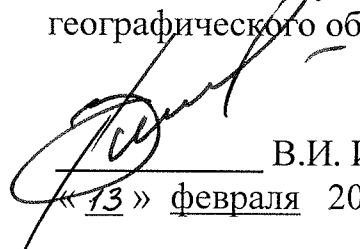


УТВЕРЖДАЮ
Председатель Попечительского совета
КРО ВОО «Русского
географического общества»


В.И. Илюхин
«13» февраля 2018 года

ПЛАН

**РАБОТЫ ПОПЕЧИТЕЛЬСКОГО СОВЕТА ПРИ ГУБЕРНАТОРЕ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ВОО КРО
И КАМЧАТСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ «РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА» НА 2018 ГОД**

№ п/п	Мероприятие/ Направление деятельности	Краткое описание/Основные задачи/ Предполагаемые результаты	Сроки/Место проведения/ Ответственные	Ориентировочная стоимость (руб.)	Категория/ Примечание
1. Научная и исследовательская деятельность					
1.	Камчатско-Курильская экспедиция в составе экспедиции Министерства Обороны РФ и РГО	Изучение биоты остров Расшуа, Матуа и Топорковой, флора острова Матуа и Расшуа, исследование исторической японской инфраструктуры, подводные исследования прибрежной зоны островов	Июль - Август 2018 г., Острова Курильской гряды: Матуа, Топорковый, Расшуа.	580,0 т.р.	Совместное РГО, Министерство Обороны РФ, КРОО «Камчатско-Курильские экспедиции», КФ ТИГ ДВО РАН, Институт Вулканологии и сейсмологии ДВО РАН.
2. Образовательная и информационно-просветительская деятельность					
1.	Выставки:	Просветительско-патриотическая	в течение года	0,00	Совместное

	«К тайнам туманных Курил»; «Курильский десант. Август 1945»		г. Петропавловск-Камчатский		КРО РГО, КРОО «Камчатско-Курильские экспедиции»
1.	Публикация на электронных площадках (Живой журнал, Проза.ру) полевых дневников ихтиологических экспедиций на северные реки Камчатки с предоставлением данным публикациям эмблемы и рекомендации РГО	Ознакомление с полевыми дневниками ихтиологических экспедиций сотрудников КамчатНИРО в бассейны рек Пенжинского залива. В дневниках представлены условия работы, методы сбора данных и краткие результаты исследований. / Основной задачей является популяризация научных исследований и рыболовно-рекреационных ресурсов северных регионов Камчатки. / Привлечение рыбаков и туристов в северные районы Камчатки.	в течение года Шатило И. В.	0,00	Присутствие Камчатское региональное отделение РГО
2.	Фестиваль «Море жизни»	Цель фестиваля – защита и сохранение морских млекопитающих, повышение экологической ответственности жителей Камчатского края, привлечение внимания общественности, представителей власти и природоохранных организаций к вопросам защиты морских животных, которых в настоящее время в Камчатском крае насчитывается 40 видов, 15 из которых внесены в Красную книгу.	22 Сентябрь, 2018 г. Малолеткин Д. А.	2200,0 т.р.	Присутствие Ассоциация ООПТ Камчатского края Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края
4. Экспедиционная деятельность					
1.	Камчатско-Курильская экспедиция в составе экспедиции Министерства Обороны РФ и РГО	Изучение биоты остров Расшуа, Матуа и Топорковой, флора острова Матуа и Расшуа, исследование исторической японской инфраструктуры,	Июль - Август 2017 г. Острова Курильской гряды: Матуа, Топорковый, Расшуа.	580,0 т.р.	Совместное РГО, Министерство Обороны РФ, КРОО «Камчатско-Курильские

		подводные исследования прибрежной зоны островов	Витер И. В.		экспедиции», КФ ТИГ ДВО РАН, Институт Вулканологии и сейсмологии ДВО РАН.
2.	Рудно-магматическая школа «Вулканы и гидротермальные системы»	Главными задачами школы является формирование у всех участников школы представления о современной вулканологии и смежных наук о Земле (геология, петрология, геофизика, сейсмика), развитие научно-исследовательского потенциала студентов и аспирантов, проведение научно-исследовательской работы в рамках запланированной научной программы	Сентябрь 2017 г. Округин В. М., Яблокова Д.	100,0 т.р.	КРО РГО, ИВиС ДВО РАН, Министерство спорта и молодежной политики Камчатского края
1	Международная полевая вулканологическая школа "Мутновская"	Главными задачами школы является формирование у всех участников школы представления о современной вулканологии и смежных наук о Земле (геология, петрология, геофизика, сейсмика), развитие научно-исследовательского потенциала студентов и аспирантов, проведение научно-исследовательской работы в рамках запланированной научной программы.	12-29 августа 2017 г.. полевой лагерь на вулкане Мутновском, ответственные: С.Б.Самойленко, О.Р.Хубаева	200,0 тыс. руб.	совместно с ИВиС ДВО РАН, Университетом Фейрбенкс, США, КамГУ им. В. Беринга.
8. Издательская и полиграфическая деятельность					
1.	Доклады 35-х Крашенинниковских чтений,	Публикация материалов Крашенинниковских чтений	Июль 2018 г., г. Петропавловск-Камчатский. Витер И. В.	200,0 т.р.	Совместное КРО РГО, Библиотека им. С.П. Крашенинникова, Петропавловская и Камчатская Епархия.
2.	Материалы XIX Международной	Публикация результатов конференции по проблемам	Ноябрь, 2018 г. г. Петропавловск-	200,0 т.р.	Присутствие КФ ТИГ ДВО РАН,

