

Журнал	Информатизация образования и науки № 2(18)/2013
Раздел	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Страницы	3-12
Тип статьи	Научная статья
Заглавие	Информационные технологии для системы аттестации кадров высшей научной квалификации INFORMATION TECHNOLOGY FOR CERTIFICATION SYSTEM OF HIGHLY QUALIFIED SCIENTIFIC PERSONNEL
Автор 1	Гуртов Валерий Алексеевич Центр бюджетного мониторинга ПетрГУ vgurt@psu.karelia.ru доктор физико-математических наук, профессор, директор Gurtov Valery A. Budget Monitoring Center of Petrozavodsk State University
Автор 2	Щеголева Людмила Владимировна Центр бюджетного мониторинга ПетрГУ schegoleva@psu.karelia.ru доктор технических наук, доцент, ведущий научный сотрудник Shchegoleva Liudmila V. Budget Monitoring Center of Petrozavodsk State University
Аннотация	В статье представлен обобщенный опыт авторов по работе с информационными потоками в системе государственной аттестации кадров высшей научной квалификации, на основе которого сформулированы предложения по разработке информационного обеспечения для поддержки процессов аттестации. The paper presents the authors' experience of the work with information flow in the system of state certification of highly qualified scientific personnel, on the basis of which the proposals for the information system development to support the process of certification were formulated.
Ключевые слова	информационные системы, безбумажный документооборот, государственная система аттестации научных и научно-педагогических работников information systems, paperless flow of documents, the state system of attestation of scientific and scientific-pedagogical staff