

**Развитие навигационного рынка в субъектах Российской Федерации:  
опыт внедрений, перспективы развития с учетом реализации  
федеральных проектов.**

**20 мая (вторник)**

**09.00 - 10.00** Регистрация участников конференции.

**10.00 - 11.30** Пленарное заседание. Большой конференц-зал.

**Часть 1**

**Приветственное слово:**

**Потомский Вадим Владимирович**, временно исполняющий обязанности Губернатора и Председателя  
Правительства Орловской области – **5 мин.**

**Докладчики:**

**Климов Владимир Николаевич**, исполнительный директор Ассоциации «ГЛОНАСС/ГНСС -  
Форум», г. Москва  
*«Система ГЛОНАСС. Роль системы в развитии рынка».* – **10 мин.**

**Власов Владимир Михайлович**, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой "Транспортная телематика",  
«Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» г.  
Москва  
*«Пути развития навигационно-информационных технологий для повышения эффективности  
управления пассажирским транспортом на региональном и муниципальном уровне».* – **10 мин.**

**Райков Олег Владимирович**, руководитель Управления ФСТЭК России по Центральному  
федеральному округу, г. Москва  
*«Обеспечение защиты информации в навигационно-телематических системах»* – **10 мин.**

**Григорович Иван Иванович**, начальник ФКУ «Дороги России» Министерство транспорта  
Российской Федерации, Федеральное дорожное агентство, г. Москва  
*«Региональные системы взимания платы и интеграция с федеральными системами»* – **10 мин.**

**Беляков Алексей Игоревич**, вице-президент, исполнительный директор Кластера космических  
технологий и телекоммуникаций Фонда "Сколково", г. Москва  
*«Роль малого и среднего бизнеса в развитии национальной навигационно-коммуникационной  
инфраструктуры. Взгляд из Сколково.»* – **10 мин.**

**Борейко Александр Евгеньевич**, директор по развитию программы ЛТЦ ОАО «НИС», г. Москва  
*«Применение навигационных технологий ГЛОНАСС для построения системы управления  
транспортом Олимпийских игр в Сочи. Опыт внедрения и постолимпийское наследие».* – **10 мин.**

**Белянко Евгений Александрович**, заместитель президента по стратегическому развитию  
*«Некоммерческое партнерство "Содействие развитию и использования навигационных технологий", г.  
Москва  
«Государственная система «ЭРА-ГЛОНАСС» как пример построения высоконадежной  
системы».* – **10 мин.**

**Кошелевский Сергей Владимирович**, руководитель департамента работы с регионами ОАО  
«Научно-производственная корпорация «РЕКОД» г. Москва  
*«Основы государственной политики в области использования результатов космической деятельности  
– системный и инфраструктурный подход к модернизации экономики Российской Федерации и  
развития ее регионов»* – **10 мин.**

**11.30 – 12.20**

Перерыв – осмотр выставки, кофе-брейк (ресторан бизнес центра ГРИНН, холл 1 этаж). – **50 мин.**

**12.20 – 13.30** Продолжение пленарного заседания:

**Усачева Валентина Викторовна**, заместитель генерального директора по автоматизации транспорта компании «ШТРИХ-М», г. Москва;

*«Опыт внедрения системы тахографического контроля Российской Федерации. Тахографы «ШТРИХ-Тахо RUS».* – **10 мин.**

**Каширин Игорь Сергеевич**, руководитель комитета по региональной политике «Некоммерческое партнерство "Содействие развитию и использования навигационных технологий", г. Москва

*«Федеральные и региональные тренды в развитии ГЛОНАСС-технологии и решении социально-экономических задач субъектов Российской Федерации»* – **10 мин.**

**Гришин Александр Александрович**, директор Дирекции «Транспортные и социальные карты» ЗАО «Золотая корона», г. Москва

*«Автоматизированные системы оплаты проезда на общественном транспорте: актуальные тренды и пути развития»* – **10 мин.**

