



ПЕРЕЧЕНЬ ГРАНТОВ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА 2024 ГОДА

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГРАНТЫ			
ПРОВЕДЕНИЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ			
1.	Оценка опасности размыва берегов рек в границах освоенных территорий бассейнов Кубани и Черного моря (Северный Кавказ)	Михайлова Н.М. (физическое лицо)	Проект направлен на выявление участков возможных наибольших изменений русел рек при прохождении паводков, анализ негативных последствий, выявление мест возможных катастрофических размывов берегов, оценку эффективности проводимых мероприятий по защите русел и берегов рек от размыва, повышение грамотности населения в области изменений русел рек и связанных с этим возможных негативных и катастрофических последствий в освоенных районах бассейнов Кубани и Черного моря.
2.	Моделирование трансформации ландшафтов Донского Белогорья в условиях динамики регионального климата и тенденций его дальнейших изменений	ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет»	Основной целью проекта выступает определение вида и степени влияния региональных климатических изменений на структуру и состояние природных ландшафтов Донского Белогорья. В ходе исследования предполагается выявить основные параметры изменения климата на региональном уровне, дать прогноз их развития на основе глобальных климатических моделей, а также установить степень взаимосвязей изменчивости региональных показателей климата с изменчивостью показателей компонентной и ландшафтной организации территории Донского Белогорья. Итогом исследования станет подготовка прогнозной модели трансформации ландшафтов Донского Белогорья и выработка рекомендаций для принятия решений по управлению трансформацией ландшафтов исследуемой территории.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕДИЦИЙ И ПУТЕШЕСТВИЙ			
3.	Инклюзивная экспедиция «Полюс Доступности 2.0»	Богдан А.А. (физическое лицо)	Освоение Крайнего севера людьми с инвалидностью и без инвалидности в составе инклюзивной группы (состав участников 50/50) с привлечением социальных партнёров (ГБОУ школа №340 Невского района Санкт-Петербурга, ГБУ СПб Центр медико-социальной реабилитации инвалидов по зрению, Мурманская Государственная областная специальная библиотека для слепых и слабовидящих). В рамках будут организованы экскурсии, адаптированные для людей с нарушенным зрением, и интерактивные мероприятия (мастер-классы, коммуникативно-реабилитационные игровые тренинги). Направленность проекта: инклюзивная В проекте будет задействовано 14 человек, из которых 6 человек имеют инвалидность по зрению и являются реабилитантами ГБУ СПб Центр медико-социальной реабилитации инвалидов по зрению (5 человек – 1 группа, т.е. минимальный остаток зрения или тотально незрячие; 1 человек – 2 группа). Также будут привлечены волонтеры, в т.ч. учащиеся и педагоги ГБОУ школы №340 Невского района Санкт-Петербурга.
4.	Доступные тропы Алтая. Новые маршруты	Алтайское краевое отделение РГО	Целью проекта, является проведение экспедиционных работ по инвентаризации, существующей сети региональных познавательных экологических (туристических) троп, а также поиску новых перспективных маршрутов. Проектом предусмотрена организация экспедиционных работ по сбору геологической, ботанической, краеведческой, этнографической и другой информации. Результатом проекта будет создание «Атласа туристических троп Алтайского края».

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
5.	Комплексная научно-просветительская экспедиция на территорию государственного природного заказника федерального значения «Позарым им. В.М.Зими́на» – «Тайны глубин Позарымских озер»	Хакасское республиканское отделение РГО	Организация комплексной научно-образовательной экспедиции на территорию заказника федерального значения «Позарым им. В.М.Зими́на» позволит расширить знания о составе флоры заказника, о распространении редких видов животных по его территории; дать картину пространственной организации видового состава биоты и выявить географические закономерности распределения популяций видов, изучить озера заказника. Все полученные данные в дальнейшем будут использованы в эколого-просветительской деятельности, в развитии познавательного туризма, формировании патриотического отношения к своей родине у молодежи.
6.	Комплексная географическая экспедиция «По следам империи Мальцовых»	Брянское областное отделение РГО	Планируется комплексное географическое исследование района комплексного освоения территории, прообраза территориально-производственных комплексов в эпоху развития промышленности (XIX-начало XX века) на границе Брянской и Калужской областей. Исследование построено классически - в три этапа. На первом этапе широкодоступные и малоизвестные сведения о природе, населении и хозяйстве района исследования обобщаются в серии очерков и историко-географических картографических произведений. На втором этапе организуется и проводится 4 комплексных экспедиции «По следам колёсных пароходов», «Мальцовская узкоколейка», «Брянско-Жиздринское Полесье», «Жизнь и судьба хозяйственных центров империи Мальцовых») в форме сплавов, пешеходных маршрутов и автомобильных путешествий. На третьем этапе результаты экспедиционной работы воплощаются в научные и научно-популярные материалы (тематические карты, статьи, лекции) и практические разработки по развитию туристского образа района исследования.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
7.	Памятники наскального искусства на р. Пегтымель: экспедиция к чукотским петроглифам	ФГБУН Институт археологии РАН	<p>Проект по документированию и картографированию петроглифов в долине р. Пегтымель выполняется с целью получения качественно новой информации о наскальных изображениях уникальной изолированной группы памятников наскального искусства. Он направлен на формирование точного и детального цифрового образа памятника, объединяющего разнородные пространственные данные, собранные современными техническими средствами. По масштабу работ, точности и детальности работ, разнообразию применяемых методов проект не имеет сопоставимых аналогов в России и мире. Планом работ 2024 г. предусмотрено проведение экспедиции в долине р. Пегтымель, в рамках которой будут предприняты археологические раскопки и разведки, и поиск ранее не известных петроглифов, обследованы памятники, ранее выявленные археологом Н.Н.Диковым (1925—1996 гг.). Проект будет способствовать популяризации культурного наследия коренных народов Арктики и методов его изучения и сохранения, повысит привлекательность Чукотки.</p>
8.	Экспедиция «Тайны кургана Алчедат»	ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр угля и углекислоты СО РАН»	<p>Экспедицией «Тайны кургана Алчедат» планируется реализовать комплекс мероприятий по сохранению и популяризации объектов культурного наследия РФ. Спасение археологического памятника - кургана раннего железного века Алчедат III - путем его полного изучения расширит базу знаний о населении Южной Сибири на рубеже эр и пополнит государственный музейный фонд РФ уникальными экспонатами. Привлечение к реализации проекта молодого поколения – школьников, студентов, волонтеров – для выполнения экспедиционных задач и проведения воспитательно-патриотической работы, способствует формированию бережного</p>

