

В диссертационный совет 24.2.386.02 при ФГБОУ
ВО «Санкт-Петербургский государственный
экономический университет»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Миронова Дениса Евгеньевича
на тему: «Совершенствование информационного обеспечения в системе
технического регулирования на основе цифровой трансформации»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика
(стандартизация и управление качеством продукции)

Работа написана на значимую тему, бесспорная актуальность которой не нуждается в особых пояснениях в условиях невероятно быстрого повышения роли системы технического регулирования в поступательном социально-экономическом развитии страны.

Миронов Д.Е. подробно излагает авторскую позицию относительно рассматриваемого вопроса, опираясь на методы теоретико-прикладного характера (анализ и синтез, индукция и дедукция, сравнение, аналогия, научная абстракция, аналитические методы, моделирование).

Примечательно, что актуальность исследования Миронова Д.Е. коррелирует со стратегическими задачами экономики Российской Федерации в части содействия развитию цифровых сервисов сопровождения инновационной деятельности, внедрения цифровых технологий и соответствующих цифровых платформ в области государственного управления и предоставления государственных услуг, оптимизации и стандартизации процессов предоставления государственных (муниципальных) услуг, функций и сервисов, реализации мер по устранению барьеров, ограничений и отмене изъятий в рамках экономического сотрудничества ЕАЭС.

Научная новизна исследования заключается в разработке и обосновании теоретических и методических положений по совершенствованию информационного обеспечения в системе технического регулирования на основе цифровой трансформации, отличительными чертами которой являются масштабируемость, гибкость и унификация регламентов, что позволяет

повысить качество оказываемых услуг и снизить стоимость реализации базовых процедур для всех экономических агентов.

В результате проведенного исследования автором достигнуты и обоснованы следующие результаты:

- систематизирован процесс генезиса технического регулирования в отечественной экономике, представленный в виде периодизации эволюции системы технического регулирования в СССР и в РФ;
- предложена оригинальная характеристика системы технического регулирования РФ как совокупности взаимосвязанных элементов (цель и подцели, субъекты, функции; принципы, методы, подсистемы);
- впервые предложена и охарактеризована объектная модель цифрового технического регулирования (ЦТР), сформированная на основе нормативно-правовой базы в области технического регулирования и практики ее реализации, отражающая целевую архитектуру системы технического регулирования в единстве элементов внутренней и внешней среды;
- разработана стратегия цифровой трансформации информационного обеспечения в системе технического регулирования в РФ и дана содержательная характеристика ее элементов;
- разработана методика оценки эффективности экосистемы технического регулирования, основанная на сопоставлении совокупной стоимости владения системой и ее совокупной полезности.

В качестве комментария необходимо добавить, что предлагая характеристику системы технического регулирования РФ как совокупности взаимосвязанных элементов (с. 10-11), автор в согласии с системным подходом рассматривает цели, функции, подсистемы и пр. Остается непонятным почему проигнорированы некоторые системные характеристики такие как, эмержентность, этап жизненного цикла и некоторые другие. Но отметим, что данный комментарий носит рекомендательный характер и не снижает реальную исследовательскую ценность работы и ее научную новизну.

Оценивая представленные результаты диссертационного исследования в целом, следует отметить, что исследование представляет самостоятельный добросовестный труд, основанный на достаточно глубоком анализе не только российской доктрины и современного законодательства, но и эмпирической базы, включающей в себя значительное количество релевантной международной практики. Миронов Д.Е. проявил способности к

самостоятельной исследовательской работе и хорошую теоретическую подготовку, продемонстрировал владение предметом исследования и аналитические навыки.

Из вышеизложенного следует, что в целом диссертационное исследование Миронова Д.Е. соответствует всем предъявляемым к нему требованиям в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, а его автор, Миронов Денис Евгеньевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции).

Профессор кафедры физической химии
Д.т.н., профессор
ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева»

Воротынцев
Илья Владимирович
«12» декабря 2024 г.



С.Н. Рижанов

Заверяю подпись С.Н.Рижанова



Воротынцев Илья Владимирович, доктор технических наук, профессор
профессор кафедры физической химии

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
Адрес: 125047, Россия, Москва, Миусская площадь, д.9

<https://www.muctr.ru/>

Тел: +7 (920) 060 90 30

E-mail: vorotyntsev.i.v@muctr.ru