



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

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Экспертного совета

А.М. Давыдов


«11» октября 2016 г.

ПРОТОКОЛ

**заседания Экспертного совета по повышению инновационности
государственных закупок в транспортном комплексе**

Москва

11 октября 2016 г.

№ 18

Председательствующий: А.М. Давыдов

Присутствовали: 22 человека (список прилагается)

1. О рассмотрении заявки ООО «Русское техническое общество»

(Давыдов, Круглов, Ковальский, Фридкин, Слепак, Ефимов, Чижов)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО «Русское техническое общество» (Е.Г. Мелок, И.В. Филяев) о характеристиках надземной транспортной системы «Стрела».

1.2. Экспертного совета о возможности признания надземной транспортной системы «Стрела» инновационной.

2. Решили:

2.1. Признать надземную транспортную систему «Стрела» соответствующей критериям инновационности и требованиям к импортозамещению.

2.2. Отметить отсутствие соответствующей сертификационной базы.

2.3. Рекомендовать рассмотреть возможность апробации надземной транспортной системы «Стрела» на очередном заседании Рабочей группы

по импортозамещению и повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе.

II. О рассмотрении заявки ООО «Институт автоматизированных технологий строительства»

(Давыдов, Круглов, Ковальский, Фридкин, Слепак, Ефимов, Чижов)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО «Институт автоматизированных технологий строительства» (Е.Е. Семикрасов, В.А. Дорф, О.А. Мансуров) о характеристиках несъемной опалубки из фибробетона.

1.2. Экспертного совета о возможности признания несъемной опалубки из фибробетона инновационной.

2. Решили:

2.1. Признать несъемную опалубку из фибробетона не соответствующей критериям инновационности.

III. О рассмотрении заявки ОАО «ЭРЛЕН»

(Давыдов)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ОАО «ЭРЛЕН» (Н.А. Кузнецов) о характеристиках сверхскоростного наземного вида транспорта.

2. Решили:

2.1. Рекомендовать ОАО «ЭРЛЕН» (Н.А. Кузнецов) в целях всестороннего рассмотрения предлагаемого сверхскоростного наземного вида транспорта обратиться к Рабочей группе по развитию технологии NurexLoop в транспортном комплексе Российской Федерации.

IV. АО «ПКК Миландр»

(Давыдов, Ковальский, Фридкин, Ефимов, Чижов)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. АО «ПКК Миландр» (П.А. Рогов) о характеристиках и возможности применения в транспортных системах многофункционального аппаратно-программного комплекса дефектоскопии и тензометрии.

2. Решили:

2.1. Отметить необходимость проведения натуральных испытаний многофункционального аппаратно-программного комплекса дефектоскопии и тензометрии;

2.2. Вернуться к рассмотрению технологии после предоставления АО «ПКК Миландр» дополнительных материалов по результатам испытаний.

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)

11 октября 2016 г.

Минтранс России

- | | | | |
|----|-------------------------------------|---|---|
| 1. | СЛАВУЦКИЙ
Александр Владимирович | - | заместитель директора
Департамента программ развития |
| 2. | ДЯЧУК
Алексей Михайлович | - | консультант отдела Департамента
программ развития |

ФГУП «ЗащитаИнфоТранс»

- | | | | |
|----|-----------------------------|---|--|
| 3. | ШАБУРОВ
Евгений Петрович | - | директор Дирекции по
информационным технологиям |
|----|-----------------------------|---|--|

МГУПС (МИИТ)

- | | | | |
|----|--------------------------------|---|---|
| 4. | КРУГЛОВ
Валерий Михайлович | - | директор Научно-
исследовательского института
транспорта и транспортного
строительства |
| 5. | КОВАЛЬСКИЙ
Виктор Федорович | - | заведующий кафедрой «Путевые,
строительные машины и
робототехнические комплексы» |
| 6. | ФРИДКИН
Владимир Мордухович | - | профессор кафедры «Мосты и
тоннели» Института пути,
строительства и сооружений |

ГК «Автодор»

- | | | | |
|----|--------------------------------|---|--|
| 7. | СОКОЛОВ
Александр Сергеевич | - | директор Департамента
конкурентной политики |
|----|--------------------------------|---|--|

ПАО «Аэрофлот»

- | | | | |
|----|---|---|---|
| 8. | ПОЛОЗОВ-ЯБЛОНСКИЙ
Андрей Александрович | - | советник генерального директора -
руководитель инновационного
направления |
|----|---|---|---|

ФГБОУ ВО «МГАВТ»

- | | | | |
|----|------------------------------|--|-----------------------------|
| 9. | СОЛЯКОВ
Олег Владимирович | | проректор по научной работе |
|----|------------------------------|--|-----------------------------|

ФГБОУ ВПО «ГМУ им. Адмирала Ф.Ф. Ушакова»

10. **КОНДРАТЬЕВ** - ректор
Сергей Иванович

Ассоциация ИСБП

11. **ДЖУРАЕВ** - врио президента
Эльдар Шамильевич

АО «Кронштадт Технологии»

12. **ЕФИМОВ** - директор по продвижению
Виктор Владимирович проектов

Национальное объединение изыскателей и проектировщиков

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

Национальное объединение проектировщиков

14. **ЧИЖОВ** - председатель комитета по
Сергей Владимирович совершенствованию тендерных
процедур и инновационной
деятельности

ЦК РОСПРОФЖЕЛ

15. **ЛАШИН** - первый заместитель руководителя
Михаил Анатольевич Департамента социального
партнёрства, труда и заработной
платы

ООО «Русское техническое общество»

16. **МЕЛЮК** - главный конструктор
Евгений Геннадьевич
17. **ФИЛЯЕВ** - руководитель проекта
Иван Валентинович

ООО «Институт автоматизированных технологий строительства»

18. **СЕМИКРАСОВ** - генеральный директор
Евгений Евгеньевич
19. **ДОРФ** - директор по науке
Валерий Анатольевич
20. **МАНСУРОВ** - директор по развитию
Олег Актовианович

ОАО «ЭРЛЕН»

21. **КУЗНЕЦОВ** - генеральный директор
Николай Алексеевич

АО «ПКК Миландр»

22. РОГОВ

Павел Александрович

- руководитель направления
«Тензометрия»