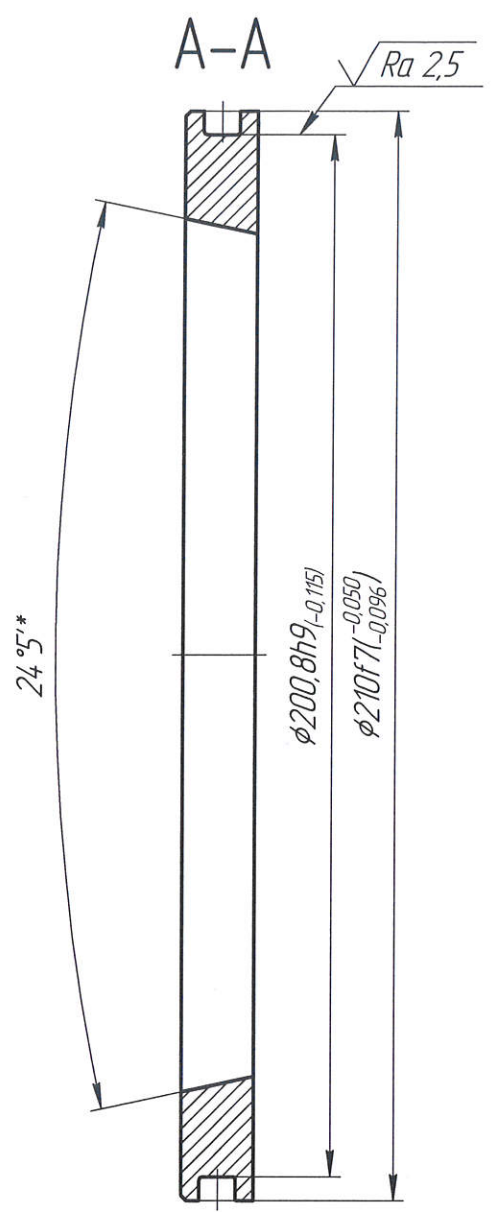
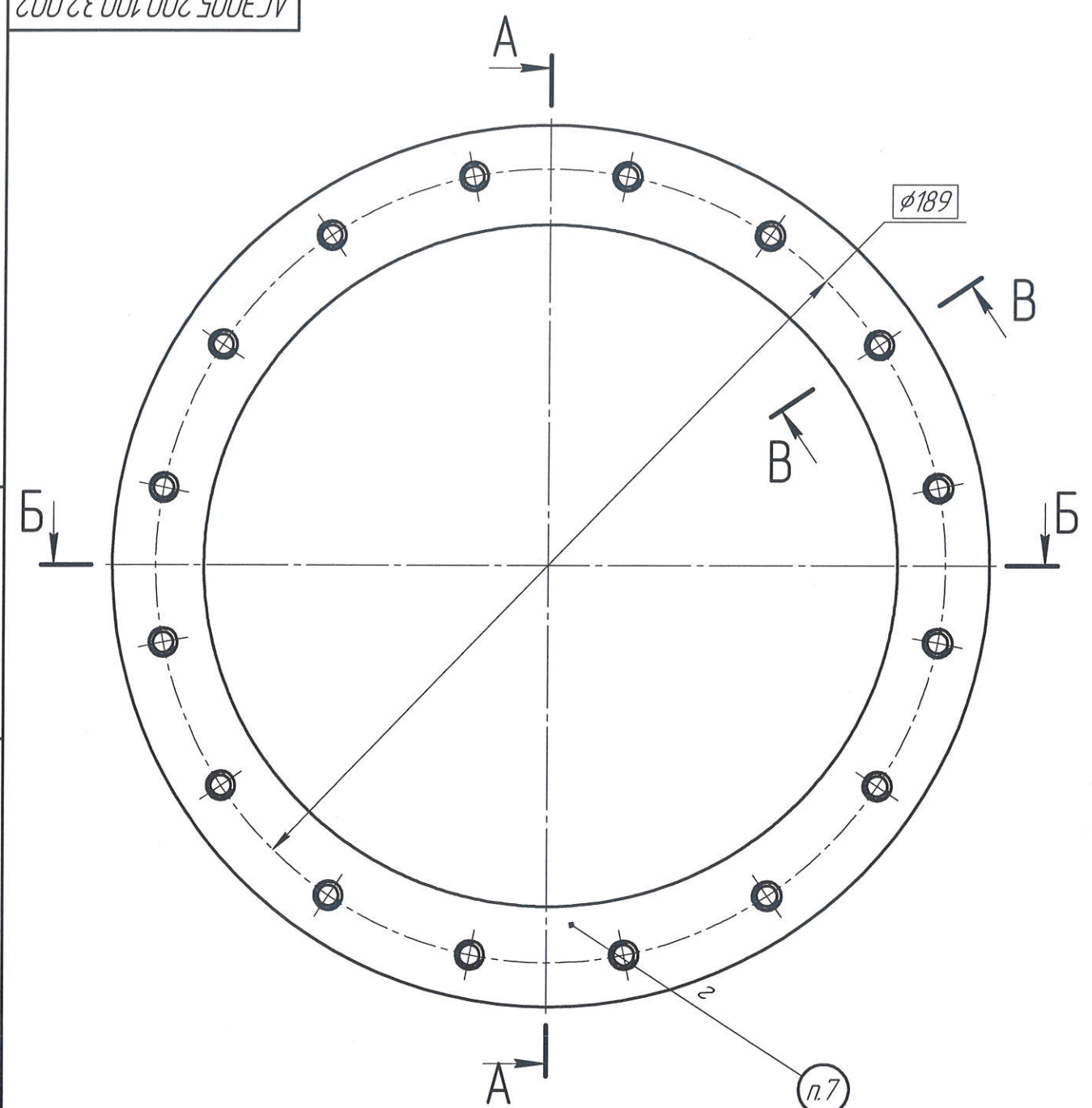
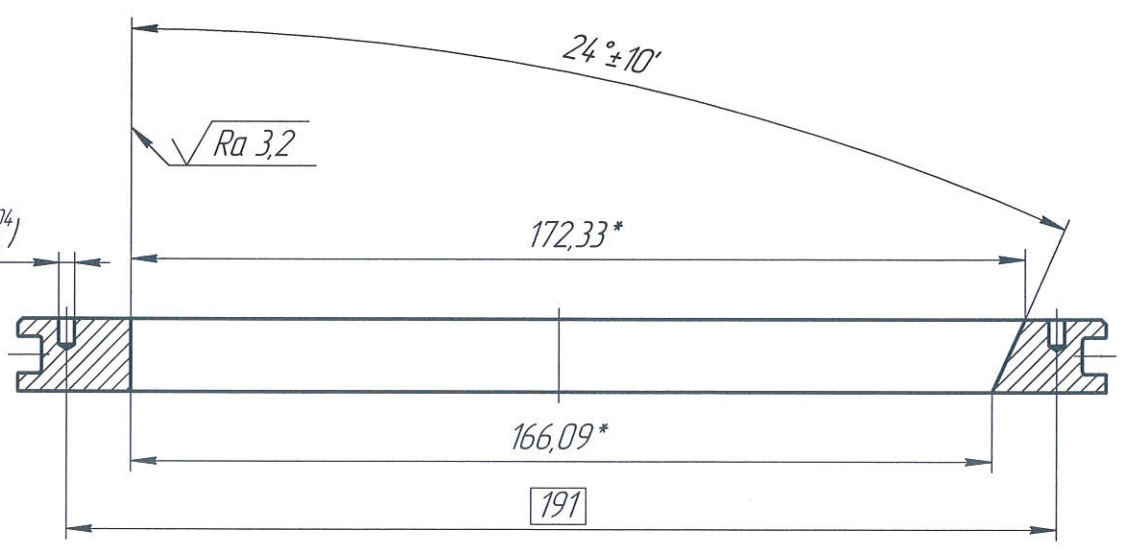
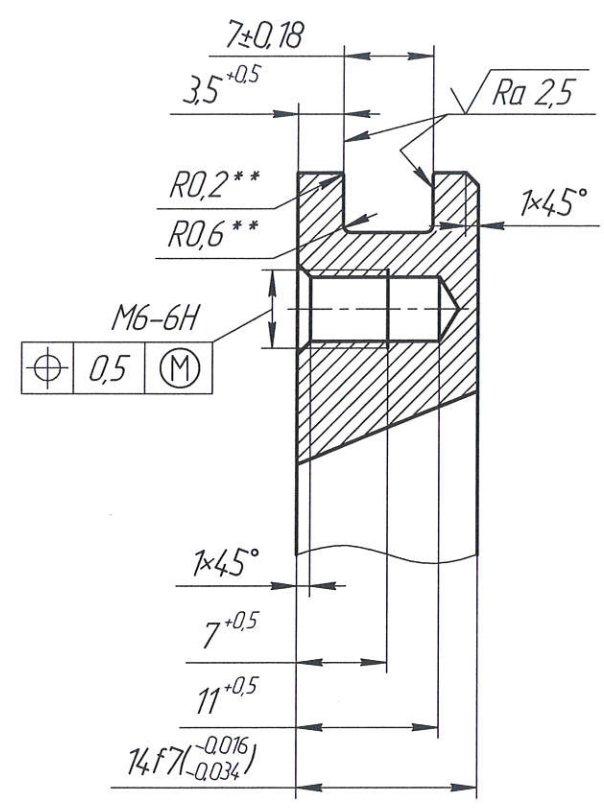


