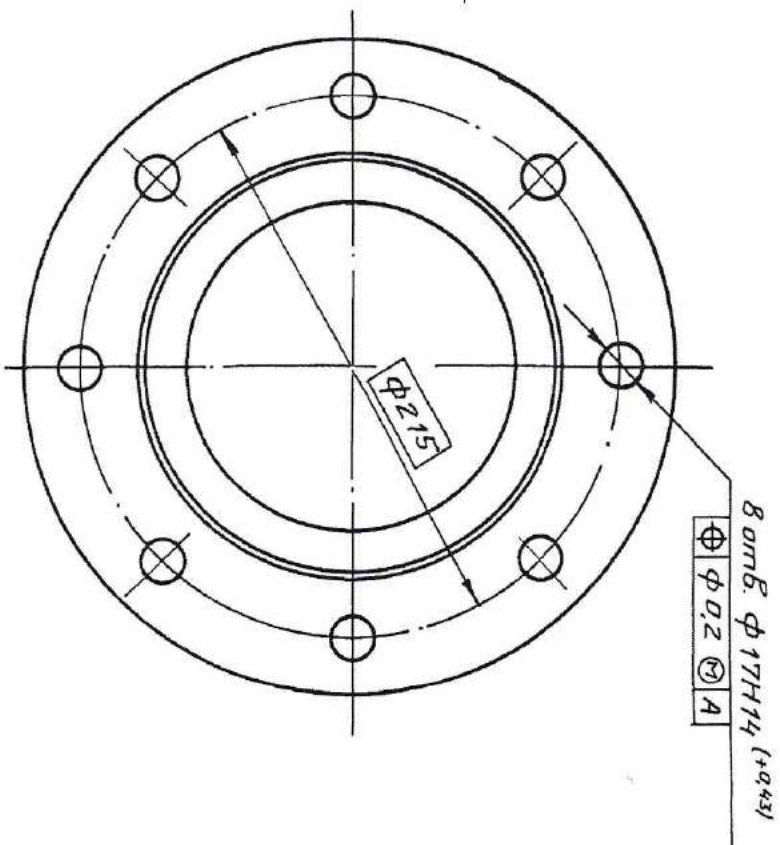
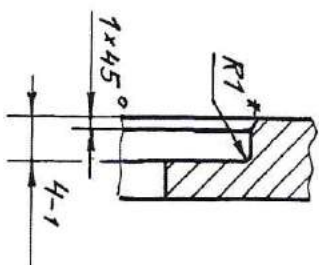
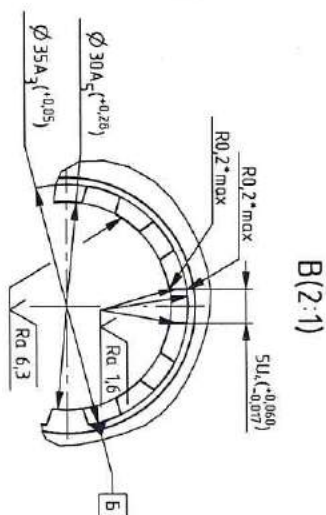


[illegible]
$$\frac{I}{M2:1}$$

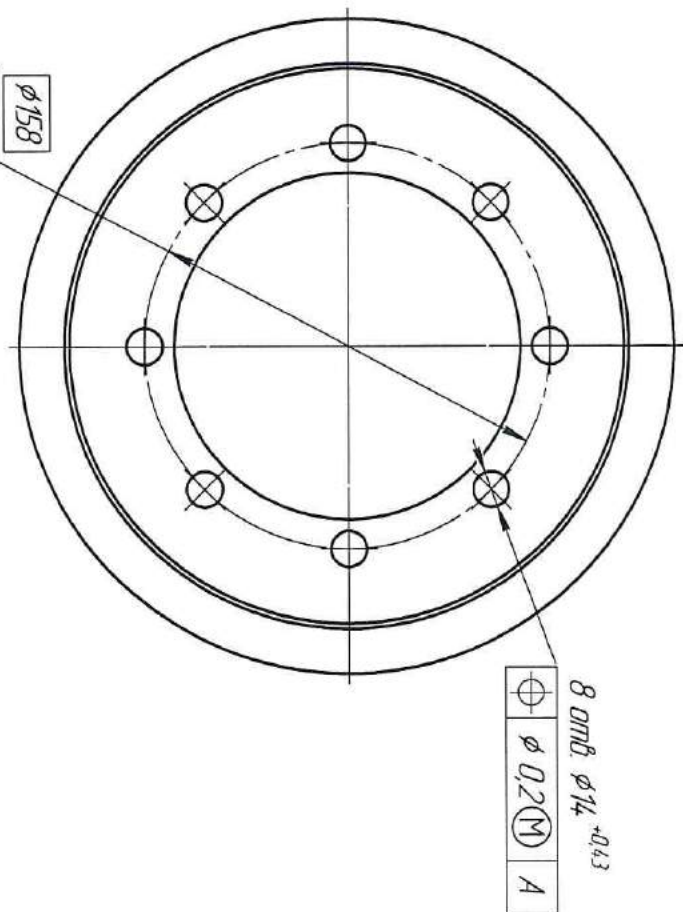
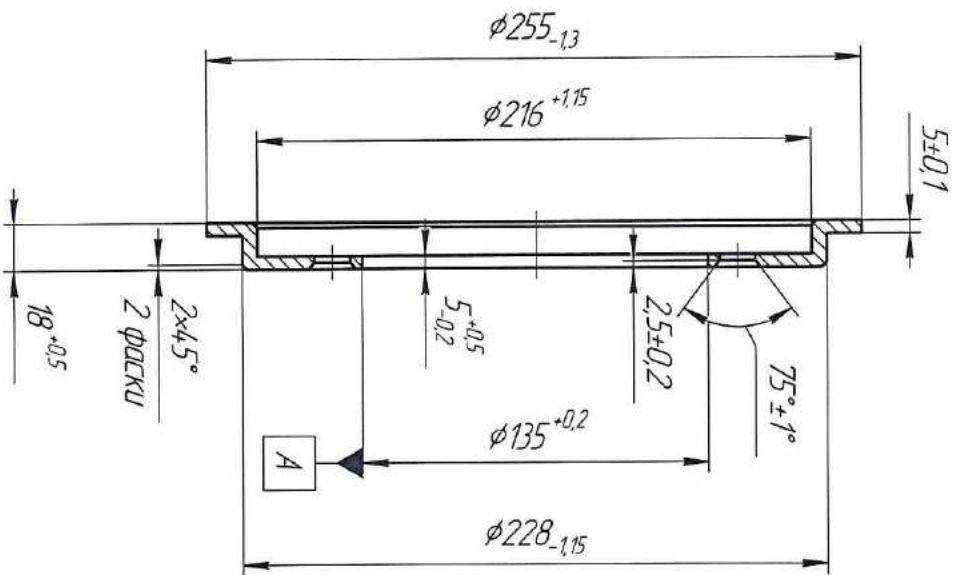
1. *Размеры обеспечить конструктивом.
2. Допускается использовать готовую деталь



