

10-11



1.

:

- - 4 ;
- - 175 , 195 , 4 .
- 2. 1:1.
- 3. 40 .
- 4. .
- 5. ±1 .

/			,
1) (,	1	
2		1	
3	:	1	
4		10	
5	:	17	
	-	3	
	-	8	
	-	3	
	-	3	
6		3	
7		5	
8		1	
9	- 120	1	
		40	

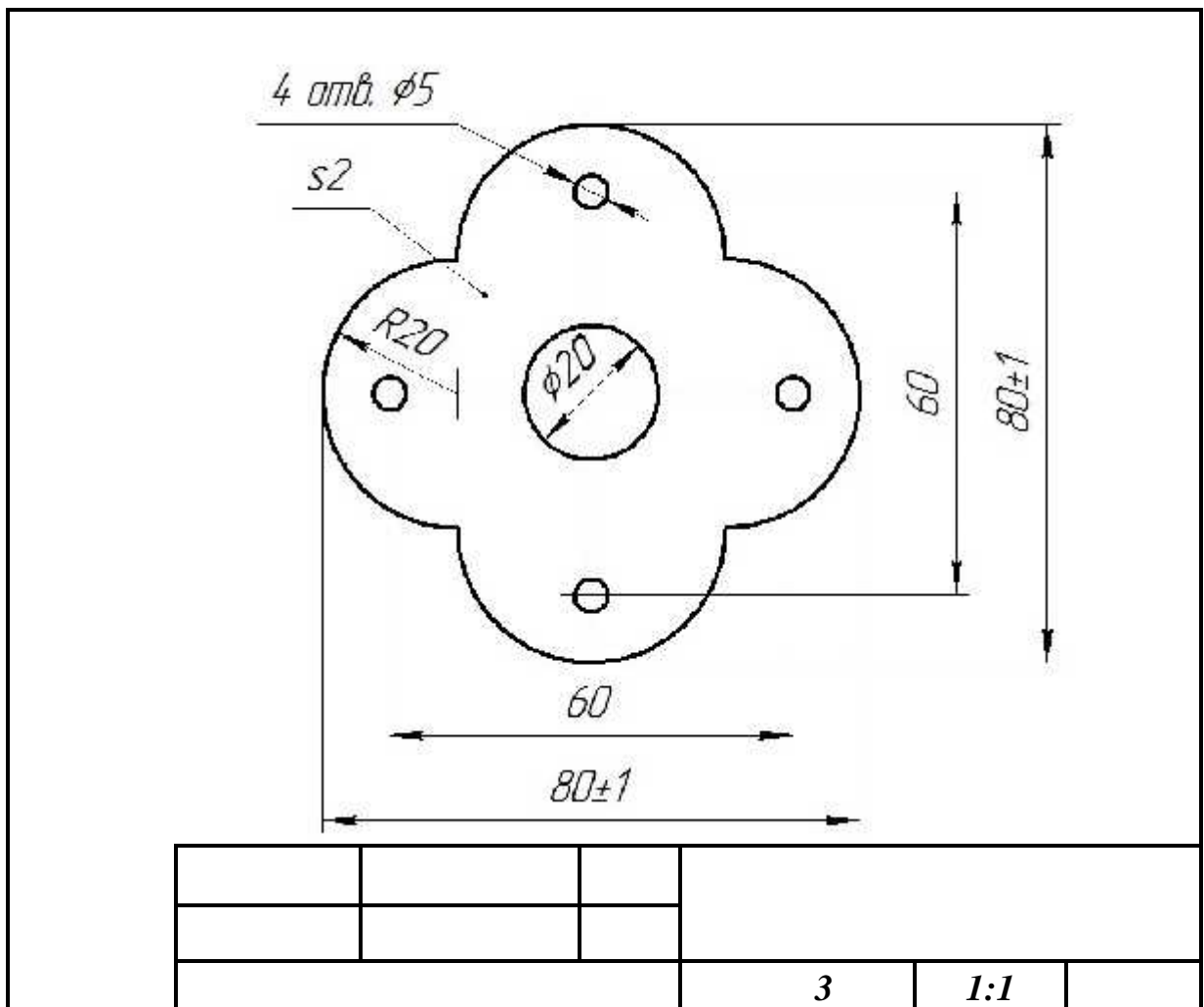
:

:

10-11

:

1. ±
- 1 , ±0,5 , (.1).
2. ().
3. .
4. ,
() Ø 8 0,2 - 0,3 .



