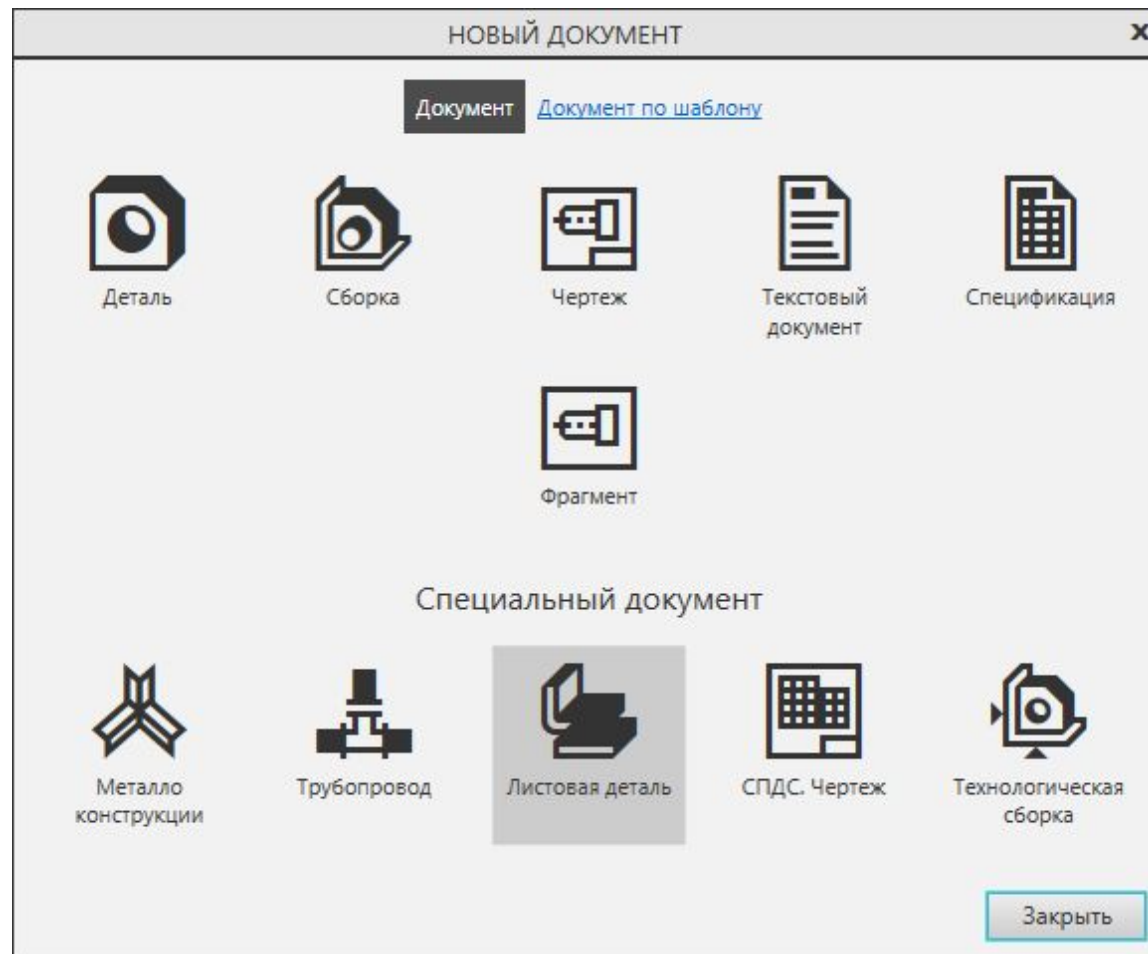


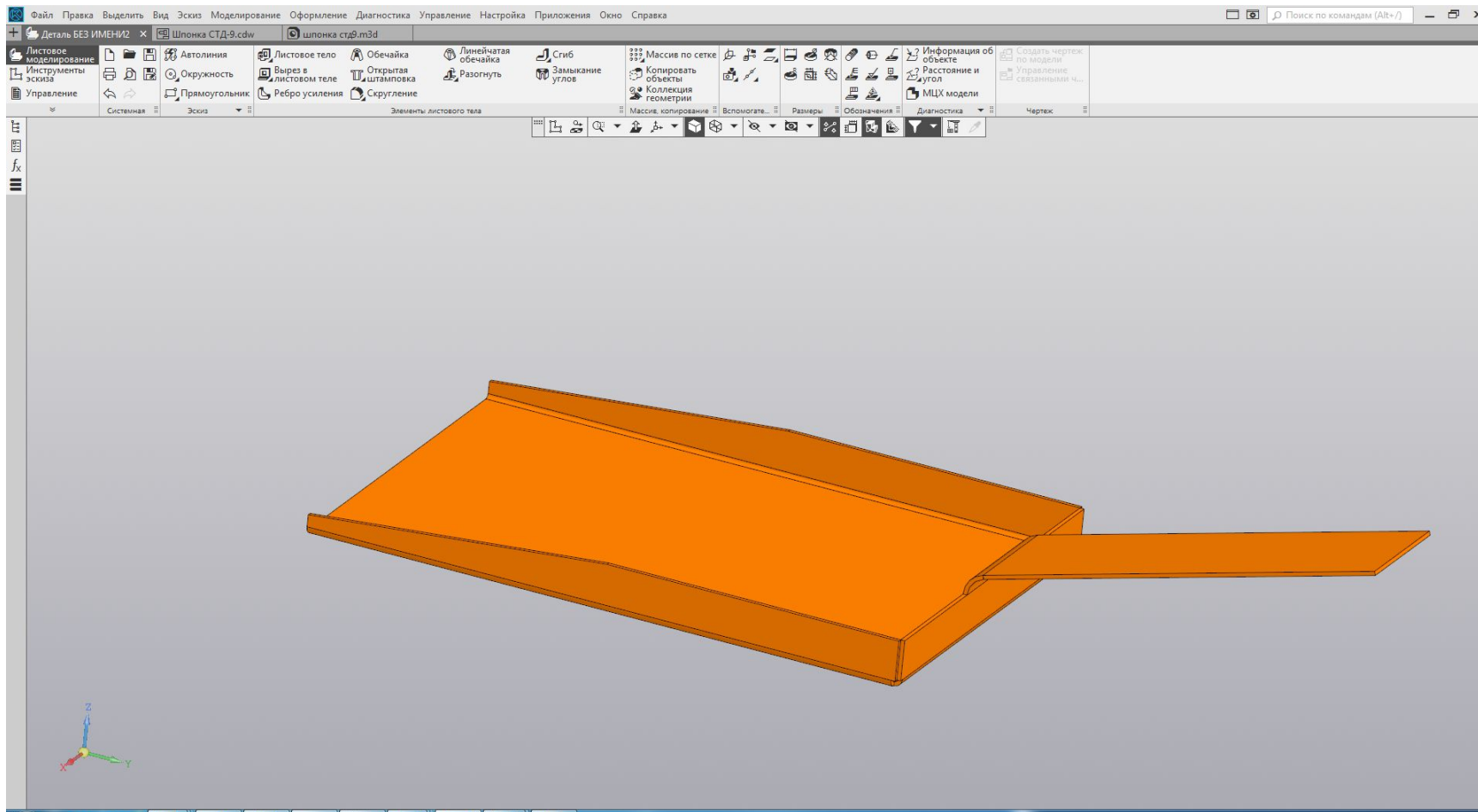
# Листовое моделирование.

Создание детали «Совок  
металлический»

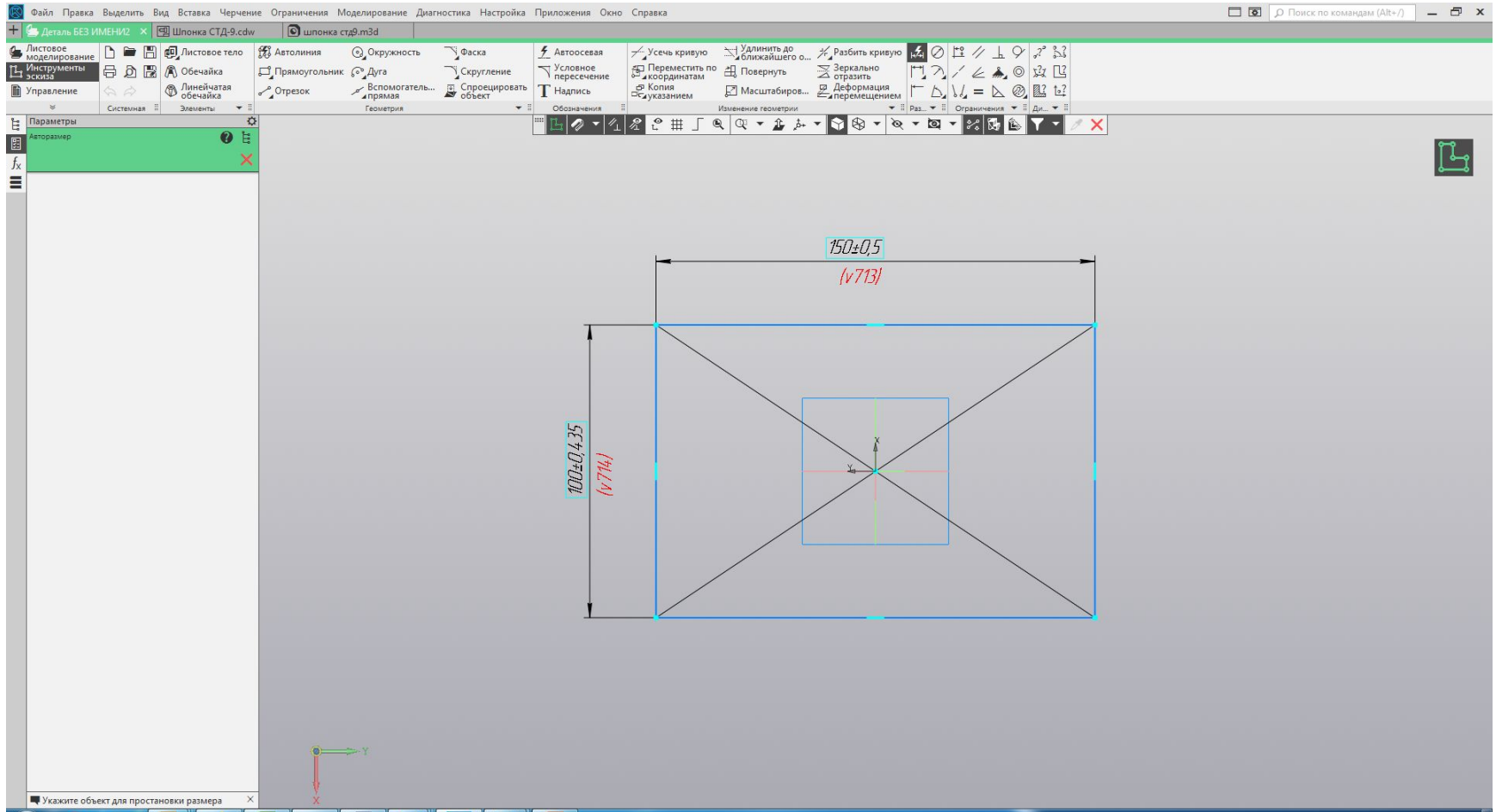
# Файл – Создать – Листовая деталь



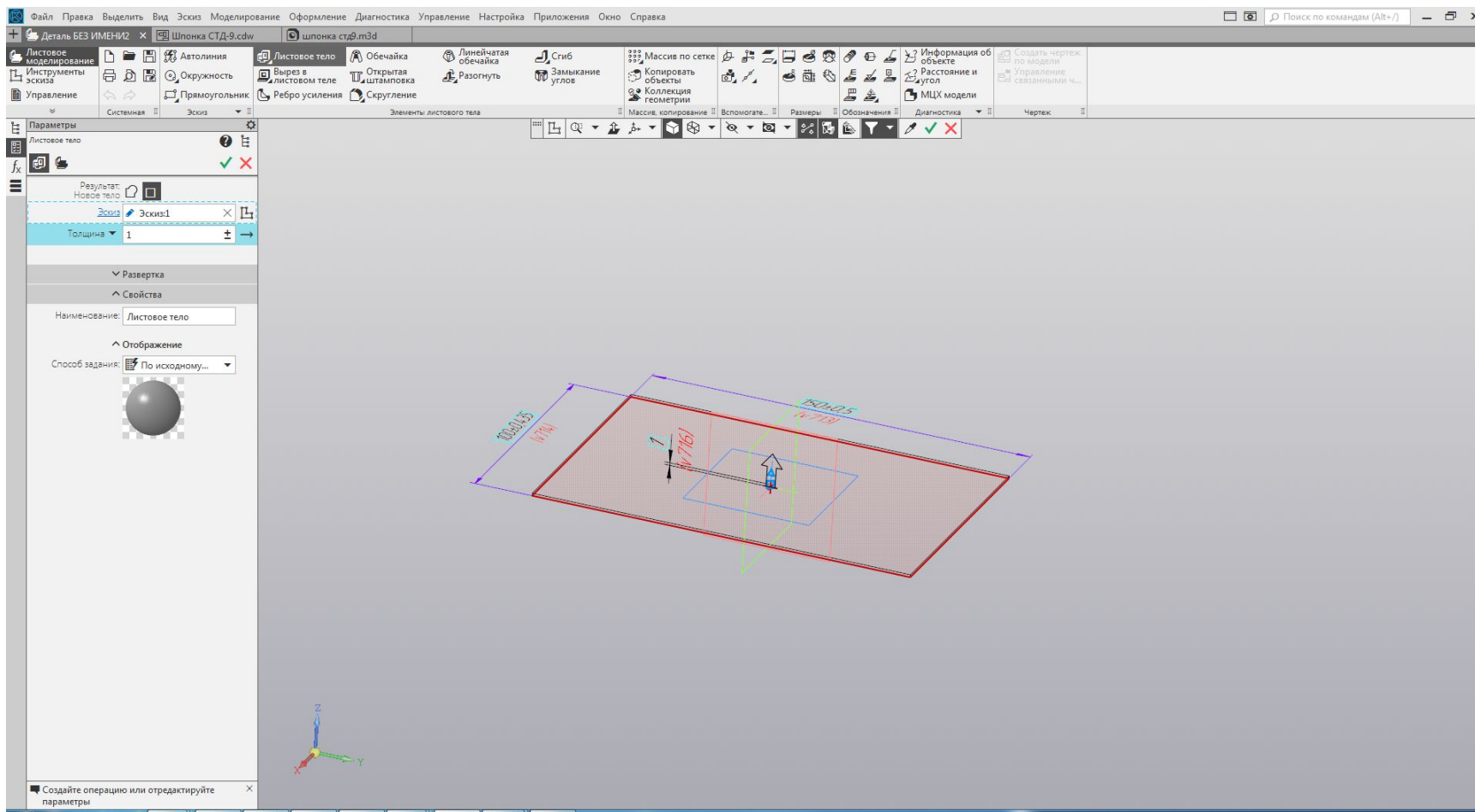
# Совок металлический

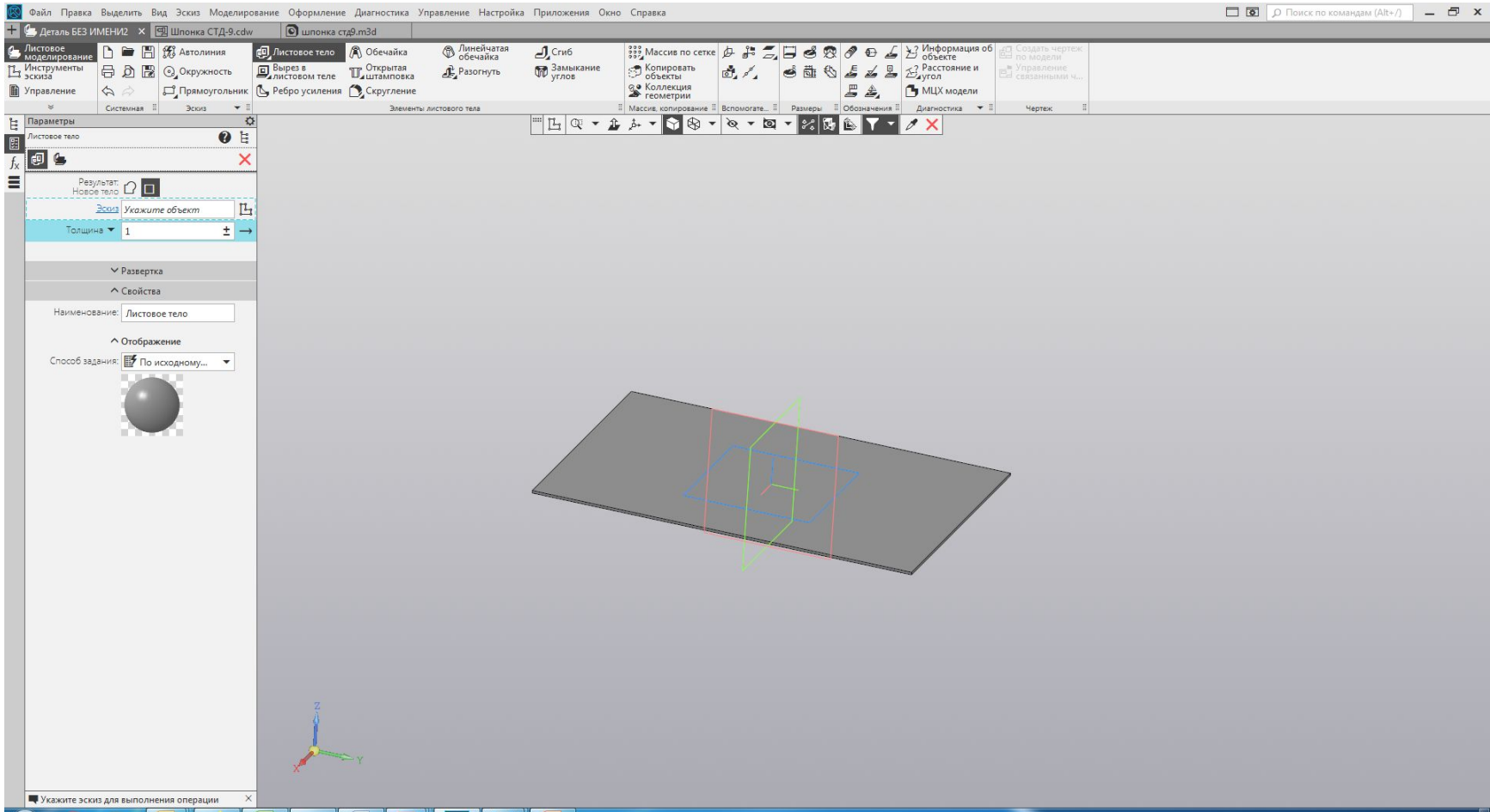


# Выбираем плоскость XY создаём Эскиз строим прямоугольник

