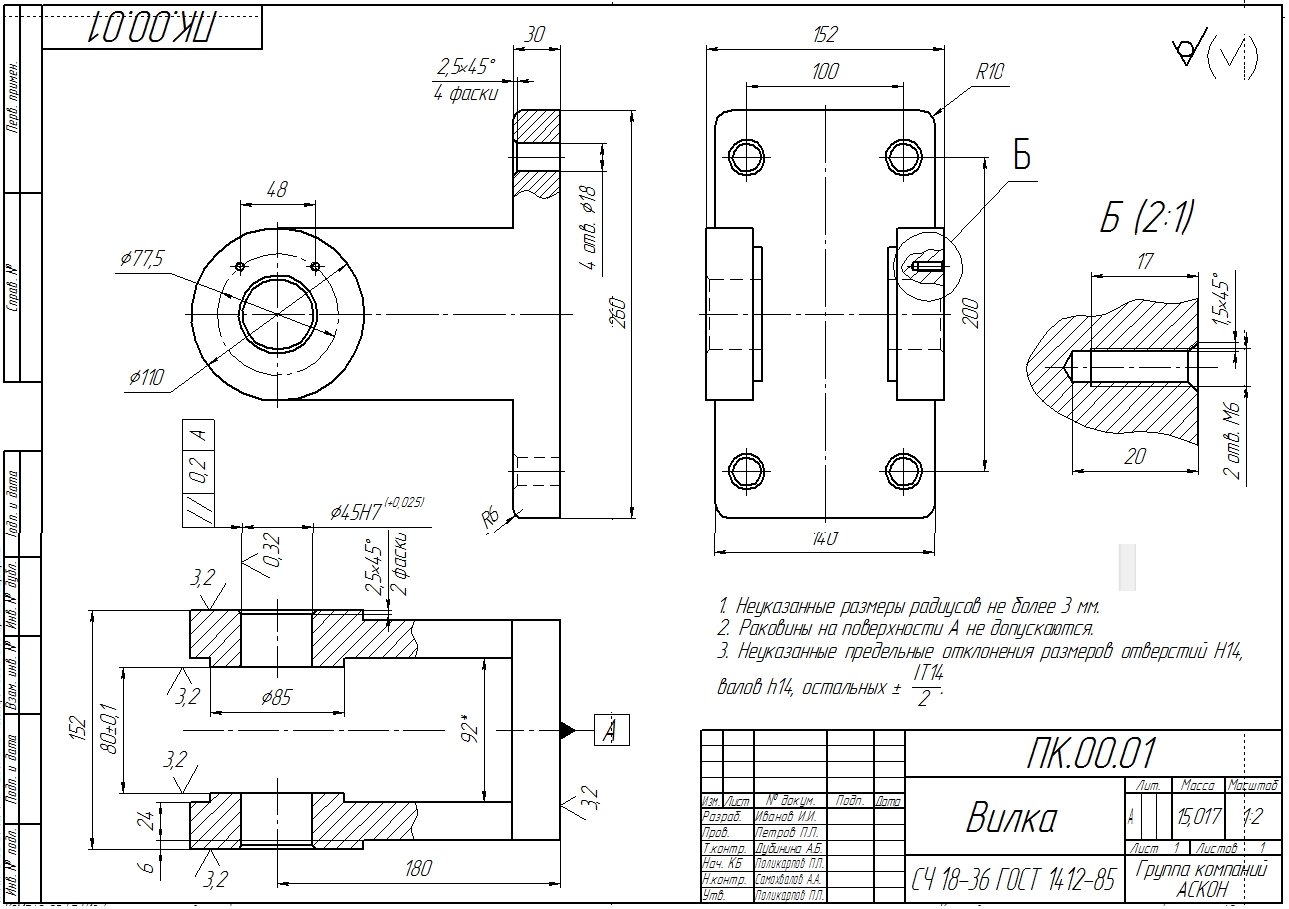
**Задания для выполнения расчетно-графической работы по дисциплине «Компьютерная графика» студентами очной формы обучения направления 200100 «Приборостроение»**

Смоделировать деталь в пакете Компас. Вариант задания выбирать в соответствии с порядковым номером в журнале группы. Подготовить отчет о ходе выполнения работы со скриншотами и пояснениями.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № варианта | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| № детали | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

