

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