**Пржибыл Павел**, профессор, заведующий кафедрой «Системы управления движением», Чешский Технический Университет, Институт Транспортных Систем, г. Прага

*«Телематические системы в городах. Возможность развития транспортной телематики в муниципальных образованиях на примере города Орла»* – **10 мин.**

**Замков Антон Сергеевич**, заместитель генерального директора «Оптима Плюс», г. Москва

*«Эволюция технологий в СВП: ГЛОНАСС как определяющий фактор успешной реализации проекта создания СВП в России»* – **10 мин.**

**Иванов Владимир Владимирович**, заместитель начальника организационно-аналитического отдела Центрального управления Государственного автодорожного надзора по городу Москве, г. Москва

*«Контрольно-надзорная деятельность. Вопросы внедрения на транспорте системы ГЛОНАСС»* – **10 мин.**

**13.30-14.30**

Обед, ресторан ГРИНН Веж (2 этаж).

– **60 мин.**

Вход по приглашительным билетам.

**13.40-14.00** брифинг для журналистов, Большой конференц-зал

## **Часть 2**

**14.30 – 18.00** Работа секций

### **Секция 1.**

**«Реализация федеральных проектов, региональных программ в целях практического использования результатов космической деятельности. Организационно-правовая деятельность РНИЦ».**

Место проведения – Большой конференц-зал, бизнес-центр «ГРИНН».

**Модератор:** Климов Владимир Николаевич, исполнительный директор Ассоциации «ГЛОНАСС/ГНСС» Форум, г. Москва

**14.30-16.00**

**Сёмкин Александр Николаевич**, генеральный директор ЗАО «Группа компаний «Навигатор», г Орёл

*«Система взимания платы в счет возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам общего пользования федерального значения транспортными средствами массой больше 12 тонн. Технические характеристики проекта»* – **12 мин.**

- Питиримов Александр Владимирович**, директор государственного казенного учреждения Псковской области «Интеллектуальные транспортные системы Псковской области», г. Псков  
*«К вопросу о создании РНИС бюджетно-дефицитных регионов: нормативный и программно-целевой инструментарий»* – 12 мин.
- Мелехин Алексей Александрович**, начальник отдела развития платных систем Дирекции ИТС ООО «ГЛОСАВ», г. Москва  
*«Развитие систем взимания платы на базе ГЛОНАСС в регионах»* – 12 мин.
- Сабанов Алексей Геннадьевич**, заместитель генерального директора ЗАО «Аладдин Р.Д.», г. Москва  
*«Вопросы безопасности и юридической силы навигационных записей»* – 12 мин.
- Конев Алексей Александрович**, ассистент кафедры «Сервис транспортных и технологических машин», «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород  
*«Использование систем спутниковой навигации в условиях МУП "Городской пассажирский транспорт" г. Белгорода» (Конев А.А., Латышев С.В.)* – 12 мин.
- Берников Михаил Юрьевич**, глава администрации города Орла  
*«Опыт внедрения навигационно-информационных технологий на базе ГЛОНАСС в деятельность муниципальных образований»* – 12 мин.
- Симаков Антон Владимирович**, главный консультант Управления дорог и транспорта Липецкой области, г. Липецк  
*"Развитие навигационных технологий ГЛОНАСС посредством создания регионального сетевого оператора в сфере навигационной деятельности на территории Липецкой области"* – 12 мин.
- 16.00 – 16.30** Перерыв  
**16.30 – 18.00** Продолжение работы секции
- Кохтенко Михаил Николаевич**, исполнительный директор ООО "НИС Юго-Запад", г. Курск  
*«Техническое проектирование РНИС субъектов Российской Федерации»* – 12 мин.
- Кобец Александр Леонидович**, генеральный директор ГУП ОО "Межрегиональное БТИ", г. Орёл  
*«Межевание земель с применением высокоточной системы навигации»* – 12 мин.
- Павлов Сергей Владимирович**, заместитель начальника отдела ОАО «Российские космические системы», г. Москва  
*«Актуальные научно-технические проблемы создания высокоточного комплекса широкозонного функционального дополнения ГНСС на базе развития системы дифференциальных коррекций и мониторинга»* – 12 мин.
- Алексеев Сергей Александрович**, главный инженер ЗАО КБ "Панорама", г. Москва  
*«Информационно-картографическое обеспечение функционирования навигационных ГЛОНАСС-систем»* – 12 мин.
- Боровской Алексей Евгеньевич**, доцент кафедры «Сервис транспортных и технологических машин» «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород  
*«Практические результаты использования систем ГЛОНАСС/GPS при разработке проектов организации движения и дислокаций дорожных знаков и разметки»* – 12 мин.
- Кондратов Сергей Вячеславович**, аспирант кафедры Сервис и ремонт машин, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«О возможности создания системы оплаты дорожных сборов с грузовых автомобилей на примере Орловской области»* – 12 мин.
- Казюлин Константин Валерьевич**, заместитель директора ЗАО «Межотраслевой центр мониторинга», г. Москва  
*«Опыт реализации крупных отраслевых проектов на примере ОАО «Московская энергетическая компания»* – 12 мин.

