалютой, децентрализованными финансами в правовых реалиях, искусственным интеллектом, робототехникой и др.

Научные труды представленного тома систематизированы по современным трендам развития цифровых технологий в системе уголовно-правовых, международно-правовых и частноправовых (цивилистических) отношений.

Нашедшие отражение в этом и иных томах сборника идеи и предложения в своей совокупности являются ключом к пониманию интеллектуальной карты смыслов, которые будут интересны ученым-правоведам и экспертам в области цифровых технологий, практикующим юристам, представителям правотворческих и правоприменительных органов, государственным служащим и участникам реального сектора экономики, молодым исследователям-студентам, магистрантам и аспирантам, всем интересующимся вопросами взаимовлияния цифровых технологий и права.

УДК 004:34(063)

ББК 67с51я43

ISBN 978-5-8399-0767-6

ISBN 978-5-8399-0769-0 (Том 2)

© Авторы статей, 2022

© Казанский инновационный университет  
имени В. Г. Тимирязова, 2022

UDC 004:34(063)  
LBC 67c51я43  
И75

*Published by the decision of the Editorial-Publishing Board  
of Kazan Innovative University named after V. G. Timiryasov*

**Editors:**

**Ildar R. Begishev**, Doctor of Law, Honored Lawyer of the Republic of Tatarstan, Chief Researcher of Scientific-Research Institute of Digital Technologies and Law, Professor of the Department of Criminal Law and Procedure, Kazan Innovative University named after V.G. Timiryasov;

**Elizaveta A. Gromova**, PhD (Law), Associate Professor, Deputy Director of the Law Institute on international activity, Associate Professor of the Department of Entrepreneurial, Competition and Environmental Law, South Ural State University

**Maksim V. Zaloilo**, PhD (Law), Leading Researcher, Department of the Theory of Law and Interdisciplinary Research of Legislation, Institute of Legislation and Comparative Law under the Government of the Russian Federation;

**Irina A. Filipova**, PhD (Law), Associate Professor, Associate Professor of the Department of Labor Law and Environmental Law, National Research Lobachevsky State University of Nizhny Novgorod;

**Albina A. Shutova**, PhD (Law), Senior Researcher of Scientific-Research Institute of Digital Technologies and Law, Associate Professor, Department of Criminal Law and Procedure, Kazan Innovative University named after V. G. Timiryasov

**Reviewers:**

**Anna K. Zharova**, Doctor of Law, Associate Professor, Director of the Center for Cyberspace Research, Associate member of the International scientific-educational Center “UNESCO Chair on Copyright, Neighboring, Cultural and Information Rights”, National Research University Higher School of Economics;

**Aleksey V. Minbaleev**, Doctor of Law, Associate Professor, Head of the Department of Informational Law and Digital Technologies, Kutafin Moscow State Law University;

**Elvira V. Talapina**, Doctor of Law, Doctor of Law (France), Chief Researcher of the Institute of State and Law of the Russian Academy of Sciences, Leading Researcher of the Center for Public Governance Technologies, Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration;

**Yuliya S. Kharitonova**, Doctor of Law, Professor, Head of the Center for Legal Research of Artificial Intelligence and Digital Economy, Professor of the Department of Entrepreneurial Law, Lomonosov Moscow State University

И75 **Digital Technologies and Law: collection of scientific articles of the I International Scientific and Practical Conference** (Kazan, September 23, 2022) / eds.: I. R. Begishev, E. A. Gromova, M. V. Zaloilo, I. A. Filipova, A. A. Shutova. In 6 vol. Vol. 2. – Kazan: Poznaniye Publishers of Kazan Innovative University, 2022. – 556 p. EDN: JSIXFM. DOI: [http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0\\_2022\\_2\\_556](http://dx.doi.org/10.21202/978-5-8399-0769-0_2022_2_556)  
**ISBN 978-5-8399-0767-6**  
**ISBN 978-5-8399-0769-0** (Volume 2)

The research works included into the collection are correlated with International Scientific and Practical Conference “Digital Technologies and Law” which took place on September 23 in Kazan during the International Forum Kazan Digital Week 2022, organized by the Cabinet of Ministers of the Republic of Tatarstan under the aegis of the Government of the Russian Federation.

The broad range of theoretical and methodological, practice-oriented, interdisciplinary and sectoral issues is related to the priorities of juridical development of digital technologies, prospects of legal regulation of digital profiling, experimental and special legal regimes in the sphere of digital innovations, intellectual rights, labor and adjacent relations, blockchain technologies, cryptocurrency, decentralized finance in legal realities, artificial intelligence, robotics, etc.

The research works included in this volume are systematized by the modern trends of digital technologies development in the system of criminal-legal, international-legal and private-legal (civilistic) relations.

The ideas and proposals reflected in this and other volumes are, taken integrally, a key to understanding the intellectual map of meanings, which would be interesting for legal scientists and experts in the sphere of digital technologies, practicing lawyers, representatives of law-making and law-enforcement agencies, state servants and participants of the real economy sector, young researchers – students, graduates and post-graduates, to all those interested in the issues of mutual influence of digital technologies and law.

UDC 004:34(063)  
LBC 67c51я43

ISBN 978-5-8399-0767-6  
ISBN 978-5-8399-0769-0 (Volume 2)

© Authors of the article, 2022  
© Kazan Innovative University named after V.G. Timiryasov, 2022

5. Россинская Е. Р., Рядовский И. А. Тактика и технология производства невербальных следственных действий по делам о компьютерных преступлениях: теория и практика // Lex Russic, 2021. Т. 74, № 9 (178). С. 102–116.

