

11964-81

. 2 11964-81

1.3.

2.

2.1.

. 2,

—

. 3.

2

	() ,	() ,	, %	
			*	
03	0,315	0,200 0,315 0,500 0,630	85 70 —	— 12 1
05	0,500	0,315 0,500 0,800 1,000	85 70 —	— 12 1
08	0,800	0,630 0,800 1,250 1,400	90 80 —	— 6 1
1	1,000	0,800 1,000 1,400 1,600	90 80 —	— — 6 1
1,4	1,400	1,250 1,400 2,200	95 80 —	— — 1
1,8	1,800	1,600 1,800 2,800	90 80 —	— — 1
2,2	2,200	1,800 2,200 3,200	95 80 —	— — 1
2,8	2,800	2,200 2,800 3,600	95 80 —	— — 1
3,2	3,200	2,800 3,200 4,500	90 75 —	— — 1
3,6	3,600	3,200 3,600	94 85	—

*

	() ,	() ,	, %	
			*	
03	0,315	0,200 0,315 0,630	75 65 —	— — 1
05	0,500	0,313 0,500 1,000	75 65 —	— — 1
08	0,800	0,630 0,800 1,400	80 70 —	— — 1
1	1,000	0,800 1,000 1,600	80 70 —	— — 1
1,4	1,400	1,250 1,400 2,200	80 70 —	— — 1
1,8	1,800	1,600 1,800 2,800	85 75 —	— — 1
2,2	2,200	1,800 2,200 3,200	85 75 —	— — 1

*

(.1 2.) . —
(2.2 (, . 1). 1).
2.3.
2,8; 3.
2.4.

02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 1; 1,2; 1,6; 2,2;

.4.

() , *			1 23.2.2067, 23.2.2068
	6613	3826	
0,200	02	—	—
0,315	0315	—	—
0,500	05	05	—
0,630	063	063	—
0,800	08	08	08
1,000	1	1	10
1,250	1,25	—	—
1,400	—	1,4	14
1,600	1,6	1,6	16
1,800	—	1,8	18

()			1 23.2.2067, 23.2.2068
	6613	3826	
2,200	-	2,2	22
2,800	-	2,8	28
3,200	-	3,2	32
3,600	-	-	36
4,500	-	4,5	45
5,500	-	5,5	55

* . .2 3.

2.5. :

;
;
;

.3;

1,4, 455... 580 HV:

1,4 455 11964-81

2.4, 2.5. (, . 1).

3.

3.1. , , 7200 / **3.

(, . 1).

3.1 . 545... 830 HV.

3.16. 455... 580 HV.

3.1 . , , : 365... 545 HV 545... 830 HV.

3.1 —3.1 .(, . 1).

3.2.

(, . 1).

3.3. -

9389,

3.4.

(, . 1).

3.5.

3.6.

3.7.

3.8.

3.9.

3.10.

.6.

4.7.

5.

5.1.

4.6

. 2 3

5.1.1.

—5

5.1.2.

0,1

. 2 3.

5.2.

. 5.1,

40

Rz < 0,05

2789.

5.1.2. 5.2. (

1).

5.2.1.

4%

5.2.2.

5.3

8-

5.4.

— 8233,

— 3443.

5.5.

2999

2,8—3,6,

5.5.1.

. 3.1 —3.1 .

5.3—5.5.1. (

1).

5.6—5.6.4. (

1).

5.7.

1 3

1770

0,05—0,10

50—100

6.

6.1.

(
6.2.

1).

40 5000

25 500 ,

' , , '	1; 1,4; 1,8	30 80 , 20 , 5 , 100
' , , ,	2,2; 2,8; 3,2; 3,6	' , , , ,
' ,	2,2	' , , , ,
	2,2; 2,8; 3	
'	3,2; 3,6	'

1. (, . 1).

2, 3. (, . 1).

- 1. , -
- 2. 17.09.81 4264
- 3. 11964-66
- 4. -

1770-74	5.7
2226-88	6.2
2789-73	5.2
2999-75	5.5
3443-87	5.4
3826-82	2.4
6613-86	2.4
8233-56	5.4
8828-89	6.2
9389-75	3.3
15150-69	3.16, 6.3, 6.6
23170-78	6.3, 6.4
23.2.2067-89	2.4
23.2.2068-89	2.4

- 5. (2005 .) 1, 1989 .(4—89)

02354 14.07.2000. 07.02.2005. 03.03.2005. . 1,40. .- . . 0,95.
90 . 530. . 123.
, 107076 , ., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru
— .“ ”, 105062 , ., 6.
080102