**19.15** Торжественный ужин в честь участников конференции. Зал торжеств, бизнес-центр ГРИНН (вход по пригласительным билетам).

## **Секция 2.**

### **«Спутниковые технологии ГЛОНАСС/GPS. Отраслевые решения, опыт внедрений»**

Место проведения - Тургеневский зал, бизнес-центр ГРИНН.

**Модератор:** Каширин Игорь Сергеевич, руководитель комитета по региональной политике «Некоммерческое партнерство "Содействие развитию и использования навигационных технологий", г. Москва

14.30-16.10

**Слепец Олег Георгиевич**, зам. генерального директора по развитию ООО «ЕНДС-Орел», г. Орел  
*«Проблемы внедрения отраслевых решений с использованием спутниковых технологий ГЛОНАСС/GPS в деятельность субъектов российской экономики»* – 12 мин.

**Соколов Дмитрий Прокопьевич**, руководитель спутникового М2М направления ООО "Радиотерминал", г. Москва  
*"Спутниковые решения Инмарсат, Иридиум и Глобалстар на российском рынке М2М"* – 12 мин.

**Волков Виктор Сергеевич**, технический директор ООО «Автоматизированные системы контроля», г. Кемерово  
*«Отраслевые решения ООО «АСК»* – 12 мин.

**Мунька Артем Валериевич**, директор по развитию ООО «УЛЬТРА НАВИГАЦИЯ», г. Москва  
*«Навигационная система "Курсор" (УКВ/GPRS)»* – 12 мин.

**Пятин Андрей Витальевич**, финансовый директор ООО «Агрософт», г. Краснодар  
*«Практика использования ГЛОНАСС/GPS мониторинга в сельском хозяйстве»* – 12 мин.

**Гаврилов Артем Игоревич**, научный сотрудник ОАО "ВНИИР-Прогресс", г. Чебоксары.  
*«Безопасность навигационно-временных определений по открытым сигналам ГНСС»* – 12 мин.

**Рузанов Евгений Валентинович**, коммерческий директор ООО «Фарватер», г. Москва  
*«Практическое применение сап-модулей для реализации задач мониторинга транспорта, сельскохозяйственной техники»* – 12 мин.

**Гаврош Андрей Валентинович**, СП «Технотон-ЗАО», г. Минск  
*«Технотон: эксперт в контроле топлива»* – 12 мин.

**16.00 – 16.30** Перерыв

**16.30 – 18.10** Продолжение работы секций

**Овчинников Михаил Александрович**, старший эксперт по корпоративным решениям и сервисам ОАО «ВымпелКом Коммуникации», г. Москва  
*«Инновационные телекоммуникационные решения для навигационного рынка от Билайн Бизнес»* – 12 мин.

**Гончарук Алексей Игоревич**, специалист по внедрению аналитических систем ООО «ЦентрПрограммСистем», г. Белгород  
*«Эффективное управление агропромышленным комплексом региона на основе результатов космической деятельности»* – 12 мин.

**Кишка Энди Александрович**, генеральный директор ООО «ВК Электроникс», г. Москва  
*«Решения ВК Электроникс для навигационного рынка»* – 12 мин.

**Трясцин Антон Павлович**, доцент кафедры Сервис и ремонт машин, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл

*«Применение ГЛОНАСС-технологий в транспортных системах горнодобывающей промышленности»*  
(А.П. Трясцин, В.А. Голенков) – 12 мин.

**Шалюта Евгений Александрович**, директор по развитию ООО «Автоматизированные системы контроля», г. Кемерово  
«Датчик уровня топлива АСК - Sensor» – 12 мин.

**Цветков Кирилл Сергеевич**, менеджер по корпоративным продажам ЗАО Группа компаний «СервисСофт», г. Москва  
«Уникальная глобальная система мониторинга грузоперевозок и транспорта SmartService:LookOut» – 12 мин.

**Ронзин Владислав Владимирович**, руководитель направления ЗАО «Группа компаний «Навигатор», г. Орёл  
«Повышение безопасности детей школьного возраста на базе технологий ГНСС с использованием мобильных устройств» – 12 мин.

**19.15** Торжественный ужин в честь участников конференции. Зал торжеств, бизнес-центр ГРИНН (вход по пригласительным билетам).

### **Секция 3.**

#### **«Перспективы и стратегии развития тахографии в России»**

Место проведения – Лесковский зал, бизнес-центр ГРИНН.

**Модератор:** Усачева Валентина Викторовна, заместитель генерального директора по автоматизации транспорта компании «ШТРИХ-М», г. Москва

14.30-16.00 начало работы секции

**Иванов Владимир Владимирович**, заместитель начальника организационно-аналитического отдела Центрального управления Государственного автодорожного надзора по городу Москве, г. Москва  
«Контрольно-надзорная деятельность. Тахографический контроль» – 15 мин.

**Хачатрян Армен Гургенович**, заместитель генерального директора Агентства автомобильного транспорта Федеральное бюджетное учреждение «Росавтотранс», г. Москва  
«Система тахографического контроля Российской Федерации» – 15 мин.

**Усачева Валентина Викторовна**, заместитель генерального директора по автоматизации транспорта компании «ШТРИХ-М», г. Москва  
«Опыт компании ШТРИХ-М в реализации требований системы тахографического контроля Российской Федерации» – 15 мин.

**Прокопенко Виктор Порфирьевич**, директор по развитию ЗАО «Атлас - карт», г. Москва  
«Защита информации в системе тахографического контроля» – 15 мин.

**Конягин Кирилл Борисович**, генеральный директор ООО «АТОЛ ДРАЙВ», г. Москва  
«Создание систем транспортной безопасности на основе открытых систем. Решения на платформе цифрового тахографа АТОЛ Drive 5» – 15 мин.

**Харников Константин Николаевич**, менеджер по развитию партнерской сети группы компаний «СКАУТ», г. Санкт-Петербург  
«Интеграция тахографов и систем мониторинга: возможности нового решения» – 15 мин.

16.00 – 16.30 Перерыв

16.30 – 17.30 Продолжение работы секций

**Евланов Владимир Викторович**, генеральный директор ТД ООО «ФДО-МЕТТЭМ», г. Москва  
«Концепция и опыт Continental в реализации контроля режима труда и отдыха водителя» – 15 мин.

**Данилявичус Вадим Владимирович**, старший менеджер по продажам UAB Ruptela, г. Вильнюс  
«Решение Ruptela. Удалённое считывание информации с тахографов и карточек водителей» – **15 мин.**

**Горлин Пётр Александрович**, специалист отдела поддержки продаж грузовых автомобилей ООО  
«MAN Truck and Bus RUS», г. Москва  
«Подготовка техники MAN к взаимодействию с системой ЭРА-ГЛОНАСС и тахографами нового поколения, соответствующими приказу №36 Министерства транспорта РФ». – **15 мин.**

**Полянских Алексей Викторович**, компания "ШТРИХ-М", г. Москва  
«Особенности и преимущества тахографа «ШТРИХ-Taxo RUS» и его интеграция с телематическими системами» – **15 мин.**

19.15 Торжественный ужин в честь участников конференции. Зал торжеств, бизнес-центр ГРИНН (вход по приглашительным билетам).

#### **Секция 4.**

**«Интеллектуальные транспортные системы. Опыт разработки и обеспечения реализации программ подготовки и повышения квалификации специалистов в области ИТС».**

Место проведения – Конференц-зал Института транспорта ГУ-УНПК-Орел, трансфер от бизнес центра ГРИНН.

Контактные лица: Катунин Андрей Александрович, м.т. + 7 915 508-05-08

Севостьянов Александр Леонидович, + 7 920 084-99-77

**Модератор: Новиков Александр Николаевич**, проректор ФГОУ ВПО «Государственный университет – УНПК», профессор, д.т.н.

**15.00-16.40**

**Чарский Юрий**, Чешский Технический Университет, Институт Транспортных Систем, г. Прага  
«Образование на факультете транспортных наук Чешского технического университета и международная практика студентов» – **10 мин.**

**Конин Игорь Валентинович**, к.т.н., доцент, зам. заведующего кафедрой «Транспортная телематика»  
«Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» г. Москва  
«Опыт МАДИ повышения квалификации инженерных кадров по курсу "Технические средства ИТС в обеспечении безопасности и организации дорожного движения" в рамках реализации Президентской программы 2012-2014 гг.» – **10 мин.**

**Агуреев Игорь Евгеньевич**, д.т.н., профессор, декан факультета транспортных и технологических систем, Политехнический институт Тульского государственного университета (ТулГУ), г. Тула  
«Подготовка и обработка исходных данных для математического моделирования автомобильных транспортных систем» (И.Е. Агуреев, В.А. Митюгин, В.А. Пышный) – **10 мин.**

**Менухова Татьяна Анатольевна**, старший преподаватель кафедры организации перевозок и безопасности движения Национальный минерально-сырьевой университет "Горный" г. Санкт-Петербург  
«Программный комплекс автоматизированного распределения автомобилей на международных маршрутах.» – **10 мин.**

**Хмелев Роман Николаевич**, д.т.н., доцент, проф. кафедры «Автомобили и автомобильное хозяйство», Тульский государственный университет  
«Подготовка кадров для предприятий и организаций транспортно-дорожного комплекса как элемент реализации стратегии социально-экономического развития Тульской области», (И. Е. Агуреев, Р. Н. Хмелев) – **10 мин.**

- Беляев Эдуард Ирекович**, доцент кафедры «Сервис транспортных систем» Набережночелнинский институт, Казанский (Приволжский) федеральный университет, РТ, г. Набережные Челны  
*«Интеллектуализация транспортных систем – возможность перехода к безопасному энергоэффективному транспорту»* (И.В. Макарова, Р.Г. Хабибуллин, Э.И.Беляев, В.Г. Маврин) – **10 мин.**
- Пешехонов Михаил Владимирович**, аспирант кафедры Сервис и ремонт машин ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«Использование возможностей протокола OBD-II при создании подсистемы дистанционного диагностирования в структуре ИТС»* (С.Ю. Радченко, А.А. Катунин, М.В. Пешехонов) – **10 мин.**
- Баранов Юрий Николаевич**, Профессор кафедры Сервис и ремонт машин, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«Адаптация системы высотного наблюдения в регионе с использованием ГЛОНАСС, для оперативного реагирования на ДТП и изменение дорожных условий»* – **10 мин.**
- Гай Лилия Е.**, аспирант кафедры «Сервис транспортных и технологических машин», «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород  
*«Повышение эффективности функционирования улично-дорожной сети на основе моделирования транспортных потоков»* (И.А. Новиков, Гай Лилия Е.) – **10 мин.**
- Кретов Алексей Юрьевич**, аспирант кафедры «Автомобили и автомобильное хозяйство», Тульский государственный университет, г. Тула  
*«Сравнительный анализ алгоритмов светофорного регулирования перекрестка с применением клеточных автоматов»* (И.Е. Азуреев, А.Ю. Кретов, И.Ю. Мацур) – **10 мин.**
- 16.40- 16.50** Перерыв
- 16.50-18.20** Продолжение работы секции
- Севостьянов Александр Леонидович**, Директор Института транспорта, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«Подготовка специалистов по вопросам установки и технической эксплуатации бортовых навигационных систем»* (А.Л. Севостьянов, В.А. Голенков) – **10 мин.**
- Литовченко Евгений Павлович**, аспирант кафедры Сервис транспортных и технологических машин и оборудования, «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород  
*«Системы контроля технического состояния транспортных средств»* (Литовченко Е.П., Волков Е.А.) – **10 мин.**
- Шевцова Анастасия Геннадьевна**, аспирант кафедры «Сервис транспортных и технологических машин», «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород  
*«Характеристика единичного элемента матрицы корреспонденций»* – **10 мин.**
- Волков Григорий Николаевич**, аспирант, Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет, г. Пермь  
*«Позиционирование машин при фрезеровании дорожных покрытий»* (Янковский Л.В., Волков Г.Н.) – **10 мин.**
- Пышный Владислав Александрович**, аспирант кафедры «Автомобили и автомобильное хозяйство», Тульский государственный университет, г. Тула  
*«Использование программно-аналитических комплексов в образовательном процессе»* – **10 мин.**
- Корчагин Виктор Алексеевич**, заведующий кафедрой Управления автотранспортом, Липецкий ГТУ, г. Липецк  
*«Управление грузодвижением в городе с применением ИТС»* (В.А. Корчагин, Ю.Н. Ризаева) – **10 мин.**
- Кондратов Сергей Вячеславович**, аспирант кафедры Сервис и ремонт машин, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«О возможности создания системы оплаты дорожных сборов с грузовых автомобилей на примере Орловской области»* (А.Н. Новиков, С.В. Кондратов) – **10 мин.**

**Матназаров Дмитрий Дамирович**, аспирант кафедры Сервис и ремонт машин, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«Интеллектуализация дорожного движения на улице Наугорское шоссе города Орла» (А.Н. Новиков, А.А. Катунин, Д.Д. Матназаров)*  
– 10 мин.

**Паничкин Антон Валерьевич**, заведующий кафедрой Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«Применение ГЛОНАСС-технологий в условиях строительных организаций Орловской области»*  
– 10 мин.

**Есин Константин Сергеевич**, аспирант кафедры Сервис и ремонт машин, ФГБОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК», г. Орёл  
*«Программный инструментарий для выбора подвижного состава при уборке зерновых культур» (А.Л. Севостьянов, К.С. Есин)*  
– 10 мин.

**19.15** Торжественный ужин в честь участников конференции. Зал торжеств, бизнес-центр «ГРИНН» (вход по пригласительным билетам).

### **21 мая (среда)**

Автобусный тур в Государственный мемориальный и природный музей заповедник И.С. Тургенева «Спасское – Лутовиново». [www.spasskoye-lutovinovo.ru](http://www.spasskoye-lutovinovo.ru)

10.00 – 10.30 Сбор участников в холле бизнес центра ГРИНН (г. Орел, Кромское шоссе, 4)

10.30 - 15.30 Экскурсия в Государственный мемориальный и природный музей заповедник И.С. Тургенева «Спасское – Лутовиново». Отправление автобусов от гостиницы «ГРИНН».

Контактное лицо:

*Ефремова Вера Витальевна,*  
*директор «Орловский объединенный государственный литературный музей И.С. Тургенева»*  
*м.т. 8 (919) 201- 80- 07*