

Журнал	Информатизация образования и науки № 2(38)/2018
Раздел	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ
Страницы	85-98
Тип статьи	научная
Автор 1	<p>Пахомов Сергей Иванович          Минобрнауки России          pahomov-si@mon.gov.ru          директор Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников</p> <p>Sergey I. Pakhomov          Ministry of Education and Science of the Russian Federation          pahomov-si@mon.gov.ru          Director of Department of Attestation of Scientific and Research and Teaching Personnel of the Ministry</p>
Автор 2	<p>Кулямин Олег Васильевич          Минобрнауки России          kulyamin-ov@mon.gov.ru          референт отдела Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников</p> <p>Oleg V. Kulyamin          Ministry of Education and Science of the Russian Federation          kulyamin-ov@mon.gov.ru          Department assistant of Department of Attestation of Scientific and Research and Teaching Personnel of the Ministry</p>
Автор 3	<p>Дмитриев Герман Иванович          Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина)          sznmc@mail.ru          директор Северо-Западного научного методического центра</p> <p>German I. Dmitriev          St. Petersburg State Electrotechnical University "LETI"          sznmc@mail.ru          Head of Northwest Scientific Methodological Center</p>
Автор 4	<p>Щеголева Людмила Владимировна          ФГБОУ ВО Петрозаводский государственный университет          schegoleva@petsu.ru          начальник отдела Центра бюджетного мониторинга</p> <p>Liudmila V. Shchegoleva          Petrozavodsk State University          schegoleva@petsu.ru          Head of Department of Center of Budget Monitoring</p>
Заглавие	<p>ОЦЕНКА НАУЧНОГО ПОТЕНЦИАЛА ВУЗОВ В РАЗРЕЗЕ ГРУПП НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПРИ ОПТИМИЗАЦИИ СЕТИ ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ</p> <p>ESTIMATION OF THE SCIENTIFIC POTENTIAL OF UNIVERSITIES IN THE CONTEXT OF GROUPS OF SCIENTIFIC SPECIALTIES FOR OPTIMIZING OF THE NETWORK OF DISSERTATION COUNCILS</p>
Аннотация	<p>В статье представлена методика оценки научного потенциала вузов для решения задачи определения целесообразности открытия диссертационного совета по конкретным научным специальностям. Методика опирается на ранжирование вузов по соответствию кадрового потенциала показателям финансового обеспечения научных исследований, подготовки научных кадров и результативности научных исследований. Информационным массивом для проведения расчетов служат показатели научной деятельности образовательных организаций высшего образования Минобрнауки России, представленные в ведомственной отчетности и собираемые в электронном виде, что позволяет автоматизировать проведение расчетов и предоставить готовый информационно-аналитический инструментарий для принятия решения по вопросам развития сети диссертационных советов.</p> <p>The article presents a methodology for the estimation of the scientific potential of higher education institutions for solving the problem of determining the expediency of opening a dissertation council on specific scientific specialties. The methodology relies on the ranking of universities on the matching of human resources to indicators of financial support for scientific research, training of scientific personnel and the effectiveness of scientific research. The informational array for the calculations is the indicators of the scientific activity of educational organizations of higher education of the Ministry of Education and Science of Russia, presented in departmental reports and collected electronically, which makes it possible to make special software for calculations and provide a ready-made information and analytical tool for making decisions on the development of the network of dissertational councils.</p>
Ключевые слова	<p>методика оценки научного потенциала вузов, диссертационный совет, группы научных специальностей, ранжирование вузов, показатели научной деятельности вуза.</p> <p>the methodology for estimation of the scientific potential of universities, dissertational council, a group of scientific specialties, ranking of universities, indicators of scientific activity of the university.</p>