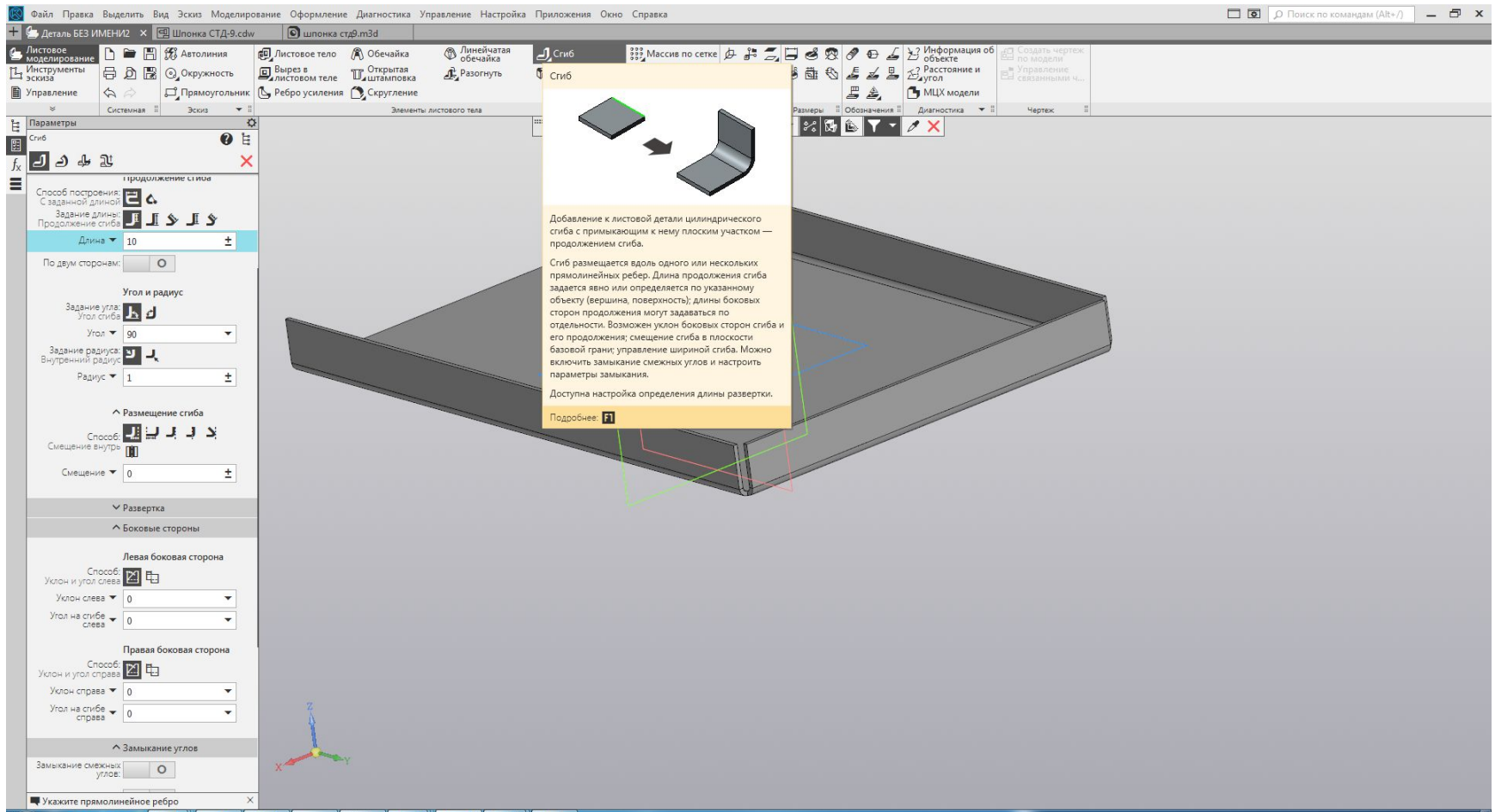


# Команда «Листовое тело» толщина 1 мм

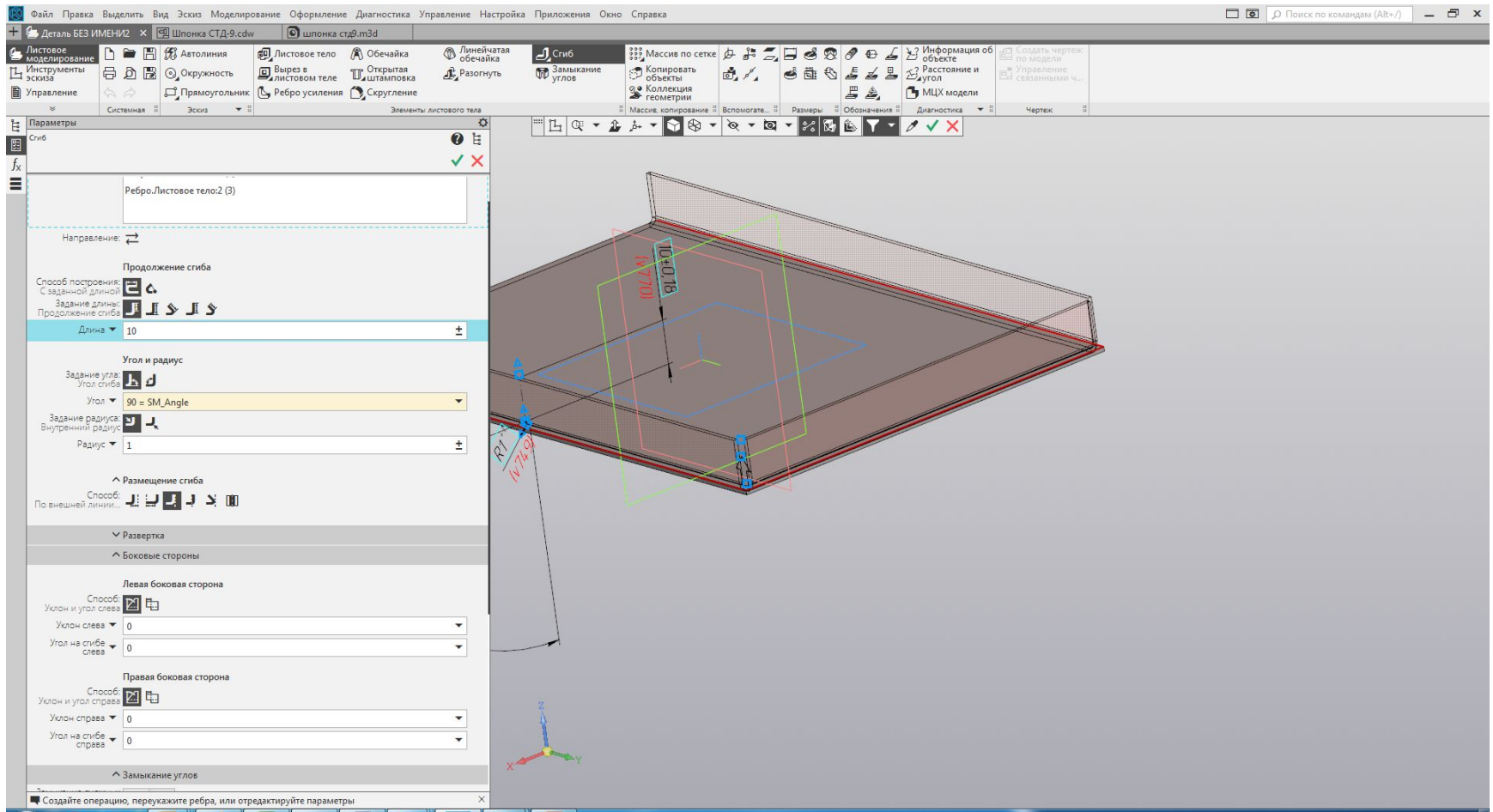




