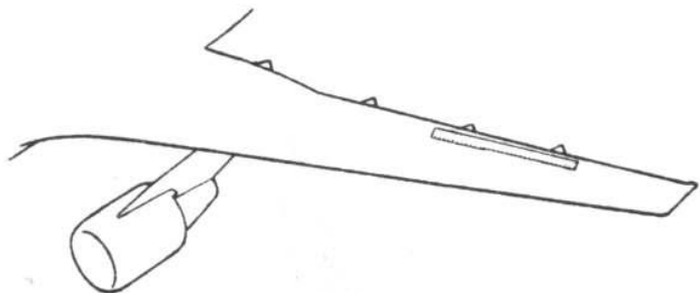
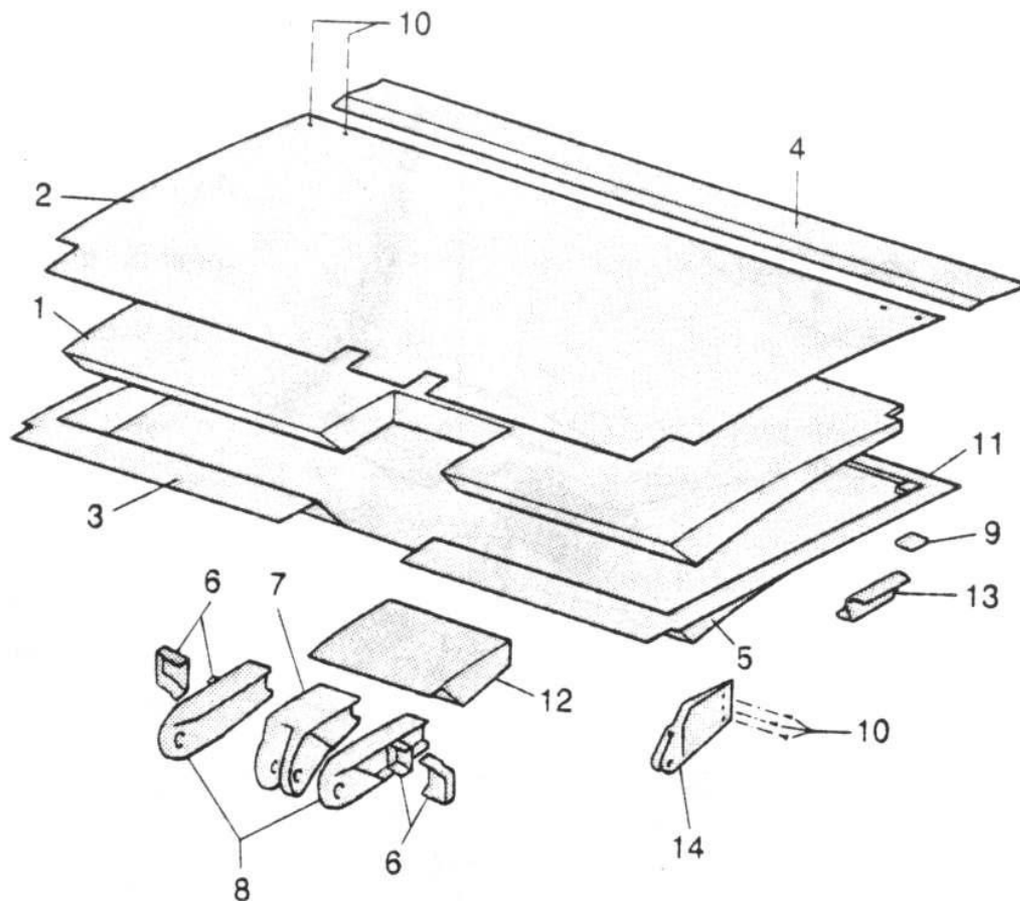


