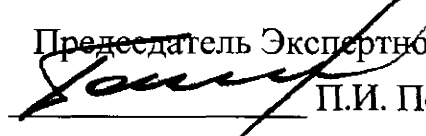




**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)**

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Экспертного совета


П.И. Поспелов

« » _____ 2014 года

ПРОТОКОЛ

**Заседания Экспертного совета по повышению инновационности
государственных закупок в транспортном комплексе под
председательством первого проректора Федерального Государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования «Московский автомобильно-дорожный государственный
технический университет (МАДИ)»**

08 мая 2014 года

Москва

№ 12 _____

Председательствовал:

Первый проректор Федерального Государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
профессионального образования «Московский
автомобильно-дорожный государственный
технический университет (МАДИ)»

П.И. Поспелов

Присутствовали:

По списку

I. Рассмотрение заявки ОАО «Интеллект 4 Джи»

(П.И. Поспелов, С.М. Егоршев, А.В. Славущий, А.В. Воронкович)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ОАО «Интеллект 4 Джи» (О.Ю. Плотников):

- о возможности применения мобильной автономной безнапорной топливной системы полного цикла учета, хранения и выдачи горюче-смазочных материалов.

1.2. Экспертного совета (А.Н. Сова, М.Г. Горячев):

- о возможности признания мобильной автономной безнапорной топливной системы полного цикла учета, хранения и выдачи горюче-смазочных материалов инновационной.

2. Решили:

2.1. Признать мобильную автономную безнапорную топливную систему полного цикла учета, хранения и выдачи горюче-смазочных материалов инновационной.

II. Рассмотрение заявки ООО «ПЛАЗ»

(П.И. Поспелов, С.М. Егоршев, С.С. Демин, Милько А.В.)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО «ПЛАЗ» (А.Е. Семёнов):

- о возможности применения технологии изысканий, надзора за строительством и мониторинга линейных объектов с применением беспилотных летательных аппаратов и высокоточного 3D-моделирования.

1.2. Экспертного совета (Г.А. Федотов – заочно, М.Г. Горячев):

- о возможности признания технологии изысканий, надзора за строительством и мониторинга линейных объектов с применением беспилотных летательных аппаратов и высокоточного 3D-моделирования инновационной.

2. Решили:

2.1. Признать технологию изысканий, надзора за строительством и мониторинга линейных объектов с применением беспилотных летательных аппаратов и высокоточного 3D-моделирования инновационной.

III. Рассмотрение заявки ООО СК «Арбат»

(П.И. Поспелов, С.М. Егоршев, Ю.О. Попов, С.Н. Щукин)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО СК «Арбат» (Д.Д. Сулейман):

- о возможности применения бетоносмесителя с самозагрузкой для изготовления наномодифицированного лёгкого бетона.

1.2. Экспертного совета (Н.Д. Селиверстов, М.Г. Горячев):

- о возможности признания бетоносмесителя с самозагрузкой для изготовления наномодифицированного лёгкого бетона инновационным.

2. Решили:

2.1. Признать бетоносмеситель с самозагрузкой для изготовления наномодифицированного лёгкого бетона частично инновационным, отвечающий уровню полезной модели.

IV. Рассмотрение заявки ООО «Юган Маркетинг»

(П.И. Поспелов, В.М. Фридкин, Л.А. Хвоинский)

1. Приняли к сведению информацию:

1.1. ООО «Юган Маркетинг» (Н.А. Садков):

- о возможности применения геосотов из высокопрочного и долговечного полимерного нано-композитного сплава для армирования слоев основания дорожной одежды.

1.2. Экспертного совета (С.Н. Щукин, М.Г. Горячев):

- о возможности признания геосотов из высокопрочного и долговечного полимерного нано-композитного сплава для армирования слоев основания дорожной одежды инновационными.

2. Решили:

2.1. Признать геосоты из высокопрочного и долговечного полимерного нано-композитного сплава для армирования слоев основания дорожной одежды инновационными.

Ответственный секретарь
Экспертного совета



М.Г. Горячев

Список участников заседания Экспертного совета по повышению инновационности государственных закупок в транспортном комплексе под председательством Первого проректора Федерального Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»

10 февраля 2014 г.

№	ФИО	Организация, должность
1	Поспелов Павел Иванович	Первый проректор Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»
2	Егоршев Сергей Михайлович	Заместитель директора Департамента программ развития Минтранса России
3	Славуцкий Александр Владимирович	Начальник отдела инноваций и новых технологий Департамента программ развития Минтранса России
4	Петрова Дарья Владимировна	Заместитель начальника отдела инноваций и новых технологий Департамента программ развития Минтранса России
5	Горячев Михаил Геннадьевич	Доцент кафедры «Строительства и эксплуатации дорог» Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»
6	Сова Александр Николаевич	Профессор, Зав. Кафедрой транспортных установок «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»
7	Демин Сергей Сергеевич	Д.э.н., доцент, советник генерального директора по безопасности федерального унитарного предприятия «Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации» Федерального агентства воздушного транспорта.
8	Попов Юрий Олегович	Начальник управления по обеспечению взаимодействия с органами власти ОАО «ГТЛК»
9	Шулындин Сергей Владимирович	Заместитель начальника отдела Департамента технической политики ОАО «РЖД»
10	Чашков Роман Юрьевич	Эксперт отдела технической политики и строительства флота ОАО «Совкомфлота»

11	Воронкович Александр Владимирович	Заместитель директора ООО «ЗИЛАвтоТехнология»
12	Милько Александр Викторович	Директор некоммерческого партнерства (СРО) «Производителей, коммунальной и наземной аэродромной техники»
13	Шукин Сергей Николаевич	Заместитель заведующего отделом геотехники и геосинтетических материалов ФГУП «РОСДОРНИИ»
14	Моисеенко Владимир Валентинович	Заместитель начальника отдела инновационных проектов Центра инновационного развития ОАО «РЖД»
15	Хвоинский Леонид Адамович	Генеральный директор некоммерческого партнерства «Межрегиональное объединение дорожников «СОЮЗДОРСТРОЙ»
16	Селиверстов Николай Дмитриевич	Старший преподаватель кафедры «Дорожно-строительные машины» Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»
17	Бурдуков Павел Тимофеевич	Первый заместитель руководителя Департамента по законодательному и правовому обеспечению Национального объединения проектировщиков
18	Пупыкин Сергей Владимирович	Директор по развитию ФГУП «Аэропроект»
19	Фридкин Владимир Мордухович	Профессор кафедры «Мосты» Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)»
Инноваторы		
20	Плотников Олег Юрьевич	Генеральный директор ООО «Интеллект 4 Джи»
21	Кобылко Михаил Юрьевич	Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам ОАО «Лукойл»
22	Московский Олег Игоревич	Руководитель отдела продаж ООО «Интеллект 4 ДЖИ»
23	Семенов Алексей Евгеньевич	Директор ООО «ПЛАЗ»
24	Ханбеков Валерий Александрович	Руководитель транспортного направления ООО «ПЛАЗ»
25	Сулейман Джалиль Дамирович	Заместитель Директора ООО СК «Арбат»
26	Садков Николай Алексеевич	Генеральный директор ООО «Юган Маркетинг»