



РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ПОЛИТИКИ И ПРАВА
В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЕ (РИЭПП)

II-я Национальная конференция и XI научно-практическая конференция с международным участием
ИННОВАЦИИ И ЭКОНОМИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ИНПРОМ-2020)
«КЛАСТЕРИЗАЦИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ: ГЛОБАЛЬНЫЕ ВЫЗОВЫ» (ИНПРОМ-2020)

Секция РИЭПП
**«Стратегические ориентиры научно-технической политики
в условиях современных вызовов»**



РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ПОЛИТИКИ И ПРАВА В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЕ

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБРАЩЕНИЕ

RU EN

Об институте | Кадры | Деятельность института | Противодействие коррупции | Сведения о доходах | Контакты

АНОНСЫ <http://riep.ru/>

СОБЫТИЯ

С 18 по 20 июня 2020 г. планируется проведение II Национальной конференции и XI научно-практической конференции с международным участием «Инновации и экономика промышленности (ИНПРОМ-2020)»

15 Мая 2020 #события

С 18 по 20 июня 2020 г. планируется проведение II Национальной конференции и XI научно-практической конференции с международным участием «Инновации и экономика промышленности (ИНПРОМ-2020)» с опубликованием сборника трудов. Тема конференции 2020 года «Кластеризация цифровой экономики: глобальные вызовы» (ИНПРОМ-2020).

Поздравление с Днём Победы от АНРИ

8 Мая 2020 #события

Примите искренние поздравления с самым большим праздником — 75-летием Великой Победы! В такое сложное для нашей и других стран время вспомним наших оплеченных, знакомых, всех, кто отдал свои жизни, кто воевал и остался жить, и поблагодарим их за то, что дали нам такую возможность – прожить свою жизнь под мирным небом! Низкий поклон всем участникам Великой Отечественной войны.

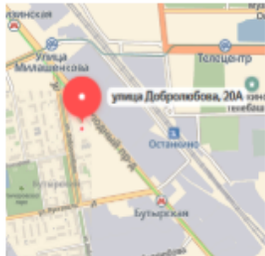
ИЗДАНИЯ

Научный журнал РИЭПП «Управление наукой и наукометрией»

Аналитические исследования РИЭПП

КОНТАКТЫ

АДРЕС ИНСТИТУТА
127254, Российская Федерация, Москва, ул. Добролюбова, 20А



РИЭПП – научно-исследовательский институт, осуществляющий научно-методическое и информационно-аналитическое сопровождение деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

РИЭПП проводит научные исследования по профильным для института тематикам, в том числе осуществляет информационно-аналитическое и организационно-техническое сопровождение мероприятий по реализации ключевых стратегических программных документов научно-технологического развития Российской Федерации, а также разработку предложений и рекомендаций в целях принятия управленческих решений органами государственной власти

Стратегические ориентиры научно-технической политики в России в условиях современных вызовов



Медицина пандемии COVID-19: наука или искусство?



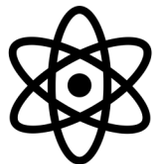
Влияние пандемии на риск недостижения показателей стратегических документов в сфере научно-технологического развития



Применение суперкомпьютеров в исследованиях и формировании коллаборационных коллективов



Научная дипломатия и ее роль в развитии научных коммуникаций



Научно-техническая политика в России: спектр возможностей



Разработка предложений и рекомендаций ВОИС в отношении трехмерных моделей при подаче заявок и делопроизводстве по объектам промышленной собственности



Шаг вперед к патентной аналитике: планы на будущее и настоящие реальности



Современные инструменты организации и поддержки научных исследований. Опыт Красноярского края



Marketplace идей молодых исследователей



Анализ влияния ситуации с распространением коронавируса на деятельность научных организаций российских регионов

МИССИЯ, ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РИЭПП

МИССИЯ

формирование актуальной методологической и аналитической базы для последующего принятия федеральными органами исполнительной власти управленческих решений в сфере управления наукой.

ЦЕЛЬ

проведение полидисциплинарных исследований на стыке экономики, права, политологии, социологии, технических наук, менеджмента и других дисциплин, связанных с формированием государственной научно-технологической политики и разработкой механизмов ее реализации, включая экономические, правовые, наукометрические и международные аспекты.

ЗАДАЧИ

- Нормативно-правовое обеспечение деятельности Минобрнауки России, включающее обобщение практики применения законодательства Российской Федерации в сфере науки, технологий и инноваций и подготовку предложений о совершенствовании законодательства в этой сфере.
- Научно-методическое обеспечение деятельности Минобрнауки России в части мониторинга реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации и построения долгосрочных и среднесрочных прогнозов научно-технологического и инновационного развития.
- Аналитическое обеспечение деятельности Минобрнауки России, включающее оценку и анализ реализации государственной научной, научно-технической и инновационной политики в соответствии с целями и задачами Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации и Национального проекта «Наука».
- Информационное обеспечение деятельности Минобрнауки России, в том числе разработка и сопровождение информационных систем и баз данных.
- Организационно-техническое обеспечение деятельности совещательных и экспертных органов Минобрнауки России.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ В РИЭПП



научная, научно-техническая и инновационная политика, комплексные вопросы развития науки и национальной инновационной системы



