



«Комплексное развитие территорий Арктической зоны через призму развития транспортно-логистической инфраструктуры»

15 декабря, 11.00

Государственный геологический музей им. В.И. Вернадского РАН

Программа

Модератор – Досенко Виктор Александрович, президент Международной академии транспорта.

Доклады:

– Цифровая трансформация управления экономическим развитием Арктики – Ведута Елена Николаевна, руководитель «Научной школы стратегического планирования Н. И. Ведуты», заведующая кафедрой «Стратегическое планирование и экономическая политика» факультета государственного управления МГУ им. М. В. Ломоносова, д-р экон. наук, проф.

– Роль транспортно-логистической системы для развития арктических территорий – Тищенко Елена Борисовна, МГУ им. М. В. Ломоносова, канд. экон. наук, советник по цифровой экономике декана экономического факультета.

– Создание круглогодичной транспортной и туристской инфраструктуры в высокоширотной Арктике на архипелагах Земля Франца-Иосифа и Новая Земля (ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика») – Левит Лев Владимирович, представитель Губернатора Архангельской области по развитию Арктики.

– Развитие Арктической зоны Республики Саха (Якутия) и порт Тикси – Федотов Андрей Сандаминович, постоянный представитель Республики Саха (Якутия) при Президенте Российской Федерации – первый заместитель Председателя Правительства Республики Саха (Якутия).

– Глобальный транзитный документ – ключ к цифровой перезагрузке управления глобальными цепями поставок в мире после COVID-19 – Рунов Игорь Борисович, Исполнительный секретарь Международного Центра транспортной дипломатии при ООН (ICTD).

– Итоги экспедиции «Цифровое судно СМТК» на атомном судне «Севморпуть» – Чуй Станислав Анатольевич, руководитель экспедиции.

– Комплексное развитие портовой инфраструктуры для обеспечения арктических перевозок – Збарашенко Виталий Стефанович, вице-президент Международной академии транспорта.

– Ресурсы развития транспорта арктических регионов на основе инновационных технологий – Попов Сергей Дмитриевич, президент Международная платформа «Инновационное развитие техносферы: образование, исследования, технологии», главный конструктор НПЦ «Специальное машиностроение» МГТУ им. Н. Э. Баумана.

– Основная проблема развития аэропортов Арктической зоны – Вторушин Виктор Николаевич, генеральный директор АО «НТК «АЭРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР».

– Телемедицина – панацея для Арктики. Роль технологий телемедицины для развития регионов Крайнего Севера – Мананкова Светлана Евгеньевна, старший советник, Университетская больница Северной Норвегии.

– Транспортные магистрали для Арктической зоны России – Зайцев Анатолий Александрович, д-р экон. наук, профессор ПГУПС, председатель совета кластера «Российский Маглев».

– Спутниковые технологии для Арктической зоны РФ и Северного Морского пути – Глазкова Инесса Анатольевна, исполнительный директор ООО «Небо Глобальные коммуникации».