6. Уголовно-правовые риски в условиях цифровизации: способы противодействия от 02.02.2021. URL: <https://www.garant.ru/news/1443692/> (дата обращения: 28.06.2022).

7. Аносов А. В. Деятельность органов внутренних дел по борьбе с преступлениями, совершенными с использованием информационных, коммуникационных и высоких технологий: учебное пособие в 2 ч. Москва: Академия управления МВД России, 2019. Ч. 1. 208 с.

**Э. Р. Гафурова,**

кандидат юридических наук, доцент,  
Удмуртский государственный университет

## **ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА**

**Аннотация.** Искусственный интеллект становится неотъемлемой частью в развитии современного постиндустриального общества, поэтому необходимо обеспечить должное правовое регулирование его использования, а также меры ответственности, применяемые в случае нарушения закона. В данной статье проводится анализ субъектов совершения противоправных деяний с использованием искусственного интеллекта, искусственный интеллект рассматривается как орудие совершения преступления, предлагаются возможные пути совершенствования законодательства в целях эффективного применения искусственного интеллекта.

**Ключевые слова:** уголовная ответственность, цифровые технологии, искусственный интеллект, освобождение, субъект преступления, орудие преступления, преступление

## **FEATURES OF THE APPLICATION OF CRIMINAL LIABILITY IN THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE**

**Abstract.** Artificial intelligence is becoming an integral part in the development of modern post-industrial society, therefore it is necessary to ensure proper legal regulation of its use, as well as measures of responsibility applied in case of violation of the law. This article analyzes the subjects of committing illegal acts using artificial intelligence, artificial intelligence is considered as a tool for committing a crime, and possible ways to improve legislation for the effective use of artificial intelligence are proposed.

**Keywords:** Criminal liability, Digital technologies, Artificial intelligence, Liberation, Subject of crime, Instrument of crime, Crime

Процесс развития искусственного интеллекта (далее – ИИ) ежедневно набирает обороты не только в сфере цифровых технологий, но и в системе российского права.

Зачастую мы сталкиваемся с ИИ в нашей жизни, по своей природе он способен относительно автономно решать различного рода задачи. Например, искать оптимальный маршрут действий (Siri, Алиса), находить новые знакомства («ВКонтакте»), консультировать (голосовой помощник Альфа-банка) и т. д.

ИИ – это не что иное, как феномен, который предстает перед человеком в виде реальных (осязаемых) продуктов или устройств [2. С. 39].

З. И. Хисамова и И. Р. Бегишев в своем научном исследовании ИИ указывают на то, что в процессе применения ИИ возможно возникновение четырех определенных ситуаций, требующих уголовно-правового регулирования:

- при разработке и создании системы ИИ была допущена ошибка, которая привела к совершению преступления;

- в систему ИИ был осуществлен неправомерный доступ, повлекший повреждение или модификацию его функций, вследствие чего было совершено преступление;

- ИИ, обладающий способностью к самообучению, принял решение о совершении действий либо бездействия, квалифицируемых как преступление;

- ИИ был создан преступниками для совершения преступлений [4. С. 567].

Соглашаясь с мнением З. И. Хисамовой и И. Р. Бегишева, следует неоспоримый вывод о том, что ИИ следует рассматривать как субъекта совершения преступления. Однако, ст. 19 Уголовного кодекса Российской Федерации (далее – УК РФ) гласит, что субъектом совершения преступного деяния может быть только физическое лицо [1].

В соответствии с этим возникает вопрос, как быть правоприменителям при установлении субъекта преступления.

По нашему мнению, так как субъектом преступления, в соответствии с действующим уголовным законодательством, не может быть ИИ, возможно его стоит рассматривать в качестве орудия совершения преступления.

Так, доктор юридических наук А. И. Рарог рассматривает орудия совершения преступлений, как предметы материального мира, приспособления, применяемые для усиления физических возможностей лица, совершающего общественно опасное деяние [3. С. 98].

Исходя из вышеизложенного необходимо определить, что ИИ в соответствии с нормами российского уголовного законодательства должен рассматриваться как орудие совершения преступлений, соответственно ответственность за совершенные противоправные действия должна применяться к физическому лицу относительно его участия в создании, разработке или применении ИИ.

Действительно, уникальные особенности ИИ, обеспечивающие сложность модификации путем обновления либо же самообучения и ограниченную предсказуемость, могут в дальнейшем затруднить процедуру определения того, что пошло не так, и кто должен нести ответственность, если это произойдет.

Потому как в процессе подготовки ИИ к применению или же действительному применению, как правило, участвует много сторон в виде поставщика информационных данных, проектировщика, программиста, разработчика, пользователя и т. д.

Ответственность указанных лиц за совершенные преступные деяния должна наступать в зависимости от этапа, на котором было совершено такое преступление. К примеру, если в случае использования ИИ в работе с персональными данными произошла утечка информации, относящейся к определенному лицу, то следует рассматривать возможность привлечения к уголовной ответственности непосредственно



к лицу, применяющему ИИ в своей деятельности. Если же ошибки произошли на этапе создания работы ИИ, то в таком случае ответственность должна применяться в отношении разработчиков (программистов).

Поскольку на сегодняшний день правовое регулирование ИИ разрабатывается и совершенствуется, разумно предусмотреть альтернативную меру для субъектов совершения преступлений с использованием в качестве орудия ИИ в виде смягчающих обстоятельств, а также освобождения от уголовной ответственности указанных лиц.

Таким образом, в качестве смягчающих обстоятельств предусмотреть совершение преступления с использованием ИИ, данную меру закрепить путем внесения изменений в виде нового п. «л» в ч. 1 ст. 61 УК РФ.