- [illegible]

11-20-2L0-MJY9

✓ Ra 12,5



Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № изд.	Подп. и дата	Спроб. №	Перв. примен.

Иск. лист	№ докум.	Подп.	Дата	<div>БКТМ-072-02-11</div> <div>DUCK</div> <div>Б-ПН-0-20 ГОСТ 19903-74</div> <div>См3ен 5-сб ГОСТ 14637-89</div> <div>Конструктор</div>			
Разработ.	Чоккина						
Проб.							
Техник.							
Исполн.				Лист	Масса	Материал	
Чит.				5	17	12	
				Листов			1

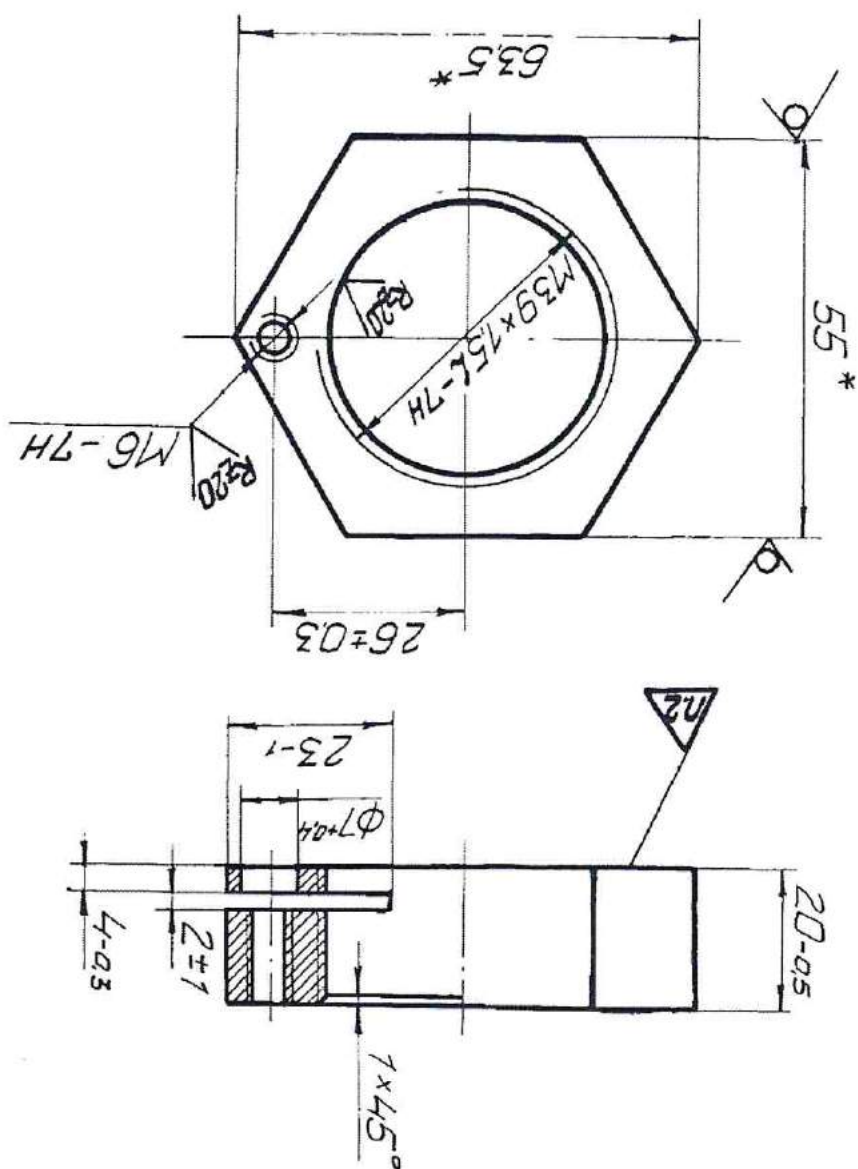
[illegible]

55-41210CT8560-78
 35-1-B10CT 1051-73

מחשבות
ומחשבות

94-00-020-WJY9

1* Размери для справок.
2. Круимо отк.



