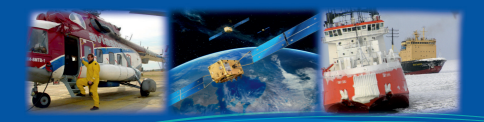


Федеральное государственной бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сахалинский государственный университет» Научно-исследовательская лаборатория дистанционного зондирования Земли (ЮСНИС) СахГУ и РАН

ПРОГРАММА Круглого стола (научного семинара)

по теме «Прогнозирование ледовой обстановки на дальневосточном участке продолжения Северного морского пути с применением ГИС-технологий в современный период потепления»

29 ноября 2019 года



ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КРУГЛОГО СТОЛА

Дата проведения: 29.11.2019 г.

Место проведения:

г. Южно-Сахалинск, ул. Ленина, 290 (ауд. 14).

13:30-14:00	Регистрация участников круглого стола
14:00-14:10	Приветственное слово: Бармин Николай Юрьевич — доктор социологических наук, временно исполняющий обязанности ректора Сахалинского государственного университета
14:10-16:20	заседание круглого стола

Регламент выступлений: 10 минут (7 минут – выступление докладчика, 3 минуты вопросы аудитории).

ОРГКОМИТЕТ КРУГЛОГО СТОЛА

Бармин Николай Юрьевич, временно исполняющий обязанности ректора Сахалинского государственного университета;

Моисеев Владимир Васильевич, проректор по научно-исследовательской и проектной работе Сахалинского государственного университета;

Бородулин Денис Александрович, начальник отдела по научной и инновационной работе Сахалинского государственного университета.

ПОРЯДОК РАБОТЫ КРУГЛОГО СТОЛА

Время	Автор доклада, тема выступления	
14:10	Вступительное слово	
Пищальник Владимир Михайлович, доктор технических наук, главный на- учный сотрудник Научно-исследовательской лаборатории дистанционно- го зондирования Земли (ЮСНИС) CaxГУ и PAH, vpishchalnik@rambler.ru		
I. Современные представления о тенденциях развития ледовых процес- сов в Охотском море и Татарском проливе		
14:20	Романюк Валерий Анатольевич, руководитель группы ледовых технологий 000 «РН-СахалинНИПИ-морнефть», varomanyk@ sakhnipi.ru «Долгопериодные колебания и тенденции изменения ледовитости Охотского моря за последние 137 лет»	

Время	Автор доклада, тема выступления
14:30	Дорофеева Дарья Васильевна, аспирантка Дальневосточного федерального университета, dariadorofeyeva26@gmail.com «Особенности изменчивости ледовитости Татарского пролива за последние 137 лет»
14:40	Никулина Ирина Владимировна, научный сотрудник научно-ис- следовательской лаборатории дистанционного зондирования Земли (ЮСНИС) СахГУ и РАН, irinkaeremenko@yandex.ru «Формирование заприпайной полыньи в Охотском море»
II. Методологические подходы и инструментарий для обработки и анализа спутниковых данных о состоянии ледяного покрова дальневосточных морей, разрабатываемые в научно-исследовательской лаборатории дистанционного зондирования Земли (ЮСНИС) СахГУ и РАН	
14:50	Байбак Никита Анатольевич, студент Технического нефтега- зового института, направления подготовки «Нефтегазовое дело», baybak.nik@mail.ru «Организация баз данных для хранения и анализа гидрометео- рологической информации»
15:00	Шемет Никита Александрович, студент Технического нефте- газового института, направления подготовки «Нефтегазовое дело», solar.dust.ye@yandex.ru «Возможности организации хранения, обработки простран- ственных данных на основе веб-геоинформационных плат- форм при обслуживании технологических объектов нефтега- зового комплекса»
15:10	Перерыв
15:30	Юлдашев Анвар Исмаилович, студент Технического нефтегазового института, направления подготовки «Нефтегазовое дело», yuldashev.anvar99@gmail.com «Инструментарий для получения, обработки и анализа спутниковых данных о состоянии ледяного покрова дальневосточных морей»
15:40	Шумилов Илья Валерьевич, аспирант Сахалинского государственного университета, ilyarolevik1@yandex.ru «Методологические подходы к прогнозированию ледовитости Охотского моря»

Время	Автор доклада, тема выступления	
III. Опыт организации ледового обслуживания зимнего плавания судов в Охотском море		
15:50	Романюк Валерий Анатольевич, руководитель группы ледовых технологий 000 «РН-СахалинНИПИморнефть», varomanyk@ sakhnipi.ru «Перспектива организации Дальневосточного ситуационного (логистического) центра в г. Южно-Сахалинске с учетом опыта ледового обслуживания нефтегазовых проектов на шельфе Охотского моря»	
IV. Доклады гостей мероприятия		
16:00	Храмушин Василий Николаевич, кандидат технических науклученый секретарь Сахалинского отделения Всероссийского научно-технического общества судостроителей им. Алексея Николаевича Крылова, Khram@mail.ru «Особенности штормового маневрирования корабля при проявлении девятых валов на глубокой воде и крупной зыби на мелководье»	
16:10	Костенко Ирина Сергеевна, кандидат физико-математических наук, научный сотрудник лаборатории вычислительной гидромеханики и океанографии СКБ САМИ ДВО РАН, i.kostenko@skbsami.ru «Разрушение прибрежного льда под влиянием длинноволновых процессов»	
16:20	Заключительное слово	
-	⊥ ик Владимир Михайлович, доктор технических наук, заведующий сследовательской лабораторией дистанционного зондирования	

Пищальник Владимир Михайлович, доктор технических наук, заведующий научно-исследовательской лабораторией дистанционного зондирования Земли (ЮСНИС) CaxГУ и PAH, vpishchalnik@rambler.ru