

ИВН280.14.05.28.001

Перв. примен.

Справ. №

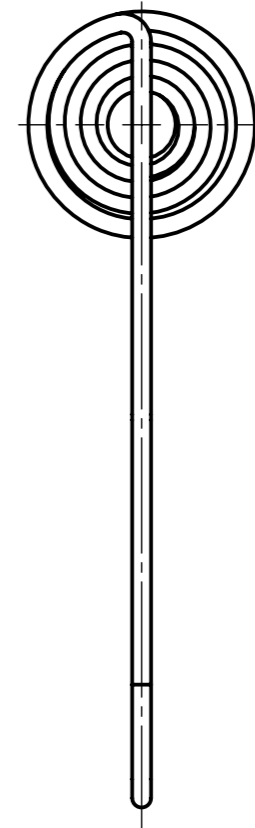
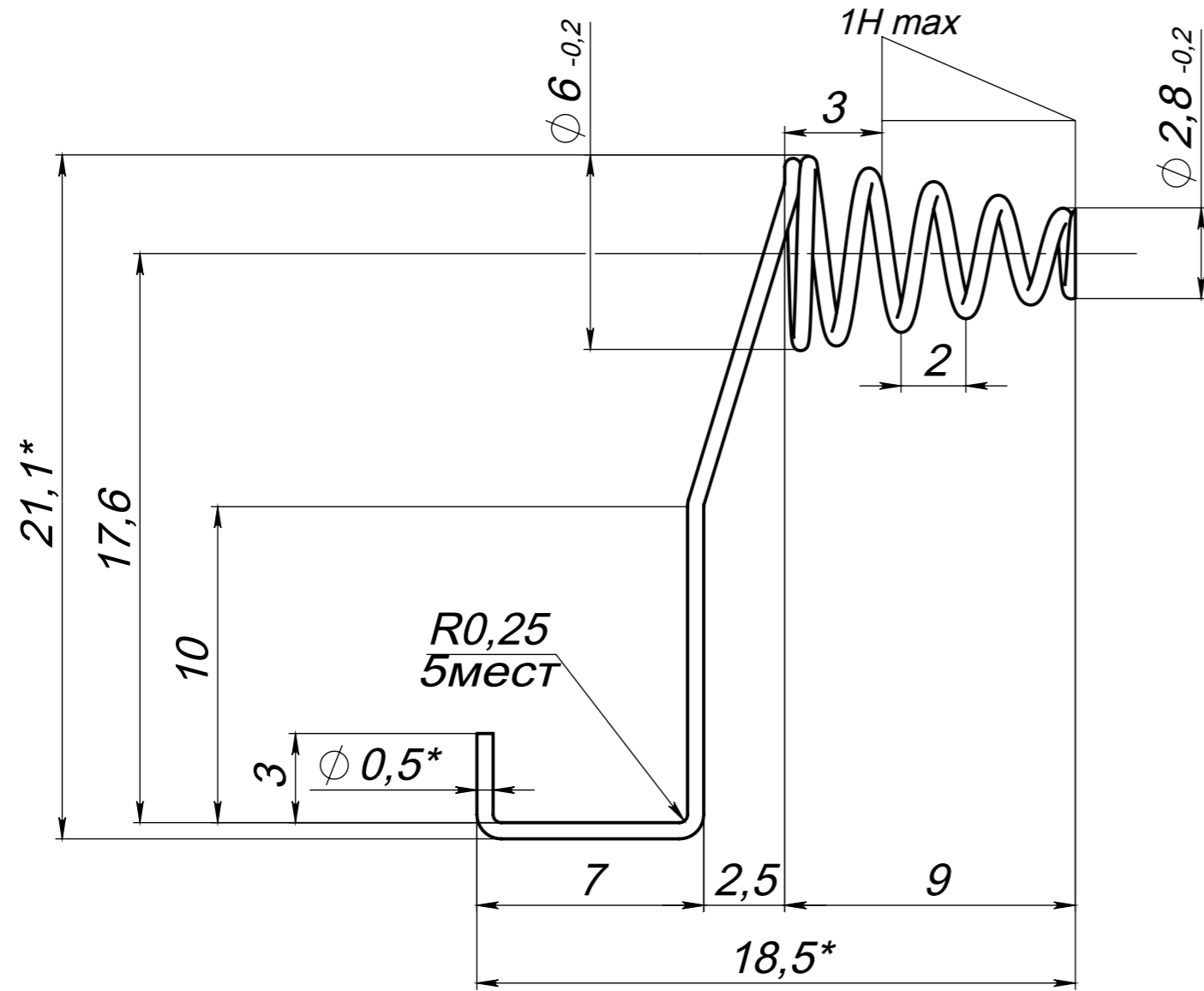
Подп. и дата

Инв. № дубл.

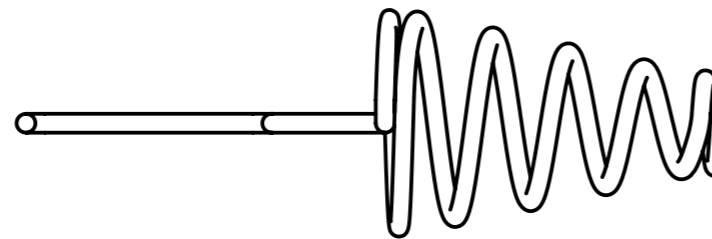
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



1. Кол-во рабочих витков - 4.
2. Общее кол-во витков - 6.
3. С каждой стороны пружины по одному поджатому витку. Со стороны меньшего диаметра виток шлифованный.
4. H12, h12, js12.
5. Хим.Н9



| | | | | | | | | |
|-----------|------|----------|-------|----------|--|--------|----------|---------|
| | | | | | ИВН280.14.05.28.001 | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Контакт пружинный | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | Чебаков | | 28.05.14 | | | 0.0002 | 5:1 |
| Пров. | | | | | | Лист 1 | Листов 1 | |
| Т. контр. | | | | | | | | |
| Н. контр. | | | | | Проволока 60С2-Б-3-0,5 ГОСТ 9389-75 | | | |
| Утв. | | | | | Аэрозащита | | | |