Соответственно закрепить в качестве основания освобождения от уголовной ответственности в гл. 11 УК РФ норму, регламентирующую условия, при которых лицо может быть освобождено от ответственности в связи с использованием ИИ.

Рекомендуется закрепить указанное законодательное предложение путем включения в гл. 11 УК РФ новой ст. 76.3 «Освобождение от уголовной ответственности в связи с использованием ИИ», предусматривающей, что лицо, впервые совершившее преступление небольшой или средней тяжести, может быть освобождено от уголовной ответственности, если преступление было совершено с использованием ИИ, являющихся орудием (средством), а также, если лицо активно способствовало раскрытию и расследованию такого преступления, в полном объеме возместило ущерб либо иным образом загладило вред, причиненный этим преступлением.

Подводя итог вышеизложенному, отметим, что указанные предложения по совершенствованию законодательства будут способствовать развитию правового закрепления и регулирования ИИ, а также определяют ответственность субъектов отношений во взаимосвязи с ИИ, позволят защитить их от несправедливого обвинения и наказания.

В подтверждение приоритета регулирования ИИ Президент Российской Федерации справедливо указал: «Важно, чтобы такие прорывные решения, открывающие поистине безграничные возможности, работали не во вред ни в коем случае, а на благо человека, помогали сберечь планету, обеспечить ее устойчивое развитие». Поэтому, несмотря на прогрессивное развитие ИИ требуется обязательно обеспечить их должное правовое регулирование, в целях развития современного государства и общества.

### Список литературы

1. Уголовный кодекс Российской Федерации: федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ // Российская газета. № 113. 1996.
2. Резаев А. В., Трегубова Н. Д. «Искусственный интеллект», «Онлайн-культура», «Искусственная социальность»: определение понятий // Мониторинг общественного мнения: Экономические и социальные перемены. 2019. № 6. С. 35–47.
3. Уголовное право России. Части Общая и Особенная: учебник / под ред. А. И. Рарога. 10-е изд. Москва: Проспект, 2018. 841 с.
4. Хисамова З. И., Бегишев И. Р. Уголовная ответственность и искусственный интеллект: теоретические и прикладные аспекты // Всероссийский криминологический журнал. 2019. Т. 13, № 4. С. 564–574.

## СОДЕРЖАНИЕ | CONTENTS

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
 В СИСТЕМЕ УГОЛОВНО-ПРАВОВЫХ ОТНОШЕНИЙ |  
 DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE SYSTEM  
 OF CRIMINAL LAW RELATIONS

<i>Антонова Е. Ю.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ СОВЕРШЕНИИ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ: ПРОБЛЕМЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ   <i>Antonova E.</i> THE USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE COMMISSION OF TERRORIST CRIMES: PROBLEMS OF COUNTERACTION.....	6
<i>Афонченко Т. П.</i> К ПРОБЛЕМЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УГОЛОВНО-ПРАВОВЫХ НОРМ В КОНТЕКСТЕ ВЫЗОВОВ ИНФОРМАТИЗАЦИИ   <i>Afonchenko T.</i> TO THE PROBLEM OF IMPROVEMENT OF CRIMINAL LEGAL NORMS IN THE CONTEXT OF INFORMATIZATION CHALLENGES .....	15
<i>Берсей Д. Д.</i> СОЦИАЛЬНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ: ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ЗАРУБЕЖНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ   <i>Bersej D.</i> SOCIAL ENGINEERING: A REVIEW OF MODERN FOREIGN SCIENTIFIC RESEARCH .....	20
<i>Бикеев И. И.</i> НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОТИВОДЕЙСТВИИ КОРРУПЦИИ   <i>Bikeev I.</i> SOME ISSUES OF THE USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE ANTI-CORRUPTION.....	33
<i>Боев Д. В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ   <i>Boev D.</i> USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN CRIMINAL PROCEEDINGS.....	37
<i>Бушная Н. В., Кудинов В. В.</i> РИТОРИКА ЗАКОНОДАТЕЛЯ В ВОПРОСЕ ИЗЪЯТИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ НОСИТЕЛЕЙ ИНФОРМАЦИИ И КОПИРОВАНИЯ С НИХ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СЛЕДСТВЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ   <i>Bushnaya N., Kudinov V.</i> THE RHETORIC OF THE LEGISLATOR ON THE ISSUE OF THE SEIZURE OF ELECTRONIC MEDIA AND COPYING INFORMATION FROM THEM DURING INVESTIGATIVE ACTIONS.....	39
<i>Быстрова Ю. В., Быстрова Е. Е., Изотова В. С.</i> ТАКТИКА ПРОИЗВОДСТВА ВЕРБАЛЬНЫХ И НЕВЕРБАЛЬНЫХ СЛЕДСТВЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ КИБЕРПРЕСТУПЛЕНИЙ   <i>Bystrova Yu., Bystrova E., Izotova V.</i> TACTICS OF VERBAL AND NON-VERBAL INVESTIGATIVE ACTIONS IN THE INVESTIGATION OF CYBERCRIMES .....	46
<i>Гафурова Э. Р.</i> ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА   <i>Gafurova E.</i> FEATURES OF THE APPLICATION OF CRIMINAL LIABILITY IN THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE .....	51

