

# КА-226

## МНОГОЦЕЛЕВЫЕ ВЕРТОЛЕТЫ



Легкий многоцелевой вертолет Ка-226 с двумя газотурбинными двигателями Allison250-C20R/2 «Роллс-Ройс» и максимальной взлетной массой 3,4 тонны предназначен для перевозки пассажиров (до 7 человек), транспортировки грузов внутри транспортной кабины (до 1046кг), патрулирования экономических зон, мониторинга и решения других специальных задач.

Вертолет Ка-226.50 имеет Сертификат типа №СБ 226.29.

Легкий многоцелевой вертолет Ка-226Т с двумя газотурбинными двигателями «Арриус 2G1» и максимальной взлетной массой 4 тонны предназначен для выполнения работ в труднодоступных условиях высокогорья, жаркого климата и над морскими акваториями, транспортировки грузов (до 1630 кг), перевозки пассажиров и служебного персонала.

### Основные характеристики КА-226

Масса взлетная	3400 кг
Максимальная масса груза внутри транспортной кабины	1046 кг
Максимальная масса груза , перевозимого на внешней подвеске	1300 кг
Максимальная скорость	210 км/ч
Максимальная высота полета	3500 м
Экипаж	1 чел.
Макс. длина груза	1920 мм
Макс. ширина груза	1200 мм
Макс. высота груза	1280 мм
Макс. высота взлетной площадки	3000 м

### Основные характеристики КА-226Т

Масса взлетная	3600 кг
Максимальная масса груза внутри транспортной кабины	1046 кг
Максимальная масса груза , перевозимого на внешней подвеске	1000 кг
Максимальная масса вертолета с грузом на внешней подвеске	3800 кг
Максимальная скорость	250 км/ч
Максимальная высота полета	7000 м
Экипаж	2 чел.
Макс. длина груза	1920 мм
Макс. ширина груза	1200 мм
Макс. высота груза	1280 мм
Макс. высота взлетной площадки	6000 м

# KA-226

## MULTIPURPOSE HELICOPTERS

Light multipurpose helicopter Ka-266 with two Allison 250-C20R/2 Rolls Royce turboshaft engines designed for passenger carriage (up to 7 persons) and (1500 kg), trade zones patrolling, monitoring and solving



Certificate № СБ 226.29.

Arrius 2G1 turboshaft engines and maximum takeoff weight (1500 kg), passenger and staff carriage.

Takeoff weight	3400 kg
Maximum weight of load in transport cabin	1046 kg
Maximum weight of external load	1300 kg
Maximum speed	210 km/h
Maximum flight altitude	3500 m
Crew	1 person
Maximum length of the load	1920 mm
Maximum width of the load	1200 mm
Maximum height of the load	1280 mm
Maximum altitude of a helipad	3000 m

### Main characteristics of Ka-226T

Takeoff weight	3600 kg
Maximum weight of load in transport cabin	1046 kg
Maximum weight of external load	1000 kg
Maximum weight of the helicopter with external load	3800 kg
Maximum speed	250 km/h
Maximum flight altitude	7000 m
Crew	2 persons
Maximum length of the load	1920 mm
Maximum width of the load	1200 mm
Maximum height of the load	1280 mm
Maximum altitude of a helipad	6000 m