

В диссертационный совет МГУ.051.1
Московского государственного университета
имени М.В. Ломоносова
Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 13-14, 4-й учебный корпус,
Юридический факультет, ауд. 536а

Отзыв на автореферат диссертации
на соискание ученой степени доктора юридических наук
по специальности 5.1.2 – Публично-правовые
(государственно-правовые) науки
Заславской Надежды Михайловны
«Концепция правового регулирования цифровизации государственного
экологического управления»

Диссертация Заславской Надежды Михайловны посвящена разработке системы связанных между собой научных взглядов, системе понимания (концепции) правового регулирования отношений в области государственного экологического управления на современном этапе цифровой трансформации общества.

В обосновании значимости разработки данной темы диссертационного исследования, автором отмечаются имеющиеся неоднозначности определений, употребляемых в рамках реализации цифрового развития общества, разнонаправленность государственного экологического управления в отсутствии установленных правил и порядка правового регулирования в данной сфере. В частности, указывается, что государственная политика в сфере цифровизации государственного экологического управления характеризуется: отсутствием единой системы целеполагания, многообразием задач, которые в ряде случаев являются взаимоисключающими. В этой связи, безусловно, тема диссертационного исследования является значимой и актуальной.

По содержанию «Введения» следует отметить, сложность формулирования автором последовательности задач, что не позволяет в полной мере оценить логику их реализации с точки зрения цели

исследования, заключающейся в разработке методологических, методических основ, что не снижает значимости и научной ценности результатов исследований.

Рассматриваемые автором понятия и основные черты правового регулирования цифровизации государственного экологического управления реализуются посредством изучения главных компонент: анализа правовых понятий и характерных черт цифрового общества, их влияния на правовое регулирование государственного экологического управления и особенностей разрешения цифровых экологических конфликтов.

Автор в своей работе уделяет вниманием не только формированию комплексных предложений, но и механизмам оценки их эффективности и методам реализации, включая, в частности, критерии эффективности достижения нормативно установленного интегрированного показателя (индекса) качества окружающей среды, а также государственно-частного партнерства как одного из факторов эффективности цифровизации государственного экологического управления.

Следует говорить, что подготовленная диссертация являются первым комплексным научно-правовым исследованием по заявленной теме, позволившим выявить основные проблемы и предложить пути их решения.

Автору удалось сформировать современную концепцию цифровизации государственного экологического управления, цифровые способы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления и распространения экологической информации, что оказывает влияние на представление об объекте государственного экологического управления, на состав участников – субъектов государственного экологического управления, на содержание их прав и обязанностей, на методы правового регулирования соответствующих отношений.

Вышеотмеченные положения автореферата диссертации на тему «Концепция правового регулирования цифровизации государственного экологического управления», соответствуют совокупности требований,

предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени доктора юридических наук, а его автор заслуживает присуждения ученой степени доктора юридических наук по специальности 5.1.2 – Публично-правовые (государственно-правовые) науки.

Профессор Кафедры земельного права
и государственной регистрации недвижимости,
д-р экон. наук, ректор ФГБОУ ВО
«Московский государственный
университет геодезии и
картографии» (МИИГАиК)

Н.Р. Камынина

Подпись Н.Р. Камыниной заверяю,
начальник управления кадров

В.Ф. Галаева

28 марта 2024 года

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии», 105064, Москва, Гороховский пер., 4