

Реверсор тяги турбореактивного двигателя имеет кромку изменения направления с изменяющейся кривизной. Реверсор содержит трубу инверсии, образующую канал для реверсированного потока в режиме реверсирования тяги, которая ограничена со стороны выше по потоку неподвижной кромкой изменения направления. Сечения кромки изменения направления, расположенные в продольных плоскостях, проходящих через геометрическую ось реверсора в направлении от одной боковой кромки трубы инверсии к другой, имеют переменную изменяющуюся кривизну.