

ПРОТОКОЛ

совместного заседания секций «Программы развития в сфере транспорта» и
«Информатизация, навигация и связь в сфере транспорта» Научно-технического совета
Министерства транспорта Российской Федерации

30 июня 2012.

г. Москва

№ 7

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Директор Департамента программ развития (руководитель секции)
Семенов Алексей Константинович

Присутствовали:

Члены секций:

заместитель директора Департамента программ развития-начальник отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС	- Ларионов Геннадий Анатольевич;
начальник отдела научно-технической политики Департамента программ развития	- Холкин Алексей Николаевич;
начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса Департамента программ развития	- Ткаченко Евгений Иванович;
начальник отдела развития транспортных коридоров и логистики Департамента программ развития	- Алексеев Алексей Леонидович;
начальник отдела реализации транспортной стратегии и развития экспорта транспортных услуг Департамента программ развития	- Егоршев Сергей Михайлович;
заместитель начальника отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС Департамента программ развития	- Сергеев Станислав Валентинович;
главный специалист-эксперт отдела научно-технической политики Департамента программ развития (секретарь секции)	- Яценко Инга Александровна;
научный руководитель ОАО «Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта»	- Донченко Вадим Валерьянович;
заместитель генерального директора ФГУП «Научный центр по комплексным транспортным проблемам»	- Евсеев Олег Владимирович;

Приглашенные:

главный специалист-эксперт отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС Департамента программ развития	- Чистяков Глеб Борисович;
директор Дирекции навигационно-информационных технологий и систем ФГУП «ЗащитаИнфоТранс»	- Мальцев Юрий Иванович;
заместитель директора Дирекции навигационно-информационных технологий и систем ФГУП «ЗащитаИнфоТранс»	- Пасека Игорь Владимирович;
заместитель руководителя Центра стратегических разработок ОАО "НИИАС"	- Тамаркин Владислав Михайлович;
технический директор ООО «Информационные технологии и безопасность»	- Быстрицкий Александр Михайлович;

заместитель генерального директора ООО «НИПИ РТИ»	- Воронцова Светлана Джоржевна;
директор программы «ЛТЦ» ОАО «НИС»	- Борейко Александр Евгеньевич;
исполнительный директор НИИ Прикладной Телематики	- Полторацкий Сергей Евгеньевич;
руководитель департамента систем контроля специальных перевозок НИИ Прикладной Телематики	- Полторацкий Виталий Евгеньевич;
заместитель руководителя департамента ИТС НИИ Прикладной Телематики	- Реунов Александр Сергеевич;
ГК «Морской эспресс»	- Кристалев Владимир Сергеевич;
генеральный директор ООО «ВэД Инжиниринг»	- Головин Александр Владимирович.

I. О рассмотрении предложений по включению в План НИОКР Минтранса России на 2013 г. и плановый 2014-2015 гг. период тематик

(А.Е. Борейко, А.С. Реунов, В.Е. Полторацкий, С.Е. Полторацкий, Ю.И. Мальцев, И.В. Пасека, А.В. Головин, О.В. Евсеев, В.В. Донченко, С.Д. Воронцова, А.Л. Алексеев, С.М. Егоршев, А.Н. Холкин, А.К. Семенов)

1.1. Принять к сведению доклады:

По направлениям:

1) Системы управления мультимодальной логистикой: Разработка программы развития логистической системы Российской Федерации на период до 2020 года», Разработка Концепции системы информационного взаимодействия участников транспортного рынка, Разработка Концепции, ТЭО и экспериментального образца автоматизированной системы управления логистикой товарно-транспортных потоков (АСУ ЛТТП);

2) Интеллектуальные транспортные системы: Разработка методики создания ИТС на международных транспортных коридорах с использованием современных информационных технологий и глобальной навигационной системы ГЛОНАСС;

3) Прикладные системы на транспорте: Разработка типового программно-информационного обеспечения центра управления пассажирскими перевозками в субъектах Российской Федерации, Разработка системы оперативного обеспечения потребителей результатами мониторинга транспортных систем (КИАСК-ТС). Региональный центр управления пассажирскими перевозками (ЦУПП);

Темы:

4) Система оперативного обеспечения потребителей результатами мониторинга транспортных средств (СОПРМ-ТС);

5) Дорожная карта создания ИТС автомобильной дороги федерального значения Е-18 «Скандинавия»;

6) Разработка научно-методологической основы, создание модели и базы знаний Единого навигационно-информационно-коммуникационного пространства транспортного комплекса Российской Федерации (ЕНИКП ТК РФ);

7) Разработка научно-обоснованных предложений по применению технологий виртуализации вычислительных ресурсов с учетом особенностей инфокоммуникационных систем центрального аппарата Минтранса России;

8) Методическое обеспечение расчета индикаторов Транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года;

- 9) Разработка информационно-аналитической системы электронного паспорта МТК для пилотного участка;
 - 10) Разработка методологии формирования и ведения транспортно-экономического баланса Российской Федерации;
 - 11) Разработка дорожной карты НИР для достижения задач Транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 г.;
 - 12) Разработка автоматизированной системы управления пассажирскими перевозками при проведении Кубка конфедерации 2017 г. и чемпионата мира по футболу 2018 г.;
 - 13) Разработка системы поддержания работоспособности водителей, перевозящих опасные грузы и пассажиров на основе непрерывного контроля психофизического состояния водителей в пути;
 - 14) Разработка системы весового контроля загрузки транспортного средства и передачи информации бортовым контрольно-навигационным блоком для определения соблюдения максимально допустимых загрузки транспортного средства и нагрузок на ось в реальном времени;
 - 15) Разработка проектов концепции и программы мероприятий по развитию электромобильного транспорта в России;
 - 16) Методическое обеспечение создания республиканского центра управления пассажирскими перевозками в пилотном регионе на примере Республики Мордовия с разработкой специального программного обеспечения;
 - 17) Разработка концепции формирования нормативной правовой базы и методов государственного регулирования, мотивирующих выполнение политики социальных транспортных стандартов на федеральном уровне;
 - 18) Разработка концепции формирования системы оценки экологичности транспортных средств и объектов транспортной инфраструктуры;
 - 19) Разработка программы по внедрению ресурсосберегающих и экологически безопасных материалов и технологий при строительстве (реконструкции) и эксплуатации объектов транспортной инфраструктуры, а также при ведении деятельности субъектами транспортного комплекса;
 - 20) Разработка пилотного фрагмента АСУ БАМ-Якутия-Дальний Восток в рамках обеспечения управления на малолетельных участках.
-

II. Об утверждении первоочередными для включения План НИОКР Минтранса России с необходимостью начала работ в 2013 г. следующие тематики
(А.Л. Алексеев, С.М. Егоршев, Е.И. Ткаченко, А.Н. Холкин, А.К. Семенов)

1.1. Признать первоочередными следующие тематики работ:

- 1) Научно-методическое обеспечение создания единой системы управления мультимодальной логистикой с учетом информационно-коммуникационной связи различных видов транспорта;
- 2) Научно-методическое и технологическое обеспечение использования технологий виртуализации вычислительных ресурсов в инфокоммуникационных системах центрального аппарата Минтранса России;
- 3) Обеспечение создания Единого навигационно-информационно-коммуникационного пространства транспортного комплекса Российской Федерации (ЕНИКП ТК РФ);
- 4) Разработка методологии формирования и ведения транспортно-экономического баланса Российской Федерации;
- 5) Дорожная карта создания ИТС автомобильной дороги федерального значения Е-18 «Скандинавия»;

6) Разработка информационно-аналитической системы электронного паспорта МТК для пилотного участка;

1.2. Определить ответственными за подготовку технических заданий начальников отделов Департамента программ развития по тематикам:

- 1) по пп. 1) п. 1.1. - А.Л. Алексеева;
- 2) по пп. 2) п. 1.1. - Е.И. Ткаченко;
- 3) по пп. 3) п. 1.1. - А.Н. Холкина;
- 4) по пп. 4) п. 1.1. - С.М. Егоршева;
- 5) по пп. 5) п. 1.1. - А.Л. Алексеева;
- 6) по пп. 6) п. 1.1. - А.Л. Алексеева.

1.3. Технические задания подготовить к 13.08.2013.

1.4. Контроль и координацию возложить на заместителя директора Департамента программ развития Ю.В. Спасского.

Директор Департамента программ
развития, руководитель секции НТС

А.К. Семенов

Главный специалист - эксперт
отдела научно-технической политики
Департамента программ развития,
секретарь секции НТС

И.А. Яценко