

КОМПАС-3D v21 Учебная версия © 2022 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.

Перв. примен.

Справ. №

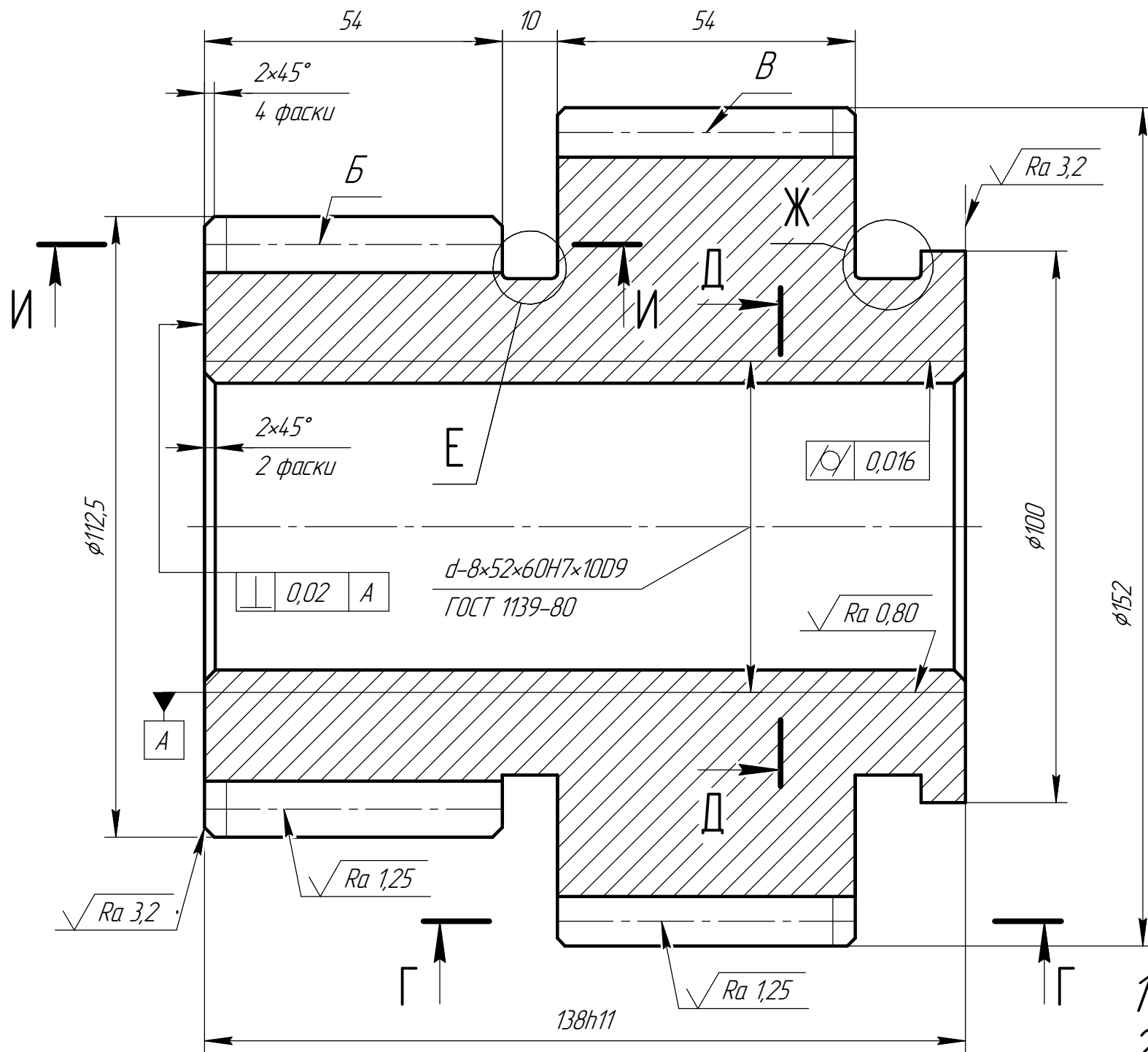
Взам. инв. №

Подп. и дата

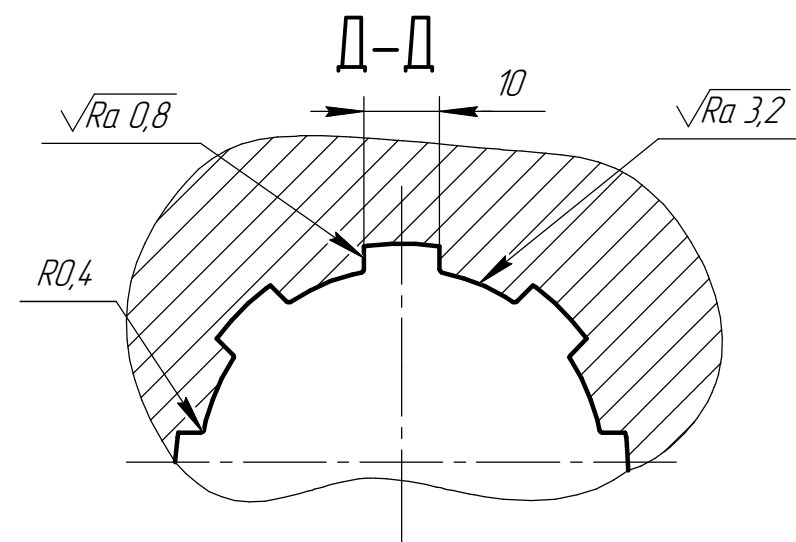
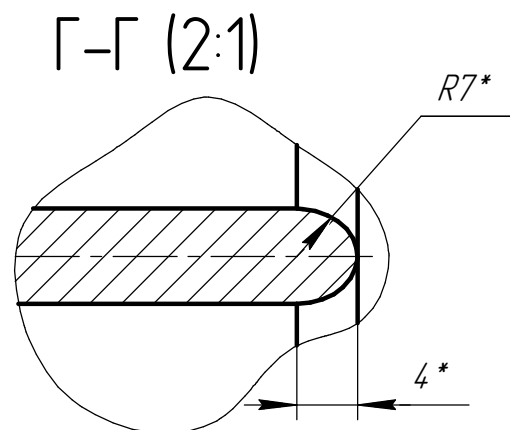
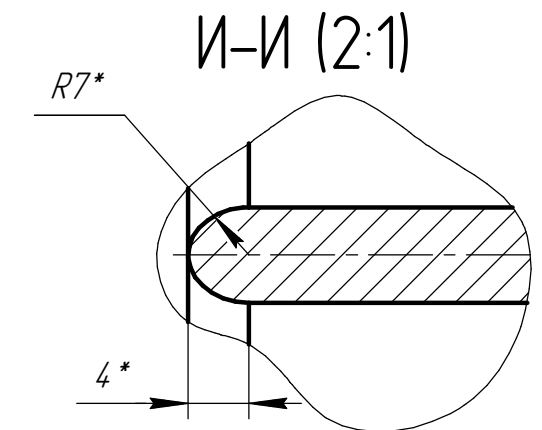
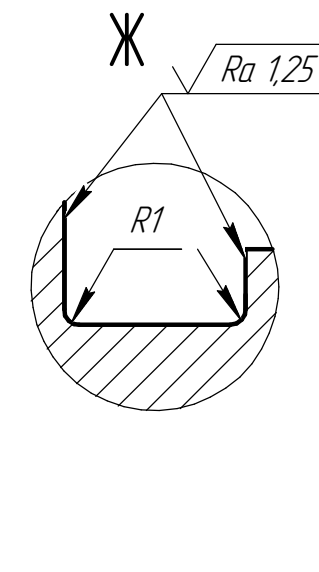
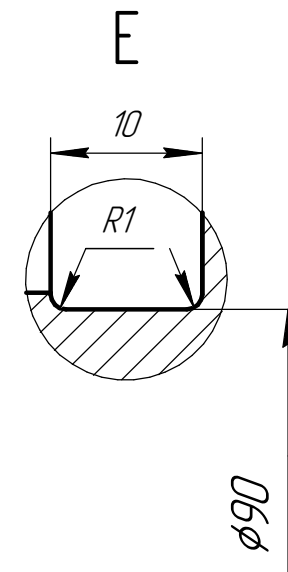
Инв. № подл.

ГСИ02023-СМ130АА-10.09

$\sqrt{Ra\ 6,3\ (\checkmark)}$



Зубчатый венец	–	Б	В
Модуль	т	4,5	4
Число зубьев	z	22	37
Угол наклона	b	0	0
Направление линии зуба	–	–	–
Нормальный исходный контур	–	ГОСТ 13755-81	ГОСТ 13755-81
Коэффициент смещения	x	0	0
Степень точности	–	8	8
–	–	–	–
Делительный диаметр	d	103,5	144
Обозначение чертежа сопряженного колеса		ГСИ02023-СМ130АА-10.10	ГСИ02023-СМ130АА-10.12



1 269 ... 302 НВ
2 Радиусы скруглений 1 мм max
3*Размеры обеспеч. инстр.
4Общие допуски по ГОСТ 30893.2-мк

ГСИ02023-СМ130АА-10.09					Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Блок шестерён		
Разраб.	Оганесян А.А.				2:1		
Пров.	Гончаров С.Ю.				Лист 1		
Т.контр.					МГТУ им. Н. Э. Баумана		
Н.контр.					группа СМ13-61Б		
Утв.					Копировал		
Сталь 40Х ГОСТ 4543-71					Формат А3		