

ПРОТОКОЛ

объединенного заседания организационных комитетов по проведению конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат»

Москва

от 23 ноября 2016 г.

№

СЖ-45

Председательствующий: статс-секретарь – заместитель Министра транспорта Российской Федерации, председатель организационных комитетов С.А. Аристов

Присутствовали:

Члены
организационных
комитетов

О.Г. Сторчевой, О.В. Щегловская, М.В. Клёнов,
М.В. Солдатов, Т.Х. Хикматов, В.А. Гаджиянц,
С.М. Шувалов, Е.А. Глотов, А.В. Сюткин

I. Об определении победителей конкурса «Молодые ученые транспортной отрасли»

(Щегловская)

1. В соответствии с Положением «О проведении конкурса «Молодые ученые транспортной отрасли», утвержденным распоряжением Минтранса России от 27.05.2016 № МС-58-р (далее – Положение № МС-58-р), по итогам рассмотрения членами Экспертного совета по оценке работ, поступивших в рамках проведения конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат», утвержденного статс-секретарем – заместителем Министра транспорта Российской Федерации С.А. Аристовым (далее – Экспертный совет), **Р Е Ш И Л И:**

1.1. По направлению «Экологическая и техносферная безопасность на транспорте» присвоить:

первое место –

Кулекиной Евгении Игоревне – ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» за работу «Вторичные методы снижения выбросов вредных веществ с отработавшими газами судовых дизелей»,

второе место –

Нычик Татьяне Юрьевне – ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова» за работу «Оценка уровня безопасности судоходных шлюзов»,

третье место –

Трусовой Елене Игоревне – ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации» за работу «Разработка мероприятий по уменьшению опасности электрических разрядов на воздушные суда в малых аэропортах».

1.2. По направлению «Информационные системы и технологии в области транспорта» присвоить:

первое место –

Онищенко Александру Анатольевичу – ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» за работу «Разработка аппаратно-программного комплекса измерения и контроля параметров сигналов в рельсовой цепи»,

второе место –

Ботвинкову Антону Владимировичу – ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта» за работу «Гидравлическое обоснование путевых работ на многорукавных участках рек»,

третье место –

Валяеву Александру Владимировичу – ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» за работу «Исследование и разработка системы поддержки принятия решений об использовании средств спасения при угрозе скоротечного затопления судна».

1.3. По направлению «Развитие комплексных транспортно-логистических систем в едином транспортном пространстве Российской Федерации» присвоить:

первое место –

Сорокину Дмитрию Валерьевичу – ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» за работу «Совершенствование технологии формирования и организации движения поездов по расписанию на полигоне дорог ОАО «РЖД»,

второе место –

Поликарповой Анжелике Николаевне, Кручининой Наталье Алексеевне – ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» за работу «Разработка концепции развития аэропорта «Ижевск» в рамках развития транспортно-логистической системы России»,

третье место –

Насыбуллину Айрату Марсовичу – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» за работу «Организация движения ускоренных грузовых поездов постоянного формирования на высокоскоростной магистрали Москва – Казань».

1.4. По направлению «Инновации в области управления движением и обеспечения безопасности» присвоить:

первое место –

Арефьеву Роману Олеговичу, Арефьевой Наталье Геннадьевне – Иркутский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации» за работу «Исследование характеристик навигационно-временного поля спутниковых систем навигации в высоких широтах»,

второе место –

Волкову Роману Викторовичу – ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова» за работу «Применение перспективных инфокоммуникационных средств для навигационно-гидрографического обеспечения безопасных условий плавания на внутренних водных путях Российской Федерации»,

третье место –

Седовой Нелли Алексеевне – ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского» за работу «Интеллектуальные технологии управления движением судна».

1.5. По направлению «Управление экономическими ресурсами в бизнес-процессах на транспорте» присвоить:

первое место –

Прудникову Алексею Александровичу – ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» за работу «Совершенствование методики измерения эффективности внутренних бизнес-процессов инфраструктурного комплекса железнодорожного транспорта»,

второе место –

Ягчук Крестине Васильевне – ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта» за работу «Процессный подход к планированию расходов на топливо в судоходных компаниях»,

третье место –

Епифановой Елене Петровне, Онищенко Александру Анатольевичу, Петровой Анне Станиславовне, Яковлевой Анне Сергеевне – ФГБОУ ВО

«Дальневосточный государственный университет путей сообщения» за работу «Исследование инструментов бережливого производства и перспектив их внедрения в ремонтно-технологическом участке дистанции СЦБ».

1.6. По направлению «Организационно-правовые и экономические вопросы при реализации Транспортной стратегии до 2030 года» присвоить:

первое место –

Зандарашвили Диане Сергеевне – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» за работу «Социально-экономическая эффективность развития высокоскоростного железнодорожного сообщения в РФ на примере ВСМ «Москва-Казань» в рамках Транспортной стратегии до 2030 года»,

второе место –

Ланцевой Веронике Юрьевне – ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» за работу «Порядок разрешения споров, возникающих в связи с ремонтом морских судов в иностранных портах»,

третье место –

Садыковой Эсмيره Фирудиновне – ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» за работу «Проблемы и перспективы развития международных морских пассажирских перевозок в Каспийском бассейне».