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			отношения к культурному наследию. Доступность проекта для широких масс будет обеспечена путем представление процесса и результата экспедиционных исследований в форме тематического текстово-иллюстративного контента и его публикации в СМИ и соцсетях, организации экскурсий на место раскопок, подготовки и проведения выставки по итогам экспедиции.
ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ПРОСВЕЩЕНИЕ			
9.	Географический форсайт «Пермский край – 2035»	Пермское краевое отделение РГО	Проект направлен на развитие человеческого капитала в Пермском крае. Проект предполагает серию образовательных мероприятий, направленных на формирование у школьников пространственного и стратегического мышления на основе географических знаний. Участие в проекте позволит школьникам создать собственную стратегию развития Пермского края, увидеть жизненный трек в регионе. Школьники разработают собственный небольшой проект по достижению образа будущего Пермского края. Результаты проекта после его завершения будут доложены первым лицам региона.
10.	Территория Предуралья в академических экспедициях XVIII – первой половины XIX вв.	ФГБУ ВО «Удмуртский Государственный университет»	Разработка и проведение маршрута «По пути академика П.С.Палласа» на постоянной основе с целью образовательного туризма. Разработка и реализация программ дополнительного образования средней общеобразовательной школы, вузов и колледжей Удмуртской Республики и смежных регионов. Развитие местных учреждений культуры, укрепление связей учреждений культуры и образовательных учреждений. Подготовка к публикации научных статей и монографии об истории естественнонаучных исследований в регионе. Использование материалов, полученных при прохождении маршрута, в учебном процессе в средней и

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			<p>высшей школе. Использование собранных материалов при подготовке нового издания «Определителя сосудистых растений Удмуртской Республики».</p>
11.	Лекторий юного географа	Московское городское отделение РГО	<p>Работа открытого научно-популярного Лектория юного географа направлена на популяризацию географии среди школьников. Спикерами выступают ведущие специалисты географического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова – корифеи отечественной науки, доктора и кандидаты географических наук, авторы школьных учебников по географии и учебников для ВУЗов, организаторы и тренеры школьных олимпиад по географии. Ярко и увлекательно они рассказывают о многообразии географических объектов и явлений, об актуальных проблемах современной науки и методах их решения. В рамках проекта проводятся лекции на базе МГУ имени М.В.Ломоносова, а также экскурсии и выездные занятия в школах и на открытых площадках г. Москвы. Проект рассчитан на учащихся 7-11 классов средних учебных заведений и на учителей географии, экологии, биологии и москвоведения. Записи лекций выкладываются в открытом доступе на официальном сайте географического факультета МГУ.</p>
12.	Профильная географическая смена РГО Международной аэрокосмической школы	Региональное отделение РГО в Республике Башкортостан	<p>Впервые в рамках Международной аэрокосмической школы будет проведена профильная географическая смена для мотивированных обучающихся. Цель проекта: выявление новых и поддержка наиболее достойных участников, добившихся успехов в области географии и смежных наук (физики, математики, астрономии) деятельности и успешно выполнивших конкурсные задания дистанционного отборочного этапа, для поощрения путевкой на</p>

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			<p>тематическую смену 2024 года в МАКШ. У участников смены будет уникальная возможность лично познакомиться с Героями России, космонавтами и известными личностями. Программа лагеря, расположенного в Давлекановском районе Республики Башкортостан, на природной местности, будет включать в себя образовательные, спортивные, культурные мероприятия. Проект направлен на укрепление патриотизма, углубленное изучение географии в уникальных природных зонах Республики Башкортостан, развитие практических навыков в полевых условиях, расширение знаний школьников о деятельности РГО.</p>
13.	<p>Научно-образовательный проект «Школа метеоролога»</p>	<p>ФГБОУ ВО «Луганский государственный педагогический университет»</p>	<p>Создание метеорологической площадки на базе Луганского государственного педагогического университета как учебного и научно-исследовательского центра метеорологических и фенологических наблюдений. Использование метеорологической площадки в профориентационной и методической работе. Адресовано школьникам, студентам, учителям, преподавателям Луганской Народной Республики.</p>
КРАЕВЕДЕНИЕ			
14.	<p>Наследие семейской старины</p>	<p>Бурятское республиканское отделение РГО</p>	<p>Проект направлен на изучение хозяйственной культуры семейских, сформировавшейся в ходе преобразования природной среды в процессе заселения и освоения территории Селенгинского среднегорья. Наследие семейских, представляющее пример организации природопользования, сохранилось частично и может быть утеряно. Уже практически нет сведений о рудниках в бассейне р. Кокытэй, где в 1780-х годах добывали железо, разрушены</p>

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			<p>оросительные каналы, от старинных кладбищ остались единичные могильные камни. В ходе реализации проекта сохранившиеся инженерно-технические сооружения будут изучены, описаны, нанесены на карты. Планируется разработка научно-обоснованных рекомендаций по их охране и использованию, в том числе в туристско-рекреационных целях. В качестве отдельной задачи планируются дендрохронологические исследования деревянных строений. Итогом работы станет монография, представляющая собой атлас, содержащий сведения об исторических объектах, относящихся к хозяйственной культуре семейских.</p>
15.	Владикавказ – судьба крепости	Отделение РГО в Республике Северная Осетия – Алания	<p>Текущая геополитическая ситуация для нашей страны стала не только серьезным вызовом, но и возможностью для ускоренного развития внутреннего туризма. По мнению многих гостей–город Владикавказ (историческая его часть), является самым интересным и красивым городом на Юге России. Прикоснуться к национальному колориту, взглянуть на красоты города, узнать об истории и традициях поможет электронная сетевая и типографская версии монографии «Владикавказ-судьба крепости»; разработанная экскурсия по г. Владикавказ, интегрированная в главный экран мобильного приложения «traek.ru: «Путеводитель по Северной Осетии и Владикавказу». Фотографии старого и современного Владикавказа, интересные объекты, факты, события, люди, судьбы... откроют «портал» в уникальную историю города, располагающего потенциальными возможностями для организации отечественного и международного туризма.</p>

