

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

33180  
2014



2016

1.2—2009 « 1.0—92 « » -  
 , » , , -  
 1 - » ( « ») « -  
 2 » 418 « -  
 3 , ( -  
 5 2014 . 46)

:

( 3166) 004-97	( 3166)004-97	or
	AM BY Z  RU TJ UZ	

4  
2015 . No 1120-

1 33180—2014  
2015 .

11

5 8

« — » ( 1 ), -  
 ( ) « ».  
 — , « ».

1	.....	1
2	.....	1
3	.....	1
4	.....	2
5	.....	2
6	, , , , . . . . 2	
7	.....	3
8	.....	3
9	.....	6
10	, , ..... 6	
11	.....	6
12	.....	7
13	.....	7
14	.....	8
( )	.....	9

Федеральное агентство  
по техническому регулированию  
и метрологии

Федеральное агентство  
по техническому регулированию  
и метрологии

Федеральное агентство  
по техническому регулированию  
и метрологии

Automobile roads of general use. Requirements for summer maintenance level

— 2015—12—01

1

( — )

2

32758—2014

33220—2015

« \* ,  
( ) ( ),  
, ,

3

3.1

3.2  
) ,

3.3

3.4

4

: 1. 2. 3. 4. 5.

5. 1.

5

5.1  
( — )

5.2

5.3

33220.

5.4

5.5

32758.

) :

-

-

-

•

6

6.1

1.

.1

1 —

	1	2	3	4	5
2 <sup>2</sup> , 10 ( )					
5 0.09 <sup>2</sup> 15 . - 100 . 2.	0.1	0.5	1.0	2.1	

1

		12 3 4		5
50			4.0	
( )				
( )				
		200.0		

7

7.1

.2

2.

7.2

33220.

2—

		1	2	3	4	5
5	0,09 <sup>2</sup> ( 15 )	0.1	0.5	1.0	1.S	2.1
	100 <sup>2</sup> )	15.0	15.0	20.0	20.0	
	3					
	1000 <sup>2</sup> )					
	1.5 : 0.5	50.0	50.0	100.0	100.0	150.0

8

8.1

3.

	1	2	3	4	5
0.5 . , — 1.0 . %		5.0	5.0	10.0	15.0
-					
5 , 100 2 3	0.5	0.7	0.7	1.0	2.0
. %	10.0				
, %	2.0			10.0	
110					
100 ,	1.0	2.0	2.0	5.0	10.0
3 . , - . % , -					10.0
. % , , -	S				10
0.3 ( - ( )					
), . , ( - , -		5	5	10	10



3

	1	2		4	5
-					
. %		5	5	10	10
( , , )					
( , )					
2, ) ( , - 100 2,	0.5	0.5	0.8	1.5	1.6
, .14 ,	10.0				
, -					
) ( -					
) , ( . . , -					
, -					
, , -					
-					
100 2, 2, ,	0.5	0.5	0.8	1.5	1.6
) ( , ,					
, -					
, -					
, -					

9

9.1

4.

.4 .

4—

	1	2	3	4	5
, 2.		0.5	0.8	1.2	1.2
, -					1/15
, 3.		0.1	0.3	0.5	0.8

10

10.1

5. , , .5 .

5—

	1	2	3	4	5
. %		3	3	7	10
, -					
, -					
, -					
, -					
, -					
, -					

11

11.1

6.

6—

	1	2		4	5
{ } ( )		3	5	10	15

12

12.1

7. -

.7 .

7—

	1 2 3 4 5				

13

13.1

8. -

.8 .

13.2

33220.

8—

	!	2	3	4	5
100 , .	5.0	5.0	10.0	15.0	
100 <sup>2</sup> , 2. 5 -	1.5				
-					
( , ) -					
, 3 ( , ) ,	10.0				

33180—2014

14

14.1

.9

9.

9—

	12 46
( )	

( )

.1 —

( )	-
( )	( )
( )	1 -
	2 .
-	
-	( )

.2 —

	200 ) ( 3 -
	-
-	1 2 -
	3 -
	-
	-
-	-

	-
-	-
-	-
-	( )
-	-
	1
	2 1.
-	1
	2 -
	3 -
	4 -
-	
-	-
	( )
	( .25 %)
	-

.4—

-	-
	1
	2 -
-	-
	1
	2

.4

-	

.5—

	-
	-
( ) -	( )

.6—

-	-
	-
	( ) -
	-

.7—

	-
	( ), -
	1 ( ) -
	2 -
	-
-	( ) -
	-

.8—

-	-

33180—2014

.8

-	( 15 , - ),

.9 —

	, -
	, -
	, ,
	, ,

625.76:006.354

93.080.01

:

,

,

...  
...  
...  
...

11.02.2016.

23.02.2016.

60> 4/£

... 1.86. -

... 1.45.

39

826.

». 123995

.. 4.

www.9ostinfo.ru

info@9ostinfo.ru