

*Миронов Н. А., к.т.н., директор центра  
Mironov N.A., PhD, director of centre*

*Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ), Москва, Россия  
Federal state budgetary scientific institution «Scientific Research Institute - Federal research centre for project evaluation and consulting services» (SRI FRCEC), Moscow, Russia  
namir@extech.ru*

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РЕЕСТР ЭКСПЕРТОВ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЫ КАК  
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕШЕНИЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ  
МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ  
THE FEDERAL ROSTER OF EXPERTS OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL  
SPHERE AS A TOOL FOR SOLUTION OF SCIENTIFIC AND PRACTICAL ISSUES  
OF INTERCULTURAL COMMUNICATION**

*Аннотация:* рассмотрены вопросы проведения исследований в области межкультурной коммуникации в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013 - 2020 годы в тематической области «Междисциплинарные исследования социально-экономической и гуманитарной направленности». Показано место и роль Федерального реестра при формировании тематики исследований в рамках государственной программы. Рассмотрены вопросы формирования экспертного сообщества в области гуманитарной направленности, практические аспекты привлечения экспертного сообщества к формированию тематики исследований по актуальным вопросам межкультурной коммуникации, организации взаимодействия экспертного сообщества в сфере межкультурной коммуникации.

*Abstract:* the paper considers a research in intercultural communication field within a framework of the Russian Federation State Program «Development of science and technologies» for 2013 - 2020, in its subject area «Interdisciplinary research of socio-economic and humanitarian character». The given paper shows that the Federal Experts Register plays an important role in elaboration of the research topics of the above-mentioned State Program. The researcher also examines issues on the Experts Community establishment in the field of humanitarian sciences, practical aspects of the Experts Community involvement in subjects of research elaboration on topical subjects of intercultural communication, as well as an organization of the Expert Community cooperation in the intercultural communication area.

*Ключевые слова:* межкультурные коммуникации, реестр экспертов, экспертное сообщество, тематика исследований.

*Keywords:* intercultural communications, experts register, experts community, subjects of research.

Потребность в исследовании и решении проблем межкультурной коммуникации особенно важна в условиях научного, экономического и политического развития современного российского общества. Интеграция России в европейские и общемировые инновационные процессы поставила задачи учета и освоения культурных особенностей других стран. Вхождение в общее научное, технологическое и экономическое пространство невозможно без освоения его культурного контекста, требует понимания между носителями различных культур. Проблемы межкультурного общения являются такими же важными, как политические и экономические. Эти проблемы проявляются не только внутри страны, но и во взаимоотношениях со странами ближнего и дальнего зарубежья.

*1. Возможности проведения исследований в области межкультурной коммуникации в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы*

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 2433-р утверждена государственная программа Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 – 2020 годы [Государственная программа 2012: 1]. Ответственный исполнитель Государственной программы Министерство образования и науки Российской Федерации.

Содержательно Государственная программа включает в себя следующие подпрограммы:

- фундаментальные научные исследования;
- прикладные проблемно ориентированные исследования и развитие научно-технологического задела в области перспективных технологий;
- институциональное развитие научно-исследовательского сектора;
- развитие межотраслевой инфраструктуры сектора исследований и разработок;
- международное сотрудничество в сфере науки;
- обеспечение реализации Государственной программы.

Одной из задач Государственной программы является обеспечение интеграции российского сектора исследований и разработок в международное научно-технологическое пространство.

В качестве ожидаемых результатов реализации Государственной программы, в частности, рассматриваются:

- высокая степень международного сотрудничества в интересах формирования современной технологической базы экономики страны;
- реализация программы фундаментальных научных исследований мирового уровня в ведущих университетах, научных учреждениях государственных академий наук и государственных научных центрах, выполняемых с привлечением ведущих ученых, в том числе и зарубежных;
- обеспечение эффективной интеграции российского научно-технологического комплекса в глобальную инновационную систему, подтверждение статуса России как мировой научной державы.

Таким образом, государственная программа Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013 – 2020 годы предоставляет широкие возможности для проведения исследований и решения научно-практических вопросов межкультурной коммуникации.

*1.1. Актуальность исследований в области межкультурной коммуникации в рамках государственной программы*

Россия активно участвует в больших международных исследовательских проектах, благодаря чему российские ученые получили возможность работать на наиболее современных научных установках мирового уровня.

