

Наименование института: **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт языка, литературы и истории Карельского научного центра Российской академии наук**

(ИЯЛИ КарНЦ РАН)

Отчет по основной референтной группе 32 Исторические науки, культурология, искусствоведение

Дата формирования отчета: **19.05.2017**

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Инфраструктура научной организации

1. Профиль деятельности согласно перечню, утвержденному протоколом заседания Межведомственной комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения от 19 января 2016 г.№ ДЛ-2/14пр

«Генерация знаний». Организация преимущественно ориентирована на получение новых знаний. Характеризуется высоким уровнем публикационной активности, в т.ч. в ведущих мировых журналах. Исследования и разработки, связанные с получением прикладных результатов и их практическим применением, занимают незначительную часть, что отражается в относительно невысоких показателях по созданию РИД и небольших объемах доходов от оказания научно-технических услуг. (1)

2. Информация о структурных подразделениях научной организации

Основные направления научных исследований

Сектор археологии:

- изучение и сохранение культурного, археологического и научного наследия

Сектор истории:

- изучение истории Карелии в общероссийском и североевропейском контексте

Сектор этнологии:

- комплексные исследования этногенеза, этносоциальных процессов в Карелии и сопредельных регионах.

3. Научно-исследовательская инфраструктура

В распоряжении археологов ИЯЛИ КарНЦ РАН имеются:

- 1) Нивелиры, фотоаппараты, дальномеры (используются для снятия топографических планов памятников и фиксации археологических раскопок в рамках требований Отдела полевых исследований Института археологии РАН);



057433

2) Металлоискатель (применяется для окончательной проверки исследованного культурного слоя);

3) стереоскопический микроскоп Микромед МС-2-Z00M с фотокамерой (используется при изучении состава и фиксации глиняного теста древней керамики. Наблюдение возможно как при искусственном, так и при естественном освещении в отраженном и проходящем свете). Научные результаты: Указанные приборы позволяют уточнять место происхождения керамики и ее датировку; определять возможные ареалы происхождения глиняных изделий, проводить масс-спектрометрическое (ICP-MS) изучение глин из образцов керамической массы и месторождений глин. Результаты геохимического анализа показали эффективность применения и перспективность дальнейшей разработки данного метода в археологических исследованиях древней посуды.

Рабочие места сотрудников оснащены необходимым оборудованием, программным обеспечением и подключены к сети Интернет.

4. Общая площадь опытных полей, закрепленных за учреждением. Заполняется организациями, выбравшими референтную группу № 29 «Технологии растениеводства»

Информация не представлена

5. Количество длительных стационарных опытов, проведенных организацией за период с 2013 по 2015 год. Заполняется организациями, выбравшими референтную группу № 29 «Технологии растениеводства»

Информация не представлена

6. Показатели деятельности организаций по хранению и приумножению предметной базы научных исследований

Археологический музей:

количество единиц хранения в музее - 3246.

Археологическое фондохранилище:

3135 коллекций, включающих 479430 зашифрованных предметов. За 2013-2015 гг. пополнилось на 2091 экземпляр археологических предметов.

Фонограммархив:

Научная коллекция содержит 4115 единиц хранения. В 2013-2015 гг. переданы материалы этнографических экспедиций (75 единиц хранения, 112,5 часов аудио записей).

Архив Карельского научного центра:

В 2013-2015 гг. переданы полевые дневники, рукописи и иные материалы (18 единиц хранения / дел).

7. Значение деятельности организации для социально-экономического развития соответствующего региона



В 2013-2015 гг. были реализованы проекты, направленные на сохранение культурного и исторического наследия, разработку языковой и национальной политики, образовательную деятельность, включение памятников наскального искусства в программы развития туризма:

1. «Разработка и апробация методики защиты и консервации уникальных объектов культурного наследия петроглифов Карелии от негативного природного и антропогенного воздействия» (2013).

Впервые обследованы в полном объеме группы петроглифов Карелии на месте их локализации (р.Выг). Работы являлись комплексными, в них кроме археологов участвовали геологи, экологи, специалисты по лишайникам (лихенологи). Разработаны методы и осуществлены некоторые практические мероприятия, связанные с очисткой изображений от лихенобиоты и заделкой современных выбивок на территории петроглифов.

2. «Проведение спасательных археологических полевых работ (археологических разведок) на территории Медвежьегорского района Республики Карелия» (2015).

Археологические работы были нацелены на поиск и фиксацию древних стоянок у мемориала Сандармох для включения их в реестр федеральных объектов России. Работа выполнена со значительным превышением объема. В ходе разведок обнаружены неизвестные ранее памятники. Работы способствовали сохранению объектов культурного наследия федерального значения.

3. Социологическое исследование «Языковая ситуация у карелов: современная ситуация (обработка информации, подготовка аналитического отчета)» (2013).

Результаты исследования использовались при принятии программы развития коренных народов Республики Карелия.

4. Международный проект «Карелы российско-финского пограничья в XIX-XX вв.» (2013).

Итоговый сборник рекомендован к использованию в образовательных программах вузов Республики Карелия.

5. Проект по подготовке и изданию учебника «История Карелии» для 10–11 классов общеобразовательных учреждений Республики Карелия (2013).

Учебник опубликован и рекомендован Министерством образования РК к использованию в рамках этнокультурного образовательного компонента.

6. По заказу Государственного центра по охране памятников истории и культуры РК подготовлен каталог: Великая Отечественная война в Карелии: памятники и памятные места / Авторы-составители: Н.А. Кораблев, В.Г. Макуров. Петрозаводск: Кирья, 2015. 334 с.

Сотрудники Института осуществляли экспертную работу. Подготовлено 38 экспертных заключений по запросам органов власти, в т.ч. Законодательного собрания Республики Карелия, учреждений образования (школ, вузов), культуры (музеев, этнокультурных центров), турииндустрии, общественных организаций. 16 сотрудников принимали участие



в преподавательской деятельности по приглашению образовательных учреждений Северо-Западного федерального округа.

о Проведена экспертиза долгосрочной целевой программы «Сохранение единства народов и этнических общностей Республики Карелия на 2012-2016 годы» («Карьяла – наш дом») при Министерстве Республики Карелия по вопросам национальной политики, связям с общественными, религиозными объединениями и средствами массовой информации;

о Разработаны предложения к Стратегии национальной политики в Республике Карелия на период до 2025 года от 13 ноября 2015 года N 699р-П;

о Разработано по обращению Министерства культуры Республики Карелия обоснование историко-культурной ценности территории в Шелтозерском вепсском сельском поселении Прионежского муниципального района Республики Карелия, прилегающей к побережью Онежского озера и приданье ей статуса достопримечательного места как одного из видов объектов культурного наследия (27.06.2013);

о Даны экспертная оценка объектов историко-культурного наследия по заказу Министерства культуры и по связям с общественностью РК и Администрации города Петрозаводска (петроглифы, места памяти периода Второй мировой войны и др.);

о Участие в работе экспертной комиссии Министерства культуры РК по отбору организаций, индивидуальных предпринимателей и физических лиц, осуществляющих деятельность по производству и изданию книг, на право предоставления субсидий из бюджета Республики Карелия на издание литературы высокой художественной ценности и социальной значимости;

о Проведение религиоведческой экспертизы по заказу Управления министерства юстиции РФ по РК;

о Участие в работе государственных аттестационных комиссий в вузах РК по прибалтийско-финским языкам, литературе;

о Экспертная оценка проектов конкурса «РГНФ – Русский Север» при Министерстве экономики РК.

8. Стратегическое развитие научной организации

ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет»

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»

ФГБОУ «Петрозаводская государственная консерватория имени А.К. Глазунова»

Санкт-Петербургский Институт истории Российской Академии наук

Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) РАН

Центр гуманитарных проблем Баренц региона Федерального государственного бюджетного учреждения науки Кольского научного центра РАН

ФГБУН Институт языка, литературы и истории Коми научного центра Уральского отделения РАН



ФГБУН Удмуртский институт истории, языка и литературы Уральского отделения РАН.

Университет Восточной Финляндии (Йоенсуу)

Приглашенные ведущие ученые:

Пекка Суутари (Университет Восточной Финляндии (Йоенсуу), 2013

Мокконен Тээму (Университет г. Оулу, Финляндия), 2015

Нордквист Керкко (Университет г. Оулу, Финляндия), 2015

Наличие программы развития организации:

Есть

Интеграция в мировое научное сообщество

9. Участие в крупных международных консорциумах (например - CERN, ОИЯИ, FAIR, DESY, МКС и другие) в период с 2013 по 2015 год

Информация не представлена

10. Включение полевых опытов организации в российские и международные исследовательские сети. Заполняется организациями, выбравшими референтную группу № 29 «Технологии растениеводства»

Информация не представлена

11. Наличие зарубежных грантов, международных исследовательских программ или проектов за период с 2013 по 2015 год

1. Проект «Flexible Ethnicities» (Гибкие этничности. Этнические процессы в Петрозаводске и Республике Карелия в 2000-х гг.), 2011-2014. Источник финансирования: Академия Финляндии. Партнер: Карельский исследовательский институт университета Восточной Финляндии (г. Йоенсуу).

Результат: Осуществлено комплексное исследование идентичности населения Карелии. Издан сборник статей на русском языке и в печати находится сборник статей на финском языке.

2. Проект «Документирование петроглифов Беломорья», 2013. Партнер: Университет Кембриджа, Великобритания.