# Команда «Сгиб»

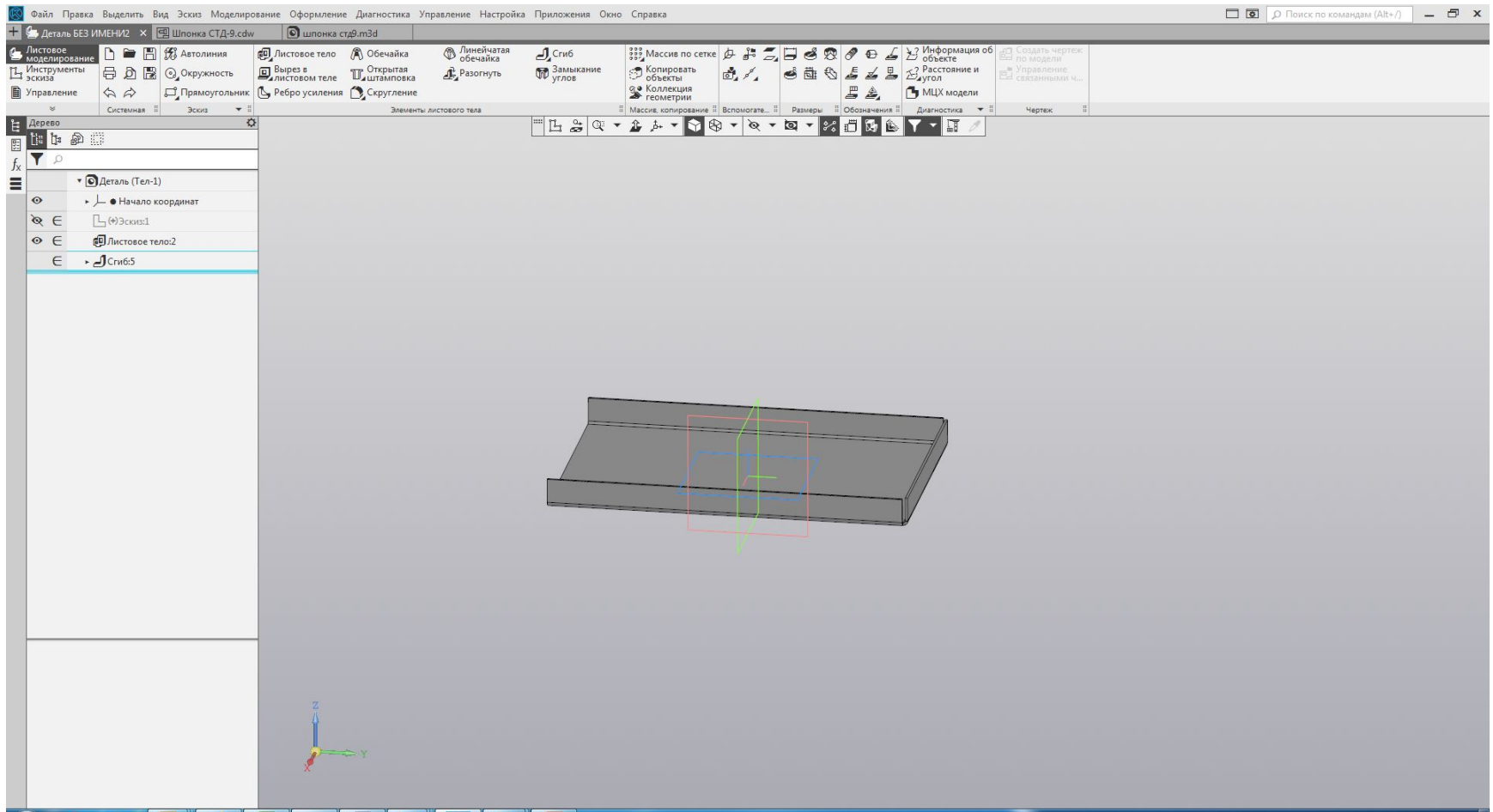


# Настройки команды

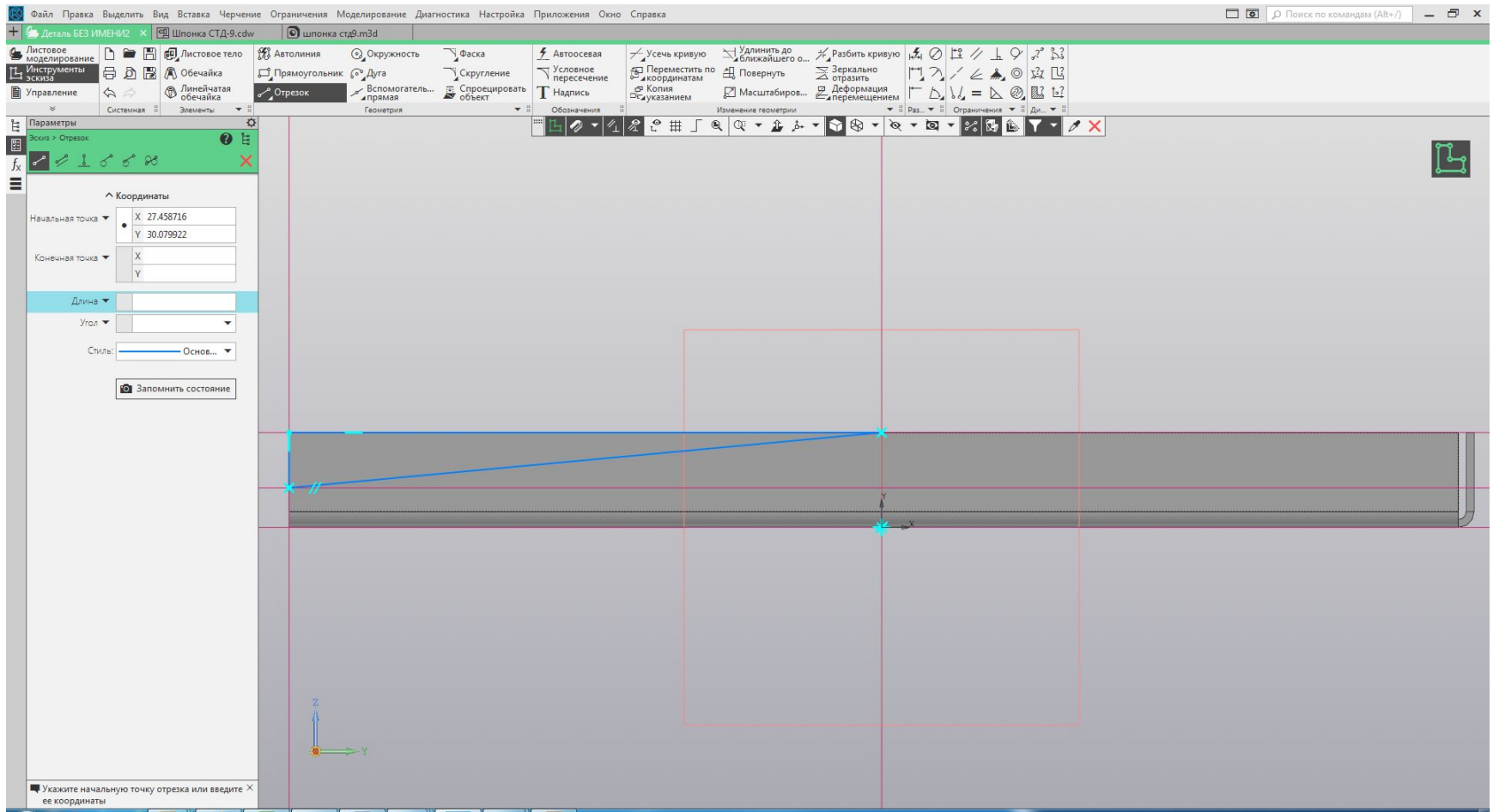




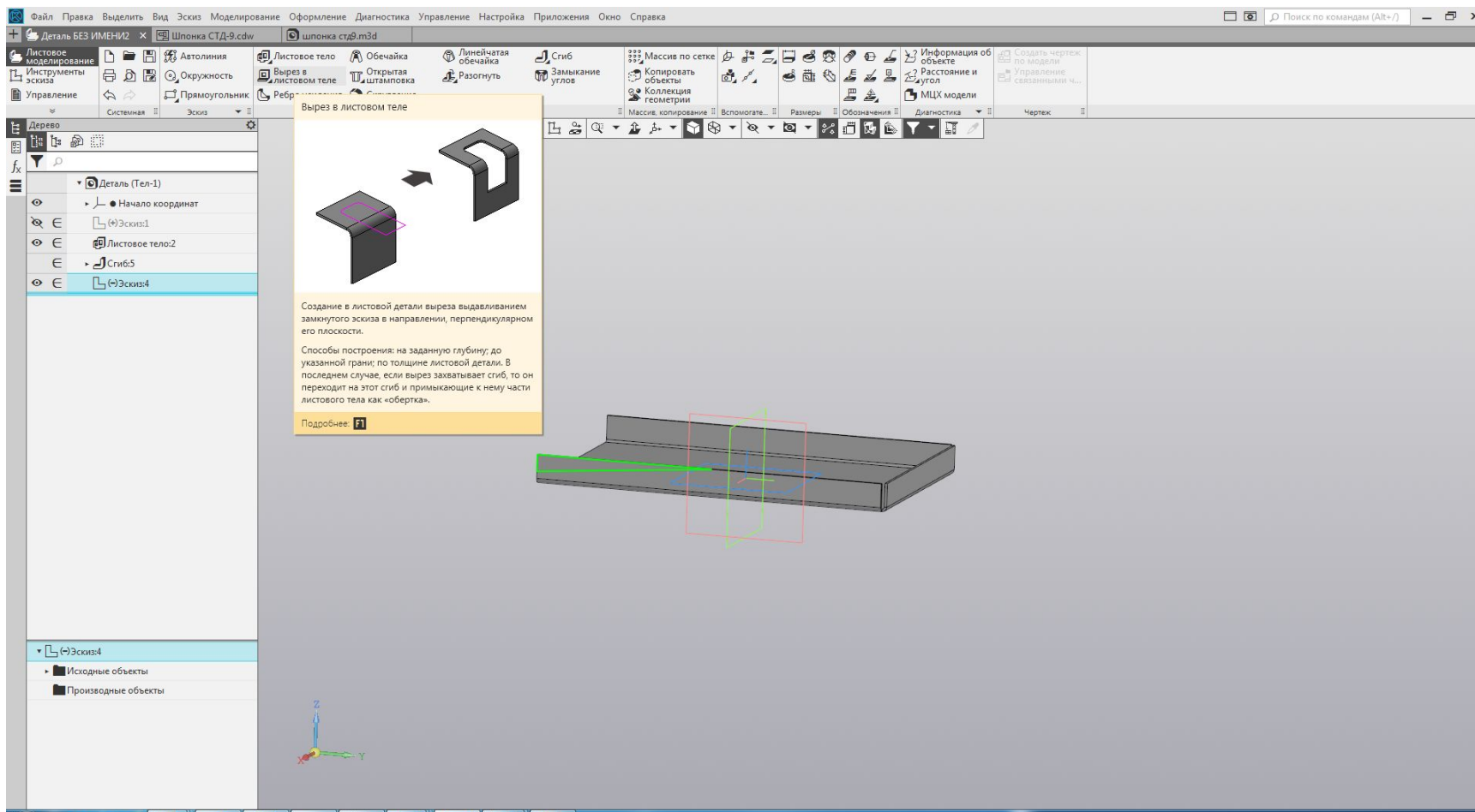
