



# ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА В АРКТИКЕ

## Круглый стол



**«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 – *Збаращенко 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».*