

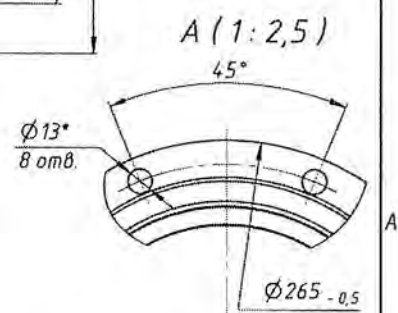
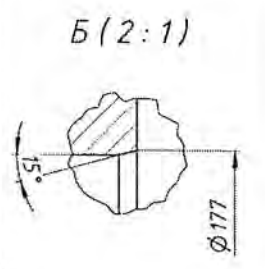
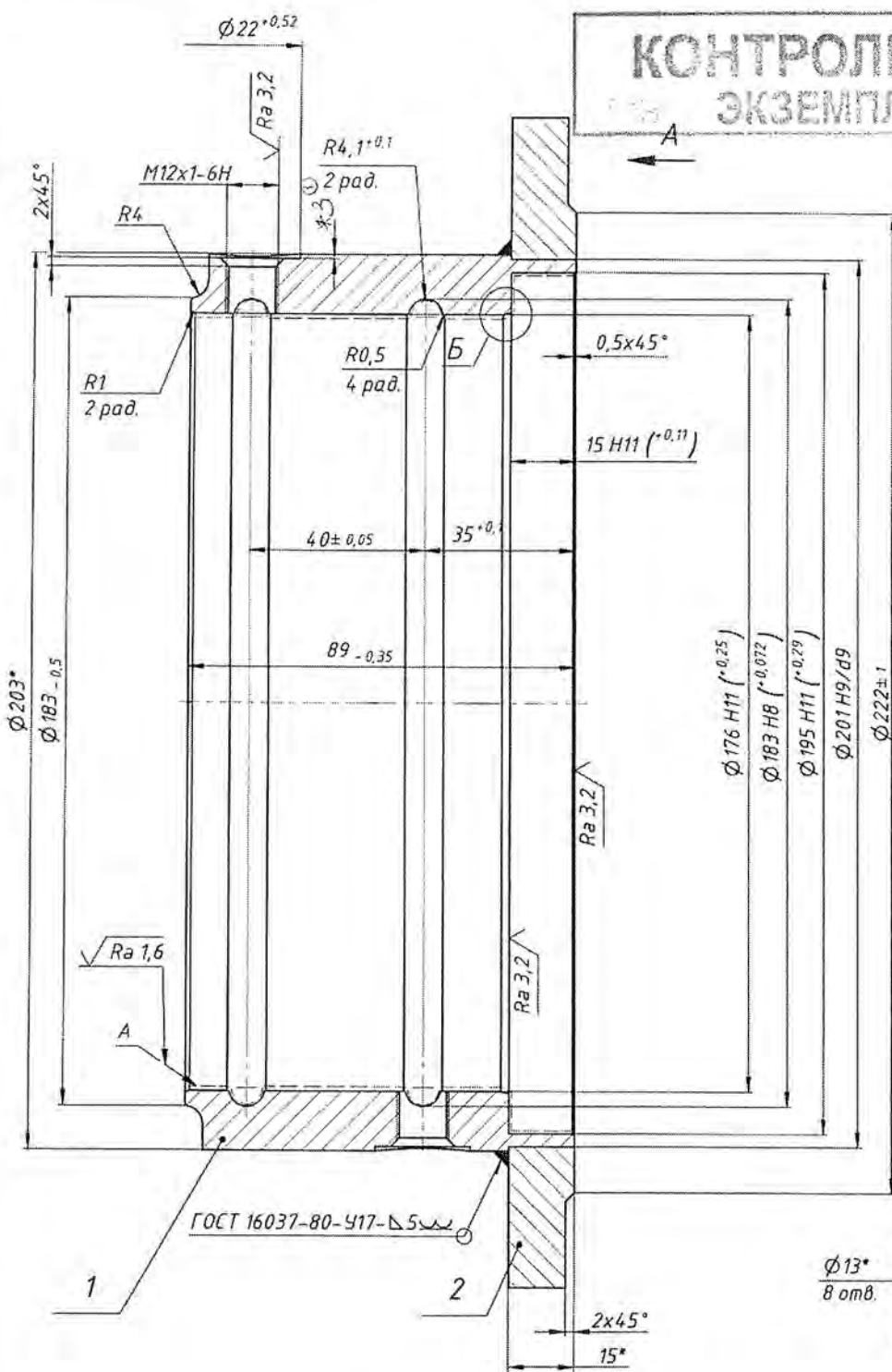
Перв. примен.		Справ. №		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
УСН 150.02.00.00.000		УСН 150.09.00.000									
								Документация			
		A3					УСН 150.02.02.00.000 СБ	Сборочный чертеж	1		
								Детали			
		A4	1				УСН 150.02.02.00.001	Труба	1		
		A4	2				УСН 150.02.02.00.002	Фланец	1		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> КОНТРОЛЬНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР </div>											
							УСН 150.02.02.00.000				
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум	Подпись	Дата	Обойма наружная			Литера	Лист	Листов
	Разраб.		Руденко	[Подпись]	28.15						
	Пров.		Кириллов	[Подпись]	9.15						1
	Н.контр		Кириллов	[Подпись]	9.15						
	Утв.		Кириллов	[Подпись]	9.15						