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРОЕКТЫ РГО			
16.	Географический фестиваль «Моя Земля»	ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет»	Идея фестиваля состоит в создании площадки для непрерывного краеведческого образования, поддержки молодежных инициатив, и самовыражения. Комплекс географо-краеведческих, разноформатных мероприятий, которые молодежь организует для молодежи. Проект ориентирован на региональное развитие Общества, образовательную, просветительскую, проектную, исследовательскую, игровую, творческую деятельность в области изучения и популяризации географии, содействие научному творчеству и образованию граждан. На событиях географического фестиваля через конкурсное задание выявляется интерес претендента, а призы поощряются участием в географической смене, что дает возможность профессионального совершенствования в области географии и туризма и дальнейший толчок к формированию географической культуры и расширению кругозора молодежи и школьников.
17.	Молодежная научная школа «Изменения климата и современные методы исследования»	Аргунова Л.А. (физическое лицо)	Центральная Якутия это одно из мест на планете, где наиболее ярко проявляются последствия изменения климата. Проект позволит научной молодежи, занимающейся климатическими исследованиями, в полевых условиях обменяться опытом, представить свое видение решения проблем адаптации к этим процессам и найти новые идеи для междисциплинарных проектов межрегионального масштаба. В качестве лекторов примут участие известные специалисты-климатологи, мерзлотоведы, ГИС-специалисты.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
СОХРАНЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОЙ ПРИРОДЫ			
18.	Настольная игра с дополненной реальностью «Путь выживания. Спаси популяцию земноводных»	ГУК ТО «Тульский областной экзотариум»	На средства которые будут выделены в виде гранта будет разработан макет настольной игры и произведены 1000 штук настольных игр. В Тульском регионе 467 центров образования, каждому из них будет передано по 2 экземпляра игры, оставшиеся будут использованы в качестве моделей для мультипликации опыта, а также в качестве сувенирной продукции музея. Планируется распространение игр в образовательных учреждениях региона, проведение ознакомительных занятий с учениками и срез знаний для сбора, анализа результатов проведенных мероприятий. Для максимального вовлечения школьников в проблему сохранения биоразнообразия необходимо внедрение технологии дополненной реальности в настольную игру. В 3D будут отрисованы модели земноводных. Через бесплатное приложение воспроизводящее дополненную реальность будет видно как они развиваются от икринки до взрослой особи, строение. В звуковых файлах, которые будут сопровождать игровые сцены будет информация о тех или иных особенностях развития земноводных.
ИСТОРИЯ РУССКИХ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ И ИССЛЕДОВАНИЙ (НА ОСНОВЕ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ФОНДОВ РГО И ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ) – СОВМЕСТНО С РОССИЙСКИМ ИСТОРИЧЕСКИМ ОБЩЕСТВОМ			
19.	Исследователи Алтая – страницы истории	ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет»	Проект направлен на создание выставки посвященной Исследователям Алтая. Выставка, созданная база данных по исследователям и видеоэкскурсия позволит способствовать популяризации географических знаний в регионе и за его пределами.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
20.	Научно-популярный альбом «Топонимика ущелий Алании»	ФГБОУ «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова»	Работа над научно-популярным альбомом «Топонимика ущелий Алании» предусматривает сбор, анализ и обобщение верифицированных материалов об ущельях республики в строгом соответствии с научной методологией. Легкий доступ к сети Интернет с целью размещения там информации приводит зачастую к тиражированию недостоверных сведений из разных областей знаний, в том числе истории и географии. Каждое ущелье является по своему природной кладовой, завораживающей необыкновенной красотой и отличающейся богатейшей историей. Основная специфика Альбома заключается в применении материалов междисциплинарного характера, систематизирующих многообразную информацию на стыке истории и географии. Для реализации проекта будут созданы экспертная и творческая группы из ученых, географов, лингвистов, медиаспециалистов, профессиональных фотографов, дизайнеров. Тираж альбома – 150 экземпляров, формат – 260x220 мм., объем – 100 страниц.
21.	Альбом к 150-летию Владимира Александровича Русанова «Для величия Родины»	БУК Орловской области «Орловский краеведческий музей»	Альбом посвящен уроженцу города Орла, полярному исследователю, геологу Владимиру Александровичу Русанову. В 2025 году исполняется 150 лет со дня рождения В.А. Русанова. Издание альбома – возможность напомнить об уникальной личности Владимира Александровича, о том следе в истории освоения Арктики, который он оставил. Авторы впервые попробуют объединить все известные фотографии В.А. Русанова, а также собрать фотографии мемориальных объектов в Орле, Санкт-Петербурге, Архангельске, на Новой Земле и Шпицбергене, связанных с его именем, в одном издании.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
22.	Псковский травелог XIX в.	ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет»	Междисциплинарный проект направлен на сохранение исторического и культурного наследия России. Цель проекта – представить оригинальную модель образа Псковского региона как российской провинции, имеющей общенациональное значение. Конечным результатом является коллективная монография, структуру которой составляют тексты путевых очерков XIX в., единых по жанру, территориальной и временной отнесенности, и выполненная специалистами в области филологии и истории исследовательская часть, посвященная образу Псковского края как значимого локуса в национальном культурном сознании прошлого и настоящего. В задачи проекта входит акцентирование внимания на специфических чертах культуры и быта псковичей в XIX в. как составной части общенациональной культуры, на выявлении характерных признаков псковской народной речи в контексте общенационального языка, на раскрытии особенностей образа Пскова в культурно-историческом сознании своего времени и нашей современности.
23.	Издание фундаментального исследования В.В.Покшишевского «Территориальные условия формирования промышленного комплекса Петербурга – Ленинграда» (1941)	Фонд развития городского самоуправления «1870»	Издание обнаруженной в архиве неопубликованной рукописи классика советской экономической географии, лауреата Большой золотой медали Географического общества СССР Вадима Вячеславовича Покшишевского «Территориальные условия формирования промышленного комплекса Петербурга – Ленинграда» (1941). Пионерский труд по микрогеографии города написан учёным на основе фундаментального анализа развития территориального промышленного комплекса Петербурга - Ленинграда за два века. Защита работы состоялась 26 июня 1941 года - через несколько дней автор ушёл на фронт кандидатом

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			географических наук. Решение учёного совета об издании книги выполняется в наши дни. Фундаментальный труд опередил время и создаёт теоретическую базу для практик реиндустриализации, современных исследований экономической географии и геоурбанистики. Проект посвящён 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады и 80-летию Великой Победы.
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА			
24.	Атлас «Великие русские географические открытия (XVIII – начало XX вв.)»	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена»	Проект по изданию оригинал-макета Атласа «Великие русские географические открытия (XVIII – начало XX вв.)», посвящен комплексной истории российского пространства, рассмотренного в динамике развития Русского государства, русской науки и ментальных представлений о России. В нем разносторонне отражены процессы формирования и научного исследования Евразийского пространства России, представлен новый взгляд на роль русской науки в изучении Земли и Мирового океана, предложены современные картографические учебные материалы по истории русской географии, приведены биографические сведения о русских путешественниках, представлены неизвестные ранее и обнаруженные в архивных хранилищах картографические материалы. Издание Атласа будет способствовать популяризации географических знаний и воспитанию патриотизма.
25.	Вкусные маршруты по экотропам Чувашии	Чувашская республиканская общественная организация «Ассоциация	Проект нацелен на географическое и экологическое просвещение населения, проектирование системы туристических маршрутов по экотропам Чувашии, интегрированных с турбизнесом и фермерскими хозяйствами. Он развивает активный пешеходный туризм. Проект предусматривает создание 5 турмаршрутов, а также

