

В Диссертационный совет МГУ.051.4  
Московского государственного  
университета имени М.В. Ломоносова

**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»**

Тема диссертационного исследования Заславской Надежды Михайловны является своевременной. Как справедливо указано во введении цифровизация в области охраны окружающей среды позволит не только задать вектор развития будущих отношений, но и решить существующие экологические проблемы. При этом государственному экологическому управлению как инструменту наиболее оперативного реагирования отведена ключевая роль формирования благоприятных условий внедрения таких технологий в рассматриваемую сферу.

Актуальность диссертационного исследования очевидна. Цифровизация государственного управления, в том числе экологического, – официально провозглашенная задача. Ее решение направлено на достижение такой национальной цели как «цифровая трансформация». При этом, как обоснованно считает автор, экологическое право, как и право вообще, в настоящее время не использует свой потенциал воздействия на развивающиеся соответствующие общественные отношения для достижения указанной цели.

Цифровизация сферы государственного экологического управления обуславливает выработку новых подходов к правовому и административному регулированию. Правовые основы цифровизации государственного экологического управления не сформированы. Важной проблемой является выявление эффективности применения цифровых

технологий при реализации учетной, кадастровой, реестровой функции государственного управления в области охраны окружающей среды, при осуществлении экологического мониторинга, государственного экологического контроля (надзора) в рамках государственного экологического управления. Поэтому требуется разработка системы связанных между собой научных взглядов, системы понимания (концепции) правового регулирования отношений в области государственного экологического управления на современном этапе социального развития, а именно в условиях цифровизации.

Диссертационные и монографические исследования, посвященные правовому регулированию цифровизации государственного экологического управления по специальности 5.1.2 «Публично-правовые (государственно-правовые) науки» отсутствуют.

Основными моментами, содержащими элементы научной новизны диссертационного исследования, следует признать:

- является первым комплексным научным правовым исследованием, посвященным теоретическим и практическим аспектам правового регулирования цифровизации государственного экологического управления;
- впервые обоснована концепция цифровизации государственного экологического управления, обеспеченнего определенной системой правовых средств;
- обоснованы предложения по совершенствованию понятийного аппарата действующего законодательства путем включения в нормативные акты новых правовых дефиниций: «цифровизация государственного экологического управления», «цифровые технологии, оказывающие или способные оказать негативное воздействие на окружающую среду»;
- впервые сформулированы новые принципы правового регулирования цифровизации государственного экологического управления, а именно: обязательность установления пределов цифровизации государственного экологического управления; обязанности опережающего представления

экологической информации; возможности выбора формы взаимодействия в сфере цифровизации государственного экологического управления.

Судя по содержанию автореферата, заявленная цель исследования (разработка системы теоретических, методологических, методических основ и практических рекомендаций по созданию эффективного механизма правового регулирования цифровизации государственного экологического управления) автором в полной мере достигнута.

Значимость полученных автором диссертации результатов для юридической науки заключается, прежде всего, в научно-аргументированных положениях и выводах, которые дополняют и развиваются положения науки экологического права, способствуют её развитию, включению в неё новых концептуальных решений по вопросам правового регулирования цифровизации государственного экологического управления.

Автореферат диссертации соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова, а его автор, **Заславская Надежда Михайловна**, заслуживает присуждения ученой степени доктора юридических наук по специальности 5.1.2 – «Публично-правовые (государственно-правовые) науки».

*Доктор юридических наук, доцент,  
заведующий кафедрой экологического  
и трудового права  
Института права  
Уфимского университета науки и технологий*

Гиззатуллин Равиль Хасанович



29 марта 2024 года

Адрес места работы:  
450005, Республика Башкортостан,  
ФГБОУ ВО «Уфимский университет»,  
тел. +7 (347) 252-55-14, email: есор

