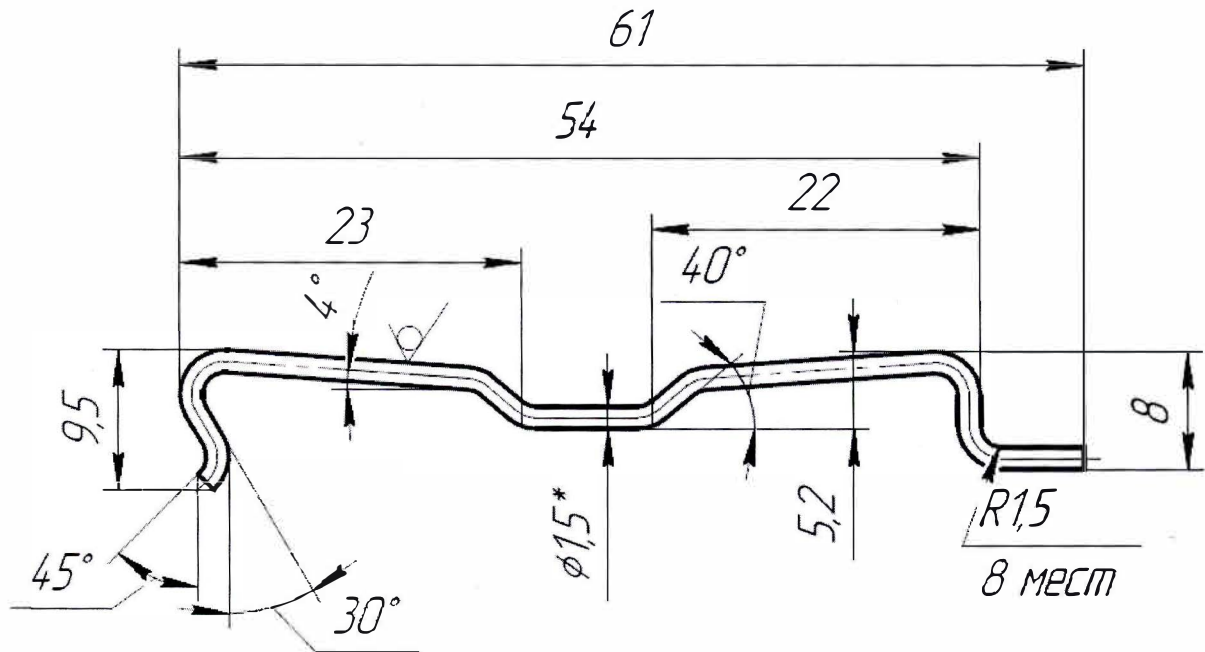


**Техническое задание**  
 На изготовление пружинного фиксатора



Наименование параметра		Значение
Материал проволоки	-	Проволока из нержавеющей стали AISI302 EN 10270-3
Общая длина пружины, мм.	$L_1$	61
Длина рабочей части пружины, мм	$L_2$	54
Диаметр проволоки, мм	$d$	1,5
Величина прогиба пружины, градусы	$S_3$	40
Высота пружины, мм	$H_0$	8
Радиус	$R$	R1,5
Шероховатость поверхности. Параметры и характеристики ГОСТ 2789-73	-	Rz20
Покрытие	-	Без покрытия
Количество партии, шт.	-	200

Выполнил рук. гр. АИ \_\_\_\_\_

Жаров В.И. \_\_\_\_\_

08.05.2026г.