Элементы механизации из КМ

Интерцептор

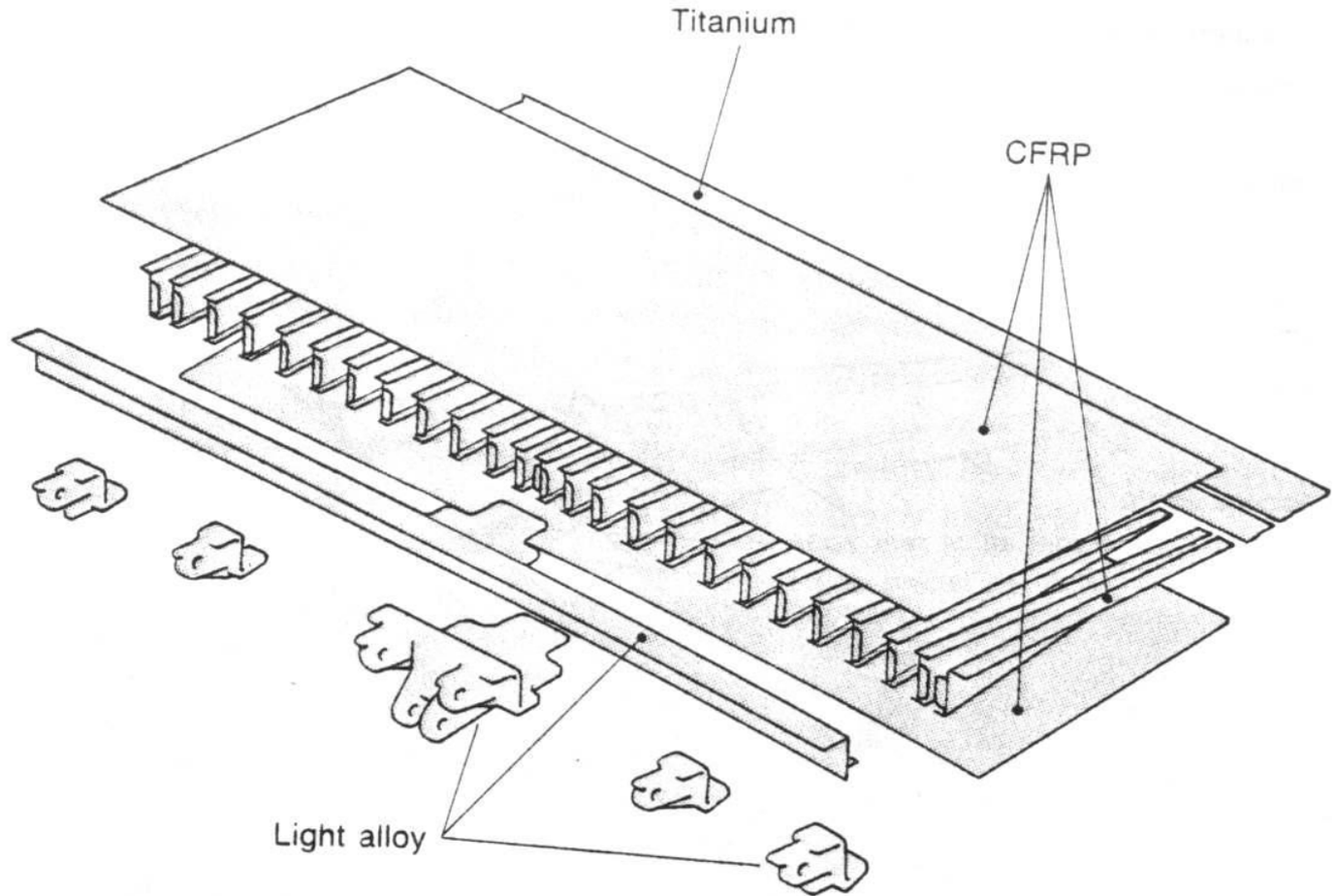


- 1 Honeycomb core (Nomex)
- 2 Top skin
- 3 Shell
- 4 Trailing edge (titanium)
- 5 Side rib
- 6 Connecting ribs
- 7 Jack attachment bracket
- 8 Centre hinge arm
- 9 Sliders
- 10 Various fasteners
- 11 Sliders reinforcement
- 12 Box (CFRP)
- 13 Stop bracket
- 14 Outer hinge arm (aluminium)

