

Ростех

Ростех и ГЛИЦ поставили рекорд по дальности полета на парашюте

1 декабря 2024 г.
Пресс-релиз

Парашютная система специального назначения «Дальнолёт», разработанная Госкорпорацией Ростех, прошла специальные летные испытания, в ходе которых специалисты Государственного летно-испытательного центра им. Чкалова Минобороны России установили абсолютный рекорд дальности полета. Парашютисты-испытатели десантировались с высоты 10 000 метров и преодолели расстояние более 80 км. Ранее на такую дистанцию не десантировался никто в мире.

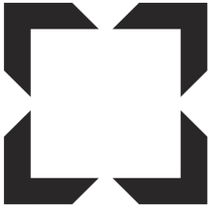
Парашютисты десантировались из самолета Ан-72 на скорости 350 км/ч. Температура за бортом составляла -57 °С.

Парашютная система специального назначения «Дальнолёт» предназначена для учебно-тренировочных и боевых прыжков, которые могут выполняться со снаряжением, в том числе кислородным оборудованием, и грузом. Максимальная полетная масса системы – 190 кг. Аэродинамическое качество парашюта - не менее четырех. Это говорит о том, что при потере высоты на один километр парашютист способен переместиться на четыре километра по горизонту.

Система уже имеет литеру О1 – она прошла госиспытания и получила право производиться серийно. Согласно тактико-техническим характеристикам, «Дальнолёт» можно использовать при десантировании с высот до 8 000 м. Проведенные специальные летные испытания позволили увеличить этот показатель до 10 000 м. Таким образом, «Дальнолёт» стал первой в мире парашютной системой, которую можно использовать для прыжков из стратосферы для преодоления сверхдальних дистанций. В ходе испытаний при десантировании с контейнером 50 кг парашютисты преодолели более 40 км, без дополнительного груза, при благоприятных погодных условиях и попутном ветре – более 80 км.

«Парашютная система «Дальнолёт» обладает уникальными качествами и характеристиками, которые достигаются за счет особых технологий и материалов. Все они – полностью отечественные, их производит парашютный кластер Ростеха. Еще на этапе разработки изделий наши специалисты закладывают такие конструкторские решения, которые позволяют расширять тактико-технические характеристики и модернизировать системы. С «Дальнолёт» десантники могут выполнять самые сложные задачи, в том числе в тылу противника, при этом сохраняя малозаметность», - отметил исполнительный директор Госкорпорации Ростех **Олег Евтушенко**.

Госкорпорация Ростех – крупнейшая машиностроительная компания России. Объединяет свыше 800 научных и производственных организаций в 60 регионах страны. Компания выступает ключевым поставщиком вооружений, военной и специальной техники в рамках гособоронзаказа. Развивает высокотехнологичные гражданские



Ростех

производства в стратегически важных для страны отраслях, таких как авиастроение, двигателестроение, транспортное и энергетическое машиностроение, медицинское приборостроение, фармацевтика, новые материалы и др. В портфель корпорации входят такие известные бренды, как КАМАЗ, ОАК, «Вертолеты России», ОДК, Уралвагонзавод, «Швабе», Концерн «Калашников», КРЭТ, «Высокоточные комплексы», «Рособоронэкспорт», «Росэлектроника», «Нацимбио» и др. Консолидированная выручка в 2023 году превысила 2,8 трлн рублей.

Пресс-служба Госкорпорации Ростех

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, Волоколамское шоссе, 75А | www.rostec.ru