Результат: Произведена фотосъемка петроглифов на Новой Залавруге, уточнены высотные данные памятников и их топографические планы.

3. Проект «Применение новых методов фотодокументирования петроглифов Белого моря», 2015. Партнер: Университет Кембриджа, Великобритания.

Результат: Произведена фотосъемка петроглифов Белого моря.

4. Европейский проект «ROCK ART BRIDGE» (Наскальное искусство – связь культур), 2013-2014. Источник финансирования: Программа приграничного сотрудничества «Карелия» в рамках Европейского инструмента соседства и партнерства. (ENPI CBC Karelia).



Партнеры: Администрация г. Суомуссалми (Финляндия), Лицей г. Суомуссалми (Финляндия), Университет г. Хельсинки, Общество по изучению наскального искусства (Хельсинки, Финляндия).

Результат: Осуществлен комплекс работ, направленных на сохранение территории (поселение Залавруга) и развитие ее туристского потенциала.

4. Проект «Russia's Great War and Revolution, 1914-1922: The Centennial Reappraisal», 2011-2013. Партнеры: British Academy, The British Association for Slavonic and East European Studies, Clemson University, Deutsches Historisches Institut Moskau, The Great Britain Sasakawa Association, Kennan Institute, Slavica Publishers, University of Aberdeen, University of Dundee, The University of Kansas, The University of Wisconsin Madison.

Результат: Подготовлен раздел «Революция 1917 года и российские военнослужащие в Финляндии» для тома «Калейдоскоп революций».

5. Проект "The use of Materials and the Neolithisation of North-Eastern Europe (ca. 6000 - 1000 BC)", 2013-2017. Источник финансирования: Академия Финляндии. Партнеры: Университет г. Оулу.

Результат: Отобраны образцы нагара керамики для радиоуглеродного AMS датирования со стоянки-мастерской Фофаново XIII в низовье р. Шуи.

6. Проект «Land use, cultivation, and animal husbandry during the Neolithic in North-Eastern Europe between c. 6000 and – 1000 BC», 2013-2015. Источник финансирования: Академия Финляндии. Партнеры: Университет г. Хельсинки.

Результат: Осуществлено бурение озёрных отложений на территории Приладожья с целью получения образцов для палинологического анализа (анализ зерен пыльцы) с целью получения свидетельств древнейшего земледелия на территории Фенноскандии.

7. Проект «Geo-archaeological research project on the use of Onega Lake lidite in North Karelia and the direction of the earliest colonization of Finland», 2014-2015. Источник финансирования: Финский культурный фонд (Finnish Cultural Foundation). Партнеры: Университет г. Хельсинки.

Результат: Проведена работе по проверке возможности существования импорта каменного сырья с побережья Онежского озера на территорию Юго-Восточной Финляндии в раннем мезолите.

8. Проект «Библиотеки меняются: новые формы работы библиотек местному сообществу», 2015. Источник финансирования: Программа приграничного сотрудничества «Европейский инструмент соседства и партнерства» (Karelia ENPI CBC).

Результат: Создан мультимедийный ресурс «Тропою Лённрота».

9. Проект «Письма Анны Ряйхя», 2015. Партнер: Карельское просветительское общество (Karjalan sivistys seura, Финляндия).

Результат: Выявлены и подготовлены к публикации документы в Национальном архиве Финляндии, Карельском просветительском обществе и Национальном архиве Республики Карелия.



11. Проект «Белорусская диаспора в Карелии: формирование и процессы интеграции (середина XX - начало XXI веков)», 2015-2016. Источник финансирования: РГНФ. Партнеры: Минский государственный университет, Могилевский государственный университет.

Результат: Освещены проблемы формирования и этнического развития белорусской диаспоры в Карелии, составлявшей в советский период одну из самых многочисленных групп переселенцев белорусского происхождения в регионах России.

НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ОРГАНИЗАЦИИ

Наиболее значимые результаты фундаментальных исследований

12. Научные направления исследований, проводимых организацией, и их наиболее значимые результаты, полученные в период с 2013 по 2015 год

1. По направлению научных исследований "Изучение и сохранение культурного, археологического и научного наследия" (пункт 101 Программы фундаментальных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы "Сохранение и изучение историко-культурного наследия (выявление, систематизация, научное описание, реставрация и консервация)"):

1) Зафиксированы наскальные изображения Онежского озера и Белого моря по новой методике копирования. Научно разработаны вопросы хронологии, периодизации наскального искусства, датировки петроглифов и их место в наскальном творчестве Северной Фенноскандии.

2) Систематизированы сведения по археологическим памятникам эпохи раннего металла, выявлены ареал, топография, древние сооружения и инвентарь поселений, обоснованы хронология и периодизация.

