



Ростех

Ростех повысил безопасность трех региональных аэропортов

19 января 2022 г.

Пресс-релиз

Холдинг «Росэлектроника» Госкорпорации Ростех установил современное радиолокационное оборудование в аэропортах Орска, Батагая и Перми. Новые локаторы обладают высокой дальностью и точностью, что позволяет обеспечивать безопасность при любой интенсивности полетов.

Обзорные радиолокаторы автоматически корректируют свою работу в соответствии со сложным ландшафтом и метеоусловиями, имеют высокую разрешающую способность и точность определения координат воздушных судов на расстоянии до 400 километров.

Радиолокаторы АОРЛ-1АС и АОРЛ-1АМ получают информацию сразу по двум каналам. Первичный канал определяет местонахождение самолета, вторичный передает дополнительную информацию о воздушном судне: бортовой номер, высоту полета, остаток топлива. Совмещенная антенная система исключает необходимость установки отдельного вторичного радиолокатора и делает устройство более надежным в эксплуатации.

«Новое радиолокационное оборудование «Росэлектроники» позволяет эффективно обнаруживать летательные аппараты и получать все необходимые данные для сопровождения полетов. Это особенно актуально для региональных аэропортов, поскольку дает возможность организовать прямые маршруты, минуя московский авиационный узел. В 2021 году в рамках участия в программах модернизации аэродромной инфраструктуры специалисты челябинского «Полета» оснастили новым радиолокационным оборудованием 10 российских аэропортов регионального назначения», – отметил исполнительный директор Ростеха **Олег Евтушенко**.

В 2021 году радиолокаторы АОРЛ-1АС были установлены в аэропортах Абакана, Севастополя, Челябинска, устройства АОРЛ-1АМ работают в аэропортах Мурманска и Салехарда.

В составе «Росэлектроники» производство и монтаж навигационного оборудования выполнило дочернее предприятие концерна «Вега» – Челябинский радиозавод «Полет».

Холдинг «Росэлектроника» является национальным вендором по электронике. Образован в 1997 году, в 2009 году вошел в состав Госкорпорации Ростех. В состав холдинга входят крупнейшие концерны радиоэлектронной промышленности страны – «Созвездие», «Вега», «Автоматика», «Системы управления», а также Национальный Центр Информатизации (НЦИ). Головной структурой является АО «Объединенная приборостроительная корпорация». Холдинг формирует более 50% выпуска электронных компонентов в России, 8% выпуска продукции радиоэлектронной отрасли в целом и обеспечивает более 10% рабочих мест отрасли. Всего холдинг объединяет более 140 предприятий и научных организаций, специализирующихся на разработке и производстве радиоэлектронных компонентов и технологий, средств и систем связи, автоматизированных систем управления, робототехнических комплексов, СВЧ-электроники, вычислительной техники и телекоммуникационного



Ростех

оборудования. Общая численность сотрудников – более 70 тысяч человек. Продукция холдинга поставляется более чем в 30 стран мира, в том числе страны Европы, Юго-Восточной Азии, Ближнего Востока, Африки и Латинской Америки.

Госкорпорация Ростех – одна из крупнейших промышленных компаний России. Объединяет более 800 научных и производственных организаций в 60 регионах страны. Ключевые направления деятельности – авиастроение, радиоэлектроника, медицинские технологии, инновационные материалы и др. В портфель корпорации входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, ОАК, «Вертолеты России», ОДК, Уралвагонзавод, «Швабе», Концерн Калашников и др. Ростех активно участвует в реализации всех 12 национальных проектов. Компания является ключевым поставщиком технологий «Умного города», занимается цифровизацией государственного управления, промышленности, социальных отраслей, разрабатывает планы развития технологий беспроводной связи 5G, промышленного интернета вещей, больших данных и блокчейн-систем. Ростех выступает партнером ведущих мировых производителей, таких как Boeing, Airbus, Daimler, Pirelli, Renault и др. Продукция корпорации поставляется более чем в 100 стран мира. Почти треть выручки компании обеспечивает экспорт высокотехнологичной продукции.

Пресс-служба Госкорпорации Ростех

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | www.rostec.ru