.1.

/		-	-
1.	(,)	1	,
2.		1	
3.	.	1	
4.	<p> : - ; - ; - () ; - 4- ; - ; - ; - ; - ; </p>	35 (3) (8) (4) (8) (2) (6) (4)	
5.		1	
6.	- 180 . (10 .)	1	
		: 40	

:

:

2017-2018

«

»

10-11

1.

,

.

2.

:

(

);

3.

.

.

- 120

.

			,
1		5	
2		15	
3		10	
4		5	
5		5	
		40	

:

:

2017-2018

(« »)

10-11



1. — , 40×40 .
2. :
3. 1 : 1;
4. : 80 ± 1 , 25 ± 1 .
5. ± 1 .
6. .
7. — 2 .

	-	
1.) (, ,	1	
2.	1	
3. .	1	
4. ,	5	
5.	5	
6. : - ; — — ; — ; — ;	25 3 13 3 3 3	
7.	1	
8.	1	
:	40	

:

:

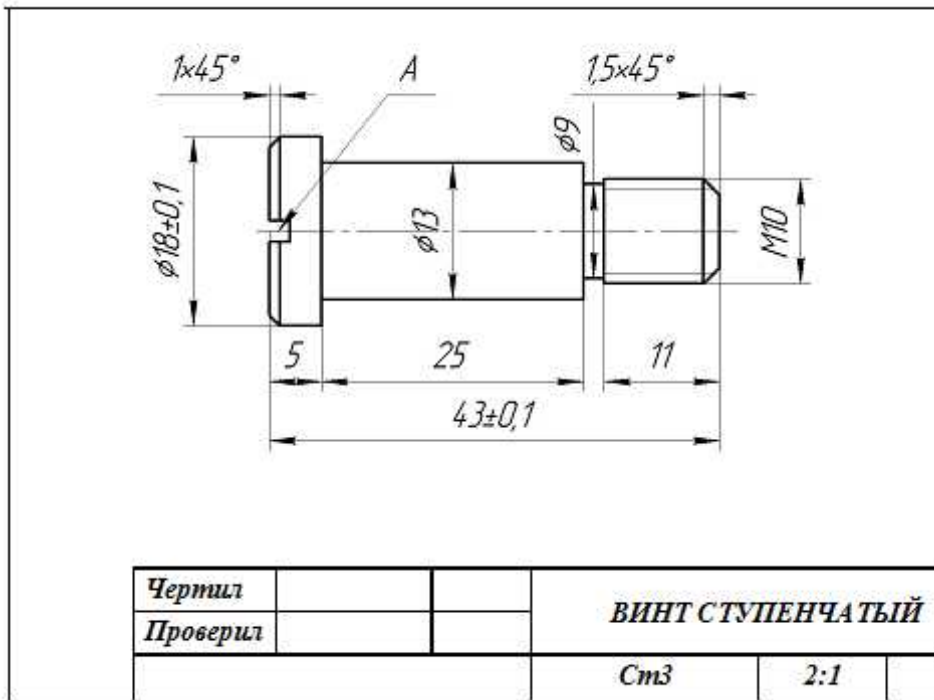
2017-2018

(« »)

10-11

*

1. - 3 (380-2005).
 2. : ± 0,1 .
 3.
 4.
 5. « » ()
 2 ± 0,5 , 2,5 ± 0,5 .
 6.



* . « » , »

10	1,5	9,75	9,85

/		-	- ,
1.	(,)	1	
2.	-	2	
3.	.	2	
4.	,	1	
5.		1	
6.	: - ; - ; - ; Ø 10 (.*); - Ø 18± 0,1 ; -	9 (1) (2) (2) (2) (2) (2)	
7.	: - ; - ; - ; Ø 10 (.*); - Ø 18± 0,1 ; -	9 (1) (2) (2) (2) (2) (2)	
8.		4	
9.		4	
10.		2	
11.		2	
12.		2	
13.	- 180 . (10 .)	1	
		40	

:

: