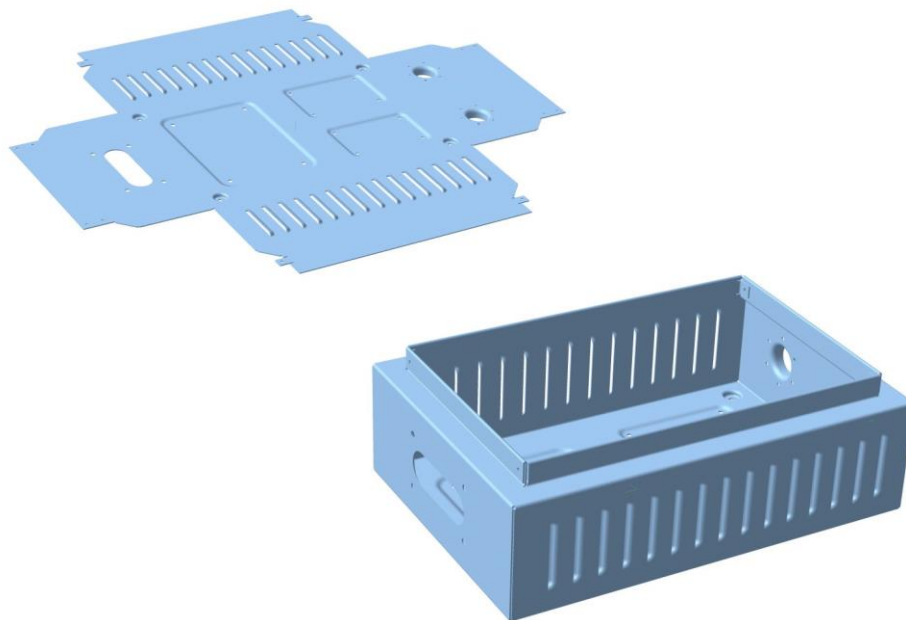


# МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛИСТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ

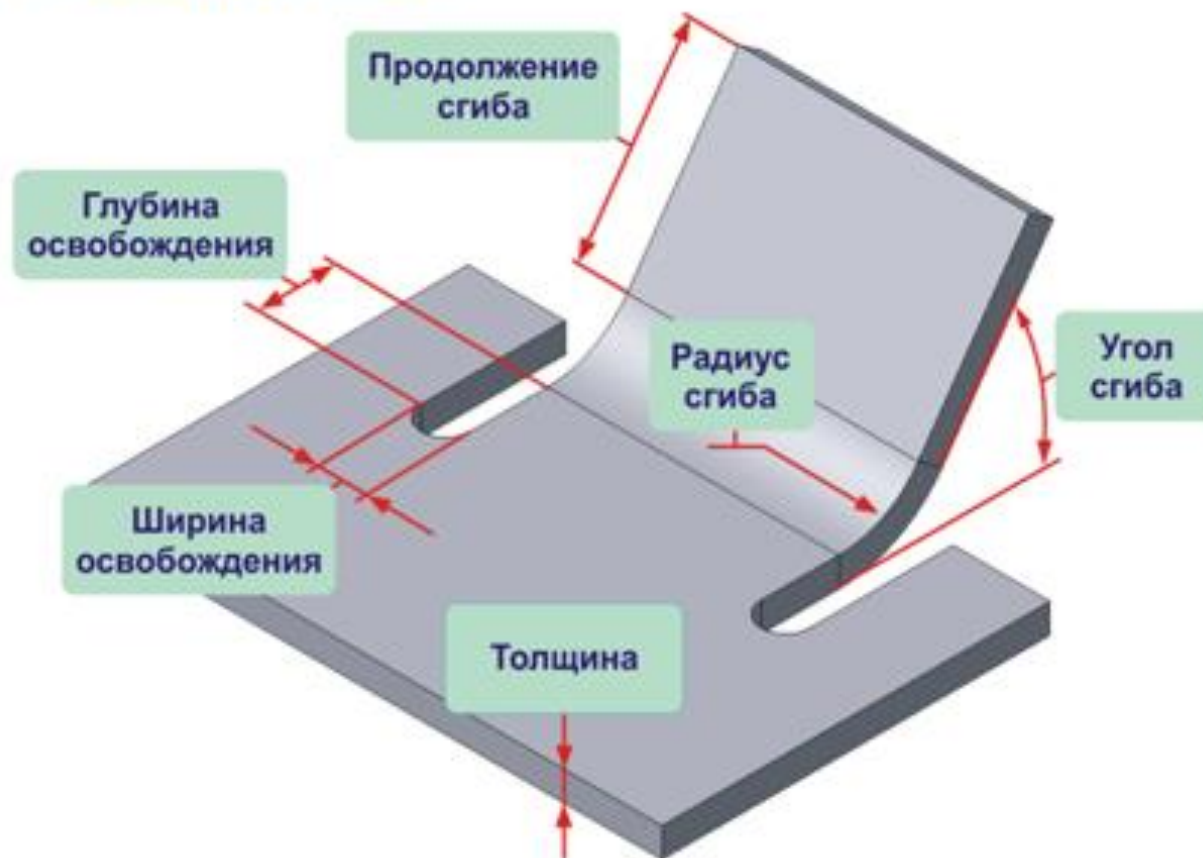


# ЛИСТОВОЕ ТЕЛО И ЛИСТОВАЯ ДЕТАЛЬ

- **Листового тела** – это деталь, получаемая гибкой и (или) штамповкой из листового материала.
- Создается **листовое тело**, к которому затем добавляют листовые элементы:
  - сгибы,
  - вырезы,
