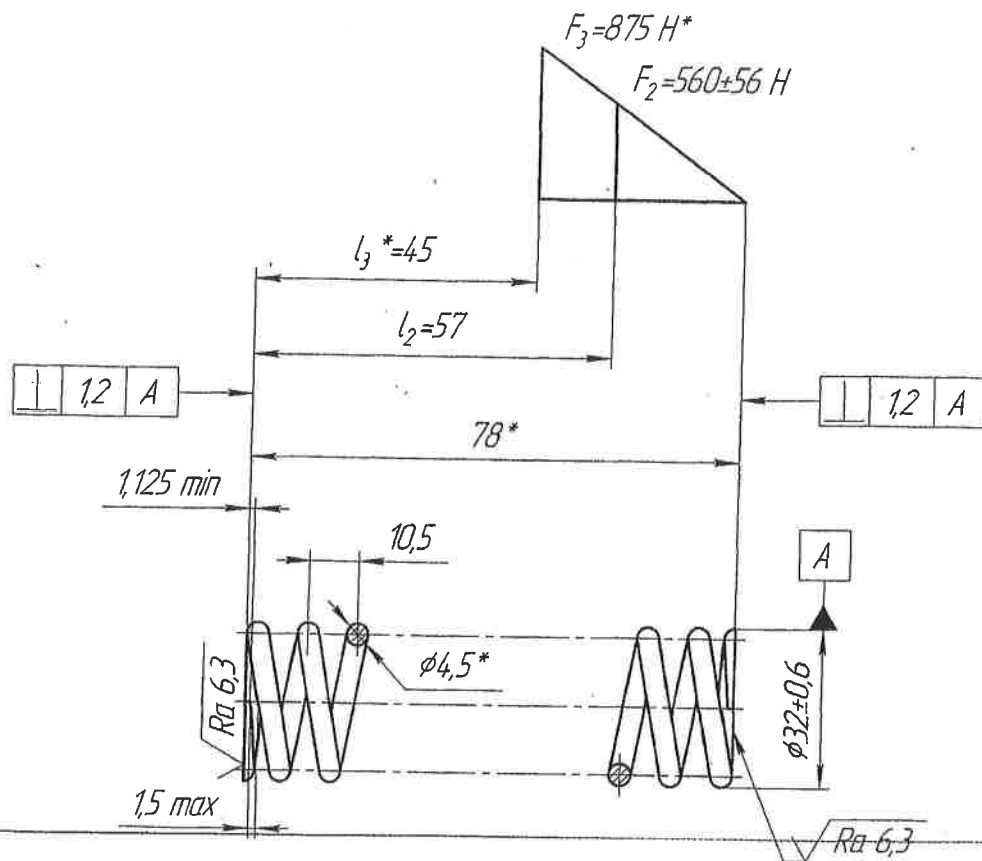


513.042

✓✓✓



1. Модуль сдвига $G^* = 78500 \text{ МПа}$
2. Напряжение касательное при кручении $\tau_3^* = 93 \text{ МПа}$
3. Направление навитки правое
4. Число рабочих витков $n = 7$
5. Число витков полное $n_1 = 8,5$
6. Остальные технические требования по ГОСТ 16.118-70.
7. *Размеры и параметры для справок.

Изм. № подл. Подп. и дата 15.12.15
 Взам. инд. № Подп. и дата
 Инд. № дил. № Подп. и дата

						513.042		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Пружина	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Дель		15.12.15				0,08	1:1
Проб.	Щербань		15.12.15					
Т.контр.	Семенов		15.12.15			Лист	Листов	1
И.контр.	Прокопьев		15.12.15	Проволока А-1-2 ГОСТ 9389-75				
Утв.								

Копировал

Формат А3