

Проректору по научной работе
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический
университет»
д.э.н, профессору Е.А. Горбашко

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

Уважаемая Елена Анатольевна!

ФГБУ «Российский институт стандартизации» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Волчик Олеси Владимировны на тему: «Управление сквозным процессом интегрированной системы менеджмента качества с применением смарт-стандартов», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции)

Подготовка отзыва будет осуществляться научным центром ФГБУ «Российский институт стандартизации», директором научного центра, профессором, д.т.н. Будкиным Юрием Валерьевичем. Утвержденный отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Необходимые сведения о ведущей организации представляем и согласны на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте Вашей организации.

Генеральный директор
ФГБУ «Институт стандартизации», к.э.н.



/ Миронов Д.Е.

«23»

июня

2025 г.

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

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Волчик Олеси Владимировны

на тему «Управление сквозным процессом интегрированной системы менеджмента качества с применением смарт-стандартов», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 — Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский институт стандартизации»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБУ «Институт стандартизации»
Почтовый индекс и адрес организации	117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31 к. 2
Официальный сайт организации	https://www.gostinfo.ru
Адрес электронной почты	info@gostinfo.ru
Телефон	8 (800) 101-92-72, +7 (495) 531-26-44
Кафедра, осуществляющая подготовку отзыва	Научный центр ФГБУ «Институт стандартизации»
Публикации работников организации за последние 5 лет в рецензируемых научных изданиях по проблематике сферы исследования соискателя:	
1. Миронов, Д.Е. Основные направления цифровой трансформации стандартизации. Часть 3 / Д.Е. Миронов // Стандарты и качество. – 2024. – № 5. – С. 34–36.	
2. Миронов, Д.Е. Основные направления цифровой трансформации стандартизации. Часть 2 / Д.Е. Миронов // Стандарты и качество. – 2024. – № 4. – С. 58–61.	
3. Миронов, Д.Е. Факторы формирования направлений развития системы технического регулирования в РФ / Д.Е. Миронов // Евразийский юридический журнал. – 2024. – № 3. – С. 508–509.	

4. Миронов, Д.Е. Основные направления цифровой трансформации стандартизации / Д.Е. Миронов // Стандарты и качество. – 2023. – № 10. – С. 42–43.

5. Миронов, Д.Е. Определение границ цифровой трансформации технического регулирования ЕАЭС / Д.Е. Миронов, В.Ю. Салматов, Н.Ш. Ватолкина, Д.А. Дробышев, П.Н. Сапожникова // Стандарты и качество. – 2023. – №9. – С.40–45.

6. Миронов, Д.Е. Стандарты как инструмент поддержки технологического суверенитета / Д.Е. Миронов // Стандарты и качество. – 2023. – № 3. – С. 12–15.

7. Миронов, Д.Е. О развитии российского института стандартизации / Д.Е. Миронов // Стандарты и качество. – 2022. – №10. – С. 16–21.

8. Миронов, Д.Е. Оптимизация бизнес-процессов как инструмент повышения эффективности предприятия / Д.Е. Миронов // Стандарты и качество. – 2021. – №10. – С. 68–70.

9. Аронов И.З., Рыбакова А.М. Обязательная оценка соответствия как инструмент регулирования экономики. Взгляд ISO//Стандарты и качество. 2023. № 3. С. 28-31.

10. Эриванцева Т.Н., Аронов И.З., Иванов А.В. Стандарты и патенты: их роль в технологическом развитии. Часть 1. //Стандарты и качество. 2024. № 4. С. 24-27.

11. Эриванцева Т.Н., Аронов И.З., Иванов А.В. Стандарты и патенты: роль в технологическом развитии. Часть 2. //Стандарты и качество. 2024. № 5. С. 30-33.

12. Эриванцева Т.Н., Аронов И.З., Иванов А.В. Стандарты и патенты: роль в технологическом развитии. Часть 3. //Стандарты и качество. 2024. № 6. С. 28-31.

13. Будкин Ю.В. Роль стандартизации в реализации политики импортозамещения //Стандарты и качество. 2022. №10. С.46-48.

14. Buryi A. S., Lomakin M.I., Dokukin A. V. [et al.] A Study the Techniques of Assessing the Quality of Software Products // International Journal for Quality Research. 2021. Vol. 15.№. 2. P. 619-636. - DOI 10.24874/IJQR15.02-16.

15. Будкин Ю.В. Методология межгосударственной стандартизации продолжает развиваться. //Стандарты и качество. 2021. № 2. С. 18-22.

Генеральный директор

ФГБУ «Институт стандартизации», к.э.н. _____ / Миронов Д. Е.



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

СОГЛАСИЕ

Я, Будкин Юрий Валерьевич, д.т.н., профессор, директор научного центра ФГБУ «Российский институт стандартизации» согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в работе диссертационного совета 24.2.386.02 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет».

Директор Научного центра
ФГБУ «Институт стандартизации»
д.т.н., профессор

Ю.В. Будкин

« 23 » июня 2025 г.

Будкин Юрий Валерьевич
Масляков Сергей Сергеевич
Масляков М.Р.

