

Журнал	Информатизация образования и науки № 2(42)/2019
Раздел	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ
Страницы	85-95
Тип статьи	научная
Автор 1	<p>Перфильева Ольга Владимировна Автономная некоммерческая организация «Агентство мониторинга и оценки регионального развития «Терра Курс» ovperfilieva@gmail.com Кандидат социологических наук, генеральный директор</p> <p>Olga V. Perfilieva Autonomous Non-Commercial Organization Regional Development Monitoring and Evaluation Agency "Terra Course" ovperfilieva@gmail.com PhD, Director General</p>
Автор 2	<p>Нагорнов Виталий Александрович «Экспертная группа стратегии развития» nagornov@expertdsg.ru Кандидат экономических наук, исполнительный директор</p> <p>Vitaly A. Nagornov Expert Development Strategy Group nagornov@expertdsg.ru PhD, Executive Director</p>
Автор 3	<p>Чиннова Ирина Игоревна Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Дирекция научно-технических программ» chinnova@fcntp.ru Кандидат технических наук, доцент, ведущий специалист</p> <p>Irina I. Chinnova Directorate of State Scientific and Technical Programmes chinnova@fcntp.ru PhD, Associate Professor, leading specialist</p>
Заглавие	<p>ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ КОММУНИКАЦИИ И ПРОДВИЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА НАЦИОНАЛЬНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОГО ОБЩЕСТВА</p> <p>PROBLEMS OF DEVELOPMENT OF SCIENTIFIC COMMUNICATION AND PROMOTION OF RESEARCH RESULTS AT THE NATIONAL AND INTERNATIONAL LEVEL IN A DIGITAL SOCIETY</p>
Аннотация	<p>В статье представлены результаты социологического исследования основных факторов, влияющих на совершенствование процессов научной коммуникации в российских научно-исследовательских организациях. Основной фокус исследования направлен на формирование картины профессиональных навыков и компетенций</p>

участников научной коммуникации, развитие которых приведет к созданию благоприятных условий для продвижения достижений отечественной науки, открытой для взаимодействия не только внутри научно-исследовательского сообщества, но и за его пределами.

The article presents the results of a sociological study of the main factors influencing the improvement of the processes of scientific communication in Russian research organizations. The main focus of the research is aimed to the forming a picture of professional skills and competencies of the participants of scientific communication, the development of which will lead to the creation of favorable conditions for the promotion of the achievements of domestic science, open to the interaction not only within the research community, but also beyond.

научная коммуникация, политика научно-технического развития, академическая карьера, компетенция, научное взаимодействие, проектное управление, информационные технологии, цифровое общество.

scientific communication, policy of scientific and technical development, academic career, competence, scientific cooperation, project management, information technology, digital society.

Ключевые слова