



IX Международный
Конгресс «ЭРА-ГЛОНАСС»

ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА, БИЗНЕСА, ГОСУДАРСТВА

19.11.2019

Москва
Гостиный Двор
ул. Ильинка, д. 4

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

Организатор:



В рамках:



www.congress-glonass.ru

Программа

IX Международного Конгресса «ЭРА-ГЛОНАСС»: технологии для человека, бизнеса, государства

19 ноября 2019 г. (вторник)

09.30-10:30 **Регистрация гостей**

10:30-12:30 **Пленарное заседание** (зал «Коллизей»)

**IX Международный Конгресс «ЭРА-ГЛОНАСС»: технологии для
человека, бизнеса, государства**

Модератор:

Блинкин Михаил Яковлевич,
председатель Общественного совета Министерства транспорта
Российской Федерации, директор Института экономики транспорта и
транспортной политики НИУ «Высшая школа экономики», член
Экспертного совета при Правительстве Российской Федерации

Приветственные слова:

- **Левитин Игорь Евгеньевич,**
Помощник Президента Российской Федерации, член Совета
директоров АО «ГЛОНАСС»
- **Иванов Сергей Борисович,**
Специальный представитель Президента Российской Федерации по
вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорту
- **Борисов Юрий Иванович,**
Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации,
председатель Совета директоров АО «ГЛОНАСС»*

- **Акимов Максим Алексеевич**,
Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации*
- **Дитрих Евгений Иванович**,
Министр транспорта Российской Федерации, член Совета директоров АО «ГЛОНАСС»
- **Мантуров Денис Валентинович**,
Министр промышленности и торговли Российской Федерации*
- **Попович Ненад**,
Министр инноваций и технологического развития Республики Сербия
- **Милашевский Игорь Анатольевич**,
Генеральный директор АО «ГЛОНАСС», член Совета директоров АО «ГЛОНАСС»

Вопросы дискуссии:

1. **Результаты работы и планы развития** ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»
2. **Роль ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»** в цифровой трансформации страны
3. **Безопасность в цифровой эре:** большие данные и безопасная среда
4. **Повышение безопасности дорожного движения:** в центре внимания – человек
5. **Международное сотрудничество** в области сохранения жизней на автомобильных дорогах: создание единого пространства безопасности на дорогах Евразии
6. **Технологии спасения** в других сферах

Участники дискуссии:

- **Семенов Алексей Константинович**,
Заместитель Министра транспорта Российской Федерации*

- **Морозов Александр Николаевич,**
Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации, член Совета директоров АО «ГЛОНАСС»*
- **Шпорт Вячеслав Иванович,**
Член коллегии военно-промышленной комиссии (ВПК) Российской Федерации
- **Цыденов Алексей Самбуевич,**
Глава Республики Бурятия –
Председатель Правительства Республики Бурятия,
Руководитель группы по направлению «Транспорт»
в Государственном Совете РФ
- **Шпак Василий Викторович,**
Директор департамента радиоэлектронной промышленности
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации,
член Совета директоров АО «ГЛОНАСС»
- **Кисуленко Борис Викторович,**
Председатель Всемирного форума для согласования правил в
области транспортных средств (WP.29) Европейской экономической
комиссии ООН, советник генерального директора ФГУП «НАМИ»
- **Митрошин Дмитрий Викторович,**
Начальник ФКУ «Научный центр безопасности дорожного движения
МВД России»
- **Аксельрод Илья Валентинович,**
Заместитель генерального директора АО «ГЛОНАСС»
- **Тихонов Андрей Иванович,**
Руководитель направления «Безопасность интернета вещей» АО
«Лаборатория Касперского», президент ассоциации «Доверенная
платформа»
- **Евстигнеев Игорь Анатольевич,**
Начальник отдела перспективных систем ГК «АВТОДОР»



- **Рулев Роман Анатольевич,**
Директор департамента «Абонентская служба» АО «ГЛОНАСС»

12:30-13:00 Перерыв

13:00-15:00 **Круглый стол 1** (Конференц-зал №3)

Навигационные технологии для решения региональных задач

Модератор:

Рубцов Дмитрий Владимирович,
Директор по развитию региональных программ АО «ГЛОНАСС»

Вопросы круглого стола:

1. **Перспективные изменения в нормативно-правовом регулировании:** Федеральный закон «О навигационной деятельности», Федеральный закон «О Государственной автоматизированной информационной системе «ЭРА-ГЛОНАСС»
2. **Потребности регионов в навигационных технологиях:** управление транспортом и безопасность
3. **Мониторинг** пассажирских и грузовых перевозок
4. **Вопросы фотовидеофиксации (ФВФ) нарушений ПДД:** позиция регулятора по существующей практике эксплуатации систем ФВФ, практика применения средств автоматической фиксации правонарушений в сфере дорожного движения в регионах, ключевые технические проблемы эксплуатации комплексов ФВФ, роль и место комплексов ФВФ в общей архитектуре ИТС региона
5. **Не только транспорт:** навигационные технологии для ЖКХ, контроля работы персонала и применения в смежных отраслях

Участники дискуссии:

- **Вавилин Дмитрий Александрович,**
Министр промышленности и транспорта Ульяновской области
- **Игнатенко Алексей Вячеславович,**
Министр цифровых технологий и связи Калининградской области
- **Уфимцев Евгений Владимирович,**
Исполнительный директор Российского Союза Автостраховщиков
- **Чекрыжов Евгений Анатольевич,**
Председатель департамента транспорта г. Липецка
- **Кривошеев Виктор Алексеевич,**
Первый заместитель генерального директора ООО «Абсолют Страхование»
- **Кукич Драгослав,**
Директор департамента инновационного развития AMSS – Motor Vehicles Centre LTD (Сербия)
- **Нечеухин Максим Сергеевич,**
Генеральный директор ООО «ГЛОНАСС БДД»
- **Мордасов Владимир Викторович,**
Директор по развитию АО «РНИЦ Новосибирской области»
- **Шкуматов Петр Михайлович,**
Координатор движения «Общество Синих Ведерок»

15:00-15:30 Перерыв



15:30-17:30 **Круглый стол 2** (Конференц-зал №3)

Международные транспортные коридоры – цели, принципы, кооперация

Модератор:

Климовский Артем Михайлович,
Коммерческий директор АО «ГЛОНАСС»

Вопросы круглого стола:

1. **Развитие международных транспортных коридоров – национальная задача**
2. **Использование технологий** электронного пломбирования в целях обеспечения прослеживаемости перевозок и оптимизации процедур контроля над перевозочными операциями
3. **Нормативно-правовое регулирование** использования электронных пломб в логистических и таможенных процедурах при организации контроля над перевозочным процессом
4. **Цифровизация документооборота** при осуществлении таможенных операций
5. **Экологическая безопасность и контроль** соблюдения условий перевозки как часть функций транспортных коридоров

Участники дискуссии:

- **Синев Михаил Юрьевич,**
Президент Ассоциации операторов рефрижераторного подвижного состава (АСОРПС)
- **Гришагин Иван Александрович,**
Генеральный директор АО «Русская Контейнерная Компания»
- **Кондрашов Захар Константинович,**
Коммерческий директор ОАО «Позитрон»

- **Андрюшин Дмитрий Валерьевич,**
Заместитель начальника департамента по электронной технике и технологиям АО «ИПК «СТРАЖ»
- **Иванов Михаил Юрьевич,**
Заместитель генерального директора ЗАО «Евросиб СПб-ТС»
- **Кормилицын Федор Владимирович,**
Специалист по экономическим вопросам ЭСКАТО ООН
- **Пушкарев Никита Алексеевич,**
Директор по железнодорожной логистике группы Global Ports
- **Чоу, Я-Чинг,**
Старший аналитик по транспорту института транспорта Министерства транспорта и коммуникаций Тайвань, Китай
- **Жаксыгулова Динара Галимжановна,**
Научный сотрудник Лаборатории космических информационных технологий ДТОО «ИКТТ»

Подписание соглашений**Соглашение 1:**

Компании: АО «ГЛОНАСС» и Общество с ограниченной ответственностью «Т2 Мобайл» (торговая марка «Теле2»).

Подписанты:

- Милашевский Игорь Анатольевич, генеральный директор АО «ГЛОНАСС»
- Волков Сергей Алексеевич, директор по развитию сегмента виртуальных операторов и партнерств Теле2

Название документа: Договор оказания услуг по организации доступа к услугам связи, оказываемым с использованием бизнес-модели виртуальной сети подвижной радиотелефонной связи

Краткое описание соглашения:

Расширение зоны обслуживания на территории Российской Федерации и повышение надежности ГАИС «ЭРА ГЛОНАСС».

Соглашение 2:

Компании: АО «ГЛОНАСС» и ДТОО «Институт космической техники и технологий» (Казахстан)

Подписанты:

- Милашевский Игорь Анатольевич, генеральный директор АО «ГЛОНАСС»
- Ахмедов Даулет Шафигуллович, директор дочернего товарищества с ограниченной ответственностью «Институт космической техники и технологий»

Название документа: Договор об информационном взаимодействии ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» и ГАИС «ЭВАК»

Краткое описание соглашения:

Информационное взаимодействие между системами ГАИС ЭРА-ГЛОНАСС – ГАИС ЭВАК: обеспечение безопасности на дорогах при поездках российских граждан по территории Казахстана и наоборот – казахских граждан по территории Российской Федерации.

Соглашение 3:

Компании: АО «ГЛОНАСС» и Правительство Оренбургской области

Подписанты:

- Милашевский Игорь Анатольевич, генеральный директор АО «ГЛОНАСС»
- Паслер Денис Владимирович, губернатор Оренбургской области

Название документа: Соглашение о намерениях по сотрудничеству

Краткое описание соглашения:

В рамках пилотного проекта на базе использования инфраструктуры и составных частей ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» в регионе на определенный соглашением срок будет создано



IX Международный Конгресс «ЭРА-ГЛОНАСС» ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА, БИЗНЕСА, ГОСУДАРСТВА

19.11.2019

г. Москва, Гостиный Двор, ул. Ильинка, д. 4

www.congress-glonass.ru

единое навигационно-информационное пространство, выполняющее роль центральной точки сбора всей телематической, навигационной, транспортно-логистической, статистической и иной информации, а также информации о текущем и прогнозном статусе показателей безопасности дорожного движения.

Соглашение 4:

Компании: АО «ГЛОНАСС» и Правительство Калининградской области

Подписанты:

- Милашевский Игорь Анатольевич, генеральный директор АО «ГЛОНАСС»
- Игнатенко Алексей Вячеславович, Министр цифровых технологий и связи Калининградской области

Название документа: Соглашение о намерениях по сотрудничеству

Краткое описание соглашения:

В рамках пилотного проекта на базе использования инфраструктуры и составных частей ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» в регионе на определенный соглашением срок будет создано единое навигационно-информационное пространство, выполняющее роль центральной точки сбора всей телематической, навигационной, транспортно-логистической, статистической и иной информации, а также информации о текущем и прогнозном статусе показателей безопасности дорожного движения.

Соглашение 5:

Компании: АО «ГЛОНАСС» и Правительство Астраханской области

Подписанты:

- Милашевский Игорь Анатольевич, генеральный директор АО «ГЛОНАСС»
- Бабушкин Игорь Юрьевич, губернатор Астраханской области

Название документа: Соглашение о намерениях по сотрудничеству

Краткое описание соглашения:

В рамках соглашения планируется сотрудничество в области эффективного использования спутниковых навигационных технологий, продуктов и услуг в интересах социально-экономического развития и для решения приоритетных социально-экономических задач региона, включающих в себя повышение уровня безопасности на автомобильных дорогах, а также внедрение навигационных технологий в различных отраслях хозяйственной деятельности.