<i>Голенко Д. В.</i> ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ УГОЛОВНОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ   <i>Golenko D.</i> SPECIAL PART OF THE CRIMINAL CODE OF THE RUSSIAN FEDERATION AND DIGITAL TECHNOLOGIES .....	54
<i>Гончарова Н. Н.</i> ПРАВОВАЯ ПОМОЩЬ В ВИРТУАЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ   <i>Goncharova N.</i> LEGAL ASSISTANCE WITHIN THE FRAMEWORK OF THE VIRTUAL SPACE.....	57
<i>Горбань Д. В.</i> ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ УГОЛОВНО- ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ ЕЕ РЕФОРМИРОВАНИЯ   <i>Gorban D.</i> DIGITAL TRANSFORMATION OF THE PENAL ENFORCEMENT SYSTEM OF THE RUSSIAN FEDERATION AT THE PRESENT STAGE OF ITS REFORM.....	59
<i>Горенская Е. В.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА   <i>Gorenskaya E.</i> CURRENT ISSUES OF CYBERSECURITY OF MOTOR TRANSPORT.....	63
<i>Грибанова Д. В.</i> НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМЫ КВАЛИФИКАЦИИ ЛЕГАЛИЗАЦИИ (ОТМЫВАНИЯ) ПРЕСТУПНЫХ ДОХОДОВ   <i>Gribanova D.</i> ISSUES OF QUALIFICATION OF CRIMINAL MONEY LAUNDERING .....	68
<i>Громовенко Н. П.</i> К ВОПРОСУ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ПРИ УЧЕТЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ, СМЯГЧАЮЩИХ УГОЛОВНОЕ НАКАЗАНИЕ   <i>Gromovenko N.</i> ON THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNOLOGY TAKING INTO ACCOUNT THE CIRCUMSTANCES MITIGATING CRIMINAL PUNISHMENT .....	75
<i>Грузинская Е. И.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КАК СПОСОБ СОВЕРШЕНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПРОТИВ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА   <i>Gruzinskaya E.</i> THE USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES AS A WAY TO COMMIT CRIMES AGAINST THE PEACE AND SECURITY OF MANKIND .....	79
<i>Гуломова Н. Ф.</i> ПРОБЛЕМЫ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ПРОЦЕССЕ ПЕРЕХОДА К ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ В УЗБЕКИСТАНЕ: РОСТ УГРОЗ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ   <i>Gulotova N.</i> PROBLEMS ARISING IN THE PROCESS OF TRANSITION TO THE DIGITAL ECONOMY IN UZBEKISTAN: THE RISE OF CYBERSECURITY THREATS .....	84
<i>Гусева И. И., Ионова А. В.</i> ЦИФРОВИЗАЦИЯ УГОЛОВНОГО ПРОЦЕССА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ   <i>Guseva I., Ionova A.</i> DIGITALIZATION OF THE CRIMINAL PROCESS IN MODERN CONDITIONS.....	89

<i>Девяткин Г. С.</i> НЕКОТОРЫЕ ПРАВОВЫЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВОЗБУЖДЕНИЯ И РАССЛЕДОВАНИЯ УГОЛОВНЫХ ДЕЛ, СВЯЗАННЫХ С ХИЩЕНИЕМ КРИПТОВАЛЮТ   <i>Devyatkin G.</i> SOME LEGAL AND ORGANIZATIONAL PROBLEMS OF INITIATION AND INVESTIGATION OF CRIMINAL CASES RELATED TO THE THEFT OF CRYPTOCURRENCIES.....	92
<i>Демидова-Петрова Е. В.</i> КРИМИНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОРТРЕТ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО ПРЕСТУПНИКА В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ (ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ИНТЕРНЕТ-ПРОСТРАНСТВА)   <i>Demidova-Petrova E.</i> CRIMINOLOGICAL PORTRAIT OF A MINOR CRIMINAL IN MODERN RUSSIA (UNDER THE INFLUENCE OF THE INTERNET SPACE).....	97
<i>Дроздов Д. Е.</i> ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ПРЕСТУПНОСТИ   <i>Drozдов D.</i> THE MAIN DIRECTIONS OF DIGITAL CRIME PREVENTION .....	100
<i>Каменев А. С.</i> РЕФОРМИРОВАНИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИ ПЕРЕХОДЕ НА ЭЛЕКТРОННЫЙ ФОРМАТ ПРОИЗВОДСТВА ПО УГОЛОВНЫМ ДЕЛАМ   <i>Kamenev A.</i> REFORMING THE PROTECTION FUNCTION DURING THE TRANSITION TO THE ELECTRONIC FORMAT OF PROCEEDINGS IN CRIMINAL CASES .....	104
<i>Карепанов Н. В.</i> ОСОБЕННОСТИ ПОИСКА, ИССЛЕДОВАНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЛЕДОВ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В КИБЕРПРОСТРАНСТВЕ   <i>Karepanov N.</i> SPECIFICS OF THE SEARCH, RESEARCH AND USE OF TRACES OF CRIME IN CYBERSPACE.....	107
<i>Коломинов В. В.</i> НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОВЕРШЕННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КРИПТОВАЛЮТЫ   <i>Kolominov V.</i> SOME ASPECTS OF THE INVESTIGATION OF CRIMES COMMITTED USING CRYPTOCURRENCY.....	111
<i>Кузбагаров М. Н., Кузбагарова Е. В., Дондукова Т. Б.</i> СУДЕБНАЯ КОМПЬЮТЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА БЛОКЧЕЙН-ТЕХНОЛОГИЙ   <i>Kuzbagarov M., Kuzbagarova E., Dondukova T.</i> JUDICIAL COMPUTER AND TECHNICAL EXAMINATION OF BLOCKCHAIN TECHNOLOGIES.....	114
<i>Купряшина Е. А., Черепанов М. А.</i> ЦИФРОВИЗАЦИЯ УГОЛОВНОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА   <i>Kupryashina E., Cherepanov M.</i> DIGITALIZATION OF CRIMINAL PROCEEDINGS .....	119
<i>Курбатова С. М.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВКС В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ КАК ГАРАНТИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВ ЕГО УЧАСТНИКОВ ИЗ ЧИСЛА ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ   <i>Kurbatova S.</i> THE USE OF VIDEO CONFERENCING IN CRIMINAL PROCEEDINGS AS A GUARANTEE OF THE RIGHTS OF ITS PARTICIPANTS FROM AMONG PERSONS WITH DISABILITIES.....	124



