

1 1 () 107,

(2 14 12 1998) ,

	« »

3 19 2000 384- 30620—98 1
2001
4

к ГОСТ 30620–98 Сплавы алюминиевые для производства поршней. Тех-

В каком месте	Напечатано	Должно быть	
Предисловие. Таблица согласо- вания	—	Кыргызская Республика	Кыргызстандарт

Aluminium piston alloys
Specifications

2001—07—01

1

4 5

2

3 1120—83

12 1 005—88

12.1.007—76

12 2.009—99

12.3 002—75

12.3.027—92

12 4.013—85* *

12.4 021—75

17 2 3 02—78

1583—93

7727—81

*

12 4 013—97

30620—98

- 117396— 99
- 117397— 99
- 11739 11— 98
- 11739 12— 98
- 11739 13— 98
- 11739 16— 90
- 11739 17— 90
- 11739 18— 90
- 1173920—99
- 1173924—98

- 13843—78
- 14192—96
- 21132 0—75

-

- 21132 1—98

-

- 21399—75 ,

- 21650—76 -

- 24231—80

- 25086—87
- 26653—90

3

3 1

3 2 , 1.

1 —

	, %					
740	16 -18	1.8- 2 4	0,7-1,2	0,6-1,0	1.1- 1,7	
741	19-22	1.8- 2,4	0,7-1,2	0,6-1,0	1.1- 1,7	
18	17-19	0,8-1,5	0,8-1,3		0,8-1,3	»
	11-13	1,2-1,4	1,0-1,3		1,0-1,3	»
AKI0M2H	9,5-10,5	2,0-2,5	0,9-1,2		0,8-1,2	»

I

740	0,5	-	-	-	-	-	-
741	0,5	-	-	-	-	-	-
18	0,5	0,2	0,2	0,2	0,05	0,01	-
	0,5	0,2	0,15	0,15	-	-	-
10 2	0,6	0,05	0,06	0,05	0,05	0,01	0,7

1

, ,

2

0,4 %

1

740 741

0,2 %, — 0,3 %, — 0,1 %, — 0,05 %, — 1,0 %

3 3

20 .

200

3.4

, , , -

5 % -

3.5

3.6

0,30 ** 3/100 , 10 2 0,35 3/ 0 — 740,
741, 18; 2 18,
3 — 740, 741, 10 2 .

100 .

(

)

3.7

3.8

-

-

-

3.9

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

30620-98

4

— 4 1 12 3 002, 3 1120 12 3 027
4 2 , 12 1 005, 12 1 007,
12 2 009, 12 4 013, 12 4 021 , -

5

5 1 17 2 3 02 [1]
5 2 [2]
5 3 [3]

6

6 1 , ,
- - ,
- ,
- () () ,
- () () ,
- ,
- () 2 %
6 2 10 %
6 3
6 4
6 5 20 ,
200 -
- ,
6 6 1 10 20 3 10 3
200
6 7
6 8 ,

7

7 1

7.2 24231,
7727.
7.3 11739.11 - 11739.13, 11739.16 - 7727, 1 1739 6, 11739.7,
25086. 11739.18, 11739.20. 11739.24,

11739 6, 11739.7, 11739 11 - 11739.13, 11739 16 — 11739.18,
11739.20, 11739.24.
7.4 21132.0, 21132.1
7.5 1583
7.6

8

8.1 21399, 26653.
200

9 13843.
21650,
— 14192.

8.2

8.3

()

[1] 4946-89
[2] 4630-88
[3] 3183-84

30620-98

669.71:006.001.4:006.354

77.160

51

17 2130

⋮
, , , , ,
, , , , ,

02354 14 07 2000

26 03 2001

10 05 2001

0,93 - 0,70

400 718 368

, 1G7076, , 14

— “ ”, 103062, , 6
080102