



. 6, 38220  
. 028 425 508; x 028 425 511 e-mail scp.nabavke@gmail.com  
: 101465620; . 09019103; 840-512667-62

---

**Студентски центар „ПРИШТИНА“**  
**Број: 01-263/2016**  
**Датум: 12.10.2016.**  
**КОСОВСКА МИТРОВИЦА**

- " " -

**1-M 03/2016**

- : 12.10.2016.  
- : 14.11.2016. 09.00  
- : 14.11.2016. 09.00

,  
, 2016.

14/2015 68/2015 . 32. 40. 61.  
: ) , . 2.  
” . 86/2015),  
07.10.2016.  
:

( , . ” . 124/2012,  
( , .  
01-259/2016  
01-260/2016 07.10.2016.

" "

**1- 03/2016**

:

I .....3  
II .....4  
III , , , .....5  
IV . 75. 76 .....15  
V .....27  
VI .....36  
VII .....44  
VIII .....60  
IX .....66  
X .....69  
XI .....70  
XII .....71  
XIII .....72

I

1.

- " " -
- . 6 38220
- : 101465620
- : 09019103
- : [scp.org.rs](http://scp.org.rs)
- mail: [scp.nabavke@gmail.com](mailto:scp.nabavke@gmail.com)

2.

3.

- " " -
- ( ) I II " " -

4.

2 ( ) .

5.

:

6.

:

7.

: e mail: [scp.nabavke@gmail.com](mailto:scp.nabavke@gmail.com)

8.

:  
25 ( )

II

1.

- " " - ,  
( ) I II, 1- 03/2016

2.

I		44000000 - ;
II	,	42900000 -

3.

, 2( ) .

III

I-

1.			+	60
2.			+	60
3.			100	5
4.			80	5
5.			400	5
6.			6	20
7.			8	20
8.			3	20
9.			4	20
10.				100
11.				100
12.			4	10
13.			5	10
14.			6	10
15.			8	10
16.			10	10
17.			12	10
18.			14	10
19.			16	10
20.			18	10
21.			20	10
22.			23	10
23.			18	10
24.			19	10
25.			2	10
26.			4	10
27.			5	10
28.			6	10
29.			8	10
30.			10	10
31.			12	10
32.			18w	1
33.				5
34.				5
35.				50
36.				50
37.			1/2"	100
38.			3/8"	50
39.				50

40.				5
41.				200
42.			6000 w	30
43.			3000 w	20
44.			2500 w	10
45.			2000 w	10
46.				50
47.				50
48.				50
49.				5
50.				5
51.				15
52.			1/2"	10
53.			3/4"	10
54.			1"	10
55.	( )		1/2"	100
56.	( )		3/4"	100
57.	( )		1"	100
58.	( )		5/4"	100
59.			24	10
60.			2.5	5
61.			2.5	50
62.			4	50
63.			1.5	50
64.				10
65.				10
66.				10
67.				50
68.				100
69.				10
70.				20
71.				10
72.			proo 4x50	300
73.			3 1,5	100
74.			2 1,5	100
75.			3 2,5	100
76.			5 1,5	100
77.			5 2,5	100
78.				10
79.			20 20	100
80.				50
81.				50
82.			1/2"	50
83.			3/4"	50
84.			1"	50
85.			5/4"	50

86.					50
87.					50
88.					50
89.				50	50
90.				75	50
91.				100	50
92.				CN 250 A	20
93.				CN 63 A	50
94.				5	50
95.				20 20	10
96.				30 30	10
97.				40 20	10
98.				40 40	10
99.					10
100.				12 w	300
101.				28 w	300
102.				24 w	300
103.	"	"		1/1	10
104.					100
105.		2			5
106.				1	5
107.				2	5
108.				4	5
109.					30
110.				4	200
111.				6	200
112.				8	200
113.				10	200
114.				12	200
115.				14	200
116.				16	200
117.				18	200
118.				20	200
119.					5
120.					10
121.		2			5
122.		2			5
123.		2			5
124.				1/2"	50
125.				3/4"	50
126.				1"	50
127.				5/4"	50
128.					5
129.				1/2"	20
130.				3/4"	20
131.				1"	20
132.					20
133.					100
134.					100
135.					100

