

26577..

Rubber.
Methods of short static compression tests

265-66

2509

20 1977 . 1521
01.01.79

(5-6—93) 3—93 ,

();
().

1.

1.1. ,
.

1 11	29,0 + 0,5 32,0 + 1,0	12,5+0,5 38,0 + 1,0

1.2. -
1.3. , -
1.4. . I.
1.5. .

* (2001 .) (1, 2, 10-83, 9-88) 1983 ., 1988 .

© , 1977
© , 2001

2, ,

2.1. 28840—90

: 12+3 25+5 / ;

R_a 50 2789—73 0,32—

0,63

2.2. -1—125—0,10 166-89.

2.3. - -121 -

(, . 2).

2.4. 19729-74.

2.5. 28498—90 35 50 ° ,

1 ° ±1 ° .

2.6. 25—07—1503—82

±60 24 .

2.7.

2.5—2.7 (, . 2).

3.

3.1. 16 30

3.2. (23±2) °

3 .

3.3. (23±2) ° .

3.4.

3.5.

0,5 100
(, . 2).

3.6.

3.7. (12±3) (25±5) / .

3.8.

: 10, 20, 25, 30 40 %.
25 %.

3.9.

(, . 2).

4.

4.1.

4.1.1. ±2 %.

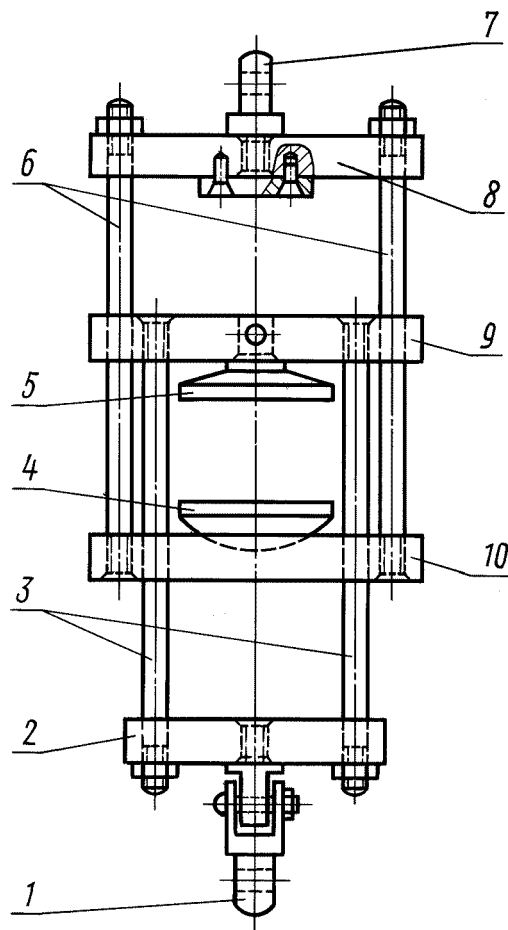
(, . 1).

. 4 265-77

) : ,
 ;
) .
(, . 2).

6.

6.1. 12.1.004-91 12.1.005-88. -
6.2. 12.1.019—79 12.1.030—81.
 . 6. (, . 2).



1 — ; 5 — ; 2, 8 — ; 3, 6 — ; 4 —
; 7 — ; 9, 10 —

10 6 8 9 4,

7 9 3 6 3, 2 1

10 9 ,

4, 5

02354 14.07.2000. 25.09.2001. 22.10.2001. 0,93. - 0,50.
203 2371. 993.
, 107076, , 14.
http://www.standards.ru e-mail:info@standards.ru
— . “ ”, 103062, , 6.
080102