БКГМ-020.00.14Б

W R280

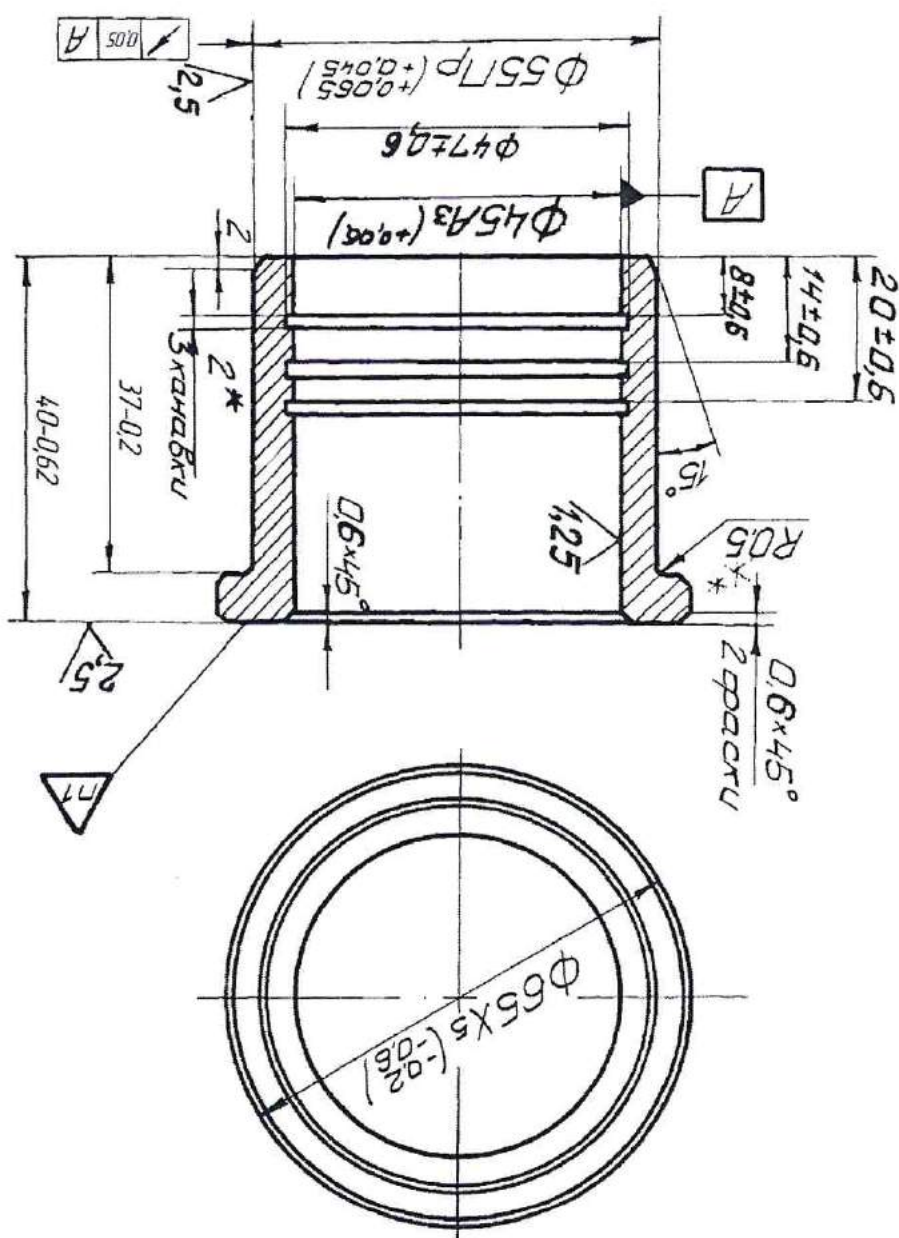
2.8.77	20.2.77	19.1.77	18.1.77	17.1.77	16.1.77	15.1.77	14.1.77	13.1.77	12.1.77	11.1.77	10.1.77	9.1.77	8.1.77	7.1.77	6.1.77	5.1.77	4.1.77	3.1.77	2.1.77	1.1.77	31.12.76	30.12.76	29.12.76	28.12.76	27.12.76	26.12.76	25.12.76	24.12.76	23.12.76	22.12.76	21.12.76	20.12.76	19.12.76	18.12.76	17.12.76	16.12.76	15.12.76	14.12.76	13.12.76	12.12.76	11.12.76	10.12.76	9.12.76	8.12.76	7.12.76	6.12.76	5.12.76	4.12.76	3.12.76	2.12.76	1.12.76	31.11.76	30.11.76	29.11.76	28.11.76	27.11.76	26.11.76	25.11.76	24.11.76	23.11.76	22.11.76	21.11.76	20.11.76	19.11.76	18.11.76	17.11.76	16.11.76	15.11.76	14.11.76	13.11.76	12.11.76	11.11.76	10.11.76	9.11.76	8.11.76	7.11.76	6.11.76	5.11.76	4.11.76	3.11.76	2.11.76	1.11.76	31.10.76	30.10.76	29.10.76	28.10.76	27.10.76	26.10.76	25.10.76	24.10.76	23.10.76	22.10.76	21.10.76	20.10.76	19.10.76	18.10.76	17.10.76	16.10.76	15.10.76	14.10.76	13.10.76	12.10.76	11.10.76	10.10.76	9.10.76	8.10.76	7.10.76	6.10.76	5.10.76	4.10.76	3.10.76	2.10.76	1.10.76	31.9.76	30.9.76	29.9.76	28.9.76	27.9.76	26.9.76	25.9.76	24.9.76	23.9.76	22.9.76	21.9.76	20.9.76	19.9.76	18.9.76	17.9.76	16.9.76	15.9.76	14.9.76	13.9.76	12.9.76	11.9.76	10.9.76	9.9.76	8.9.76	7.9.76	6.9.76	5.9.76	4.9.76	3.9.76	2.9.76	1.9.76	31.8.76	30.8.76	29.8.76	28.8.76	27.8.76	26.8.76	25.8.76	24.8.76	23.8.76	22.8.76	21.8.76	20.8.76	19.8.76	18.8.76	17.8.76	16.8.76	15.8.76	14.8.76	13.8.76	12.8.76	11.8.76	10.8.76	9.8.76	8.8.76	7.8.76	6.8.76	5.8.76	4.8.76	3.8.76	2.8.76	1.8.76	31.7.76	30.7.76	29.7.76	28.7.76	27.7.76	26.7.76	25.7.76	24.7.76	23.7.76	22.7.76	21.7.76	20.7.76	19.7.76	18.7.76	17.7.76	16.7.76	15.7.76	14.7.76	13.7.76	12.7.76	11.7.76	10.7.76	9.7.76	8.7.76	7.7.76	6.7.76	5.7.76	4.7.76	3.7.76	2.7.76	1.7.76	31.6.76	30.6.76	29.6.76	28.6.76	27.6.76	26.6.76	25.6.76	24.6.76	23.6.76	22.6.76	21.6.76	20.6.76	19.6.76	18.6.76	17.6.76	16.6.76	15.6.76	14.6.76	13.6.76	12.6.76	11.6.76	10.6.76	9.6.76	8.6.76	7.6.76	6.6.76	5.6.76	4.6.76	3.6.76	2.6.76	1.6.76	31.5.76	30.5.76	29.5.76	28.5.76	27.5.76	26.5.76	25.5.76	24.5.76	23.5.76	22.5.76	21.5.76	20.5.76	19.5.76	18.5.76	17.5.76	16.5.76	15.5.76	14.5.76	13.5.76	12.5.76	11.5.76	10.5.76	9.5.76	8.5.76	7.5.76	6.5.76	5.5.76	4.5.76	3.5.76	2.5.76	1.5.76	31.4.76	30.4.76	29.4.76	28.4.76	27.4.76	26.4.76	25.4.76	24.4.76	23.4.76	22.4.76	21.4.76	20.4.76	19.4.76	18.4.76	17.4.76	16.4.76	15.4.76	14.4.76	13.4.76	12.4.76	11.4.76	10.4.76	9.4.76	8.4.76	7.4.76	6.4.76	5.4.76	4.4.76	3.4.76	2.4.76	1.4.76	31.3.76	30.3.76	29.3.76	28.3.76	27.3.76	26.3.76	25.3.76	24.3.76	23.3.76	22.3.76	21.3.76	20.3.76	19.3.76	18.3.76	17.3.76	16.3.76	15.3.76	14.3.76	13.3.76	12.3.76	11.3.76	10.3.76	9.3.76	8.3.76	7.3.76	6.3.76	5.3.76	4.3.76	3.3.76	2.3.76	1.3.76	31.2.76	30.2.76	29.2.76	28.2.76	27.2.76	26.2.76	25.2.76	24.2.76	23.2.76	22.2.76	