136.					100
137.					100
138.					100
139.					10
140.					2
141.					2
142.				10	60
143.				16	60
144.				20	60
145.				25	60
146.				32	60
147.				40	60
148.				63	60
149.				100	60
150.				150	60
151.				200	60
152.				250	60
153.				300	60
154.				16	60
155.				20	60
156.				32	60
157.				63	60
158.					10
159.				3/8" 3/8"	50
160.				3/8" 1/2"	50
161.				1/2" +	50
162.			2		0.5
163.					50
164.					5
165.					100
166.					50
167.					10
168.	( )			4	20
169.	( )			6	20
170.	( )			8	20
171.	( )			10	20
172.	( )			12	20
173.	( )			14	20
174.	( )			16	20
175.	( )			18	20
176.	( )			20	20
177.					10
178.				25/1	50
179.				2	100
180.				3	100
181.				4	100
182.				5	100
183.					2
184.	AS			250A	10
185.					20



186.				20
187.				15
188.				15
189.				5
190.				15
191.				100
192.				20
193.				3
194.				10
195.			50	10
196.			60	10
197.			80	10
198.				15
199.				100
200.				50
201.			1/2" 3/4"	20
202.			3/4" 1"	20
203.			1" 5/4"	20
204.			50/70	20
205.			70/100	20
206.				2
207.				20
208.				20
209.			250 w	5
210.			500 w	5
211.				20
212.				20
213.				120
214.				20
215.				10
216.			40 w	100
217.			50 w/12 v	100
218.			35 w/12 v	100
219.			100 w	1000
220.			150 w	300
221.			250 w	300
222.			500 w	50
223.			25 w	100
224.			32 w	100
225.				100
226.				100
227.				20
228.	63			5
229.				3
230.				5
231.				10
232.				5
233.			50	20
234.			75	20
235.			100	20

236.				20
237.				3
238.				50
239.				15
240.				15
241.				3
242.				5
243.				10
244.				10
245.				10
246.				10
247.				2
248.				2
249.			1"	10
250.			3/4"	10
251.				5
252.			2	200
253.			4	200
254.			6	200
255.			8	200
256.			10	200
257.			12	200
258.			14	200
259.			16	200
260.			18	200
261.			1"	2
262.			3/4"	2
263.			1/2"	2
264.			5/4"	2
265.			1/2"	2
266.			3/4"	2
267.			1"	2
268.			50/250	2
269.			50/500	2
270.			50/1000	2
271.			70/250	2
272.			70/500	2
273.			70/1000	2
274.			100/250	2
275.			100/500	2
276.			100/1000	2
277.				2
278.				15
279.				15
280.				5
281.			40	20
282.			60	20
283.			80	20
284.			90	20
285.				3

286.	.			20
287.	.			20
288.	.			20
289.	.			50
290.	.			50
291.	.			50
292.	.		4	100
293.	.		6	100
294.	.		8	100
295.	.		10	100
296.	.		12	100
297.	.		14	100
298.	.		16	100
299.	.		18	100
300.	.		20	100

II -

1.				1
2.			(15 )	10
3.				10
4.			HACCP	5
5.			( )	10
6.			HACCP	9
7.			100% : 60 X 80	500
8.			: 70% 30% : 60 X 80	700
9.			30	10
10.			: 1 HACCP	10
11.			: 2 HACCP	7
12.			: 80 80 100% : 220 : 90°	100
13.			: HACCP	3
14.			: HACCP	5
15.			: HRC 55 ±1	500
16.			: HACCP	3
17.			: 140 240 100% : 220 : 90°	50

18.	.	:	140 310 : 220 :	100% 90°	50
19.	.	:	140 430 : 220 :	100% 90°	50
20.	.	:	2,0 : 200 :	HACCP	500
21.	.	:	2,0 : 200 :	HACCP	500
22.	.	:	2,0 : 200 :	HACCP	500
23.	.	:	22 :		1000
24.	.	:	22 :		1,000
25.	.	:	200 1500 : 450 / <sup>2</sup>	100%	500
26.	.	:		18/10	15
27.	.	:		18/10	10
28.	.	:		18/10	10
29.	.	:		18/10	10
30.	.	:		18/10	10
31.	.	:		18/10	7
32.	.	:		18/10	5
33.	.	:	210cm x 150cm +/-2% : 190g/m <sup>2</sup> +/-2% : a : 60 daN- 950 950 , 4%.		500
34.	.	:	200 0		50

35.		.	,	,	16	1000
36.		.	,	,	16	100
37.	10	.	:	,		3
				HACCP		
38.	40	.	:	,		10
				HACCP		
39.		.	:			50
				HACCP		
40.		.	:			50
				HACCP		
41.		.	:			500
				HACCP		

.75.	I-
II-	

78.

