

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мороз Анастасии Юрьевны «Методика формирования нормативной базы международного проекта», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности

05.02.23 – Стандартизация и управление качеством продукции

В настоящее время не вызывает сомнения актуальность рассмотрения вопросов создания нормативного обеспечения международных проектов изделий машиностроения. Нормативное обеспечение должно отличаться не только своей легитимностью на национальном уровне, но и удовлетворять другим критериям: соответствие целям проекта, приносить экономическую эффективность применения, обладать контролепригодностью, быть апробированным на практике, в аналогичных или близких по назначению проектах и т.п. Существующие подходы к выбору нормативного обеспечения международных проектов не учитывают вышеуказанных критериев. Более того, широкий нормативный фонд системы Национальной стандартизации РФ не предусматривает общего порядка формирования нормативной базы таковых проектов.

Рассматриваемая диссертационная работа Мороз Анастасии Юрьевны ставит перед собой задачу создать общую методику формирования нормативной базы международных проектов. Исследования, выполняемые для решения такой важной научной и практической задачи, установили необходимость разработки характеристик элементов нормативной базы и введения их градации. Применяя весьма современный квалиметрический метод построения модели Кано, автор исследования провел разработку и предложил характеристики элементов нормативной базы. По данным характеристикам возможно проводить оценку и селекцию документов по стандартизации для формирования из них эффективно применяемой нормативной базы. Разработанная методика в главе 3 научно-квалификационной работы, кроме того, включает этапы верификации и

валидации документов, что ранее отсутствовало как обязательные процедуры по подтверждению соответствия нормативных документов в международных проектах.

Автором проведена апробация разработанной модели определения характеристик элементов нормативной базы, методики и модификации метода анализа иерархий. Последний – представляет особый интерес и практическую пользу в работе. Благодаря продемонстрированной модификации метода, стало возможным принять многокритериальное решение о применении того или иного требования в международном проекте.

Некоторые замечания по тексту автореферата научно-квалификационной работы всё же присутствуют, среди них:

- ряд опечаток, однако не влияющий на смысл и значимость диссертационной работы;

- следовало привести однозначные определения терминов «верификация нормативного документа» и «валидация нормативного документа»;

- уточнить наименование таблицы 3 в части указания принадлежности характеристик.

Вышеуказанные замечания не влияют на важность и значимость высококвалифицированной работы Мороз Анастасии Юрьевны для развития стандартизации и управления качеством. Совмещая теоретические исследования и практическое применение предложенных подходов, автор диссертационной работы успешно решил поставленную задачу по созданию методики формирования нормативной базы международного проекта.

Таким образом, диссертация Мороз Анастасии Юрьевны отличается научной новизной, актуальностью и соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утв. Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор Мороз А.Ю. за разработку уровней характеристик элементов нормативной базы, методики формирования нормативной базы – заслуживает присуждения ученой

степени кандидата технических наук по специальности 05.02.23 – «Стандартизация и управление качеством продукции».

Доктор технических наук, профессор,
генеральный директор Общества с
ограниченной ответственностью
«Русский сертификационный центр»

Андрей Геннадьевич Савельев
22 ноября 2021 года

Сведения предоставляю и даю согласие на размещение сведений на официальном сайте МАИ в сети «Интернет» в соответствии с «Порядком размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней» утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 16 апреля 2014 № 326.

Подпись Андрея Геннадьевича Савельева заверяю
Исполнительный директор ООО «РСЦ»



Дзюбан Е.В.

Общество с ограниченной ответственностью
«Русский сертификационный центр»

Адрес: 127055, Россия, г. Москва, ул. Образцова, 7

+7(495) 780-28-07

info@russiancert.ru