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
		экскурсоводов, гидов-переводчиков Чувашии»	их апробацию с социальными группам школьников и студентов. Маршруты пройдут по Чебоксарскому, Козловскому, Красноармейскому и Шемуршинскому округам и по заволжской территории г. Чебоксары. Итогом проектной работы будет издание книги-путеводителя с интерактивными программами в сельских и лесных территориях "Вкусные маршруты по экотропам Чувашии"; одноименная фотовыставка в национальной библиотеке г. Чебоксары; фотографии, аудио-тексты и описание объектов показа, размещенные на платформе IZITravel. В проекте будут задействованы 100 школьников, 10 студентов, 9 экскурсоводов, доценты и преподаватели, работники национального парка и музея Чувашской Республики, всего 122 человека.
26.	Дневники участников гидрографической экспедиции Северного Ледовитого океана 1911–1915 гг.	ООО «КУЧКОВО ПОЛЕ МУЗЕОН»	Проект посвящен участникам Гидрографической экспедиции 1910-1915 гг., их воспоминаниям и записям для популяризации истории изучения российской Арктики и имен российских полярных исследователей. Первая стадия проекта — выявление архивных источников и анализ существующей литературы. Вторая — публикация научно-популярных статей (не менее 3), подготовка издания к публикации. Третья — печать тиража и презентация сборника.
ИНИЦИАТИВНЫЕ ГРАНТЫ			
ПРОВЕДЕНИЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ			
27.	Экологическое состояние почв и ландшафтов г. Сочи в постолимпийское десятилетие (2014–2024),	ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт имени В.В.Докучаева»	Город Сочи – крупнейший курортный центр России, испытывающий сильное антропогенное воздействие. Наблюдается загрязнение компонентов ландшафта, ускоренная деградация почв, что требует незамедлительного принятия мер по предотвращению этих

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
	разработка рекомендаций по восстановлению его уникальных природных территорий (на примере парка «Дендрарий»)		процессов. Проект направлен на оценку экологического состояния почв и ландшафтов г. Сочи на региональном и локальном уровне. Будет проведено функциональное зонирование города, выявление источников антропогенного воздействия, геохимическое опробование почв, дорожной пыли, донных отложений и речных взвесей, определение в них содержания металлов, металлоидов и бензпирена, что позволит осуществить эколого-геохимическую и гигиеническую оценку ландшафтов. Особое внимание будет уделено выявлению факторов деградации почв Сочинского дендрария, оценке загрязнения почв и дорожной пыли на его территории, инвентаризации деградации почв в виде цифровой карты, разработке рекомендаций по ее предотвращению на территории дендрария.
28.	Современные гидрогеохимические потоки в дельте Лены: влияние климатических изменений и деградации многолетней мерзлоты	Московское городское отделение РГО	Повсеместное усиление таяния многолетней мерзлоты в условиях потепления климата становится определяющим процессом в изменении потоков растворенных и взвешенных форм химических элементов и соединений через дельты северных рек в арктические моря. Многолетнемерзлые породы при повышении температуры подвержены термоэрозионным и термоденудационным процессам, что характерно для дельты р. Лены, крупнейшей дельты полярных широт. Проект направлен на решение задач определения темпов изменения гидрогеохимических потоков и интенсивности массообмена между водными потоками и подстилающими отложениями в условиях повышения температуры воздуха и таяния многолетнемерзлых грунтов, выявления темпов мобилизации ранее захороненного вещества, форм его поступления в речные потоки и выноса в море. Все это позволит получить уникальные данные о влиянии изменений климата на трансформацию материкового стока в дельтах крупнейших рек Арктики.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
29.	Лучший адмирал за всю историю	ООО «РавелинК»	Проект направлен на изучение и популяризацию жизни и деятельности значимой для России и города Севастополя личности Г.А.Потемкина-Таврического. Результаты исследований дополнят экскурсионную программу, а новые экспонаты обогатят выставочный фонд МВК РГО «Константиновская батарея», что позволит улучшить общее представление об истории Отечества и Константиновского форта, осветить деятельность Русского географического общества.
30.	География малых рек и лиманов Приазовья: трансформация и экологические проблемы в условиях маловодья	ФГБУН «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр РАН»	Проведение комплексных научных исследований (гидрология, литология, палеогеография, гидробиология, почвенные исследования) в Приазовье, включая новые регионы России (ДНР, ЛНР, Запорожскую обл.). Исследование демографических процессов в Восточном Приазовье, в т.ч. этнонациональной идентичности местного населения, включая казачество, в условиях продолжительного маловодья в Приазовье. Создание панорамной (VR 360°) научно-популярной видеоэкскурсии по Восточному Приазовью (с включением панорамных видеоретроспектив, элементов дополненной виртуальности по низовьям малых рек и морским лиманам); создание коллекции динамических панорамных (VR 360°) образов отдельных участков береговой зоны, где будут выявляться и фиксироваться в фото- и видеоформате (VR 360°) природные, культурно-исторические и хозяйственные объекты, потенциально пригодные для использования в создании местных программ познавательного, в том числе, школьного туризма.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
ПОДВОДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
31.	Подводное культурное наследие Каспия: комплексные исследования акватории Дербента	Фазлуллин С.М. (физическое лицо)	Исходя из задачи восстановления знаний о великом Волжском торговом пути, исследователи нескольких отделений РГО договорились начать масштабный проект под названием «Подводное культурное наследие Каспия». Проект предполагает методами подводной археологии и новым прочтением исторических источников, изучить ту часть объектов материальной культуры, которая по тем или иным причинам оказалась под водой. При планировании проекта его инициаторы исходили из того, что прикаспийские территории России крепко связаны историей взаимопроникновения культур и традиций, как между собой, так и с другими прикаспийскими государствами. Проект носит мультидисциплинарный характер и состоит из нескольких этапов. На первом этапе будут выполнены исследования в районе города Дербент, что позволит обогатить наши знания в области истории, археологии, этнографии, биологии, геологии, географии. Работы будут проводиться комплексом современных методов.
ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕДИЦИЙ И ПУТЕШЕСТВИЙ			
32.	Юг России – интересное рядом	ФГБОУВО «Донской государственный технический университет»	Проведение комплексных этнолингвистических и археологических исследований междуречья Дона и Северского Донца в пределах Белокалитвенского района Ростовской области. Этнолингвистическое обследование населенных пунктов на берегах нижнего течения реки Северского Донца для изучения культуры казачьего населения региона. Изучение происхождения населения скифского времени и сохранения историко-культурного наследия

