

<p>10 апреля 2019 г. 14.00 – 16.00</p> <p>Круглый стол № 4 Минобрнауки России</p> <p>Романовский М.Ю. (Афонин О.Н. – отв.)</p> <p>Место проведения: ФГБУН Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко Российской академии наук (ИПТ РАН)</p> <p>Адрес: г. Санкт-Петербург, 12-я линия В.О., д. 13, 4 эт. (зал Учёного совета)</p>	<p>Развитие транспортных систем в Арктике</p> <p><u>Доклад:</u> Пути решения проблем развития транспортной системы Арктической зоны Российской Федерации (д.т.н., проф. Малыгин И.Г. Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН)</p> <p><u>Доклад:</u> Интеллектуальная мультимодальная транспортная система российской Арктики (д.т.н., доц. Комашинский В.И. Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН)</p> <p><u>Доклад:</u> Развитие транспортной сети Арктики с применением современного численного моделирования взаимодействия сооружений с мёрзлыми грунтами (д.т.н., проф., Улицкий В.М. ФГБОУ ВО ПГУПС, д.т.н., доц. Парамонов В.Н. ФГБОУ ВО ПГУПС, д.т.н., проф. Сахаров И. Н., СПбГАСУ, к.т.н., доц. Городнова Е. В. ФГБОУ ВО ПГУПС)</p> <p><u>Доклад:</u> Система обеспечения морской деятельности в Арктике (начальник центра ледовой и гидрометеорологической информации ГНЦ РФ ААНИИ Бресткин С.В.)</p> <p><u>Доклад:</u> Разработка интеллектуальной платформы для картирования ледового покрова российской Арктики (д.т.н., проф. Дюк В.А. Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН)</p> <p><u>Доклад:</u> Современное состояние и перспективы развития водного транспорта Арктического региона (к.т.н., Крылов Ю.Е., к.и.н., доц. Бордученко Ю.Л., Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН)</p>
---	---