

УДК 3340:004(075.8)
ББК 67.0:32.81я73
S68

Электронные версии книг
на сайте www.prospekt.org

Рецензент:

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

Под редакцией кандидата юридических наук, доцента **Е. В. Титовой**, кандидата юридических наук, доцента **Т. П. Подшивалова**.

S68 Smart Law for Smart Industry : сборник научных статей / под ред. Е. В. Титовой, Т. П. Подшивалова. — Москва : РГ-Пресс, 2020. — 320 с.

ISBN 978-5-9988-1181-4

В сборнике анализируются правовые явления, связанные с цифровизацией права. Основной вектор научных исследований, их объединяющая идея связана с необходимостью правового регулирования средств и компонентов Smart Industry (Индустрия 4.0), осмыслением их правовой природы.

Законодательство приведено по состоянию на ноябрь 2019 г.

В книге освещаются ключевые аспекты развития цифровой экономики: направления регулирования цифровых технологий, цифровизация институтов и отраслей права.

УДК 340:004(075.8)
ББК 67.0:32.81я73

Научное издание

SMART LAW FOR SMART INDUSTRY

Сборник научных статей

Подписано в печать 21.07.2020. Формат 60×90^{1/16}.

Печать цифровая. Печ. л. 20,0. Тираж 1000 (1-й завод 100) экз. Заказ №

ISBN 978-5-9988-1181-4

© Титова Е. В., Подшивалов Т. В.,
составление, 2020
© Коллектив авторов, 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
Preface	7
Раздел 1. ТЕОРИЯ ДОКТРИНЫ SMART LAW И ЦИФРОВОГО ПРАВА	
<i>Вепрев Виталий Сергеевич</i> Цифровое право: понятие и предмет.....	8
<i>Вепрев Виталий Сергеевич</i> Метод правового регулирования в сфере цифровизации.....	22
<i>Соловьева Алина Антоновна</i> Методология Smart Law.....	31
<i>Соловьева Алина Антоновна</i> Принципы Smart Law Doctrine.....	38
<i>Куклин Сергей Вадимович</i> Искусственный интеллект и правовое мышление.....	45
Раздел 2. ЦИФРОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ПРАВА	
<i>Береговая Татьяна Александровна</i> Правовой режим Big Data.....	53
<i>Дулатова Наталья Владимировна</i> Правовая значимость цифровых прав (токенов) как объектов гражданских прав.....	58
<i>Тихомирова Анжелика Витальевна</i> Определение правовой природы криптовалюты.....	64
Раздел 3. BLOCKCHAIN И SMART CONTRACT В ПРАВЕ РОССИИ	
<i>Титова Елена Викторовна</i> Развитие российского законодательства об использовании технологии распределенного реестра (blockchain).....	72
<i>Кинжалина Алия Баймуратовна</i> Технологии блокчейн и смарт-контракты в предпринимательской деятельности	76

<i>Подшивалов Тихон Петрович</i>	
Blockchain и регистрация прав на недвижимость	83
<i>Филиппова Эльвира Маисовна</i>	
Смарт-контракт в механизме защиты персональных данных социально нуждающихся лиц	88

Раздел 4. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ И РОБОТИЗАЦИИ

<i>Савенко Наталья Евгеньевна</i>	
Российское законодательство в сфере робототехники de lege lata et de lege ferenda	95
<i>Семерьянова Нина Анатольевна</i>	
Правовая идентификация робота	103
<i>Шафикова Галия Ханнановна</i>	
Робот-работник как участник отношений в сфере труда	115

Раздел 5. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

<i>Громова Елизавета Александровна</i>	
Стандартизация в области технологии искусственного интеллекта	120
<i>Шафиков Адис Мавлютбаевич</i>	
Ответственность искусственного интеллекта как субъекта права в рамках действующего и перспективного законодательства на разных континентах	127
<i>Видергольд Анна Игоревна</i>	
Уголовная ответственность искусственного интеллекта	131

Раздел 6. ПРАВОВОЕ РАЗВИТИЕ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ

<i>Громова Елизавета Александровна</i>	
Правовое регулирование «умных городов»	138
<i>Таболин Владимир Викторович</i>	
Правовое понимание категории «умный город»	143

Раздел 7. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

<i>Замрыга Дарья Викторовна</i>	
Принципы регулирования участия в цифровой экономике государственных корпораций	152
<i>Кванина Валентина Вячеславовна</i>	
Правовая сущность краудфандинга	161
<i>Спирidonова Алена Вячеславовна</i>	
Антимонопольное регулирование цифровых платформ	169

Раздел 8. УЧЕНИЕ О ЦИФРОВЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЯХ И ИХ РАССЛЕДОВАНИИ

Воронин Юрий Александрович

Криминогенные факторы в информационно-цифровой среде 176

Зуев Сергей Васильевич

Использование искусственного интеллекта
для борьбы с преступностью в сети Интернет 185

Русман Галина Сергеевна

Первоначальный этап расследования преступлений,
связанных с использованием криптовалюты 191

Ястребова Татьяна Ивановна, Ордан Анатолий Владимирович

Обстоятельства, подлежащие установлению
в ходе расследования цифровых преступлений 196

Никитин Евгений Владимирович

Цифровизация назначения уголовного наказания 201

Раздел 9. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЯХ И СОЦИАЛЬНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ

Офман Елена Михайловна

Влияние медиа-ресурсов на трудовые отношения 207

Протченко Елена Анатольевна

Создание правовых условий для применения цифровых
технологий в регулировании труда женщин и лиц
с семейными обязанностями 215

Рейхерт Екатерина Сергеевна

Влияние цифровых технологий на передачу юридически
значимых сообщений в трудовых отношениях 219

Сагандыков Михаил Сергеевич

Информационные аспекты дискриминации в сфере труда
в условиях цифровой экономики 224

Томашевский Кирилл Леонидович

Цифровые технологии и регулирование дистанционной
занятости в рамках ЕАЭС 231

Раздел 10. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОЦЕССУАЛЬНОГО ПРАВА

Овчинникова Оксана Витальевна

Применение искусственного интеллекта в судопроизводстве 241

Алексеев Андрей Анатольевич

Цифровизация гражданского судопроизводства 250

Пушкарев Игорь Петрович

Современные цифровые технологии в арбитражном процессе 260

Раздел 11. ЦИФРОВИЗАЦИЯ УГОЛОВНОГО ПРОЦЕССА

Даровских Ольга Игоревна

Реализация цифровых технологий в уголовном
судопроизводстве..... 267

Задорожная Вера Александровна

Обеспечение права на доступ граждан к правосудию
в условиях цифровизации уголовного судопроизводства..... 274

Борохова Наталья Евгеньевна

Использование видеоконференцсвязи в уголовном судопроизводстве 280

Раздел 12. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Танаева Замфира Рафисовна

Электронный документооборот в деятельности
органов внутренних дел 286

Иванова Лилия Фанисовна, Харланов Виталий Леонидович

Применение методов компьютерного моделирования при проведении
ситуационных автотехнических экспертиз по делам о преступлениях,
связанных с нарушением правил дорожного движения и эксплуатации
транспортных средств 294

Раздел 13. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРАВА И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ЮРИСТОВ

Даровских Светлана Михайловна

Подготовка юристов для работы в условиях
цифровизации права 299

Коршунова Надежда Владимировна

Правовое регулирование машинного обучения 308