



Модуль	m	z
Число зубьев	z	57
Угол наклона зубьев	β	$18^{\circ}12'00''$
Направление линии зуба	-	правое
Исходный контур	-	ГОСТ 13755-81
Коэффициент смещения	x	0
Степень точности по ГОСТ 1643-81	-	7-С
Длина общей нормали	W	$59,317_{-0,08}^{+0,08}$
Допуск на колебание длины общей нормали	F_w	0,04
Допуск на колебание измерительного межосевого расстояния	За оборот колеса F_i''	0,071
	На одном зубе f_i''	0,022
Контролировать при отсуствии одкатки с измерительной шестерней	Допуск на радиальное биение зубчатого венца F_r	0,05
	Допуск на погрешность профиля зуба f_f	0,013
	Отклонение основного шага f_{r1}	$\pm 0,016$
Делительный диаметр	d	180,005
Допуск на погрешность направления зуба	F_{β}	0,011
Допуск торцового биения базовой поверхности	F_T	0,043
Обозначение чертёжа сопряжённого зубчатого колеса		

1. *Размеры для справок
2. 235...250 НВ
3. Неукрепленные фаски 0,5х45°
4. Неукрепленные предельные отклонения размеров Н14, h14, ±IT14/2

[illegible]