1.7. По направлению «Разработка автоматизированных и интеллектуальных технологий на транспорте» присвоить:

первое место –

Истомину Станиславу Геннадьевичу – ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения» за работу «Разработка технологии определения непроизводительных потерь электроэнергии электроподвижным составом по данным информационно-измерительных комплексов учета электроэнергии»,

второе место –

Москаленко Олегу Владимировичу – ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского» за работу «Разработка конструктивных мероприятий, повышающих работоспособность воздухоопорных гусениц мореходных вездеходов для обслуживания Северного морского пути и для комплексного освоения шельфа и побережья Арктики и Дальнего Востока»,

третье место –

Микаэльяну Михаилу Ваштересовичу – ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» за работу «Мобильные методы и устройства для определения места короткого замыкания в контактной сети переменного тока».

1.8. По направлению «Влияние современных технологий на управление транспортным потоком» присвоить:

первое место –

Абрамян Сюзанне Кароевне – ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» за работу «Система управления транспортными потоками в МО г. Новороссийск»,

второе место –

Никитаева Камилла Викторовна – ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» за работу «Повышение стабильности подбалластной зоны железнодорожного пути полимерными материалами»,

третье место –

Трофимову Дмитрию Алексеевичу – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» за работу «Совершенствование процесса транспортного планирования в рамках КСОДД на основе новых инструментов качества».

2. В соответствии с Положением № МС-58-р и по итогам обсуждения
Р Е Ш И Л И:

Организатору Транспортной недели – 2016 провести церемонию награждения и выдачи грантов в соответствии со списком победителей, а также выпустить сборник трудов всех участников конкурса и направить им сертификаты об участии в конкурсе.

II. Об определении победителей конкурса «Лучший студенческий реферат»

(Щегловская)

1. В соответствии с Положением «О проведении конкурса «Лучший студенческий реферат», утвержденным распоряжением Минтранса России от 27.05.2016 № МС-57-р (далее – Положение № МС-57-р), по итогам рассмотрения членами Экспертного совета по оценке работ, поступивших в рамках проведения конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат», утвержденного статс-секретарем – заместителем Министра транспорта Российской Федерации С.А. Аристовым, **Р Е Ш И Л И:**

1.1. В номинации «Интеграция железных дорог с другими видами транспорта» признать победителем

Берсеневу Алину Алексеевну – ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» за реферат «Создание транспортно-пересадочного узла».

1.2. В номинации «Энерго- и ресурсосберегающие технологии и оборудование на транспорте» признать победителем

Ардашеву Арину Андреевну – ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» за реферат «Внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий на транспорте на примере инфраструктуры аэропорта».

1.3. В номинации «Роль транспорта в социально-экономическом развитии страны» признать победителем

Мингалёву Дарью Николаевну – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» за реферат «Оптимизация логистических процессов как инструмент социально-экономического развития сельского хозяйства в России».

1.4. В номинации «История развития транспортной отрасли России (в том числе по отраслям)» признать победителем

Каштальянову Карину Евгеньевну – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» за реферат «История развития транспортной отрасли».

1.5. В номинации «Менеджмент и экономика на транспорте» признать победителем

Поскрёбышеву Ксению Владимировну – ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» за реферат «Анализ современного состояния и пути совершенствования портового контроля на внутреннем водном транспорте России».

1.6. В номинации «Разработка концепции дипломирования членов экипажей судов внутреннего водного транспорта» признать победителем

Желябовскую Алису Игоревну – ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» за реферат «Разработка модели оценки дипломированных членов экипажей судов водного транспорта на основе компетентности подхода».

1.7. В номинации «Перспективы развития Северного морского пути» признать победителем

Трифонову Дарью Витальевну – ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» за реферат «Северный морской путь

как стратегическая транзитная магистраль XXI века: проблемы и приоритеты развития».

1.8. В номинации «Роль человеческого фактора в обеспечении безопасности полетов» признать победителем

Ознобихина Егора Витальевича, Куринова Никиту Вадимовича, Колпакова Николая Олеговича – ФГБОУ ВО «Ульяновский институт гражданской авиации имени главного маршала авиации Б.П. Бугаева» за реферат «Исследование взаимосвязи распределения зрительного внимания курсантов и качества пилотирования самолета с EFIS в процессе тренажерной подготовки».

1.9. В номинации «Проблемы реализации положений Европейского соглашения от 30 сентября 1957 г. «О международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)» в Российской Федерации» признать победителем

Русакову Анастасию Андреевну – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» за реферат «Проблемы реализации положений Европейского соглашения от 30 сентября 1957 г. «О международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ) в Российской Федерации».

1.10. В номинации «Повышение качества образования в образовательной организации транспортного комплекса» признать победителем

Гордюшову Карину Олеговну – ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» за реферат «Механизмы повышения качества образования в образовательной организации транспортного комплекса».

2. По итогам обсуждения и в соответствии с Положением № МС-57-р
РЕШИЛИ:

2.1. Учредить десять грантов для победителей в размере 15 тыс. рублей каждый.

2.2. Организатору Транспортной недели – 2016 провести церемонию награждения и выдачи грантов, в соответствии со списком победителей, а также выпустить сборник трудов всех участников конкурса и направить им сертификаты об участии в конкурсе.

Статс-секретарь – заместитель Министра транспорта
Российской Федерации, председатель
организационных комитетов по проведению
конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли»,
«Лучший студенческий реферат»

 С.А. Аристов