21.2.76	20.2.76	19.2.76	18.2.76	17.2.76	16.2.76	15.2.76	14.2.76	13.2.76	12.2.76	11.2.76	10.2.76	9.2.76	8.2.76	7.2.76	6.2.76	5.2.76	4.2.76	3.2.76	2.2.76	1.2.76	31.1.76	30.1.76	29.1.76	28.1.76	27.1.76	26.1.76	25.1.76	24.1.76	23.1.76	22.1.76	21.1.76	20.1.76	19.1.76	18.1.76	17.1.76	16.1.76	15.1.76	14.1.76	13.1.76	12.1.76	11.1.76	10.1.76	9.1.76	8.1.76	7.1.76	6.1.76	5.1.76	4.1.76	3.1.76	2.1.76	1.1.76	31.12.75	30.12.75	29.12.75	28.12.75	27.12.75	26.12.75	25.12.75	24.12.75	23.12.75	22.12.75	21.12.75	20.12.75	19.12.75	18.12.75	17.12.75	16.12.75	15.12.75	14.12.75	13.12.75	12.12.75	11.12.75	10.12.75	9.12.75	8.12.75	7.12.75	6.12.75	5.12.75	4.12.75	3.12.75	2.12.75	1.12.75	31.11.75	30.11.75	29.11.75	28.11.75	27.11.75	26.11.75	25.11.75	24.11.75	23.11.75	22.11.75	21.11.75	20.11.75	19.11.75	18.11.75	17.11.75	16.11.75	15.11.75	14.11.75	13.11.75	12.11.75	11.11.75	10.11.75	9.11.75	8.11.75	7.11.75	6.11.75	5.11.75	4.11.75	3.11.75	2.11.75	1.11.75	31.10.75	30.10.75	29.10.75	28.10.75	27.10.75	26.10.75	25.10.75	24.10.75	23.10.75	22.10.75	21.10.75	20.10.75	19.10.75	18.10.75	17.10.75	16.10.75	15.10.75	14.10.75	13.10.75	12.10.75	11.10.75	10.10.75	9.10.75	8.10.75	7.10.75	6.10.75	5.10.75	4.10.75	3.10.75	2.10.75	1.10.75	31.9.75	30.9.75	29.9.75	28.9.75	27.9.75	26.9.75	25.9.75	24.9.75	23.9.75	22.9.75	21.9.75	20.9.75	19.9.75	18.9.75	17.9.75	16.9.75	15.9.75	14.9.75	13.9.75	12.9.75	11.9.75	10.9.75	9.9.75	8.9.75	7.9.75	6.9.75	5.9.75	4.9.75	3.9.75	2.9.75	1.9.75	31.8.75	30.8.75	29.8.75	28.8.75	27.8.75	26.8.75	25.8.75	24.8.75	23.8.75	22.8.75	21.8.75	20.8.75	19.8.75	18.8.75	17.8.75	16.8.75	15.8.75	14.8.75	13.8.75	12.8.75	11.8.75	10.8.75	9.8.75	8.8.75	7.8.75	6.8.75	5.8.75	4.8.75	3.8.75	2.8.75	1.8.75	31.7.75	30.7.75	29.7.75	28.7.75	27.7.75	26.7.75	25.7.75	24.7.75	23.7.75	22.7.75	21.7.75	20.7.75	19.7.75	18.7.75	17.7.75	16.7.75	15.7.75	14.7.75	13.7.75	12.7.75	11.7.75	10.7.75	9.7.75	8.7.75	7.7.75	6.7.75	5.7.75	4.7.75	3.7.75	2.7.75	1.7.75	31.6.75	30.6.75	29.6.75	28.6.75	27.6.75	26.6.75	25.6.75	24.6.75	23.6.75	22.6.75	21.6.75	20.6.75	19.6.75	18.6.75	17.6.75	16.6.75	15.6.75	14.6.75	13.6.75	12.6.75	11.6.75	10.6.75	9.6.75	8.6.75	7.6.75	6.6.75	5.6.75	4.6.75	3.6.75	2.6.75	1.6.75	31.5.75	30.5.75	29.5.75	28.5.75	27.5.75	26.5.75	25.5.75	24.5.75	23.5.75	22.5.75	21.5.75	20.5.75	19.5.75	18.5.75	17.5.75	16.5.75	15.5.75	14.5.75	13.5.75	12.5.75	11.5.75	10.5.75	9.5.75	8.5.75	7.5.75	6.5.75	5.5.75	4.5.75	3.5.75	2.5.75	1.5.75	31.4.75	30.4.75	29.4.75	28.4.75	27.4.75	26.4.75	25.4.75	24.4.75	23.4.75	22.4.75	21.4.75	20.4.75	19.4.75	18.4.75	17.4.75	16.4.75	15.4.75	14.4.75	13.4.75	12.4.75	11.4.75	10.4.75	9.4.75	8.4.75	7.4.75	6.4.75	5.4.75	4.4.75	3.4.75	2.4.75	1.4.75	31.3.75	30.3.75	29.3.75	28.3.75	27.3.75	26.3.75	25.3.75	24.3.75	23.3.75	22.3.75	21.3.75	20.3.75	19.3.75	18.3.75	17.3.75	16.3.75	15.3.75	14.3.75	13.3.75	