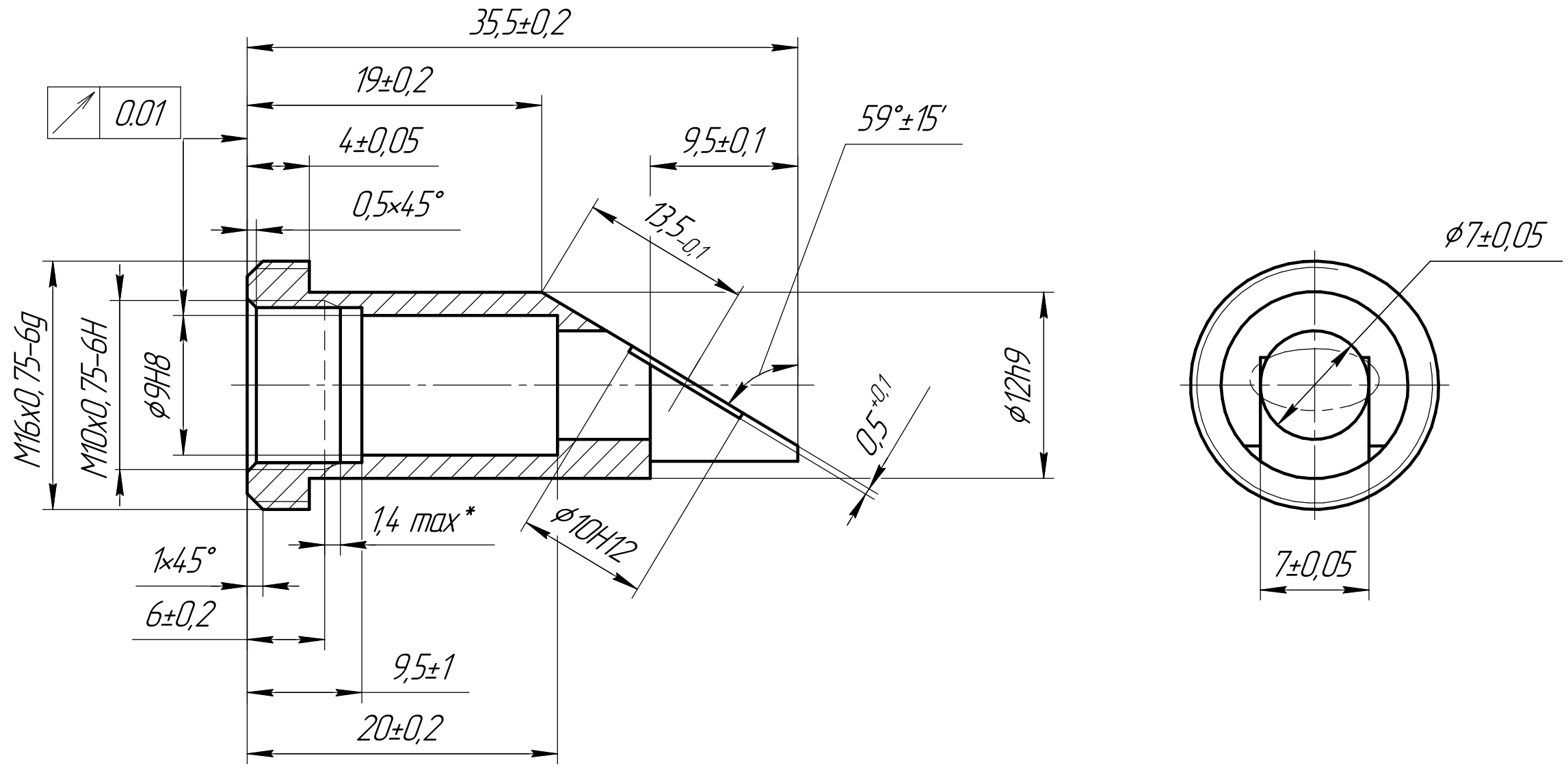


304 7-16-11-2016

√ Ra2,5



- 1 * Обеспеч. INSTR.
- 2 Допуски формы и расположения – по ГОСТ 30893.2-2002.
- 3 Покрытие Ан. Окс. нв.

| | | | | | | | | | |
|----------|--------|----------|-------|------|----------------------------------|------|--------|---------|--|
| | | | | | 304 7-16-11-2016 | | | | |
| | | | | | Стойка | Лит. | Масса | Масштаб | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | | | | 2,5:1 | |
| Разраб. | Альков | | | | | | | | |
| Пров. | | | | | | | | | |
| Т.контр. | | | | | | Лист | Листов | 1 | |
| | | | | | Пруток Д16.Т КР ГОСТ 21488-97 | | | | |
| Н.контр. | | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | | |