



SH-750

ОПИСАНИЕ

SH-750 — беспилотное воздушное судно вертолетного типа, которое обладает более высокими по сравнению с предшественниками характеристиками. Взлетная масса судна составляет 750 кг, общая полезная нагрузка — до 300 кг, крейсерская скорость — 120 км/ч, максимальная — 200 км/ч. Более мощный силовой агрегат и объемный топливный бак позволили увеличить продолжительность полета SH-750 до 5 часов и поднять динамический потолок до 4000 м. Вертолет может преодолевать расстояние до 600 км.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Габаритное воздушное судно, которое обладает высокой грузоподъемностью и улучшенными летнотехническими характеристиками. SH-750 имеет высокую степень сопротивляемости ветровой нагрузке и противообледенительную систему, что позволяет использовать его в регионах со сложными климатическими условиями. Новая модель рассчитана на реализацию проектов по грузовой доставке, но возможность установки на борт различного оборудования делает ее многофункциональной.

Характеристика	Значение
Максимальная взлетная масса	750 кг
Масса пустого БВС	400 кг
Масса полезной нагрузки	300 кг
Максимальный запас топлива	100 л
Масса грузового контейнера	50 кг
Продолжительность полета	до 5 ч
Средний расход топлива на крейсерской скорости	20 л/ч
Максимальная скорость полета	200 км/ч
Крейсерская скорость полета	120 км/ч