

30209-94
50052-92

7-99/94

,

30209-94

P
50052-92

Frame furniture. Sliding doors.
Test methods

5600

01.01.94

1.

1.1. 19882 28136.

1.2. ; ;

(« »); (« »)

1.3. .).

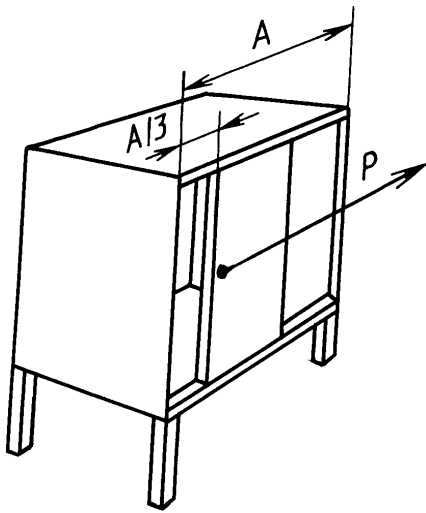
2.

2.1. , .

2.2. , .

2.2.1. 10 +0,5 .

2.2.2. 427 +1 .



Черт. 1

2.3.5.

. 2.3.1, 2.3.2.

2.4.

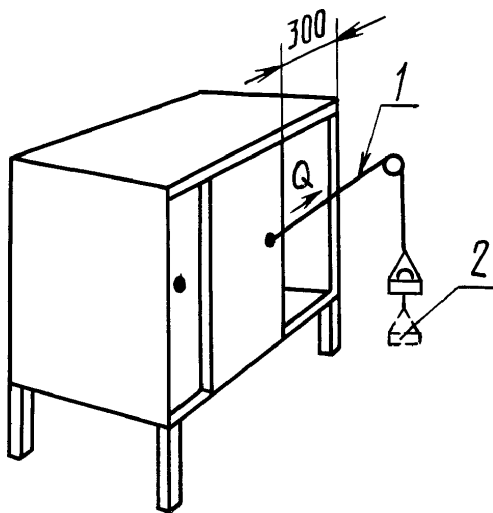
2.4.1.

3.

3.1.

3.2.

3.2.1.



1 — трос; 2 — груз

Черт. 2

3.3.4.

10

2.3.
2.3.1.

100

200

1200

2.3.2.

2.3.3.
1).

2.3.4.

16371,

16371.

3.2.2.

3, 4, 6

±0,5 %.

3.2.3.

427

±1

3.3.

3.3.1.

3.3.2.

. 1.3.

. 2.3.1,

1

2,

. 2

(Q)

$$Q = Q_1 + (Q_2)$$

Q_1 —

Q_2 —

3.3.3.

16371.

(300±100)

10

. 2.1—2.4.

(. 1).

3.4.

3.4.1.

10-

16371.

4.

4.1.

4.2.

4.2.1.

[(6—10)±1] -1.

4.2.2.

427
±1

4.3.

4.3.1.

. 1.3.

4.3.2.

. 2.3.1 . 3

«
50

»

(. 3).

4.3.3.

«
5000

».

. 3.4.1.

4.3.4.

. 2.1—2.4.

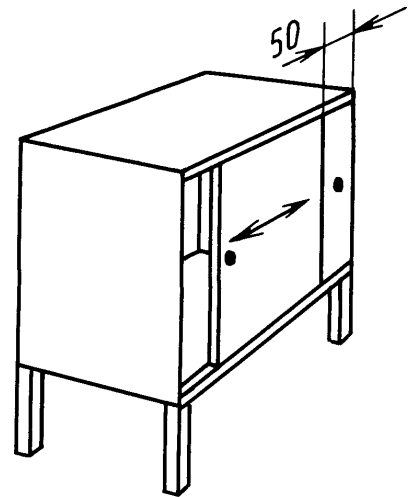
(1).

4.4.

4.4.1.

16371

. 3.4.1.



Черт.3

5.

5.1.

16371.

5.2.

(2).

(1)

- _____
, , _____
,

($\frac{2}{}$)

,

16504

(,)

, -

(),

, ,

" 1 30209—94/ 50052—92 .

(« 31 06.06,2006)

5370

LZ, LA |

-2 MK (3166) 0041

: AZ, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ, TM,

*

«

-

(
)

[1J,

3.

4,

16371».

1.1

(. . 61)

*
2007-05-01.

*1.]. 19882. 2]36 302 12. -

2.2.2, 3.2.3, 4.2.3. : « 427». ».
2.3.J :

« - -

2.3.2 « 1/3 » : «()».

2.3.4
2.4.J, 3.4.J, 4.4.J, 5.J 1637 J

: « 22046».

3.2.2, 3.3.2 :

«3.2.2. 1, 2, 3, 4, 6 . + 0,5 %.

3.3.2. / 2, . 2.3. J, -

(. 2).

Q

$$Q=Q_1 + Q_2,$$

Q_x — , ;
 Q_2 — , J637I
22046

(. 3), ».

4.2.J. : «

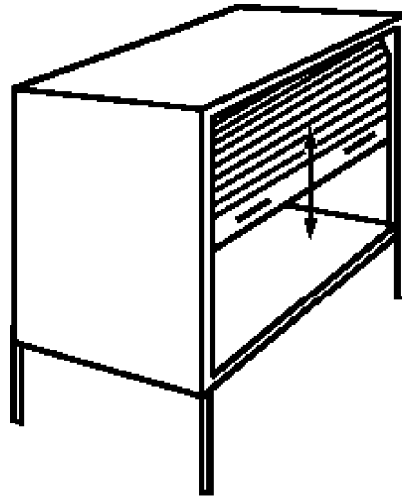
».
— 6:

«6. -
6.J. -

6.2. -
6.2 .1. - , -

« » « », ,
« » (. 4).

6.2.2. « -
» « » — « » « -



Черт. 4

6.2.3.

«
 «
 22046.

6.2.4.

. 2.1—2.4.

6.3.

6.3.1.

11

»; «

J.

».

»;

2

: «

()

: « ()»;

:

J637J

22046,

(

. . 63)

(Np I 30209—94/ 50052— 92)

« 2

(),

()

2. , .
3. , .
4. () -
().
5. .
6. .
7. .
8. ,
().
9. .
10. .
11. ().

».

— 3,4:

(, . 64)

	1	2	3	4	5
(/) -	1,0	2,0	3,0	4,0	6,0

16371					
	1	2	3	4	5
		X	X	X	
		X	X		
(, -)			X	X	
-				X	X

16371	1	2	3	4	5
	: , , - , - , , - , - , , , , , - , - ,			X	X
				X	X

— « »:

III 7170.3—93* « . ».
 . 11 5 :

«5.

16371-93	, 2.4.1, 3.3.2, 3.4.1, 4.4.1, 5.1, 6.3.2, 6.4.1. 4
19882-91	1.1
22046-2002	2.4.1, 3.3.2, 3.4.1, 4.4.1, 5.1, 6.3.2, 6.4.1
28136-89	1.1
30212-94	1.1

(N9 4 2007 .)

* « -
 » -
 .