

Константинов**Павел Денисович,**

аспирант кафедры
гражданского процесса
Уральского государственного
юридического университета
имени В.Ф. Яковлева,
докторант Université Paris Nanterre
grpr@usla.ru

DOI: 10.18572/1812-383X-2022-7-19-20

Анализ цифровых технологий, направленных на помощь в осуществлении юридических услуг*

Направления информатизации нашего общества все больше затрагивают область права, в том числе и гражданский процесс. И если некоторые технологии оказывают прямое или косвенное влияние на отдельные институты отправления правосудия по гражданским делам (веб-конференция, электронные доказательства и проч.), то предназначение других более специфическое. Речь идет о технологиях, направленных на помощь в осуществлении юридических услуг. Главные темы данной статьи следующие: насколько развиты эти технологии, какой функционал они предлагают и какие границы осуществления этой «помощи».

Ключевые слова: гражданский процесс, цифровизация, технологии помощи в осуществлении юридических услуг, искусственный интеллект.

The Analysis of Digital Technologies Aimed at Assistance in the Provision of Legal Services

Pavel D. Konstantinov, Postgraduate Student of the Department of Civil Procedure of the Ural State Law University named after V.F. Yakovlev, Doctoral Student of the University Paris Nanterre

The trends of informatization of our society increasingly affect the field of law, including civil procedure. And while some technologies have a direct or indirect impact on certain institutions of the administration of justice in civil cases (web conferencing, electronic evidence, etc.), others have a more specific purpose. We are talking about technologies aimed at assisting in the implementation of legal services. The main topics of this article will be how developed these technologies are, what functionality they offer and what are the limits of this 'help'.

Keywords: civil procedure, digitalization, technologies of assistance in the implementation of legal service, artificial intelligence.