УДК 004.8:343 ББК 32.813:67.408 Б37 Электронные версии книг на сайте www.prospekt.org

#### Авторы:

**Бегишев И. Р.**, кандидат юридических наук, заслуженный юрист Республики Татарстан, старший научный сотрудник Казанского инновационного университета им. В. Г. Тимирясова (ИЭУП);

**Хисамова З. И.**, кандидат юридических наук, начальник отделения планирования и координации научной деятельности научно-исследовательского отдела Краснодарского университета МВД России.

#### Рецензенты:

**Ястребов О. А.**, доктор юридических наук, профессор, заведующий кафедрой административного и финансового права Российского университета дружбы народов;

**Морхат П. М.**, доктор юридических наук, судья Арбитражного суда Московской области.

## Бегишев И. Р., Хисамова З. И.

Б37 Искусственный интеллект и уголовный закон : монография. — Москва : Проспект, 2021. — 192 с.

ISBN 978-5-392-33890-0 DOI 10.31085/9785392338900-2021-192

В монографии исследуются уголовно-правовые и криминологические аспекты использования искусственного интеллекта в преступных целях. Особое внимание уделено проблеме регулирования правосубъектности искусственного интеллекта как основополагающей в вопросе разграничения ответственности.

В исследовании нашли отражение результаты комплексного теоретико-прикладного анализа основных современных доктрин, посвященных регулированию искусственного интеллекта и робототехники. Представлены результаты сравнительно-правового анализа международного законодательства, направленного на минимизацию криминологических рисков, связанных с применением искусственного интеллекта, и тезисы ключевых повесток ведущих международных организаций.

Законодательство приведено по состоянию на 1 августа 2020 г.

Для студентов, аспирантов и преподавателей юридических вузов и факультетов, а также широкого круга читателей, интересующихся вопросами уголовно-правового регулирования искусственного интеллекта и робототехники.

УДК 004.8:343 ББК 32.813:67.408

Изображение на обложке Blue Planet Studio / Shutterstoks.com

### Научное издание

# Бегишев Ильдар Рустамович, Хисамова Зарина Илдузовна

## ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И УГОЛОВНЫЙ ЗАКОН

#### Монография

Подписано в печать 12.04.2021. Формат  $60 \times 90^{-1}/_{16}$ . Печать цифровая. Печ. л. 12,0. Тираж 1000 (2-й завод 50) экз. Заказ № ООО «Проспект» 111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 4.

ISBN 978-5-392-33890-0 DOI 10.31085/9785392338900-2021-192 © Бегишев И. Р., Хисамова З. И., 2020

© ООО «Проспект», 2020

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
Глава 1 ЮРИДИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПОНИМАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА	7
1.1. История становления и развития науки об искусственном интеллекте	
1.2. Теоретические подходы к толкованию понятия «искусственный интеллект»	
1.3. Робототехника и искусственный интеллект: проблемы разграничения понятийного аппарата	26
1.4. Искусственный интеллект и робот как правовые категории	30
Глава 2 ПОДХОДЫ К ПРАВОВОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В МИРЕ	44
2.1. Саморегулирование отрасли развития и применения искусственного интеллекта в мире	47
2.2. Международно-правовые основы регулирования развития и применения искусственного интеллекта в мире	58
2.3. Правовое регулирование развития и внедрения искусственного интеллекта в отдельно взятых странах	
Глава 3 УГОЛОВНО-ПРАВОВЫЕ И КРИМИНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И РОБОТОТЕХНИКИ	
3.1. Этические и криминологические риски применения искусственного интеллекта и робототехники	
3.2. Сущность искусственного интеллекта и проблема определения правосубъектности	

	ношения уголовно-правовых норм ершаемых с участием робототехники	104
•	ношения уголовно-правовых норм ершаемых с участием искусственного	
		112
Заключение		126
Список сокращений		129
Библиографический сп	исок	130
Правовые акты и ин	ные официальные документы	130
Материалы судебно	й практики	131
	ои, учебники и иная учебная литература	
Научные статьи, сбо	рники научных трудов	
и другие публикаци	и	136
Диссертации и авто	рефераты диссертаций	155
Отчеты, доклады и а	аналитические обзоры	156
Интернет-ресурсы		160
ПРИЛОЖЕНИЯ		165
Приложение 1		
	касающиеся цифровой экономики —	1//
	ллект	166
Приложение 2	та организации экономического	
	та организации экономического извития по искусственного интеллекта	170
Приложение 3	•	
Декларация о сотру,		
в сфере искусственн	ного интеллекта	177
Приложение 4		
	ципы искусственного интеллекта	180
Приложение 5		
	арация об ответственном развитии еллекта	197
Приложение 6	JUICKIU	100
	конвенции организации объединенных	
	к видах обычного оружия	190