# Результат



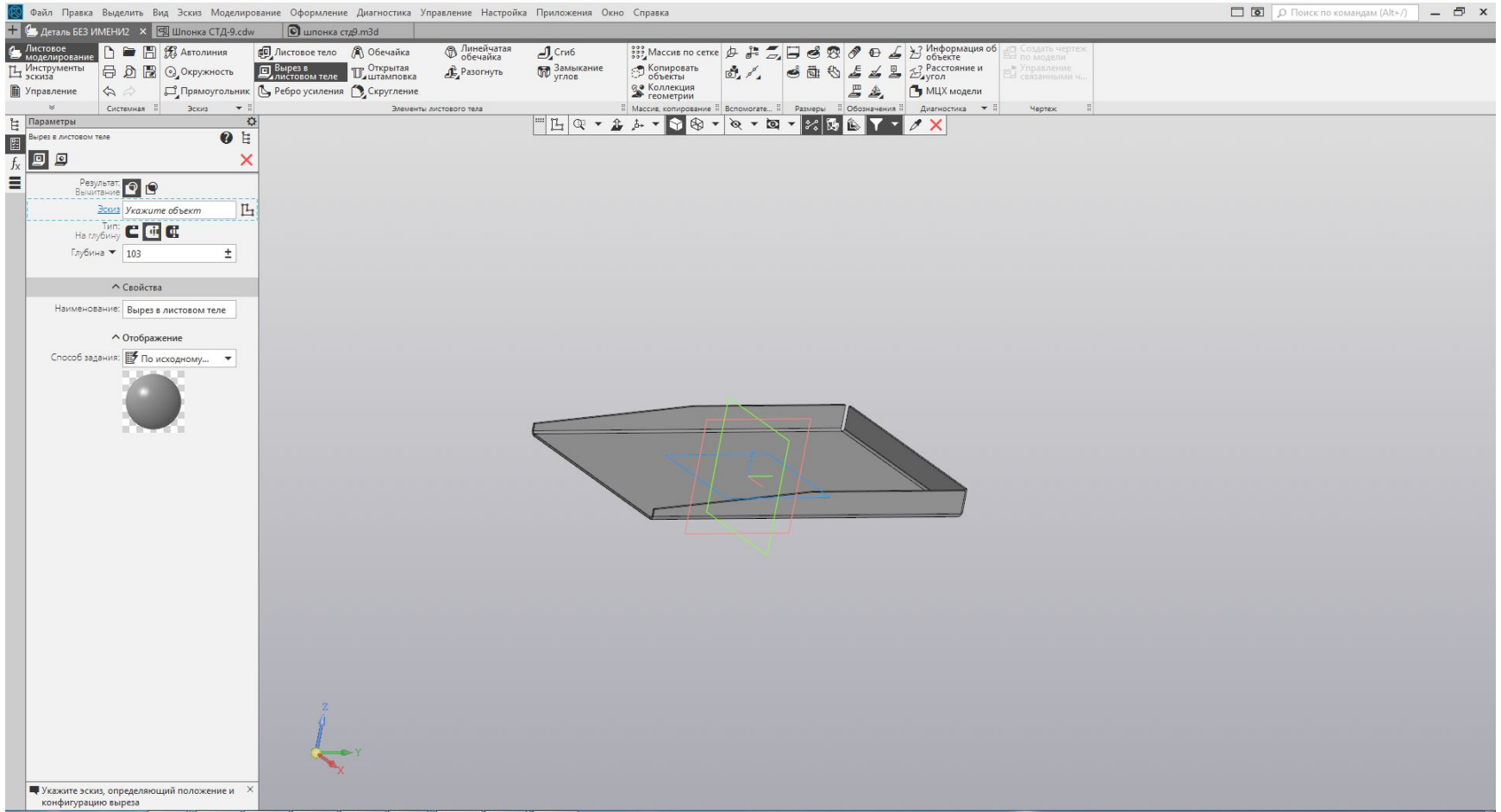
# Выбираем грань создаём Эскиз из отрезков создаём замкнутый контур



