

# Перспективы разработки новых правовых конструкций инвестирования для цифровой экономики\*



**БЕЛИЦКАЯ АННА ВИКТОРОВНА,**  
доцент кафедры предпринимательского права  
Юридического факультета  
Московского государственного университета (МГУ)  
имени М.В. Ломоносова,  
кандидат юридических наук  
✉ belanka@inbox.ru

## **Белицкая А.В.**

### **Перспективы разработки новых правовых конструкций инвестирования для цифровой экономики**

В статье ставится вопрос о необходимости создания новых правовых конструкций для инвестирования в цифровую эпоху, а также рассматривается, каким образом уже закрепленные в действующем законодательстве правовые формы инвестиционной деятельности, включая государственно-частное партнерство, могут быть использованы для оформления инвестиционных отношений в цифровой экономике.

**Ключевые слова:** цифровая экономика, цифровая инфраструктура, инвестиции в приоритетные сферы экономики, государственная инвестиционная политика, цифровые стратегии, правовые конструкции инвестирования.

**Belitskaya Anna V.**, Associate Professor of the Department of Entrepreneurial Law of the Law Faculty of the Lomonosov Moscow State University (MSU), Candidate of Legal Sciences

### **Prospects of Development of New Legal Structures of Investments for the Digital Economy**

The article addresses the issue of the need for creation of new legal structures for investments in the digital economy and reviews how legal forms of investment activities already existing in the applicable laws including public private partnership, may be used for formalization of investment relationships in the digital economy.

**Keywords:** digital economy, digital infrastructure, investments in priority economic spheres, state investment policy, digital strategies, legal investment structures.

\* Статья подготовлена в рамках проведения исследования на средства гранта Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) в рамках научного проекта № 18-29-16056 «Криптовалюта как средство платежа: частноправовой и налоговый аспекты».