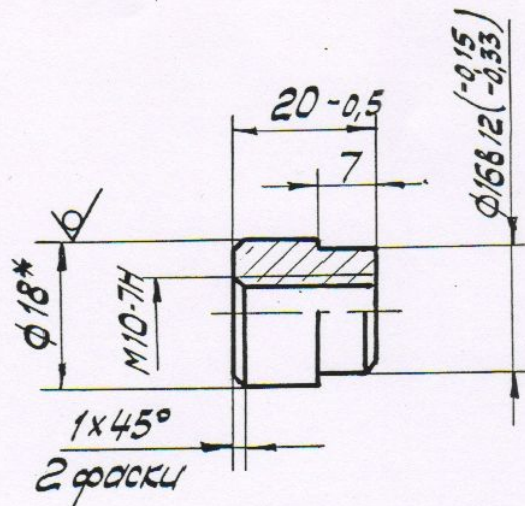


8КА193.074

10/ (✓)



| Обозначение | Материал |
|-------------|--|
| 8КА193.074 | Круг 18-4 ГОСТ 7417-75 15-Б ГОСТ 1051-73 |
| -01 | Круг 18-4 ГОСТ 7417-75 12Х18Н9Т ТУ14-1-378-72 |

1. Неуказанные предельные отклонения размеров отверстий - Н14, остальных - $\pm \frac{IT15}{2}$.
2. * Размер для справок.

УЧТЕННЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯРДУБЛИКАТ
взамен изношенного

8КА 193.074.

Бобышка

См. табл.

| Изм. | Лист | № докум | Подп | Дата |
|-----------|-----------|---------|--------|------|
| Разраб. | Сказко | (Подп.) | (Лист) | |
| Проверил | Андрейчук | (Подп.) | (Лист) | |
| Т. контр. | Чуба | (Подп.) | (Лист) | |
| Нач. КБ | Богинский | (Подп.) | (Лист) | |
| Н. Конт. | Меламуд | (Подп.) | (Лист) | |

| Литер | Масса | Масшт. |
|-------|----------|--------|
| 8 А | 0,045 | 1:1 |
| Лист | Листов / | |

5КА 140.026

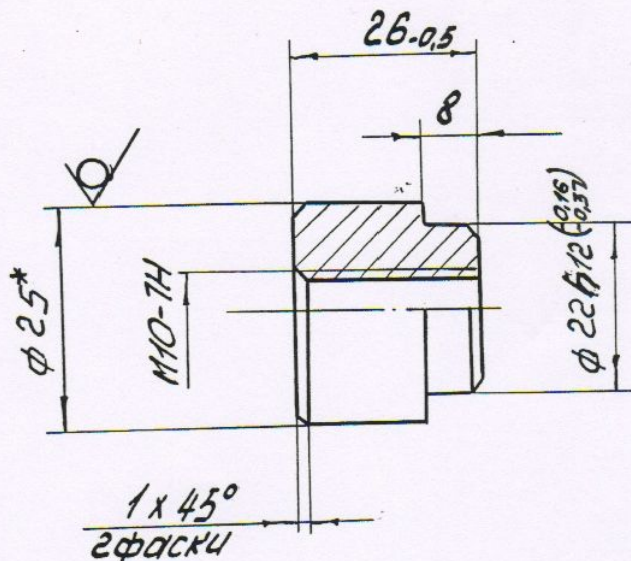
ДУБЛИКАТ

5418 17.07.81

1225

8КА 193.075

10/ (✓)



| Обозначение | Материал |
|-------------|--|
| 8КА.193.075 | Круг 25-4 ГОСТ 7417-75 15-Б ГОСТ 1051-73 |
| -01 | Круг 25-4 ГОСТ 7417-75 12Х18Н9Т ТУ44-1-378-72 |

1. Неуказанные предельные отклонения размеров:
отверстий - Н14, остальных - $\pm \frac{IT15}{2}$.
2. * Размер для справок.

УЧТЕННЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

ДУБЛИКАТ
взамен утерянного

8КА 193.075

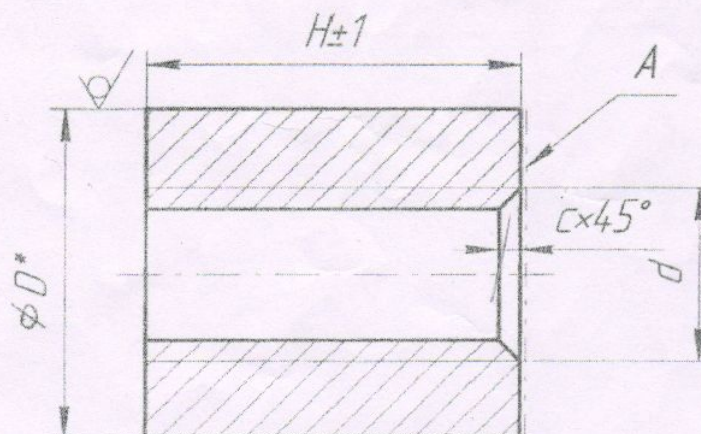
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
|-----------|-----------|----------|--------|------|
| Разраб. | Сказко | (Подп.) | (Изм.) | |
| Проверил | Андрейчук | (Подп.) | (Изм.) | |
| Т. контр. | Чуба | (Подп.) | (Изм.) | |

Бобышка

см. табл.

| Литер | Масса | Масшт. |
|-------|----------|--------|
| 8А | 0,1 | 1:1 |
| Лист | Листов 1 | |

8КА 193.080

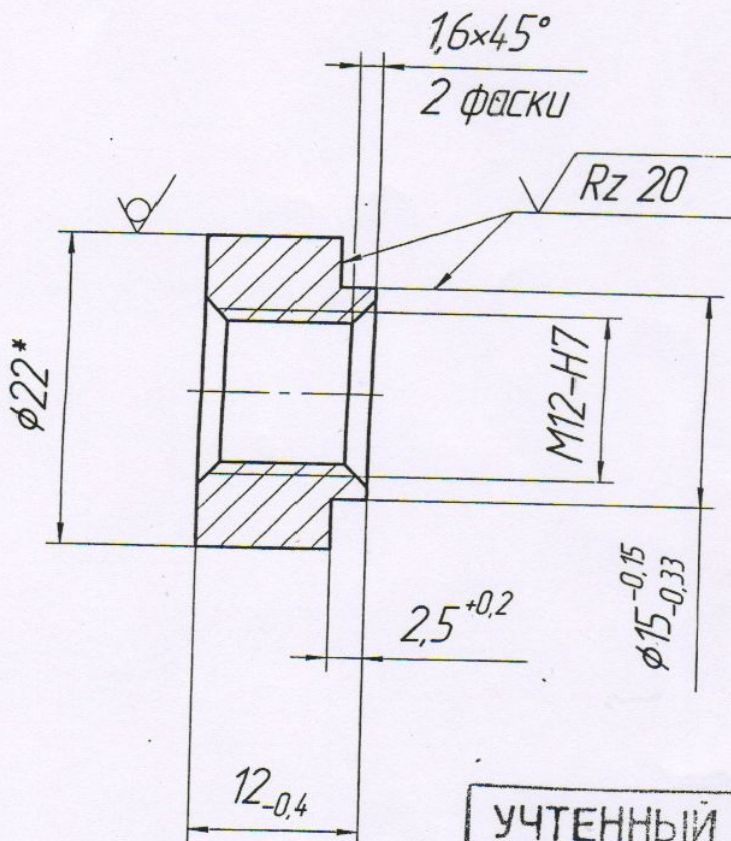
Rz80
✓(✓)