3) На качественно новом научном уровне с использованием данных естественнонаучных дисциплин исследованы монеты и ткани из приладожских курганов эпохи Средневековья. Установлено, что шерстяные ткани производились на месте, в то время как шелковые ткани импортировались из Средней Азии.

Экспедиционные работы проводились с целью инвентаризации памятников, их сохранности и поиска новых. Для решения научных задач проведены раскопки на более чем 30 памятниках эпохи неолита – Средневековья. Пополнился фонд археологических коллекций. Произведен забор образцов глинистого сырья для сравнения с готовой средневековой продукцией с использованием методов естественнонаучных дисциплин.

Основные итоги научно-практической деятельности опубликованы в следующих монографиях:

1) Лобанова Н.В. Петроглифы Онежского озера. Москва: Русский фонд содействия образованию и науке, 2015. 440 с.



- 2) Лобанова Н.В., Филатова В.Ф. Археологические памятники в районе Онежских петроглифов. Москва: Русский фонд содействия образованию и науке, 2015. 464 с.
- 3) Кочкуркина С.И. Приладожская курганская культура: погребения с монетами, весами и гирьками. Каталог. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2013. 160 с.
- 4) Кочкуркина С.И., Орфинская О.И. Приладожская курганская культура: технологическое исследование текстиля. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2014. 140 с.
- 5) Витенкова И.Ф. Карелия в начале эпохи металла. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2015. 208 с.

2. По направлению научных исследований "Изучение истории Карелии в общероссийском и североевропейском контексте" (пункт 103 Программы фундаментальных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы "Проблемы теории исторического процесса, обобщение опыта социальных трансформаций и общественный потенциал истории", пункт 104 "Изучение эволюции человека, обществ и цивилизаций, человек в истории и история повседневности, традиции и инновации в общественном развитии, анализ взаимоотношений власти и общества"):

1) Исследованы особенности самоуправления средневековой Карелии. Край занимал отдаленную от столиц, Великого Новгорода и Москвы, территорию вдоль границы с воинственной Швецией, прямое государственное управление его землями долгое время было затруднено. Выявлены приемы и способы вовлечения самоуправления в решение задач внутренней и внешней политики государства, изучены конкретные модели взаимодействия самоуправления с ведущими органами государственной власти на центральном, областном и местном уровнях управления. Установлена периодизация данного взаимодействия во времена Новгородской феодальной республики (XII в. – 1478 г.) и на этапе становления сословно-представительной монархии в России (конец XV – начало XVII в.).

2) Исследован феномен самосожжений старообрядцев Карелии (середина XVII—XIX вв.). Обобщены данные о богословских спорах старообрядческих наставников о «гарях», статистике и локализации самосожжений, обрядах, предшествующих «огненной смерти», а также памяти о мучениках, сохраняющейся на протяжении столетий среди сторонников и противников самосожжений.

3) Комплексно рассмотрены вопросы численности, категорий и географии расселения спецпоселенцев и иностранных военнопленных, их социального положения и правового статуса, особенностей жизнеобеспечения и трудового использования, показаны адаптация человека к условиям жизни в местах спецпоселения и лагерях, взаимоотношения спецконтингента с органами власти, администрацией лагерей и спецпоселков, местным населением на территории Карелии в годы Второй мировой войны.

Основные итоги научно-практической деятельности опубликованы в следующих монографиях, статьях и РИД:



- 1) Вавулинская Л.И. Спецпереселенцы и иностранные военнопленные в Карелии в середине 1940-х – середине 1950-х гг. Петрозаводск, 2013. 338 с.
- 2) Жуков А.Ю. Самоуправление в политике России: Карелия в XII – начале XVII в. Петрозаводск, 2013. 492 с. + вкл.
- 3) Пулькин М.В. Самосожжения старообрядцев (середина XVII–XIX в.). М.: Русский фонд содействия образованию и науке, 2013. 336 с.
- 4) Карельская семья во второй половине XIX - начале XXI в.: этнокультурная традиция в контексте социальных трансформаций. Сборник статей и материалов / Составитель и редактор О.П. Илюха. Петрозаводск: Карельский научный центр РАН, 2013. 498 с.
- 5) База данных «Электронный каталог населенных мест Карелии XV – XX вв». (Рег. № 2015620728)

По направлению научных исследований "Комплексные исследования этногенеза, этно-социальных процессов в Карелии и сопредельных регионах" (пункт Программы 100 "Комплексное исследование этногенеза, этнокультурного облика народов, современных этнических процессов, историко-культурного взаимодействия в России и зарубежном мире"):

1) Изучены проблемы сохранения и ревитализации карельского культурного наследия, исторического прошлого вепсов, выявлены и проанализированы явления, связанные с социо-нормативной регламентацией и духовной культурой карелов, вепсов, русских, проживающих на территории Карелии, Ленинградской и Вологодской областей: обычай, религиозно-мифологические представления, основные типы обрядов, праздники и связанный с ними фольклор. Общей актуальной проблемой исследования было изучение равновесия двух тенденций, связанных с функционированием культур: с одной стороны, с сохранением их самобытности; а с другой, - неизбежными заимствованиями из иных культур, модернизацией и интернационализацией. Предпринят первый опыт систематизации сведений по мифологии вепсов. Мифология рассмотрена в широком смысле (как картина мира, система традиционного миропонимания, язык традиционной культуры) и во многих аспектах (история изучения, генезис и историческое развитие, локальные разновидности).

