



**.2289**

\_\_\_\_\_ 2015. .



**423**

-

"

2"

-

**-26**

**2015.**

:

		4
I		6
II		6
III		6
	III.1. –	7
	III.2. –	8
	III.3. –	9
IV		10
	IV.1. –	10
	IV.2. –	10
	IV.2.1. –	10
	IV.2.2. –	10
	IV.2.3. –	11
	IV.2.4. –	
	IV.2.5. –	11
	IV.2.6. –	11
	IV.3. –	11
	IV.4. –	12
	IV.5. –	12
	IV.6. –	12
	IV.7. –	13
	IV.8. –	13
	IV.8.1. –	13
	IV.8.2. –	14
	IV.9. –	14
	IV.10. –	15
	IV.10.1. –	15
	IV.10.2. –	15
	IV.11. –	15
	IV.12. –	16

	IV.13. –	17
	IV.14. –	17
	IV.15. –	18
	IV.16. –	18
	IV.17. –	18
	IV.18. –	18
	IV.19. –	19
	IV.20. –	19
	IV.21. –	20
	IV.22. –	20
	IV.23. –	20
	IV.24. –	21
V		
	V.1. –	22
	V.2. –	23
	V.3. –	25
	V.4. –	28
	V.5. –	75. 2.
	V.6. –	30
	V.7. –	31
	V.8. –	32
	V.9. –	33
	V.10. –	34
	V.11. –	35
	V.12. -	36
	–	38
VI		39

: 1.2.119-811-423/2015

2289 , 55 (" 1. 2, 57. " 1 60. 1. 1. 124/12, 14/15 68/15), a :

1.

11000 , - a 2289 , :  
www.mod.gov.rs

2.

2. 1. 1.

3.

5.

4.

" 2" - " -26  
".

5.

).

6.

- 45453100 - ;

7.

" "

8.

10.00 14.00 , 25, -6  
"

: www.mod.gov.rs

9.

2289 , 11000 , 2" , 423" : a -26  
:" / , " :  
" , 11000 , 423" : a :  
,"

07:00 15:00 .

**19.10.2015.**

**10:00** .

**10.** ,

**19.10.2015.**

**10:15** ,

2289 , 11000 ,

-6,

2,

**11.**

**12.**

109. 20 ( )

**13.**

, . . , 011/3603-062.

**2289**

, . .

**I -**

, - a 2289 , 11000 , -  
: [www.mod.gov.rs](http://www.mod.gov.rs)  
:  
" 2" : - -26  
:  
" 2" - -26  
( , ): 2289 , 11000 ,  
7:00 15:00 .

**II -**

:  
" 2" - -26  
- 45453100 - ;  
( , , ) .

**III -**

75.  
76.

### III 1. -

75., 76. 77.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

1)

2)

3)

4)

5)

77.

III 2. -

- 1. 2014. 4.500.000,00
- 2. 12 ( )
- 3. SRPS ISO 9001:2008.
- 4. SRPS OHSAS 18001:2007.
- 5. SRPS ISO 14001:2004.
- 6.
  - 6.1. 400 -
  - 401 -
  - 410 -
  - 411 -
  - 6.2. 6 ( )
  - " - V.2 - "
- 1) ( - ) 3 ( ) (2012, 2013. 2014. ). 4.500.000,00
- a, III 2. - APR-1, ( - ) 3 ( ) (2011, 2012. 2013. ).

4.500.000,00

2013.

2)

12 ( )

3)

4)

6.1 6.2

- , 3

- )

( ,

-

).

(

.3. -

75., 77., 78. 79. :

III.1

1, 2, 3 4,

**IV-**

2289

**IV.1. -**

**IV.2. -**

**IV 2.1. -**

75.

76.

77.

**IV 2.2. -**

3.

IV 2.3. -

- ,  
- 30 ,  
- , 20% ,  
- ,

IV 2.4.

IV 2.5. -

IV 2.6. -

IV.3. -

, " /  
, 423, " -26 : " 2289 2" ,  
, , 11000 .  
:  
, .



( )

**IV.7. -**

4), 75. 1. 1)

1) ;

2) ;

3) ;

4) ;

5) ;

6) ;

7) ( ) ( )

8)

**IV.8. -**

**IV 8.1. -**

7

5

30 ( )

( )

**IV 8.2. -**

2 ( )

**IV.9. -**

)

( )

)

( )

.92.

**IV.10. -**

**IV.10.1. -**

，  
：  
- 5% )，  
(  
-  
，  
，  
- 1. 5%  
，  
，  
- ( )。  
- (" "，  
56/11)。

**IV.10.2. -**

，  
：  
- 10% ( ) )，  
(  
-  
，  
- 1. 10%  
，  
- (， “，  
56/11)。

**IV.11. -**

：  
1) ；

2)

;

3)

**IV.12. -**

( )

-26

"

- "

, 11000

2"

,

423.

07:00-15:00

3 ( )

2289

011/2064-274

5

” ”

8 ( )

**IV.13. -**

， ” ”， 2289 ， . 2，  
-6，

3

**IV.14. -**

93.

**IV.15. -**

15%

**IV.16. -**

".

**IV.17. -**

**IV.18. -**

106.

1)

2)

- 3)
- 4)
- 5)

23. 2.

82.

**IV.19. -**

6

88. 3.

**IV.20. -**

108.

20 ( )

3 ( )

5 ( )

8 ( )

8 ( )

110.

