

**За подробной информацией о проведении конференций  
обращаться в патентно-информационный отдел, каб. 3226**

Название конференции / Место проведения	Дата проведения	Направления конференции
<p align="center"><b>Международная научная конференция</b> <b>«ИНТЕГРАЦИЯ, ПАРТНЁРСТВО И ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ»</b>  <b>г. Москва, МГСУ</b></p>	<p align="center">16-17 ноября 2016 г.</p>	<p><u>Секция 1.</u> Архитектура и градостроительство; <u>Секция 2.</u> Надёжность строительных конструкций и оснований. Строительные технологии; <u>Секция 3.</u> Комплексная безопасность в строительстве и ЖКХ; <u>Секция 4.</u> Информационные системы. Экономика и управление строительством, недвижимостью и ЖКХ; <u>Подсекция 4.1.</u> Информационные системы в строительстве; <u>Подсекция 4.2.</u> Экономика и управление инвестиционно-строительной деятельностью. Недвижимость и ЖКХ; <u>Секция 5.</u> Современные строительные материалы и технологии; <i>Международный семинар</i> «Современный бетон: теория, эксперимент, практика» <u>Секция 6.</u> Энергоэффективность. Инженерная и экологическая инфраструктура населенных мест. Техника и технологии ЖКХ. Механическое оборудование зданий; <u>Подсекция 6.1.</u> Энергоэффективность. Инженерная и экологическая инфраструктура населенных мест. Механическое оборудование зданий; <u>Подсекция 6.2.</u> Технологии эксплуатации и капитального ремонта зданий, сооружений и объектов городской инфраструктуры; <u>Секция 7.</u> Геотехническое, энергетическое и гидротехническое строительство.</p>
<p align="center"><b>IX Международная научно-техническая конференция</b> <b>«Политранспортные системы»</b> <b>по направлению «Научные проблемы реализации транспортных проектов в Сибири и на Дальнем Востоке»</b>  <b>г. Новосибирск, СГУПС</b></p>	<p align="center">17-18 ноября 2016 г.</p>	<p><u>Секция 1</u> 1.1 - Проблемы реализации инфраструктурных проектов на Транссибе и БАМе. 1.2 - Скоростное и высокоскоростное движение в Сибири и на Дальнем Востоке. 1.3 - Проектирование, строительство и эксплуатация инженерных сооружений. 1.4 - Проблемы земляного полотна железных и автомобильных дорог в условиях Сибири. 1.5 - Дорожная инфраструктура.</p> <p><u>Секция 2</u> 2.1 - Региональные транспортные стратегии. Развитие международных транспортных коридоров. 2.2 - Проблемы развития транспортно-логистической инфраструктуры регионов России. 2.3 - Техносферная безопасность и энергоресурсосберегающие технологии на транспорте. 2.4 - Организация перевозок, управление и безопасность на транспорте.</p>

		<p><b>Секция 3</b></p> <p>3.1 - Современные системы технического обслуживания и ремонта транспортных средств и объектов.</p> <p>3.2 - Диагностика и неразрушающий контроль технических средств и объектов.</p> <p>3.3 - Конструкции транспортных средств. Строительные и дорожные машины и комплексы.</p>
<p><b>Пятая всероссийская заочная научно-практическая конференция «ВОПРОСЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ НАЗЕМНОГО КОЛЕСНОГО ТРАНСПОРТА»</b></p> <p><b>г. Тверь</b></p>	<p>22-24 ноября 2016 г.</p>	<p>1. Проблемы качества транспортного обслуживания;</p> <p>2. Безопасность на транспорте;</p> <p>3. Обслуживание и ремонт подвижного состава;</p> <p>4. Пути сообщения, инженерные сооружения на дорогах;</p> <p>5. Информационные технологии на транспорте.</p>
<p><b>Международный форум поддержки технологических, наукоемких и инженерных стартапов "ИННОВОЛОГДА-2016"</b></p> <p><b>г. Вологда</b></p>	<p>26 ноября 2016 года</p>	<p>Цель Форума - создание условий для начинающих предпринимателей, а также студентов, молодых ученых и исследователей, ведущих разработки в инновационно-производственной сфере, презентация своих проектов и поиск потенциальных инвесторов.</p> <p>В рамках мероприятия пройдет выставка прототипов, приборов, инновационных продуктов, робототехники и инструментария. Так же состоится конференция, где участники выступят с презентациями и докладами, пройдут мероприятия, встречи и семинары, ликбезы по венчурному инвестированию.</p>