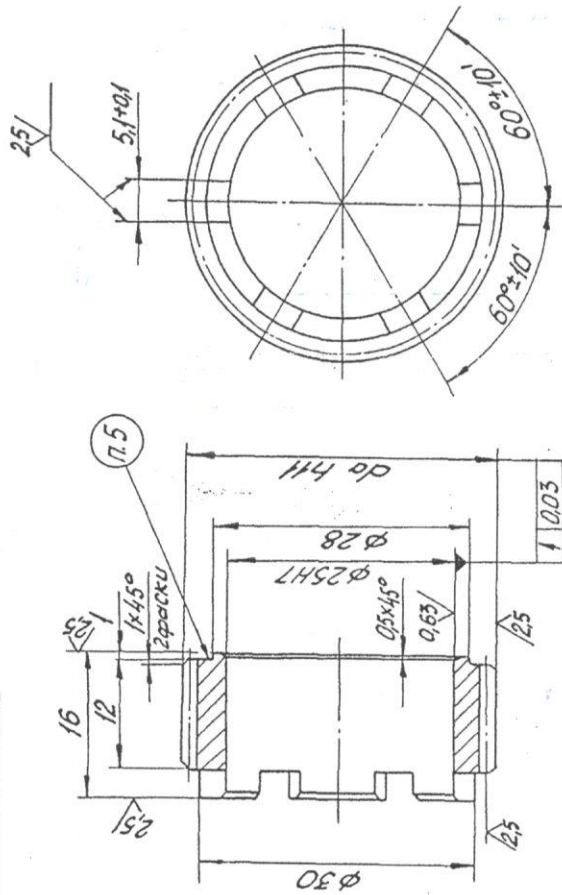


300.23

Rz20 (V)



Модуль	m	см. табл.
Число зубьев	Z	см. табл.
Исходный контур	-	ГОСТ 13755-68
Коэффициент смещения исходного контура	X	см. табл.
Степень точности по ГОСТ 1643-72	-	7-C
Длина общей нормали	W	см. табл.
Допуск на колебание длины общей нормали	γ_w	q015
Допуск на радиальное биение зубчатого венца	Fz	q030
Делительный диаметр	d	см. табл.

*

*

*

1. Для зубчатого колеса 634H350.300.23-49 степень точности 7-F по ГОСТ 9178-72; $V_w = 0.0H$; $F_z = 0.026$.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT7}{2}$.
3. Твердость: HRC₃₄₀..45.
4. Покрытие: Хим. Окс. фос.
5. Маркировка обозначение зубчатого колеса

Обозначение зубчатого колеса	m	Z	X	W	d	da
634H350.300.23-27	15	27	-0.165	20.327 ^{-0.063} -0.104	40.5	43.0

- 1) диаметр вершин da = 43 в 11
- 2) делительный диаметр d = 40,5
- 3) диаметр впадин df = 36,75 в 10

В.В.В.В.В.
14.11.16 16 40

300.23		Материал	М-Д
Колесо зубчатое		Число листов	2:1
Круг B50 ГОСТ 2590-71		Лист	Листов
40X ГОСТ 4543-71			