

## Порядок использования технологии искусственного интеллекта для снижения отдельных видов предпринимательских рисков

Васютин Владимир Александрович,  
помощник юриста в Обществе с ограниченной ответственностью «Юст»  
*vladimirvasyutin1997@mail.ru*

**Васютин В.А.**

### **Порядок использования технологии искусственного интеллекта для снижения отдельных видов предпринимательских рисков**

Статья посвящена вопросам использования искусственного интеллекта в предпринимательской деятельности для снижения деловых рисков. Автором отмечается, что эта технология дает возможность не только повысить получение прибыли, но и оптимизировать множество процессов, которые позволяют экономить большое количество ресурсов. Снижение рисков при осуществлении предпринимательской деятельности, в свою очередь, способствует повышению ее эффективности, что положительно сказывается на состоянии экономики государства. Таким образом, автором делается попытка обосновать необходимость использования технологии искусственного интеллекта в предпринимательской деятельности и предложить возможные механизмы его эффективной реализации.

**Ключевые слова:** искусственный интеллект, деловые риски, предпринимательская деятельность, ноу-хау, информационные технологии.

**Vladimir A. Vasyutin**, Paralegal at Yust Limited Liability Company

### **The Use of the Artificial Intelligence Technology to Mitigate Some Entrepreneurial Risk Types**

The article is devoted to the use of artificial intelligence in business to reduce business risks. The author notes that this technology allows not only to increase profit, but also to optimize many processes that save a large amount of resources. Reducing risks in the implementation of entrepreneurial activity, in turn, contributes to an increase in its efficiency, which has a positive effect on the state of the state's economy. Thus, the author makes an attempt to substantiate the need to use artificial intelligence technology in entrepreneurial activity and to propose possible mechanisms for its effective implementation.

**Keywords:** artificial intelligence, business risks, entrepreneurship, know-how, information technology.