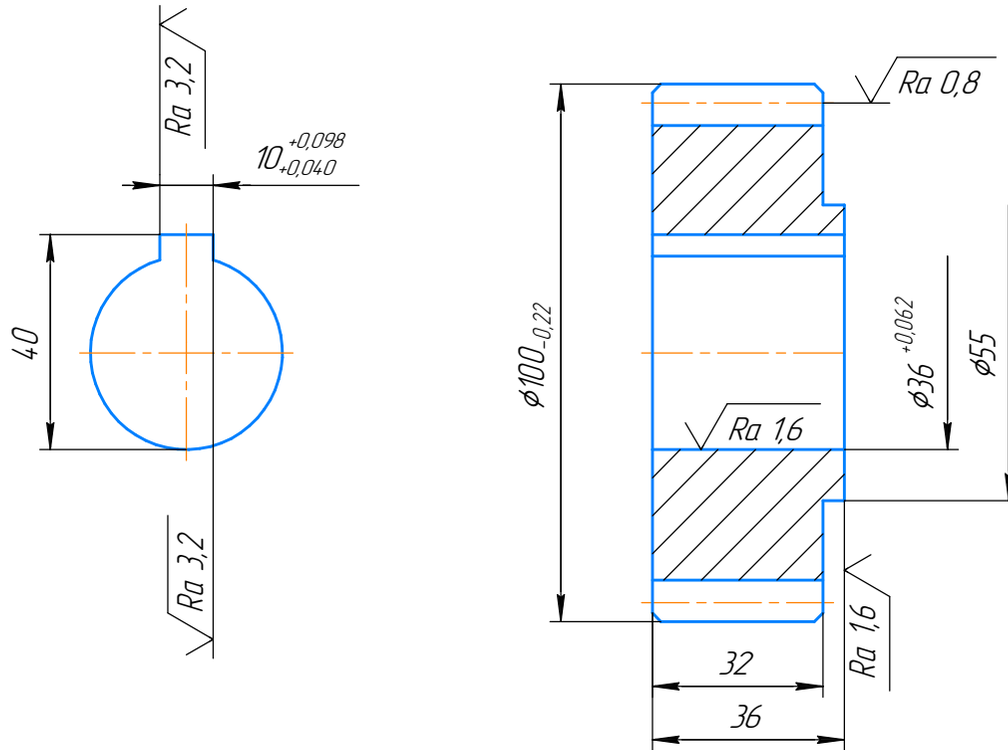


PC-02.03.05.00.06

✓ Ra 6,3 (✓)



Модуль нормальный	m_n	3,5
Число зубьев	z	26
Угол наклона	β	$11^{\circ}26'$
Нормальный исходный контур	-	ГОСТ 13754-68
Направление зуба		Правое
Коэффициент смещения	x	0
Степень точности по ГОСТ 1643-81	-	8-7-7-A
Диаметр делительной окружности	d	92,84
Длина общей нормали	W	35,04

1. Неуказанные фаски $1,6 \times 45^{\circ}$, острые кромки притупить R0,3.
2. H14, h14, JS14.

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

				PC-02.03.05.00.06				
1				30.09.2022				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Шестерня косозубая	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Муслимов		29.09.2022				1:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т.контр.								
Н.контр.					БрАЖ9-4 ГОСТ 18175-78 ^①			
Утв.								