.75. 1. 1), 2) 3) ,

.75. . 1. . 1)

1.	a
	:
	:
	,

2.	a
	-
	e
	;

	- - , , , ( ).
:	, , ( ).
:	, , , ( ).
	<b>2</b> <b>!</b>

	,
	<b>a</b>
3.	:
	:
	:



	2
	!
	,
	,
	.

			,
			,
		a	
4.	:	,	( 1.)
	:	,	( 1.)
	:	,	( 1.)
	,	,	
	.		

			:
5.		a	
		,	
	.		

.76. I-  
II-  
,

		1.		
1. O	2014.	2015.	10.000.000,00	.
		a		
:	-	2014.	2015.	(
	202)			
	(	2014.	2015.	
	202)			
	-		( )	6
:		2014.	2015.	.
:		2014.	2015.	.

2.  
oj oj (2015),  
,  
, .) ( 8.000.000,00 , ,  
.

a  
- o . 5  
6. - .

3.  
- , ), o (

a  
, ( )).

4.  
3 a .  
a  
.7.

5.  
a  
.

50 %

e IV.

( . 75. 76.

a 1.

)  
, 1), 2), 3).

10%

5)

IV.

( . 75. 76.

a 1.

)  
, 1), 2), 3)

1)

2)

3)

4)

5)

6)

75. 2. ,

\_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ " "

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ %

, : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

:  
50 %.

. . . \_\_\_\_\_

75. 2. ,

( )

\_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ ,

—

“ ” -

,

,

,

.

..

\_\_\_\_\_

75. 2. ,

( )

( )

\_\_\_\_\_ ,

-

“ ” -

,

,

,

.

..

\_\_\_\_\_

:	
:	
:	
:	
:	
:	

14/2015 68/2015) 77. („ ” . 124/2012,

/ : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

.		

\_\_\_\_\_

1- 03/2016, -

“ ” -

\_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

... \_\_\_\_\_

: ,

/ .



---

.		2015. .
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
	:	

: -

-

.

..

,

\_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_

” “ \_ . 1- 03/2016, -

“ ” \_ .

, . . .

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

:

V

1.

2.

( )

>> . 6, 38220

1- 03/2016

"<<

14.11.2016.

09.00 15.00

"

"

. 6, 38220

14.11.2016.

09,00

3.

( ) I II.

1)

2)

3)

4)

5)

6)

4.

5.

”

“ -

. 6, 38220

1- 03/2016,

\_\_\_\_\_ -

”

1- 03/2016,

\_\_\_\_\_ -

”

1- 03/2016,

\_\_\_\_\_ -

”

1- 03/2016,

\_\_\_\_\_ -

”.

6.

( VI),

7.

( VI)

50%,

IV

8.

81. .4. .1) .2) :

•

•

IV

9.

9.1.

15,

45

(

-„ . ” . 119/2012 68/2015).

9.2.

9.3.

30

10.

92.

11.

I II

1.

10 %

30

2.

10%

30

---



---



---



---

13.

14.

e-mail [scp.nabavke@gmail.com](mailto:scp.nabavke@gmail.com),

5

3 ( )

1- 03/2016

“ ” \_ 

---

 ” .

8

20.

15.

( )

( )

( )

16.

” “

I : 100

1		100
---	--	-----

(100)

17.

18.

( . 1.)

19.

20.



mail [scp.nabavke@gmail.com](mailto:scp.nabavke@gmail.com) ,

028 425 511

e-  
6.

.108.

10

. 109.

150.

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)

156.

1.

- (1)
- (2)

151.

1.

6)

156.

\*

-

- (3) 156. - 120.000,00 ;
  - (4) : 840-30678845-06;
  - (5) : 153 253;
  - (6) :
  - (7) : ; ; a
  - (8) : ;
  - (9) , ;
  - (10) ,
  - 2. ,
  - 1, ,
  - 3. , ,
  - 1, (1) (10),
  - ( , )
  - 4. , (
  - 1, (
- . 138. - 166.

