

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

**3193-
2015**



2016

1.0—97 «
1.2—2009 «
304
27 2015 . 81 -)

no (3166) 004—97	(3166) 004—97	
	AM BY KG RU TJ	

4 3
2016 . 514- 3193—2015
1 2017 .
5 3193—74

« »
« ».
« ».

1	1
2	1
3	2
4	2
5	2
5.1	().....	2
5.2	, 4	4
6	5
7	5
8	6
9	6
10	6
	().....	7
	().....	8
	() 1 2.....	9

Platinum base alloys catalytic gauzes. Specifications

— 2017—01—01

1

(—),

2

:

OIML R 76-1—2011

1.

427—75

4381—87

7502—98

8273—75

10197—70

10354—82

12556.1—82

12556.2—82

13498—2010

14192—96

15150—69

22864—84^{1>}

28798—90

—

—

«

»,

«

»

1

(),

()

52599—2006 «

».

3

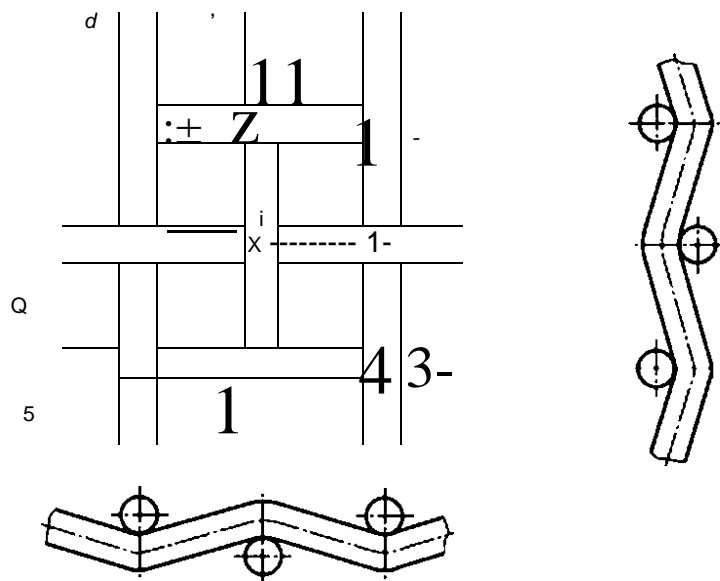
- 3.1 :
8 3.2 : , ,
3.3 : -
3.4 : () -
3.5 : () ,
3.6 : , -
3.7 : -

4

- 4.1 : (, -
- —) (,);
- — ,
4.2 :
- ;
- ;
- .
4.3 .

5

- 5.1 ()
5.1.1 ,
5.1.2 — 1
1.
5.1.3 2.
5.1.4 , 3.
5.1.5 .
5.1.6 2000 , 3000 3.
3000 — ,
3.



*

1—

!

8

	()	<i>d</i>		1 2, .	
	
0220	0,220	0,092	=0,004	1024	±65
0230	0,230	0,082	=0,003		
0236	0,236	0,076			
0253	0.253	0,060			

—

1 2,

2

8

1X1; 2X1; 3X1	0,050	0,082	.	=0,003
	. 0,082	0,092	.	=0,004

—

	2000	=5	6±2	0
	. 2000 3000	±10	10± 2	1
	. 3000 5000	±15		2

—

3193—2015

5.1.7 92,5-7,5, 92,5-4-3,5, 81-15-3,5-0,5 81-16-3; 90-5-5, 60-37-3, 95-5, 13498
4. —

				‘,	
				()	
90-5-5	89.7—90.3	4.7—5.3	4.7—5.3	0,050	0.11
81-16-3	80.3—81,7	15.5—16,5	2.8—3.2		
60-37-3	59.3—60,7	36,5—37,5			
* , %: ()— 0,015; , ()— 0,015; — 0,030. — .					

5.1.8 . , , 8 — - . 5.1.9 , , , , - (, , ,), 5.1.10 . 5.1.11 , - 5.1.12 , 4,5 2 1 2 5.1.13 15 % 1 2 5.1.14 1 2 . - 5 %. 5.2 , 5.2.1 0,2 8 36 , : - ; - — , 5.2.2 8273. , 8273, 10354

5.2.3

()

14192,

« .

5.2.4

-

-

-

-

-

-

•

-

-

-

-

(-

.).

6

6.1

6.2

5.1.1—5.1.6, 5.1.9—5.1.13, 5.2.1

5.1.10

1 2

6.3

6.4

5.1.7

6.5

5.1.8

6.6

7

7.1

100

4381

28798

10197.

7502

427.

7.2

7.3

427.

7.4
7.5
7.6
8
8.1
8.2
13),
9
9.1
9.2
9.3
9.4
9.5
10
— 20

()

.1

XX XXX XX 3193-2015

0220, : 95-5, 2900 ,
:
0236 95-5 2900 3193—2015
0236, 92,5-7,5. 3900 ,
:
0236 92,5-7,5 3900 3193—2015

.2

X XX XXX XX 3193-2015

- :
- :
-

1700 . 3X1, : 0,092 , 81-15-3,5-0,5, -
:
3X1/92 81-15-3,5-0,5 1700 3193—2015

()

.1.

.1

	, 2/
	150
	20—30

()

1 2

1 2

.1.

.1

		1 2 ,						
		95-5	92,5-7,5	92. 5-4-3,5	90-5-5	81-16-3	81-15-3.5-0,5	60-37-3
0253	0,060	3,87	3,81	3,80	—	—	3,51	—
0236	0,076	6,36	6,25	6,24	—	—	5,76	—
0230	0,082	—	—	—	7,37	6,92	—	—
0220	0,092	9,53	9,37	9,36	9,53	8,64	8,64	—
1 1/76 *	0,076	5,80	5,80	5,80	—	—	5,80	—
1X1 /76 "	0,076	6,20	6,11	6,15	5,99	5,76	—	5,5
1 1/82	0,082	6,78	6,78	6,78	—	—	6,78	—
1 1/82	0,082	7,22	7,10	7,17	6,99	6,64	—	—
1 1/86	0,086	7,57	7,57	7,57	—	—	7,57	—
1 1/86	0,086	7,90	7,63	7,81	7,72	7,00	—	—
1 1/92	0,092	8,70	8,70	8,70	—	—	8,70	—
1 1/92	0,092	8,93	8,65	8,83	8,74	7,89	—	—
2 1/76	0,076	9,25	—	9,62	9,12	8,70	—	10,9
2 1/82	0,082	10,54	—	—	10,40	9,88	—	—
1/76	0,076	11,20	—	12,50	11,50	—	—	—
1/82	0,082	—	—	—	—	11,30	—	—

* —

• —

3193—2015

669.231-427.5:006.354

77.150.99

76

19 9564

:

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

-

15.06.2016. 01.07.2016. 60x84 .
 . . . 1.86. . . . 1.48. 37 . . 1576.

« ». 123995 . .. 4.
www.90stinfo.ru info@90stinfo.ru