<i>Лаврушко Е. А.</i> ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УГОЛОВНОМ ПРОЦЕССЕ   <i>Lavrushko E.</i> LEGAL ASPECTS OF THE USE OF MODERN DIGITAL TECHNOLOGIES IN CRIMINAL PROCEEDINGS.....	126
<i>Латыпова Э. Ю.</i> О ЦИФРОВИЗАЦИИ КАК СРЕДСТВЕ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ В НЕКОТОРЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ   <i>Latypova E.</i> ABOUT DIGITALIZATION AS A MEANS OF COUNTERING CORRUPTION IN SOME AREAS OF MEDICAL ACTIVITY .....	130
<i>Латыпова Э. Ю., Мусина Р. Р., Гильманов Э. М.</i> ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РАССЛЕДОВАНИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ   <i>Latypova E., Musina R., Gilmanov E.</i> DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE INVESTIGATION OF ECONOMIC CRIMES.....	135
<i>Лепешкина О. И.</i> ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КИБЕРПРЕСТУПНОСТИ В РОССИИ   <i>Lepeshkina O.</i> THE PRINCIPAL DIRECTIONS OF ANTI-CYBERCRIME IN RUSSIA .....	139
<i>Лопатина Н. Д., Лопатин С. С.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ BIG DATA В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ   <i>Lopatina N., Lopatin S.</i> IMPROVING THE MECHANISM OF PROCUREMENT FOR PUBLIC NEEDS USING DIGITAL TECHNOLOGIES .....	143
<i>Ляхова А. И.</i> ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ: ПРОБЛЕМЫ НОРМАТИВНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ   <i>Lyahova A.</i> INFORMATION TECHNOLOGIES IN CRIMINAL PROCEEDINGS: PROBLEMS OF REGULATORY REGULATION.....	146
<i>Мальшева Ю. Ю.</i> УГОЛОВНО-ПРАВОВЫЕ РИСКИ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ   <i>Malysheva Yu.</i> CRIMINAL AND LEGAL RISKS OF DIGITALIZATION OF HEALTH CARE .....	150
<i>Машинская Н. В.</i> ПРОБЛЕМЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОПРОСА, ОЧНОЙ СТАВКИ И ОПОЗНАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦСВЯЗИ   <i>Mashinskaya N.</i> PROBLEMS OF LEGISLATIVE REGULATION OF INTERROGATION, CONFERENCE AND IDENTIFICATION USING VIDEO CONFERENCE COMMUNICATION SYSTEMS .....	154
<i>Мурадян С. В.</i> СУЩНОСТЬ И ОСОБЕННОСТИ ПРАВОВОЙ ПРИРОДЫ ЦИФРОВЫХ АКТИВОВ В РОССИИ КАК ПРЕДМЕТА ХИЩЕНИЯ   <i>Muradyan S.</i> THE ESSENCE AND PECULIARITIES OF THE LEGAL NATURE OF DIGITAL ASSETS IN RUSSIA, AS AN OBJECT OF EMBEZZLEMENT.....	158
<i>Нуждин А. А.</i> ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ УГОЛОВНО-ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ КАК ФАКТОР, СПОСОБСТВУЮЩИЙ ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ПЕНИТЕНЦИАРНЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ   <i>Nuzhdin A.</i> DIGITAL TRANSFORMATION OF THE PENAL ENFORCEMENT SYSTEM AS A FACTOR CONTRIBUTING TO IMPROVING THE EFFECTIVENESS OF ACTIVITIES FOR THE PREVENTION OF PENITENTIARY CRIMES.....	172

<i>Петрикина А. А., Примак Я. С.</i> ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: ПЕРСПЕКТИВЫ И ВОЗМОЖНОСТИ   <i>Petrikina A., Primak Ya.</i> ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN CRIMINAL PROCEEDINGS OF THE RUSSIAN FEDERATION: PROSPECTS AND OPPORTUNITIES .....	176
<i>Радченко Т. В.</i> РОЛЬ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СИСТЕМЕ УГОЛОВНО-ПРАВОВЫХ И УГОЛОВНО-ПРОЦЕССУАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ   <i>Radchenko T.</i> THE ROLE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE SYSTEM OF CRIMINAL LEGAL AND CRIMINAL PROCEDURE RELATIONS НАЗВАНИЕ СТАТЬИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ .....	180
<i>Ровнейко В. В.</i> ПРОБЛЕМЫ УГОЛОВНО-ПРАВОВОЙ ОЦЕНКИ «КРАЖИ ИДЕНТИФИКАЦИИ»   <i>Rovneiko V.</i> CRIMINAL LAW PROBLEMS OF «IDENTITY THEFT» .....	184
<i>Романова Г. В.</i> ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ   <i>Romanova G.</i> PROBLEMS OF USING ELECTRONIC EVIDENCE IN CRIMINAL PROCEEDINGS .....	194
<i>Рудов Д. Н.</i> К ВОПРОСУ О ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ ЦИФРОВЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ: ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ   <i>Rudov D.</i> ON THE PREVENTION OF DIGITAL CRIME: THEORETICAL AND PRACTICAL ISSUES .....	198
<i>Середа А. Е.</i> ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТЕХНОЛОГИЙ АВТОМАТИЧЕСКОГО РАСПОЗНАНИЯ ЛИЦ   <i>Sereda A.</i> ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE FORENSIC USAGE OF AUTOMATIC FACIAL RECOGNITION TECHNOLOGIES .....	202
<i>Стукалова Т. В.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ УГОЛОВНО- ПРОЦЕССУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ   <i>Stukalova T.</i> TOPICAL ISSUES OF DIGITALIZATION OF CRIMINAL PROCEDURAL ACTIVITY IN RUSSIA AND ABROAD .....	213
<i>Ходусов А. А.</i> К ВОПРОСУ О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА СОВЕРШЕНИЕ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ   <i>Hodusov A.</i> ON THE ISSUE OF IMPROVING THE LEGISLATION ON CRIMINAL LIABILITY FOR CRIMES IN THE FIELD OF DIGITAL INFORMATION CIRCULATION .....	221
<i>Черкасова Е. А.</i> ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ   <i>Cherkasova E.</i> DIGITAL TECHNOLOGIES IN CRIMINAL PROCEEDINGS: CURRENT STATUS AND PERSPECTIVES .....	228
<i>Черноперов А. А.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ СЛЕДОВ В ДОКАЗЫВАНИИ   <i>Chernoperov A.</i> THE USE OF DIGITAL TRACES IN THE INVESTIGATION .....	231

