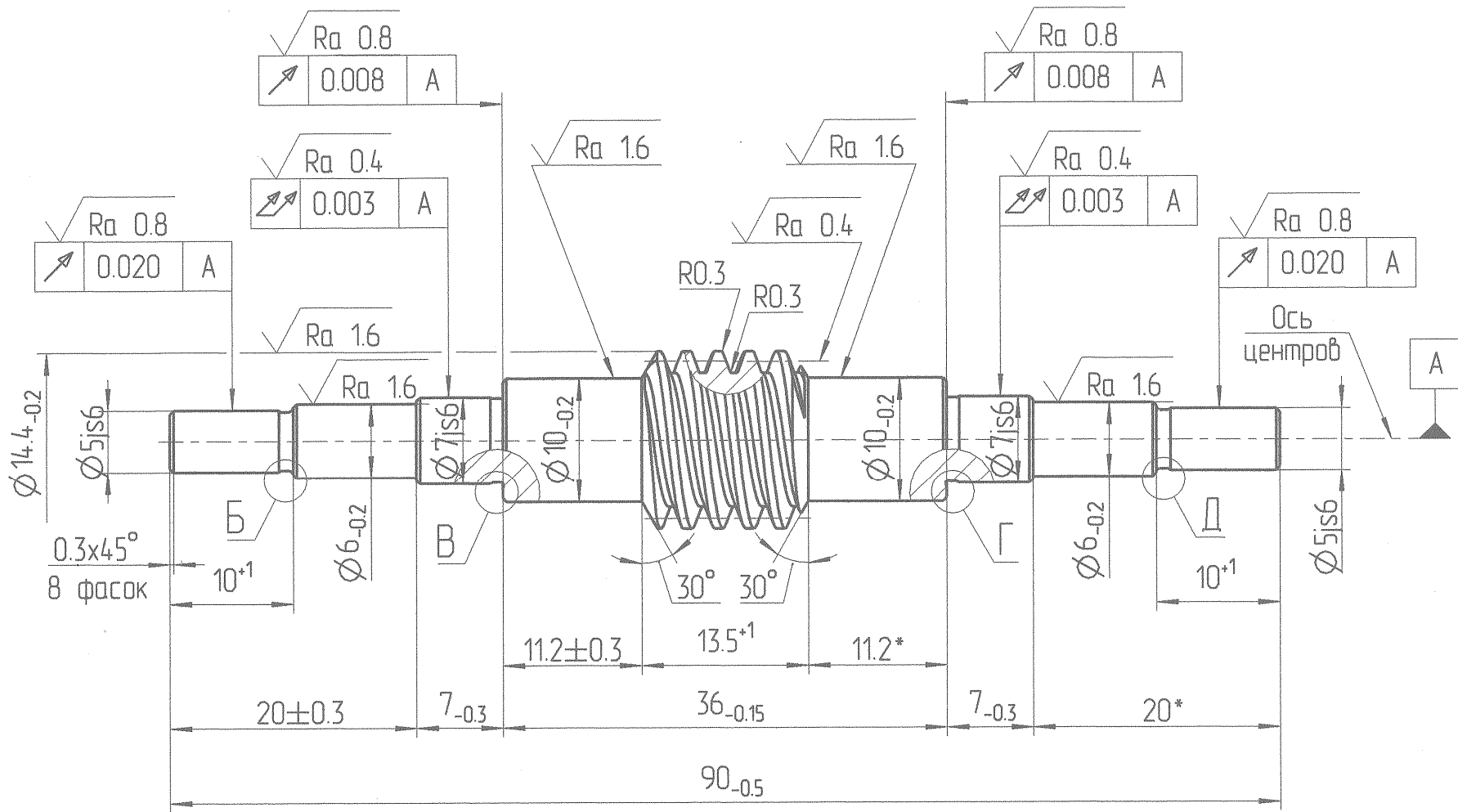


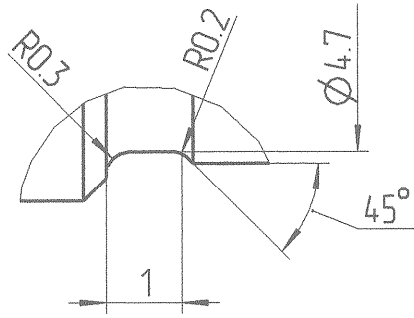
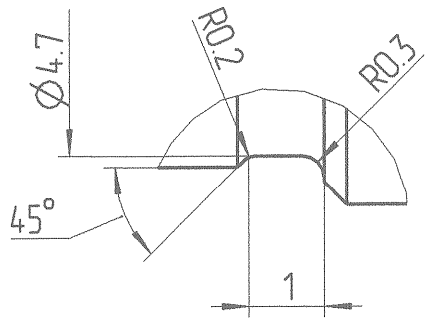
БРАС.722561.027

