

Технологии: Американские вертолеты получают русские навигаторы

«Эксперт Северо-Запад», 27.05.2013

<http://expert.ru/northwest/2013/21/korotko/>



Компания «Транзас Авиация» оснастит вертолеты Bell системой ГЛОНАСС

Фото: архив «Эксперта С-3»

Петербургская компания «Транзас Авиация» и официальный представитель американского производителя вертолетов Bell Helicopter компания Jet Transfer подписали соглашение о сотрудничестве в сфере установки оборудования ГЛОНАСС/GPS на вертолеты Bell-407 и Bell-429. К сотрудничеству с российскими производителями бортового оборудования американцев подтолкнуло постановление правительства РФ, согласно которому, к 2017 году все воздушные суда иностранного производства, перемещающиеся над российской территорией, должны быть оснащены аппаратурой ГЛОНАСС.

Спутниковый приемоиндикатор TSS, разработанный компанией «Транзас Авиация», предназначен для одновременного приема и обработки информации по сигналам ГЛОНАСС, GPS, а также сигналов от других спутниковых орбитальных группировок. Навигатор TSS является малогабаритным и легким прибором (умещается на ладони). «Это позволяет использовать его при модернизации воздушных судов, на которых проблема размещения нового оборудования особенно актуальна из-за плотной компоновки пультов и панелей, – говорит Игорь Строкин. – Данный приемоиндикатор успешно эксплуатируется более чем на 300 воздушных судах, включая все модификации семейства вертолетов «Ми-8/17», а также на вертолетах зарубежного производства». По его словам, сотрудничество с компанией Jet Transfer продлится как минимум до 2017 года.