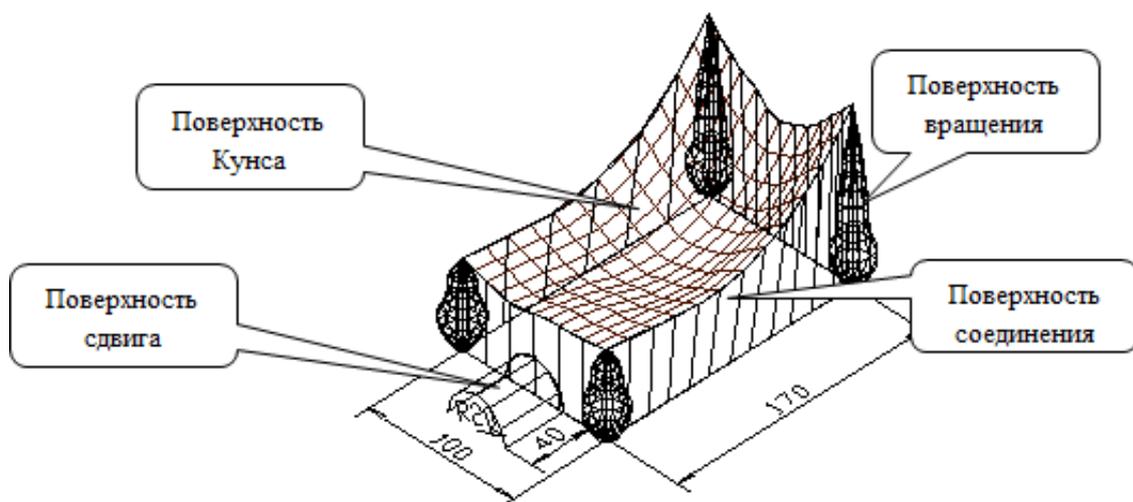


ЗАДАНИЕ

к практическому занятию 3

(тема: «Создание каркасно-точечных, поверхностных и твердотельных моделей»)

1. По заданным параметрам построить поверхности, предварительно построив образующие, векторы и оси.
2. Задание состоит из 4-х поверхностей вращения («колонн»), 4-х линейчатых поверхностей – («стены»), 1-ой поверхности переноса («коридор»), 1-ой поверхности Кунса («крыша»).



Результат работы