2) Исследован феномен деревьев-знаков (финское и карельское karsikko/karzikko), имевших как ритуальное, так и практическое применение в традиционной культуре населяющих Европейский Север народов. Карсикко относится к малоизвестным, но характерным для культуры прибалтийско-финских народов явлениям. Дерево-карсикко используется в обрядах перехода, а также в промысловый обрядности как ритуальный символ со значениями духа-охранителя, заместителя Мирового дерева с функциями оберега и медиатора, маркера сакральных границ, инструмента освоения жизненного пространства.

3) Систематизирован материал на различных диалектах карельского языка о традиционных праздниках карельского народного календаря и представлениях о времени. Изучена семантика «малых жанров» (пословицы, поговорки, загадки, приметы и присловья) и записанных в полевых условиях рассказов о календарных праздниках.



Основные итоги научно-практической деятельности опубликованы в следующих монографиях:

- 1) Винокурова И.Ю. Мифология вепсов : энциклопедия / И. Ю. Винокурова ; М-во науки и образования Рос. Федерации, федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. проф. образования «Петрозавод. гос. ун-т». — Петрозаводск: Издательство ПетрГУ, 2015. 524 с.: цв. ил.
- 2) Конкка А.П. Карсикко. Деревья-знаки в обрядах и верованиях прибалтийско-финских народов. Петрозаводск: Издательство Петрозаводского ун-та. 2013. 286 с.
- 3) Клементьев Е.И. Языковые процессы в Карелии на примере карелов, вепсов и финнов. Сборник статей. Петрозаводск: Карельский научный центр, 2013. 194 с.
- 4) Огнева Ольга, Конкка Алексей. Праздники и будни. Карельский народный календарь = Pyhä da arret. Karjalaine rahvahankkalendari». Изд. 2-е, исп., доп. Петрозаводск: Verso, 2013. 336 с.
- 5) Клементьев Е.И. Этносоциология Карелии. Петрозаводск: Карельский научный центр, 2015. 208 с.

13. Защищенные диссертационные работы, подготовленные период с 2013 по 2015 год на основе полевой опытной работы учреждения. Заполняется организациями, выбравшими референтную группу № 29 «Технологии растениеводства».

Информация не представлена

14. Перечень наиболее значимых публикаций и монографий, подготовленных сотрудниками научной организации за период с 2013 по 2015 год

Наиболее значимые книги:

1. Вавулинская Л.И. Спецпереселенцы и иностранные военнопленные в Карелии в середине 1940-х – середине 1950-х гг. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2013. 338 с. ISBN 978-5-9274-0598-5; Тираж 300 экз.
2. Великая Отечественная война в Карелии: памятники и памятные места / Авторы-составители: Н.А. Кораблев, В.Г. Макуров. Петрозаводск: Кирья, 2015. 334 с. ISBN 978-5-7545-1615-1; тираж 1000 экз.
3. Винокурова И.Ю. Мифология вепсов: энциклопедия. Петрозаводск: Издательство ПетрГУ. 2015. 524 с. ISBN 978-2-8021-2786-5; тираж 1000 экз.
4. Жуков А.Ю. Самоуправление в политике России: Карелия в XII – начале XVII в. Петрозаводск, 2013. 492 с. ISBN 978-5-9274-0564-0; тираж 500 экз.
5. Конкка А.П. Карсикко. Деревья-знаки в обрядах и верованиях прибалтийско-финских народов. Петрозаводск: Петрозаводский университет, 2013; ISBN 978-5-8021-1781-1; тираж 1000 экз.
6. Лобанова Н.В. Петроглифы Онежского озера. Москва: Русский фонд содействия образованию и науке, 2015. 440 с. ISBN 978-5-91244-042-7; тираж 1000 экз.