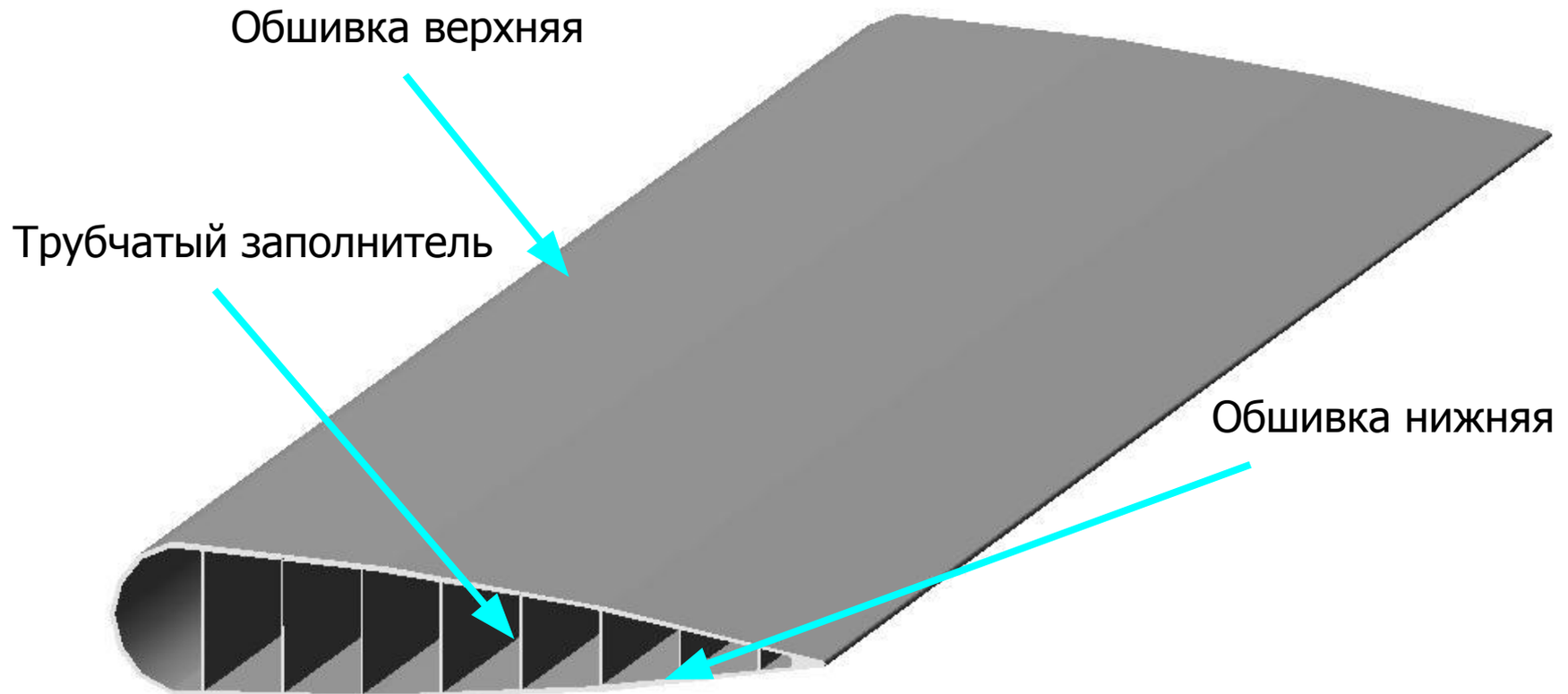


Сборка тормозного щитка

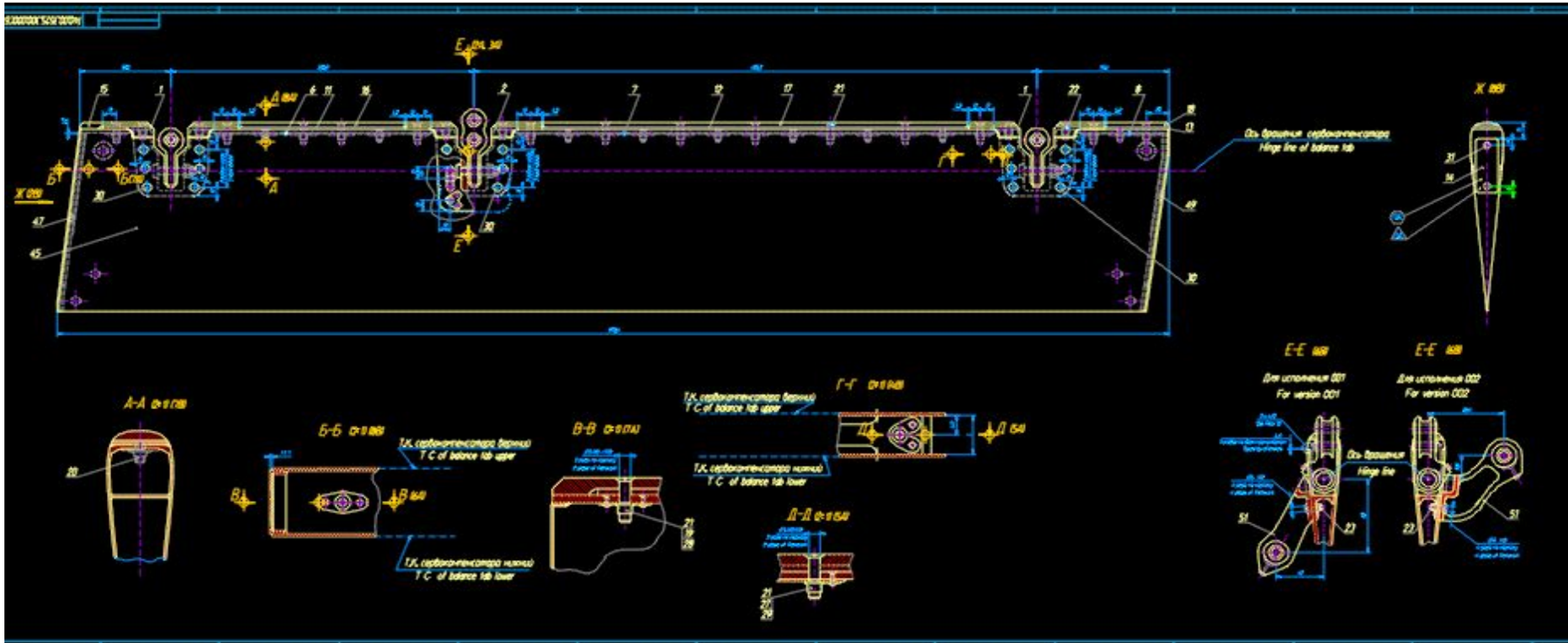
A310 inner
airbrake –
assembly



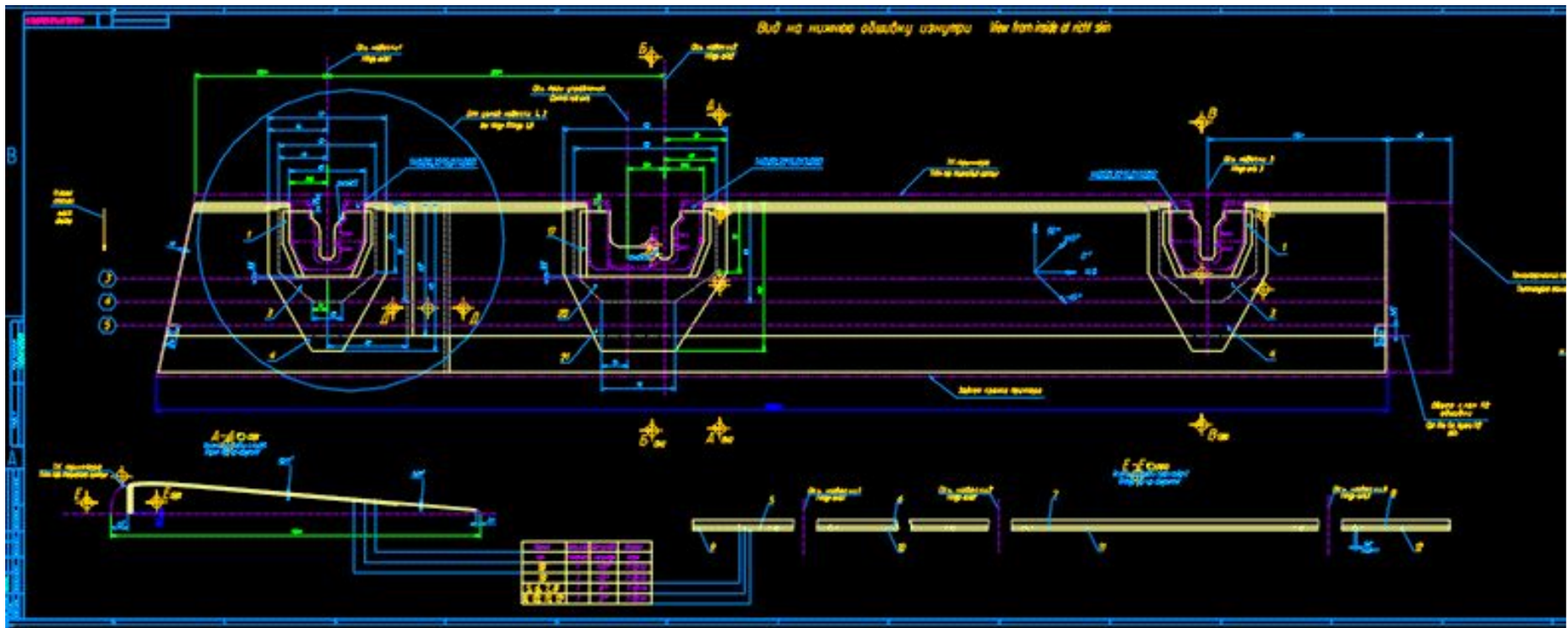
Каркас триммера



