



12341—81

10-96

12341-81

Platinum in ingots. Specifications

17 5120

01.01.1983

(, , . 1, 2).

1.

1.1.

, -0, -1 -2.

-0 — 17 5121 0004 02;

-1 — 17 5121 0005 01;

-2 - 17 5121 0006 00.

(, , . 2, 3).

1.2.

	, %		
	-0	-1	-2
	99,98	99,95	99,90
	0,015	0,025	0,050
	0,002	0,005	0,005
	0,002	0,005	0,005
	0,003	0,010	0,010
	0,002	0,005	0,005
	0,001	0,001	0,005
	0,002	0,005	0,005
	0,001	0,001	0,005
	0,005	0,020	—
	0,002	0,005	—
	0,002	0,003	—
	0,002	0,005	—
	0,001	0,003	—

©

©

, 1982
, 1998

1. , , , , , -2 ,
2. , , ,
(1.3. 2).
(65±2) 5,5
1.4.

R_Z 80 2789.
1

(, . 1, 2).

2.

2.1.

(2).
2.1.1. , ;
- ;
- ;
- , %;
- , %;
- ;
- (;) ;
- 350 .

2.1.2.

- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- , ;
- , %;
- , %;
- , ;

2.1.1, 2.1.2. (, . 1, 2).

2.2.

2.3.

2.4.

3.

3.1.

3.2.

3.3.

1

90

(3.4. , . . 1, 2).

12226.

3.5.

4.

4.1.

() () ();
 («*Ft*» ());
 , , % ();
 , *g*().
 (4.2. , . . 3).

(4.3. , . . 2).

9347.

4.4.

4.5.

(4.6. , . . 2, 3).

1.

., . . . , . . . ; . . . ; . . . ; . . .

2.

3.12.81 . Ms 5230

Ms 3

(Ms 12 21.11.97)

:

3.

12341-66

4.

,	,
2789—73	1.4
9347—74	4.3
12226—80	3.4

5.

(2—93)

6. 1993 ., 1998 .(1998 .) Ms 1, 2, 3,
9—87, 9—93, 7—98) 1987 .,

021007	10.08.95.	21.04.98.	25.05.98.	.0,93.	..	.0,47.
		130 . 626. . 416.				
		, 107076,	,	, 14.		
—		— . “	”,	,		, 6
		080102				