

9 декабря в российском павильоне состоялись две панельные дискуссии с участием директора ИГКЭ Романовской А.А. в качестве спикера:

- GREEN SCHOOL — GREEN THINKING. Сессия, посвященная вопросам создания «зеленой» образовательной среды как одного из ключевых факторов формирования экологической осознанности молодежи, развития разумного потребления и приверженности к решению экологических и климатических проблем. Организатор сессии: Федеральная территория «Сириус». Модератор — Елена Мякотникова, Советник генерального директора ООО «Сибур».

Запись дискуссии можно посмотреть здесь: https://vk.com/video/@roshydromet?z=video-163435505_456239747%2Fclub163435505%2Fpl_-163435505_-2

время: 6.10.00.

- Вклад ответственной добычи полезных ископаемых в борьбу с изменением климата. Сессия посвящена презентации климатически-ответственного бизнеса в рамках климатической повестки и устойчивого развития. Представлены выступления от имени таких компаний, как Норникель, Русгидро, российской золотодобывающей компании «Полюс». Модератор — Алихан Аварский, компания Норникель.

Запись дискуссии можно посмотреть здесь: https://vk.com/video/@roshydromet?z=video-163435505_456239747%2Fclub163435505%2Fpl_-163435505_-2

время: 7.26.30.

10 декабря — день важнейшего инновационного проекта государственного значения «ВИП ГЗ» «Научный подход в климатической политике: прогнозирование, планирование, оценка прогресса». Сотрудником ИГКЭ Нахутиным А.А. представлены презентации по темам «Разработка национальных коэффициентов для расчетной оценки выбросов в энергетическом и промышленном секторах» и «Повышение потенциала для подготовки национальных кадастров: опыт международного сотрудничества российских экспертов». Романовской А.А. представлены презентации по темам «Возможности усовершенствования и уточнения данных системы расчетного мониторинга парниковых

газов и черного углерода: результаты за 2023 год» и «Цифровизация национального кадастра парниковых газов».

Запись выступлений можно посмотреть здесь: https://vk.com/video-163435505_456239748, время: 2.33.30.

С участием директора ИГКЭ Романовской А.А. состоялась панельная дискуссия по теме «Национальная сеть мониторинга климатических изменений: выгода для бизнеса, польза для государства». Модератор — Е.А. Салугина-Сороковая, первый вице-президент Газпромбанка.

В дискуссии также приняли участие: И.Э. Торосов — первый заместитель Министра экономического развития РФ; А.А. Широв — директор Института народнохозяйственного прогнозирования РАН; Т.В. Завьялова — старший вице-президент, Сбербанк.

Илья Торосов отметил, что Российская система мониторинга климата» - это многофункциональная система для прогнозирования изменений климата, мониторинга потоков парниковых газов и для экономического моделирования, которое позволяет подбирать наиболее эффективные меры декарбонизации и адаптации с точки зрения затрат и снижения выбросов.

Татьяна Завьялова сообщила, что Сбер поддерживает реализацию государственного проекта по климатическому мониторингу. Она также подчеркнула, что вопрос проведения эффективной климатической политики в России и в мире все больше перемещается в экономическую плоскость, так как предварительная оценка ущерба от изменений климата в России с 2023 по 2027 годы может составлять в среднем в 580 миллиардов рублей ежегодно. Для некоторых регионов, которые наиболее подвержены погодным изменениям, ежегодные потери могут составлять 5-6 процентов валового регионального продукта.

Запись дискуссии можно посмотреть здесь: https://vk.com/video-163435505_456239748, время: 5.33.30.

10 декабря состоялся сайд-эвент Российской Федерации, организованный Фондом им. Вернадского: «Наука как основа решения проблем изменения климата в криосфере и гидросфере». Модератор дискуссии — И.А. Шумаков, Руководитель Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

В дискуссии приняли участие, в том числе: С.М. Аноприенко, заместитель Министра природных ресурсов и экологии РФ; А.С. Макаров, директор ФГБУ «АНИИ»; А.И. Мельниченко, ЕвроХим.

Подробнее: <http://www.igce.ru/2023/12/30-ноября-12-декабря-2023-года-в-г-дубай-оаэ-пр/>

<https://www.gazeta.ru/tech/news/2023/12/10/21895873.shtml>

<https://lenta.ru/news/2023/12/10/podderzhit/>