



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

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Экспертного совета

А.М. Давыдов

«1» февраля 2017 г.

ПРОТОКОЛ

заседания Экспертного совета по импортозамещению и повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе

Москва

1 февраля 2017 г.

№ 19

Председательствующий: А.М. Давыдов

Присутствовали: 30 человека (список прилагается)

I. О рассмотрении заявки ПАО «Аэрофлот – российские авиалинии»

(Давыдов, Слепак, Оленев, Ефимов, Шумаков, Пантина)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ПАО «Аэрофлот – российские авиалинии» (А.Г. Заринов, Е.С Дворянцева) о характеристиках ольфакторной биотехнической системы, предназначенной для обнаружения взрывчатых веществ и взрывных устройств;

1.2. Экспертного совета о возможности признания ольфакторной биотехнической системы инновационной.

2. Решили:

2.1. Признать ольфакторную биотехническую систему соответствующей критериям инновационности;

2.2. Рекомендовать Рабочей группе по импортозамещению и повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе рассмотреть возможность апробации в тестовом режиме ольфакторной биотехнической системы после предоставления со стороны разработчика дополнительных заключений.

II. О рассмотрении заявки Чиркунова К.С.

(Давыдов, Рюмин)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. О характеристиках адаптивной системы управления дорожным движением с распределенным искусственным интеллектом (К.С. Чиркунов);

1.2. Экспертного совета о возможности признания адаптивной системы управления дорожным движением с распределенным искусственным интеллектом инновационной.

2. Решили:

2.1. Поддержать адаптивную систему управления дорожным движением в части соответствия критериям инновационности;

2.2. Рекомендовать Рабочей группе по импортозамещению и повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе рассмотреть возможность апробации в тестовом режиме адаптивной системы управления дорожным движением с распределенным искусственным интеллектом.

III. О рассмотрении заявки ООО «ИСТОК АМ»

(Давыдов, Оленев, Гольдин, Ревякин, Ефимов, Титов, Заречкин, Рюмин)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО «ИСТОК АМ» (К.В. Меренченко, З.А. Абанокон) о характеристиках прибора для статических штамповых испытаний, предназначенного для определения модуля деформации грунтов при дорожном, железнодорожном строительстве, определения качества уплотнения грунта;

1.2. Экспертного совета о возможности признания прибора для статических штамповых испытаний инновационным.

2. Решили:

2.1. Отметить возможность разработанной технологии для применения дорожной отрасли;

2.2. Считать нецелесообразным рекомендовать заявленный прибор для статических штамповых испытаний к включению в перечень инновационных технологий, рекомендованных к государственным закупкам.

IV. О рассмотрении заявки ООО «ВЗГЛЯД»

(Давыдов, Слепак, Ревякин, Заречкин, Рюмин)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО «ВЗГЛЯД» (А.А. Игнатов, Ю.С. Винчук) о характеристиках и возможности применения системы электронной идентификации для организации работы типового пункта пограничного перехода;

1.2. Экспертного совета о возможности признания системы электронной идентификации для организации работы типового пункта пограничного перехода инновационной.

2. Решили:

2.1. Признать систему электронной идентификации для организации работы типового пункта пограничного перехода соответствующей критериям инновационности;

2.2. Отметить необходимость разъяснения нормативно-правовой базы в части данного вопроса;

2.3. Вернуться к рассмотрению технологии после предоставления разработчиком дополнительных материалов.

V.О рассмотрении заявки АО «Смартс»

(Давыдов, Заречкин, Рюмин, Ефимов)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. АО «Смартс» (Г.В. Кирюшин, Е.Г. Бабилова, А.Г. Ширахмедов) о характеристиках создания автодорожных телекоммуникационных сетей для формирования среды передачи данных между компонентами ИТС;

1.2. Экспертного совета о возможности признания создания автодорожных телекоммуникационных сетей для формирования среды передачи данных между компонентами ИТС инновационными.

2. Решили:

2.1. Признать проект создания автодорожных телекоммуникационных сетей для формирования среды передачи данных между компонентами ИТС соответствующим критериям инновационности;

2.2. Рекомендовать АО «Смартс» дополнительно представить свою разработку на рассмотрение Рабочей группы «Развитие беспилотных технологий в транспортном комплексе Российской Федерации» при Министерстве транспорта Российской Федерации.