Сборочный чертеж триммера

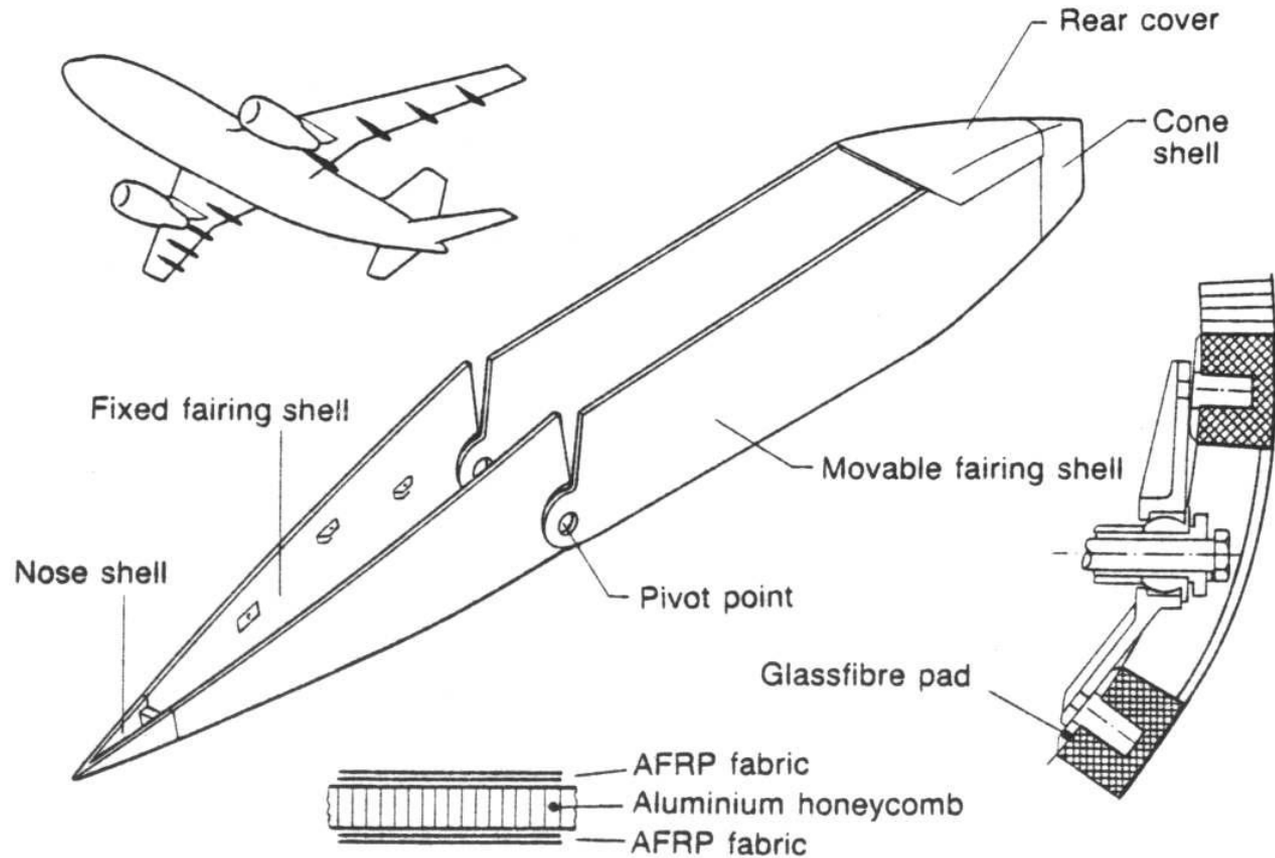


Обшивка верхняя



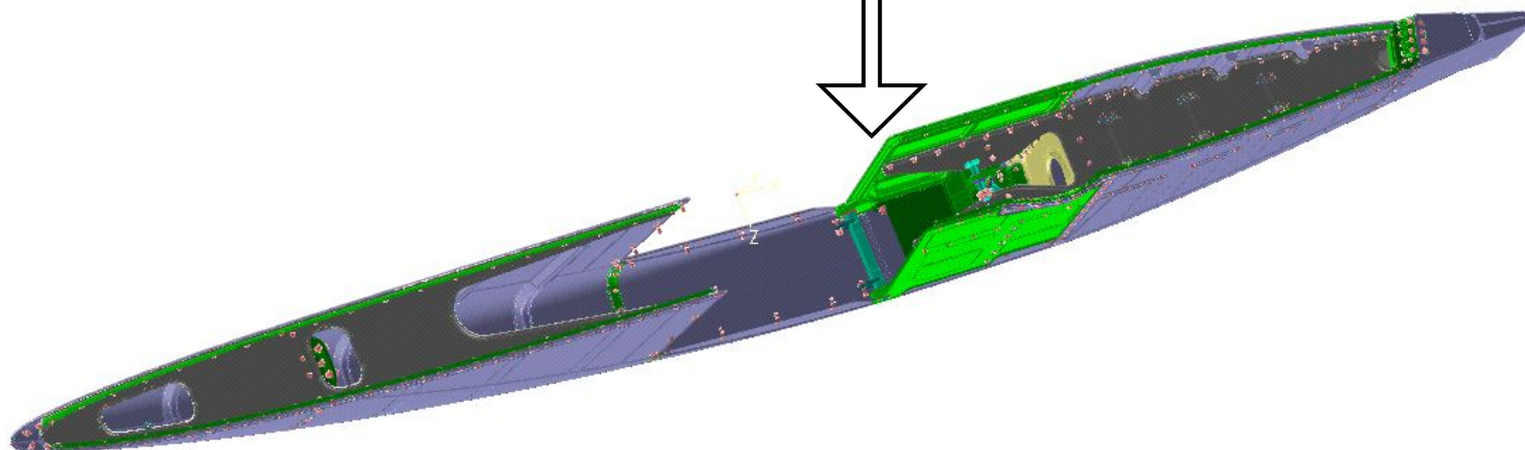
Пилон

A310 flap track
fairing

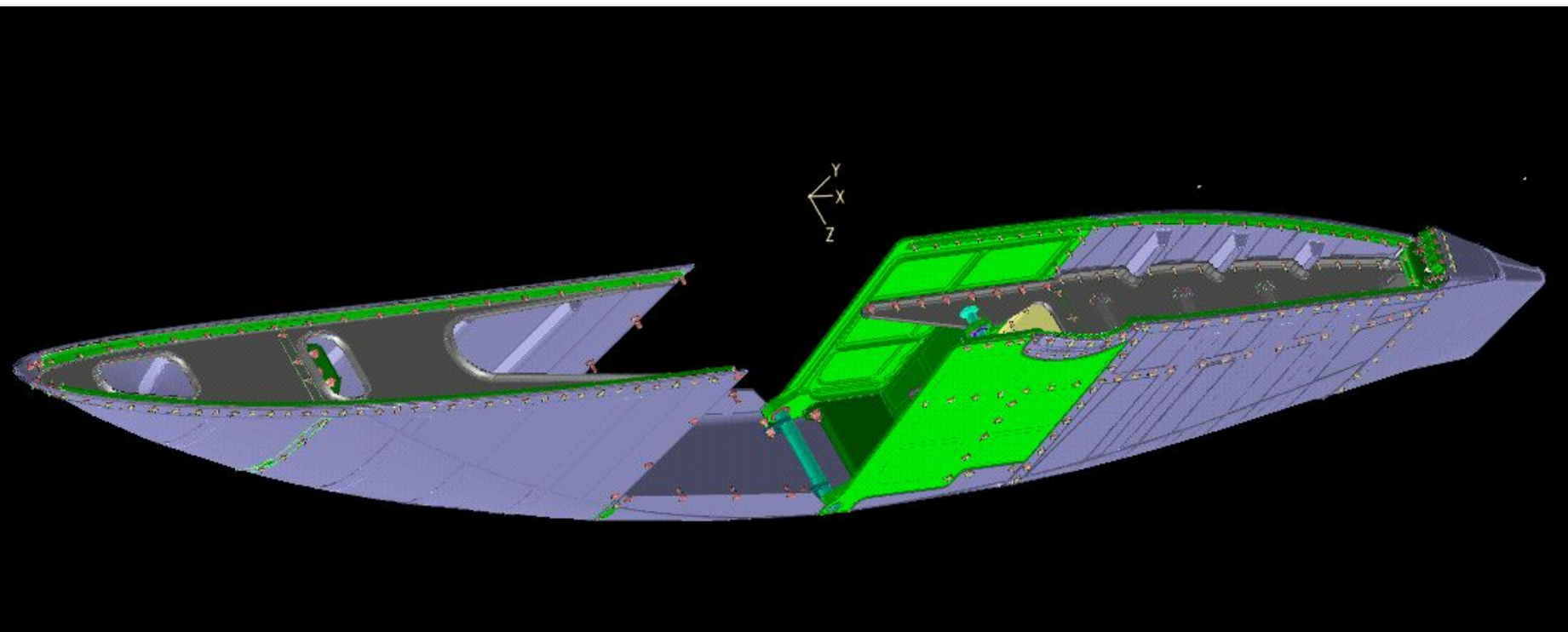


