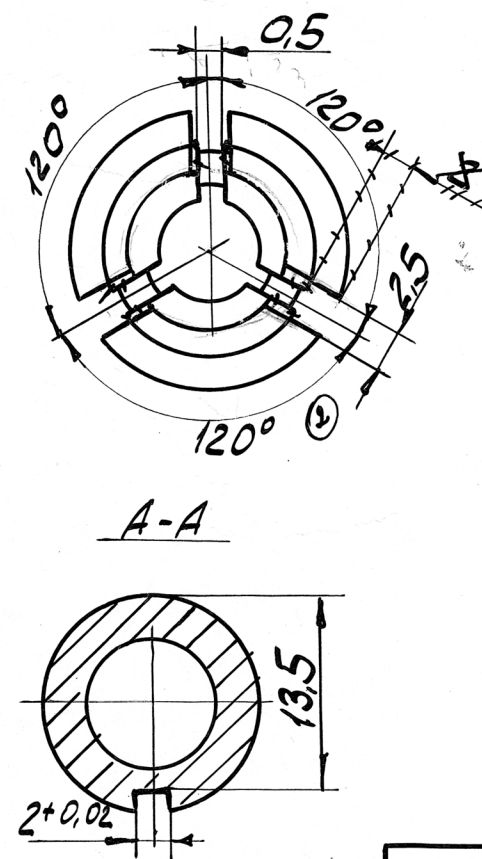
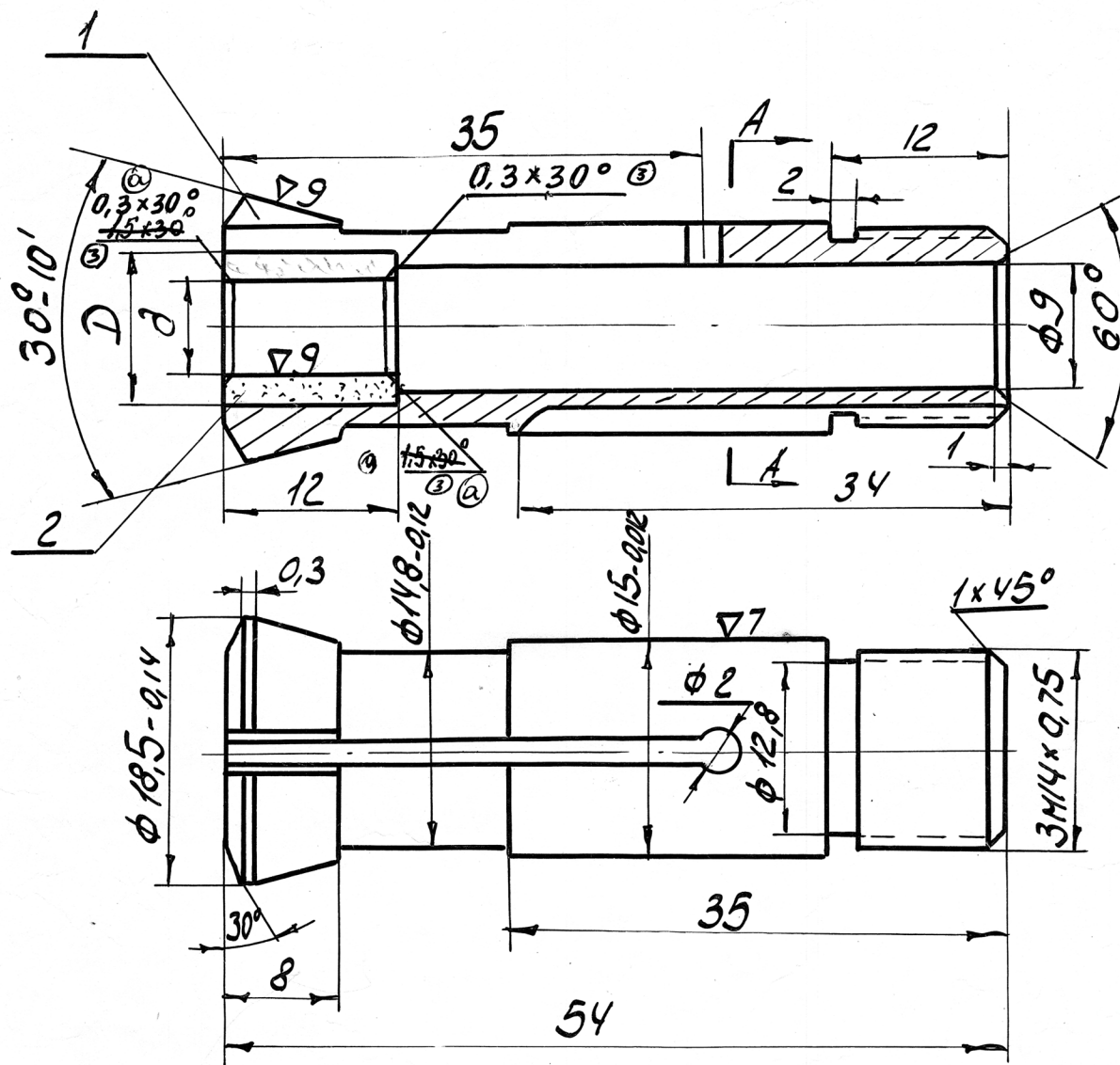


6821-0003

Δ6 о сталное



| Обознач | δ | D | № |
|-------------|-----------|----------|-----------|
| 6821-0003-1 | 3+0,01 | 8-0,01 | |
| -2 | 4+0,013 | | |
| -3 | 5+0,013 | 9-0,01 | |
| -4 | 6+0,013 | | |
| -5 | 7+0,016 | 12-0,013 | |
| -6 | 4,8+0,013 | 9-0,01 | |
| -7 | 3,5+0,013 | 9-0,01 | 1010-0337 |
| -8 | 6,1+0,016 | 12-0,013 | |
| -9 | 2,5+0,01 | 8-0,01 | |
| -10 | 4,5+0,012 | 9-0,01 | |
| -12 | 2+0,01 | 8-0,01 | |

| Обознач. | δ | D |
|-------------|---------|----------|
| 6821-0003-1 | 3+0,01 | 8-0,01 |
| 6821-0003-2 | 4+0,013 | |
| 6821-0003-3 | 5+0,013 | 9-0,01 |
| 6821-0003-4 | 6+0,013 | |
| 6821-0003-5 | 7+0,016 | 12-0,012 |

1. Бюение отв. δ относительно конусной по поверхности 30°
 и φ15/ до разрезки/ 0,01 мм
 2. Не допускаются заусенцы в прорезах.

| № | ГОСТ | Наименование | кол | вес | Материал | Или Прим |
|----------------|---------------|--------------|-----|-----|-----------|----------|
| 2 | ГОСТ 10284-62 | Втулка | 1 | | ВК-8 | |
| 1 | | Корпус | 1 | | Сталь 45 | |
| № | Обознач. | Наименование | кол | вес | Материал | Или Прим |
| 1 | 49 | Сталь 45 | | | | |
| 1 | W 120 | Сталь 45 | | | | |
| 6 | 1 | Мерный | | | | |
| δ | 6 | 164 | | | | |
| α | 2 | N 199 | | | | |
| Цанга люнетная | | | | | | |
| | | | | | 6821-0003 | |
| | | | | | Литера | Вес |
| | | | | | | М.Б |
| | | | | | | 2:1 |
| станок 1A10П | | | | | Лист 1 | Листов 1 |
| | | | | | ОГТ | |

Подп. и дата
 13/11/64
 1698

5/10/64