

ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ

«Авгуръ» стал обладателем «Золотой колесницы»



23 по 26 сентября 2014 года в Берлине прошла крупнейшая международная транспортная выставка InnoTrans. В дни форума состоялась10-я юбилейная церемония награждения лучших транспортных компаний премией «Золотая колесница», ставшей за минувшие годы своеобразным Оскаром в мире транспорта.

В номинации «Самая инновационная компания в создании устойчивого транспорта» премия вручена ЗАО «Воздухоплавательный центр «Авгуръ» (Россия) за разработку проекта «АТЛАНТ» (Atlantos).

Об этом проекте «МТ» ранее сообщал (2012, № 6, С.101). «АТЛАНТ» — летательный аппарат нового поколения, который способен совершить революцию в области грузовых перевозок. Он сохраняет уникальные преимущества дирижаблей — большую дальность и грузоподъёмность, экономическую и экологическую эффективность, но вместе с тем дает возможность избавить-

ся от потребности в наземном комплексе обслуживания, эллинге и балластировке дирижабля при разгрузке.

Технические характеристики аппарата в будущем позволят обеспечить создание инновационной транспортно-логистической системы, которая сделает экономически целесообразной разработку малых и средних месторождений полезных ископаемых, наладить бесперебойное круглогодичное снабжение заполярных регионов, вывести из обихода понятие «северный завоз».

Аппараты серии «АТЛАНТ» предназначены для использования в неблагоприятных климатических условиях на территориях с отсутствующей транспортной инфраструктурой, что делает их практически безальтернативными для решения многих задач.

Алексей МИТРОФАНОВ, пресс-атташе ЗАО «Воздухоплавательный центр «Авгуръ» mitrofanov@rosaerosystems.com ●







ОТ РЕДАКЦИИ

О ПРЕМИИ «ЗОЛОТАЯ КОЛЕСНИЦА»

Международная транспортная премия «Золотая колесница» — конкурс для тех, кто занимается вопросами транспорта и транспортной инфраструктуры. «Золотой колесницей» награждаются во всем мире организации, компании и частные лица, которые внесли наибольший вклад в развитие отрасли. Премия объединяет компании-операторы всех видов транспорта, занимающиеся транспортной инфраструктурой, сервисные, обслуживающие, логистические компании, транспортные образовательные организации, средства массовой информации, ассоциации и союзы, видных профессионалов транспортной отрасли.

Идея, положенная в основу «Золотой колесницы», была направлена на учреждение международной премии со статусом, аналогичным транспортному Оскару.

Впервые «Золотая колесница» появилась в 2004 году как национальная российская транспортная премия, учрежденная министерством транспорта России и комитетом по транспорту Государственной думы Российской Федерации. К 2010 году «Золотая колесница» приобрела международный статус. Последующие годы доказали, что транспортная отрасль во всем мире высоко оценивает учреждение такой международной премии, привлекающей к участию все большее число предприятий транспортного бизнеса. За десятьлет существования «Золо-

тая колесница» стала настоящим всемирным транспортным Оскаром.

В числе ее победителей за прошедшие годы — более 700 компаний, организаций и частных лиц из 57 стран Европы, Азии, Америки, Ближнего Востока, СНГ. Церемонии вручения премии проходили в Стамбуле, Москве, Женеве, Дубае, Праге, Одессе, Тель-Авиве, Гданьске, Берлине, Будапеште. Церемонии 2014 года состоялись в Триесте, Москве, Сиднее, Берлине и других городах.

Список номинаций и кандидаты на награждения готовятся экспертным советом, состоящим из признанных профессионалов транспортной отрасли из различных стран. Выдвигают кандидатов также транспортные союзы и ассоциации, транспортные ведомства.

Органом, принимающим решения, является президиум, который в настоящее время возглавляет Ева Молнар, директор транспортного департамента Европейской экономической комиссии ООН. В состав президиума входят 16 известных руководителей транспортного сектора, включая генерального директора Международного союза железных дорог Ж.-П. Лубину и председателя комитета ОСЖД Т. Шозду. Экспертный совет возглавляет ректор МИИТ, профессор Б. А. Лёвин.

Cайт премии http://www.transportaward.com ●

