



**15879-70**

Glass rubberoid. Specifications

57 7440

01.01.71

1 .

( , . JV° 1, 2).

16.

12.3.009—76

2678—94

6411—76

7377—85

8273—75

9548—74

12672—77

-28.

12865-67

14192-96

19433-88

19571-74

21235-75

30244-94

30402-96

30444-97

30547-97

21—22—15—84

38.101429—75

38.101937—83

16. ( , . 2).

©

,2001

## 1.

## 1.1.

, . 1.

« »,

- :

- 15879-70

1

-	-		-
-	-		
-	-	-	-

( , . N° 1, 2).

## 1.2.

1000 .

 $\pm 10$  .

( , . JV° 1).

## 1.3.

 $(10 \pm 0,5)$  <sup>2</sup>.

( , . 1, 2).

## 1.4.

( , . 1).

## 1.5.

30547.

( , . 2).

## 1.6.

. 2.

2

, / <sup>2</sup> ,	294 (30)
24 , % ,	2100
, / <sup>2</sup>	1,5
, (° ),	50-250
, / *	258 ( 15)
	3,0

\*

( , . 1, 2).

1.7. 0,001 (0,01 / <sup>2</sup>) 72 , 10  
 - 0,08 (0,8 / <sup>2</sup>)

( , . N° 2).

1.8. (25,0±0,2) 273\_j (0\_j ° )

( , . 1,2).

1.8 . (353±1) [(80±1) ° | 2 ,

( , . 1).

1.9—1.11. ( , . 2).

1.12. ( , . 1).

1.13. ( , . 2).

1.14. ( , . 1).

1.15. 1.16. ( , . 2).

1.17. — 30547.

( , . 2).

1.18. ( , . 1).

1.19. 1.20. ( , . 2).

1.21. ( , . N° 1).

1.22.

10 .

3 ,  
±5 .

( , . 1).

1.23.

1.23.1. 120 , 8273 7377  
 100—150  
 100—150

1.23.2. 30547.

( ) :

- ;  
 - ;  
 - ;  
 - ( , - )  
 ;

( )

— 14192 ,

1.23. 1.23.1, 1.23.2. ( , . 2).

2.

2.1. — 30457.  
( , . № 2).

2.2. 3200  
2.3. 0,001 (0,01 / <sup>2</sup>)

0,08 (0,8 / <sup>2</sup>) -

( , . 2).  
2.4. ( , . 2).

3.

— 2678  
: (50±5) / -

4.

4.1. -

4.2. -

4.3. -  
1

— 12 -  
-

3, 4. ( , . 2).  
5. ( , . 2).

6.

6.1. — 4 30244;  
- — 30402;  
- — 4 30444.  
6.2. 19433  
6.3.

6.4. , , -

6.5. , , , , -  
:



**2.**

41

**N° 2**

(

$$\vdots$$

( 9-89, 1-2001)

**1989** .,

**2000 .**