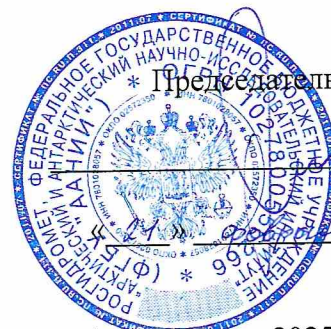


Рассмотрен и одобрен  
Ученым советом ААНИИ



УТВЕРЖДАЮ

Председатель Ученого совета

А.С. Макаров

«20» февраля 2025 г.

2025 г.


### План работы Ученого совета ФГБУ «ААНИИ» на 2025 г.

№ п/п	Наименование вопроса	Докладчик (отв. исполнитель)	Срок выполнения	Отметка о выполнении
1.	Рассмотрение заявок на 2026 г. по проектам НИТР, выполняемых по заказу Росгидромета	Ашик И.М., руководители проектов	февраль	
2.	План работы Ученого совета ААНИИ на 2025 г.	Гусакова М.А.	февраль	
3.	Информационно-аналитический центр системы «Арктика-М», развернутый в ФГБУ «ААНИИ». Задачи, структура, функционирование, проблемы	Степанов В.В.	апрель	
4.	О подготовке научно-справочного пособия «Айсберги Евразийской Арктики	Бужин И.В.	март	
5.	Международная антарктическая вдольбереговая кругосветная экспедиция (International Antarctic Coastal Circumnavigation Expedition 2024-2025, ICCE)	Куссе-Тюз Н.А.	март	
6.	Развитие системы регистрации параметров морского льда с борта судна, перспективы проекта «Судовой автоматизированный модуль оперативного сбора данных о ледовой и метеорологической обстановке»*	Сероветников С.С.	март-апрель	
7.	О перспективах развития отдела взаимодействия океана и атмосферы*	Солдатенко С.А.	апрель	
8.	О результатах натурных ледовых испытаний ледокола проекта 23550 "Иван Папанин"	Чернов А.В.	июнь	
9.	Полярные региональные климатические центры (РКЦ) ВМО	Смоляницкий В.М.	июнь, сентябрь	
10.	О результатах работ 69-й зимовочной и 70-й сезонной РАЭ и о проекте Программы научных наблюдений и работ 71-й РАЭ в 2025–2027 гг.	Лунев П.И.	сентябрь	
11.	Использование искусственных нейронных сетей в ионосферных исследованиях	Долгачева С.А.	сентябрь - октябрь	
12.	О разработке модели оценки прямого сопротивления судна по результатам модельных испытаний в ледовом бассейне	Чернов А.В.	сентябрь	
13.	Третий оценочный доклад ООН по состоянию Мирового Океана 2021-2025 (UN WOAPII)	Смоляницкий В.М.	октябрь	
14.	Результаты выполнения гранта РНФ «Магнитосферное распространение средних и коротких радиоволн»	Калишин А.С.	октябрь - ноябрь	
15.	Использование судового телевизионного комплекса (СТК) для анализа строения морского льда по маршруту следования судна	Бородкин В.А.	октябрь- ноябрь	
16.	О работах в Малом ледовом бассейне ААНИИ	Чернов А.В.	октябрь- декабрь	
17.	Результаты реализации Плана НИТР Росгидромета на 2025 г.	Ашик И.М., руководители проектов	ноябрь декабрь	

\*перенос с 2024 г.

18.	Результаты работ НИС «Ледовая база Мыс Баранова» в 2025 году	Соколов В.Т.	декабрь	
19.	Деятельность Высокоширотной арктической экспедиции в 2025 г.	Соколов В.Т.	декабрь	
20.	Деятельность Российской научной арктической экспедиции на арх. Шпицберген в 2025 году	Угрюмов Ю.В.	декабрь	
21.	О ходе выполнения экспедиции «Северный полюс – 42» в 2024 – 2025 гг.	Угрюмов Ю.В., Фильчук К.В.	декабрь	
22.	Рассмотрение монографий, сборников и пособий, планируемых к изданию	Гусакова М.А., авторы произведений	в течение года	
23.	Проведение конкурсов, выдвижений научных работ на соискание премий, представление к научным званиям	Гусакова М.А., Шемякина О.А.	в течение года	

Ученый секретарь Ученого совета

 М.А. Гусакова