A310 shown, A300-600 similar design

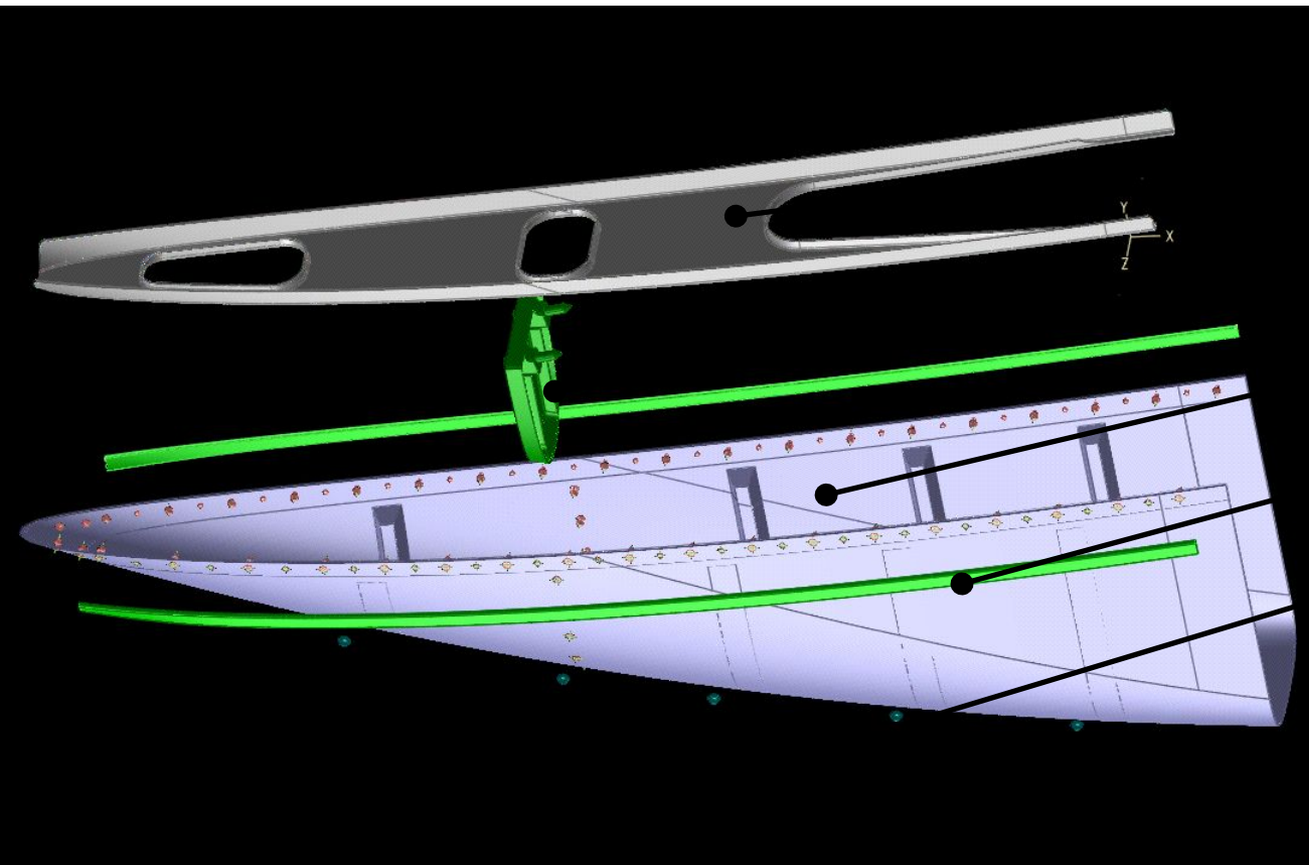
ОБЩИЙ ВИД САМОЛЕТА АН-148 С УКАЗАНИЕМ МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЯ ОБТЕКАТЕЛЯ МЕХАНИЗМА ЗАКРЫЛКА



