

-105/14

()

I	3
II	4
III	4
IV	5
V		
75.	76.	
	77.	6
VI	11
VII	O	
	20
VIII	23
IX	36

J

29,
: www.gsp.co.rs

55., 57. 60.

(
29

124/12)

: 31710000 -

1.	31710000 -	ELEKTRONIKA, FMR JE DINICA MOT.OM447hLA O345C
2.	31710000 -	ELEKTRONIKA, PLD JEDINICA MOTORA OM457hLA FAP

(. 75.)

(. 76.)

77. 1.

a www.gsp.co.rs.

(

105/14",

9, 11000
e-mail nabavke@gsp.co.rs.

011/366-40-87

email

«

12,00

11.08.2014.

-105/14».

e-mail

). (

11.08.2014.
29, 11000

11,30

11.08.2014.
29, 11000

12,00

/
(
...)
).

25

30

1.

:
: www.gsp.co.rs
: SR100049398
: 07022662
: 60212

29,

32.

2.

3.

4.

5.

40.
011/366-41-23, e-mail: nabavke@gsp.co.rs,

|||

(: 31710000 -)

1.	31710000 -	ELEKTRONIKA, FMR JE DINICA MOT.OM447hLA O345C
2.	31710000 -	ELEKTRONIKA, PLD JEDINICA MOTORA OM457hLA FAP

IV

()

1	109488201	ELEKTRONIKA, FMR JEDINICA MOT.OM447hLA O345C	.000.446.36.02	kom	1
2	109831401	ELEKTRONIKA, PLD JEDINICA MOTORA OM457hLA FAP	.073.447.34.40	kom	9

24

1 2

1.

MERCEDES,

MERCEDES -

MERCEDES

/

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

10

(), ... ().

(),

V

75. 76.

77.

75.)

(.
. 77. ,

1. je / /

- -).

2. / /
/ /

e,

e,

()
()
(-).

3. / /

/ / /

()
4. / /

/ /

()

- 2. 4. 2 ()
11.06.2014.
- 3. (09.07.2014.),

78. 5. (124/12),

75. 1. (1)-4)

1. / /

e,

e,

2. / /

3. / /

- 1. 3. 2 ()
11.06.2014.
- 2. (09.07.2014.),

76.)

1.

)

2011., 2012., 2013.

2011., 2012., 2013.

),

(2011., 2012., 2013.)

()

6

1. (

),

),

(

1.000.000,00
1.000.000,00

2.

5%

)

(

6)

(

18.2.

5%

30

IBCA

AA.

18.2.

3.

1 2

MERCEDES,

MERCEDES -

MERCEDES

/

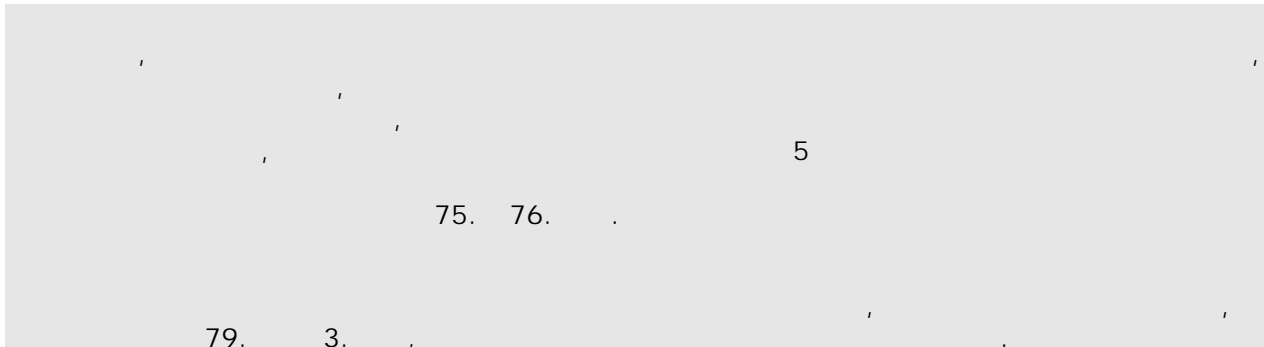
(
):

VI.

78. 5. (. 124/12),

1. 1)-4) 75. 1. 1)-4) 77.

(. 77.
)



5

75. 76.

79. 3.

VI

1.

1.1.

(. 75. 76.),
77. ,

1.2.