Важной тенденцией последних лет является улучшение условий привлечения к работе в российских научных организациях зарубежных ученых, стимулирование международных обменов. При этом особое внимание уделяется вопросам создания конкурентных условий для привлечения в науку молодых исследователей, в том числе – выпускников ведущих зарубежных университетов.

Значительные усилия направлены на стимулирование и финансовое обеспечение исследовательской деятельности и инновационного развития в высшем профессиональном образовании.

При участии Российской Федерации в качестве ключевого партнера проводятся работы по реализации международных проектов по созданию установок мега-сайенс нового поколения на территории России и за рубежом.

Основные тенденции, определяющие важность межкультурных коммуникаций в сфере науки и технологий [Леонтович 2002: 2].

*Первое.* Глобализация сферы инноваций и изменение условий международной конкуренции.

Значительно сократились возможности для реализации моделей импортозамещения, только в рамках национальной экономики. Повышение издержек и рисков по осуществлению новых научных и технологических прорывов определяет необходимость формирования межфирменных и межгосударственных партнерств и альянсов для консолидации усилий на приоритетных направлениях развития научно-технологического комплекса. При этом снижаются конкурентные возможности компаний, не встроены в глобальные цепочки.

*Второе.* Существенно сократился цикл освоения и распространения новых знаний и технологий. Скорость распространения передовых технологий фактически определяет конкурентные преимущества для национальной экономики. Неспособность обеспечить быстрый переход от фундаментальных знаний к их практической реализации значительно снижает ценность результатов научного труда с точки зрения общества и экономики.

*Третье.* Развитие мировой экономики все в большей степени определяет переход к новому технологическому укладу, в основе которого лежат процессы конвергенции наук и технологий. Новая глобальная "технологическая волна" ведет к существенной трансформации рынков высокотехнологичной продукции услуг. Конкурентоспособность экономик отдельных стран и их секторов будет определяться качеством межгосударственных коммуникаций не только в экономической сфере, но и в сфере межкультурного общения.

*Четвертое.* Необходимо отметить, что в настоящее время реализуется целый ряд мероприятий по развитию ведущих вузов:

- создание на базе вузов инновационной инфраструктуры;
- стимулирование кооперации с высокотехнологичными компаниями;
- создание лабораторий и проведение исследований под руководством ведущих ученых и другие.

Перечисленные мероприятия опираются на укрепление социально-гуманитарных связей.

Таким образом, укрепление международной интеграции в значительной степени влияет, а в ряде случаев определяет, конкурентоспособность российской науки в мировом масштабе, ее результативность и способность быстро использовать полученные результаты.

*1.2. Содержание тематической области «Междисциплинарные исследования социально-экономической и гуманитарной направленности» государственной программы*

Тематическая область «Междисциплинарные исследования социально-экономической и гуманитарной направленности» в рамках Государственной программы сформирована с учетом организационно-управленческих и институциональных трендов развития науки и технологий в мире, в частности:

- интеграция национальной науки в мировые процессы научно-технологического развития;
- формирование широкого взаимовыгодного партнерства с международными зарубежными организациями и компаниями.

С учетом изложенных приоритетов в качестве одной из основных задач Государственной программы определено обеспечение интеграции российского сектора исследований и разработок в международное научно-технологическое пространство. В частности, одним из индикаторов определена интернационализация и распространение результатов научной деятельности российских исследователей через увеличение доли их публикаций в общем количестве публикаций в мировых научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (Web of Science).

Социально-экономическая и гуманитарная направленность тематической области определяется набором разделов для проведения исследований, включая вопросы межкультурной коммуникации.

Развивается комплекс мер, направленных на поддержку и интернационализацию исследований в вузах. Наблюдается интеграция научно-образовательного комплекса с исследовательской инфраструктурой как внутри вузов, так и с организациями, обладающими указанной инфраструктурой, в том числе и зарубежными.

Эта тенденция является одной из определяющих в мировом научно-техническом развитии наряду с развитием междисциплинарной исследовательско-технологической базы класса мега-сайенс в крупнейших научных центрах (как национальных, так и международных).

