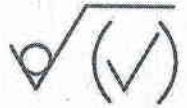
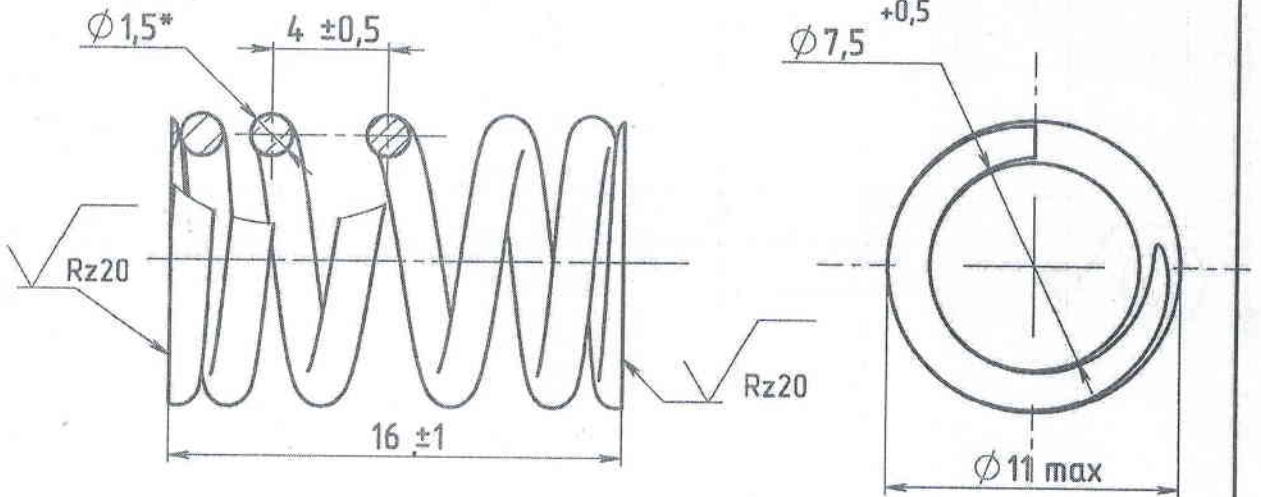


АГТС.753513.006



Перв примен
АГТС.408842.020

Справ №



- 1 *Размер для справок.
- 2 Число рабочих витков $n=3$.
- 3 Число полных витков $n=5$.
- 4 Крайние витки поджать до соприкосновения.
- 5 Термообработать : дисперсионное твердение HV 360...380.
- 6 Сила пружины при максимальной деформации 200...220 Н (20..22 кгс).

Подп. и дата.

Инв № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв № подл.

2	АГТС.014.001-2020	<i>[Signature]</i>	17.04.20
1	АГТС.013.-2020	<i>[Signature]</i>	29.01.20
Изм/Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Говоров	<i>[Signature]</i>	10.11.18
Пров.	Фомичев	<i>[Signature]</i>	12.11.18
Т.контр.	Баранова	<i>[Signature]</i>	15.11.18
Н.контр.	Лебедев	<i>[Signature]</i>	15.11.18
Утв.	Эмберг	<i>[Signature]</i>	15.11.18

АГТС.753513.006

Пружина

Лист	Масса	Масштаб
0-09	5 г	4:1
Лист	Листов	1

Проволока 1,5-н10-ПН
36НХТЮ ГОСТ14118-85

Формат А4

Стандарт ПК