**21.** ,

25

5 ( )

5

112. 2. 5)

**22.**

5( )

VI

I-

\_\_\_\_\_

1- 03/2016

:	
:	
:	
:	
:	
(e-mail):	
:	
:	
:	
:	

:

)	)	)
---	---	---

:

,

,

,

.

:	
:	
:	
:	
:	
:	
:	

: ” “  
 , ,  
 .

	:
:	
:	
:	
:	

:

”

,

,

“

,

-	
-	
	_____
	_____ ( )
	30
	_____
:	_____ ( )

---

: , ,  
 , .  
 ,

---

II -

,

\_\_\_\_\_

1- 03/2016

:	
:	
:	
:	
:	
(e-mail):	
:	
:	
:	
:	

:

)	)	)
---	---	---

:

,

.



:	
:	
:	
:	
:	
:	
:	

: ” “  
 , , ,  
 .

	:
:	
:	
:	
:	

:       ”                                 “  
               ’  
               ’                                 ’

-	
-	
	_____
	_____ ( )
	30
	_____
:	_____ ( )



: , ,  
 ,  
 ,

\_\_\_\_\_ . . . \_\_\_\_\_

VII

I-

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.		.	60						+
2.		.	60						+
3.		.	5						100 .
4.		.	5						80 .
5.		.	5						400 .
6.		.	20						6
7.		.	20						8
8.		.	20						3
9.		.	20						4
10.		.	100						
11.		.	100						
12.		.	10						4
13.		.	10						5
14.		.	10						6
15.		.	10						8
16.		.	10						10
17.		.	10						12
18.		.	10						14
19.		.	10						16
20.		.	10						18
21.		.	10						20
22.		.	10						23

23.	.	10						18
24.	.	10						19
25.	.	10						2
26.	.	10						4
27.	.	10						5
28.	.	10						6
29.	.	10						8
30.	.	10						10
31.	.	10						12
32.	.	1						18w
33.	.	5						
34.	.	5						
35.	.	50						
36.	.	50						
37.	.	100						1/2"
38.	.	50						3/8"
39.	.	50						
40.	.	5						
41.	.	200						
42.	.	30						6000 w
43.	.	20						3000 w
44.	.	10						2500 w
45.	.	10						2000 w
46.	.	50						
47.	.	50						
48.	.	50						
49.	.	5						
50.	.	5						
51.	.	15						
52.	.	10						1/2"
53.	.	10						3/4"

54.		.	10						1"
55.	( )	.	100						1/2"
56.	( )	.	100						3/4"
57.	( )	.	100						1"
58.	( )	.	100						5/4"
59.		.	10						24 .
60.		.	5						2.5
61.		.	50						2.5
62.		.	50						4
63.		.	50						1.5
64.		.	10						
65.		.	10						
66.		.	10						
67.		.	50						
68.		.	100						
69.		.	10						
70.		.	20						
71.		.	10						
72.		.	300						proo 4x50
73.		.	100						3 1,5
74.		.	100						2 1,5
75.		.	100						3 2,5
76.		.	100						5 1,5
77.		.	100						5 2,5
78.		.	10						
79.		.	100						20 20
80.		.	50						
81.		.	50						
82.		.	50						1/2"
83.		.	50						3/4"
84.		.	50						1"

85.		.	50						5/4"
86.		.	50						
87.		.	50						
88.		.	50						
89.		.	50						50
90.		.	50						75
91.		.	50						100
92.		.	20						CN 250 A
93.		.	50						CN 63 A
94.		.	50						5
95.		.	10						20 20
96.		.	10						30 30
97.		.	10						40 20
98.		.	10						40 40
99.		.	10						
100.		.	300						12 w
101.		.	300						28 w
102.		.	300						24 w
103.	"	"	10						1/1
104.		.	100						
105.		<sup>2</sup>	5						
106.		.	5						1
107.		.	5						2
108.		.	5						4
109.		.	30						
110.		.	200						4
111.		.	200						6
112.		.	200						8
113.		.	200						10
114.		.	200						12
115.		.	200						14

116.		.	200						16
117.		.	200						18
118.		.	200						20
119.		.	5						
120.		.	10						
121.		<sup>2</sup>	5						
122.		<sup>2</sup>	5						
123.		<sup>2</sup>	5						
124.		.	50						1/2"
125.		.	50						3/4"
126.		.	50						1"
127.		.	50						5/4"
128.		.	5						
129.		.	20						1/2"
130.		.	20						3/4"
131.		.	20						1"
132.		.	20						
133.		.	100						
134.		.	100						
135.		.	100						
136.		.	100						
137.		.	100						
138.		.	100						
139.		.	10						
140.		.	2						
141.		.	2						
142.		.	60						10
143.		.	60						16
144.		.	60						20
145.		.	60						25



