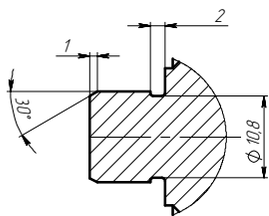
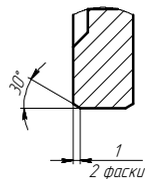


Г (2 : 1)
2 места



Ж (2 : 1)



Зубчатый венец	-	Д	Е
Модуль	т	2	2
Число зубьев	z	56	13
Исходный контур	-	ГОСТ 13755-81	ГОСТ 13755-81
Коэффициент смещения	x	0	+0,3
Степень точности по ГОСТ 1643-81	-	7-С	7-С
Длина общей нормали	W	39,946 ^{-0,07} _{-0,14}	9,631 ^{-0,055} _{-0,125}
Допуск на радиальное биение зубчатого венца	F _r	0,036	0,036
Допуск торцового биения базовой поверхности	F _T	0,027	0,006
Делительный диаметр	d	112	26
Долбяк	Обозначение	-	2536-0107 ГОСТ 9323-79 2536-0107 ГОСТ 9323-79
	Число зубьев	z ₀	25 25
	Коэффициент смещения	x ₀	0,15 0,15
	Диаметр вершин зубьев	d ₀	55,6 55,6
Обозначение чертежа сопряженного зубчатого колеса			

1. 35..42 НРС.
2. *Размеры для справок
3. Острые кромки притупить фаской 0,5x45°.
4. Общие допуски по ГОСТ 30893.1-т.
5. Неуказанные радиусы скруглений R 0,4 мм.
6. Материал заменитель - сталь 38ХС.

				МБ.ТФ.00.001				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Вал-шестерня	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.							0,61	1:1
Проб.						Лист	Листов 1	
Т. контр.								
Н. контр.					Сталь 40Х ГОСТ 4543-2016			
Этб.								