<i>Чупрова А. Ю.</i> ПРОБЛЕМЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА РАСПРОСТРАНЕНИЕ В ВИРТУАЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ ЛИЧНЫХ ВИДЕОМАТЕРИАЛОВ ИНТИМНОГО ХАРАКТЕРА   <i>Chuprova A.</i> PROBLEMS OF RESPONSIBILITY FOR THE DISTRIBUTION OF INTIMATE PERSONAL VIDEO MATERIALS IN THE VIRTUAL SPACE .....	238
<i>Шаймуллин Р. К.</i> ОТДЕЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПРАВОВЫХ ОСНОВ БОРЬБЫ С КОРРУПЦИЕЙ   <i>Shaimullin R.</i> SEPARATE ASPECTS OF DIGITALIZATION OF THE LEGAL FRAMEWORK FOR ANTI-CORRUPTION.....	244
<i>Шевелева К. В.</i> О РАСПРОСТРАНЕНИИ СЛУЧАЕВ РЕАБИЛИТАЦИИ НАЦИЗМА В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ   <i>Sheveleva K.</i> ON THE SPREAD OF CASES OF THE REHABILITATION OF NAZISM IN THE SOCIAL NETWORKS OF THE DIGITAL ENVIRONMENT .....	248
<i>Шевко Н. Р.</i> ПРОБЛЕМЫ УГОЛОВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ КИБЕРПРЕСТУПНОСТИ   <i>Shevko N.</i> PROBLEMS OF CRIMINAL LEGAL REGULATION OF CYBERCRIME .....	254
<i>Шестак В. А., Савенкова П. Г.</i> РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ АТТРИБУЦИИ В ПРОЦЕССЕ РАССЛЕДОВАНИЯ КИБЕРПРЕСТУПЛЕНИЙ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ   <i>Shestak V., Savenkova P.</i> ROLE AND PURPOSE OF ATTRIBUTION IN THE PROCESS OF INVESTIGATION OF CYBERCRIMES IN FOREIGN COUNTRIES .....	259

**ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВЫХ ОТНОШЕНИЙ |  
DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE SYSTEM OF INTERNATIONAL  
LEGAL RELATIONS**

<i>Бурьянов С. А., Бурьянов М. С.</i> ГЛОБАЛЬНЫЕ ВЫЗОВЫ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИХ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВОВОГО УРЕГУЛИРОВАНИЯ   <i>Buryanov S., Buryanov M.</i> GLOBAL CHALLENGES OF DIGITAL TECHNOLOGIES AND PROSPECTS FOR THEIR INTERNATIONAL LEGAL REGULATION .....	266
<i>Гуляева Е. Е.</i> МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ   <i>Gulyaeva E.</i> INTERNATIONAL LEGAL CONCEPT OF THE APPLICATION OF INFORMATION COMMUNICATION SYSTEMS AND DIGITAL TECHNOLOGIES .....	273
<i>Дятлова Е. В.</i> ПРОБЛЕМЫ МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕРНЕТОМ   <i>Dyatlova E.</i> PROBLEMS OF INTERNATIONAL LEGAL REGULATION OF INTERNET MANAGEMENT .....	283