12.3.75	11.3.75	10.3.75	9.3.75	8.3.75	7.3.75	6.3.75	5.3.75	4.3.75	3.3.75	2.3.75	1.3.75	31.2.75	30.2.75	29.2.75	28.2.75	27.2.75	26.2.75	25.2.75	24.2.75	23.2.75	22.2.75	21.2.75	20.2.75	19.2.75	18.2.75	17.2.75	16.2.75	15.2.75	14.2.75	13.2.75	12.2.75	11.2.75	10.2.75	9.2.75	8.2.75	7.2.75	6.2.75	5.2.75	4.2.75	3.2.75	2.2.75	1.2.75	31.1.75	30.1.75	29.1.75	28.1.75	27.1.75	26.1.75	25.1.75	24.1.75	23.1.75	22.1.75	21.1.75	20.1.75	19.1.75	18.1.75	17.1.75	16.1.75	15.1.75	14.1.75	13.1.75	12.1.75	11.1.75	10.1.75	9.1.75	8.1.75	7.1.75	6.1.75	5.1.75	4.1.75	3.1.75	2.1.75	1.1.75	31.12.74	30.12.74	29.12.74	28.12.74	27.12.74	26.12.74	25.12.74	24.12.74	23.12.74	22.12.74	21.12.74	20.12.74	19.12.74	18.12.74	17.12.74	16.12.74	15.12.74	14.12.74	13.12.74	12.12.74	11.12.74	10.12.74	9.12.74	8.12.74	7.12.74	6.12.74	5.12.74	4.12.74	3.12.74	2.12.74	1.12.74	31.11.74	30.11.74	29.11.74	28.11.74	27.11.74	26.11.74	25.11.74	24.11.74	23.11.74	22.11.74	21.11.74	20.11.74	19.11.74	18.11.74	17.11.74	16.11.74	15.11.74	14.11.74	13.11.74	12.11.74	11.11.74	10.11.74	9.11.74	8.11.74	7.11.74	6.11.74	5.11.74	4.11.74	3.11.74	2.11.74	1.11.74	31.10.74	30.10.74	29.10.74	28.10.74	27.10.74	26.10.74	25.10.74	24.10.74	23.10.74	22.10.74	21.10.74	20.10.74	19.10.74	18.10.74	17.10.74	16.10.74	15.10.74	14.10.74	13.10.74	12.10.74	11.10.74	10.10.74	9.10.74	8.10.74	7.10.74	6.10.74	5.10.74	4.10.74	3.10.74	2.10.74	1.10.74	31.9.74	30.9.74	29.9.74	28.9.74	27.9.74	26.9.74	25.9.74	24.9.74	23.9.74	22.9.74	21.9.74	20.9.74	19.9.74	18.9.74	17.9.74	16.9.74	15.9.74	14.9.74	13.9.74	12.9.74	11.9.74	10.9.74	9.9.74	8.9.74	7.9.74	6.9.74	5.9.74	4.9.74	3.9.74	2.9.74	1.9.74	31.8.74	30.8.74	29.8.74	28.8.74	27.8.74	26.8.74	25.8.74	24.8.74	23.8.74	22.8.74	21.8.74	20.8.74	19.8.74	18.8.74	17.8.74	16.8.74	15.8.74	14.8.74	13.8.74	12.8.74	11.8.74	10.8.74	9.8.74	8.8.74	7.8.74	6.8.74	5.8.74	4.8.74	3.8.74	2.8.74	1.8.74	31.7.74	30.7.74	29.7.74	28.7.74	27.7.74	26.7.74	25.7.74	24.7.74	23.7.74	22.7.74	21.7.74	20.7.74	19.7.74	18.7.74	17.7.74	16.7.74	15.7.74	14.7.74	13.7.74	12.7.74	11.7.74	10.7.74	9.7.74	8.7.74	7.7.74	6.7.74	5.7.74	4.7.74	3.7.74	2.7.74	1.7.74	31.6.74	30.6.74	29.6.74	28.6.74	27.6.74	26.6.74	25.6.74	24.6.74	23.6.74	22.6.74	21.6.74	20.6.74	19.6.74	18.6.74	17.6.74	16.6.74	15.6.74	14.6.74	13.6.74	12.6.74	11.6.74	10.6.74	9.6.74	8.6.74	7.6.74	6.6.74	5.6.74	4.6.74	3.6.74	2.6.74	1.6.74	31.5.74	30.5.74	29.5.74	28.5.74	27.5.74	26.5.74	25.5.74	24.5.74	23.5.74	22.5.74	21.5.74	20.5.74	19.5.74	18.5.74	17.5.74	16.5.74	15.5.74	14.5.74	13.5.74	12.5.74	11.5.74	10.5.74	9.5.74	8.5.74	7.5.74	6.5.74	5.5.74	4.5.74	3.5.74	2.5.74	1.5.74	31.4.74	30.4.74	29.4.74	28.4.74	27.4.74	26.4.74	25.4.74	24.4.74	23.4.74	22.4.74	21.4.74	20.4.74	19.4.74	18.4.74	17.4.74	16.4.74	15.4.74	14.4.74	13.4.74	12.4.74	1
--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---

