

**Сведения о ведущей организации**  
по диссертации Тишкова Сергея Вячеславовича  
на тему «Теория и методология формирования инновационных систем  
арктических регионов» по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая  
экономика (7. Экономика инноваций), представленной на соискание учёной  
степени доктора экономических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФИЦ КНЦ РАН
Место нахождения	Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, г. Апатиты, ул. Ферсмана, 14
Почтовый индекс, адрес организации	184209, Мурманская обл., г. Апатиты, ул. Ферсмана, 14
Телефон	Телефон: (81555) 7-53-50 Факс: (81555) 7-64-25
Адрес электронной почты	ksc@ksc.ru
Адрес официального сайта	<a href="https://www.ksc.ru/">https://www.ksc.ru/</a>
Институт экономических проблем им. Г.П.Лузина — обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»	184209, Мурманская обл., г. Апатиты, ул.Ферсмана, 24а. тел.: (81555) 7-64-72 (81555) 7-93-10 e-mail: iep@iep.kolasc.net.ru iep@ksc.ru
<b>Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	Цукерман, В.А. Северный морской путь и инновационное развитие Арктической зоны России / В.А. Цукерман // Вестник транспорта. 2023. № 1. С. 5-7.
2.	Цукерман, В.А. Импортзамещение ресурсно-сырьевых предприятий Арктической зоны Российской Федерации / В.А. Цукерман, А.А. Козлов // Друкеровский вестник. 2023. № 5 (55). С. 180-185.
3.	Цукерман, В.А. Влияние инновационной деятельности на социально-экономическое развитие арктических регионов / В.А. Цукерман Е.С. Горячевская // Друкеровский вестник. 2023. № 2 (52). С. 176-184.
4.	Цукерман, В.А. Ресурсный потенциал инновационного развития промышленности российской Арктики: оценка и значимость / В.А. Цукерман, Е.С. Горячевская Арктика и Север. 2022. № 46. С. 66-78.
5.	Жаров, В.С. Целеполагание при управлении устойчивым инновационным развитием промышленного производства / В.С. Жаров, А.А. Токаренко // Друкеровский вестник. 2023. № 2 (52). С. 91-105.

6.	Жаров, В.С. Формирование алгоритма управления инновационно-технологическим развитием промышленности / В.С. Жаров // Друкеровский вестник. 2023. № 1 (51). С. 36-45.
7.	Жаров, В.С. Система показателей для оценки эффективности различных видов технологических инноваций / В.С. Жаров // Друкеровский вестник. 2022. № 2 (46). С. 243-250.
8.	Жаров, В.С. Анализ инновационной активности северных горнопромышленных предприятий как важнейшего фактора снижения воздействия на окружающую среду / В.С. Жаров, Н.В. Жаров // Друкеровский вестник. 2022. № 1 (45). С. 98-108.
9.	Жаров, В.С. Формирование стратегии технологической модернизации производственных предприятий / В.С. Жаров // Друкеровский вестник. 2021. № 1 (39). С. 129-137.
10.	Жаров, В.С. Особенности структурно-инвестиционной и инновационной промышленной политики в регионах Севера и Арктики / В.С. Жаров, Н.В. Жаров // Друкеровский вестник. 2021. № 2 (40). С. 268-276.
11.	Инновационное развитие промышленности регионов Арктики: проблемы и перспективы: монография / авт. колл.: В.А. Цукерман [и др.] под. ред. В. А. Цукерман. - Апатиты: ФИЦ КНЦ РАН, 2022. - 138 с

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени, научный консультант соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Генеральный директор  
 Федерального государственного  
 бюджетного учреждения науки  
 Федерального исследовательского  
 центра «Кольский научный центр  
 Российской академии наук»  
 академик РАН

М.П.  
 28.10.2024.



Кривовичев Сергей Владимирович

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» 184209, Мурманская область, г. Апатиты, ул. Ферсмана 14, тел. 8 (81555) 7-53-50; 79-5-95; e-mail: ksc@ksc.ru; сайт в сети «Интернет» <https://www.ksc.ru/>