146.		.	60						32
147.		.	60						40
148.		.	60						63
149.		.	60						100
150.		.	60						150
151.		.	60						200
152.		.	60						250
153.		.	60						300
154.		.	60						16
155.		.	60						20
156.		.	60						32
157.		.	60						63
158.		.	10						
159.		.	50						3/8" 3/8"
160.		.	50						3/8" 1/2"
161.		.	50						1/2" +
162.		<sup>2</sup> .	0.5						
163.		.	50						
164.		.	5						
165.		.	100						
166.		.	50						
167.		.	10						
168.	( )	.	20						4
169.	( )	.	20						6
170.	( )	.	20						8
171.	( )	.	20						10
172.	( )	.	20						12
173.	( )	.	20						14
174.	( )	.	20						16
175.	( )	.	20						18

176.	( )	.	20						20
177.		.	10						
178.		.	50						25/1
179.		.	100						2
180.		.	100						3
181.		.	100						4
182.		.	100						5
183.		.	2						
184.	AS	.	10						250A
185.		.	20						
186.		.	20						
187.		.	15						
188.		.	15						
189.		.	5						
190.		.	15						
191.		.	100						
192.		.	20						
193.		.	3						
194.		.	10						
195.		.	10						50
196.		.	10						60
197.		.	10						80
198.		.	15						
199.		.	100						
200.		.	50						
201.		.	20						1/2" 3/4"
202.		.	20						3/4" 1"
203.		.	20						1" 5/4"
204.		.	20						50/70
205.		.	20						70/100
206.		.	2						

207.		.	20						
208.		.	20						
209.		.	5						250 w
210.		.	5						500 w
211.		.	20						
212.		.	20						
213.		.	120						
214.		.	20						
215.		.	10						
216.		.	100						40 w
217.		.	100						50 w/12 v
218.		.	100						35 w/12 v
219.		.	1000						100 w
220.		.	300						150 w
221.		.	300						250 w
222.		.	50						500 w
223.		.	100						25 w
224.		.	100						32 w
225.		.	100						
226.		.	100						
227.		.	20						
228.	63	.	5						
229.		.	3						
230.		.	5						
231.		.	10						
232.		.	5						
233.		.	20						50
234.		.	20						75
235.		.	20						100
236.		.	20						
237.		.	3						

238.	.	50						
239.	.	15						
240.	.	15						
241.	.	3						
242.	.	5						
243.	.	10						
244.	.	10						
245.	.	10						
246.	.	10						
247.	.	2						
248.	.	2						
249.	.	10						1"
250.	.	10						3/4"
251.	.	5						
252.	.	200						2
253.	.	200						4
254.	.	200						6
255.	.	200						8
256.	.	200						10
257.	.	200						12
258.	.	200						14
259.	.	200						16
260.	.	200						18
261.	.	2						1"
262.	.	2						3/4"
263.	.	2						1/2"
264.	.	2						5/4"
265.	.	2						1/2"
266.	.	2						3/4"
267.	.	2						1"
268.	.	2						50/250

269.		.	2						50/500
270.		.	2						50/1000
271.		.	2						70/250
272.		.	2						70/500
273.		.	2						70/1000
274.		.	2						100/250
275.		.	2						100/500
276.		.	2						100/1000
277.		.	2						
278.		.	15						
279.		.	15						
280.		.	5						
281.		.	20						40
282.		.	20						60
283.		.	20						80
284.		.	20						90
285.		.	3						
286.		.	20						
287.		.	20						
288.		.	20						
289.		.	50						
290.		.	50						
291.		.	50						
292.		.	100						4
293.		.	100						6
294.		.	100						8
295.		.	100						10
296.		.	100						12
297.		.	100						14

298.		.	100						16
299.		.	100						18
300.		.	100						20

:

- 5. - ,
- 6. - ( 5.) ( 4.)
- 7. - %, -
- 8. - ( 6.) - ( 7.)
- 9. - ( 8.) ( 4.),
- 10. .

