



## **Заместитель Председателя СК России принял участие в заседании секции права в Центральном доме ученых Российской академии наук**



Заместитель Председателя Следственного комитета Российской Федерации Александр Вячеславович Федоров открыл заседание секции права в Центральном доме учёных Российской академии наук. В мероприятии также принял участие и.о. ректора Московской академии Следственного комитета Алексей Александрович Бессонов.

В своем выступлении Федоров А.В. подчеркнул актуальность всестороннего изучения места и роли технологий искусственного интеллекта в современной правоприменительной деятельности. Интеграция современных интеллектуальных программ во все сферы общественной жизни обуславливает необходимость разработки механизмов защиты прав и свобод человека и гражданина, интересов общества и российского государства, прежде всего путем нормативно-правового регулирования.



Официальный сайт  
Следственный комитет  
Российской Федерации

---

Бессонов А.А. в рамках заседания секции права выступил с докладом на тему «Искусственный интеллект в правоприменении». Он рассказал о существующих подходах к определению понятия «искусственный интеллект», сущности этой крайне востребованной сегодня технологии и составляющих ее методах. Бессонов А.А. отметил, что наиболее обсуждаемыми в юридическом сообществе проблемами являются вопросы о возможности систем на основе искусственного интеллекта, например, роботов, выступать участниками правоотношений и в этой связи иметь правосубъектность, быть субъектами гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности в случае причинения ущерба. Особо отмечен имеющий место дискурс ученых и практиков относительно возможных форм применения искусственного интеллекта в отправлении правосудия и расследовании преступлений. Также докладчик представил разработанные лично программы для ЭВМ, позволяющие строить портрет серийного преступника по нераскрытому преступному деянию, устанавливать в массиве неочевидных преступлений (в том числе прошлых лет) те, которые составляют одну серию, а также выявлять наиболее вероятного подозреваемого из числа лиц, ранее привлеченных к уголовной ответственности. Отдельное внимание уделено преимуществам, ограничениям и рискам использования технологий искусственного интеллекта в правоприменении.

11 Февраля 2022

Адрес страницы: <https://sledcom.ru/news/item/1655526>