



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России

АВТОДОР
ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ



XIV Всероссийская конференция «Актуальные проблемы проектирования автомобильных дорог и искусственных сооружений»

2-3 марта 2022 г.

Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, 56

ПРОГРАММА

www.asdor-np.ru

Генеральный
информационный
партнер



2 марта. ЗАЛ КОНГРЕСС

9.00- 10.00	Регистрация, кофе-брейк	
	Докладчик	Тема доклада
10.00-10.30	Левакин Андрей Юрьевич , председатель Комитета по развитию транспортной инфраструктуры СПб	Приветственное слово
	Волков Григорий Андреевич , заместитель директора департамента строительства Правительства РФ	Приветственное слово (ВКС)
10.30-10.45	Агафонов Юрий Анатольевич , генеральный директор Ассоциации «АСДОР»	Законодательные нововведения
10.45-11.00	Власов Владимир Николаевич , генеральный директор АО «ДИМ»	Состояние дорожно-строительного комплекса (ВКС)
11.00-11.15	Храмкин Андрей Александрович , директор Института госзакупок	Второй оптимизационный пакет. Применение закона ФЗ-44
11.15-11.45	Плешаков Сергей Александрович , заместитель директора Driver Trett	Опыт применения контрактов ФИДИК в России
11.45-12.15	Покатаев Михаил Михайлович , руководитель проектов AZVIRT	Преимущества и опыт применения контрактов ФИДИК (ВКС)
12.15-12.30	Новиков Роман Витальевич , руководитель Федерального дорожного агентства	Приветственное слово (ВКС)
12.30-13.00	Бишенов Бауржан , эксперт (республика Казахстан)	Внедрение контрактов ФИДИК в республике Казахстан (ВКС)
13.00-13.15	Журбин Алексей Александрович , генеральный директор АО «Институт «Стройпроект»	Использование контрактов ФИДИК. Опыт Стройпроекта
13.15-13.30	Решетова Екатерина Михайловна , старший научный сотрудник Института экономики транспорта и транспортной политики НИУ «Высшая школа экономики»	Опорная сеть автомобильных дорог России (ВКС)
13.30-14.30	Обед	
14.30-14.45	Шкатов Владимир Петрович , директор ООО «Албау Софтвер»	ВМ – дорого или выгодно? Специализированные и универсальные решения ВМ для инфраструктуры
14.45-15.00	Сычев Павел Анатольевич , заместитель начальника проектного офиса по науке ФАУ «РОСДОРНИИ»	Цели, процедуры и этапы формирования Реестра новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения для осуществления дорожной деятельности
15.00-15.15	Семенова Надежда Владиславовна , директор по проектированию ООО «ПУСК-ЛИМАК Север»	Витебская развязка Западного скоростного диаметра

15.15-15.30	Чурилов Роман Сергеевич, руководитель инфраструктурного направления, компания Holcim	Проблематика существующей нормативной базы для бетонов класса Ultra High Performance Concrete (сверхпрочные фибробетоны). Обзор существующей нормативной базы в РФ и за рубежом
15.30-15.45	Забродин Михаил Евгеньевич, бизнес-инженер DUCTAL, компания Holcim	Практическое применение сверхпрочных фибробетонов в качестве добавленного слоя в мостовом строительстве
15.45 – 16.00	Овчинников Игорь Георгиевич, профессор, академик РАТ, Уральский государственный университет путей сообщения	Применение трубобетонных конструкций в малом мостостроении
16.00-16.15	Васильев Евгений Васильевич, руководитель направления «Транспортная инфраструктура», Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»	Алюминиевые решения в мостостроении
16.15-16.30	Буцу Олег Владимирович, генеральный директор ООО «КраМЗ»	Производство конструкций из алюминиевых сплавов
16.30-16.45	Джансузян Арут Сергеевич, менеджер по развитию ОАО «Северсталь-метиз»	Пространственные связи для инфраструктурных решений
15.45-16.00	Старченко Виктор Сергеевич, генеральный директор, ООО «Деформационные швы и опорные части»	Конструкции деформационных швов и опорных частей, как элемент обеспечения долговечности мостового сооружения
17.00-17.15	Кузьминов Олег Олегович, вице-президент ЗАО «ГК «ПЕНЕТРОН-РОССИЯ»	Опыт применения инновационных материалов для защиты от коррозии искусственных сооружений при реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги»
17.15-17.30	Кимков Андрей Валерьевич, исполнительный директор ООО «Строй Актив»	Очистные сооружения на автодорогах. Жизненный цикл оборудования и критерии выбора
17.30-17.45	Устьян Нагапет Амирханович, заместитель главного инженера по особым продуктам ООО «Гео-проект»	Измерение деформаций земляного полотна (осадок насыпи и смещения откосов) инклинометрическим методом. Экономическая и техническая целесообразность применяемого метода
17.45-18.00	Хохлов Дмитрий Юрьевич, технико-коммерческий инженер АО «НПО «Стример»	Комплексная защита сетей электроснабжения и системы наружного освещения от грозových и коммутационных перенапряжений
18.00-20.00	Фуршет	

ЗАЛ «АССАМБЛЕЯ»

Привлечение субъектов малого и среднего предпринимательства к выработке и реализации государственной политики Минтранса в области развития малого и среднего предпринимательства в сфере транспорта. Содействие в реализации мер, направленных на ликвидацию административных ограничений при осуществлении предпринимательской деятельности МСП, а также на стимулирование развития малого и среднего предпринимательства в сфере транспорта

Модераторы:

Киндер Глеб Вячеславович, вице-президент объединения «ОПОРА РОССИИ» (ВКС);

Захаров Дмитрий Александрович, член комитета по транспорту объединения «ОПОРА РОССИИ».

14.30-14.45	Степанов Денис Николаевич , ведущий инженер ООО «Гекса-Нетканые материалы»
14.45-15.00	Нурмагомедов Руслан Нырович , начальник отдела маркетинга ООО «НПФ Бастион»
15.00-15.15	Погорелов Борис Васильевич , директор ООО «Точинвест Северо-Запад»
15.15-15.30	Васильев Кирилл Викторович , заместитель генерального директора ООО «Гифтек Рефлекшен»
15.30-15.45	Майоров Сергей Леонидович , генеральный директор ООО НПП «СЕВДОРСТРОЙ»
15.45-16.00	Мирошкина Юлия Валентиновна , генеральный директор ООО «Гевеко Маркингс Раша»

Подведение итогов

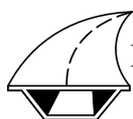
3 марта

11.00 - 12.30. Экскурсия (музей «Вселенная воды», ул. Шпалерная, д. 56)

12.30. Техническая экскурсия на объект строительства эстакадных съездов к «Лахта-Центр» (Приморское шоссе, Приморский пр. и ул. Савушкина).

16.30. Завершение программы, метро «Чернышевская», ул. Шпалерная, д. 56

Деловые партнеры



НПП СК МОСТ

