

# ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ

---

УСТРОЙСТВА ДЛЯ РЕВЕРСИРОВАНИЯ  
РЕАКТИВНОЙ ТЯГИ  
АВИАЦИОННЫХ ГАЗОТУРБИННЫХ  
ДВИГАТЕЛЕЙ

ОСТ 1 00470-82, ОСТ 1 01040-82

Издание официальное

УДК 629.7.062.3.001.33

Группа Д10

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

### УСТРОЙСТВА ДЛЯ РЕВЕРСИРОВАНИЯ РЕАКТИВНОЙ ТЯГИ АВИАЦИОННЫХ ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ Классификация

ОСТ 1 00470-82

На 4 страницах

Введен впервые

Распоряжением Министерства от 21 декабря 1982 г.

№ 298-89

срок введения 1 января 1984 г.

1. Настоящий стандарт устанавливает классификацию реверсивных устройств (РУ), работающих по принципу изменения направления реактивной струи газотурбинного двигателя (в дальнейшем изложении - двигатель) для получения обратной тяги или для нейтрализации прямой тяги, используемых при торможении самолета.

Пояснения терминов, используемых в стандарте, приведены в справочном приложении.

Издание официальное

ГР 8277526 от 15.03.83

Перепечатка воспрещена

№ изм.

№ изв.

4970

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника

Иив. № дубликата	
Иив. № подлинника	4970

Досопловые - РУ, расположенные до выходного сечения реактивного сопла,  
засопловые - РУ, расположенные за выходным сечением реактивного сопла.

## ТЕРМИНЫ И ИХ ПОЯСНЕНИЯ

Термин	Пояснение
1. Обратная тяга ГТД Обратная тяга	По ГОСТ 23851-79, приложение
2. Прямая тяга ГТД Прямая тяга	Реактивная тяга ГТД, действующая в направлении перемещения самолета
3. Реактивная струя	Поток газа, вытекающего из ГТД и создающего прямую или обратную тягу
4. Реактивное сопло ГТД Реактивное сопло	По ГОСТ 23851-79
5. Реверсивное устройство	Устройство ГТД, предназначенное для поворота потока газа в направлении перемещения самолета

№ изм.

№ изв.

4970

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

[illegible]

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	4970