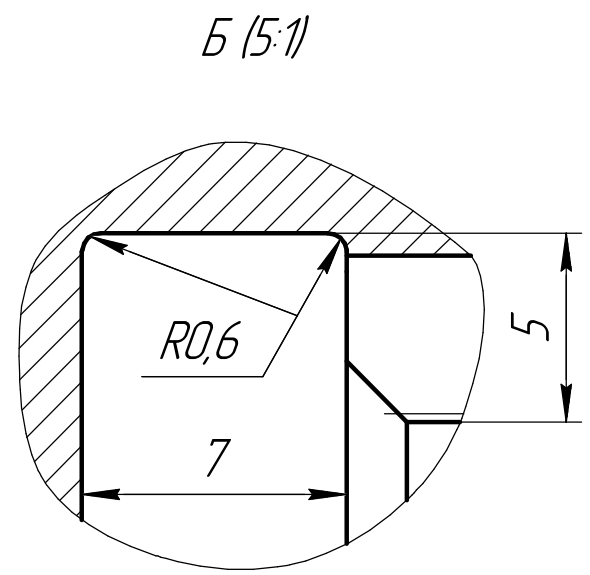
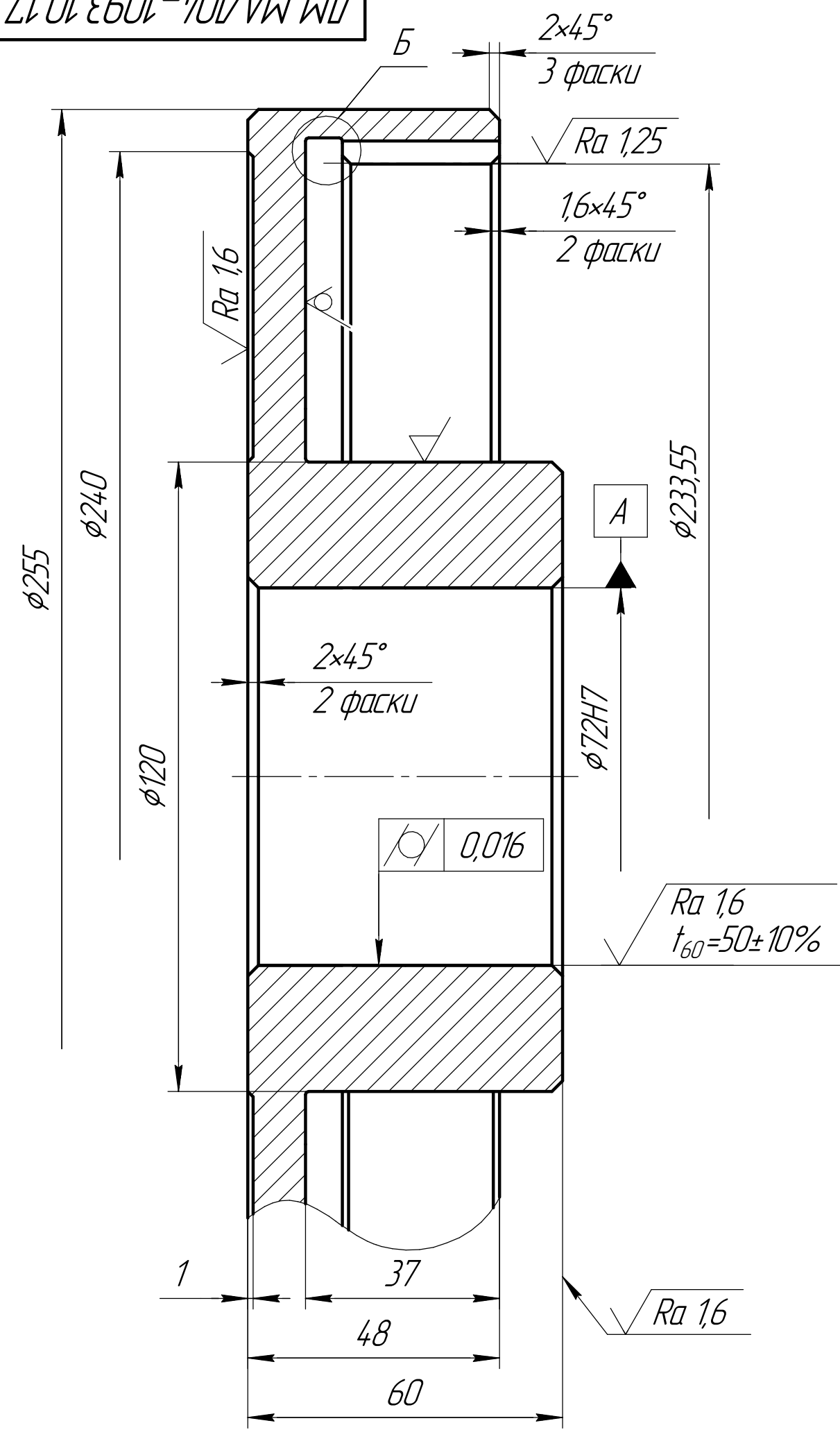


КОМПАС-3D v18.1 Учебная версия © 2019 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.

ДМ МА/104-1093.10.17



- 1. 269...302 НВ.
- 2. Радиусы скруглений 1,6 мм max.
- 3. Общие допуски по ГОСТ 30893.2-МК

$\sqrt{Ra 6,3 (\checkmark)}$

Модуль	m	2
Число зубьев	z	113
Угол наклона	$\beta$	$15^\circ$
Направление линии зуба	-	левое
Нормальный исходный контур	-	ГОСТ 13755-81
Коэффициент смещения	x	0,906
Степень точности	-	8
Делительный диаметр	d	233,97
Обозначение чертежа сопряженного колеса	ДМ МА/104-1093.40.12	

ДМ МА/104-1093.10.17					Лит.			Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	у				1:1
Разраб.	Масный Д.И.								
Пров.	Людченко М.А.								
Т.контр.									
Н.контр.									
Утв.									
Сталь 40ХН ГОСТ 4543-71					Лист			Листов	1
								МГТУ им. Н.Э. Баумана кафедра РКЗ группа РК9-64	
Копировал								Формат А3	