



# Муниципальная электронная демократия: понятие и признаки

Шипулин Николай Сергеевич,

старший преподаватель кафедры конституционного и муниципального права  
Юридического института Пятигорского государственного университета  
kafedra\_law@mail.ru

**Цель.** Рассмотрение существующей в России тенденции к снижению гражданской активности и увеличению неудовлетворенности деятельностью государственных и муниципальных органов власти. **Методология:** анализ, синтез, метод абстрагирования и метод моделирования. **Выводы.** Автор предлагает внедрить информационно-коммуникационные технологии на уровне местного самоуправления, как наиболее приближенного к населению уровня власти, что позволит привлечь население к управлению местными делами, популяризировать институты непосредственной демократии. В статье затрагиваются вопросы электронной демократии, в частности, зарубежный опыт внедрения элементов электронной демократии в деятельность органов власти, а также существующие теоретические наработки в данной области. Внедрение информационно-коммуникационных технологий на уровне местного самоуправления предполагает выделение особого вида электронной демократии — муниципальной электронной демократии с выделением ее признаков и предложением авторского понятия. **Научная и практическая значимость.** Выводы и результаты, сделанные в статье, могут быть использованы как в научных целях, так и при создании нормативно-правовых актов, регулирующих вопросы в данной сфере.

**Ключевые слова:** информационно-коммуникационные технологии, местное самоуправление, электронная демократия, непосредственная демократия, органы местного самоуправления, блокчейн, общественный контроль, электронное государство, глобальные тенденции, местное сообщество, электронные механизмы.

---

## Municipal Electronic Democracy: The Concept and Attributes

Shipulin Nikolay S., Senior Lecturer of the Department of Constitutional and Municipal Law of the Law Institute of the Pyatigorsk State University

**Purpose.** To consider the current trend in Russia to reduce civil activity and increasing dissatisfaction with the activities of state and municipal authorities. **Methodology:** analysis, synthesis, abstraction method and modeling method. **Conclusions.** The author proposes to introduce information and communication technologies at the level of local self-government, as the closest to the population level of power, which will attract the population to the management of local Affairs, to popularize the institutions of direct democracy. The article addresses the issues of electronic democracy, in particular international experience to introduce elements of e-democracy in governance, and existing theoretical developments in this area. Introduction of information and communication technologies at the level of local self-government assumes allocation of a special type of electronic democracy-municipal electronic democracy with allocation of its signs and the offer of the author's concept. **Scientific and practical significance.** The conclusions and results made in the article can be used both for scientific purposes and in the creation of legal acts regulating issues in this area.

**Keywords:** information and communication technologies, local government, e-democracy, direct democracy, local governments, blockchain, public control, e-government, global trends, local community, electronic mechanisms.