

**Компания Advanced Aerospace Solutions признана NASA как лучший субподрядчик 2014 года среди малых и средних компаний**

**Роли, Северная Каролина, 12 марта, 2015** – Компания Advanced Aerospace Solutions (AdvAero) рада сообщить о получении от NASA престижной награды 2014 Small Business Subcontractor of the Year Award (Лучший субподрядчик 2014 года среди малых и средних компаний) за выдающийся вклад в деятельность NASA в 2014 году. Награда получена за работу, выполненную командой AdvAero по ранее объявленному контракту с использованием передового в техническом отношении испытательного самолета Marinvent Piaggio P180 Avanti и при участии испытателей компании Marinvent. Эта работа была направлена на проведение летных испытаний и оценку одной из наиболее поздних разработок NASA в области NextGen технологий, именуемой Traffic Aware Strategic Aircrew Requests (TASAR).

“Компания AdvAero, будучи субподрядчиком Engility Corporation, на протяжении последних трех лет тесно сотрудничает с NASA Langley, оказывая услуги в проведении летных испытаний и оценке технологии TASAR NextGen”, - говорит Джон Марис, главный исполнительный директор AdvAero. “Мы установили превосходные рабочие отношения с командой NASA и Engility, а также с другими партнерами исследовательской команды NextGen. Мы чрезвычайно рады получить признание NASA за осуществленный нами вклад в этот проект. Присужденная награда очень важна для нас и нашего партнера по совместному предприятию - компании Marinvent, чья команда специалистов и испытательный стенд Piaggio Avanti Flying Avionics Test Bed были неотъемлемой частью этого проекта. AdvAero с чувством гордости принимает награду от имени обеих компаний.”

Официальный пресс-релиз NASA:

<http://www.nasa.gov/press/2015/march/nasa-announces-small-business-industry-awards/#.VP9T6vnF9s4>

**О компании Advanced Aerospace Solutions и ее партнере по совместному предприятию Marinvent Corporation.**

Advanced Aerospace Solutions и Marinvent Corporation являются компаниями, осуществляющими научно-исследовательскую и опытно-конструкторскую деятельность в авиакосмической промышленности, со штаб-квартирами в городе Роли (штат Северная Каролина, США) и городе Сан-Бруно (провинция Квебек, Канада) соответственно. Основной задачей этих компаний является снижение рисков, а также сокращение затрат и времени, необходимых для разработки и сертификации новых авиакосмических технологий (с учетом их полного жизненного цикла) для самолетов, вертолетов и беспилотных платформ. Компании специализируются на оказании услуг в следующих областях: летные испытания, системное проектирование, исследование человеческого фактора, консультации в авиакосмической области, тренинг в проведении летных испытаний и



сертификации, разработка программного обеспечения, правительственные заказы, сертификация в гражданской авиации. Компании достигли значительных успехов в своей деятельности и получили множество сертификатов типа Supplemental Type Certificates (STC) в широком диапазоне – от модернизации одного дисплея до полной реконструкции кабины самолета. Нашими клиентами являются правительства по всему миру, NASA и все главные производители авионики в Северной Америке и за ее пределами.

Для получения дополнительной информации обратитесь к сайтам компаний:  
[www.adv-aero.com](http://www.adv-aero.com) and [www.marinvent.com](http://www.marinvent.com)

**Контактное лицо по работе с прессой:**

Фил Кол

Вице-президент по развитию бизнеса

Advanced Aerospace Solutions и Marinvent Corporation

[phil.c@adv-aero.com](mailto:phil.c@adv-aero.com) or [phil.cole@marinvent.com](mailto:phil.cole@marinvent.com)