

()
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

28595-
2015

2016

28595—2015

,
» 1.0—92 «
1.2—2009 «

, , »
1 , »,
« , « 304

2

3
(27 2015 . 81 -)

(3166) 004—97	(3166) 004—97	
	BY KG RU TJ	

4
2016 . 516-
1 28595—2015
2017 .

5 28595—90

« , »,
« , ».

© , 2016

||

1	1	
2	1	
3	2	
4	,	2
5	3	
5.1	().....	3	
5.2	,	3
6	4	
7	5	
8	5	
9	5	

28595—2015

.	-			«	»
---	---	--	--	---	---

(12 2021 .)

28595—2015

— 2021—10—12

	—		KZ	

(3 2022 .)

28595—2015

.	-	AZ
(7 2023 .))

Silver in ingots. Specifications

— 2017—01—01

1

2

OIML R 76-1—2011

1.

166—89 (3599—76)
427—75
15150—69

17527—2014 (21067:2007)
26877—2008
28353.0—89¹⁾-^{2>}
28353.1—89¹⁾⁽¹³⁾
28353.2—89¹⁾-^{4>}
28353.3—89¹⁾,^{5>}

¹⁾

56307—2014 «

^{2>}

52599—2006 «

³⁾

56142—2014 «

⁴⁾

56306—2014 «

^{5>}

56308—2014 «

« »,
« »
(),
().

3

17527,

3.1 :

3.2 : ()

3.3 :

, ,
, ,
3.4 : ,

3.5 : ,
3.6 :

3.7 :

4 ,

4.1 -1, -2,
-3, -4.

-1:

-1 28595- 2015

4.2

4.2.1

1.

1

.	,	.	,	.	,	.	,	.	,
335	±5	135	±5	300	±5	100	±5	80	±5

4.2.2

28000 32000

5

5.1 ()

5.1.1 (—)

5.1.2

2.

2 —

		()	,			
-1	99,99	0,0006	0,0010	0,0010	0,0020	0,0010
-2	99,98	0,0006	0,0010	0,0020	0,0030	0,0020
-3	99,90	0,050	0,050	0,0020	0,0030	0,0020
-4	99,90	—	—	—	—	—

2

-1	0,0020	0,0010	—	—	—	0,01
-2	0,0040	0,0020	—	—	—	0,02
-3	0,0040	0,0020	—	—	—	0,10
-4	—	—	—	—	—	0,10
1	«—»	,	,	,	,	,
2	« »	,	,	,	,	,

5.1.3

, , , , , ,

3

9

5.2

5.2.1 ,

- (1)) ;
- - ;
- ;
- , %;
- ;
- .

1)

3

5.2.2

5.2.3

()

5.2.4

()

5.2.5

),

5.2.6

6

6.1

6.2

5.1.3, 5.2.1

6.3

4.2.2,

5.1.2

10 %

¹⁾

()

().

6.4	5.1.2	5.1.2
6.5		
6.6		
7		
7.1	28353.0,	28353.1,
		28353.2,
		28353.3
		6
25		
7.2		
30		
7.3		OIML R 76-1
7.4		
7.5	166	
427.		
7.6		26877.
7.7		
8		
8.1		
8.2		
,	,	
,	,	
13),	— 3	15150 (
		13).
		— 1 ()
		15150 (
9		

28595—2015

669.21-412:006.354	39.060	175221
	77.120.99	

15.06.2016. 29.06.2016. 60 84/8.
1,40. 1,12. 36 1562.

« » , 123995
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru , 4.

1 28595—2015

(135- 30.11.2020)

15421

: AM, BY, KG, RU, TJ [-2 (3166) 004]

*

« () : « 17527—2014 (21067:2007) » « 17527—2014
 2. : « 17527—2014 (21067:2007) » « 17527—2014
 (ISO 21067:2007); « 28353.0—89¹⁾⁻²) » « 28353.0—89»;
 « 28353.1—89¹⁾³⁾ »; « 28353.1—2017 »;
 « 28353.2—89¹⁾⁴⁾ »; « 28353.2—2017 »;
 « 28353.2—2017 »;
 « 28353.3—89¹⁾⁵⁾ » « 28353.3—2017»; « 26877—2008. »;
 « 34369—2017 »;
 « 3.4 »;
 « 3.4 »;
 « 3.8 »;
 « 3.8, 3.9: »;
 « 3.9 »;
 « 5.2.1. »;
 « - »;
 « - »; — «² > ;
 « 2) »;
 « 5.2.5 5.2.6 »;
 « 5.2.5 »;

— 2021—05—01.

- ();
- () ;
- ;
- , ;
- , %
- , % ());

5.2.6

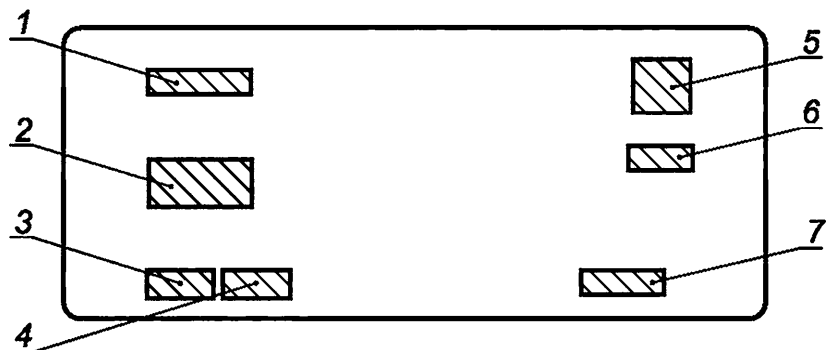
5

5.2.7:

7.1. : ».
«7.1 28353.0, 28353.1, 28353.2, 28353.3,
34369 ».

«
 ()

Пример расположения маркировки на слитке серебра



1 — () ; 2 — - ; 3 — () ; 4 — () , %;
5 — () ; 6 — - ; 7 — () , g

. 1».

(4 2021 .)

1 28595—2015

— 2021—10—12

	AM, BY, KG, RU, TJ	AM, BY, KZ, KG, RU, TJ
--	--------------------	------------------------

(3 2022 .)

