

DOI: 10.18572/1812-3805-2019-8-32-37

# Влияние технологических революций на эволюцию концепта «машина власти»: XX — начало XXI в. \*

*Липень Сергей Васильевич,  
профессор кафедры теории государства и права  
Московского государственного юридического  
университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА),  
доктор юридических наук, доцент  
svlipen@msal.ru*

*Популярная в современном гуманитарном знании идея четырех промышленных революций вполне может быть дана и в политико-правовой обработке. При этом прослеживаются закономерности между экономическими и социальными изменениями и эволюцией в обосновании политико-правовых институтов, оформляющих властотношения в рамках концепта «машина власти». Каждая из промышленных революций создает технические возможности и предпосылки для все более разнообразных трактовок властотношений. Следует иметь в виду и риски, опасности для общества и личности, возможные неблагоприятные последствия при создании более эффективных механизмов осуществления политической власти. В соответствии с обозначенными хронологическими рамками анализируются изменения в понимании государственности и властотношений в связи со второй, третьей и четвертой технологическими революциями. Влияние первой технологической революции на эволюцию концепта «машина власти» рассмотрено автором в отдельной статье, которая опубликована в одном из предыдущих номеров журнала.*

*Ключевые слова:* власть, государство, аппарат власти, машина власти, промышленные революции, технология власти.

## The Influence of Technological Revolutions on the Evolution of the Ruling Machine Concept: The XX to the Early XXI Century

*Lipen Sergey V.  
Professor of the Department of Theory of State and Law  
of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL)  
Doctor of Law, Associate Professor*

*The idea of four industrial revolutions, popular in modern humanitarian knowledge, may well be given in political and legal treatment. At the same time, there are patterns between economic and social changes and evolution in the justification of political and legal institutions that formalize power relations within the concept of “machine of power”. Each of the industrial revolutions creates the technical capabilities and prerequisites for an increasingly diverse interpretations of power relations. It is necessary to bear in mind the risks, dangers to society and the individual, possible adverse consequences in the creation of more effective mechanisms for the exercise of political power. In accordance with the indicated chronological framework, changes in the understanding of statehood and power relations in connection with the second, third and fourth technological revolutions are analyzed. The influence of the first technological revolution on the evolution of the concept “machine of power” is considered by the author in a separate article, which is published in one of the previous issues of the journal.*

*Keywords:* power, state, apparatus of power, machine of power, industrial revolution, technology of power.

\* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-16124.