

В диссертационный совет Д.503.001.02  
ФГНИУ «Институт законодательства  
и сравнительного правоведения при  
Правительстве Российской Федерации»

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шакировой Дианы Ильдаровны на тему «Правовая охрана окружающей среды посредством технических регламентов» на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.06 «Земельное право; природоресурсное право; экологическое право; аграрное право»

Вопрос включения в технические регламенты экологических требований к продукции является одной из актуальных, мало изученных тем в области охраны окружающей среды. Инициатива Шакировой Д.И. рассматривать технические регламенты как акты, посредством принятия которых возможно осуществление правовой охраны окружающей среды, в этой связи заслуживает поддержки.

Действительно, динамичные изменения науки и технологий производства, связанные в том числе с дискурсом четвертой промышленной революции, заставляют обращать внимание на инструменты различных отраслей права, обладающие потенциалом в области охраны окружающей среды и защиты экологического благополучия.

В области обеспечения безопасности продукции таким инструментом являются технические регламенты. Шакировой Д.И. отмечено, что в Российской Федерации имеется законодательно обусловленная возможность включения в технические регламенты экологических требований к продукции, что говорит о возможности обеспечения охраны окружающей среды посредством принятия технических регламентов.

Очерченная в автореферате проблематика представляется актуальной в том числе и из-за малой степени научной разработанности вопросов включения экологических требований в технические регламенты. Представляется целесообразным рассмотрение литературных источников, опубликованных

после принятия Федерального закона Российской Федерации от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ.

Положительно следует отметить достаточно широкий объем нормативной базы исследования и свободное владение автором текстами актов как в сфере охраны окружающей среды, так и в сфере технического регулирования. В этой связи следует отметить проведенный диссидентом анализ Экологической доктрины Российской Федерации и Основ государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года произведенный в целях рассмотрения целей и задач, реализация которых возможна посредством включения в технические регламенты экологических требований к продукции. Помимо этого, автором также произведен анализ некоторых технических регламентов ЕАЭС, предпринятый для укрепления выводов, выносимых на защиту.

В то же время автор затрагивает широкие, основополагающие проблемы, что позволяет рассмотреть вопрос наиболее полно, комплексно. В частности, диссидентом проведено исследование вопроса применения метода экологизации в отношении технических регламентов, рассмотрены в целом вопросы возможности применения технических регламентов в целях охраны окружающей среды.

Одновременно позитивной чертой исследования можно назвать и сосредоточение на более мелких деталях: подробная разработка минимально необходимой терминологии, рассмотрение цели охраны окружающей среды как цели принятия технических регламентов, определение соотношения технического регулирования и экологического нормирования, и пр.

В целом можно сказать, что исследование представляет собой комплексную теоретическую основу не только для включения в технические регламенты конкретных экологических требований, но и для дальнейших исследований в заявленной области.

В то же время нельзя не отметить вопрос, нуждающийся, на наш взгляд, в дополнительном пояснении.

При исследовании опыта Кыргызской Республики автором отмечено наличие отдельного технического регламента «Об экологической безопасности».

Не является ли целесообразным использование данного опыта в Российской Федерации и возвращение к идее разработки технического регламента Российской Федерации «Об экологической безопасности»?

Указанный вопрос носит дискуссионный характер и не снижает научной значимости проведенного исследования. В целом, считаю, что докторская диссертация Шакировой Д.И. соответствует всем предъявляемым требованиям, заслуживает высокой положительной оценки и присуждения ученой степени кандидата юридических наук.

Директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности  
Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации

(499)254-59-92

[www.mnr.gov.ru](http://www.mnr.gov.ru)



А.В. Колодкин

«30» октября 2018 года

---

Улица Большая Грузинская дом 4/6  
(адрес организации)