



Уважаемые коллеги!

Всесторонне поддерживая инициативу создания в России сети высокоскоростного железнодорожного сообщения, интегрированной с транспортными системами Европы и Азии, построенной на передовых решениях в области цифровых технологий, науки и производства, Российский университет транспорта (МИИТ) создал в своем составе специализированный Центр цифровых высокоскоростных транспортных систем.

Создание Центра поддержано Министерством транспорта Российской Федерации и Российскими железными дорогами. Его основным назначением является научно-образовательная деятельность, направленная на реализацию проектов высокоскоростного движения, в первую очередь – опорного проекта создания грузопассажирской ВСМ «Евразия», которая объединит высокоскоростным коридором территории Китая, Казахстана, России, Белоруссии, Польши, Германии, Франции и других стран.

В результате деятельности Центра, в кооперации со смежными структурами университета, а также другими научно-исследовательскими и учебными заведениями России и зарубежья, будут сконцентрированы научные компетенции, подготовлено новое поколение инженеров-транспортников, специалистов в области цифровой мобильности, технологий



Центр цифровых высокоскоростных
транспортных систем РУТ (МИИТ)

строительства и эксплуатации высокоскоростных магистралей.

Предлагаем принять участие в партнерских программах Центра – подготовке специалистов, развитии лабораторной и исследовательской базы, программах стажировок и обмена опытом.

Выражаем уверенность в перспективах плодотворного сотрудничества с Вами в решении указанных актуальных задач развития глобальной транспортной отрасли.

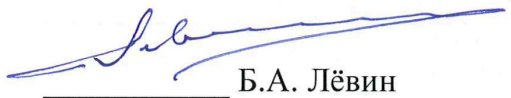
Контактное лицо: Директор Центра цифровых высокоскоростных транспортных систем РУТ (МИИТ) Покусаев Олег Николаевич

+7(926)270-99-81, o.pokusaev@rut.digital

Первый вице-президент
ОАО «РЖД»


A.S. Мишарин

Ректор Российского
университета транспорта
(МИИТ)


Б.А. Лёвин