

30620-98

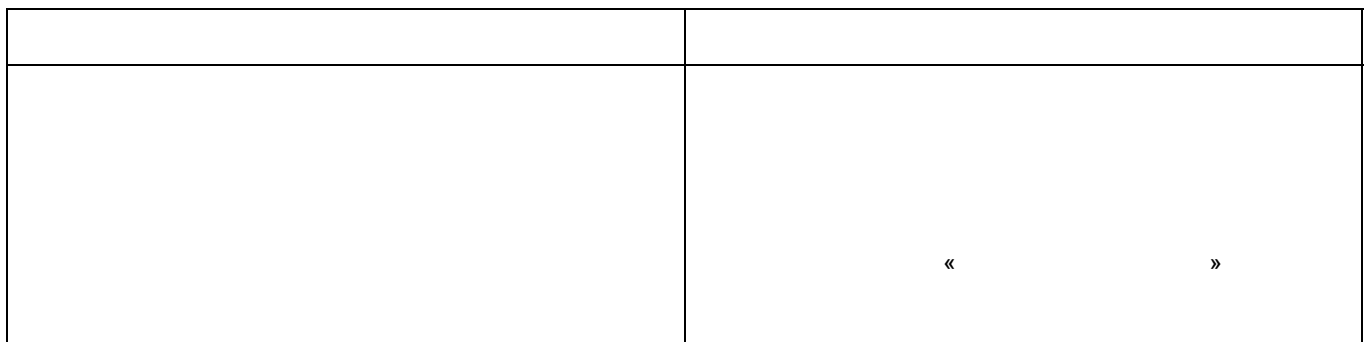
1-2001

30620-98

1 107,
()

,

2 ,
(14 12 1998)



3 30620—98
19 2000 384- 1
2001

4

© , 2001

,

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

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

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

1173911— 98

1173912— 98

1173913— 98

1173916— 90

1173917— 90

1173918— 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	»	
AK10M2H	9,5-10,5	2,0-2,5	0,9-1,2		0,8-1,2	»	

2

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

200

20

10 %

34

5 %

35

$$\begin{array}{ccccccccc}
 0,30 & * & * & 3/100 & & , & 10 & 2 & 0,35 & 3/ & 0 & - & 740, \\
 & 741, & 18; & & & & 2 & & & & & 18, \\
 3 & - & & & 740, & 741, & 10 & 2 & . & & & & \\
 & & & & 100 & . & & & & & & & \\
 & & & & & & (& & , & & , & & , \\
 & & & & & &) & & & & & & & \\
 & & & & , & & & & & & & & & \\
 \end{array}$$

3.7

3.8

39

- 740 —
- 741 —
- 18 —
- —
- 10 2 —

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

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	400	718	368	10 05 2001	0,93	-	0,70
						, 1G7076,		, 14	
			—	“		”, 103062,		,	, 6
					080102				