

10703-73

10703.73**

Aluminium sheets for graphic arts industry.
Specifications

10703-63

18 1110

28.04.73 1100

0,5

01.01.75

0,35

01.01.7601.01.77

4-93

(4-94)

,

5, 1

(, . 4).

1.

1.1.

1.

1

£

1	1010	1140	1200	1260	1280	1400	1420
^3 g ! j, 1 1 -s o , ! j, 1 1 5 5 i 2, 6 5 0 ! 6 7 5 1 7 4 0 7 7 0 : 9 6 5 ! 9 7 0 g ; ; 1 i ! i	820	940		1060			
0.35 -0,06 530 ; 475 1050 i - ! 1320 ; 730 ;	—	—	—	1050	1025	—	1160
0.50 -0,06 730 : 475 ; 1050 ! - 1320	820	820 1060	1060	1050	1025	—	1160
0,60 —0,10 - - j — j 660 j — 0,80 —0,10, — i — 1 — 1 — i -	820	820 1060	1060	1050	1025	1130	1160

(, . 1, 4).

*

(1998 .)
1984 . ,

1989 . (

1, 2, 3, 4,
11—77, 9—79, 10—84, 10—89)

1977 ..

1979 ..

©

©

, 1973

, 1999

1.1.1. 10
 1.1.2. 25
1.1.1. 1.1.2. (1).
 1.2.

1.3. 1,
 0,6 , 1200 , 1300 : ,

!.. 0,6 120(h 1300 10703- 73

(, . 3).

2.

2.1.

, 5, 1 4784—97.
(, . 3, 4).

2.2.

2.3.

— 135 195 (14—20 / m^2);
 — 8₁₀ — 4 %.

(, . 3).

2.4.

, i | ,
 0⁸ j ^
 0*6 1 6
 0*8 | 3

2.5.

2.6.

2.7.

, , Ra 0,32 2789—73.
(, . 1, 2, 4).

2.8.

5—6 %- NaOH 50 ° 1—3
 30 %- , ,

2.9. 10
 30 — , ,

21631—76

(, . 3).

2.10. 16
 () 20
 (, . 4).

3.

3.1.

, ; , ; , ; , ;

(, . . 3).
3.1.1.

(, . . 3).
3.2.

(, . . 3, 4).
3.3. 2 % ,

3.4.

(, . . 3, 4).

4.

4.1.

4.2. 115 25
6507—90.

7502—89.

26877—91

8026—92 427—75.

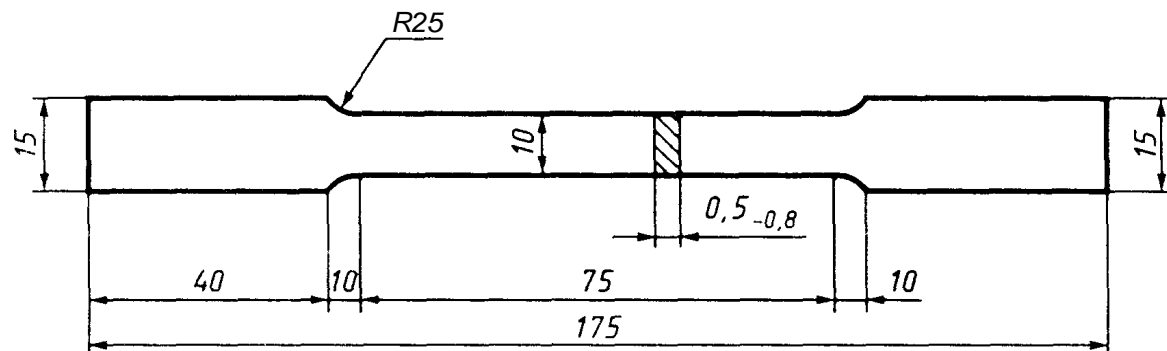
4.3.

24231—80. 25086—87,

12697.1-77 — 12697.12-77 3221—85.

4.2, 4.3. (, . . 3, 4).

4.4. 1497—84.



24047—80.

(, . . 3, 4).

13813—68.

4.6.

26877—91

3749-77

5378-88.

4.7.

19300—86.

4.6, 4.7. (, . . 4).

5. , , ,

5.1. , , , 25

5.2. 0,5 ,

5.3. , 8828—89

515-77.

— ;
11836—76;
3553—87;
8273—75.

5.5. ()
2991—91, 10198—91 5959—80.

300

5.6. — 14192—96

5.7.

5.8.

. 5. (, . 3).

650 675 740 770 965 970 ! 1010 1140 1200 1260 1280 | 1400 ! 1420

;	530	730	475	730	1050	660	1320	820	1	820	940	1060	1060	1050	1060	1025	1	;	1160
0,35 ; 0,308	—	0,288	0,438	0,686	—	1,121		0,733	0,946	—	—	—	—	—	—	—	1,177	! 1 ! - - i ;	
(—)	—	0,619	0,422	—	1,008	—	1,646	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,712	1 ! 1,698 - 2,128	
0,60 ! -	—	—	—	—	0,777	—	1,210	1,260	—	1,830	1,926	2,003	—	—	—	—	1,987	2,393 ! 2,490	
! 0,80 1 -	—	—	—	—	—	—	1,650	1,717	—	2,496	2,627	2,732	—	—	—	—	- ! 2,710	3,263 3,396	

(/ ^) , ,

$\lambda = \frac{4}{5} \cdot 10^1$

4).

021007 10.08.95. 24.12.98. 29.01.99. . . . 0,93. . . . 0
1781. . 76.
, 107076, , ., 14.
— “ ”, , ., 6.
080102