

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

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Заславской Надежды Михайловны на тему «Концепция правового регулирования цифровизации государственного экологического управления», представленной на соискание ученой степени доктора юридических наук по специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки (г. Москва: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2024)

Актуальность темы диссертационного исследования Заславской Надежды Михайловны определяется теоретической и прикладной значимостью проблем формирования и развития общественных отношений в области государственного экологического управления в современных условиях цифровизации, развития законодательства и правоприменительной практики в данной сфере.

Автор отмечает, что «цифровизация в области охраны окружающей среды позволит не только задать вектор развития будущих отношений, но и решить существующие экологические проблемы» (с. 3). В этой связи важнейшим направлением современных исследований по справедливому мнению диссертанта становится «разработка системы теоретических, методологических, методических основ и практических рекомендаций по

созданию эффективного механизма правового регулирования цифровизации государственного экологического управления» (с. 8).

Решение комплексных задач повышения эффективности в области государственного экологического управления невозможно без наличия действенной системы нормативного регулирования, которая должна обеспечить создание современного организационно-правового механизма охраны окружающей среды, функционирующего в условиях цифровизации социально-экономического развития нашей страны. Это обстоятельство предопределило формулирование ряда выводов и положений, связанных с обоснованием комплекса концептуальных основ развития правового регулирования в области цифровизации государственного экологического управления, совершенствования экологического законодательства и практики его применения, которые заслуживают всестороннего одобрения и поддержки, в том числе о необходимости:

– разработки теоретической концепции правового регулирования цифровизации государственного экологического управления, которая, по мнению автора, «представляет собой систему взглядов, включающую следующие элементы: определение понятия цифровизации государственного экологического управления; установление отличительных черт государственного экологического управления (в сопоставлении с аналогичным управлением вне цифровизационного контекста) по объектам, субъектам управления, содержанию их прав и обязанностей, формам и методам управления, критериям оценки, факторам и гарантиям эффективности управления» (с. 13);

– уточнения содержания основных направлений государственной политики в сфере цифровизации государственного экологического управления (с. 15);

– выявления особенностей правового регулирования цифровизации государственного экологического управления, связанных с расширением возможностей применения риск-ориентированного подхода (с. 18);

– внесения комплекса изменений и дополнений в федеральные законы «Об охране окружающей среды» и «Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации» (с. 22, 23).

В целом достоверность результатов исследования обосновывается обширным эмпирическим материалом, комплексным междисциплинарным подходом к исследованию проблем формирования и развития общественных отношений в области государственного экологического управления в современных условиях цифровизации, развития законодательства и правоприменительной практики в данной сфере.

В то же время автор в диссертации не вносит предложений о необходимости принятия на федеральном уровне соответствующего концептуального политико-правового документа (либо внесения изменений и дополнений в действующие концептуальные документы в области цифровизации и экологического развития), в котором были бы определены основные направления государственной политики в сфере цифровизации государственного экологического управления. Высказанное замечание носит дискуссионный характер и не влияет на высокую положительную оценку представленной работы.

Анализ автореферата позволяет утверждать, что диссертация Надежды Михайловны Заславской на тему «Концепция правового регулирования цифровизации государственного экологического управления», представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение задач, имеющих важное значение для дальнейшего развития юридической науки. Диссертация соответствует специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, а ее автор, Заславская Надежда Михайловна,

заслуживает присуждения ученой степени доктора юридических наук по указанной специальности.

Профессор кафедры административно-правовых дисциплин федерального казенного образовательного учреждения высшего образования «Вологодский институт права и экономики Федеральной службы исполнения наказаний», доктор юридических наук, доцент, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации

Нагорных Роман Вадимович



«12» марта 2024 года

Нагорных Роман Вадимович,

Федеральное казенное образовательное учреждение высшего образования «Вологодский институт права и экономики Федеральной службы исполнения наказаний», 160002, г. Вологда, ул. Щетинина, д. 2
Тел.: +7 (911) 543-44-44, E-mail: nagornikh-vipe@mail.ru

