



ПРОГРАММА

IX ежегодного заседания Международного экспертного совета по сотрудничеству в Арктике (IECCA)



THE INTERNATIONAL EXPERT COUNCIL
ON COOPERATION IN THE ARCTIC

**Цифровая Арктика: навигация, связь,
управление**



Центр Стратегических
Изучений Арктики и Баренцева

November, 18 2021

**ежегодное заседание
Международного экспертного совета
по сотрудничеству в Арктике
(ИЕССА)**

на тему:

**Цифровая Арктика:
навигация, связь, управление**

Время работы: 10:00 – 15:00

Рабочие языки конференции: русский, английский

18 ноября 2021 г.

10:00	Вступительное слово, согласование регламента выступлений
10:10	<p style="text-align: center;">Пленарная часть заседания</p> <p style="text-align: center;">Рабочие языки: русский, английский (синхронный перевод)</p> <p>Модератор пленарного заседания – Гриняев Сергей Николаевич, председатель Международного экспертного совета по сотрудничеству в Арктике, декан ФКБ ТЭК РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, д.техн.н., с.н.с.</p> <p>Приветственное слово ректора РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, д.экон.н., проф. Мартынова Виктора Георгиевича</p> <p>Приветственное обращение депутата, первого заместителя председателя Комитета Государственной Думы ФС РФ по транспорту и развитию транспортной инфраструктуры Федяева Павла Михайловича</p> <p>Приветственное слово представителя Фонда поддержки публичной дипломатии имени А.М. Горчакова</p> <p>Приветственные обращения посольств государств-членов и государств-наблюдателей Арктического совета</p>

	Презентация выпуска седьмого выпуска сборника «Arctic review»
10:30	Вильфанд Роман Менделевич , д.т.н., научный руководитель Гидрометцентра России, Россия <i>Тема доклада уточняется</i>
	Бертельсен Расмус (Bertelsen Rasmus) , PhD, профессор Арктического университета Норвегии, Норвегия <i>Доклад «Космические технологии и инфраструктура в Арктике. Вызовы стабильности»</i>
	Истанбуллу Озкан (Istanbullu Ozkan) , технический офицер подразделения по эксплуатационной безопасности и человеческому фактору, Управление безопасности на море, Международная морская организация (ИМО) <i>Доклад «Цифровизация в судоходстве»</i>
	Хантер Тина Солиман (Hunter Tina Soliman) , PhD, профессор, директор Центра инноваций и трансформации энергетики и природных ресурсов Юридической школы Маккуори, Австралия <i>Тема доклада уточняется</i>
	Федотовских Александр Валентинович , к.э.н., Член Президиума Координационного Совета Российского союза промышленников и предпринимателей по вопросам развития Северных территорий и Арктики, Россия <i>Доклад «Перспективы использования беспилотных авиационных систем с искусственными нейронными сетями в Арктике»</i>

	<p>Мухин Алексей Алексеевич, генеральный директор Центра политической информации, Россия <i>Доклад «Информационная безопасность в Арктике. Новые тренды»</i></p>
	<p>Зафар Джавед (Zafar Javed), PhD, научный координатор Центра комплексных исследований, Индия <i>Доклад «Инфраструктура географической информации или инфраструктура пространственных данных в Арктике»</i></p>
	<p>Журавель Валерий Петрович, к.пед.н., ведущий научный сотрудник, руководитель Центра арктических исследований Института Европы РАН, Россия <i>Доклад «25 лет Арктическому совету: итоги и перспективы развития международного сотрудничества»</i></p>
12:30	Дискуссия и ответы на вопросы
13:00	<p>Секция «Международное научно-технологическое сотрудничество в Арктике»</p> <p>Модератор - Кофнер Даниил, эксперт АНО «Центр стратегических оценок и прогнозов», советник ректора РГГМУ, Россия</p> <p>(рабочий язык – русский)</p>
13:15	<p>Горнова Анна Михайловна, координатор проекта «Морская политика» АНО «Центр стратегических оценок и прогнозов», Россия</p>

	<p>Кофнер Даниил, эксперт АНО «Центр стратегических оценок и прогнозов», советник ректора РГГМУ, Россия <i>Доклад «Возможности цифровой интеграции программ «зеленой повестки» в Арктике»</i></p>
	<p>Стороженко Александр Андреевич, руководитель проектов ZALA AERO <i>Доклад «Беспилотные системы ZALA: решаемые задачи и опыт эксплуатации в Арктике»</i></p>
	<p>Заверткин Сергей Александрович, директор по развитию ООО «Небесная Механика» <i>Тема доклада уточняется</i></p>
	<p>Тяньмин Гао (Tianming Gao), директор и главный научный сотрудник Центра исследований синей экономики Арктики Харбинского инженерного университета, КНР <i>Доклад «Китай в российской Арктике: потенциальные решения для цифровизации морского инжиниринга»</i></p>
	<p>Тимошенко Диана Сергеевна, к.э.н., старший научный сотрудник Центра арктических исследований Отдела страновых исследований Института Европы РАН, Россия <i>Доклад «Информационные технологии в арктическом туризме: российский и европейский опыт»</i></p>
14:30	Дискуссия и ответы на вопросы
15:00	Завершение заседания