5p. 04c 5-5-5
FOCT 613-79

Вмѣстѣ
сѣмѣмъ

5K7M-020.00.3

1. Криво ОТК
2. На ф 65х, допускаются черновики
3. *Размер обеспечить по чертежам.

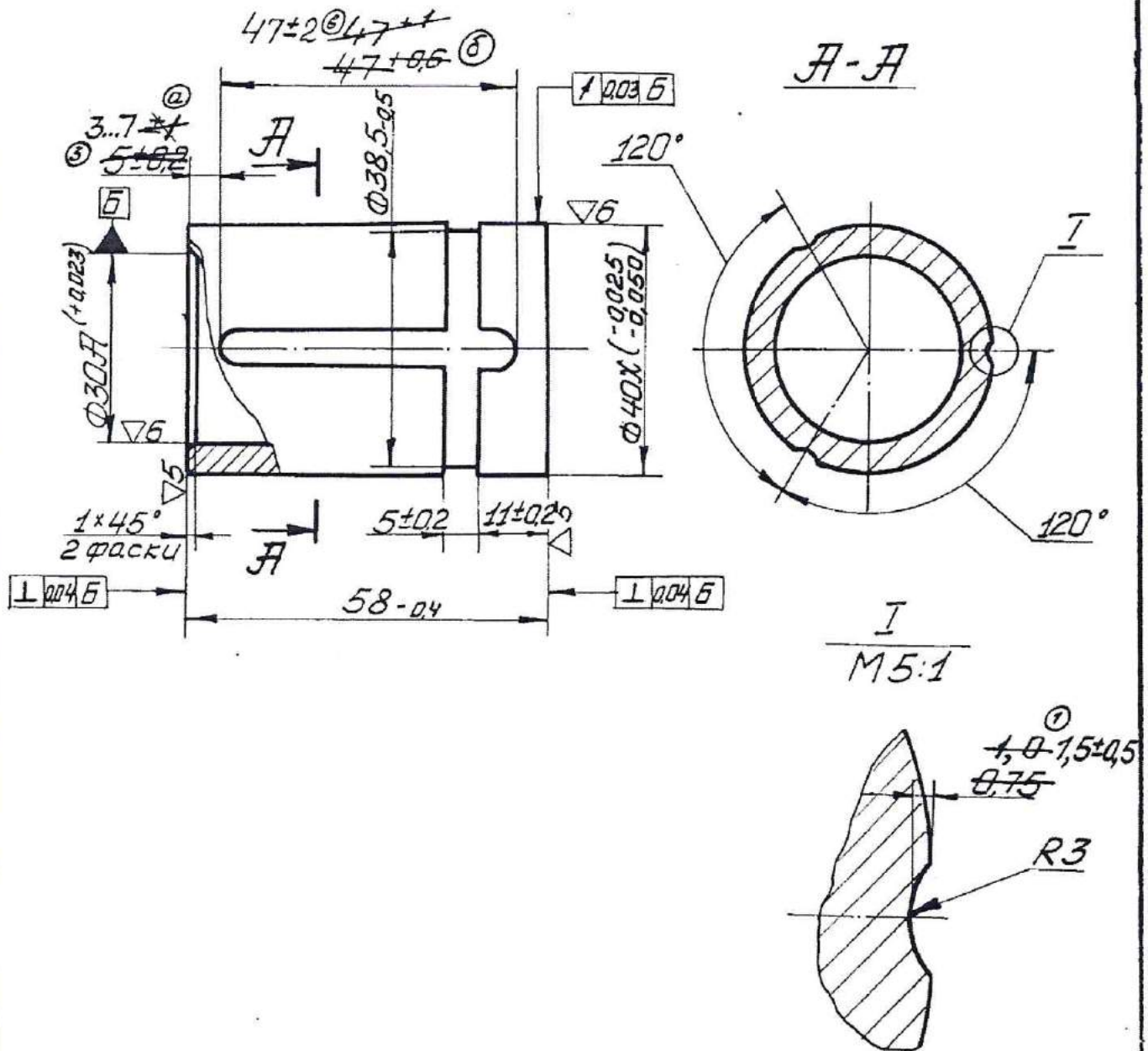


БКТМ-020.00.3

(V) Δ R280

66-02.02.702

▽3(▽)