7. Лобанова Н.В., Филатова В.Ф. Археологические памятники в районе Онежских петроглифов. М.: Русский фонд содействия образованию и науке. 2015. 464 с. ISBN 978-5-91244-043-4; тираж 1000 экз.
8. Праздники и будни. Карельский народный календарь = Pyhä da arret. Karjalaine rahvahankalendari». Сборник текстов (на карельском и русском языках): Ольга Огнева, Алексей Конкка. Изд. 2-е, исп., доп. Петрозаводск: Verso, 2013. 336 с. ISBN 978-59274-0431-5; тираж 1000 экз.
9. Проведение столыпинской аграрной реформы в Карелии (1906–1917 гг.). Документы и материалы. Петрозаводск, Карельский научный центр РАН, 2013. 499 с. ISBN 978-5-9274-0579-4; тираж 300 экз.
10. Пулькин М.В. Самосожжения старообрядцев (середина XVII–XIX в.). М.: Русский фонд содействия образованию и науке, 2013. 336 с. ISBN 978-5-91244-001-4; тираж 300 экз.

Наиболее значимые публикации:

1. Ilyukha Olga. Russian childhood during World War I as represented in domestic historiography // Kirchliche zeitgeschichte . 2015. Vol. 28. Heft 1. Issue 1. 2015. C. 113-126. (Scopus). SJR – 0,1. doi: 10.13109/kize.2015.28.1.113
2. Ilyukha Olga. The Socio-Cultural Landscape of the Soviet-Finnish Borderland of the 1930s as Seen Through Autobiographic Childhood Stories // European Border Regions in Comparison: Overcoming Nationalistic Aspects or Re-Nationalization. Ed. Katarzyna Stoklosa and Gerhard Besier. London – N.-Y: Routledge, 2014. P. 221-235. ISBN: 978-0-415-72598-9. (WoS).
3. Ilyukha Olga, Shikalov Yuri. The primer at the cultural crossroads: an early stage in the history of school books in Karelia (late 19th – early 20th centuries) // (HECL) History of Education & Children's Literature. № 2. Edizioni Universita Macerata; Italy; Multi-Language. 2014. P. 89–107. SJR – 1,3. IF – 0,16. (WoS).
4. Tarasov A. Spatial separation between manufacturing and consumption of stone axes as an evidence of craft specialization in prehistoric Russian Karelia // Estonian Journal of Archaeology. №19(2). 2015. C. 83-109. 0,19; (ERIH, CEEOL, SCOPUS, Arts and Humanities Citation Index, EBSCO Publishing database, Gale's Academic OneFile database WilsonWeb ProQuest LLC Airiti Incorporatio); doi: 10.3176/arch.2015.2.01
5. Tarasov A., Stafeev S. Estimating the scale of stone axe production: A case study from Onega Lake, Russian Karelia // Journal of lithic studies, vol. 1, № 1. 2014. Pp. 239-261. doi: 10.2218/jls.v.lil.757.
6. Вавулинская Л.И. Политическая работа среди иностранных военнопленных в 1944–1949 гг. (на материалах Карело-Финской ССР) // Военно-исторический журнал. 2013, № 7. С. 63-67. 0,081. (РИНЦ, ВАК).
7. Лобанова Н.В. К вопросу о хронологии и периодизации наскальных изображений Онежского озера // Российская археология, №3. Москва, 2014. С. 98–110. 0,399; (РИНЦ, ВАК).



8. Лобанова Н.В. Петроглифы в низовьях р. Выг: вопросы хронологии и периодизации // Российская археология, №4. М., 2015. С. 16-33. 0,399; (РИНЦ, ВАК).
9. Логинов К.К. «Раздача боли и страха» в русских мальчишеских играх середины XX века на примере Вытегры и сопредельных территорий // Антропологический форум, 2014, №23. С. 197-209. 0,348 (РИНЦ, ВАК).
10. Пулькин М.В. Старообрядческие постройки для самосожжений (XVII–XVIII вв.) // Суицидология. № 3 (16). 2014. С. 65—71. 1, 446. (РИНЦ. WoS). doi: 10.2478/s13380-013-0120-7

15. Гранты на проведение фундаментальных исследований, реализованные при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, Российского гуманитарного научного фонда, Российского научного фонда и другие

Общее количество – 7 проектов.

Наиболее значимые проекты:

1. РГНФ, Разработка геоинформационного комплекса по истории системы расселения на территории Карелии, 2011-2013, 1260 тыс.руб.
2. РГНФ, Эвристический потенциал историко – этнографических источников о повседневной жизни карельской семьи в конце XIX - первой трети XX вв., 2012-2014, 570 тыс.руб.
3. РГНФ, Гончарное производство и сырьевая база на территории Карелии (эпоха каменного века), 2014-2015, 200 тыс.руб.
4. РГНФ, Комплексное исследование историко-культурной зоны южной Карелии, 2014-2015, 580 тыс.руб.
5. РГНФ, Белорусская диаспора в Карелии: формирование и процессы интеграции (середина XX - начало XXI веков), 2015-2016, 1400 тыс.руб.
6. Программа фундаментальных исследований Президиума РАН «Традиции и инновации в истории и культуре». Осуществлялась работа по проекту: «Карельская семья во второй половине XIX - начале XXI вв.: модернизация и этнокультурная традиция». Руководитель: зам. директора ИЯЛИ КарНЦ РАН по научной работе, д.и.н. О.П. Илюха. Сроки реализации: 2012-2014 гг., 400 тыс. руб.
7. Программа фундаментальных исследований Отделения историко-филологических наук РАН. Разрабатывался проект: «Нации и государство в мировой истории». Проект «Истоки Карелии: время, территория, народы». Руководитель: зав. сектором археологии, д.и.н. С.И. Кочкуркина. Сроки выполнения: 2012-2014 гг., 600 тыс. руб.