	<p>научной конференции «Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей</p>	<p>сохранения биоразнообразия Камчатки и прилегающих к ней морских акваторий. Рассматриваются история изучения и современное биоразнообразие отдельных групп флоры и фауны полуострова и прикамчатских вод. Обсуждаются теоретические и методологические аспекты сохранения биоразнообразия в условиях возрастающего антропогенного воздействия. рассчитан на широкий круг специалистов, работающих в области охраны окружающей среды, экологии и рационального использования природных ресурсов, а также на преподавателей, студентов, школьников.</p>	<p>Камчатский, Токранов А. М.</p>		
3.	<p>Вопросы географии Камчатки. 15 вып.</p>	<p>Периодическое издание, освещающее вопросы по разным научным проблемам и просветительским задачам во всех областях географии и смежных отраслях науки. рассчитан на широкий круг специалистов, работающих в области охраны окружающей среды, экологии и рационального использования природных ресурсов, а также на преподавателей, студентов.</p>	<p>2018 г. Петропавловск-Камчатский</p>	<p>200,0 т.р.</p>	<p>КРО РГО, КФ ТИГ ДВО РАН, ИВиС ДВО РАН.</p>
4.	<p>Атлас – определитель «Флора и фауна о. Матуа</p>	<p>Иллюстрированный атлас морских обитателей включает цветные фотографии и описания видов морских растений, беспозвоночных и позвоночных животных, позволяющие</p>	<p>2018 г. Петропавловск-Камчатский</p>	<p>500,0 т.р.</p>	<p>КФ ТИГ ДВО РАН, КРО РГО</p>

		<p>получить представление об особенностях морфологии, биологии, экологии, поведения каждого вида, мест их обитания, а также отличия от похожих видов.</p> <p>Атлас может быть использован при проведении исследовательских работ, полевых практик студентов-биологов, а также всеми интересующимися морской фауной, в том числе туристами и подводниками.</p>			
5.	<p>Планшетная выставка, посвященная 110-летию Камчатской комплексной экспедиции Императорского Русского географического общества, снаряженной на средства Ф. П. Рябушинского в 1905 г.</p>		<p>ККГБУ им. С.П. Крашенинникова</p>	250,0 т.р.	<p>Попечители, Правительство Камчатского края</p>
9. Грантовая деятельность					
1.	<p>Рудно-магматическая школа «Вулканы и гидротермальные системы»</p>	<p>Главными задачами школы является формирование у всех участников школы представления о современной вулканологии и смежных наук о Земле (геология, петрология, геофизика, сейсмика), развитие научно-исследовательского потенциала студентов и аспирантов, проведение научно-исследовательской работы в рамках запланированной научной программы,</p>	<p>Сентябрь 2018 г. Округин В. М., Яблокова Д.</p>	100,0 т.р.	<p>КРО РГО, ИВиС ДВО РАН, Министерство спорта и молодежной политики Камчатского края</p>
2.	<p>Проект граффити</p>	<p>Эскиз граффити по мотивам</p>	<p>Май-июль 2018 г.</p>	100,0 т.р.	<p>КРО РГО, Библиотека</p>

		экспедиций великих русских путешественников на фасаде зданий нашего города проводится в целях привлечения внимание к великим географическим открытиям	Михайлова Т. Р.		им.С.П. Крашенинникова
10. Деятельность по организации и проведению публичных мероприятий, в том числе выставочная и экспозиционная деятельность					
1.	XIX Международная научная конференция «Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей	Цель – анализ современного состояния, степени изученности и проблем сохранения биологического разнообразия Камчатки и прилегающих к ней морских акваторий при возрастающем антропогенном воздействии; принципы, проблемы и перспективы функционирования особо охраняемых природных территорий	Ноябрь, 2018 г. г. Петропавловск-Камчатский Токранов А. М.	250,0 т.р.	Присутствие КРО РГО, КФ ТИГ ДВО РАН
2.	Проект «Граффити»	Создание на фасадах Петропавловск-Камчатского городского округа изображений известных первооткрывателей Камчатки	до ноября 2018 г. Михайлова Т.Р.	1000, 0 т.р.	КРО РГО
11. Международная деятельность					
	Международная полевая вулканологическая школа "Мутновская"	Главными задачами школы является формирование у всех участников школы представления о современной вулканологии и смежных наук о Земле (геология, петрология, геофизика, сейсмика), развитие научно-исследовательского потенциала студентов и аспирантов, проведение научно-исследовательской работы в рамках запланированной научной программы,	12-29 августа 2018 г.. полевой лагерь на вулкане Мутновском, ответственные: С.Б.Самойленко, О.Р.Хубаева	200,0 т. р.	

19. Деятельность, направленная на развитие молодежного движения Русского географического общества, работу с молодежью

1.	Открытая экологическая лекция «Русского географического общества» (Камчатское региональное отделение)	Лекция о деятельности РГО, Камчатского РО РГО.	Март 2018 г.	0,0	Риган А.Н., руководитель КМК РГО
2.	Поддержание туристской тропы на ООПТ «Голубые озера»; волонтерами	Развитие волонтерского движения	Июнь – сентябрь 2018 г.	50,0 т.р.	КРО РГО, Волонтерская группа АНО «Камчатский природоохранный центр «Особая территория»