



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

АССОЦИАЦИЯ
РАДОП



Министерство
дорожного хозяйства
Саратовской области



ГРУППА КОМПАНИЙ
CDT СОВРЕМЕННЫЕ
ДОРОЖНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ



ПРОГРАММА

**3-Я НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ —
РОССИЙСКИМ ДОРОГАМ: ДИАГНОСТИКА
И ПАСПОРТИЗАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ»**

21-22 января 2025 года

г. САРАТОВ

**Программа 3-й научно-практической конференции
«Современные технологии – российским дорогам:
диагностика и паспортизация автомобильных дорог»**

г. Саратов

21 – 22 января 2025 г.

Время	Наименование	Докладчики
20 января 2025 года (понедельник)		
В течение дня	Заезд участников, размещение в гостинице «Словакия» (г. Саратов, ул. Лермонтова, д. 30)	
19.00 - 20.00	Ужин в гостинице.	
21 января 2025 года (вторник)		
Место проведения: Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А. (г. Саратов, ул. Политехническая, д. 77)		
9.00 - 9.30	Регистрация участников.	
9.30 - 9.45 (8.30 мск)	Открытие семинара. Приветствие участников. Старыгин Игорь Иванович , генеральный директор Ассоциации «РАДОР», Петаев Алексей Вячеславович , министр транспорта и дорожного хозяйства Саратовской области, Наумов Сергей Юрьевич , ректор Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А.	
9.45 - 10.00 (8.45 мск)	Национальный проект «Инфраструктура для жизни». Совершенствование нормативно-правовой базы в дорожном хозяйстве. Козлов Антон Викторович , исполняющий обязанности директора Департамента государственной политики в области дорожного хозяйства Минтранса России	
10.10 – 10.15 (9.10 мск)	О применении информационных технологий при проектировании, строительстве и эксплуатации автомобильных дорог федерального значения. Гошовец Сергей Валерьевич , начальник Управления научно-технических исследований, информационных технологий и хозяйственного обеспечения Федерального дорожного агентства	
10.15 - 10.30	Дорожное хозяйство Саратовской области: задачи и перспективы. Петаев Алексей Вячеславович , министр транспорта и дорожного хозяйства Саратовской области	
10.30 - 10.45	Оценка транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог в местах ДТП. ГУОБДД МВД России	
10.45 - 11.00	О порядке инспектирования автомобильных дорог. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта.	
11.00 - 11.15	Оценка транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог и искусственных сооружений. Матвеев Игорь Константинович , первый заместитель директора ФГБУ «Росдортехнология»	
11.15 - 11.30	Стандартизация в области дорожного хозяйства. Галактионов Илья Александрович , ответственный секретарь ТК-418 «Дорожное хозяйство»	
11.30 - 12.00	Перерыв.	
12.00 - 12.15	Уточнение требований нормативных актов в отношении оценки транспортно- эксплуатационного состояния автомобильных дорог по типам покрытий. Ушаков Виктор Васильевич , заведующий кафедрой «Строительство и эксплуатация дорог» профессор, д.т.н., МАДИ	

Время	Наименование	Докладчики
12.15 - 12.30	Выполнение работ по диагностике и оценке состояния автомобильных дорог общего пользования федерального значения. ФКУ Упрдор «Нишне-Волжское»	
12.30 - 12.45	Использование цифровой модели при проведении диагностики и паспортизации автомобильных дорог, при проектировании организации дорожного движения. ФАУ «РОСДОРНИИ»	
12.45 - 13.00	О разработке сметных норм для задач диагностики автомобильных дорог. ФАУ «РОСДОРНИИ»	
13.00 - 13.15	Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений и автомобильных дорогах ГК «Автодор». ООО «Автодор-Инжиниринг»	
13.15 - 13.30	Опыт комплексного обследования автомобильных дорог Саратовской области. Никитин Сергей Викторович , и.о. первого заместителя министра транспорта и дорожного хозяйства Саратовской области	
13.30 - 13.45	Качественные преобразования в планировании дорожных работ на основе диагностики и паспортизации дорог и мостовых сооружений на территории Красноярского края.	
13.45 - 14.00	Практика использования технологий лазерного сканирования при проведении диагностики автомобильных дорог. Опыт Иркутской области.	
14.00 - 15.00	Перерыв	
15.00 - 15.15	О применении положений ГОСТ Р 71360-2024 "Дороги автомобильные общего пользования. Технический учет и паспортизация. Общие технические требования". ООО «НИПИ ТРТИ» (г.Санкт-Петербург)	
15.15 - 15.30	О проектах нормативных документов, регламентирующих эксплуатацию автомобильных дорог и исполнение гарантийных обязательств. Дорожная Ассоциация «Содружество эксплуатирующих организаций»	
15.30 - 15.45	Новые технологии для диагностики и паспортизации автомобильных дорог и мостов. Жилина Оксана Михайловна , заместитель председателя совета директоров ГК «СДТ» (г.Саратов)	
15.45 - 16.00	Программно-аппаратный комплекс видеопаспортизации дорог. Киншаков Владислав Михайлович , директор ООО «НПО Регион», (г. Москва)	
16.00 - 16.15	Мобильные технологии для мониторинга автомобильных дорог. Багдасарян Артур Аркадьевич , генеральный директор АО «СНПЦ РДТ», (г. Саратов)	
16.15 - 16.30	Методология обследования автомобильных дорог при паспортизации и диагностике. ООО «ИндорСофт», (г.Томск)	
16.30 - 16.40	О предложениях по развитию системы подготовки кадров для дорожной отрасли. Жаденова Светлана Владимировна , директор Ассоциации дорожного образования (АДО)	
16.40 - 16.50	ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А. как площадка кадрового обеспечения для транспортной отрасли.	
16.50 - 17.00	Подведение итогов работы первого дня конференции.	
17.00 - 18.00	Посещение Музея Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А.	
19.00	Товарищеский ужин.	

Время	Наименование	Докладчики
22 января 2025 года (среда) Место проведения: Группа компаний «Современные дорожные технологии» г. Саратов, пр-т Строителей, 10 А		
8.30	Трансфер из гостиницы.	
9.30 - 9.45	Математическая модель и программное обеспечение для определения прочности конструктивных слоев дорожной одежды. Бочкарев Андрей Владимирович , доцент кафедры «Прикладная математика и системный анализ» Физико-технического института Саратовского ГТУ имени Гагарина Ю. А.	
9.45 - 10.00	Опыт планирования работ по приемочной диагностике объектов с асфальтобетонными покрытиями. Брежнева Мария Андреевна, Шугаев Кирилл Евгеньевич ООО «Малое инновационное предприятие «Мониторинг автомобильных дорог и дорожные технологии» (МАДИ)	
10.00 - 10.15	Аппаратно-программный комплекс измерения поперечной ровности дорожного полотна. Варшавский Сергей Владимирович, Цесарь Алексей Александрович , МАДИ (г.Москва)	
10.15 - 10.30	Оборудование для диагностики и паспортизации автомобильных дорог. Жилин Николай Сергеевич , первый заместитель председателя совета директоров ГК «СДТ», (г.Саратов)	
10.30 - 10.45	Аккредитация и сертификация испытательных лабораторий в дорожной отрасли. АНО «НИИ ТСК», (г.Москва)	
10.45 - 11.00	Универсальная передвижная лаборатория непрерывной диагностики автодорог «Эскандор». ФАУ «РОСДОРНИИ»	
11.00 - 11.15	Презентация Группы компаний «Современные дорожные технологии». Шалыганов Михаил Евгеньевич , ГК «СДТ»	
11.15 - 11.30	Подведение итогов конференции. Вручение сертификатов. Старыгин Игорь Иванович , генеральный директор Ассоциации «РАДОР». Петаев Алексей Вячеславович , министр транспорта и дорожного хозяйства Саратовской области.	
11.30 - 12.30	Посещение Группы компаний «Современные дорожные технологии»: ознакомление с выпускаемыми дорожными диагностическими лабораториями и оборудованием, дорожной техникой, лабораторными приборами контроля качества.	
12.30 - 13.30	Обед.	
13.30 - 15.30	Экскурсия по Саратову. Отъезд участников конференции.	