

DOI: 10.18572/1813-1247-2020-7-3-8

Вилова
Марина Геннадьевна,
судья Арбитражного суда
Архангельской области
mvilova@mail.ru

Конституционное право на судебную защиту и некоторые принципы права: актуальные подходы к их соотношению

Конституционные гарантии и принципы права имеют общую цель — обеспечение прав и свобод человека и гражданина. Предметом настоящей статьи являются вопросы соотношения конституционного права на судебную защиту как одной из основных гарантий прав человека и принципов верховенства права, правовой определенности и презумпции невиновности. Исследование проведено на основе системного анализа научных и практических взглядов на определение значения данных принципов и установление их взаимосвязи с правом на судебную защиту. Выявлено различие между доктринальными и правоприменительными подходами к соотношению права на судебную защиту и принципами права.

Ключевые слова: право на судебную защиту, принципы права, верховенство права, правовая определенность, презумпция невиновности.

The Constitutional Right to Judicial Protection and Some Legal Principles: Relevant Approaches to their Correlation

Vilova Marina G., Judge of the Commercial Court of the Arkhangelsk Region

Constitutional guarantees and principles of law have a common goal that is to ensure human and civil rights and freedoms. The subject of this article is the relationship between the constitutional right to judicial protection as one of the main guarantees of human rights and the principles of the rule of law, legal certainty and the presumption of innocence. The research is based on a systematic analysis of scientific and practical views on determining the meaning of these principles and establishing their relationship with the right to judicial protection. There is a difference between doctrinal and law enforcement approaches to the relationship of the right to judicial protection and the principles of law.

Keywords: right to judicial protection, principles of law, rule of law, legal certainty, presumption of innocence.