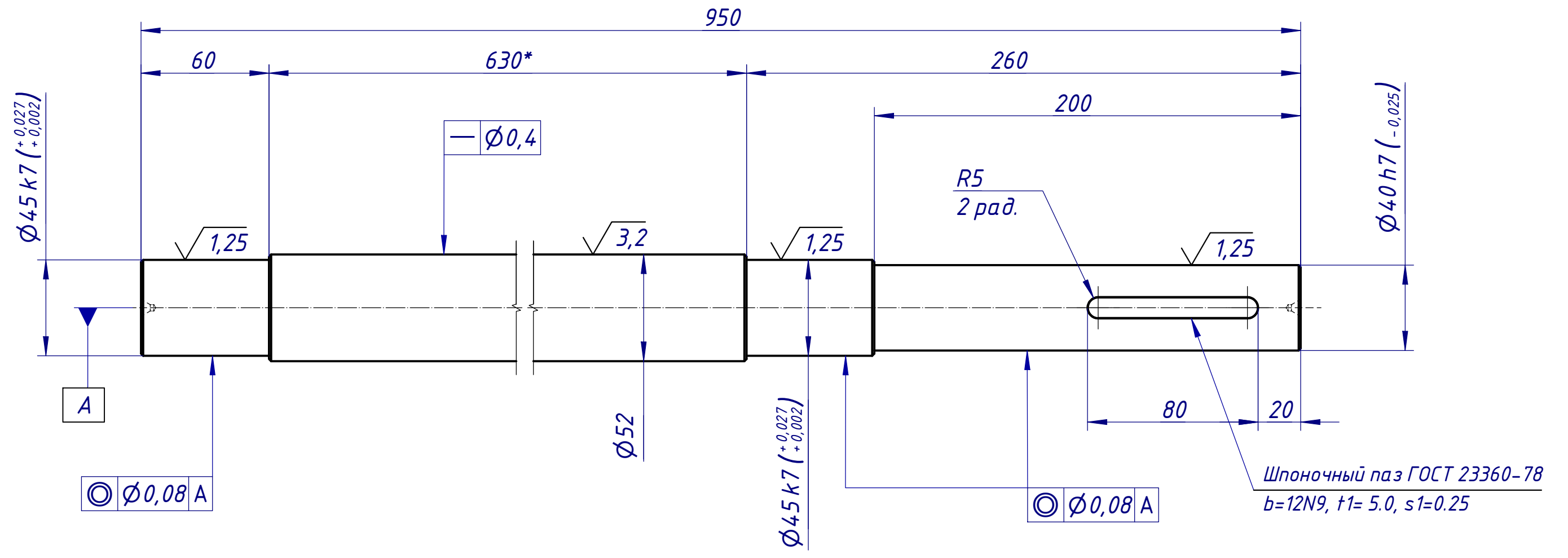


М014.003

√6,3(√)

Пределы отклонения для угловых размеров, мм. (ГОСТ 30893.1-2002) Класс точности средний м		Пределы отклонения для номинальных размеров, мм. (ГОСТ 30893.1-2002) Класс точности средний (м)	
св. 400	± 5'	св. 4000 до 6000	± 3,0
св. 120 до 400	± 10'	св. 2000 до 4000	± 2,0
св. 50 до 120	± 20'	св. 1000 до 2000	± 1,2
св. 10 до 50	± 30'	св. 400 до 1000	± 0,8
до 10	± 1,0'	св. 120 до 400	± 0,5
		св. 30,0 до 120	± 0,3
		св. 6,0 до 30	± 0,2
		св. 3,0 до 6,0	± 0,1
		от 0,5 до 3,0	± 0,1



- 30...34 HRCэ.
- Неуказанные фаски 1x45°
- \*Размеры справочные.
- Общие допуски ГОСТ 30893.2-мК.

CAD модель: Полцось правая.ipt				Изменен: 07.06.2020		
<b>М014.003</b>						
<b>Вал барабана</b>				Лит.	Масса	Масштаб
					13,2	1:2
				Лист	Листов	1
				Пруток $\frac{60-B1 \text{ ГОСТ } 2590-2006}{35 \text{ ГОСТ } 1050-88}$		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
		Ларин С.		05.06.2020		
Пров.						
Т. контр.						
Нач.отд.						
Н. контр.						
Утв.						