Инд. № подл. 20279
 Дата 20.02.79
 Подпись 4.4.44
 Взял инд. № Инд. № докум. Подпись и дата

3-1	-	138-86	Кузнец	22.01.87
2-1	-	153-84	Кузнец	6.9.84
1-1	-	13-77	Кузнец	31.3.77
8-1	-	22	Кузнец	28.5.75
8-1	-	N144	Кузнец	13.6.74
8-2	-	N141	Кузнец	30.4.74
ИЗМ. лист	№ документа	подпись	дата	
Разраб.	Михайлова	Ильин	2.1.74	
Провер.	Векшин	Векшин	2.1.74	
Тех. кон.	Фоминых	Фоминых	2.1.74	
Руч. гр.	Дьяченко	Дьяченко	2.1.74	
Норм. кон.	Остапюк	Остапюк	2.1.74	
Утв. бер.	Крибых	Крибых	2.1.74	

БМ-202
БМ-302

66-02.02.702

Кол. 2

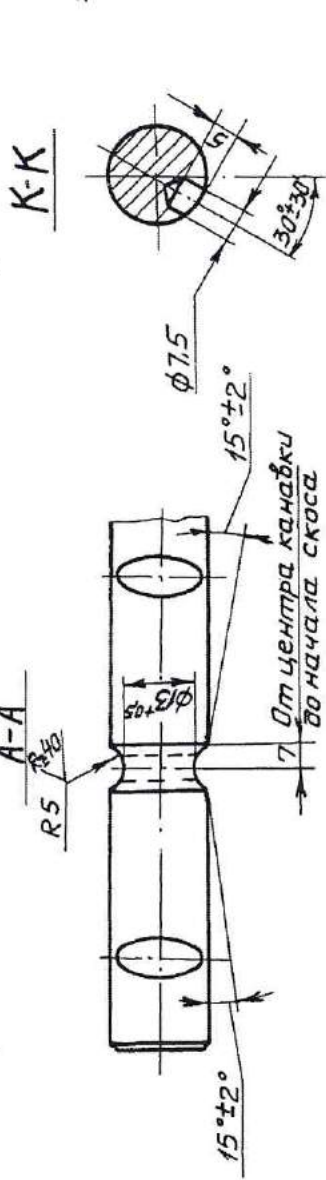
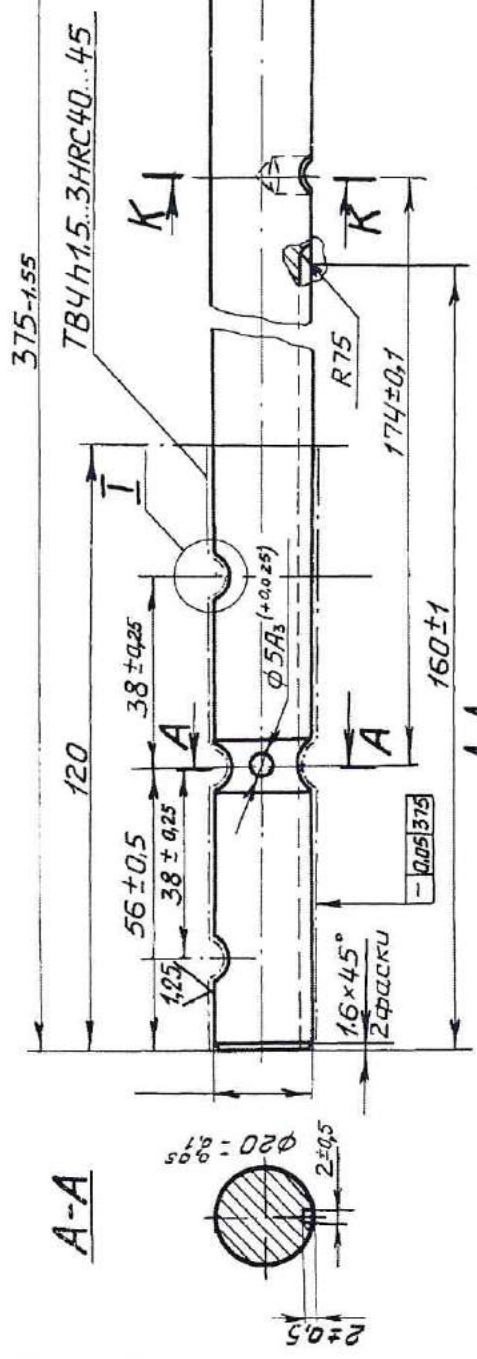
Втулка

© Бр. 054505
ГОСТ 613-79

Литера	Масса	Масш
Б	0,26	1:1
Лист	Листов 1	

66-02.02.070A

R₂₅₀



1. Неуказанные предельные отклонения размеров
по 7 кл точности.
2. Клеимо ОТК.

Колл

БМ-202	БМ-302	66-02.02.070A	Лист	Масса	Масштаб
Шток	включения		6	0.93	1:1
ста. ль 35 ГОСТ 1050-74			Лист	Листов	

20688	20228	20228	20228	20228	20228
-------	-------	-------	-------	-------	-------

1380/11



2. Клеймо ОТК.