16. Гранты, реализованные на основе полевой опытной работы организации при поддержке российских и международных научных фондов. Заполняется организациями, выбравшими референтную группу № 29 «Технологии растениеводства».



Информация не предоставлена

ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наиболее значимые результаты поисковых и прикладных исследований

17. Поисковые и прикладные проекты, реализованные в рамках федеральных целевых программ, а также при поддержке фондов развития в период с 2013 по 2015 год

1. «Разработка и апробация методики защиты и консервации уникальных объектов культурного наследия петроглифов Карелии от негативного природного и антропогенного воздействия» (14.07.2013-01.11.2013). Источник финансирования – Министерство экономического развития Республики Карелия. Объем финансирования – 700 тыс. руб.

Разработаны методы и осуществлены некоторые практические мероприятия, связанные с очисткой изображений от лихенобиоты и заделкой современных выбивок на территории петроглифов. Полученные результаты позволяют определить цели и задачи по дальнейшему изучению, консервации, сохранению и включению в Список Всемирного наследия. Подготовлены предварительные номинационные материалы для ЮНЕСКО.

2. Русским фондом содействия образованию и науки поддержано издание трех монографий:

М.В. Пулькин. Самосожжения старообрядцев (середина XVII–XIX в.). М.: Русский фонд содействия образованию и науке, 2013. 336 с.

Н.В. Лобанова. Петроглифы Онежского озера. Москва: Русский фонд содействия образованию и науке, 2015. 440 с.

Н.В. Лобанова, В.Ф. Филатова. Археологические памятники в районе Онежских петроглифов. Москва: Университет Д.Пожарского, 2015. 464 с.

Внедренческий потенциал научной организации

18. Наличие технологической инфраструктуры для прикладных исследований

Информация не предоставлена

19. Перечень наиболее значимых разработок организации, которые были внедрены за период с 2013 по 2015 год

Масс-спектрометрический метод (использовался для изучения керамики эпохи Средневековья в Карелии).

Впервые в Карелии использованы: метод черной пленки для поиска наскальных изображений; микалентная бумага для рельефной и точной фиксации наскальных изображений.

Учебники, и учебные пособия для образовательных учреждений РК:



1. Учебник «История Карелии» для 10–11 классов общеобразовательных учреждений Республики Карелия. (2013). Рекомендован к использованию в общеобразовательных учреждения РК.
2. «Карелы российско-финского пограничья в XIX-XX вв.». (2013). Сборник рекомендован к использованию в образовательных программах вузов Республики Карелия.

ЭКСПЕРТНАЯ И ДОГОВОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ

Экспертная деятельность научных организаций

20. Подготовка нормативно-технических документов международного, межгосударственного и национального значения, в том числе стандартов, норм, правил, технических регламентов и иных регулирующих документов, утвержденных федеральными органами исполнительной власти, международными и межгосударственными органами

1. Предложение о проведении в рамках представительства России в 2015-2017 годах в Совете Баренцева Евро-Арктического региона Международного семинара – практикума «Российское законодательство по правам коренных малочисленных народов. Практика реализации и перспективы взаимодействия». Включен в календарь мероприятий, проводимых МИД РФ (<http://beac-russia.com/>) и утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации № 2621-р от 19.12.2015 года.

Выполнение научно-исследовательских работ и услуг в интересах других организаций

21. Перечень наиболее значимых научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ и услуг, выполненных по договорам за период с 2013 по 2015 год

1. Археологическое обследование участка строительства автомобильной дороги по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги М-18 "Кола" - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации "Борисоглебск"). Строительство автомобильной дороги Р-21 "Кола" Санкт-Петербург - Петрозаводск - Мурманск - Печенга - граница с Королевством Норвегия на участке км 406 - км 422, Республика Карелия» для ЗАО «Ленпромтранс-проект» I этап (г. Санкт-Петербург).
2. Археологическое обследование участка строительства и трансформаторной подстанции в пределах кадастрового квартала в районе урочища Кереть Лоухского района РК для ОАО "ПСК".



