

ФГБОУ ВО «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» (РГГМУ)

Региональный учебный центр Всемирной метеорологической организации (ВМО)
в Российской Федерации

ПРОГРАММА конференции
**«Обеспечение экологической безопасности на акватории
Северного морского пути»**

18 марта 2020 г.

Рижский пр., 11, Санкт-Петербург

Время	ФИО докладчика	Название доклада
10.00	Михеев Валерий Леонидович, ректор РГГМУ Представители ЗАКСа, Комитета по делам Арктики, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и экологической безопасности (<i>по согласованию</i>)	Открытие конференции, приветственные слова
10.30	Леонтьев Денис Валентинович, проректор по развитию РГГМУ	Об основных направлениях образовательной и научной деятельности РГГМУ
10.50	Першин Никита Вячеславович, главный морской инспектор департамента ПАО «Газпром»	Реализация программ сохранения биологического разнообразия в Группе Газпром
11.10	Табуркин Лев Александрович, руководитель направления по экологической безопасности ООО «Газпромнефть-Ямал»	Сохранение биологического разнообразия в пределах основных маршрутов транспортировки нефти в зоне ответственности ООО «Газпромнефть-Ямал»
11.30	Книжников Алексей Юрьевич, руководитель программы по экологической ответственности бизнеса Всемирного фонда дикой природы WWF	Оценка экологических программ сохранения биологического разнообразия компаний ТЭК в Арктической зоне РФ
11.50	Оснач Алина Сергеевна, главный специалист управления региональных коммуникаций, ПАО «ЛУКОЙЛ»	Экологическая ответственность ПАО «ЛУКОЙЛ» в области сохранения биоразнообразия
12.10	Шилин Михаил Борисович, профессор кафедры Геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ Дроздов Владимир Владимирович, заведующий кафедрой Геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ	Экологически чистый порт в Арктике: организационные, технические и правовые аспекты

12.30	Шилин Михаил Борисович, Дроздов Владимир Владимирович, Глушковая Наталья Борисовна, кафедра Геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ	Исследование биологического разнообразия водных и наземных экосистем Арктики.
12.50- 13.30	Кофе-брейк	
13.30	Смышляев Сергей Павлович, профессор кафедры метеопрогнозов РГГМУ	Изменение качества воздуха в Арктике при повышении интенсивности судоходства по СМП условиях изменения климата и интенсификации разработки арктического шельфа
13.45	Кудрявцев Владимир Николаевич, руководитель лаборатории спутниковой океанографии РГГМУ	Применение спутниковых радиолокационных систем для мониторинга морской среды Арктики
14.00	Наумов Лев Михайлович, кафедра прикладной океанографии ЮНЕСКО-МОК и комплексного управления прибрежными зонами РГГМУ	Моделирование как инструмент прогноза состояния морских экосистем
14.15	Ершова Александра Александровна, Начальник Управления научных и инновационных исследований. РГГМУ	Особенности экологического мониторинга на трассе СМП – опыт участия РГГМУ в программе ТРАНСАРКТИКА-2019
14.30	Хаустов Виталий Александрович, заведующий кафедрой инженерной гидрологии РГГМУ	Особенности мониторинга биотопов в Арктической зоне РФ в современных условиях
14.45	Романова Елена Николаевна, зав. Эколого-аналитической лабораторией РГГМУ	Деятельность аккредитованной Эколого- аналитической лаборатории РГГМУ в области экологического мониторинга
15.00	Дроздов Владимир Владимирович, заведующий кафедрой Геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ	Возможности применения инновационных средств транспорта для обеспечения аварийно-спасательных работ и экологического мониторинга в Арктике.
15.15	Дроздов Владимир Владимирович, Макеев Вячеслав Михайлович кафедра Геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ	Климатические изменения в Арктике и их влияние на состояние экосистем и морскую хозяйственную деятельность.
15.30	Двоеглазова К.С., Шелутко В.А., Горошкова Н.И. Кафедра прикладной и системной экологии РГГМУ	Многолетние колебания термического режима рек бассейна Северной Двины