



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

просп. Вернадского, д. 78, Москва, 119454
тел.: (499) 215 65 65 доб. 1140, факс: (495) 434 92 87
e-mail: mirea@mirea.ru, http://www.mirea.ru

15.10.2020 № НП/З-1012/1

на № 010/1002В от 14.10.2020

Проректору по научной работе

Ю.А. Равиковичу

МАИ, Волоколамское ш., д. 4,

г. Москва 125993

О ведущей организации по диссертации
Токарева В.В., дисс. совет 212.125.10

Уважаемый Юрий Александрович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет» сообщает о своем согласии выступать в качестве ведущей организации по диссертации Токарева Владислава Владимировича на тему «Оценка поставщиков для совершенствования управления цепочками поставок на примере атомной промышленности», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 05.02.23 – «Стандартизация и управление качеством продукции».

1	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет»
2	Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	РТУ МИРЭА
3	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
4	Место нахождения	г. Москва
5	Руководитель организации Ф.И.О., ученое звание, ученая степень	Кудж Станислав Алексеевич, д.т.н., доцент
6	Полный Почтовый адрес	119454 г. Москва, проспект Вернадского,

	организации	дом 78
7	Веб-сайт	https://www.mirea.ru
8	Телефон	8 (499) 215-65-65
9	Адрес электронной почты	mirea@mirea.ru
10	Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации соискателя за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Черемухина Ю.Ю., Назаренко М.А., Новиков А.С. Система мониторинга уровня удовлетворенности потребителей и ее цель, структура, принципы // Наука и бизнес: пути развития. 2020. № 2 (104). С. 81-83. 2. Назаренко М.А., Баранова И.А., Хронусова Т.В. Современное моделирование процессов рекламационной деятельности // Методы менеджмента качества. 2017. № 5. С. 40-44. 3. Назаренко М.А., Баранова И.А., Хронусова Т.В. Граница эффективности удовлетворения рекламаций на примере предприятий радиоэлектронной отрасли // Методы менеджмента качества. 2017. № 6. С. 48-52. 4. Гродзенский С.Я., Чесалин А.Н. Использование аппарата нечеткой логики для оценки надежности автоматизированных систем // Нелинейный мир, 2017, т. 15, № 4, с. 17-24. 5. Гродзенский С.Я., Овчинников С.А., Еманак И.В. Методика выявления потерь в производственной системе // Научные технологии, т.19, 2018, № 1, с. 10-13. 6. Гродзенский С.Я., Чесалин А.Н., Нилов М.С., Фам Ван Ты Интеллектуальные инструменты управления качеством цифрового производства // Стандарты и качество, 2020, № 3, с. 68-73. 7. Гродзенский Я.С. Управление качеством поставщиков // Научные технологии, 2018, т. 19, № 8, с. 41-45. 8. Андреева М.В., Гродзенский Я.С. Автоматизированная система оценки поставщиков // Стандарты и качество, 2020, № 8, с. 78-83.

Первый проректор

Н.И. Прокопов

Назаренко М.А.
+7 499 215-65-65 доб. 2024

