

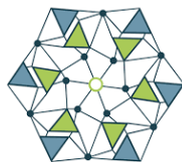


ПРОГРАММА

**Выездного заседания
Научного совета РАН
по изучению Арктики и Антарктики**

**«Системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных
ситуаций в АЗРФ»**

**5–9 апреля 2023 г.
г. Мурманск, г. Апатиты**



**ФИЦ
КНЦ
РАН**



**Актуальный состав, сведения о заседаниях и другую информацию о
работе Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики можно
найти на официальном сайте Совета: www.polarscience.ru**



Выездное заседание
Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики (НС РАН по ИАА)
«Системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций в АЗРФ»
5–9 апреля 2023 г.
г. Мурманск, г. Апатиты

ПРОГРАММА

Среда, 5 апреля

в течение дня	Прибытие участников. Размещение в гостинице Азимут (г. Мурманск, проспект Ленина, д. 82, заселение с 14:00)
---------------	--

Четверг, 6 апреля

07:00–09:00	Завтрак
09:15–09:20	Общий сбор в холле гостиницы Азимут
09:20–10:00	Трансфер к месту проведения учений МЧС «спасение на водах», Мурманск-17, ФГУП «Атомфлот»
10:00–13:00	Учения МЧС «спасение на водах»
13:00–15:00	Обед, трансфер до ледокола «Ленин»
15:00–20:00	Совместное заседание НС РАН по ИАА и МЧС «Системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций в АЗРФ», ледокол «Ленин»
15:00–15:30	Вступительная часть Министр или заместитель министра МЧС России Матишов Г.Г., акад. РАН, заместитель президента РАН Глико А.О., член Президиума РАН, акад. РАН Гвишиани А.Д., акад. РАН, председатель НС РАН по ИАА Представитель администрации г. Мурманск
15:30–15:45	Матишов Г.Г., акад. РАН, заместитель президента РАН Современные задачи и проблемы исследований в интересах российского Заполярья
15:45–16:00	Ирлица Л.А., и.о. генерального директора ФГУП «Атомфлот» Атомный ледокольный флот России в Арктике
16:00–16:15	Кривовичев С.В., акад. РАН, генеральный директор ФИЦ КНЦ РАН Кольский научный центр РАН – наука в Заполярье и сотрудничество с МЧС
16:15–16:30	Гвишиани А.Д., акад. РАН, председатель НС РАН по ИАА, научный руководитель ГЦ РАН Мультидисциплинарный анализ прототипа Больших Данных АЗРФ
16:30–17:15	Круглый стол Системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций в АЗРФ, п. 153 Единого плана модератор: Глико А.О., член Президиума РАН, акад. РАН
17:15–17:30	Кофе-брейк
17:30–17:45	Розенберг И.Н., чл.-корр. РАН, проректор РУТ (МИИТ) О подходах к решению проблем развития транспортных систем в Арктической зоне Российской Федерации

17:45–18:00	Угрюмов Ю.В., заместитель директора по экспедиционной работе, начальник РАЭ-Ш ААНИИ Экспедиция «Северный полюс – 41». Первый опыт использования ледостойкой самодвижущейся платформы
18:00–18:15	Богоявленский В.И., чл.-корр. РАН, заместитель директора по научной работе ИПНГ РАН Природные и техногенные катастрофические выбросы и взрывы газа в Арктике
18:15–18:30	Олтян И.Ю., к.т.н., ученый секретарь ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) О мониторинге и прогнозировании чрезвычайных ситуаций в Арктической зоне Российской Федерации
18:30–18:45	Григорьев М.Н., к.г.-м.н., ООО «Гекон», ИМЭМО РАН Учет сезонности и маршрутов плавания при планировании обеспечения аварийно-спасательных работ
18:45–19:00	Шебалин П.Н., чл.-корр. РАН, ученый секретарь НС РАН по ИАА, директор ИТПЗ РАН Системная конструкция объединенного калиброванного каталога землетрясений восточного сектора АЗРФ
19:00–19:15	Соловьев А.А., чл.-корр. РАН, директор ГЦ РАН Влияние космической погоды на функционирование транспортных и инженерных систем в высоких широтах
19:15–19:30	Гавкалюк Б.В., начальник Санкт-Петербургского УГПС МЧС России О вкладе Санкт-Петербургского Университета ГПС МЧС России в систему обеспечения комплексной безопасности Арктического региона Российской Федерации
19:30–19:45	Лебедев М.П., чл.-корр. РАН, генеральный директор ЯНЦ СО РАН Влияние экстремальных климатических температур на устойчивость функционирования инфраструктуры на Севере
19:45–20:00	Виноградов Ю.А., д.т.н., директор ФИЦ ЕГС РАН Мониторинг изменений в криолитосфере Арктики геофизическими методами с целью обеспечения безопасности в АЗРФ
20:00–20:15	Дзэбоев Б.А., д.ф.-м.н., зам. директора по науке ГЦ РАН Распознавание мест будущих землетрясений в восточном секторе АЗРФ
20:15–20:45	Экскурсия по ледоколу «Ленин»
20:45–21:00	Трансфер в гостиницу Азимут

