

**НАУЧНАЯ СЕССИЯ,  
ПОСВЯЩЁННАЯ 65-ЛЕТИЮ ПОЛЁТА Ю.А. ГАГАРИНА  
И ДНЮ КОСМОНАВТИКИ**

15 апреля 2026 г., ТОИ ДВО РАН

12:00 Открытие научной сессии

12:05 Д.ф.-м.н., г.н.с. лаб. Спутниковой океанологии и лазерного зондирования ТОИ ДВО РАН Митник Леонид Моисеевич «Юрий Гагарин и Нил Армстронг – начало большого пути»

12:35 Д.т.н., зав. центром Спутникового мониторинга ИАПУ ДВО РАН Алексанин Анатолий Иванович «Возможности организации сервисов в рамках информационной системы Роскосмоса ГИС ОПД ДЗЗ»

12:45 Чл.-корр. РАН, зав. лаб. Нелинейных динамических систем ТОИ ДВО РАН Пранц Сергей Владимирович «Лагранжева океанография: симбиоз современных математических методов и оперативных данных»

13:10 К.г.н., зав. лаб. Физической океанологии ТОИ ДВО РАН Лобанов Вячеслав Борисович «Как глубоко мы видим океан из космоса?»

13:25 К.г.-м.н., зав. лаб. Комплексных исследований окружающей среды и минеральных ресурсов ТОИ ДВО РАН Сырбу Надежда Сергеевна «Геологические выбросы метана углекислого газа на северо-востоке и юге острова Сахалин: Данные экспедиционных исследований и спутниковых наблюдений»

13:40 Фотографирование и кофе-брейк

14:10 Д.ф.-м.н., г.н.с. лаб. Спутниковой океанологии и лазерного зондирования ТОИ ДВО РАН Митник Леонид Моисеевич «Золотой век спутникового радиофизического зондирования»

14:40 К.т.н., с.н.с. лаб. Спутникового мониторинга ИАПУ ДВО РАН Алексанина Марина Георгиевна «Восполнение спутниковых альтиметрических измерений на основе псевдолиний тока, построенных по спутниковым ИК изображениям»

14:55 К.т.н., в.н.с. лаб. Физической океанологии ТОИ ДВО РАН Трусенкова Ольга Олеговна «Межгодовая изменчивость Восточно-Камчатского течения по данным спутниковой альтиметрии»

15:10 К.г.н., с.н.с. лаб. Спутниковой океанологии и лазерного зондирования ТОИ ДВО РАН Пичугин Михаил Константинович «Спутниковое зондирование опасных погодных явлений и климатических экстремумов: возможности и перспективы»

15:25 Инженер кафедры гидрометеорологии ДВФУ Костык Вероника Антоновна «Использование методов ДЗЗ в работе ДВ карбонового полигона»

15:40 К.ф.-м.н., зав. лаб. Спутниковой океанологии и лазерного зондирования ТОИ ДВО РАН Салюк Павел Анатольевич «Современные и перспективные спутниковые инструменты оптического зондирования океана и атмосферы»

15:55 Обсуждения и кофе-брейк