3. Археологическое обследование участка строительства объекта: "Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 «Сортавала» Санкт-Петербург – Сортавала - автомобильная дорога Р-21 «Кола» на участке км 215 - км 273, Республика Карелия» для ООО ПИИ "Севзапдорпроект" г. Вологда.
4. Выполнение работ по государственному контракту NOK-9/2013-5 от 14.06.2013 (Разработка и апробация методики защиты и консервации уникальных объектов культурного наследия петроглифов Карелии от негативного природного и антропогенного воздействия) для Минэкономразвития РК.
5. Подготовка заключения государственной историко-культурной экспертизы путем археологической разведки объекта: реконструкция участка автомобильной дороги Олонец – Вяртсиля (договор от 27.07.2015) для ООО «Проектно-изыскательский институт «Севзапдорпроект».
6. Подготовка заключения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, выделяемого под строительство объекта «Газопровод 282,5 от 0 до 282,5 км Волхов-Петрозаводск инв. №790, ГО на ГРС «Волхов-Петрозаводск» с 269,8 до 282,5 км. Капитальный ремонт газопровода. Волховское ЛПУ МГ» для ООО Севзапгазпроект г.Санкт-Петербург.
7. Подготовка заключения государственной историко-культурной экспертизы путём археологической разведки объекта: «Реконструкция участка автомобильной дороги Олонец – Вяртсиля, км 96+000 – км 118+000, Республика Карелия» для ООО ПИИ "Севзапдорпроект" (г. Вологда).
8. Проведение спасательных археологических полевых работ (археологических разведок) на территории Медвежьегорского района Республики Карелия для Минкультуры России государственный контракт № 4411-0141/05-15 от 31.08.15 г. (г. Москва).
9. Разработка концепции и научное сопровождение создания новой библиотечной образовательной программы с мультимедиа-программным обеспечением, интерактивными методиками и арт-объектами «Тропою Ленирота» (договор от 11.01.2013). Муллонен И.И. для Национальной библиотеки РК.
10. Услуги по договору КНД -2013/16 от 16.05.2013 (Организация и проведение социологического исследования "Языковая ситуация у карел: современная ситуация") для Министерства Республики Карелия по вопросам национальной политики, связям с общественными, религиозными объединениями и средствами массовой информации.

**Другие показатели, свидетельствующие о лидирующем положении
организации в соответствующем научном направлении
(представляются по желанию организации в свободной форме)**



22. Другие показатели, свидетельствующие о лидирующем положении организации в соответствующем научном направлении, а также информация, которую организация хочет сообщить о себе дополнительно

В ИЯЛИ КарНЦ РАН более 25 лет работают две научные школы по историческому направлению:

1) Археологическая (организатором археологической науки в Карелии явился Г.А. Панкрушев): В последние годы в рамках археологического направления велась систематическая работа по изучению петроглифов. В результате проведенного мониторинга групп петроглифов (около 2500 памятников), их природного и культурного контекста, оценено текущее состояние объектов, выявлены проблемные участки, даны рекомендации по предотвращению утрат изображений, проанализирована возможность их использования в сфере туризма, составлен реестр. В ходе работ произошло значительное приращение сведений о новых группах наскальных изображений.

В 2015 году в Отчетный доклад о состоянии фундаментальной науки в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях российских ученых вошла монография Н.В. Лобановой «Петроглифы Онежского озера» (М., 2015). В докладе указано, что в книге рассматривается широкий спектр проблем, относящихся к Онежским наскальным галереям.

В 2015 г. зав. сектором археологии С. И. Кочкуркина награждена дипломом и премией Главы Республики Карелия «Сампо» за особый вклад в развитие культуры и искусства Республики Карелия.

В 2013 г. состоялась защита кандидатской диссертации по профилю подготовки «Археология».

Начата подготовка номинационных материалов для включения петроглифов в Список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

2) Этнологическая (организатором этнологической науки в Карелии явилась Р.Ф. Никольская): Исследование национального самосознания, демографических и языковых процессов народов Карелии проводилось на основе данных ежегодных мониторингов, этносоциологических обследований, контент-анализа прессы, а также с использованием классических методов анализа полевых материалов и документальных источников. В 2013 г. состоялась защита кандидатской диссертации по профилю подготовки «Этнография, этнология и антропология».

Важными результатами этнологической школы в 2013-2015 гг. явились проводимые в ИЯЛИ КарНЦ РАН исследования в области мифоритуальных систем вепсов и карелов. В 2016 г. Советом Программы родственных народов присуждена премия Программы родственных народов в области научных исследований по литературе, языкознанию, истории, археологии, этнологии и фольклористике уральских народов за монографию И.Ю. Винокуровой «Мифология вепсов. Энциклопедия».



Результаты исследований служили основой для прикладных работ: подготовка законо-проектов и программ, аналитических документов, связанных со статусом народов Карелии и их языков.

ФИО руководителя

О.П. Шиокан

Подпись

Ольга

Дата

25.01.2017



057433