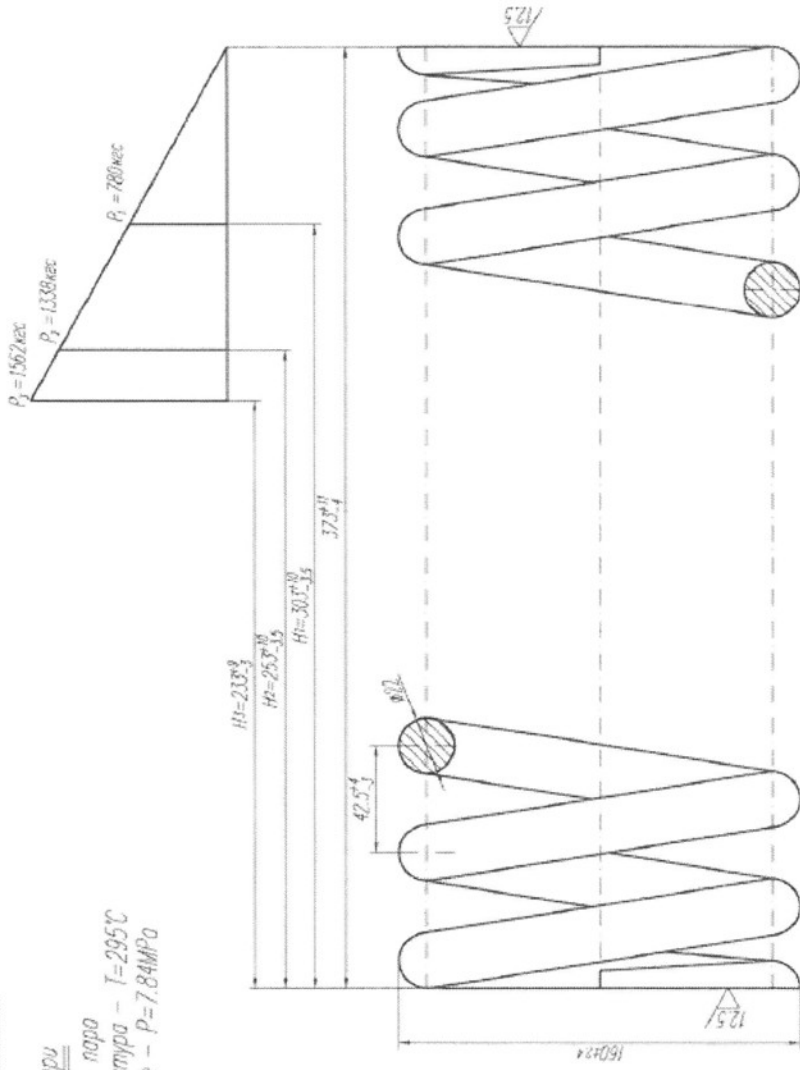


Разработено : от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД
Собственост : на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

Работни параметри
работна среда – пара
работна температура – $T=295^{\circ}\text{C}$
работно налягане – $P=7.84\text{MPa}$



Наименование на параметъра	Стойност
Брой на работните навивки	8.5
Пълен брой навивки	10
Посока на навиване	дясно
Твърдост	HRC 49 ÷ 50

///

Непосочените гранични отклонения на размерите 1-14 БДС 14999-80.

Мощност	Маса	Криве 22-В1 ГОСТ 2590-2006
1:2		ГОСТ А-36 ГОСТ 14959-2016
Лист		
№	Описание	Дата
1	Начално Списание	05.24
2	Въвеждане на промени	05.24
3	Въвеждане на промени	05.24
4	Въвеждане на промени	05.24
"АЕЦ Козлодуй" ЕАД		
24.30.10.1X.PRP.5821.00.01/01		

Съставил : *[Signature]*
Металик "АЕЦ" /Тренерия (Тренерия)

Този документ е собственост на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Всяко повторно използване и публикуване се разрешава единствено с писмено съгласие на собственика.