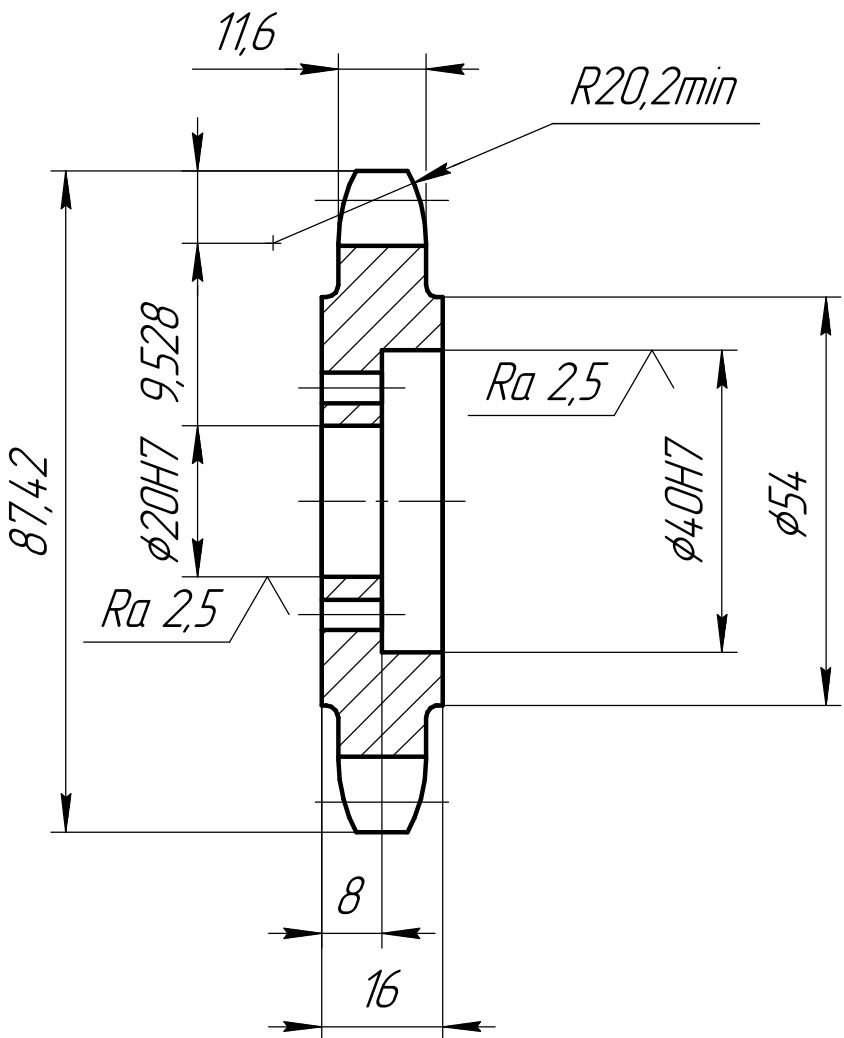
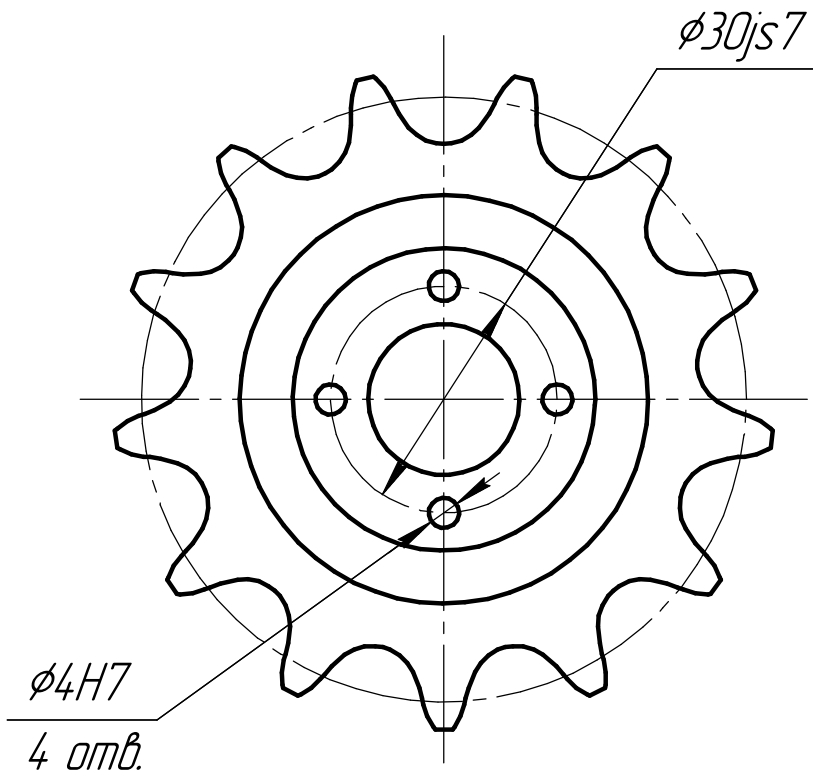