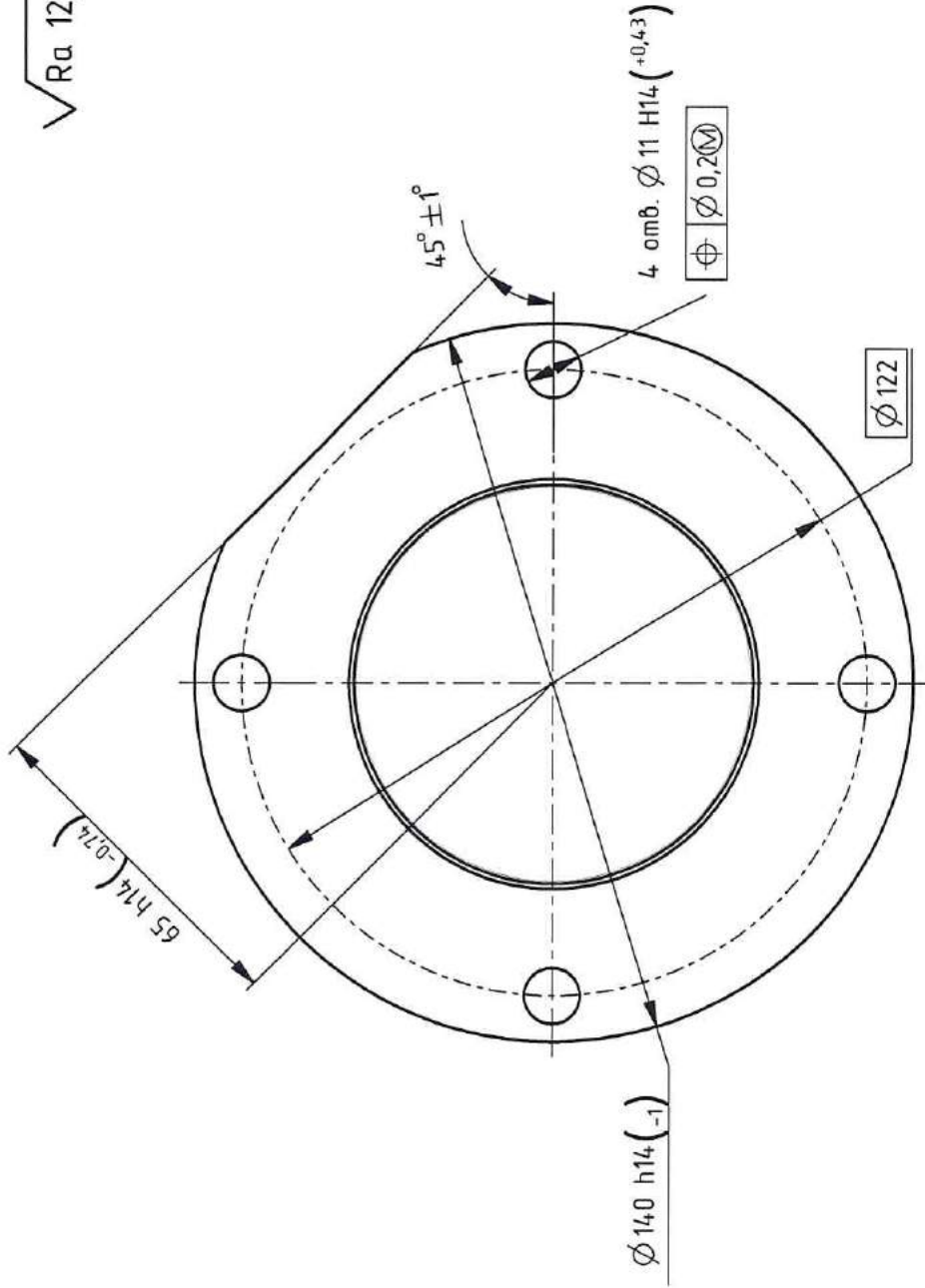
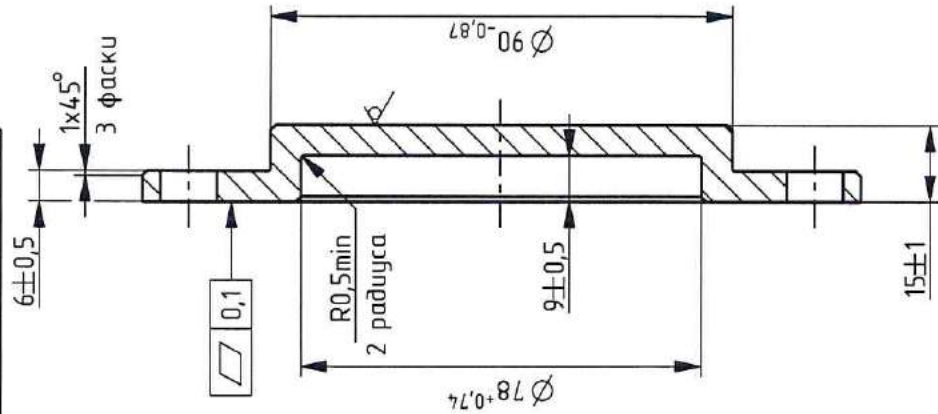
1. KODY

[illegible]

20199	54742
-------	-------

ZZ010.Z0-99

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Подп. и дата	Спроб. №	Исп. прим.
--------------	--------------	--------------	--------------	----------	------------



- *Размер для справок.
- Покрытие: грунт-эмаль АК-1426 RAL 9011 (черная)
ТУ 2313-158-21743165-2007.

66-02.01.022				Лист		Масса	Масштаб
Крышка						0,81	1:1
						Листов	1
				Лист		Б-ПН-0-16 ГОСТ 19903-74	
						СтЗсп 5-св ГОСТ 14637-89	