



ААНИИ

ПРОГРАММА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО СЕМИНАРА
«АНАЛИЗ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В АРКТИЧЕСКИХ МОРЯХ И
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОРСКИХ ОПЕРАЦИЙ В АРКТИКЕ В
2025 ГОДУ»

Средний зал ААНИИ
(г. Санкт-Петербург)

27 ноября 2025 г.

<u>09:30 – 10:00</u>	Регистрация участников семинара
<u>10:00 – 10:05</u>	Приветственное слово А.С. Макарова, директора ААНИИ
<u>10:05 – 10:10</u>	Приветственное слово Е.Д. Григорьева, члена Правительства Санкт-Петербурга – председателя Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга
<u>10:10 – 10:30</u>	ТРАНСАРКТИЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ КОРИДОР <i>Докладчик:</i> <i>Александр Сергеевич Макаров – директор (ААНИИ)</i>
<u>10:30 – 10:50</u>	ИТОГИ ЛЕТНЕ-ОСЕННЕЙ НАВИГАЦИИ 2025 ГОДА <i>Докладчик:</i> <i>Сергей Николаевич Зыбко – генеральный директор ФГБУ «ГлавСевморпуть»</i>
<u>10:50 – 11:10</u>	ОСОБЕННОСТИ АТМОСФЕРНЫХ И ЛЕДОВО-ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В РОССИЙСКОЙ АРКТИКЕ В 2025 ГОДУ <i>Докладчик:</i> <i>Евгений Уарович Миронов – заведующий отделом ледового режима и прогнозов (ААНИИ)</i>
<u>11:10 – 11:30</u>	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В АРКТИКЕ В 2025 ГОДУ <i>Докладчик:</i> <i>Анастасия Николаевна Ильина – заместитель начальника центра ледовой и гидрометеорологической информации (ААНИИ)</i>
<u>11:30 – 11:50</u>	ТРЕНДЫ РАЗВИТИЯ СУДОХОДСТВА ТРАНСАРКТИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТНОГО КОРИДОРА В 2025 ГОДУ И ОЖИДАНИЯ 2026 ГОДА <i>Докладчик:</i> <i>Михаил Николаевич Григорьев – директор ООО «Гекон»</i>
<u>11:50 – 12:30</u>	КОФЕ-БРЕЙК
<u>12:30 – 12:50</u>	ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОРСКИХ ОПЕРАЦИЙ НА СЕВЕРНОМ МОРСКОМ ПУТИ

	<p style="text-align: right;">Докладчик:</p> <p>Святослав Константинович Степченков – заместитель генерального директора по обеспечению судоходства ФГБУ «ГлавСевморпуть»</p>
<u>12:50 – 13:10</u>	ИТОГИ НАВИГАЦИИ ПАО «ЛЕНСКОЕ ОБЪЕДИНЕНОЕ РЕЧНОЕ ПАРОХОДСТВО» В АРКТИКЕ В 2025 Г.
	<p style="text-align: right;">Докладчик:</p> <p>Артур Врежевич Джанумов – начальник службы безопасности судоходства ПАО «Ленское объединенное речное пароходство»</p>
<u>13:10 – 13:30</u>	20 ЛЕТ МУРМАНСКОМУ ТРАНСПОРТНОМУ ФИЛИАЛУ ПАО «ГМК НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ»
	<p style="text-align: right;">Докладчик:</p> <p>Вадим Сергеевич Лактионов – заместитель директора – руководитель судоходного подразделения Мурманский транспортный филиал ПАО ГМК «Норильский никель»</p>
<u>13:30 – 13:50</u>	ОСОБЕННОСТИ УСЛОВИЙ ЛЕДОВОГО ПЛАВАНИЯ НА ОПТИМАЛЬНЫХ ВАРИАНТАХ И МАРШРУТАХ СМП В НАВИГАЦИЮ 2025 ГОДА
	<p style="text-align: right;">Докладчик:</p> <p>Евгений Иванович Макаров - старший научный сотрудник отдела ледового режима и прогнозов (ААНИИ)</p>
<u>13:50 – 14:10</u>	КЛАССИФИКАЦИЯ ЛЕДЯНОГО ПОКРОВА С ПОМОЩЬЮ НЕЙРОСЕТЕВЫХ АЛГОРИТМОВ. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛЕДОВО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАВИГАЦИИ
	<p style="text-align: right;">Докладчик:</p> <p>Наталья Юрьевна Захваткина - старший научный сотрудник отдела совершенствования ледово-информационной системы (ААНИИ)</p>
<u>14:10 – 14:30</u>	INTRODUCTION TO THE 15TH CHINESE ARCTIC RESEARCH EXPEDITION: EXPERIENCES, CHALLENGES AND PRELIMINARY SCIENTIFIC FINDS (КРАТКИЙ ОБЗОР 15-Й КИТАЙСКОЙ АРКТИЧЕСКОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ: ОПЫТ, ТРУДНОСТИ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ)
	<p style="text-align: right;">Докладчик:</p> <p>Guokun Lyu (Гокунь Люй) - associate researcher of Key Laboratory for Polar Science, Polar Research Institute of China (China) (научный сотрудник Ключевой Полярной исследовательской лаборатории Полярного Исследовательского Института Китая) (Китайская Народная Республика)</p>
<u>14:30 – 14:50</u>	КОФЕ-БРЕЙК
<u>14:50 – 15:20</u>	ДИСКУССИЯ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