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			Ростовского области с вовлечением молодого поколения, в том числе из вновь присоединённых территорий в практическое исследование древностей. Исторически между этими территориями прослеживается глубокая уходящая еще в археологическое прошлое связь.
33.	Комплексная археолого-географическая экспедиция в зоне затопления Саяно-Шушенской ГЭС в Республике Тыва	ФГБУН «Институт истории материальной культуры РАН»	В 2024 году предполагается провести раскопки на могильниках Ала-Тей 1 и Терезин(эпоха хунну), Ыттыг-Атттыг-Ала-Тей (скифы). Исследование городища Бажын-Аллак, которое представляет собой уникальное укрепленное поселение, где обнаружены артефакты от эпохи бронзы, хунну, древних тюрков и вплоть до 17 в. н.э. Это возможно ключевой памятник на Шелковом пути из Китая на Запад. Продолжение разведок на территории Санского моря, в ходе которых проводится планомерная фиксация разрушающихся памятников.
34.	Русское наследие Гималаев. Продолжение Пути	Краснодарское региональное отделение РГО	Будет проведено 3 экспедиции, в рамках которых будет проведены исследования и получены новые географические сведения о мало исследованных отдаленных и трудно доступных районах Западных Гималаев и Каракорума в Пакистане и Восточных Гималаев в Бутане. Будет исследована и актуализировано наследие российских исследователей, художников, государственных и общественных деятелей, проводивших исследования Гималаев. Участниками экспедиции будет собран этнографический материал для музейных фондов. Также в научных и культурных центрах Китая, Пакистана, Бутана пройдут презентации итогов проекта «Русское наследие Гималаев. Продолжение Пути», презентация и передача книг местным организациям науки, культуры и образования книг «География Гималаев» (Ефремов Ю.В.), «По Непалу и Тибету.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			Продолжение Пути» (Никулин В.П.), документального фильма «Прогулки в облаках», а также организована выставка репродукций картин» Букет вершин. Великие горы мира».
35.	Голоса погибших кораблей. Неизвестная история России на современной морской карте	НП «Разведовательно-водолазный клуб»	Предлагаемый проект позволит: Вернуть родственникам ещё одного экипажа живую память о погибших в годы ВОВ моряках и нанести на морскую карту Финского залива ещё одно воинское захоронение. Фактически, Радуга станет последним крупным кораблём этого периода в российских водах. Также проект позволит рассказать о путях торгового мореплавания в Финском заливе и эволюции типов используемых судов, создать 3D-модели на уровне европейских исследовательских команд. На основе полученных данных подготовить видеоролики об истории развития торгового мореплавания на Балтике. Через результаты практических исследований заинтересовать молодёжь историей мореплавания в России, познакомить с технологиями подводных исследований и трёхмерного моделирования затонувших объектов, что может способствовать, с одной стороны, более уважительному отношению к истории нашей страны, а с другой – вовлечению молодых людей в практическую исследовательскую работу через пример деятельности команды РВК.
36.	Степная экспедиция РГО 2024/2025. Междуречья Днепра и Дона, Дона и Волги, Волги и Урала	Институт степи УрО РАН – обособленное структурное подразделение ФГБУН «Оренбургского федерального	Проект направлен на оптимизацию сети ООПТ в субъектах РФ Южного ФО, Западного Казахстана и новых регионов, ее адаптацию к российскому законодательству. Реки Днепр, Дон, Волга, Урал в своем среднем и нижнем течении явились своеобразными природными маркерами для развития кочевнических культур, становления казачества, ареной земледельческого освоения и зарождения природоохрнительного движения в Российской

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
		исследовательского центра УрО РАН»	империи. Именно здесь в 19-20 вв. были заложены основы отечественного заповедного дела, у истоков которого стояли В.В. Докучаев и Ф.Э.Фальц-Фейн. Передвижная фотовыставка на массовых экологических мероприятиях позволит обратить внимание на необходимость сохранения уникальных природных объектов. Проект будет способствовать межрегиональному сотрудничеству в заповедном деле и охране объектов природного наследия. Работа будет завершена изданием атласа-альбома «Картины природы Степной Евразии», том 5.
37.	Арктический плавучий университет – 2024	ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	Проект «Арктический плавучий университет» - это ежегодная морская научно-образовательная экспедиция на борту научно-исследовательского судна, которая проходит в акватории морей Северного Ледовитого океана с высадками на арктических островах и архипелагах. Для студентов и молодых исследователей – это возможность получить знания и навыки в реальных условиях Арктики. Для ученых – это возможность провести исследования в морях Северного Ледовитого океана и самых удаленных территориях Арктики.
38.	Долгосрочная комплексная экспедиция на острова Курильской гряды «Восточный бастион – Курильская гряда», пятый полевой сезон 2024 года	АНО содействия военно-патриотическому воспитанию граждан «Центр специальной подготовки» (АНО ЦСП)	Пятый этап совместной экспедиции РГО и Минобороны России к островам Курильской гряды в 2024 году позволит продолжить исследования малоизученных территорий Российской Федерации. В экспедиции примут участие ученые различных специальностей, поисковики и волонтеры со всей страны, а также продолжатся съемки видеоматериалов о важности совместных экспедиций и социальной значимости результатов исследований.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
39.	III Плавучая школа «Корабелы Прионежья» – 2024: по Волго-Балтийскому каналу от Онежского озера до Рыбинского водохранилища	ФГБУ ВО «Вологодский государственный университет»	III Плавучая школа в 2024 году включает профильную смену, а также образовательную экспедицию по Волго-Балтийскому каналу, которому в 2024 году исполнится 60 лет. В рамках проекта юные участники осваивают 6 модулей программы дополнительного образования «Школа под парусами». Участники профильной смены и экспедиции кроме традиционных достопримечательностей (музеев, монастырей, храмов, памятников природы) знакомятся с особенностями озер и рек, гидросооружениями ВБК, проводят патриотические и экологические акции, готовят экскурсии, популяризируют информацию о природном и культурном наследия Русского Севера. На 1 и 2 этапе планируется участие 300 человек (обучающихся в профильной школе – 80, в экспедиции на шхуне – 40, всего участники водного маршрута – 60; членов оргштаба – 20; не менее 100 – участники торжественных мероприятий). На 3 этапе планируется участие не менее 20 000 человек, в тч в онлайн видеомарафоне «Плавучая школа «Корабелы Прионежья» (студия общества «Знание» в Вологде).
40.	Экспедиция «Морской пленник. По следам В.М.Головнина и П.И.Рикорда»	Рязанское областное отделение РГО	Проект посвящен актуализации и популяризации географического наследия России на примере исследований вице-адмиралом В. М. Головнинными адмиралом П. И. Рикордом Курильских островов. Основными составляющими проекта являются экспедиция по следам этих выдающихся путешественников и съемка фото- и видеоматериалов для выставки и документального фильма, раскрывающих роль российских первопроходцев в исследовании новых территорий.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА			
41.	«Публикация журнала «Лёд и Снег» и сборников «Вопросы географии»	ФГБУН «Институт географии РАН»	Выйдут в свет четыре номера журнала «Лёд и Снег» – периодического издания в области гляциологии, входящего в российские и международные библиометрические базы данных. Также планируется работа над двумя книгами «Вопросов географии» (сборники № 159 – «Ноосферная концепция В.И. Вернадского после глобализма» и № 160 – «Береговые процессы на морях России»).
42.	Издание атласа «Атлас ресурсов туризма Тихоокеанской России»	ФГБУН «Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения РАН»	Создается печатный вариант «Атлас ресурсов туризма Тихоокеанской России» - целостное научно-популярное иллюстрированное географическое произведение. Туризм - сфера, где происходит переплетение и объединение разных сфер жизни человека. Сфера, где любой фактор может быть реализован как условие развития данной деятельности. Туризм - катализатор возникновения международных человеческих потоков, способствующих возникновению межэтнических контактов, которые потенциально имеют возможность существенно влиять на развитие данных территорий. Результаты проекта и комплексное содержание Атласа будут полезны в сфере управления регионами, в проектной туристической деятельности, в области школьного и высшего специального образования.
43.	Евразийское ядро постсоветского пространства: страноведческие очерки	Бабурин В.Л. (физическое лицо)	Рабочее название рукописи «Евразийское ядро постсоветского пространства: страноведческие очерки». В ней дается характеристика геополитической истории и страноведческие очерки по Республике Беларусь, Армении, Абхазии, характеристики аграрного сектора, промышленности и транспорта государств