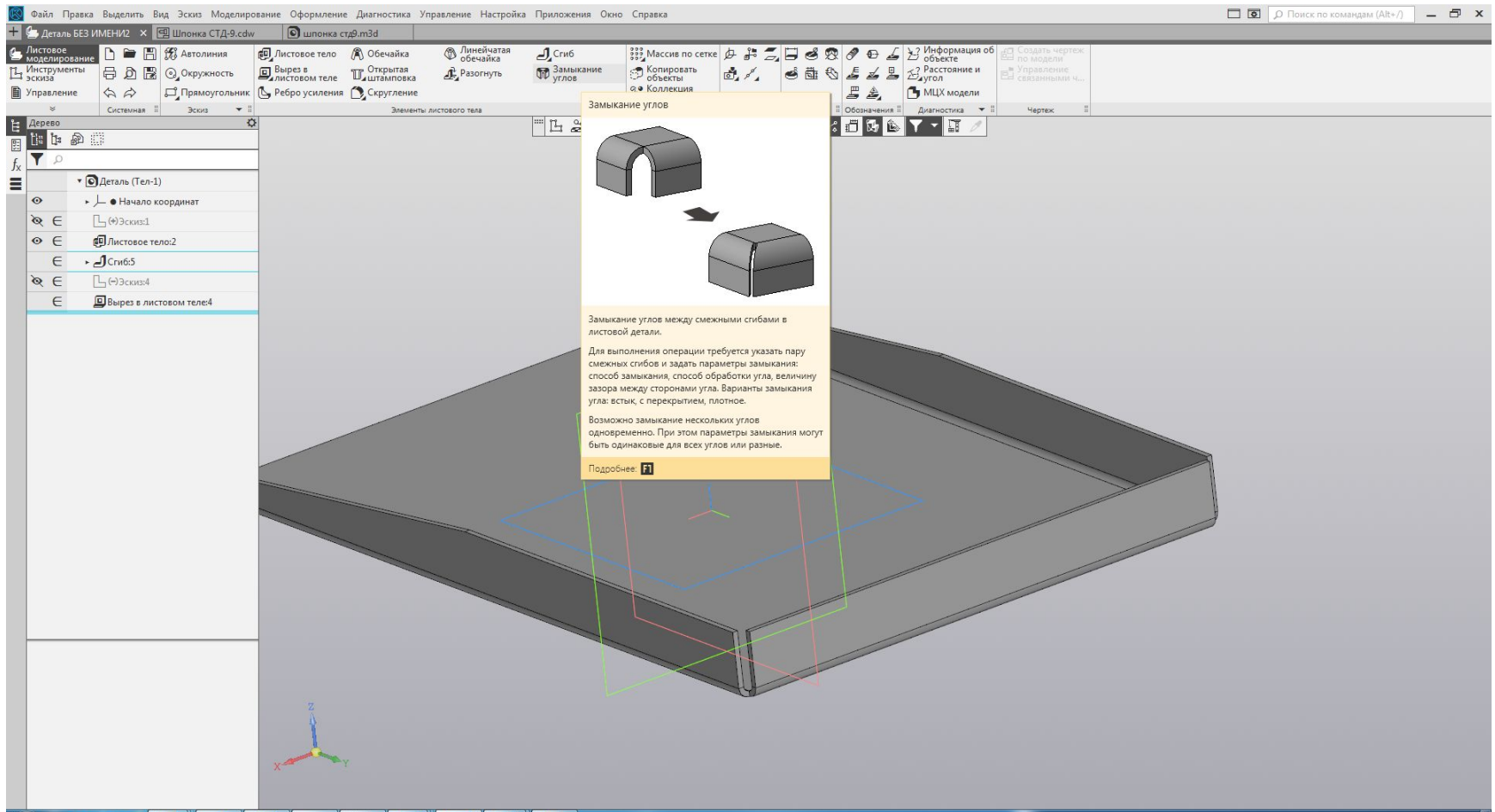
# Команда «Вырез в листовом теле»



