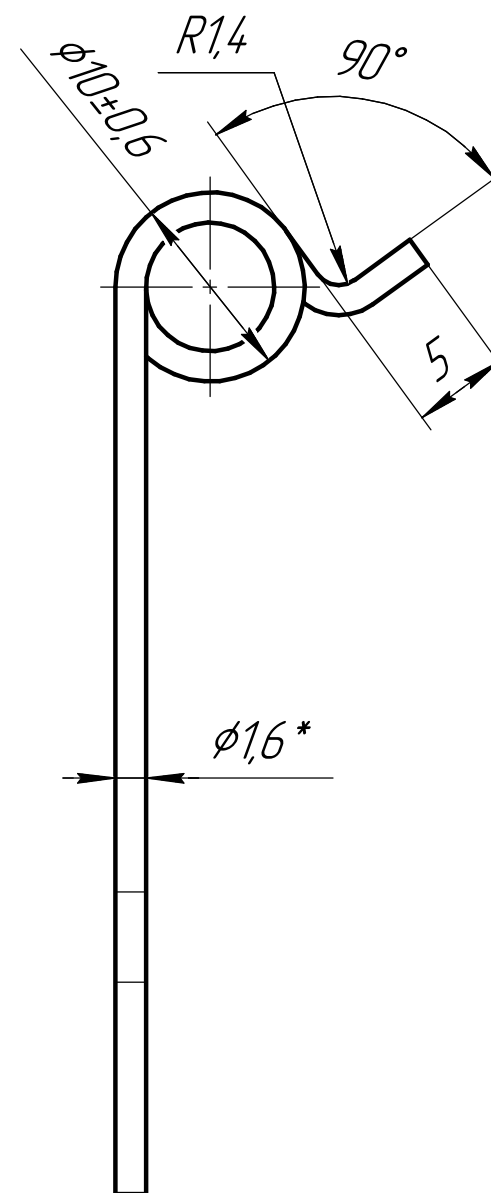
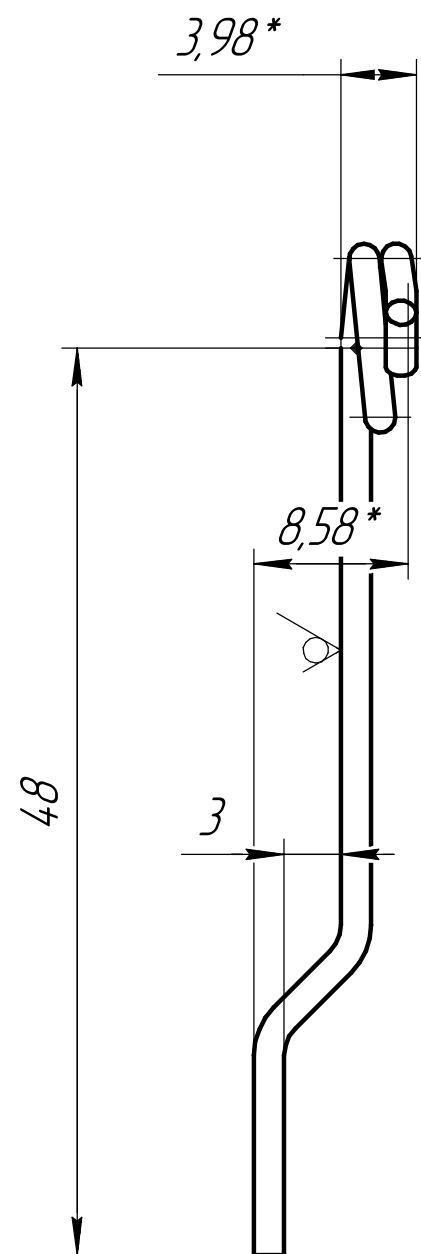


ИИО-ХИИ

Rz 80  
✓(✓)



1. Модуль упругости  $E^* = 206000$  МПа.
2. Напряжение нормальное при изгибе  $\sigma_z^* = 13379$  МПа.

3. Направление навивки правое.
4. Число рабочих витков  $n = 1,4$
5. \*Размеры и параметры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров  $\pm \frac{IT14}{2}$ .
7. Длина развернутой пружины 96.4 мм.

					ИПХ-01.11				
					Пружина	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.							0	2,5:1	
Пров.									
Т.контр.						Лист	Листов	1	
Н.контр.					Проволока Б-1-1,6 ГОСТ 9389-75				
Утв.									

Копировал

Формат А3