Копировал

Формат А4

КОНТРОЛЬНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

УСН 150.02.02.00.000 СБ



Справ. №	УСН 150.09.00.000 СБ
Перв. прир.	УСН 150.02.02.00.000 СБ

Изм. №	Дата	Изм. №	Дата
1	10.06	2	09.15
2	08.15	3	08.15
4	09.15		

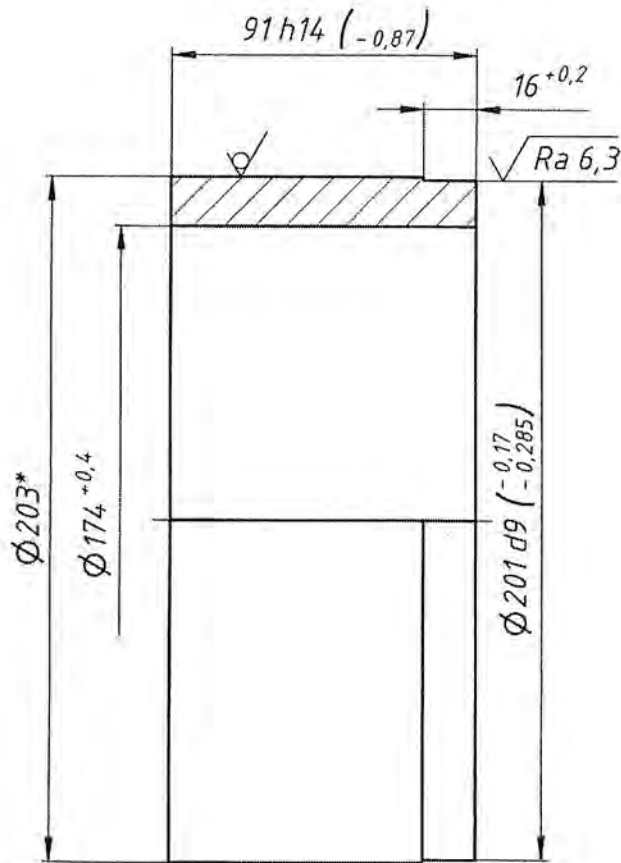
- Для сверления отверстий использовать кондуктор сверлильный КС 212.
- Для контроля размеров использовать шаблон ШМ 48, ШМ 91, ШМ 51, инструмент мерительный ИМ 54.
- Исполнительные размеры с неуказанной шероховатостью, выполнить $Ra=6,3$
- Сварочная проволока 1,2 Св-08Г2С ГОСТ 2246-70.

- * Размеры для справок.
- $H14, h14, \pm IT14/2$.
- Покрытие поверхности А - Хтв.30.
- Острые кромки притупить радиусом $R=0,5$ мм.

УСН 150.02.02.00.000 СБ			
Изм. лист	№ док-т.	Подп.	Дата
Разраб.	Руденко	С/Л	09.15
Проб.	Кириллов	С/Л	08.15
Т. контр.	Подвигин	С/Л	08.15
Н. контр.	Кириллов	С/Л	08.15
Утв.	Кириллов	С/Л	09.15
Обойма наружная			
Сборочный чертёж		Лист	Масса
		Листов	1
		Масса	6,9
		Масштаб	1:1

УСН 150.02.02.00.001

$\sqrt{Ra 12,5}$ (\checkmark)



1. *Размер - для справок.

**КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

УСН 150.02.02.00.001

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № учбл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
05	08.08.18				УСН 150.09.00.001	УСН 150.02.02.00.000
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.		Руденко	Урл	22.05		
Пров.		Кириллов	К	9.15		
Т.контр.		Подвигин	К	09.11		
Н.контр.		Кириллов	К	9.15		
Утв.		Кириллов	К	9.15		

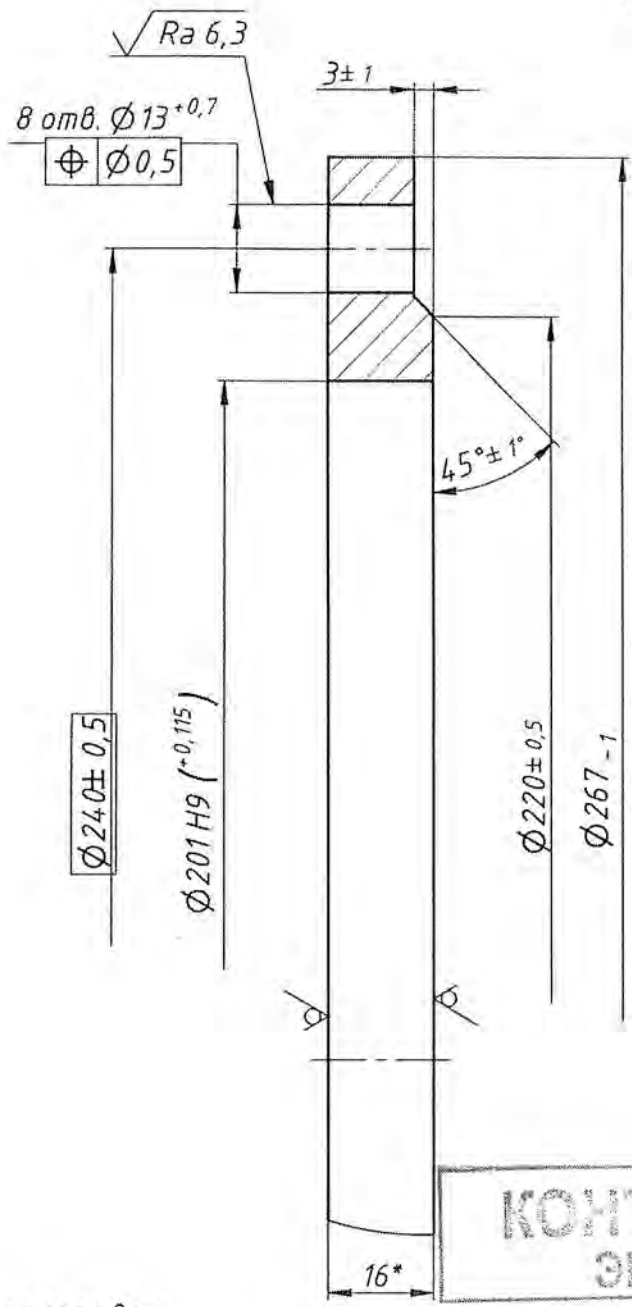
Труба	Лит.	Масса	Масштаб
		6,1	1:2
Труба	Лист	Листов	1
Труба $\frac{203 \times 16 \text{ ГОСТ } 8732-78}{\text{в } 20 \text{ ГОСТ } 8731-74}$			

Копировал

Формат А4

УСН 150.02.02.00.002

$\sqrt{Ra\ 12,5}$ (✓)



КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

- *Размеры для справок.
- Для сверления отверстий использовать кондуктор сверлильный КС 250, КС 210.

УСН 150.02.02.00.002

Инв. № подл.	Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
65	Разраб.	Руденко	Р	08.15
	Пров.	Кириллов	Р	08.15
	Т. контр.	Подвигин	Р	08.15
	Н. контр.	Кириллов	Р	08.15
	Утв.	Кириллов	Р	08.15

Фланец	Лист	Масса	Масштаб
		2,5	1:1
Лист		Листов	1
Лист		Б-ПН-16 ГОСТ 19903-74	
Лист		СтЭне ГОСТ 14637-89	

Справ. №
УСН 150.03.00.001

Перв. примен.
УСН 150.02.02.00.000

Взам. инв. №

Инв. № докл.

Подп. и дата