<i>Киселева О. А.</i> МЕЖДУНАРОДНАЯ И НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРАВОВЫЕ СИСТЕМЫ В КОНТЕКСТЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ   <i>Kiseleva O.</i> INTERNATIONAL AND NATIONAL LEGAL SYSTEMS IN THE CONTEXT OF INFORMATION TECHNOLOGY REGULATION .....	289
<i>Криштаносов В. Б.</i> РЕГУЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ   <i>Krishtanosov V.</i> REGULATION OF THE DIGITAL ECONOMY AT THE INTERNATIONAL LEVEL.....	296
<i>Лобач Д. В.</i> РАЗВИТИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРАКТИКЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ   <i>Lobach D.</i> DEVELOPMENT AND APPLICATION OF INFORMATION TECHNOLOGIES IN THE PRACTICE OF MODERN INTERNATIONAL RELATIONS.....	306
<i>Михалева Т. Н.</i> ЦИФРОВАЯ ПОВЕСТКА ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА: ОТ ИДЕИ К ПРАВУ   <i>Mihaleva T.</i> DIGITAL AGENDA OF THE EURASIAN ECONOMIC UNION: FROM IDEA TO LAW .....	313
<i>Нигматуллин Р. В.</i> ЦИФРОВАЯ ДИПЛОМАТИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ   <i>Nigmatullin R.</i> DIGITAL DIPLOMACY AS A FOREIGN POLICY TOOL .....	325
<i>Соловьева Ю. А.</i> МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ   <i>Solovyova Yu.</i> INTERNATIONAL LEGAL REGULATION OF THE DIGITAL ECONOMY .....	335
<i>Шумилов В. М.</i> МЕЖДУНАРОДНОЕ ЦИФРОВОЕ ПРАВО КАК ОТРАСЛЬ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА   <i>Shumilov V.</i> INTERNATIONAL DIGITAL LAW AS A BRANCH OF INTERNATIONAL LAW.....	340
<b>ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СИСТЕМЕ ЧАСТНОПРАВОВЫХ (ЦИВИЛИСТИЧЕСКИХ) ОТНОШЕНИЙ   DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE SYSTEM OF PRIVATE LAW (CIVIL) RELATIONS</b>	
<i>Абрамова Е. Н.</i> ОСНОВАНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ГРАЖДАНСКИХ ПРАВ НА ЦИФРОВОЕ ИМУЩЕСТВО   <i>Abramova E.</i> BASIS FOR OCCURRENCE OF RIGHTS TO DIGITAL PROPERTY .....	347
<i>Адельшин Р. Н.</i> ТЕСТ НА ЛЕГИТИМАЦИЮ СОДЕРЖАНИЯ ЦИФРОВОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА В КОРПОРАТИВНОМ ИНВЕСТИЦИОННОМ ПРАВЕ   <i>Adelshin R.</i> TEST FOR THE LEGITIMATION OF THE CONTENT OF A DIGITAL OBLIGATION IN CORPORATE INVESTMENT LAW .....	355



<i>Алексеевко А. П.</i> РЕГУЛИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЛАТФОРМ ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ: ОПЫТ РОССИИ И КНР   <i>Alekseenko A.</i> REGULATION OF E-COMMERCE PLATFORMS: RUSSIAN AND CHINESE EXPERIENCE.....	361
<i>Ашуров З. А.</i> ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ В УЗБЕКИСТАНЕ ПРИ РЕГУЛИРОВАНИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ   <i>Ashurov Z.</i> THE ISSUES OF IMPROVING THE LEGAL FRAMEWORK OF E-COMMERCE IN UZBEKISTAN IN REGULATION OF DIGITALIZATION OF ECONOMIC RELATIONS.....	366
<i>Белецкая А. А., Фефелов О. С.</i> ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ МАРКЕТПЛЕЙСОВ С ПОТРЕБИТЕЛЯМИ (НА ПРИМЕРЕ «АВИТО»)   <i>Beleckaya A., Fefelov O.</i> LEGAL REGULATION OF RELATIONS OF MARKETPLACES WITH CONSUMERS (BY THE EXAMPLE OF “AVITO”).....	370
<i>Белов В. А.</i> ПРАВО И НЕПРАВО В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ПРАВООТНОШЕНИЙ   <i>Belov V.</i> RIGHT & UNRIGHT IN CONDITIONS OF DIGITALIZATION OF CONSUMER RELATIONSHIPS.....	377
<i>Бурова А. Ю.</i> ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА ОПЕРАТОРОВ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПЛАТФОРМ   <i>Burova A.</i> SURVEY OF RUSSIAN MARKET OF INVESTMENT PLATFORM OPERATORS.....	383
<i>Вилкова Н. Г.</i> ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ АРБИТРАЖ   <i>Vilkova N.</i> DIGITAL TECHNOLOGIES AND INTERNATIONAL ARBITRATION.....	389
<i>Винник Н. В.</i> ЦИФРОВАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ КЛИНИКА КАК СУБЪЕКТ ОКАЗАНИЯ БЕСПЛАТНОЙ ЮРИДИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ   <i>Vinnik N.</i> DIGITAL LEGAL CLINIC AS A SUBJECT OF PROVIDING FREE LEGAL ASSISTANCE.....	397
<i>Волос Е. П.</i> НАСЛЕДОВАНИЕ ИГРОВЫХ АККАУНТОВ   <i>Volos E.</i> GAME ACCOUNTS AND THE LAW INHERITANCE.....	401
<i>Гладкая Е. Н.</i> К ВОПРОСУ О МЕСТЕ ЦИФРОВЫХ ОБЪЕКТОВ В СИСТЕМЕ ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКИХ ПРАВ (НА МАТЕРИАЛАХ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ГОСУДАРСТВ – ЧЛЕНОВ ЕАЭС)   <i>Gladkaya E.</i> TO THE QUESTION OF THE PLACE OF DIGITAL OBJECTS IN THE SYSTEM OF OBJECTS OF CIVIL RIGHTS (BY THE MATERIALS OF THE STUDY OF THE LEGISLATION OF THE EAEU MEMBER STATES).....	405
<i>Захаркина А. В.</i> ЦИФРОВЫЕ АКЦИИ КАК ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ   <i>Zaharkina A.</i> DIGITAL SHARES AS A LEGAL STRUCTURE.....	413