ОБТЕКАТЕЛЬ МЕХАНИЗМА ЗАКРЫЛКА



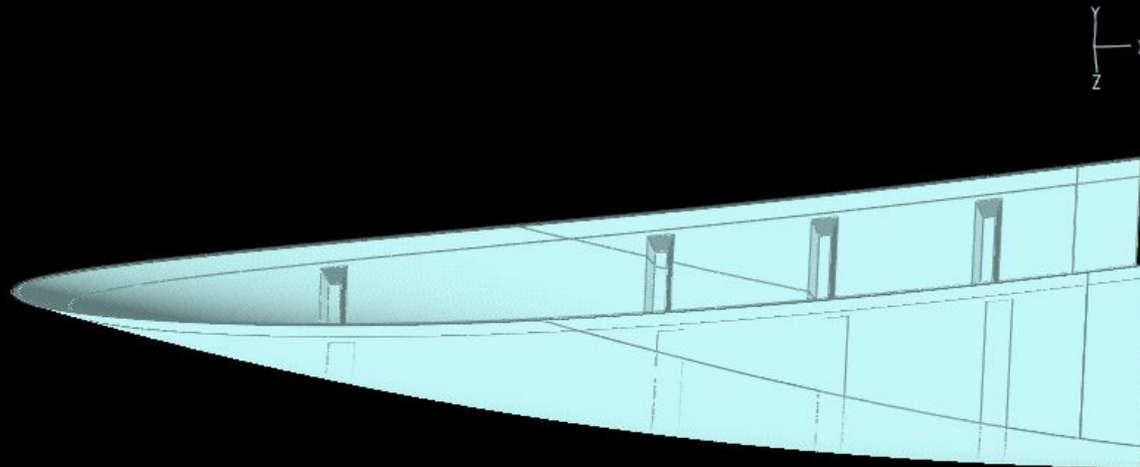
КОНСТРУКЦИЯ НЕПОДВИЖНОГО ОБТЕКАТЕЛЯ МЕХАНИЗМА ЗАКРЫЛКА



- Нервюра
- Шпангоут
- Обечайка
- Гнутики
- Сливные пробки

КОНСТРУКЦИЯ ОБШИВКИ НЕПОДВИЖНОГО ОБТЕКАТЕЛЯ

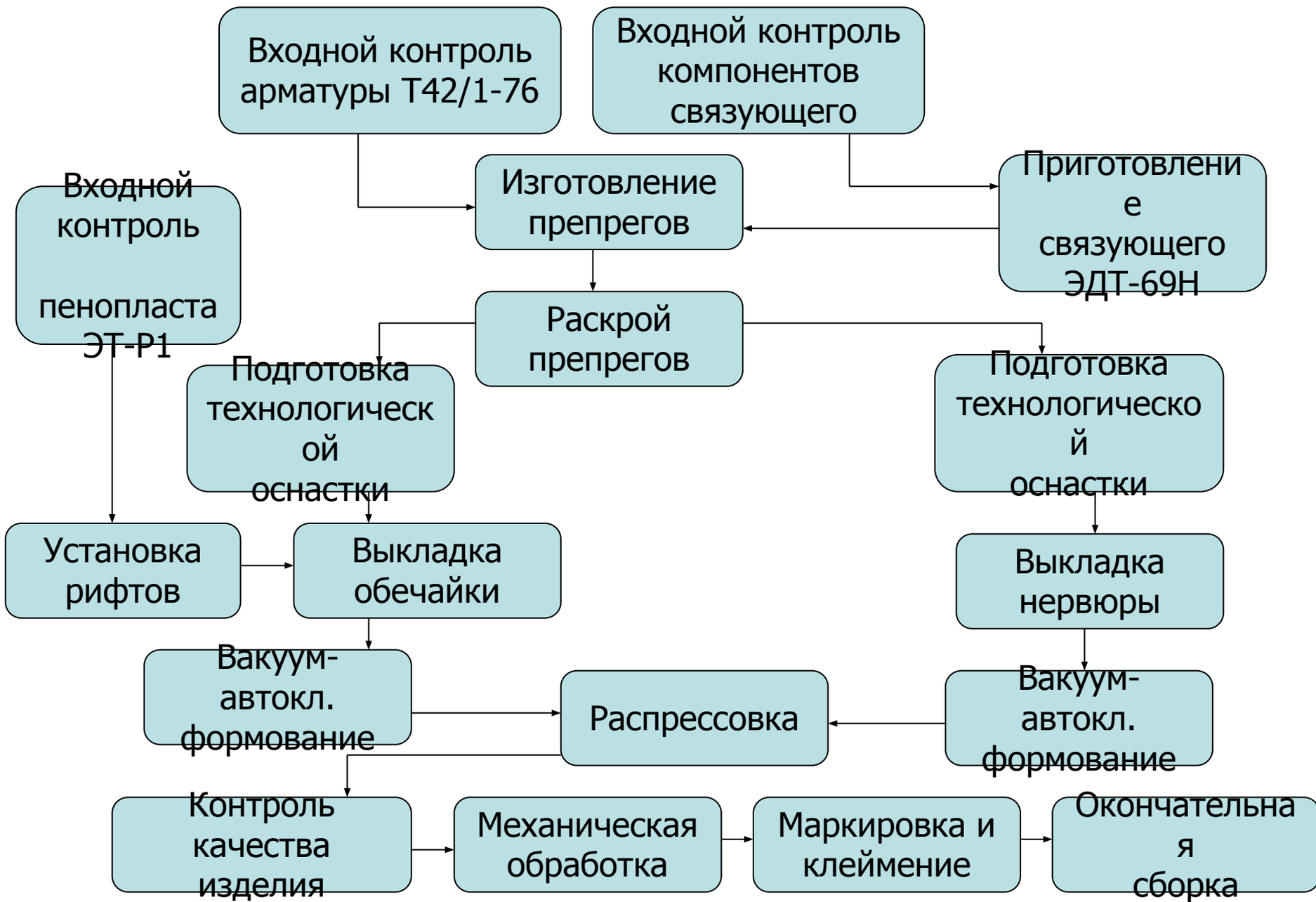
