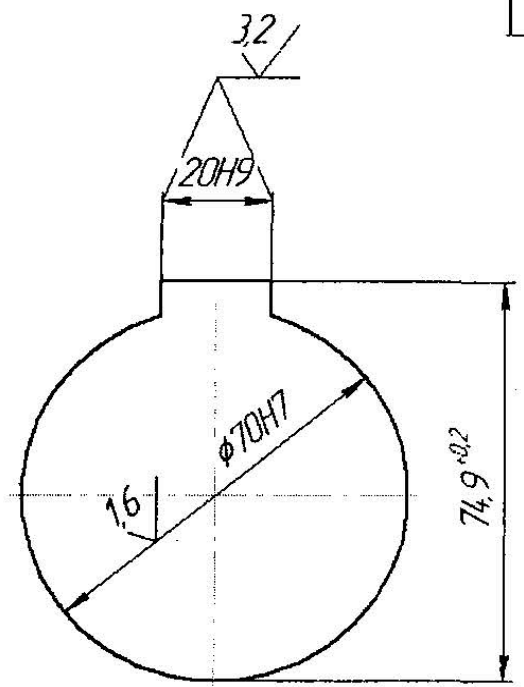
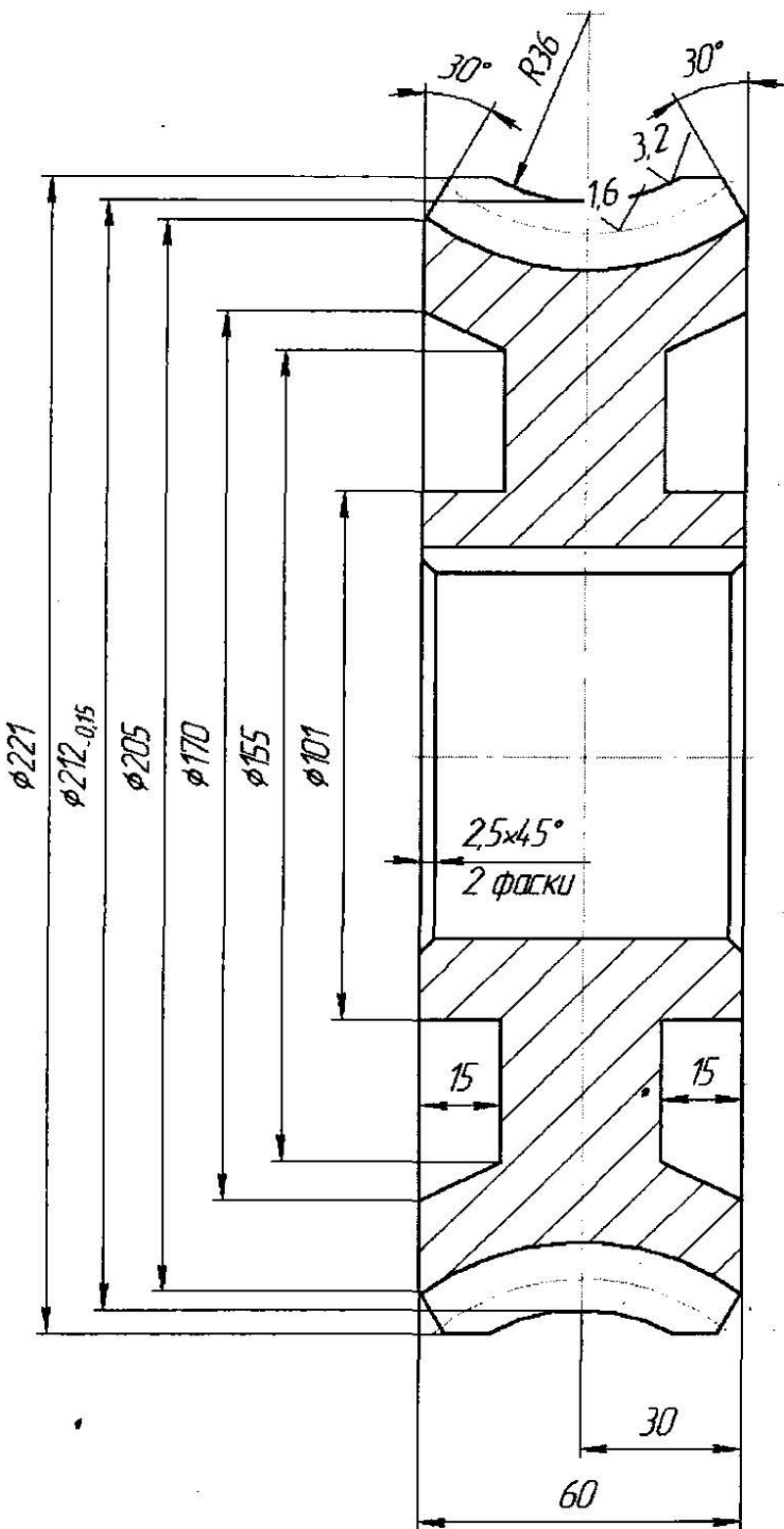


6,3 / (√)



Модуль	m	6	
Число зубьев	z2	33	
Сопряженный червяк	Вид червяка	ZA	
	Число витков	z1	2
	Направление витков		правое
	Ход винтовой линии	Pz1	37,68
	Угол исходного профиля	α	20°
	Делительный диаметр червяка	d	84
	Диаметр выступов червяка	da1	96
Делительный угол подъема	\square	08°07'48"	
Межосевое расстояние	a _w	142	
Степень точности по ГОСТ 3675-81		7-x	
Обозначение сопряженного червяка			
Делительный Ø червячного колеса	d2	198	
Коэффициент смещения	x	0,16	
Исходный производящий червяк		ГОСТ 9026-81	

H14, h14, ±IT14/2

Лист	Листов	Изм. №	Дата
Справ. №			
Изм. №	Лист	Изм. №	Дата
Взам. инв. №			
Лист	Листов		
Изм. №			

M088486			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разработ			
Пров.			
Т.контр.			
Н.контр.			
Утв.			
Колесо червячное		Лист	Масса
БраЖ9-4 ГОСТ18175-78		Листов	1
Копирабол		Формат А3	