



804-72  
( 1268—78)



804—72\*

Primary magnesium ingots  
Technical requirements

( 1268—78)

804—62

17 144d

27 1972 . ® 1503

1983 .

05.08.83 RS 3650

01.01.74

01.01.89

, , -  
 -

. 1268—78.

( , . 2, 3).

1.

1.1. : 96, 95 90.

2.

2.1. -  
 -

, . ,  
 .

,  
 1979 ., 1984 . 1983 . ( 1, 2, 3,  
 12—79, 2—81, 11—83).

			. %									*
-72	1268-78		( )	2	« § *	4 3 X £	« * i	X X X 2 5	X X X	4Q X	&	
Mr 96		17 1441 1005	90.96	0.004	0,004	0,002	0,002			0,01	—	0,04
Mr 95	99.95	17 1441 1006	99,95	.	0,004	0,0007		0.006	0,0)		0,014	005
Mr 90	Mg 99,9	17 144) 1007	99,90	0.04	0.009	0,001		0,02	0.03	0,0!		0,1

I. , \*  
 . 0 005 % ,  
 , 0,003%.  
 ( . . 1,2,3).

2.2.  
(8,0±1,0) .

( , . 3).  
2.3. ,

( , . 2).  
2.4. ,

( , . 3).

### 3.

3.1.

-

;

;

;

;

;

1.9—67.

65 .

3.2.

10%

.

3.3.

,

,

.

-

—

-

3.1—3.3. (

, . 3).

3.3 .

(

,

.

2).

3.4.

,

-

.  
( , . 3).

4.

4.1. — 24231—80.

4.2. 851.0-82 — 851.9—82 851.10—75. —

851.0-82— 851.9-82.

4.1. 4.2. ( , . 2).

4.3. 1%.

4.4.

4.3, 4.4, ( , . 2).

5.

5.1.

)

- ;

) ;

) .

96 95,

:

—

—

95;  
96.

( , . 1, 3).

5.2. ( , . 3).

5.3.

5.4.

1

1985 .

		—	21929—76	21399—75.
		21399—75,		-
2	4 800X1200	9078—74,		-
	600X600			-
.				
			13843—78	
			6	
3560—73.	3282—74	600x600		
			21650—76.	
			,	-
21399—75.				-
	18477—79.			-
5.3, 5.4. (		,	3).	-
5.4.1.		,		-
15908—70	(275±25)		250	-
:				-
				-
	;			
	;			
		;		
		;		
		;		
		;		
1.9—67.				
5.4.2.		,		-
		,		-
(390±15)	(495±15)			
5.4.3.		—	14192—77.	-
		,	,	—
14192—77.				
5.5.				-
				-

, , -  
.

5.6. -

5.4—5.6. ( , . 3).

6.

6.1. -

6.2. . :  
6 — -

; 10 — , -

. 6. ( , . 3).

.( , . 3).

. .  
. .  
. .

. 10.04.84 . . 20.08.84 0,5 . 0,5 . - . 0,32 .- . .  
6000 3 .

« » , 123840. . .  
„ . 3. , 12'14 .. 1921  
, .