Тематическая область «Междисциплинарные исследования социально-экономической и гуманитарной направленности» включает следующие разделы:

- моделирование и прогнозирование глобальных и национальных тенденций в социально-экономической и политической сфере с учетом развития науки и технологий;
- новые механизмы экономической деятельности;
- моделирование и прогнозирование развития науки и технологий;
- развитие человеческого потенциала;
- социальная стабильность, сплоченность и конфликты в обществе;
- региональная политика и устойчивое развитие регионов и городских агломераций;
- гуманитарные проблемы инновационного развития.

## *2. Место и роль Федерального реестра экспертов научно-технической сферы при формировании тематики исследований в области межкультурной коммуникации в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы*

Опыт формирования тематики научно-исследовательских работ в рамках целевых программ показывает, что основным элементом для выбора направлений и тематики приоритетных исследований является активное привлечение интеллектуального потенциала экспертного сообщества научно-технической сферы. Привлечение экспертного сообщества в сфере науки и инноваций является важнейшим инструментом повышения результативности научно-технической деятельности, так как позволяет отобрать перспективные идеи и определить затраты на их реализацию, снизить риски дублирования исследований и получения отрицательных результатов.

Привлечение экспертного сообщества к выбору направлений и тематики исследований связано с формированием и анализом информационных ресурсов о состоянии сферы исследований и разработок, содержащихся в различных источниках, в знания о направлениях создания эффективного научного и технологического потенциала.

Под руководством Министерства образования и науки Российской Федерации разрабатывается система информационно-аналитической поддержки принятия решений в сфере управления научно-исследовательскими работами, проводимыми по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса.

Основное назначение системы – привлечение и обеспечение работы экспертов-аналитиков для информационно-аналитической поддержки принятия решений в сфере управления научно-исследовательскими, опытно-конструкторскими и технологическими работами в режиме удаленного доступа, включая сбор, обработку и хранение информации, формирование аналитических документов.

Основными элементами системы являются:

- Федеральный реестр экспертов научно-технической сферы;
- информационная система для подготовки аналитических документов с предложениями по тематике приоритетных исследований и разработок.

Реестр содержит сведения о высококвалифицированных ученых и специалистах, работающих в различных областях научно-технологического комплекса и образования.

Всего в Реестре в настоящее время зарегистрировано более 3000 экспертов, с которыми поддерживается постоянное взаимодействие.

Технологии формирования и организации работы экспертного сообщества по выработке приоритетных направлений исследований постоянно развиваются.

### *2.1. Формирование экспертного сообщества в области междисциплинарных исследований социально-экономической и гуманитарной направленности, в том числе в области межкультурной коммуникации*

Экспертное сообщество формируется в соответствии с рекомендациями ведущих научно-исследовательских и образовательных учреждений, организаций и объединений Российской Федерации и результатами анализа научной и экспертной деятельности кандидатов в эксперты. Подбор, аккредитация и привлечение экспертов к формированию приоритетных направлений исследований осуществляется в соответствии с «Положением о порядке формирования Федерального реестра экспертов научно-технической сферы и организации работы экспертного сообщества». Эксперты, получившие аккредитацию, вносятся в базу данных Реестра и получают соответствующее «Свидетельство».

Аккредитованные эксперты могут привлекаться к выполнению экспертно-аналитических исследований как в индивидуальном порядке, так и в составе экспертных групп.

Подбор экспертов для разработки предложений по приоритетным направлениям исследований осуществляется с учетом следующих принципов:

- научной авторитетности ученого (опыт участия в исследованиях, реализации и экспертной оценке проектов);
- наличия научной школы (подготовка кадров по соответствующим специальностям и современным образовательным программам в вузе, подготовка учебников, монографий, публикаций, выставок);
- результативности работы (наличие отечественных и зарубежных патентов, грантов, медалей и премий).

Для тематического направления «Междисциплинарные исследования социально-экономической и гуманитарной направленности» сформировано экспертно-аналитическое сообщество, включающее более 450 экспертов.

### *2.2. Практические аспекты привлечения экспертного сообщества к формированию тематики исследований по актуальным вопросам межкультурной коммуникации*

Привлечения экспертного сообщества к формированию тематики исследований по актуальным вопросам межкультурной коммуникации осуществляется в форме подготовки предложений по тематике исследований в рамках Государственной программы, обоснования предложенной тематике в виде аналитического документа и подготовки документов по обоснованию перспективных направлений исследований.