IV.21. -

IV.22. -

( )

IV.23. -

11000

22-26,

7 ( )

7 ( )

151.

:  
: 153  
: 840-742221843-57  
: 97 : 50-016  
:  
: 80.000

2 ( )

IV.24. -

8 ( )

a.

V.1. -

1) \_\_\_\_\_ 2015. ,  
 26 " 2" , 423

:	
:	
:	
:	
:	
:	
:	

2) ( ):  
 ) ) )

3) ..... ( 30 ) .

4) : \_\_\_\_\_ ( )

5) : \_\_\_\_\_

6) : \_\_\_\_\_ ( )

7) ..... ( 30 ) .

8) .....

9) ..... - ( 2 )

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



4.						
	$m^2$	<b>80,00</b>			=	
5.						
	$m^2$	<b>68,00</b>			=	
:						
<b>20%:</b>						
- :						

- 1 -
- 2 -
- 3 -

20%

V.3. -

2289

:

"

"

2"

,

423

-26

,

:

	( )		( )
1.	.		
2.	6( ) .		
3.	' , ' , ( 2 ) .		
4.	' , ' , ( 2 ) .		
5.	' , ( ) .		
6.	' , ( ) .		

7.	2	(		
8.		(	2	
9.		(	IV.10.2.)	
10.	( )	( - )	3	
		2014.	4.500.000,00	
11.	12 ( )			
12.		<b>SRPS ISO 9001:2008.</b>		
13.		<b>OHSAS 18001:2007</b>	SRPS	
14.		<b>SRPS ISO 14001:2004.</b>		
15.		400 –		
		401 –		
		410 –		
		411 –		

16.	<p>( , - , 3 ) 7 (</p> <p>) 6. III.2.</p>			
17.	<p>IV.7</p>			

17. , 1

:

.

,

.

.

.

:

---

:

---

...

---

V.4. -

2289

\_\_\_\_\_ :

"

"

2"

,

423

<sup>-26</sup>

,

.

:

\_\_\_\_\_

:

...

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

.

V.5. -

75. 2.

2289

:

"

"

2"

,

423

-26

75.

2.

("

",

124/12 14/15),

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

,

,

.

:

\_\_\_\_\_

:

..

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

,

,

,

.

.

V.6. -

2289

:

"

"

2"

,

423<sup>-26</sup>

26.

("

",

. 124/12

14/15),

\_\_\_\_\_ ,

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

:

,

.

:

\_\_\_\_\_

:

...

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

,

,

.

,

.

,

.

,

,

.

,

82.

1.

2)

.

V.7. - -

2289

:

"

"

2"

,

423

-26

:

:

:

:

e-mail:

:

:

( ):

:

:

:

:

:

:

...

V.8. -

2289

:

"

"

2"

,

423<sup>-26</sup>

:

---

:

---

...

---

:

80. .

,

V.9. -

2289

:

"

"

2"

,

423

<sup>-26</sup>

:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

/

:

---

:

---

...

---

:

80.

- .

.

,

.

**V.10. -**

2289

:

"

"

2"

,

423<sup>-26</sup>

:

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

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

\_\_\_\_\_ % .

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

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

\_\_\_\_\_ % .

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

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

\_\_\_\_\_ % .

:

\_\_\_\_\_

:

...

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

- .

.

,

.

V.11. -

2289

:

"  
"

2"

,

423

-26

:

1)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
2)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
3)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	

:

"

"

,

,

.

IV.7.

.

V.12. -

2289

:

"

"

2"

,

423

-26

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
:	

:

.

,

,

.

.

:

---

:

.

---

---

54/70, 57/89, " (" " , . 104/46, " " , . 16/65,  
 (" " , . 46/96 " " 1/2003),  
 111/09 31/11) (" " , . 3/02, 5/03 " " , . 43/04, 62/06,  
 1, 2. 6. ,  
 (" " , . 57/04 82/04)  
 (" " , . 47/11),

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

:

-  
 -

( ) , , .7 ( 2289 )  
 1 ( ) , , , ,  
 .7, : 5% ( ) : \_\_\_\_\_

- " " 2" , 423, -26

- , .7 ( 2289 ), , , , , , .7 ( 2289 ).

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

:

57/89 . ( " . .104/46, . . 16/65, 54/70,  
 .46/96), ( " . " 3/02, 5/03  
 .43/04) ( " . , " .57/04),

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
 -  
 -  
 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
 ( ) 2289 ( )  
 - , \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

( )  
 - " 2289 10 %  
 - , " , .  
 :  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 - .  
 ( : ) .

: - \_\_\_\_\_ .  
 2289 , 2 ( ) - -  
 \_\_\_\_\_ ( - )

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

:  
 .

VI -

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

: ( : ) - - 2289 ,

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

1.  
" 2" - " -26  
423, ,  
\_\_\_\_\_ 2015.  
\_\_\_\_\_ 2015,

2.  
\_\_\_\_\_ .1 \_\_\_\_\_ ,  
25% 20%.

3.  
( ) , 1. \_\_\_\_\_  
30

4.

, , ( : , , , , ), , ,

5.

) 5 ( ) , (

6.

\_\_\_\_\_

7.

, ( ) ( ) ( )

8.

9.

, .2 , ,

10.

.2 , 30

10. , .



19.

,

20.

21.

22.

23.

24.

25.

26.

,  
,  
,

27.

,

28.

6 ( )  
4 ( )

,

2 ( )

.

.

:

---

---

:

, . .