Пятница, 7 апреля

7:00–10:00	Завтрак
10:00–10:30	Выезд из номеров
10:30	Встреча участников заседания в гостинице Азимут
10:30–13:15	Трансфер г. Мурманск – г. Апатиты: - гостиница «Изовела» - гостиница «Аметист»
13:15–13:45	Заселение
13:45–14:00	Трансфер ул. Ленина, д.31, корп. А, ресторан «Заполярье»
14:00–15:00	Обед
15:00–18:45	Выездное заседание НС РАН по ИАА, ул. Ферсмана, д. 14, Большой зал
15:00–15:15	Открытие Заседания Кривовичев С.В., акад. РАН, генеральный директор ФИЦ КНЦ РАН Глико А.О., член Президиума РАН, акад. РАН Гвишиани А.Д., акад. РАН, председатель НС РАН по ИАА, научный руководитель ГЦ РАН
15:15–15:30	Тананаев И.Г., чл.-корр. РАН, и.о. директора Института химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева КНЦ РАН Радиоэкология Арктической зоны РФ
15:30–15:45	Лукичев С.В., д.т.н., директор Горного института КНЦ РАН Научное сопровождение освоения и эксплуатация месторождений твёрдых полезных ископаемых северо-запада Арктической зоны РФ

15:45–16:00	Козлов Н.Е., д.г.-м.н., директор Геологического института КНЦ РАН Состояние и перспективы изучения процессов рудообразования в месторождениях стратегического минерального сырья северо-запада Арктической зоны Российской Федерации
16:00–16:15	Макаров Д.В., д.т.н., директор Института проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН Разработка научных основ экологически сбалансированного природопользования в Российской Арктике (на примере Мурманской области)
16:15–16:30	Давыдов Д.А., д.б.н., зам. директора Полярного Альпийского ботанического сада-института КНЦ РАН Фиторазнообразие Арктики: от фундаментальной науки к практическим приложениям
16:30–16:45	Лайшев К.А., акад. РАН, зам. директора СЗЦПО-СПб ФИЦ РАН Научное обеспечение продовольственной безопасности территорий Арктической зоны России
16:45–17:00	Хлесткина Е.К., профессор РАН, директор Всероссийского института генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова Полярное растениеводство: междисциплинарный подход и социально-экономическая значимость
17:00–17:15	Кофе-брейк
17:15–17:30	Лобанов К.В., чл.-корр. РАН, г.н.с. ИГЕМ РАН Золото Циркум-Арктической зоны
17:30–17:45	Зайцева Н.А., д.г.н., главный специалист ОНЗ РАН О работах РАН на архипелаге Шпицберген
17:45–18:00	Мингалев И.В., д.ф.-м.н., директор Полярного геофизического института Основные направления работы Полярного геофизического института. Достижения и перспективы
18:00–18:15	Белаховский В.Б., к.ф.-м.н., с.н.с. Полярного геофизического института Полярные сияния как визуальный индикатор состояния космической погоды
18:15–18:45	Подведение итогов
19:00	Трансфер Апатиты – Дом ученых «Тьетта»
19:30–23:00	Ужин
23:00	Трансфер Дом ученых «Тьетта» – г. Апатиты - гостиница «Изовела» - гостиница «Аметист»

Суббота, 8 апреля

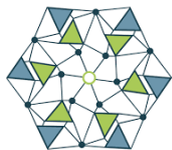
08:00–10:00	Завтрак
10:30–11:15	Посещение Музея ФИЦ КНЦ РАН
11:15–11:45	Трансфер ФИЦ КНЦ РАН – г. Кировск, Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина
11:45–12:30	Экскурсия: Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина
12:40	Трансфер г. Кировск, ул. Ленинградская, д. 2, ресторан «Перец Grill&Bar»
13:00–14:00	Обед
14:00	Трансфер ресторан «Перец Grill&Bar» – МВЦ «Апатит»
14:00	Трансфер ресторан «Перец Grill&Bar» – Аэропорт «Хибины», рейс D2 157 16:30–18:25 (г. Апатиты – г. Москва)
14:15–15:30	Экскурсия МВЦ «Апатит»
15:40	Трансфер г. Кировск – г. Апатиты - гостиница «Изовела» - гостиница «Аметист»
16:30	Свободное время

Воскресенье, 9 апреля

12:00

Отъезд участников, трансфер на вокзал и в аэропорт г. Апатиты

***Выражаем особую благодарность нашим коллегам и партнерам
за подготовку выездного заседания***



ФИЦ
КНЦ
РАН