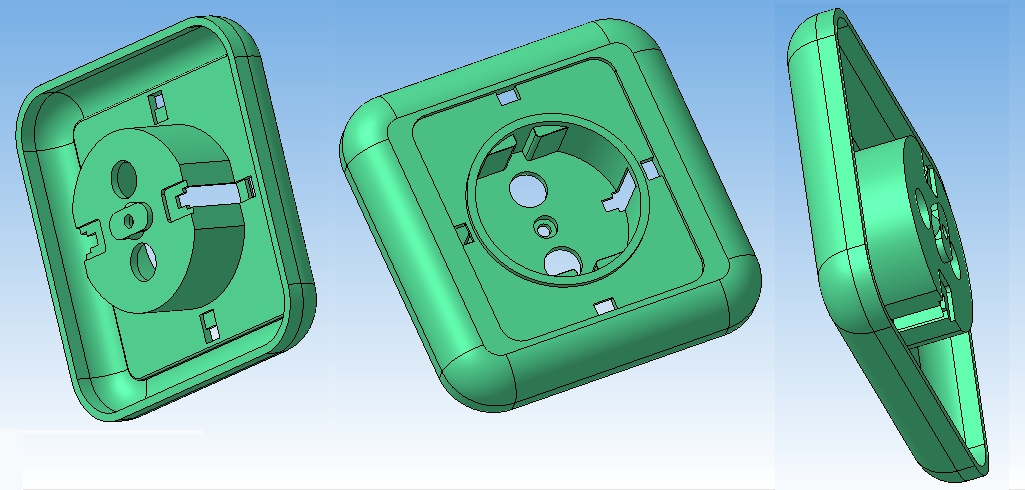
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Чертеж вилки



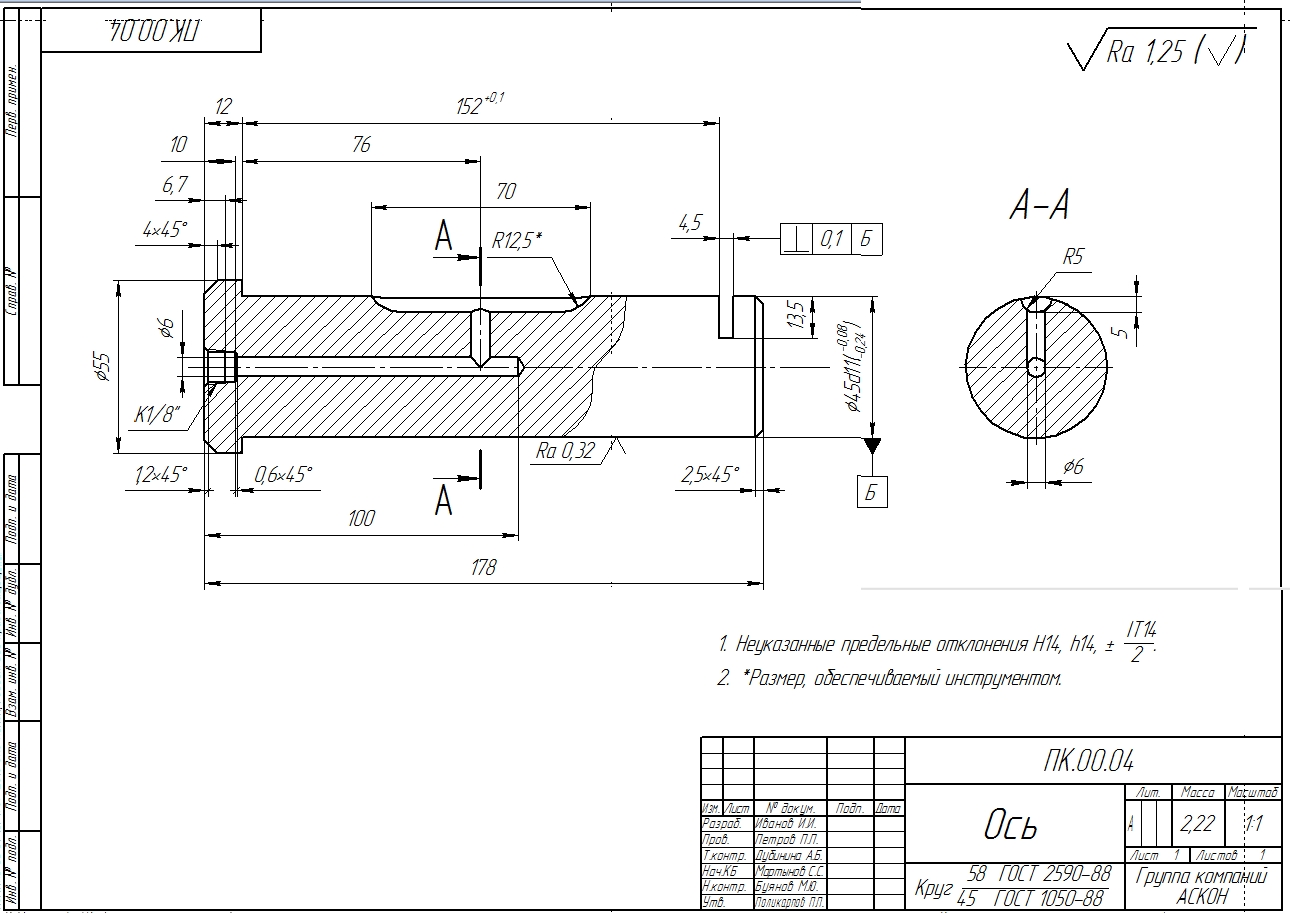
ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Гнездо розетки