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			Центрально-Азиатского региона, со страноведческими очерками по Казахстану и Таджикистану. Завершает обзор информация по существовавшим на момент реализации гранта частично признанных Донецкой и Луганской республик.
44.	Часовые морей России	ИП Жарская Полина Эдуардовна	Проект основан на комплексной работе по анализу эволюции системы навигационного оборудования морей России в зависимости от возникавших задач по обеспечению безопасности государства и развитию морских торговых и транспортных путей за последние три столетия. Будет проведена профессиональная фотосъемка в более чем десяти регионах России. Изданная работа, безусловно, будет интересна и полезна всем кто интересуется историей маяков России.
ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ПРОСВЕЩЕНИЕ			
45.	Молодежная школа по социально-экономической географии «География для будущих поколений»	ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет»	Молодежная школа по экономической и социальной географии «географическая культура для будущих поколений», посвященная 100-летию со дня рождения выдающегося экономика-географа, автора многочисленных книг и учебников, академика РАО В.П. Максаковского, проводится в условиях формирования единой научной коммуникативно-образовательной среды для школьников, студентов, аспирантов, молодых учителей географии из всех регионов РФ и стран Ближнего зарубежья в целях распространения современных географических знаний о современных достижениях в области социально-экономической географии и практике ее преподавания.
46.	II Всероссийский слет учителей географии	Свердловское областное отделение	Всероссийский слет учителей географии - комплексное мероприятие, направленное на объединение учительского сообщества России,

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
	«Открываем Россию заново с учителями географии!»	РГО	ликвидацию профессиональных дефицитов, повышение эффективности географического образования и престижа профессии. Проект предполагает разработку методического сопровождения и проведение в природной среде регионов России слета учителей географии, включающего экскурсионное сопровождение, мотивирующие активности, объединяющие тренинги, профилактику профессиональной усталости и стимулирование личностного роста участников.
47.	Создание образовательной инфраструктуры морской научно-экспедиционной базы на Куршском заливе в Калининградской области	Музей-заповедник «Музей Мирового океана»	В рамках проекта на базе формируемой морской научно-экспедиционной базы музея будет создана инфраструктура для организации мероприятий по научно-исследовательской деятельности и морских практических занятий. Проект задуман как самая настоящая морская школа - образовательная и профессионально-ориентационная программа, созданная Музеем Мирового океана.
48.	Проведение профильных смен Русского географического общества «Мир открытий» на базе детских центров «Смена», «Орленок», «Океан», «Артек» в 2024 году	Краснодарское региональное отделение РГО	В течение 2024 года будут организованы профильные смены Русского географического общества «Мир открытий» на базе детских центров «Орленок», «Океан», «Артек», «Смена». В профильных сменах примут участие 740 человек, которые будут отобраны по итогам всероссийского конкурса, проведенного Русским географическим обществом. Для участников смен будет сформирована тематическая программа, которая позволит ребятам открыть для себя удивительный мир Русского географического общества, его истории, достижениях и проектах, познакомиться с географической и смежными науками. В профильных сменах примет участие большое количество экспертов, ученых и т.д., которые будут проводить мастер-классы, открытые лекции, семинары и т.д. Проект будет реализован в 4 этапа:

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			1. Смена в ФГБОУ ВДЦ «Смена» – март–апрель 2024 г. (250 человек) 2. Смена ФГБОУ МДЦ «Океан» – май–июнь 2024 г. (140 человек) 3. Смена ФГБОУ МДЦ «Артек» – август–сентябрь 2024 (250 человек) 4.Смена в ФГБОУ ВДЦ «Орленок» – октябрь 2024 г.
СОХРАНЕНИЕ РЕДКИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ			
49.	Изучение редких видов животных (амурский тигр, дальневосточный леопард, ирбис (снежный барс), белый медведь, морские млекопитающие)	ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова РАН»	В рамках проекта, который реализуется на Дальнем Востоке, в Южной Сибири и в Арктической зоне России, включая трансграничные территории, будет продолжен сбор данных для оценки состояния популяций и его изменения у 6 видов млекопитающих, из которых 5 занесены в Красную книгу Российской Федерации. Будут проанализированы факторы, которые влияют на благополучие изучаемых видов. Для этого будут использованы такие параметры, как численность, особенности распределения, пространственной структуры и перемещений животных, их физиологическое состояние, подверженность инфекционным заболеваниям, уровень генетической изменчивости в группировках, состояние мест их обитания. Полученные в ходе выполнения проекта данные будут использованы для разработки рекомендаций по сохранению и восстановлению изучаемых видов животных и их местообитаний. Выполнение проекта позволит продолжить формирование научной базы для разработки подходов к сохранению редких видов и созданию системы их мониторинга.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРОЕКТЫ			
50.	Открытый культурно-просветительский проект «Один день в Русской усадьбе»	Ассоциация владельцев исторических усадеб	Миссия культурно-просветительского проекта «Один день в Русской усадьбе» состоит в их объединении и повышения ими уровня знаний о культурном наследии и понимании основных принципов сохранения и возрождения ОКН. Уникальный формат мероприятий и фестивалей, проводимых командой проекта при поддержке региональных отделений и центральной дирекции РГО в исторических усадьбах «Ровное-Новоблагодатное» (Новгородская обл.), «Гребнево» (Московская обл.) и усадьбе «Воронино» (Ярославская обл.) позволит встретиться представителям местных сообществ энтузиастов, краеведов, волонтеров с ведущими экспертами и практиками по вопросам сохранения ОКН.
51.	Окружающий мир вдохновляет	Свердловское областное отделение РГО	Фенологические наблюдения, имеющие стратегическое значение для развития России, является также инструментом экологического просвещения в вопросах изменения климата. В рамках реализации данного проекта будут продолжены работы по разработке портала и мобильного приложения (наполнение новой образовательной информацией, интеграция интерактивных определителей, увеличение серверных мощностей, добавление новых функций с целью повышения конкурентоспособности, в том числе интеграция звуковых дорожек и видео). В единую базу проекта будут включены фенологические данные партнеров из числа ООПТ, ботанических садов, оранжерей, баз полевых практик университетов России.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
КРАЕВЕДЕНИЕ			
52.	Молодежный исследовательский марафон «Ярославское узорочье»	ООО «Союз мастеров АртЕль»	Народные художественные промыслы и ремесла – неотъемлемая часть культуры России. В них сохранены глубокие художественные традиции, отражающие самобытность региона. Это визитная карточка территории, ее культурный код. Задача проекта – привлечь внимание молодежи – студентов профильных учебных заведений и школьников старших классов – к краеведческой работе, исследованию своей малой родины и формированию новых туристических продуктов, создать прочную базу для развития молодых специалистов в профессиональной среде.
РАБОТА С ФОНДАМИ РГО			
53.	Научное описание рукописей Архива Русского географического общества (Р. 48 «Рукописи трудов членов Русского географического общества и отдельные документы о России»)	ФГБУН «Институт русской литературы (Пушкинский Дом) РАН»	Архив Русского географического общества представляет редкую по географическому, национальному и конфессиональному охвату коллекцию исторических, лингвистических, этнографических и фольклорных материалов. Описание архива стало насущной задачей Общества, которую пытались решить с середины XIX века. В 1914–1916 гг. вышли в свет три выпуска «Описания рукописей Ученого архива Русского географического общества», составленные известным этнографом Д. К. Зелениным. В 2019 г. был подготовлен и издан четвертый выпуск «Описания рукописей Ученого архива Русского географического общества». Таким образом, сейчас подробно описаны первые 47 разрядов архива, представляющих Европейскую часть России. В личном архивном фонде Зеленина выявлены материалы, содержащие описания других разрядов архива. В рамках настоящего проекта будет продолжена работа по