T42/1-76



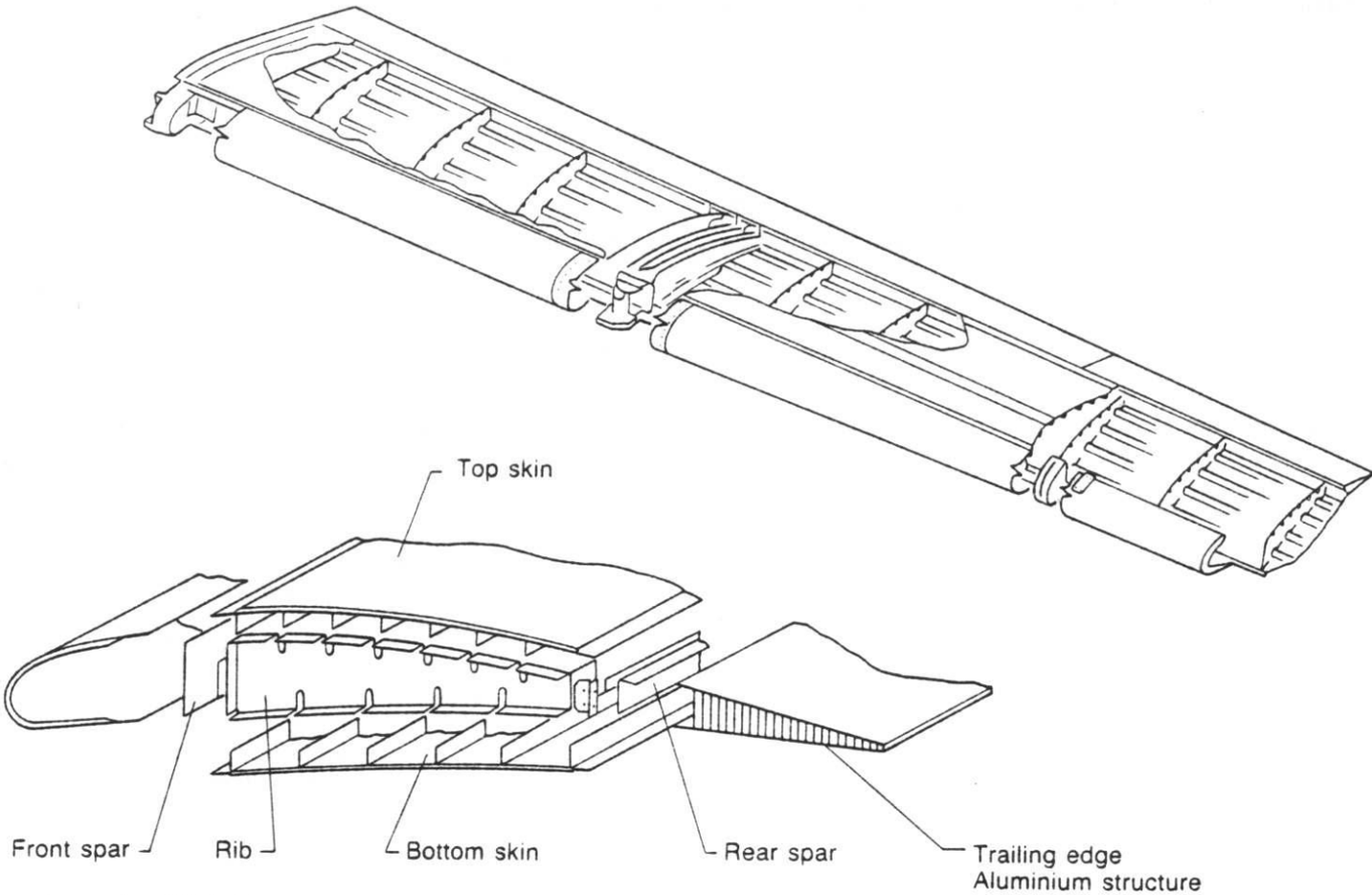
ЭТ-Р1

Обшивка представляет собой 3-х слойную рифтованную конструкцию

СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА



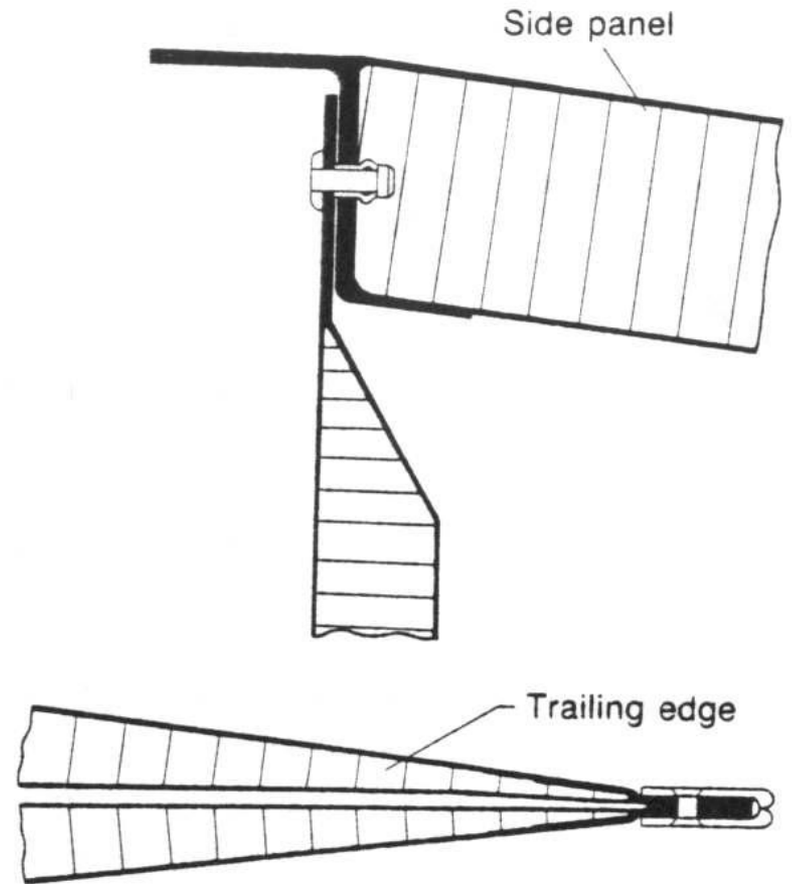
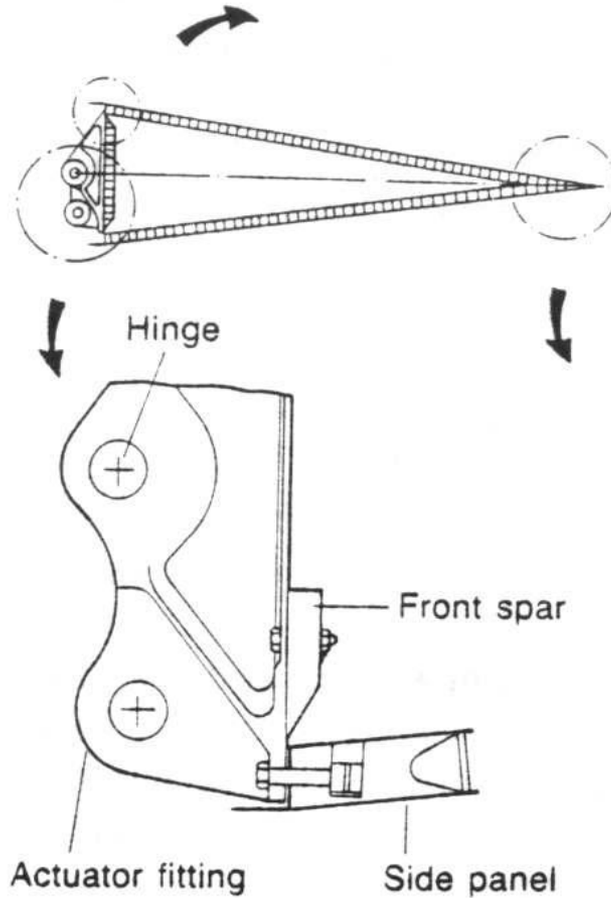
Закрылок