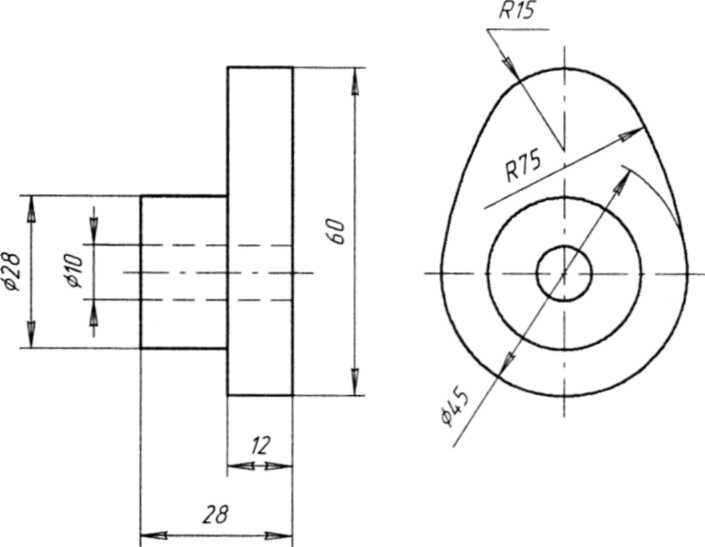
ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Чертеж оси



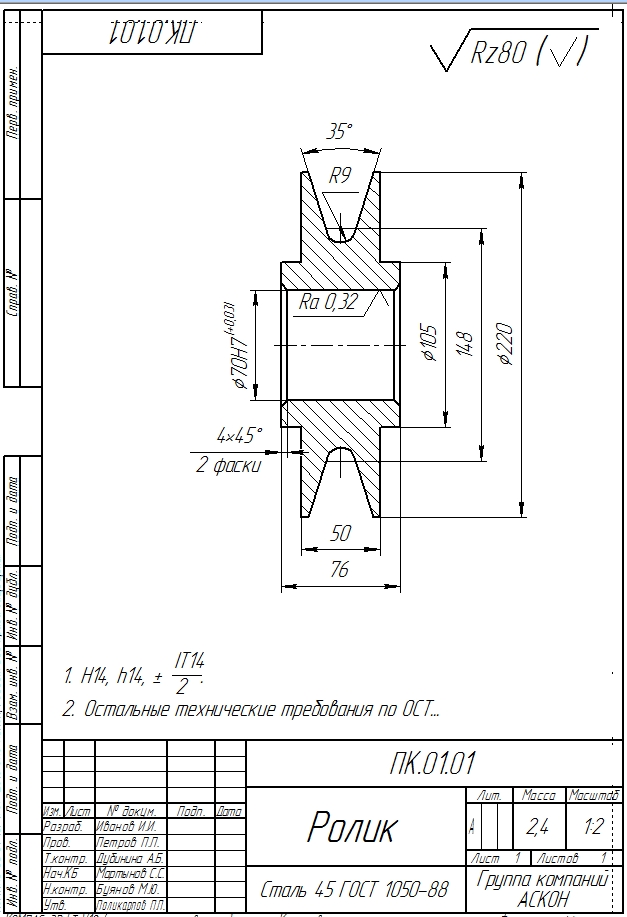
ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Чертеж кулачка

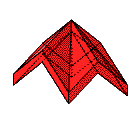


ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Чертеж ролика



ПРИЛОЖЕНИЕ 6



ПРИЛОЖЕНИЕ 7

Треугольник Пенроуза