| Обозначение | d, мм | D, мм | H, мм | c, мм | Материал | Масса, кг |
|-------------|--------|-------|-------|-------|---|-----------|
| 8КА 193.080 | M6x7H | 16 | 10 | 1,0 | Крц 16-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,014 |
| -01 | M6x7H | 16 | 20 | 1,0 | Крц 16-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,028 |
| -02 | M8x7H | 20 | 12 | 1,6 | Крц 20-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,024 |
| -03 | M8x7H | 20 | 25 | 1,6 | Крц 20-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,048 |
| -04 | M10x7H | 25 | 14 | 1,6 | Крц 25-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,045 |
| -05 | M10x7H | 25 | 28 | 1,6 | Крц 25-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,090 |
| -06 | M10x7H | 25 | 22 | 1,6 | Крц 25-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,074 |
| -07 | M10x7H | 20 | 14 | 1,6 | Крц 20-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75 | 0,030 |

- *Размер для справок.
- Покрытие поверхности А : Гар. ПОС 40 ГОСТ 9.306-85, допускается лудить в сборе после сварки.
- Для исполнений -04, -05, -06 допускается применять материал Крц 24-4 ГОСТ 7417-75 А12 ГОСТ 1414-75
- Для исполнений -03, -05 покрытие: 0.9 ГОСТ 9.306-85

| | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|---------|
| 2 | БПМ ИБ51-07 | БПМ ИБ51-07 | БПМ ИБ51-07 | БПМ ИБ51-07 | 8КА 193.080 | Лист | Масса | Масштаб |
| 1 | БПМ ИБ51-02 | БПМ ИБ51-02 | БПМ ИБ51-02 | БПМ ИБ51-02 | Бобышка | см.табл. | 2:1 | |
| Зам. | БПМ ИБ51-04 | БПМ ИБ51-04 | БПМ ИБ51-04 | БПМ ИБ51-04 | Лист | Листов 1 | | |
| Изм. | Лист | № докум | Подп | Дата | Бобышка | Лист | Листов 1 | |
| Разраб | Охотин | | | 05.05.04 | Бобышка | Лист | Листов 1 | |
| Проб | Якимов | | | 05.05.04 | Бобышка | Лист | Листов 1 | |
| Т.контр. | Саракиев | | | 05.05.04 | Бобышка | Лист | Листов 1 | |
| Н.контр. | Яруткина | | | 05.05.04 | Бобышка | Лист | Листов 1 | |
| Утв | Летинина | | | 05.05.04 | Бобышка | Лист | Листов 1 | |

$\sqrt{Rz\ 80\ (\checkmark)}$



УЧТЕННЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

ДУБЛИКАТ

Владимир Михайлович. 0

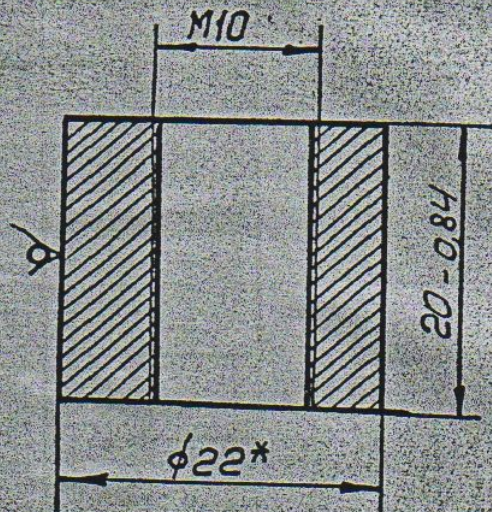
1*Размер для справок

2 Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT15}{2}$.

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------|----------|--------|---------------------|--|----------|--|
| | | | | 8КА.193.082 | | | |
| Зам. БПН. 539-02 <i>С</i> - 29.11.11. | | | | | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | | | |
| Разраб. | Тымчак | (Подп.) | (Дата) | Бобышка | | | |
| Проб. | Цымбалюк | (Подп.) | (Дата) | | | | |
| Т.контр. | Чуба | (Подп.) | (Дата) | | | | |
| | | | | Лист | | Листов 1 | |
| Н.контр. | | | | 22-412 ГОСТ 7417-75 | | | |

890 ЭБ/ИХВ

R280/ (✓)



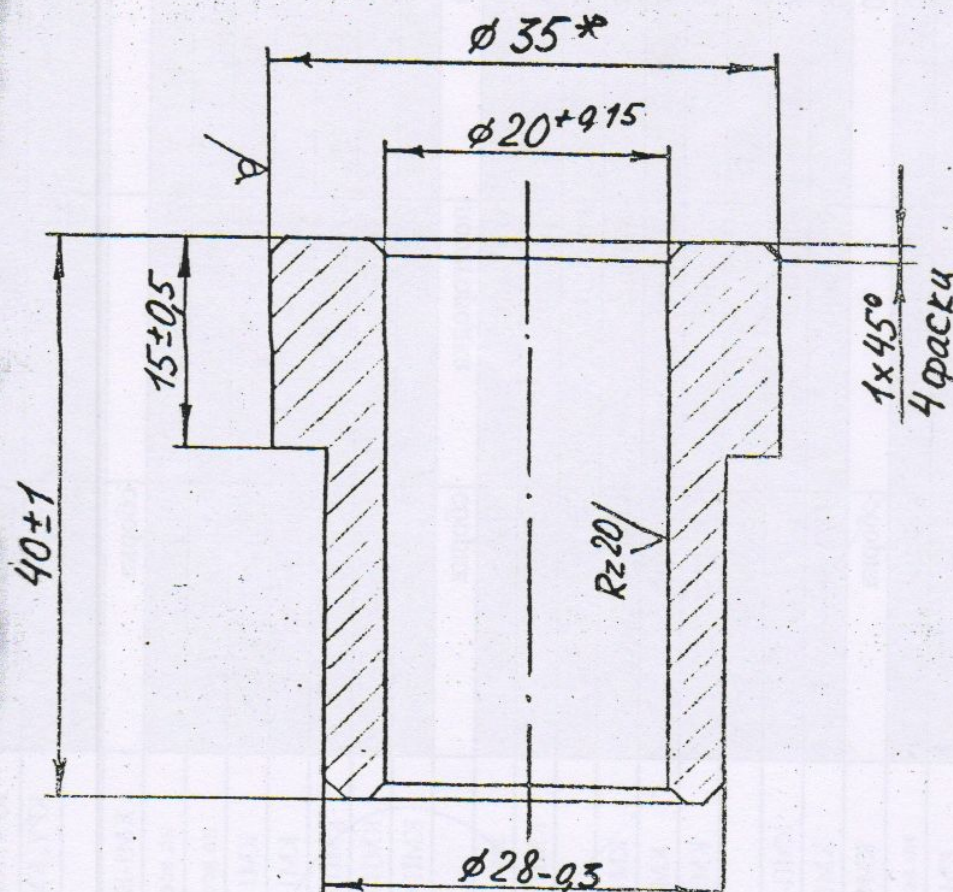
* Размер для справок

8КИ 193 068

| № докум. | Подпись | Дата | Лит. | Масса | Масшт. |
|----------|---------|------|------|--------|--------|
| | | | | 0,047 | 2:1 |
| | | | Лист | Листов | |

Бобышка

круг 22 (5) ГОСТ 7417-75

УЧТЕННЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

* Размер для справок

| БПМИ 713.151.003 | | | | | | |
|------------------|------------|---------|----------|------------------------|-------------|----------|
| Лист | № докум | Подп | Дата | Втулка | Лист | Масса |
| 1 | Сок. сл. 1 | В. М. 1 | 29.11.80 | | | 0,173 |
| 2 | Варламов | М. 1 | 2.12.80 | Круж | Масштаб 2:1 | |
| 3 | Миронов | С. П. 1 | 16.01.81 | | Лист | Листов 1 |
| 4 | Соловьева | В. 1 | 16.01.81 | | ОГК ИЗБА | |
| 5 | Брухина | В. 1 | 16.01.81 | | | |
| 6 | Фомин | В. 1 | 16.01.81 | 411-НД-35 ГОСТ 7417-75 | ОГК ИЗБА | |
| | | | | 35В-М2-НГ ГОСТ 1050-88 | | |