

# ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В СФЕРЕ РАСКРЫТИЯ И РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ЭКСТРЕМИСТСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ, СОВЕРШЕННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

**Бычков Василий Васильевич,**  
декан факультета повышения квалификации Московской академии  
Следственного комитета Российской Федерации,  
кандидат юридических наук, доцент  
*bychkov\_vasilij@bk.ru*

В статье анализируется термин «искусственный интеллект» на основании нормативных актов и мнения ученых. Сформулировано определение искусственного интеллекта применимо к раскрытию и расследованию преступлений экстремистской направленности, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных сетей.

**Ключевые слова:** экстремизм, преступления экстремистской направленности, информационно-телекоммуникационные сети, Интернет, раскрытие, расследование, искусственный интеллект.

## ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE SOLUTION AND INVESTIGATION OF EXTREMIST CRIMES COMMITTED WITH THE USE OF INFORMATION AND TELECOMMUNICATIONS NETWORKS

**Vasily V. Bychkov**  
Dean of the Advanced Training Faculty of the Moscow Academy of the Investigative Committee of the Russian Federation  
PhD (Law), Associate Professor

The article analyzes the term “artificial intelligence” on the basis of regulations and the opinions of scientists. The definition of artificial intelligence is applicable to the disclosure and investigation of extremist crimes committed using information and telecommunication networks.

**Keywords:** extremism, extremist crimes, information and telecommunication networks, Internet, disclosure, investigation, artificial intelligence.