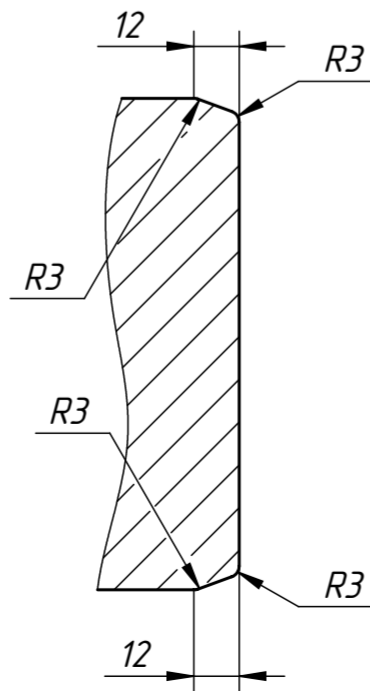
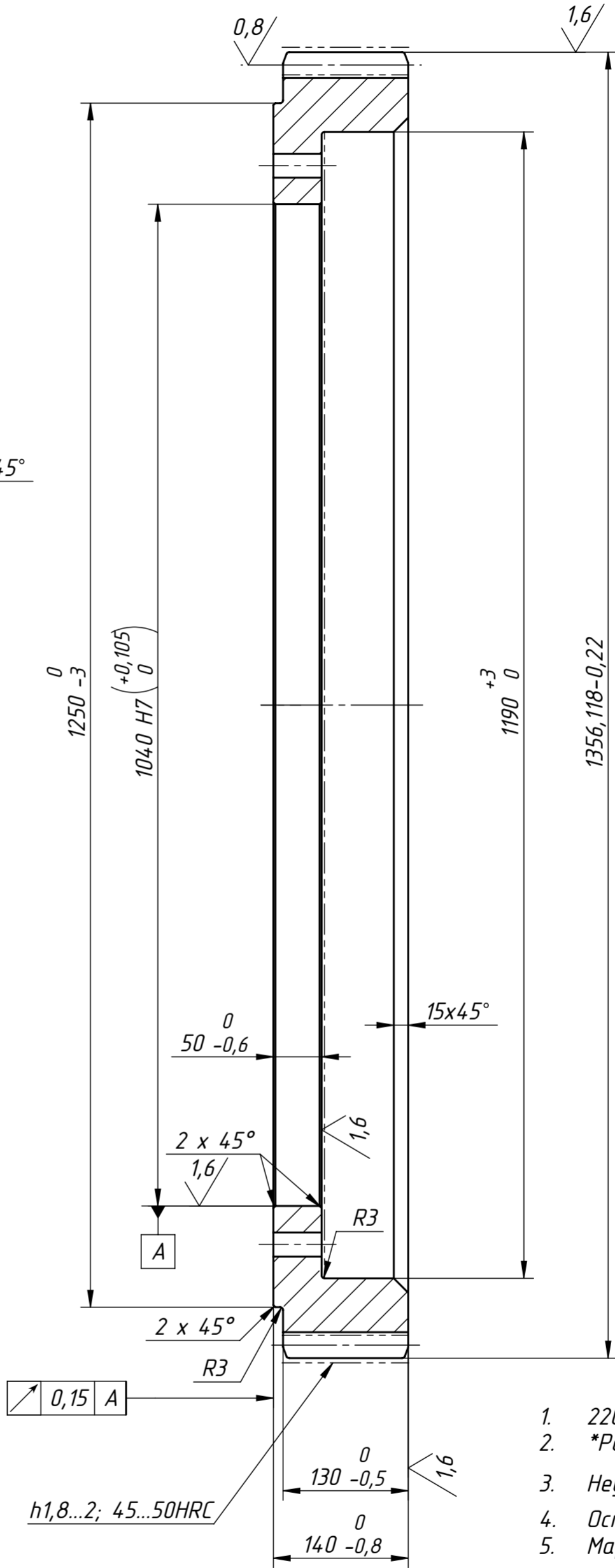


B-B (1 : 2)



A-A (1 : 5)



- 220..240HB.
- *Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения по H14, h14, $\pm \frac{IT14}{2}$.
- Острые кромки притупить фаской 0,3x45°.
- Маркировать обозначение детали.

Модуль	m	12
Число зубьев	z	108
Угол наклона	β	15
Направление линии зуба	-	правое
Нормальный исходный контур	-	ГОСТ 13755-68
Коэффициент смещения	X	-0,4
Степень точности по ГОСТ 163-72	-	8-B
Длина общей нормали	W	459,1752-0,2
Постоянная хорда зуба	Sc	13,109-0,22
Высота до постоянной хорды	hc	4,6404
Делительный диаметр	d	1241,7179
Окружная скорость	v	2,1076
Коэффициент перекрытия	ε_β	0,8925
Обозначение чертежа сопряженного зубчатого колеса	-	ТС912ФЗ 220.011

					ТС912ФЗ 220.010									