



генеративные параметры зубчатого венца	
Модуль внешнего окружного	m_n 3,313
Число зубьев	z_n 80
Угол наклона номинальный	α' 19°
Угол спираль в средине зубчатого венца в левом зубе	β 42°22'
Нормирование дилы зуба	- левое
Тип зуба	- Круглозубый
Формы зуба в гусице	- ТРИМ
Номинальный диаметр зубчатого венца	d_n 132,4 (67,1)
Разход разход чиселовой	w 1
Получено зуба по хорде в средине нормального сечения	S 2,19-0,05
Высота до хорды	h 0,92
Длина по радиальное число	F_1 0,020
Описание выгнутого дна	F_2 0,010
Должна на наклонение параллельность	F_3 0,020
Описание шара	I_1 0,10-0,15
Нормальный боровой зазор	I_2 90°
Нормальный зазор передачи	I_3 0,92
Высшая высота дилы зуба	F_m 4,6
Высшая радиуса выходя зуба	h 5,34
Высшая планка дилы зуба	-
Вид передачи	- левобегущая
Метод передачи	- зубчатый
Число зубьев сопряженного венца	z_2 2
Обозначения чертёжа сопряженного венца	41295.019.03.004