  - отверстия,
  - пластины.
- Листовую деталь можно дополнять обычными формообразующими элементами (элементы выдавливания, вращения, кинематические, по сечениям; добавлять фаски, скругления, ребра жесткости и т. д.).

# ПАРАМЕТРЫ ЛИСТОВОЙ ДЕТАЛИ

## Параметры сгиба

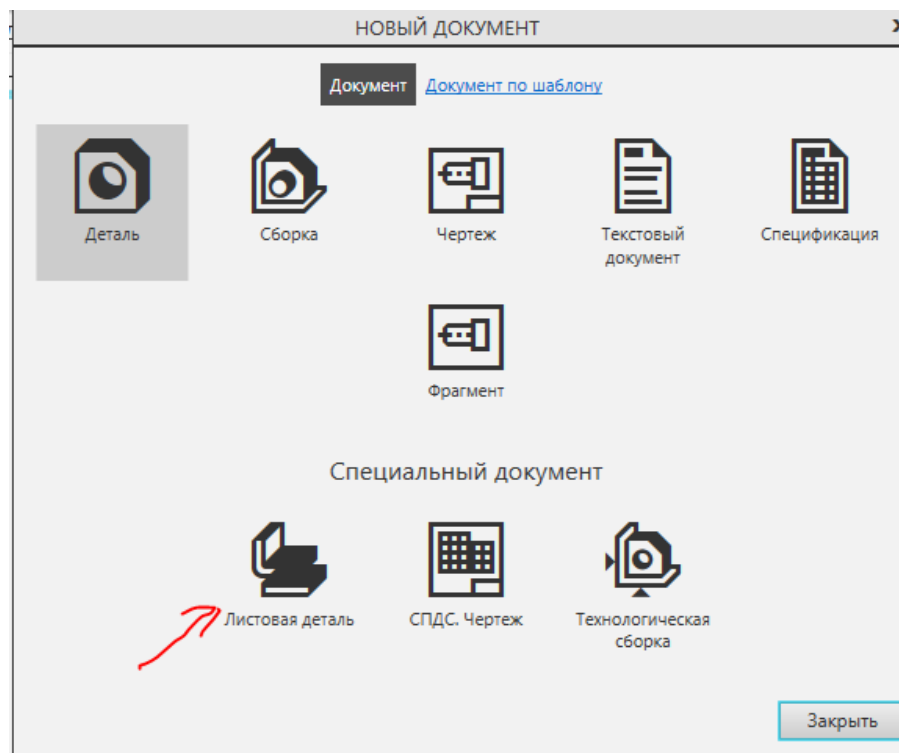


# ПАНЕЛЬ: ЭЛЕМЕНТЫ ЛИСТОВОГО ТЕЛА



**ВЕРСИИ КОМПАС  
ДО 16**

# СОЗДАНИЕ ЛИСТОВОЙ ДЕТАЛИ



В ВЕРСИИ КОМПАС  
С 17