

**«Вертолеты России» наградили победителей конкурса  
«Вертолеты XXI века – 2014»**

**Москва / 26 мая 2014 года**

Холдинг «Вертолеты России» (дочерняя компания ОПК «Оборонпром», входящей в Госкорпорацию Ростех) отметил наградами победителей ежегодного конкурса «Вертолеты XXI века». Торжественная церемония награждения победителей состоялась в МВЦ «Крокус-Экспо» в субботу 24 мая 2014 года в рамках VII Международной выставки вертолетной индустрии HeliRussia-2014. Призерами конкурса в трех номинациях и одном кейсе стали десять молодых специалистов.

В номинации «Разработка новых авиационных технологий и материалов» победителем стала инженер Центра подготовки персонала ОАО «Роствертол» **Самира Чотчаева** с проектом «Повышение производительности монтажа авиационных агрегатов с использованием их виртуальных компьютерных моделей». Второе место заняла **Виктория Чеснова** (Российский государственный технологический университет имени К.Э. Циолковского), третье – **Наталья Рябкова** и **Татьяна Грищенко** (ААК «Прогресс»).

Первое место в номинации «Расчетная работа» заняли сотрудники Московского вертолетного завода им. М.Л. Миля – инженер-конструктор отдела № 91 **Сергей Новоселов** и начальник бригады №930 **Денис Приданников** с проектом «Методика расчета вынужденных и резонансных колебаний конических зубчатых колес трансмиссии вертолета посредством внедрения конечно-элементных методов анализа». На втором и третьем местах – специалисты Казанского вертолетного завода: **Ильффар Губайдуллин** и **Константин Пантюхин**.

В номинации «Проект повышения эффективности работ по вертолетной программе» победил инженер по летным испытаниям вертолетов 2 класса Московского вертолетного завода им. М.Л. Миля **Константин Самсонов** с проектом «Проведение летных испытаний для оценки экономической эффективности модернизации вертолетов типа Ми-8/17».

В кейсе «Разработка и обоснование средств и способов обеспечения травмобезопасности шеи членов экипажа и пассажиров вертолета при аварийной посадке» второе место присуждено инженеру-конструктору третьей категории отдела пятнадцать Московского вертолетного завода им. М.Л. Миля **Василию Якушеву**.

В конкурсе «Вертолеты XXI века», проводимом в 2013—2014 годах, приняли участие студенты более пятнадцати профильных вузов. Среди них – Московский авиационный

институт, Казанский государственный технический университет им. А.Н. Туполева, Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет, Дальневосточный государственный технический университет, Южный научный центр Российской академии наук, Самарский государственный аэрокосмический университет имени С.П. Королева, а также крупнейшие предприятия российской авиастроительной отрасли. Количество участников превысило шестьдесят человек.

«Отрадно, что творческие задания в области конструкторских разработок уже много лет вызывают неослабевающий интерес со стороны студентов профильных вузов и молодых специалистов авиастроительных предприятий», – сказал директор по персоналу и организационному развитию холдинга «Вертолеты России» **Евгений Кузьменков**. – Уровень достижений и креативный подход в решении творческих задач, проявленные молодежью, дает нам уверенность в здоровом кадровом потенциале отрасли, в которую сегодня приходят лучшие специалисты, заинтересованные в построении карьеры в вертолетной промышленности».

Конкурс конструкторских разработок «Вертолеты XXI века», который холдинг «Вертолеты России» проводит в шестой раз, направлен на привлечение молодежи к работе в российском вертолетостроении с целью формирования научно-технического задела отрасли. Работы, представленные на конкурс, оценивались конкурсной комиссией по двум направлениям: решение кейсов–практических задач, решаемых на данный момент конструкторскими бюро и серийными заводами холдинга «Вертолеты России»; а также проекты по отдельным номинациям. За время прохождения первых двух этапов конкурса финалисты тщательно прорабатывали свои проекты. На втором этапе преподаватели вузов и опытные работники авиастроительных предприятий провели с участниками ряд консультаций. В итоге в финал конкурса вышло одиннадцать команд.

Финалисты конкурса получили денежные призы. Конкурсанты, чья работа была отмечена как перспективная, пройдут практику в Научно-исследовательском центре «Вертолетов России» и в знаменитом конструкторском бюро холдинга – Московском вертолетном заводе им. М.Л. Миля. Кроме того, отмеченные конкурсной комиссией работы будут опубликованы в журнале «Вестник МАИ», что в свою очередь поможет молодым специалистам при соискании ученой степени кандидата или доктора наук.

**ОАО «Вертолеты России»** – дочерняя компания ОПК «ОБОРОНПРОМ» (входит в Госкорпорацию Ростех), один из мировых лидеров вертолетостроительной отрасли, единственный разработчик и производитель вертолетов в России. Холдинг образован в 2007 году. Головной офис расположен в Москве. В состав холдинга входят пять вертолетных заводов, два конструкторских бюро, а также предприятия по производству и обслуживанию комплектующих изделий и сервисная компания, обеспечивающая послепродажное сопровождение в России и за ее пределами. Покупатели продукции холдинга – Министерство обороны России, МВД России, МЧС России, авиакомпании «Газпром авиа» и UTair, крупные российские и иностранные



## П р е с с - р е л и з

компании. В 2013 году выручка «Вертолетов России» по МСФО выросла на 10% до 138,3 млрд рублей, объем поставок составил 275 вертолетов.

**ОАО «ОПК «ОБОРОНПРОМ»** – многопрофильная машиностроительная группа, входит в Госкорпорацию Ростех. Основные направления деятельности: вертолетостроение (холдинг «Вертолеты России») и двигателестроение (холдинг «Объединенная двигателестроительная корпорация»).

**Государственная корпорация «Ростехнологии» (Ростех)** – российская корпорация, созданная в 2007 году для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В ее состав входит 663 организации, из которых в настоящее время сформировано 8 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 5 – в гражданских отраслях промышленности. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Выручка Ростеха в 2012 году составила 931 млрд рублей, чистая прибыль – 38,5 млрд рублей. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней превысили 109 млрд рублей.

**Пресс-служба холдинга  
«Вертолеты России»**  
Т: +7 495 627 5545, доб. 7240  
F: +7 495 627 5424  
[press@rus-helicopters.com](mailto:press@rus-helicopters.com)

[www.russianhelicopters.aero](http://www.russianhelicopters.aero)  
[twitter.com/RusHeliCo](https://twitter.com/RusHeliCo)  
[facebook.com/RussianHelicopters](https://facebook.com/RussianHelicopters)  
[youtube.com/user/RussianHelicopters](https://youtube.com/user/RussianHelicopters)  
[vk.com/russianhelicopters](https://vk.com/russianhelicopters)