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			описанию рукописей архива РГО, в частности разряда 48 «Рукописи трудов членов Русского географического общества и отдельные документы о России».
ИСТОРИЯ РУССКИХ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ И ИССЛЕДОВАНИЙ (НА ОСНОВЕ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ФОНДОВ РГО И ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ) – СОВМЕСТНО С РОССИЙСКИМ ИСТОРИЧЕСКИМ ОБЩЕСТВОМ			
54.	Подготовка рукописи сборника документов «Ф.П.Литке – первый вице-председатель Русского географического общества	Санкт-Петербургский филиал ФГБУН «Института истории естествознания и техники им. С.И.Вавилова РАН»	В 2024–2025 гг. будут отмечаться сразу два юбилея, связанных с научной деятельностью Федора Петровича Литке: 180-летие РГО и 160-летие его назначения на пост президента Императорской Академии наук. Планируется подготовить рукопись сборника документов (10 а.л.), посвященных его работе на посту вице-председателя РГО. В книге будут представлены ранее не издававшиеся материалы, хранящиеся в Научном архиве РГО, Российском государственном архиве древних актов, Государственном архиве РФ, Санкт-Петербургском филиале архива РАН, Временном архиве Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники имени С.И.Вавилова РАН. Будет проведена археографическая обработка материалов, составлены научные комментарии. В предисловии к тому рассмотрена история изучения деятельности Ф.П.Литке на посту руководителя РГО.
МЕДИАГРАНТЫ			
55.	«Новый Восток»	АО «Телекомпания НТВ»	Документальный фильм о разработке, проектировании и строительстве зимовочного комплекса «Новый Восток». Хронометраж фильма – от 44 мин.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
56.	«Ледовые капитаны Байкала»	ОАО «ТРК ВС РФ «Звезда»	Документальный фильм об уникальной профессии «ледовый капитан», практических советах о поведении на льду. Пошагово покажет, каким образом происходит выбор безопасного маршрута по ледовой поверхности самого глубокого озера в мире. В проекте будут съемки с воздуха, натурные съемки, репортажные съемки подготовки к фестивалю «Байкальская миля – 2023», а также архивное видео главного героя фильма, капитана Байкала Александра Бурмейстера. Хронометраж фильма – 38 мин.
57.	«Русские имена на карте мира»	ОАО «ТРК ВС РФ «Звезда»	Цикл из двух фильмов. Зрители узнают о первооткрывателях Дежнев, братьях Лаптевых. Фильм расскажет, откуда на карте США и Канады почти 600 русский названий. В каждой из двух серий зрители познакомятся с утраченными названиями, связанными с русскими первооткрывателями, вскроются причины забвения и восстановится историческая память. Хронометраж каждого фильма (серии) – 24 мин.
58.	«На Колыму через хребты Якутии»	Галкина М.В. (физическое лицо)	Цель проекта – пройти пеше-водный маршрут через хребты Черского и Момский к поселку Зырянка на р. Колыме, показать красоту природы Сибири, соединить маршрутом цепочку живописнейших озер Якутии к северу от Колымской трассы – Малык, Момонтай, Дарпир. Сплавиться по р. Рассохе, изучить национальное наследие малочисленной северной народности – юкагиров, сделать цикл фильмов о данном путешествии.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
59.	«Туризм без ограничений»	Ассоциации волонтерских центров	Многосерийный фильм. Каждая серия рассказывает о туристическом потенциале одного из регионов (г. Сочи, г. Пермь, г. Ижевск, г. Челябинск, г. Абакан), о том, какие инклюзивные проекты развивают местные жители, в том числе с инвалидностью, для того, чтобы путешествие для людей с ограниченными возможностями здоровья было без ограничений. Будет рассказана история региона и города, обозначены основные достопримечательности, которые нужно посетить туристу и которые доступны для людей с инвалидностью и маломобильным гражданам, рассказаны вдохновляющие истории о тех, кто развивает инклюзивный туризм в регионе. Пять серий, хронометраж каждой – до 15 мин.
60.	«Путешествие-открытие «Калининград. Полное погружение» (Маршрут разработан РГО)», выпуск 1	ООО «Единая Медиа Группа»	Оригинальный неигровой, документальный фильм. Данный проект – это телевизионная экспертиза реальных туристических маршрутов. В роли «ревизоров» и одновременно ведущих выступят опытные представители туристической сферы – победители Всероссийского конкурса «Лучший гид России» (разных лет), организованного РГО.
61.	«Гранд-тур «Вся Карелия» (Маршрут одобрен РГО)», выпуск 2	ООО «Единая Медиа Группа»	Один выпуск – один маршрут – один «ревизор». Ведущий испытает этот маршрут на себе – как обычный турист. Он пройдет его своими ногами и увидит все достопримечательности своими глазами. Все эмоции и оценки он зафиксирует на камеру в реальном времени – в блогерском режиме. В финале выпуска ведущий оценит маршрут по 10-балльной шкале по 10 критериям. Если маршрут наберет от 90 до 100 баллов, тогда тур получит знак качества РГО – «Одобрено РГО».
62.	«Дербент – ворота Шелкового пути» (Маршрут одобрен РГО)», выпуск 3	ООО «Единая Медиа Группа»	Не менее четырех выпусков (хронометраж каждого – 26 мин.) под рабочим названием «Наши маршруты» для показа на т/к «Моя Планета».
63.	«Путешествие в северную глубинку (Маршрут одобрен РГО)», выпуск 4	ООО «Единая Медиа Группа»	

