



**16016-79—      16018-79**

10-95

**16016** 79\* \*

Clamp bolts for rail track fastenings  
Design and dimensions  
Technical requirements

**16016—70**

12 9600

**26** **1979**

**1547**

**01.01.81**

**03.06.92** **522**

),

(

16018—79,

( , . 1, 3).

1.

1.1.

1.2.

40 **72**

65 **105**

10

\*

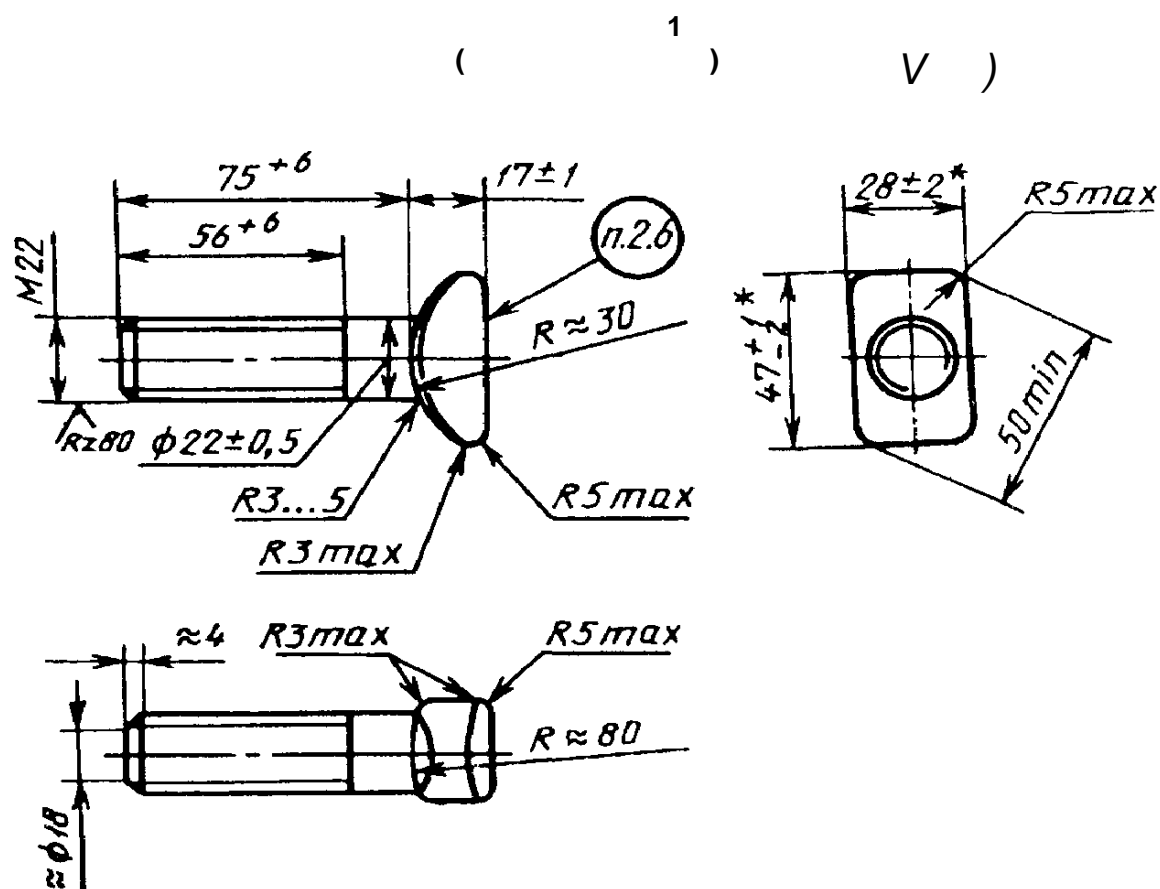
( 1985 ., 1990 , 1992 . ( 1, 2, 3,  
1996 ) 2-86, 10—90, 8-92)

©  
©

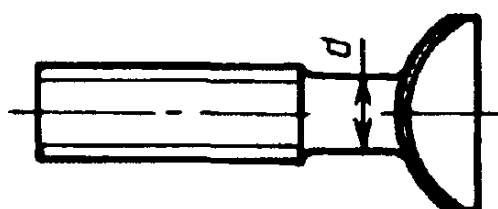
, 1979  
, 1997

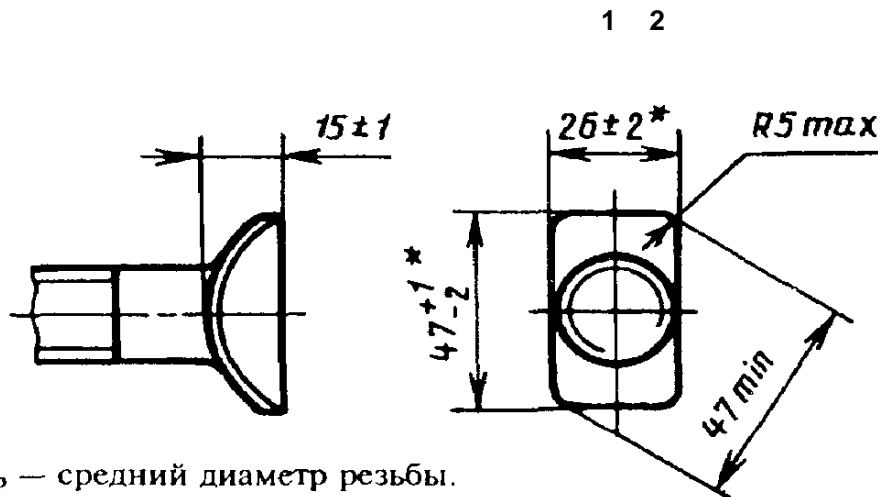
4 —  
6 » » 60  
1.3.

( , . 2).



Исполнение 2  
(Класс точности С)





$d \sim \Delta$ , где  $d_{cp}$  — средний диаметр резьбы.

9

3.6,

1,

8g,

$d \sim 22$

75

M22—8g 75.36. .019

16016—79

2,

2 M22—8g 75.36

16016—79

(  
1.4.

2).

0,3

(

2).

2.

2.1.

1759.0—87

2.2.

3.6, 4.8      5.8

1759.4—87.

2.1, 2.2. (

2).

2.3.

9 — 15

- 9.301—86.
- 2.4. — 24705—81. 8 g  
16093-81.
- 2.5. 0,9 .
- 2.6. : - ( 8 , — ).
- 1 , — 0,5 .  
2.7. 1000 ( — ):
- 345 (320) — 1;  
335 (310) — 2.
- i. 1,  
2. 1000 10
- 29,8 — 1;  
25,7 — 2.
- ( , . 2).  
2.8. — 17769—83.
- ( , . 1).  
2.9. — 1759.0—87.
- 1759.4—8/.
- , 1759.1—82. — 1759.2—82.
- ( , . 1, 2).  
2.10. — 9.302—88.
- 2.11.** ( , . 1). — 18160—72.
- 2.12. —  
2.13.  
16018-79.
- 2.14.