✓ Ra 3.2 (✓)



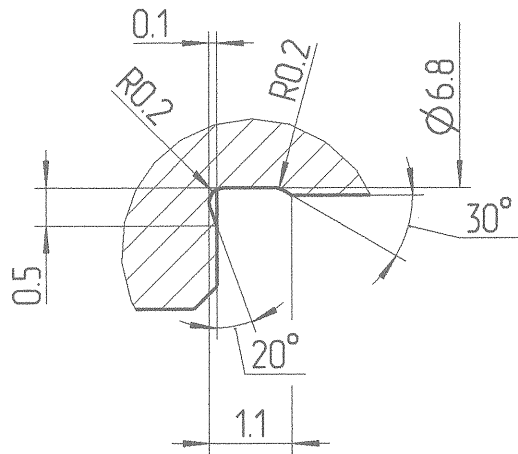
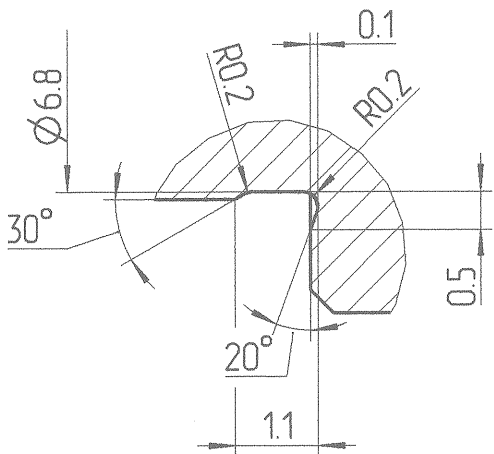
Б (10:1)

Д (10:1)



В (10:1)

Г (10:1)



| | | |
|--|------------------|---|
| Модуль | m | 0.8 |
| Число витков | z ₁ | 2 |
| Вид червяка | - | ZN1 |
| Делительный угол подъема | γ | 7° 8' |
| Направление линии витка | - | правое |
| Исходный червяк | - | ГОСТ 20184-81 |
| Степень точности по ГОСТ 9774-81 | - | 7-G |
| Предельные отклонения осевого шага червяка, мкм | ±f _{Px} | ±10 |
| Допуск на накопленную погрешность К шагов червяка, мкм | f _{PxK} | 20 |
| Допуск на погрешность профиля витка червяка, мкм | f _{f1} | 16 |
| Допуск на радиальное биение витков червяка, мкм | f _r | 16 |
| Наименьшее отклонение размера по роликам, мкм | E _{Ms} | 137 |
| Допуск на размер по роликам, мкм | T _M | 32 |
| Диаметр измерительного ролика | D | 1432 ② |
| Размер червяка по роликам | M ₁ | 14,97 ^{+0,110} _{-0,155} |
| Делительный диаметр червяка | d ₁ | 12.8 |
| Ход витка | p _{z1} | 5.0265 |

- * Размеры для справок.
- Стабилизировать 2 51...55 HRC ГОСТ 17535-77, окалина не допускается.
- Общие допуски по ГОСТ 30893.1: h14, ±IT14/2.
- Остальные ТТ по СТБ 1014-95.

| | | | |
|------------------------|-------------|-----------|----------|
| БРАС.722561.027 | | | |
| 2 | 3882-22 | М.В.С. | 2.05.12 |
| 1 зам | 102-12 | М.В.С. | 2.05.12 |
| Изм./Лист | № Докум. | Подп. | Дата |
| Разраб. | Цыркун | М.В.С. | 2.05.12 |
| Проб. | Тучач | М.В.С. | 2.05.12 |
| Т.контр. | Симановский | М.В.С. | 2.05.12 |
| Н.контр. | Лозунова | М.В.С. | 2.05.12 |
| Утв. | Цыркун | М.В.С. | 2.05.12 |
| Червяк | | Лист | Листов 1 |
| Сталь 40X ГОСТ 4543-71 | | 0.038 2:1 | |
| | | 27 | |