

**ПРОГРАММА**

семинара «Современные технологии – российским дорогам:  
весогабаритный контроль тяжеловесных  
и (или) крупногабаритных транспортных средств»  
(в режиме видеоконференцсвязи)

г. Москва

26 февраля 2025 г.

<b>Время</b>	<b>Наименование</b>	<b>Докладчики</b>
9.00 – 9.30	Регистрация участников.	
9.30 – 9.45	Открытие семинара.	<b>Старыгин Игорь Иванович</b> , генеральный директор Ассоциации «РАДОР», <b>Тен Сергей Юрьевич</b> , первый заместитель председателя Комитета по собственности, земельным и имущественным отношениям Государственной Думы Российской Федерации, <b>Проходцев Александр Васильевич</b> , заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере транспорта
9.45 – 10.00	О совершенствовании нормативно- правовой базы в сфере дорожного хозяйства.	<b>Козлов Антон Викторович</b> , заместитель директора Департамента государственной политики в области дорожного хозяйства Минтранса России
10.00 – 10.15	Весовой и габаритный контроль транспортных средств. Итоги 2024 года. Перспективы развития.	<b>Асташов Ярослав Николаевич</b> , начальник Управления государственного автомобильного и дорожного надзора Ространснадзора
10.15 – 10.30	Об обеспечении сохранности автомобильных дорог федерального значения при движении тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств.	<b>Беккер Роман Викторович</b> , заместитель начальника Управления эксплуатации автомобильных дорог Федерального дорожного агентства
10.30 – 10.45	О работе федеральной государственной информационной системы выдачи специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства.	<b>Пивовар Владимир Георгиевич</b> , директор ФКУ «Росдормониторинг»

<b>Время</b>	<b>Наименование</b>	<b>Докладчики</b>
10.45 – 11.00	Внедрение интеллектуальных систем для обеспечения сохранности автомобильных дорог. Пилотный проект Ярославской области.	<b>Крюков Кирилл Петрович</b> , руководитель ГКУ Ярославской области «Центр организации дорожного движения»
11.00 – 11.15	О развитии системы весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах общего пользования в Республике Татарстан.	<b>Ханифов Фарит Мударисович</b> , министр транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан
11.15 – 11.30	Единая система весогабаритного контроля Кузбасса.	<b>Елькин Антон Эрнестович</b> , заместитель директора ГКУ «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»
11.30 – 12.00	Метрологическое обеспечение систем весового контроля транспортных средств в движении.	<b>Якубов Павел Борисович</b> , начальник лаборатории №444 ФБУ «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» <b>Шмигельский Илья Юрьевич</b> , руководитель лаборатории госэталонов в области измерений массы и силы ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»
12.00 – 12.15	Взгляд грузоперевозчиков на развитие системы АПВГК.	<b>Федоткина Ольга Владимировна</b> , исполнительный директор Национального союза экспертов в сфере транспорта и логистики
12.15 – 12.45	Практический опыт внедрения АПВГК. Российские производители комплексов автоматического весогабаритного контроля.	<b>Щур Глеб Вадимович</b> , ООО «ИЦ «АСИ» (г. Кемерово); <b>Агеев Александр Иванович</b> , ООО НИПВФ «Тензор» (г. Ростов-на-Дону)
12.45	Подведение итогов семинара.	<b>Старыгин Игорь Иванович</b> , генеральный директор Ассоциации «РАДОР», <b>Проходцев Александр Васильевич</b> , заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере транспорта