<i>Кириллова Е. А., Зульфугарзаде Т. Э.</i> ОСОБЕННОСТИ ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЛЕДОВАНИЯ АККАУНТА, РАЗМЕЩЕННОГО В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ   <i>Kirillova E., Zulfugarzade T.</i> FEATURES OF LEGAL SUPPORT FOR INHERITANCE, OF AN ACCOUNT POSTED ON SOCIAL NETWORKS.....	418
<i>Колосов А. В.</i> LEX INFORMATICA: ПОНЯТИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ   <i>Kolosov A.</i> LEX INFORMATICA: CONCEPT AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT.....	427
<i>Кочкалов С. А.</i> ЦИФРОВИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ РАБОТЫ АРБИТРАЖНОГО УПРАВЛЯЮЩЕГО В ПРОЦЕДУРАХ БАНКРОТСТВА   <i>Kochkalov S.</i> DIGITALIZATION AND AUTOMATION OF THE WORK OF THE ARBITRATION MANAGER IN BANKRUPTCY PROCEDURES.....	433
<i>Кусков А. С., Сирик Н. В.</i> ЦИФРОВИЗАЦИЯ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ В ТУРИСТСКОМ БИЗНЕСЕ   <i>Kuskov A., Sirik N.</i> DIGITALIZATION OF CONTRACTUAL RELATIONS IN THE TOURISM BUSINESS.....	439
<i>Лабабуева О. С.</i> ОБОРОТ ЦИФРОВЫХ ПРАВ   <i>Lababueva O.</i> DIGITAL RIGHTS TURNOVER.....	446
<i>Лысаковская Ю. О.</i> АГЕНТИРОВАНИЕ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ   <i>Lysakovskaya Yu.</i> AGENCY AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE: FUTURE AND PROSPECTS.....	453
<i>Минич С. А.</i> О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ И ИНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЭКОНОМИКИ   <i>Minich S.</i> ON IMPROVING THE LEGAL REGULATION OF ENTREPRENEURIAL AND OTHER ECONOMIC ACTIVITIES IN THE CONTEXT OF THE DIGITAL TRANSFORMATION OF THE ECONOMY .....	461
<i>Мичурина Е. А.</i> К ВОПРОСУ О ПРАВОВОМ РЕГУЛИРОВАНИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭНЕРГЕТИКИ   <i>Michurina E.</i> ON THE ISSUE OF LEGAL REGULATION OF DIGITALIZATION OF ENERGY.....	468
<i>Сабанина Н. О., Попов С. А.</i> РОЛЬ ПРАВОВЫХ ИДЕЙ МЫСЛИТЕЛЕЙ ДРЕВНЕГО РИМА ДЛЯ ОСМЫСЛЕНИЯ ПРОБЛЕМАТИКИ ПОНЯТИЯ «ВИРТУАЛЬНОЕ ЛИЦО» В СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ   <i>Sabanina N., Popov S.</i> THE ROLE OF THE LEGAL IDEAS OF THE THINKERS OF ANCIENT ROME FOR UNDERSTANDING THE PROBLEMS OF THE CONCEPT OF “VIRTUAL PERSONALITY” IN MODERN LEGAL REALITY.....	473
<i>Савельева Т. А.</i> ЦИФРОВИЗАЦИЯ: ЗАЩИТА СЛАБОЙ СТОРОНЫ ДОГОВОРА   <i>Saveleva T.</i> DIGITALIZATION: PROTECTION OF THE WEAK SIDE OF THE CONTRACT .....	478

<i>Скобелев В. П.</i> О РЕГУЛИРОВАНИИ ВОПРОСОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЕКТЕ КОДЕКСА ГРАЖДАНСКОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА   <i>Skobelev V.</i> ABOUT REGULATION OF QUESTIONS OF USE OF MODERN DIGITAL TECHNOLOGIES IN THE PROJECT OF THE CODE OF CIVIL PROCEDURE.....	491
<i>Соломина Н. Г.</i> КРЕДИТНО-РАСЧЕТНЫЕ ПРАВООТНОШЕНИЯ С УЧАСТИЕМ ГРАЖДАН В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ БАНКОВСКОГО СЕКТОРА РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ   <i>Solomina N.</i> CREDIT AND SETTLEMENT LEGAL RELATIONS WITH THE PARTICIPATION OF CITIZENS IN THE CONDITIONS OF DIGITALIZATION OF THE BANKING SECTOR OF THE RUSSIAN ECONOMY .....	496
<i>Станкевич Г. В.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ БЕЗНАЛИЧНЫХ РАСЧЕТОВ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ   <i>Stankevich G.</i> ACTUAL PROBLEMS OF FUNCTIONING OF NON-CASH PAYMENTS IN THE CONDITIONS OF APPLICATION OF DIGITAL TECHNOLOGIES .....	501
<i>Топоров Д. А.</i> ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРАВ СОБСТВЕННИКОВ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ   <i>Toporov D.</i> THE IMPACT OF DIGITALIZATION ON THE REALIZATION OF HOUSING RIGHTS.....	511
<i>Черноусов Д. А.</i> КОДЕКС ЭТИКИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА – ВЗГЛЯД НА САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВЫХ ОТНОШЕНИЯХ   <i>Chernousov D.</i> CODE OF ETHICS FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE – A VIEW ON SELF-REGULATION OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN CIVIL LEGAL RELATIONS .....	522
<i>Шварц Л. В., Белобородов И. С.</i> КРАУДФАНДИНГ: ОТДЕЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕРМИНОЛОГИИ, ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ   <i>Shvarc L., Beloborodov I.</i> CROWDFUNDING: SEPARATE PROBLEMS OF TERMINOLOGY, LEGISLATION AND LAW ENFORCEMENT PRACTICE.....	530
<i>Шумилова В. В.</i> ОБОРОТ ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ: ЧАСТНОПРАВОВОЙ АСПЕКТ   <i>Shutilova V.</i> ELECTRONIC MONEY FLOW: PRIVATE LAW ASPECT.....	537
<i>Яковлева-Чернышева А. Ю.</i> ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГРАЖДАНСКОМ ОБОРОТЕ   <i>Yakovleva-Chernysheva A.</i> PROBLEMATIC ASPECTS OF LEGAL REGULATION OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN CIVIL CIRCULATION .....	541