Разработка вышеназванных аналитических документов осуществляется аккредитованными в Реестре экспертами-аналитиками по разработанным шаблонам документов в режиме удаленного доступа.

В рамках тематического направления «Междисциплинарные исследования социально-экономической и гуманитарной направленности» экспертами-аналитиками сформировано более 150 предложений по тематике исследований и 23 аналитических документа по актуальным вопросам межкультурной коммуникации, в частности:

- изучение социально-психологических и антропологических характеристик детей мигрантов, способствующих или препятствующих интеграции в культурное пространство России;
- исследование социально-экономического потенциала мигрантов-билингвов и пути его использования для России;
- разработка основ междисциплинарного подхода к управлению устойчивым социально-экономическим развитием России в условиях глобализации и распространения экономики знаний;

- коллективная память и формирование гражданской идентичности на современном этапе социокультурных трансформаций;

- типология экстремистского сознания: социокультурный анализ.

Привлечения экспертного сообщества к формированию тематики исследований осуществляется при взаимодействии со штатными сотрудниками Реестра, оказывающими методическую, информационную и организационную поддержку.

### *2.3. Научно-практические вопросы организации взаимодействия экспертного сообщества в сфере межкультурной коммуникации*

Практические вопросы привлечения экспертов к формированию тематики исследований по актуальным вопросам межкультурной коммуникации и организация их взаимодействия включает ряд проводимых в рамках Реестра взаимосвязанных мероприятий, в том числе:

- подбор экспертов-аналитиков;
- аккредитация экспертов-аналитиков;
- поддержание взаимодействия с экспертами;
- координация деятельности экспертов-аналитиков.

В качестве научной основы для организации взаимодействия экспертного сообщества в сфере межкультурной коммуникации предлагается формирование основных направлений и тематики для проведения исследований в рамках Государственной программы по определению сущности, природы, характера межкультурной коммуникации как составной части целостного видения глобальных процессов, происходящих в мире в сфере исследований и разработок.

При этом в качестве тематических направлений проведения исследований по развитию науки и технологий, в частности, могут рассматриваться:

- исследование зон жизнедеятельности человека, общества, в которых функционирует и развивается межкультурная коммуникация, как фактор развития науки и технологий;
- исследование взаимодействия и взаимовлияния культуры, коммуникации, науки и технологий, тенденций их взаимосвязей и влияния на развитие научно-технологического комплекса;
- исследование сущностных характеристик межкультурной коммуникации, как фактора, раскрывающего влияния культурно-цивилизационных комплексов на развитие науки и технологий;
- исследование проблем и противоречий межкультурной коммуникации, возникающих в процессе взаимодействия культур в условиях глобализации сферы исследований и разработок.

В качестве практической основы для организации взаимодействия экспертного сообщества в сфере межкультурной коммуникации может быть предложен Федеральный реестр экспертов научно-технической сферы, как инструмент привлечения экспертов к формированию тематики задельных научно-исследовательских работ.

#### **Вывод**

Практические потребности межкультурной коммуникации ставят перед экспертным сообществом задачи по формированию направлений исследований, которые должны привести к переосмыслению традиционных взглядов и реализации практических результатов по улучшению назревших вопросов коммуникации в сфере исследований и разработок. Одним из инструментов решения актуальных вопросов межкультурной коммуникации для развития науки и технологий является использование ресурсов и возможностей, предоставляемых Федеральным реестром экспертов научно-технической сферы. Деятельность РИНКЦЭ по консолидации научного сообщества в сфере исследований и разработок на основе современных информационных сетевых технологий способствует выработке обоснованной научно-технической политики и представляет экспериментальную площадку для отработки новых методов экспертной поддержки исследований и разработок.

**Список литературы:**

1. Государственная программа Российской Федерации "Развитие науки и технологий" на 2013-2020 годы: Утверждена Распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. - № 2433-р.
2. Леонтович О.А. Теория межкультурной коммуникации в России: Состояние и перспективы: Теория коммуникации и прикладная коммуникация // Вестник Российской коммуникативной ассоциации. - 2002. - Выпуск 1. - С. 63 - 67. – Москва: Издание Российской коллегии аудиторов.