2.3. Рекомендовать Рабочей группе по импортозамещению и повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе рассмотреть возможность реализации пилотного проекта на участке дороги общего пользования федерального значения;

Список участников заседания Экспертного совета по повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе

**Председательствующий – Давыдов Алексей Михайлович,
проректор по научной работе и инновациям МГУПС (МИИТ)**

1 февраля 2017 г.

Минтранс России

- | | | | |
|-----------|-------------------------------------|---|---|
| 1. | СЛАВУЦКИЙ
Александр Владимирович | - | заместитель директора
Департамента программ развития |
| 2. | ОСИПОВСКИЙ
Дмитрий Евгеньевич | - | начальник отдела Департамента
государственной политики в области
автомобильного и городского
пассажи́рского транспорта |
| 3. | ДЯЧУК
Алексей Михайлович | - | консультант отдела Департамента
программ развития |
| 4. | МАРЧЕНКОВ
Алексей Иванович | - | специалист 1 разряда отдела
Департамента программ развития |

МГУПС (МИИТ)

- | | | | |
|-----------|---------------------------------------|---|--|
| 5. | ЗАМУХВОСКИЙ
Александр Владимирович | - | доцент кафедры «Путь и путевое
хозяйство» |
| 6. | ЛУШНИКОВ
Николай Александрович | - | заведующий кафедрой
«Автомобильные дороги,
аэродромы, основания и
фундаменты» |
| 7. | ЗАРЕЧКИН
Евгений Юрьевич | - | начальник управления
стратегических программ развития,
инноваций и кадровых технологий |
| 8. | ТИТОВ
Евгений Юрьевич | - | доцент кафедры «Мосты и тоннели» |

ОАО «РЖД»

- | | | | |
|-----------|---------------------------------|---|---|
| 9. | КОМАРИЦКИЙ
Михаил Михайлович | - | главный специалист отдела
Департамента технической
политики |
|-----------|---------------------------------|---|---|

10. ГОЛЬДИН - ведущий технолог
Сергей Львович

ГК «Автодор»

11. РЮМИН - начальник отдела технической
Юрий Анатольевич политики и инновационных
технологий
12. ПРОЖОГА - заместитель директора
Алена Феликсовна Департамента проектирования,
технической политики и
инновационных технологий

«Ульяновское высшее авиационное училище гражданской авиации»

13. ОЛЕНЕВ - проректор по инвестициям
Алексей Анатольевич и инновационной деятельности

ФГБОУ ВО «МГАВТ»

14. СОЛЯКОВ - проректор по научной работе
Олег Владимирович
**Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова**

15. ПАНТИНА - проректор по научной работе
Татьяна Алексеевна

Ассоциация ИСБП

16. ДЖУРАЕВ - врио президента
Эльдар Шамильевич

АО «Кронштадт Технологии»

17. ЕФИМОВ - директор по продвижению проектов
Виктор Владимирович
Национальное объединение изыскателей и проектировщиков

18. СЛЕПАК - председатель Комитета по
Марина Семеновна нормативному и техническому
регулированию

УрГУПС

19. ШУМАКОВ - научный сотрудник
Константин Геннадьевич

РГУПС

20. РЕВЯКИН - заведующий кафедрой «Изыскания,
Алексей Анатольевич проектирование и строительство
железных дорог»

ПАО «Аэрофлот – российские авиалинии»

21. ЗАРИПОВ - заместитель директора
Азат Гумерович Департамента управления
авиационной безопасности
22. ДВОРЯНЦЕВА - руководитель группы
Екатерина Сергеевна сопровождения реализации
Программы инновационного
развития

ООО «Исток АМ»

23. МЕРЕНЧЕНКО - генеральный директор
Константин Вячеславович
24. АБАНОКОВ - заместитель генерального директора
Залимгери Асланович

АО «СМАРТС»

25. КИРЮШИН - председатель Совета директоров
Геннадий Васильевич
26. БАБИКОВА - генеральный директор
Елена Григорьевна
27. ШИРАХМЕДОВ - и.о. генерального директора ОАО
Андрей Геннадьевич «Гипросвязь»

Новосибирский национальный исследовательский университет (НГУ)

28. ЧИРКУНОВ - ассистент кафедры «Систем
Кирилл Сергеевич информатики», к.т.н.

ООО «ВЗГЛЯД»

29. ИГНАТОВ - исполнительный директор
Андрей Александрович
30. ВИНЧУК - экономист - менеджер
Юрий Сергеевич