



АИ-222-25

Двухвальный двухконтурный турбореактивный авиационный двигатель состоит из 2-х ступенчатого компрессора низкого давления, выполненного по технологии "блиск" (лопатки и диск выполнены как единое целое), 8-и ступенчатого компрессора высокого давления, кольцевой камеры сгорания, одноступенчатой турбины низкого давления и одноступенчатой турбины высокого давления, сопла. Двигатель имеет нижнее расположение коробки агрегатов.

Двигатель предназначен для установки на самолеты Як-130.

Основные характеристики:

- Максимальная тяга, кгс: : 2500
- Длина, мм: 2317
- Диаметр входа, мм: 624
- Удельный расход топлива, кг/ч: 0,64+2%
- Сухая масса, кг : 440+2%

Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

