

# Правовая терминология в сфере технологий искусственного интеллекта и робототехники

**Бегишев Ильдар Рустамович,  
старший научный сотрудник  
Казанского инновационного университета имени В.Г. Тимирясова (ИЭУП),  
заслуженный юрист Республики Татарстан,  
кандидат юридических наук**

*begishev@mail.ru*

Развитие технологий искусственного интеллекта и робототехники во всем мире происходит достаточно быстрыми темпами. Появление высокотехнологических решений и инноваций влечет за собой формирование правовой терминологии прорывных технологий. Среди наиболее распространенных терминов сегодня следует отметить такие категории, как «искусственный интеллект» и «робототехника», которые, несомненно, становятся предметом правового регулирования отношений в сфере сквозных цифровых технологий.

**Ключевые слова:** цифровая экономика, цифровые технологии, искусственный интеллект, робототехника, робот, правовая терминология.

## Legal Terminology in the Field of Artificial Intelligence and Robotic Technology

**Begishev Ildar R.,  
Senior Research Scientist of Kazan Innovative University named after V.G. Timiryasov,  
Honored Lawyer of the Republic of Tatarstan,  
PhD (Law)**

The development of artificial intelligence and robotics technologies around the world is happening at a fairly rapid pace. The emergence of high-tech solutions and innovations entails the formation of legal terminology for breakthrough technologies. Among the most common terms today, it should be noted such categories as “artificial intelligence” and “robotics”, which are undoubtedly becoming the subject of legal regulation of relations in the field of end-to-end digital technologies.

**Keywords:** digital economy, digital technologies, artificial intelligence, robotics, robot, legal terminology.