

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Оруч Татьяны Анатольевны на тему «Развитие методологии и инструментария процессов импортозамещения технологических инноваций промышленных предприятий России», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	МГТУ им. Н.Э. Баумана
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Место нахождения организации	г. Москва
Почтовый адрес организации	105005, Москва, 2-я Бауманская ул., д. 5, стр. 1
Телефон организации	+7 (499) 263-6391
Адрес электронной почты организации	bauman@bmstu.ru
Адрес официального сайта организации в сети «Интернет»	<a href="http://www.bmstu.ru">http://www.bmstu.ru</a>
Наименование структурных подразделений, деятельность которых соответствует тематике диссертации	Кафедра «Экономика и организация производства»

**Публикации работников ведущей организации по специальности  
рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях  
(за последние пять лет)**

1.	Спасская, Д. Д. Оценка эффективности процесса создания продукции предприятия при привлечении интеллектуально-креативных ресурсов / Д. Д. Спасская, С. Г. Фалько // Социальные и экономические системы. – 2023. – № 3-2(44). – С. 267-280.
2.	Орлов, А. И. Солидарная цифровая экономика в глобальном тренде научно-технологического и инновационного развития / А. И. Орлов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 183. – С. 314-330.
3.	Славянов, А. С. Приоритеты и методы государственной поддержки инновационной деятельности в России / А. С. Славянов // Контроллинг. – 2022. – № 2(84). – С. 50-57.
4.	Гребенкина, С. А. Инвестиционный климат как фактор инновационного развития регионов России / С. А. Гребенкина, А. С. Славянов, Е. Ю. Хрусталева // Инновации в менеджменте. – 2022. – № 2(32). – С. 2-7.
5.	Овчаренко, В. Импортосuverенная цифровая адаптация бизнес-архитектуры в условиях санкций / В. Овчаренко, В. А. Шиболденков, П. А. Дроговоз // Горизонты экономики. – 2022. – № 6(72). – С. 99-109.
6.	Ветрова, А. Ю. Разработка организационно-управленческого механизма снижения рисков инновационных программ / А. Ю. Ветрова, А. П. Гарнов, С. Г. Фалько // Инновации в менеджменте. – 2021. – № 4(30). – С. 2-9.
7.	Фалько, С. Г. Была ли успешна инновация? / С. Г. Фалько // Инновации в менеджменте. – 2020. – № 2(24). – С. 2-3.
8.	Бойко, В. П. Методы измерения эффектов инновационной деятельности по фазам жизненного цикла инноваций / В. П. Бойко, С. Г. Фалько // Вопросы инновационной экономики. – 2020. – Т. 10, № 3. – С. 1101-1110.
9.	Фалько, С. Г. Риски проектов и процессов при интегрированном проектировании инновативных продуктов / В. А. Старцев, С. Г. Фалько // Вопросы инновационной экономики. – 2020. – Т. 10, № 3. – С. 1393-1402.
10.	Фалько, С. Г. Партнерство высокотехнологичных предприятий при создании инновационной продукции / С. Г. Фалько, В. В. Яценко // Друкеровский вестник. – 2020. – № 1(33). – С. 60-66.

11.	Рыжикова, Т. Н. Анализ развития инструментальной промышленности России в рамках концепции устойчивого развития / Т. Н. Рыжикова, В. Г. Боровский // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2020. – Т. 16, № 4(385). – С. 662-677.
12.	Славянов, А. С. Стратегия ретроинноваций в импортозамещении / А. С. Славянов, О. Е. Хрусталева // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2019. – № 153. – С. 248-261.
13.	Орлов, А. И. Цифровая экономика, инновации в менеджменте и идеи Аристотеля / А. И. Орлов // Инновации в менеджменте. – 2019. – № 2(20). – С. 74-79.
14.	Дроговоз, П. А. Анализ инновационных технологий в промышленности: блокчейн, интернет вещей / П. А. Дроговоз, М. В. Кошкин // Вестник университета. – 2019. – № 3. – С. 38-43.
15.	Славянов, А. С. Модель экономической защиты высокотехнологичных проектов, реализуемых в наукоемком секторе экономики / Е. Ю. Хрусталева, А. С. Славянов // Journal of New Economy. – 2019. – Т. 20, № 2. – С. 100-113.

Проректор по науке и цифровому развитию ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

д-р экон. наук, профессор



П.А. Дроговоз