

Научная конференция «Климат и декарбонизация как драйверы технологического развития газовой отрасли и ТЭК»

*Площадка: Санкт-Петербург, Петербургский международный газовый форум
Дата: 5 октября 2021*

Рабочее время конференции: 11:00-14:00

Организатор – журнал Научный журнал Российского газового общества

Модератор – Наталья Петрова, шеф-редактор изданий РГО

Время	Доклад	Спикер
Пленарное выступление		
10.45-11.00	Сбор участников, кофе/чай	
11.00-11.10	Приветственное слово к участникам конференции	Павел Николаевич Завальный , президент РГО, депутат Госдумы РФ
11.10-11.20	Природный газ в современной концепции ТЭК. Пути снижения углеродного следа и глобальная конкурентоспособность	Александр Гаврилович Ишков , заместитель начальника департамента, начальник управления ПАО «Газпром»
11.20-11.30	Современные технологические и экономические вызовы для энергетического и газового бизнеса будущего	Ольга Викторовна Белоглазова , руководитель Энергетического центра Ernst&Young, Центральная, Восточная, Юго-Восточная Европа и Центральная Азия
Сессия 1. КЛИМАТ, ЭКОЛОГИЯ, ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И НЕФТЕГАЗОВАЯ ОТРАСЛЬ		
11.30-11.45	Проблемы экологии и геоэкологии в нефтегазовой отрасли и промышленная безопасность	Виктор Геннадьевич Аковецкий , д.т.н., и.о. заведующего кафедрой геоэкологии РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
11.45-12.00	Неустойчивый климат и нефтегазовая деятельность. Особая зона: Арктика	Василий Игоревич Богоявленский , д.т.н., член-корреспондент РАН, заместитель директора по науке Института проблем нефти и газа РАН
12.00-12.15	Современные экологически щадящие подходы к разработке месторождений на шельфе. Обзор	Александр Дмитриевич Дзюбло , д.г.-м.н., зам. завкафедрой освоения морских нефтегазовых месторождений факультета разработки нефтяных и газовых месторождений РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
12.15-12.25	Вопросы спикерам, обсуждение, выступления из зала	
12.25-12.40	Перерыв, кофе/чай	
Сессия 2. «ЗЕЛЕНАЯ» БУДУЩЕЕ. ТЕХНОПОЛИГОН		

12.40-12.55	Водородная энергетика, ВИЭ, природный газ и межтопливная конкуренция	Алексей Иванович Кулапин , генеральный директор ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России
12.55-13.10	Водородные технологии сегодня и завтра. От экспериментальных технологий к массовому применению. Опыт Японии	Игорь Олегович Печенкин , заместитель генерального директора ООО «Токио Боэки (РУС)»
13.10-13.25	Авиация и природный газ. Универсальное авиационное арктическое газомоторное топливо для Сибири, Дальнего Востока и Арктики	Игорь Юрьевич Затямин , член Координационного совета по финансовому контролю отраслей инфраструктурного комплекса при Комитете СФ по бюджету и финансовым рынкам, замгендиректора АО «Интеравиагаз»
13.25-13.40	Технологии хранения энергии – ключевое условие «энергетического перехода». Обзор мировых разработок и перспективных научно-технических направлений	Василий Валериевич Жданов , к.х.н., зав. лабораторией литий-ионных технологий, Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН, генеральный директор ООО «Литий- ионные технологии при ФТИ ИМ. А.Ф. ИОФФЕ»
13.40-13.55	Вопросы спикерам, обсуждение, выступления из зала	
13.55-14.00	Заключительное слово	Модератор
14:00-14.20	Обмен визитками, общение	

Доступ участникам на площадку ПМГФ 2021 будет разрешён только при наличии одного из перечисленных документов:

- 1. ПЦР-тест на COVID-19 с отрицательным результатом, сделанный не позднее чем за 72 часа до начала мероприятия;**
- 2. Сертификат профилактической прививки от COVID-19 (QR-код вакцинированного от COVID-19);**
- 3. Сертификат иммунизации после болезни COVID-19 (QR-код переболевшего COVID-19).**