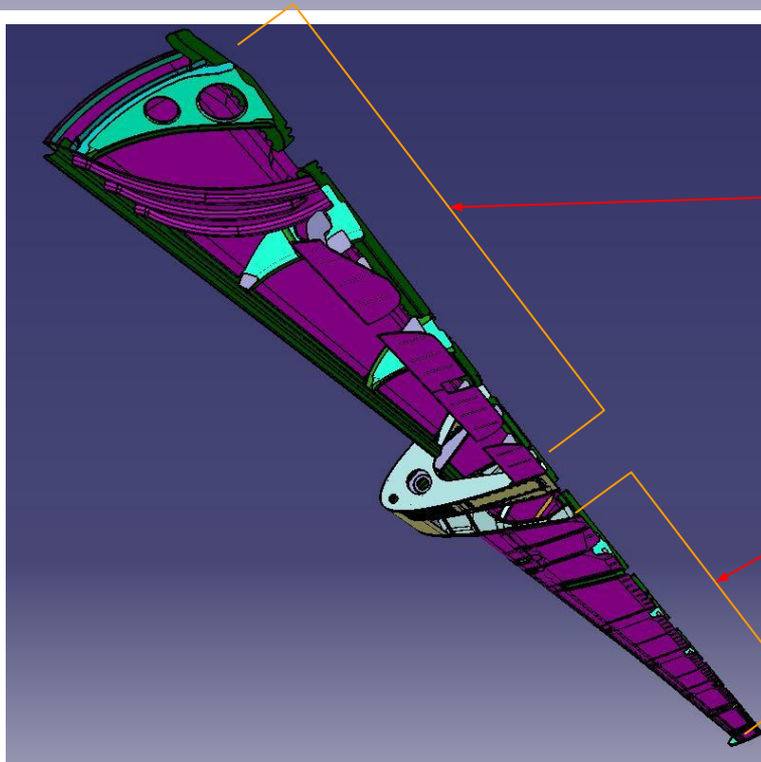
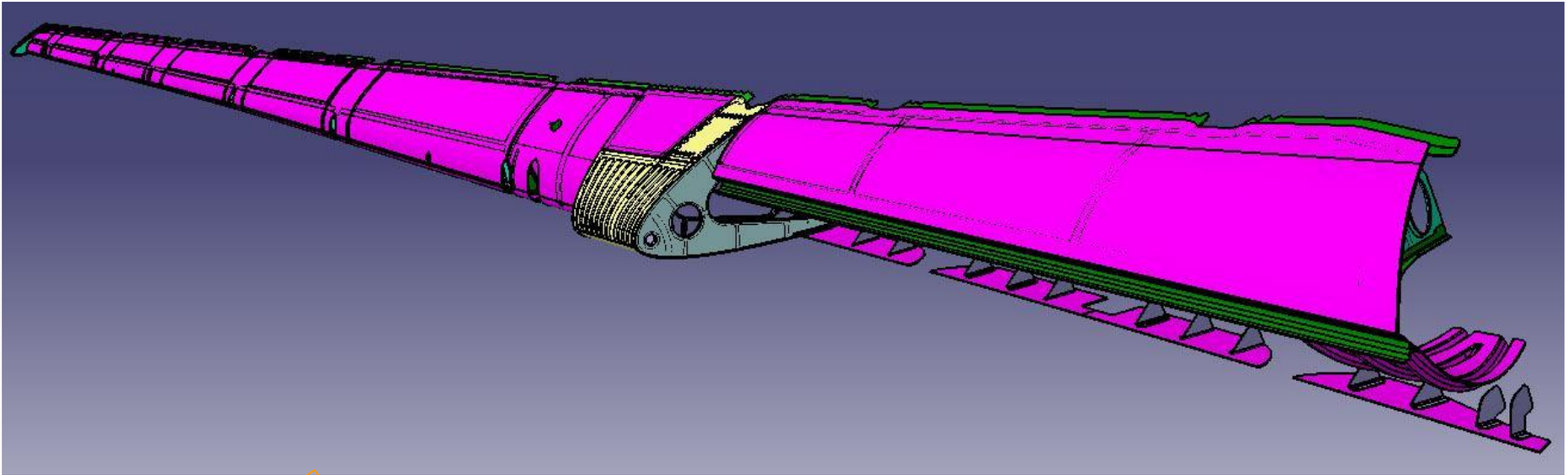
A320 flap construction

Руль направления

A310 rudder –
assembly details

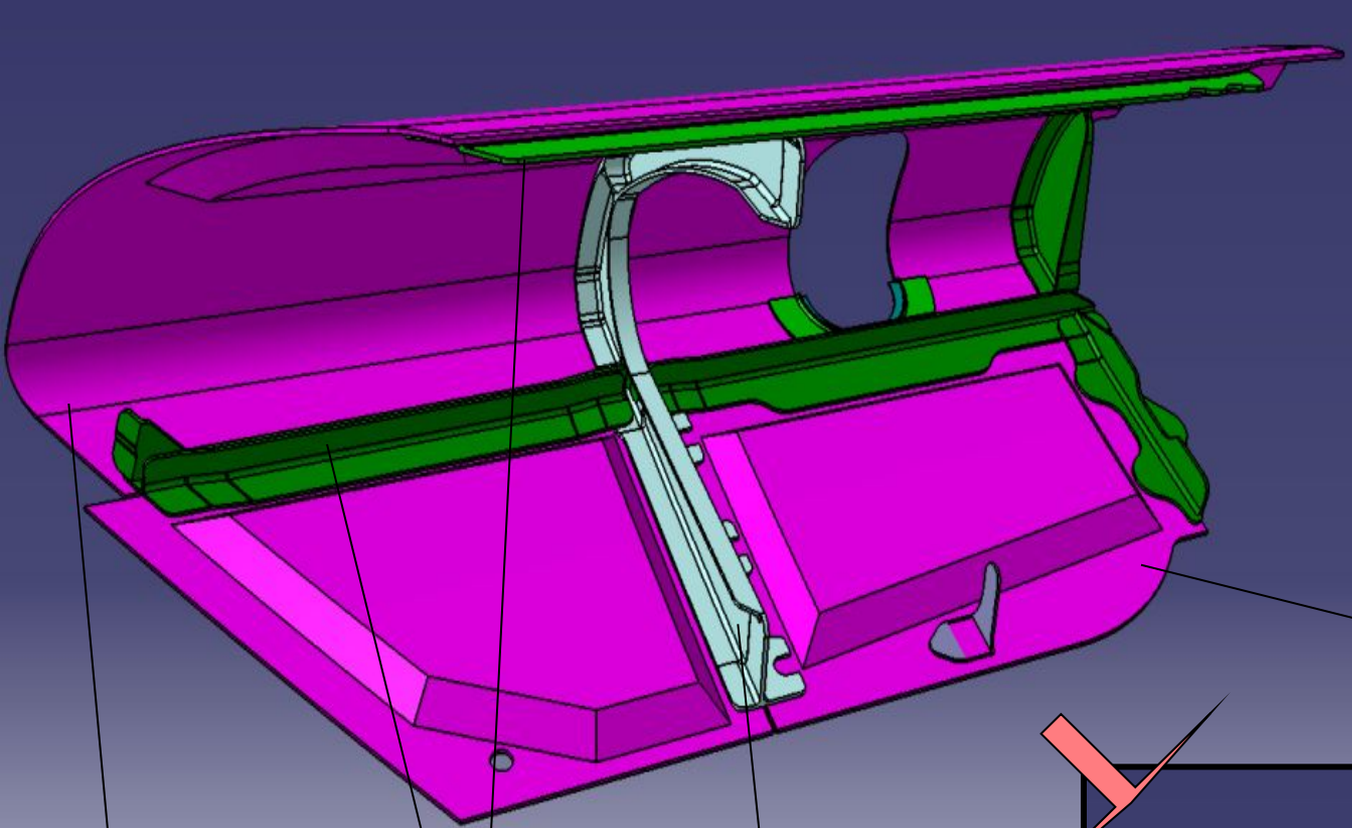


Носовая часть консоли крыла самолета АН-148



НОСОВАЯ ЧАСТЬ В ЗОНЕ
ОТКЛОНЯЕМОГО НОСКА

НОСОВАЯ ЧАСТЬ В ЗОНЕ
ПРЕДКРЫЛКОВ



Носовая часть
состоит из верхних и
нижних панелей и
подкрепляющих
элементов

Панель нижняя

Панель
верхняя

Профиль

Нервюра