II -

,

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.		.	1						
2.		.	10						(15 )
3.		.	10						
4.		.	5						: : HACCP
5.		.	10						( ) : :
6.		.	9						: : HACCP
7.		.	500						: 100% : 60 X 80
8.		.	500						30% : 70% : 60 X 80
9.		.	10						30
10.		.	10						: : 1 : : HACCP

11.		.	7						: : 2 : , HACCP
12.		.	100						100% : : 80 80 : 220 : : 90°
13.	-	.	3						: : , HACCP
14.		.	5						: : , HACCP
15.		.	500						: : , HRC 55 ±1
16.		.	3						: : , HACCP
17.		.	50						100% : : 140 240 : 220 : : 90°
18.		.	50						100% : : 140 310 : 220 : : 90°



19.	.	50							100% : : 140 430 : 220 : 90°
20.	.	500							: : 2,0 : 200 : : HACCP
21.	.	500							: : 2,0 : 200 : : HACCP
22.	.	500							: : 2,0 : 200 : : HACCP
23.	.	1000							: 22 : : :
24.	.	1,000							: 22 : : :
25.	.	500							: 100% : 200 1500 : 450 / <sup>2</sup>
26.	.	15							: 18/10
27.	.	10							: 18/10 -

28.		.	10						: -	18/10
29.		.	10						: -	18/10
30.		.	10						: -	18/10
31.		.	7						:	18/10
32.		.	5						:	18/10
33.		.	500						: 100% : 210cm x 150cm +/-2% +/-2% : a : : 60 daN- 950 950 , 4%.	
34.		.	50							
35.		.	1000						, 16	,
36.		.	100						, 16	,
37.	10	.	3						: :	, HACCP
38.	40	.	10						: :	, HACCP
39.		.	50						:	HACCP

40.	.	50							:	HACCP
41.	.	500							:	HACCP
	:									

- 5. - ,
- 6. - ( 5.) ( 4.)
- 7. - %, -
- 8. - ( 6.) - ( 7.)
- 9. - ( 8.) - ( 4.),
- 10. .

VIII

( )

,

,

:

1. " " , 09019103, 101465620, .6, ( )

2. \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , ( \_\_\_\_\_ ) .

:

2.1. \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , ( \_\_\_\_\_ )

2.2. \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , ( \_\_\_\_\_ )

:

124/2012, 14/2015 68/2015, : ) (, ”

a — “ ” \_

1- 03/2016,

;

- ..... ;

- ..... ,

( : );

- ;

-

-

:

**1.**

“ ” -

\_\_\_\_\_ 1- 03/2016.

**2.**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ :

**3.**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 5 %  
115. \_\_\_\_\_ („ .  
“ 68/2015).

**4.**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**5.**

:  
- 5 %  
- 5 %  
3

**6.**

,  
8

**7.**

\_\_\_\_\_

**8.**

,

9.

3., 4. 5.

10.

11.

0,2%

10%

10%

**12.**

, ,

, ,

, ,

10%

30

, ,

10%

30

" " , "

**13.**

, ,

, , ( , ) ,

( ) . ,



14.

8 ( )

15.

16.

17.

6 ( )

3 ( )

**IX**

“ ”\_

( , . )

:

09019103, ” “, , .6, 101465620, ,

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**1.**

“ ”\_

\_\_\_\_\_. ( : )

**2.**

**1.**

, 1. , , .

**3.**

4.

- :  
 - 5 %  
 - 5 %

,

3

5.

,

,

6.

,

10%

30

1.

,

1.

o o

7.

8.

9.

10.

11.

12.

( ) 4 ( ) 2  
2 ( ) ..

:

:

:

..

**X**

88. 1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_


XI

26. (, . ” . 124/2012, 14/2015  
68/2015), \_\_\_\_\_,  
( )  
:

— “ ” - , 1- 03/2016  
,

:

**XII**

\_\_\_\_\_ ( . . . )

\_\_\_\_\_ ( )

:

-

:  
: 840-512661-80  
09019103.

”

“-

, 101465620, . .

\_\_\_\_\_ :  
\_\_\_\_\_ .

:

\_\_\_\_\_ ( 10% ) .

10%

,

-

“ ” -

, 1- 03/2016

.

30

\_\_\_\_\_ .

,

,

.

:

, ,

,

.

-

..

\_\_\_\_\_ ( )

**XIII**

1- 03/2016 .

1- 03/2016

---

---