правовые вопросы сферы науки, технологий и инноваций, включая вопросы управления интеллектуальной собственностью



формы и модели международного научно-технического сотрудничества, включая механизмы развития научной дипломатии и использования потенциала российской научной диаспоры



наукометрические исследования, мониторинг и анализ публикационной и патентной активности российской и мировой науки



результативность научной деятельности организаций, а также научных центров мирового уровня



научная инфраструктура и направления ее развития

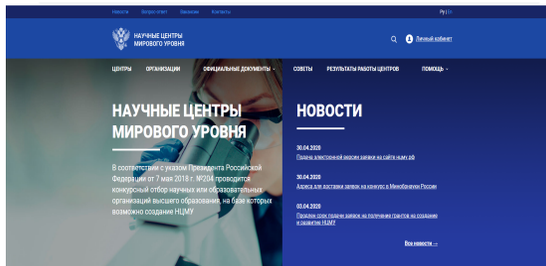


информационные системы и ресурсы, применяемые для исследования сферы науки и технологий

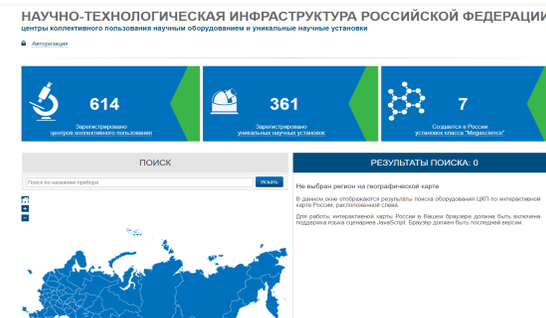
ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РИЭПП



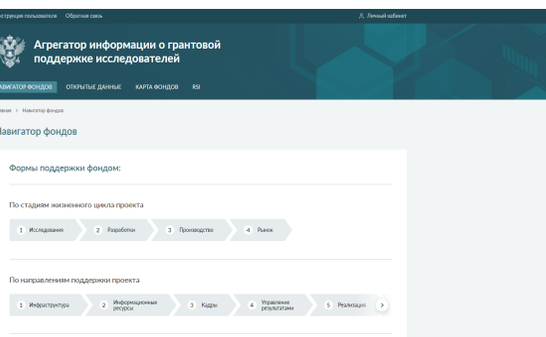
Сайт о научно-технологическом развитии РФ (ntpr.rf) содержит информацию о реализации мероприятий и проектов, утвержденных в области научно-технологического развития



Сайт о научных центрах мирового уровня (ncmu.rf) – портал подачи электронной версии заявки для проведения конкурсного отбора научных или образовательных организаций высшего образования, на базе которых возможно создание НЦМУ



Портал ЦКП и УНУ (ckp-rf.ru) содержит сведения о сети центров коллективного пользования научным оборудованием (ЦКП) и уникальных научных установках (УНУ)



Агрегатор научных фондов (funds.riep.ru) - включает инструменты поддержки 123 научных фондов, из них: 57 российских и 66 зарубежных, которые представлены в разрезе стадий жизненного цикла научного проекта и направлений поддержки, предлагаемыми научными фондами. Агрегатор позволяет осуществлять мониторинг инструментов поддержки молодых исследователей



✓ **Формы и модели международного научно-технического сотрудничества в России**



✓ **Взаимодействие российских научных организаций и образовательных учреждений высшего образования с иностранными учеными**



✓ **Развитие механизма научной дипломатии в Российской Федерации**



✓ **Национальный проект «Наука»: реализация инициативы**



✓ **Индекс относительной специализации выданных патентов. Relative specialization index. Место России в мире**



✓ **Интеллектуальная собственность России в цифрах (Дайджест показателей патентной активности российских исследователей)**



✓ **Дайджест показателей публикационной активности российских исследователей по данным Web of Science, Scopus**



✓ **Ресурсный потенциал и результативность деятельности центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок**



✓ **Научно-технологическое развитие России. Инструменты, потенциал, перспективы**



✓ **Фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности**



Журнал «Управление наукой и наукометрия» является научным изданием и продолжателем традиций журнала «Науковедение» (1999–2004 гг.) и «Наука. Инновации. Образование» (2006–2019 гг.), выпускается при поддержке Минобрнауки России

<http://sie-journal.ru/>



Тематика статей журнала охватывает вопросы формирования и реализации государственной научно-технической политики, наукометрии, научной и инновационной деятельности организаций, государственной поддержки инновационной деятельности.

С целью доведения до всеобщего сведения результатов научных исследований, проводимых в рамках тем государственных заданий при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в журнале публикуются предложения по развитию науки в секторе исследований и разработок.

ИНДЕКСАЦИЯ И АРХИВАЦИЯ



Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) – 2-е место в рейтинге по тематике «Науковедение»



НЭБ «Киберленинка»



Член Ассоциация научных редакторов и издателей



ЭБС «Лань»



Всем статьям присваиваются DOI



Все содержание находится в свободном доступе бесплатно



Рецензирование осуществляется в соответствии с этическими принципами Комитета по этике публикаций



Документы о включении журнала в список на рассмотрении ВАК

Правила направления научной статьи - <http://sie-journal.ru/rules-publication>

Статьи к публикации принимаются как по электронной почте, так и через сайт журнала