АСЭ005.200.100.32.002

√ Ra 6,3 (√)



B-B(2,5:1) ⊙
16 мест



- 1 Изготовить из листа по ГОСТ 7350-77.
- 2 ЧЗК 100% по ГОСТ 22727-88, класс сплошности 1, в состоянии поставки.
- 3 Ударная вязкость при отрицательной температуре KCV не менее 25 Дж/см². Испытания проводятся на 2-х образцах. Температура испытаний KCV минус 60°С.
- 4 *Размеры для справок.
- 5 **Размеры обеспечить инструментом.
- 6 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: Н14, h14, ±IT14/2.
- 7 Маркировать: обозначение, марку материала, порядковый номер.

Лист	№ докум.	Изм.	Дата
Справ. №			
Изм. № подл.			
Изм. № дробл.			
Взам. инв. №			
Инд. № инв.			
Инд. № подл.			
Лист	№ докум.	Изм.	Дата
Справ. №			
Изм. № подл.			
Изм. № дробл.			
Взам. инв. №			
Инд. № инв.			
Инд. № подл.			

АСЭ005.200.100.32.002					
Седло			Лит.	Масса	Масштаб
Изм. Лист	№ докум.	Лист	Дата		
Разраб.	Бельков	Лист	23.04	1,2	1:1
Проб.	Ларионов	Лист	23.04		
Т.контр.		Лист		Листов	1
И.контр.	Ионов	Лист	23.04	Сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-2014	
Утв.	Басаргин	Лист	25.04		