

**В диссертационный совет Д 503.001.02
при Институте законодательства и
сравнительного правоведения при
Правительстве РФ**
117218, г. Москва,
ул. Б.Черемушкинская, д.34

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Калмыковой Анастасии Валентиновны,
представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук на тему:
«Техническое регулирование в современных условиях»
по специальности 12.00.14 – Административное право; административный процесс**

Актуальность работы А.В. Калмыковой обусловлена объективно существующей потребностью в совершенствовании технического регулирования в Российской Федерации и в Евразийском экономическом союзе.

Научно-технический прогресс, возрастание роли технологий, в том числе цифровых, во всех сферах социально-экономических отношений являются вызовами для традиционной системы правового регулирования, делают необходимым формирование новых правовых институтов и механизмов, в том числе института (подсистемы) технического регулирования, как на международно-правовом, так и на внутригосударственном уровнях.

С учетом новизны института технического регулирования существующие научные труды отечественных и зарубежных исследователей (в достаточной степени отраженные в диссертации) раскрывают только отдельные аспекты данной темы, глубокого комплексного системного анализа современного состояния технического регулирования в ЕАЭС и в России еще не проводилось.

Элементами новизны диссертационной работы являются:

1. Обоснованный диссертантом вывод о правовой природе технического

регулирования и ее трех элементах (стр. 14, 22-24).

2. Разработанная авторская концепция, направленная на определение развития законодательства РФ в сфере оценки (подтверждения) соответствия с учетом действия Договора о ЕАЭС (стр. 17).

3. Обоснованные диссертантом предложения о применении цифровых технологий в сфере технического регулирования (стр. 18-19, 30).

4. Обоснованная диссертантом предложения о внесении изменений и дополнений в право ЕАЭС (стр. 18, 31).

Диссертационная работа Калмыковой А.В. вызывает некоторые полемические **возражения:**

1. Из текста автореферата (стр. 18-19) недостаточно ясна позиция диссертанта о необходимости развития электронного документооборота в сфере технического регулирования ЕАЭС, поскольку внедрение цифровых технологий, в том числе указанных диссертантом, позволяет осуществлять переход от документооборота к непосредственному обороту данных, в том числе зафиксированных в соответствующих реестрах и иных информационных системах.

2. Требуется дополнительной аргументации предложение диссертанта о проекте отдельного соглашения об административной ответственности за нарушение установленных требований нормативной правовой базы ЕАЭС в сфере технического регулирования (стр. 19, 31). С точки зрения системного правового регулирования возникает вопрос о целесообразности отдельного соглашения об административной ответственности именно в сфере технического регулирования (а не общего соглашения об административной ответственности), либо о достаточности соответствующего дополнения норм проекта Соглашения о принципах и подходах осуществления государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов ЕАЭС.

Отмеченные выше возражения не влияют на высокий уровень рассматриваемой работы, обладающей актуальностью, научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Вывод: Диссертационная работа «Техническое регулирование в современных

условиях» отвечает требованиям пунктов 9, 10, 11, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор – Калмыкова Анастасия Валентиновна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.14 – Административное право; административный процесс.

Доктор юридических наук, профессор,
заведующий кафедрой международного и евразийского права
юридического факультета
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет»

Павел Николаевич Бирюков

02 октября 2020 г.

Почтовый адрес: 394006, Россия, г. Воронеж, пл. им. Ленина, 10а, каб. 717

Тел.: +7 (473) 255-84-92

E-mail: birukovpn@yandex.ru