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
64.	Молодежная географическая игра «Открытый мир. Высшая школа»	АНО «Центр поддержки молодежи «Динамика»	Шесть выпусков интеллектуального шоу в формате видеоролика, которые будут размещены на всех ведущих информационных ресурсах Курской области. В рамках проекта будет проведена серия интеллектуальных игр «Открытый мир. Высшая школа» с участием 16 команд из вузов г. Курска и Курской области (четыре члена команды и наставник-преподаватель), а также научных экспертов: учителей, преподавателей Курского государственного университета, краеведов, представителей РГО, сотрудников Краеведческого музея г. Курска. Для поднятия рейтинга и привлечения аудитории предусмотрено участие болельщиков (по 10 человек для каждой команды) и онлайн-голосование, где зрители ответят на специально подготовленные для них вопросы и получат возможность получить призы.
65.	Телеграм-бот от канала «Как Туда Попасть»	ИП Богословский Александр Сергеевич	Цель проекта – создать большую коллекцию постов о самых интересных и труднодоступных местах России. Подробно рассказывать про место, показать на инфографике маршрут, его стоимость посредством создания и наполнения телеграм-бота «Как Туда Попасть», в котором будет собрано как можно больше природных регионов России с подробной, актуальной и постоянно обновляемой информацией.
66.	Доработка (постпроизводство) фильма «В Арктику»	ИП Круглов Леонид Леонидович	Полнометражный фильм «В Арктику» – зрелищный широкоформатный документальный фильм. Кинотеатральный прокат осуществляет «КАРО фильм». Пять лет съемок в самом труднодоступном регионе мира. Серия комплексных экспедиций совместно с Северным флотом, РГО и Минприроды России. Производство фильма – продакшн, постпродакшн, создание оригинального музыкального сопровождения, озвучание, монтаж.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
67.	Тревел-шоу «С рюкзаком за спиной: Север»	Ассоциация студенческих профсоюзных организаций «Студенческий координационный совет»	Новый сезон тревел-шоу «С рюкзаком за спиной», главными героями которого являются двое молодых людей – парень и девушка. Каждый выпуск они отправляются в новые путешествия по туристическим маршрутам России, преодолевая различные трудности и препятствия на своем пути. Рюкзак – ключевая особенность тревел-шоу: каждый выпуск он укомплектован по-разному, и ведущие не имеют представления о том, с какой экипировкой они отправляются в путешествие на этот раз. Тревел-шоу из четырех выпусков (+20 ВК клипов).
68.	Подкаст «Гении Донбасса»	АНО «Центр содействия реализации гуманитарных и образовательных программ»	Подкаст посвящен гениям русской культуры – выходцам из Донбасса, имена которых знакомы каждому со школьных лет и известны во всем мире: это Владимир Даль, Сергей Прокофьев, Архип Кунджи и многие другие. Благодаря удобному и популярному аудиоформату подкаста удастся сформировать представление о жизни, творческом пути и культурном вкладе в развитие всей страны писателей, музыкантов и художников из Донбасса. Не менее восьми эпизодов (продолжительностью 40 мин.), на сайте gia.ru выпущено не менее трех мультимедийных материалов о русских культурных деятелях – выходцах из Донбасса; круглый стол.
69.	Подкаст «Новороссия. Русский «фронтир»	АНО «Центр содействия реализации гуманитарных и образовательных программ»	Цель проекта – создать просветительский нарративный подкаст об истории Новороссии, который докажет, что территории современного Донбасса, Луганщины и Приазовья на протяжении всей своей истории были неотъемлемой частью России, ее южным форпостом. Не менее 12 эпизодов подкаста (продолжительностью 40 мин.), на сайте gia.ru выпущено не менее трех мультимедийных

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
			материалов об истории Новороссии, выходцах из Донбасса; круглый стол.
70.	«Мультимедийный проект «Клуб знаменитых путешественников»: радио, сайт, газета, социальные сети»	ООО «Радио «Комсомольская правда»	Цель проекта – популяризация современной экспедиционной и исследовательской деятельности РГО в еженедельной программе на радио, с мультимедийной ее поддержкой на других платформах медиахолдинга «Комсомольская правда» (в газете, на сайтах и социальных сетях). 50 радиопрограмм «Клуб знаменитых путешественников». Хронометраж – 44 мин.
71.	«Создание видеоуроков для начинающих тревел-блогеров и проведение очных мастер-классов для школьников и студентов»	АО «Издательский дом «Комсомольская правда»	В рамках реализации проекта специалистами структурного подразделения КП ТВ будут созданы видеоуроки, в которых начинающим тревел-блогерам будет рассказано о технике для съемки, написании сценария сюжета, выборе жанра, как грамотно брать интервью, правилах съемки и монтажа, создании собственного стиля, а также о продвижении созданных роликов в социальных сетях. Будет проведено не менее трех очных мастер-классов с практическими занятиями для школьников и студентов в г. Жуковском (Московской области), г. Чебоксарах и г. Томске.
72.	«Волонтерская деятельность в национальном парке «Самарская Лука»	Скуратова Л.Н. (физическое лицо)	Любительский фильм для показа в школах города и на методических объединениях педагогов. Ежегодно в летние каникулы примерно 20 представителей молодежи (школьники, студенты, молодые специалисты) едут на три недели безвозмездно работать в заповедники и национальные парки, знакомятся с разными уголками Родины. После поездок монтируются фильмы и показываются по школам города. Организуются теле- и радиопередачи на местных каналах. Участники выступают на конференциях. За годы работы приняли участие 156 человек.

№ п/п	Наименование проекта	Грантополучатель	Краткое описание проекта
73.	«В Чувашию на минутку!»	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 28 имени Героя Советского Союза А.Н.Боголюбова» г. Чебоксары Чувашской Республики	Медиапроект посвящен созданию и трансляции цикла видеороликов об интересных местах и событиях г.Чебоксары и Чувашской Республики. Создание новостных познавательных и развлекательных сюжетов глазами молодежи. Уникальность проекта заключается в создании системы сохранения и продвижения историко-культурного наследия и краеведческих знаний, результаты работы (видеоматериалы, фотографии, интервью, опросные листы) в дальнейшем будут использованы при создании мультимедийного комплекса по краеведению Чувашской Республики и созданию молодежных туристических маршрутов. 15 видеороликов о любимых местах Чувашской Республики.
74.	«Видео-интервью «О местах и людях»	Финичева А.А. (физическое лицо)	Цель проекта – создать серию увлекательных видеороликов об интересных и малоизвестных местах Томской области с дальнейшим распространением в сети Интернет. Работа над каждым выпуском будет заключаться в предварительном поиске героя, выезде вместе с героем на съемки, съемка с минимум двух видеокамер, создание полноценных выпусков с использованием монтажа и графики в формате видео-интервью. Хронометраж – до 60 мин. Выпуск видео-интервью – раз в два месяца. Видеоролик содержит в себе две части: интервью и рассказ о месте.

Используемые сокращения и аббревиатуры:

Гидроэлектростанции – ГЭС;
 Некоммерческое партнерство – НП;
 Особо охраняемые природные территории – ООПТ;
 Российская Академия наук – РАН;
 Российская Федерация – РФ;
 Русское географическое общество – РГО;
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение – ФГБОУ;
 Федеральное государственное бюджетное научное учреждение – ФГБНУ.