Перв. примен.	Справ. №	Подп. и дата	Инв. № дробл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

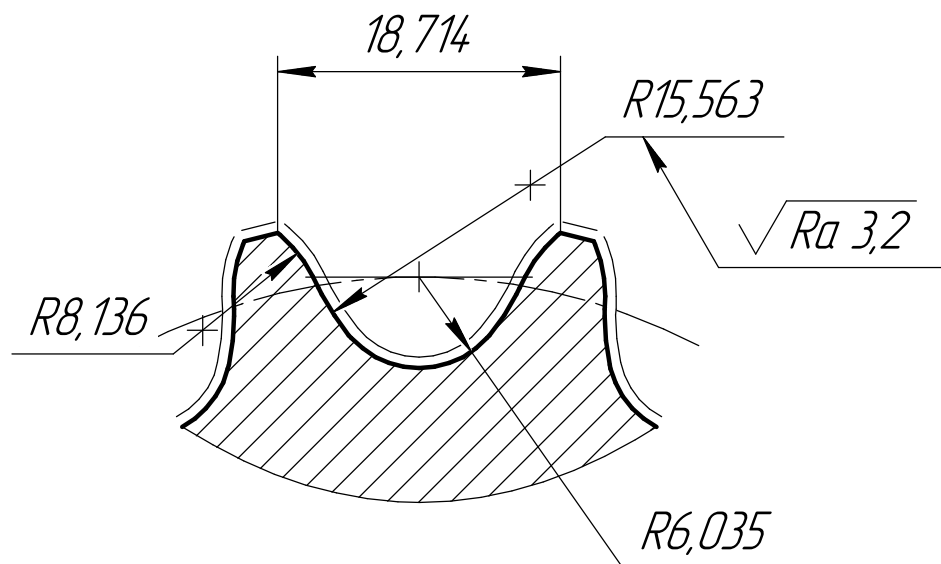
P/15.02.04.00.01

✓ Rz 20 (✓)



Число зубьев	<i>z</i>	13
Сопрягаемая цепь	Обозначение	- ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-97
	Шаг	<i>t</i> 19,05
	Диаметр ролика	<i>d</i> 11,91
Профиль зуба по ГОСТ 591-69	-	Без смещения
Класс точности по ГОСТ 591-69	-	A
Диаметр окружности впадин	<i>D_f</i>	67,532 _{-0,12}
Допуск на разность шагов	δ_t	0,025
Радиальное биение окружности впадин	<i>E_o</i>	0,08
Торцовое биение зубчатого венца	-	0,08
Диаметр делительной окружности	<i>D_d</i>	80
Сопрягаемая цепь	Ширина внутренней пластины	<i>h</i> 18,2
	Расстояние между внутренними пластинами	<i>B_{вн}</i> 12,7

(2:1)



1. Твердость 230 HB
2. Покрытие хим. окс.
3. Неуказанные предельные отклонения валов h11, отверстий H11, остальные $\pm IT/2$

P/15.02.04.00.01					Звездочка		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Соловцов М.А.					0,38	1:1
Пров.	Перминова Е.А.						
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.					Сталь 45 ГОСТ 1050-2013		
Утв.	Перминова Е.А.				МГТУ им. Н.Э.Баумана Группа СМ7-618		