





Ан-42

длина 28 м
размах крыла 28 м
высота 8 м
моторная установка 2 х турбовинтовых двигателя

максимальная скорость 400 км/ч
дальность полета 2000 км
двигатели 2 х АИ-24
разработчик 1971 г.

Ан-24

длина 20 м
размах крыла 20 м
высота 6 м
моторная установка 2 х турбовинтовых двигателя

максимальная скорость 350 км/ч
дальность полета 1500 км
двигатели 2 х АИ-24
разработчик 1971 г.

Tu-154

длина 37 м
размах крыла 37 м
высота 10 м
моторная установка 3 х турбовентиляторных двигателя

максимальная скорость 800 км/ч
дальность полета 3500 км
двигатели 3 х Д-30
разработчик 1971 г.

Ан-12

длина 20 м
размах крыла 20 м
высота 6 м
моторная установка 2 х турбовинтовых двигателя

максимальная скорость 350 км/ч
дальность полета 1500 км
двигатели 2 х АИ-24
разработчик 1971 г.

Ан-14

длина 15 м
размах крыла 15 м
высота 4 м
моторная установка 2 х турбовинтовых двигателя

максимальная скорость 300 км/ч
дальность полета 1000 км
двигатели 2 х АИ-24
разработчик 1971 г.

Ан-2

длина 12 м
размах крыла 12 м
высота 3 м
моторная установка 1 х турбовинтового двигателя

максимальная скорость 250 км/ч
дальность полета 800 км
двигатель 1 х АИ-24
разработчик 1971 г.

















































ПЕРЕД ПНЕУТОМ
ИЛИ ГОРИЗОНТУ ИСТАНОВИТЬ
УШЕВЕН А1003-2500-12

101104533

ПЕР. ПНЕУТОМ

ГОРИЗОНТУ

УШЕВЕН