

: 01-7-9/3-2017
: 20.11.2017.

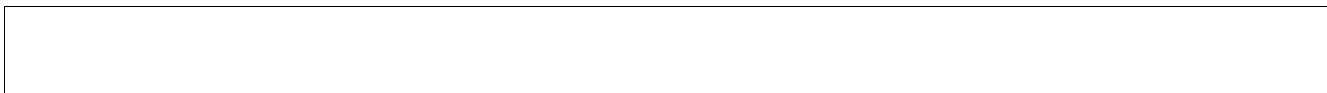
. 1

www.vtsns.edu.rs



(01-7-9/2017)

, 2017.



1.

2.

3.

1. - 75.

2. - 75.

3. -

4. -

5. -

6. -

7. -

8. -

9. -

: 31

4. _____ A _____

(_____), _____ : " _____ 01-7-9/2017

_____ :
21000 _____ .1.

28.11.2017.	10:00
-------------	-------

5. _____ , 28.11.2017.

11:00 ,
_____ .1.

6. _____ (_____)
_____ - _____ : 021/4892-515

5
3

8

7. _____

,
,

63. 5.

8. _____

87. 6. ,

9. _____

10. _____

88. 3.

11. _____

30

12. _____

- | | | |
|---|----|-----|
| • | 1: | 75. |
| • | 2: | 75. |

);

- 3: - ,
- 4: , ;
- 5: - ,
- 6: ;

, , - , , ;

- - , (;
- :); (.

, -

13. _____

87. 5.

14. _____

50%

()

75. 1. 1) 4)

15. _____

75. 1. .1)

5)

-

-

16. _____

92.

17. _____

45

5

18. _____

19. _____

()

je

20. _____

21. _____

_____ :

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

_____ :

1)

2)

-
-
-
-

3)

4)

26. _____

15%

27. _____

-mail **cirakovic@vtsns.edu.rs**,

: 021/4892-515,

63. 2.

3. 149.

108.

109.

3. 4. 149.

150.

156. 60.000,00 .

1. , 151. 1. 6) , :

156.

(1) :

(2) ;

.* , ,

—

..

(3) 156. ;

(4) : 840-30678845-06;

(5) : 153 253;

(6) :

(7) : ; ;

(8) : ;

(9) , ;

(10) .

2. , ,

1.

3. , , , ,

1, (1) (10),

(

);

4. ,

1,

()

3.

76.

75.

77. 4. ,

75.

:

-

75.

-

75.

-

79. 2. ,

1. _____:

_____:

2. _____:

3. _____:

_____:

_____:

2

4. _____: (_____)

_____.

5. _____:

_____:

_____:

_____:

2. 3.

2 ()

77.

75. 1. .5) _____,

75. 1. .1) 4).

75. 1. .5) _____,

75. 1. .1) 4)

. 75. .1. .1) 4)

_____ :

77. 4. ,

76.

1.

)

:

:

1

:

-

)

:

CtP (computer to plate)

:

)

:

9001.

:

9001.

)

:

1

1

2.

)

:

:

2

. :
.

4)

1.

: 4
 : 4/4 115g/m²
 4/4 170g/m²
 :
 :
 - : 16 + 4 (),
 : 2000
 8 ()

2.

: 20cm x 19,5 cm
 : 4/4
 4/4
 : 115g/m²
 : 350 g/m²
 :
 :
 : 24 + 4 ()
 : ()
 : 10000
 8 ()

3.

: 4,
 :
 : 4/1, 350 g,
 :
 : 1/0, ,
 :
 :
 : 4000 ()

4.

: 380 mm, 245 mm, 40 mm
 :
 : , 170 g/m²
 : 4/0
 :
 : 1/0,
 : , 5 mm,
 :
 :
 : 3000 ()

5.

$$\begin{aligned} & : 5 \\ & : \quad 4/4 \\ & \quad 4/4 \\ & : \quad 115\text{g/m}^2 \\ & : 350 \text{ g/m}^2 \\ & : \\ & : 24 + 4 (\quad) \\ & : 4000 \\ & : \quad (\quad) \\ & \quad 16 \quad (\quad) \end{aligned}$$

1.

77. 4.

75.

: _____,

: _____,

: _____, : _____,

01-7-9/2017 –

1)

2)

3)

• •

:

,

(

).

01-7-9/2017

_____, _____
- _____

: _____
: _____
: _____
: _____

: _____ x: _____

- : _____

: _____

: _____; : _____

(): _____

)
)
)

) _____, _____ :

1. _____

2. _____

3. _____

) _____ :

1. _____

2. _____

3. _____

.		.	(-)	(-)
1	2	3	4	5
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
		:		

_____ ()

_____ ()

_____ ()

_____ (: 30 :)

_____ :

(: 5)

_____ :

(: 4 ()), 3

6.

			(-)	(-)
1	2	3	4	5
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
		:		

e:

-
-
-
-
-

• •

:

26. 2. ,

: _____,
: _____,
: _____,
: _____,

_____, _____ . 2017. , **01-7-9/2017** –
, _____,
_____.

_____ . . _____

_____ : _____,

. 75. . 2.

75. 2. ,

_____ , **01-7-9/2017**

, ,

_____ . . _____

: _____

88. 1. _____ 2017. ,
01-7-9/2017 –

1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
		:

:

,

88. 3.

(,

),

.

• •

:

1. _____ , *.1,* _____ ,
_____ (_____)

2. _____ (_____)
_____ (_____)

(_____ : _____), _____

: _____

: _____

: _____

_____.

:

1.

_____ ,

2.

3.

2

4.

, , . 1, 24

5.

6.

3

7.

1.200.000,00 (-).

:

1	2	3	(-) 4	(-) 5
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
		:		

8.

9.

0,5% ,
10% .

10.

12

12

12

11.

12.

13.

:

: