

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)**

ПРОТОКОЛ

**заседания секции
«Информатизация, навигация и связь в сфере транспорта»
Министерства транспорта Российской Федерации**

Москва

16 декабря 2013 г.

№ 11

Председатель: руководитель секции «Информатизация, навигация и связь в сфере транспорта» директор Департамента программ развития Семёнов Алексей Константинович.

Секретарь: секретарь секции «Информатизация, навигация и связь в сфере транспорта» Шмидт Светлана Юрьевна.

Присутствовали:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ларионов Геннадий Анатольевич | Заместитель директора департамента - начальник отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС Департамента программ развития; |
| Сергеев Станислав Валентинович | Заместитель начальника отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС Департамента программ развития; |
| Болдинов Николай Николаевич | Главный специалист-эксперт отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС Департамента программ развития; |
| Пронин Сергей Сергеевич | Специалист 1-ого разряда отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС Департамента программ развития Министерства транспорта; |
| Волков Григорий Андреевич | Главный специалист-эксперт Департамента государственной политики в области дорожного хозяйства; |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Куропятников Андрей Дмитриевич | Генеральный директор ФГУП «Морсвязьспутник»; |
| Стрельников Алексей Алексеевич | Главный специалист отдела навигационно- гидрографического обеспечения управления обеспечения судоходства ФГУП «Росморпорт». |
| <u>Приглашенные:</u> | |
| Рязанцев Михаил Юрьевич | Директор по развитию ООО «ГЛОСАВ»; |
| Зюзиков Алексей Дмитриевич | Технический директор, к.т.н. ООО «ГЛОСАВ»; |
| Иевлев Сергей Александрович | Бизнес-аналитик ООО «ГЛОСАВ»; |
| Ачекин Дмитрий Сергеевич | Бизнес-аналитик ООО «ГЛОСАВ»; |
| Марков Сергей Владимирович | Генеральный директор ЗАО НПЦ «Трансис»; |
| Симонов Алексей Сергеевич | Заместитель генерального директора ЗАО НПЦ «Трансис»; |
| Авдеева Надежда Андреевна | Начальник ПЭО ЗАО НПЦ «Трансис»; |
| Старик Сергей Иванович | Заместитель генерального директора ФГУП «Морсвязьспутник»; |
| Кушев Андрей Иванович | Заместитель генерального директора ФГУП «Морсвязьспутник»; |
| Завалишин Олег Иванович | Генеральный директор ООО «НППФ Спектр»; |
| Лебедев Борис Васильевич | Начальник отдела по разработке и внедрению средств навигации ООО «НППФ Спектр»; |
| Шурупов Алексей Вячеславович | начальник отдела региональных навигационно- информационных систем, ООО «НИИ ПТ»; |
| Фальков Эдуард Яковлевич | Специалист ФГУП «ГосНИИАС»; |
| Дробенюк Георгий Николаевич | Специалист ФГУП «ГосНИИАС»; |

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------|
| Кулаков Михаил Сергеевич | Специалист ФГУП «ГосНИИАС»; |
| Светличный Павел Павлович | Специалист ФГУП «ГосНИИАС»; |
| Чернышев Юрий Петрович | Специалист ФГУП «ГосНИИАС»; |
| Токарев Александр Сергеевич | Специалист ОАО «Российские космические системы»; |
| Молочев Олег Валерьевич | Специалист ООО «НПП ДАУРИЯ». |

I. Рассмотрение результатов НИР по теме: «Предложения по совершенствованию нормативной технической базы, регулирующей использование глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и систем на её основе в интересах навигационно-информационного обеспечения транспортного комплекса Российской Федерации». Шифр: НИР «Исследование-Норма-Транспорт-2» Государственный контракт от 25 июля 2013 г. № 107131030010.

(Семенов, Куропятников, Фальков, Завалишин)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать Заказчику принять результаты НИР по теме: «Предложения по совершенствованию нормативной технической базы, регулирующей использование глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и систем на её основе в интересах навигационно-информационного обеспечения транспортного комплекса Российской Федерации». Шифр: НИР «Исследование-Норма-Транспорт-2» Государственный контракт от 25 июля 2013 г. № 107131030010 и обеспечить выполнение процедур взаиморасчетов по принятой НИР.

2. Рекомендовать Заказчику продолжить научные исследования вопросов, связанных с использованием космического сегмента автоматической идентификационной системы и автоматического зависимого наблюдения в интересах навигационно-информационного обеспечения транспортного комплекса Российской Федерации.

II. О рассмотрении результатов первого этапа НИР по теме: «Разработка технологических основ для развития навигационно-связных комплексов и систем на основе навигационной аппаратуры потребителей ГЛОНАСС/GPS для информационного сопровождения и мониторинга перевозок крупногабаритных и тяжеловесных грузов. Шифр: НИР «Спец-Авто». Государственный контракт от 30 сентября 2013 г. № 107133030013.

(Семенов, Ларионов, Волков)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать Заказчику принять результаты первого этапа НИР по теме: «Разработка технологических основ для развития навигационно-связных комплексов и систем на основе навигационной аппаратуры потребителей ГЛОНАСС/GPS для информационного сопровождения и мониторинга перевозок крупногабаритных и тяжеловесных грузов. Шифр: НИР «Спец-Авто». Государственный контракт от 30 сентября 2013 г. № 107133030013 и обеспечить выполнение процедур взаиморасчетов по принятой НИР.

III. О рассмотрении результатов первого этапа НИР по теме: «Разработка перспективных направлений использования глобальной навигационной системы ГЛОНАСС, спутниковой навигационной аппаратуры и систем на её основе в целях создания навигационной системы тахографического контроля в транспортном комплексе Российской Федерации». Шифр: НИР «Исследование-Режим труда». Государственный контракт от 19 июля 2013 г. № 107132030003.

(Семенов)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать Заказчику принять результаты первого этапа НИР по теме: «Разработка перспективных направлений использования глобальной навигационной системы ГЛОНАСС, спутниковой навигационной аппаратуры и систем на её основе в целях создания навигационной системы тахографического контроля в транспортном комплексе Российской Федерации». Шифр: НИР «Исследование-Режим труда». Государственный контракт от 19 июля 2013 г. № 107132030003, и обеспечить выполнение процедур взаиморасчетов по принятой НИР.

IV. О рассмотрении результатов первого этапа НИР по теме: «Проведение научных исследований и экспериментальных работ, разработка технических требований и проектов оснащения, научно техническое обеспечение работ по созданию и внедрению наземных средств CNS/ATM использующих перспективные сигналы спутниковых навигационных систем ГЛОНАСС/GPS». Шифр: НИР «Авиа-Земля-CNS/ATM». Государственный контракт от 07 ноября 2013 г. № 107133030023.

(Семенов, Фальков, Завалишин)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать Заказчику принять результаты первого этапа НИР по теме: «Проведение научных исследований и экспериментальных работ, разработка технических требований и проектов оснащения, научно техническое обеспечение работ по созданию и внедрению наземных средств CNS/ATM использующих перспективные сигналы спутниковых навигационных систем ГЛОНАСС/GPS». Шифр: НИР «Авиа-Земля-CNS/ATM». Государственный контракт

от 07 ноября 2013 г. № 107133030023, и обеспечить выполнение процедур взаиморасчетов по принятой НИР.

Председатель – руководитель секции
«Информатизация, навигация и связь в сфере
транспорта» директор Департамента
программ развития



А.К. Семёнов

Секретарь секции
«Информационные технологии, навигация и
связь в сфере транспорта»



С.Ю. Шмидт

