

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Дзюбы Анатолия Петровича на тему: «Управление спросом на энергоресурсы промышленных предприятий: теория и методология», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность)

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ИЭ УрО РАН
Ведомственная принадлежность и тип организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Место нахождения	620014, Россия, г. Екатеринбург, ул. Московская, д. 29
Почтовый адрес	620014, Россия, г. Екатеринбург, ул. Московская, д. 29
Телефон	+7 (343) 371-45-36
Email	lavrikova.ug@uiec.ru
Web-сайт	https://uiec.ru/
Фамилия, Имя, Отчество лица утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Лаврикова Юлия Георгиевна , доктор экономических наук, доцент, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экономики Уральского отделения Российской академии наук
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание, должность лица составляющего отзыв ведущей организации и структурное подразделение	Акбердина Виктория Викторовна , доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент РАН, Руководитель центра структурной политики Института экономики Уральского отделения Российской академии наук Ольга Александровна Романова , доктор экономических наук, профессор, Главный научный сотрудник сектора экономических проблем отраслевых рынков Института экономики Уральского отделения Российской академии наук

**Список публикаций сотрудников ведущей организации в
рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет**

1. Лаврикова, Ю.Г. Совершенствование системы мониторинга инновационного развития промышленности / Ю.Г. Лаврикова, В.В. Акбердина, А.В. Суворова // Экономика и управление. – 2020. – Т. 26. – № 7 (177). – С. 698-707.
2. Лаврикова, Ю.Г. Согласование приоритетов научнотехнологического и пространственного развития индустриальных регионов / Ю.Г. Лаврикова, В.В. Акбердина, А.В. Суворова // Экономика региона. – 2019. – Т. 15. – № 4. – С. 1022-1035.
3. Акбердина, В.В. Оценка угроз экономической безопасности регионального промышленного комплекса / В.В. Акбердина, О.П. Смирнова // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2020. – Т. 16. – № 11 (392). – С. 2060-2085.
4. Акбердина, В.В. Трансформация промышленного комплекса России в условиях цифровизации экономики / В.В. Акбердина // Известия Уральского государственного экономического университета. – 2018. – Т. 19. – № 3. – С. 82-99.
5. Романова, О.А. Многовекторная промышленная политика России в условиях формирования нового индустриального ландшафта / О.А. Романова, А.О. Пономарева // Журнал экономической теории. – 2020. – Т. 17. – № 2. – С. 276-291.
6. Романова, О.А. Промышленная политика: новые реалии, проблемы формирования и реализации / О.А. Романова, А.О. Пономарева // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – 2020. – Т. 13. – № 2. – С. 25-40.
7. Смирнова, О.П. Проблемы и перспективы технологической трансформации промышленного комплекса России / О.П. Смирнова, А.О. Пономарёва // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2020. – Т. 16. – № 9 (390). – С. 1674-1697.
8. Петров, М.Б. Оценка депрессивности регионального энергетического комплекса на основе кластерного анализа / М.Б. Петров, К.Б. Кожов // Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. – 2019. – № 3 (43). – С. 89-101.
9. Коровин, Г.Б. Реализация промышленной политики в регионах Российской Федерации / Г.Б. Коровин // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. – 2019. – Т. 29. – № 3. – С. 292-298.
10. Пономарева, А.И. Возможности роста промышленных предприятий в цифровой экономической реальности / А.И. Пономарева // Вестник Самарского государственного экономического университета. – 2019. – № 9 (179). – С. 58-64.
11. Пыхов, П.А. Прогнозирование состояния энергобезопасности Урала: методический подход и результаты исследований / П.А. Пыхов // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2019. – № 12 (130). – С. 65.

12. Иванченко, А.В. Цифровая трансформация российской промышленности: роль государственной политики / А.В. Иванченко // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2019. – Т. 25. – № 10. – С. 131-140.

13. Гребёнкин И.В. Влияние уровня диверсификации на инновационную активность в обрабатывающей промышленности / И.В. Гребёнкин // Экономика региона. – 2018. – Т. 14. – № 2. – С. 600-611.

14. Котлярова, С.Н. Роль локализации промышленного производства в политике импортозамещения / С.Н. Котлярова, Ю.Г. Лаврикова, Л.М. Аверина // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – 2017. – Т. 10. – № 5. – С. 115-127.

15. Акбердина В.В., Невская А.Д. Методический инструментарий оценки информационных угроз предприятия в условиях цифровой сетезации промышленности // Финансовая экономика. 2019. № 7. С. 189-192

Директор Института экономики
УрО РАН, д.э.н.



Ю.Г. Лаврикова