

Реверсор тяги турбореактивного двигуна має крайку зміни напрямку з кривизною, що змінюється. Реверсор містить трубу інверсії, що утворює канал для реверсованого потоку в режимі реверсування тяги, що обмежена з боку вище по потоці нерухомою крайкою зміни напрямку. Перетини крайки зміни напрямку, розташовані в поздовжніх площинах, що проходять через геометричну вісь реверсора в напрямку від однієї бічної крайки труби інверсії до іншої, мають змінну кривизну, що змінюється.