

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Антонова Виталия Станиславовича на тему «Развитие стандартизации в обеспечении ресурсосбережения» на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции) в диссертационный совет 24.2.386.02 при Санкт-Петербургском государственном экономическом университете

Актуальность темы диссертации не вызывает сомнений. Стандартизация является ключевым фактором поддержки государственной социально-экономической политики, способствует развитию добросовестной конкуренции, инноваций, снижению технических барьеров в торговле, повышению уровня безопасности жизни, здоровья и имущества граждан, обеспечивает охрану интересов потребителей, окружающей среды и экономию всех видов ресурсов.

Стандартизация в качестве одного из элементов технического регулирования должна внести достойный вклад в экономическое развитие страны, при этом роль и принципы стандартизации в условиях реформирования российской экономики должны быть адекватны происходящим переменам и соответствовать международной практике. Все это выдвигает на повестку дня вопрос о необходимости развития стандартизации в обеспечении ресурсосбережения, что позволяет считать диссертацию Антонова В.С. своевременной, актуальной и значимой как в теоретическом, так и в практическом плане.

Соискатель предлагает аргументированную структуру диссертации, в которой всесторонне реализует принцип восхождения от абстрактного к конкретному.

Обоснованность научных положений работы Антонова В.С. подкреплена: концептуальным характером диссертационного исследования, комбинированием согласующихся между собой методологических подходов: системного, структурно-функционального, институционального и др.; использованием методик и инструментов функционального и структурного анализа, статистических исследований, прогнозирования, стратегического анализа. Исследовательская позиция автора позволила сформулировать тезисы, выносимые на защиту, которые четко отражают проблемность ситуации, а так же позволяют раскрыть содержание работы и ее новизну, которую автор вносит своим исследованием в экономическую науку.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования определяется актуальностью диссертационного исследования и мерой авторского участия в разработке путей развития стандартизации в обеспечении ресурсосбережения, что позволит повысить результативность управления за счет реализации модели бережливого управления.

Результаты диссертационного исследования Антонова В. С. представляют теоретический и практический интерес для министерств и ведомств Республики Татарстан и могут быть использованы в деятельности региональных и

муниципальных органов власти при разработке региональных программ и реализации государственной политики в сфере экологического развития, а также при формировании дополнительных мер по внедрению инструментов бережливого производства.

Вместе с тем, необходимо отметить, что в автореферате следовало бы коротко дать направления или функции методического и аналитического центра системы (стр. 19); в предложенном проекте стандарта энергоэффективности включить показатели качества электроэнергии (стр. 20).

Несмотря на указанные замечания, можно констатировать, что научная значимость результатов исследования Антонова В. С., их новизна, теоретическая и практическая значимость соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. В работе решена актуальная проблема, имеющая важное значение для народного хозяйства.

Работа получила всестороннее обсуждение на профильных конференциях и семинарах, опубликована во множестве периодических изданиях, индексируемых в разнообразных базах научного цитирования.

Выполненная диссертационная работа и ее автореферат в полной мере отвечают требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, а Антонов Виталий Станиславович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции).

д.т.н., профессор,
действительный член
МОО «Академия проблем качества»

Козловский В.Н.

Справочные данные:

Козловский Владимир Николаевич
Российская Федерация, д.т.н., профессор заведующий кафедрой «Теоретическая и общая электротехника» ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» (СамГТУ), 443100, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Молодогвардейская 244, <http://samgtu.ru>.

Ученая степень доктора технических наук получена по научной специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.



Подпись Козловский В.И.
Достоверно, заместитель начальника управления
по персоналу и делопроизводству ФГБОУ ВО «СамГТУ»
Сараева Н.И.