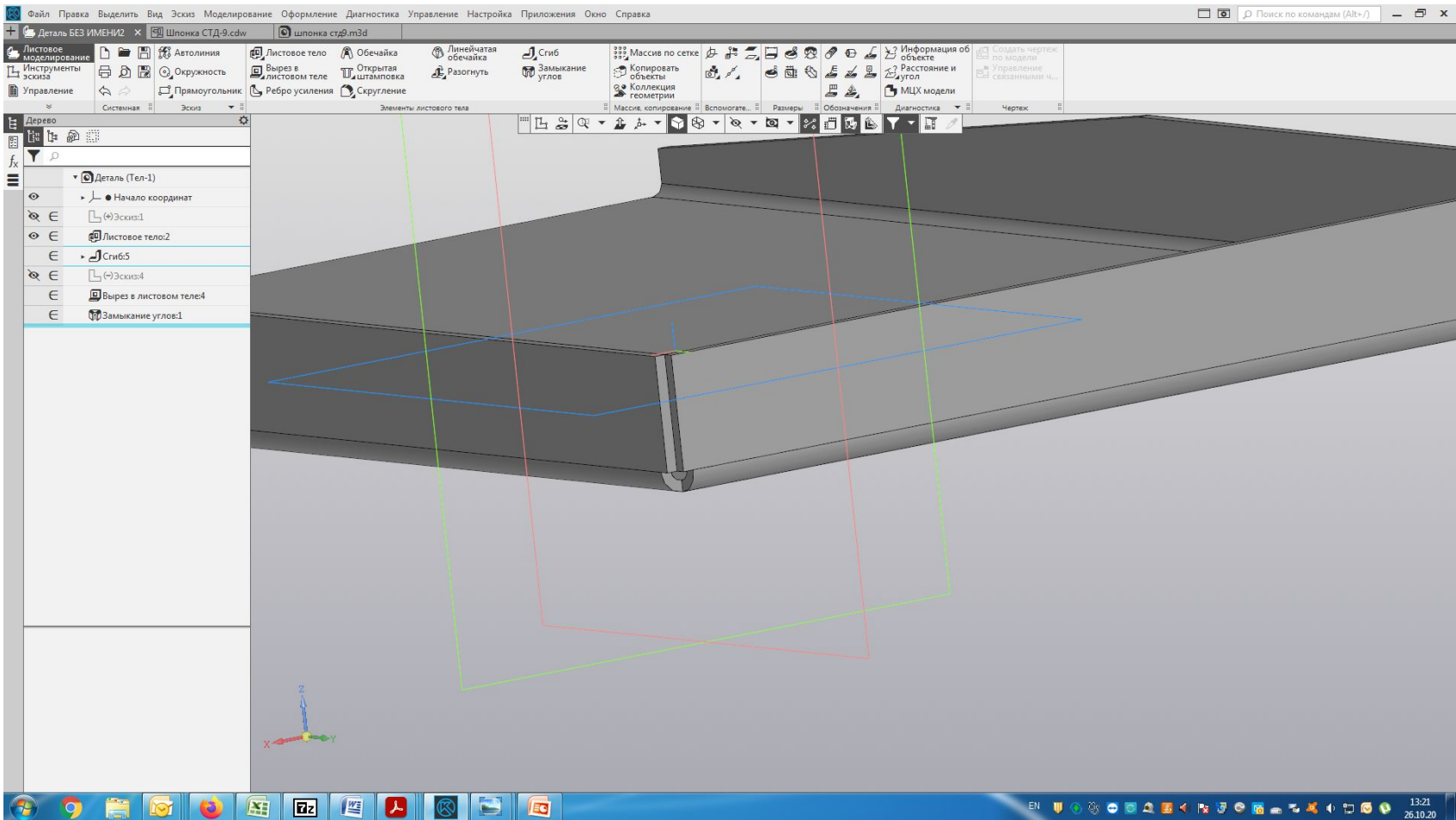
# Результат



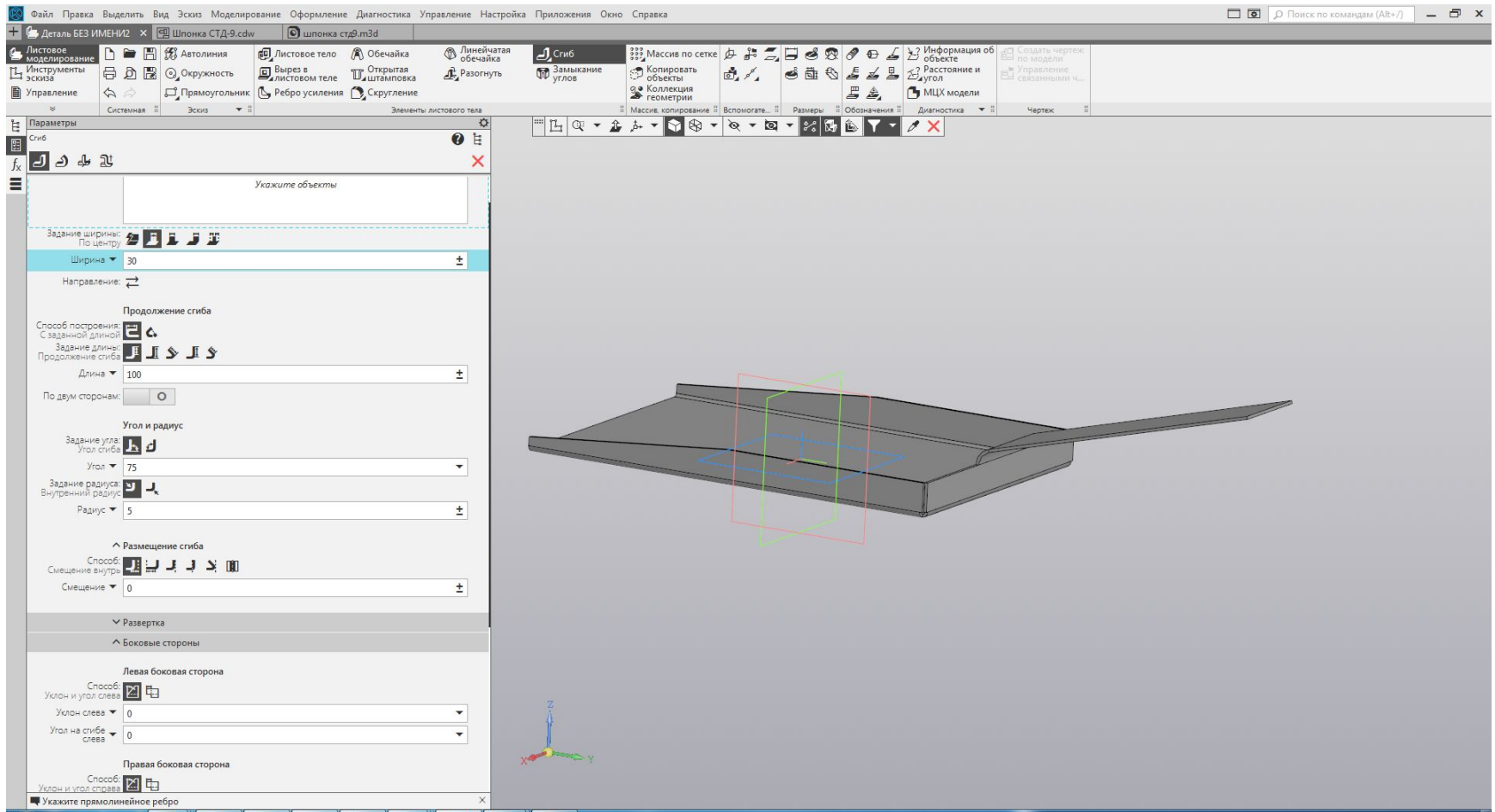
# Команда «Замыкание углов»



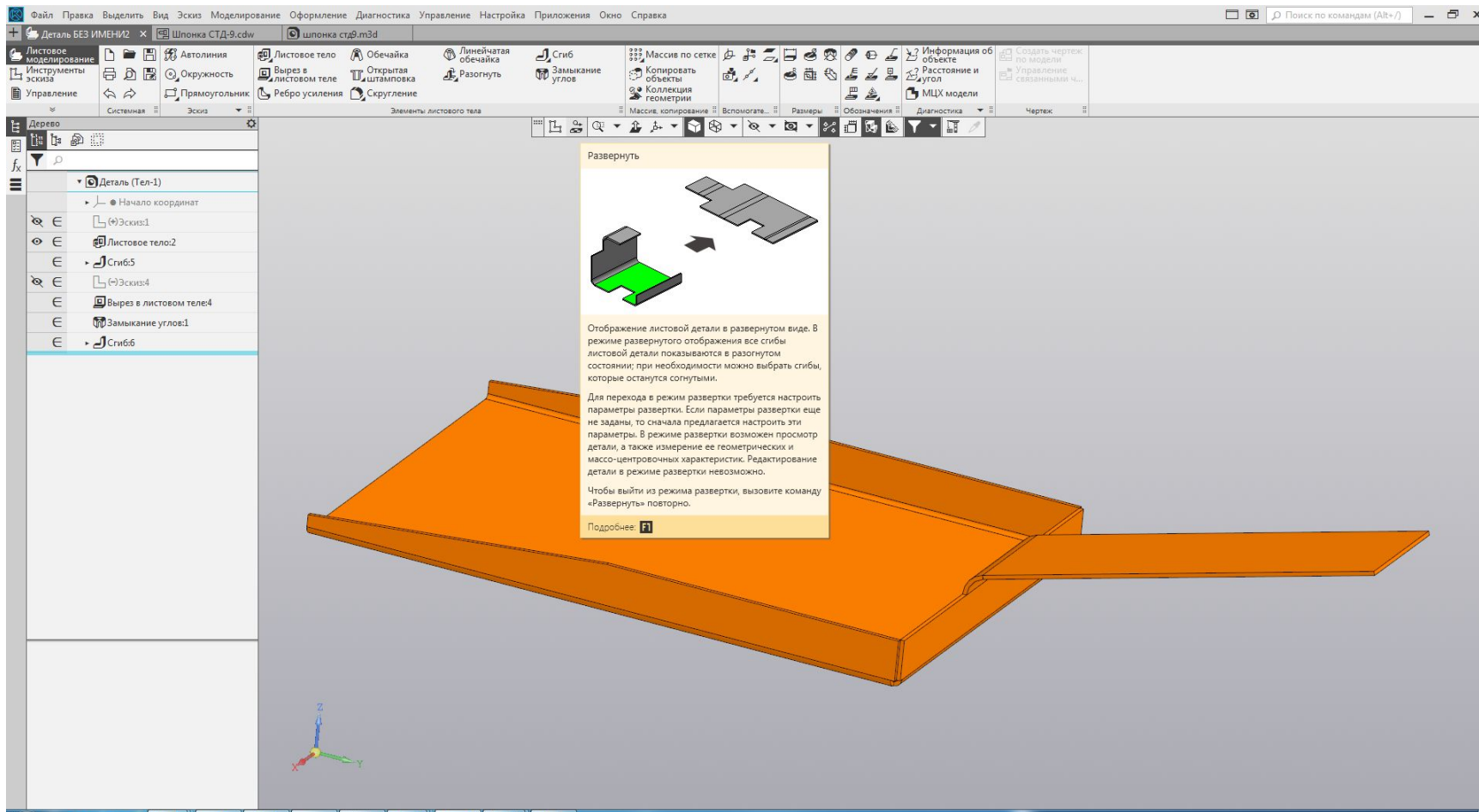
# Результат



# Создаём ручку



# Создаём развертку





# Заготовка .