77.

. 75. 76.

1.3.

. 79. . 3.

1.4.

1.5.

78. 5. (. 124/12),

75. 1. 1)-4)

1.6.

1.7.

1.8.

. 77.

1.9.

1.

50%,

1.10.

1.11.

75. (1 4).

1.12.

77. 1. (1 4)

5.

1.13.

10 %
75. 1. 5.

1.14.

1.15.

1.16.

(1)
75. 1. 1. 4.
77 , 76. 75. 1. 5.

1.17.

1.18.

1.19.

1.20.

1.21.

2.

2.1.

2.2.

2.3. 63. 2.

5 ()
29, 11000
40 87 « -105/14 », +381 11 366
nabavke@gsp.co.rs e-mail

2.4.

2.5.

2.6.

3.

3.1.

3.2.

(e)

3.3.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

(.4.4),

87.

5.

4.6.

-105/14".

-105/14".

4.7.

).
(

5.

5.1.

5.2.

5

6.

6.1.

(

.).

7.

7.1.

7.2.

7.3.

8.

8.1.

93.

1.

()

8.2.

8.3.

8.4.

8.5.

9.

9.1.

92.

1.

9.2.

92. 3.

9.3.

9.2

5

9.4.

10.

10.1.

$$\frac{(\quad 2)}{(\quad)} :$$

$$I. \quad 2 \quad (\quad)$$

$$II. \quad (\quad)$$

$$III. \quad (\quad)$$

$$IV. \quad (\quad)$$

$$(\quad),$$

11.

11.1.

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

11.2.

11.3.

$$\frac{(6) \quad (7)}{(\quad)} (\quad)$$

- (8)
- (9)
- (10)

11.4.

11.5.

11.6.

12.

12.1.

12.2.

14.

13.

13.1.

(:),

13.2.

13.3.

7 ()

13.4.

10 ()

13.5.

13.6.

149. 3.

13.7.

13.8.

13.9.

13.10.

112. 2.

13.11.

151.

13.12.

151. 1.

13.13.

151. 2.

13.14.

151. 3.

13.15.

156.

: 840-742221843-57

• 80.000

80.000.000

• 0,1 %

80.000.000

: 253; : 97; : 97 50-016;

-105/14;

13.16.

www.kjn.gov.rs.

14.

14.1.

20%

. 86. 4.

14.2.
14.3.

14.4.

(. . . 33/2013).

15.
15.1.

15.2.
(. .)

75. 76.

« ».

15.3.

15.4.

15.5.

15.6.

15.7.

15.8.

15.9.

15.10.

16.
16.1.

16.2.

(. . .)

16.3.

(. . .) , a ,

(. . . 5 7

).

16.4.

17.
17.1.
17.2.

/

17.3. / (...)

17.4. /

17.5. (...).

18.
18.1.

18.2.

18.3. : . 36. 1. . 3)
- - - - . 39. 6.

18.4.

18.5. 18.2.,

18.6. 18.2.,

19.
19.1.
19.2.
19.3.
19.4. 3
5% /
/ = (x)
19.5.

19.6.

20.
20.1. 82. (124/12),

K
105/14

-
- 1)
 - 2)
 - 3)
 - ;
 - 4)

20.2.

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

20.3.

(21.2. 2. 1)
)

20.4.

21.

21.1.

(, ,), /

29, 11000

+381 11 366-40-87.

22.

22.1.

(, , ..).

22.2.

3

22.3.

23.

23.1.

x

23.2.

23.3.

**10%

(/
).

**10%

A
5

10%
10

10%
7

()

(),

(6.),
/ 0

/

**

15%

VII

O

1-8

1)

/ / /

1

1.

1

(

).

1

(

)

1

1 -

),

(

)

1

1.

:

;

:

;

:

;

:

;

:

;

2)

2

(

) -

:

(

(

..)

)

-a.

)

45

45

45

)

20

) ()
30 ()

)

24

3)

3

(3)

11.

(. 29/13).

3

3,
115. 1. (

).

1,

2,

(

...).
3,

4,

5,

) -

6,

7,

8.

3

3.

3

4

4,

4

5)

5

5.

) - (6

()
()

) 5% (

7)

7

7.

(
).

7

8)

8

(1)

(4)

(6)

B

(
).

VIII

1	109488201	ELEKTRONIKA, FMR JEDINICA MOT.OM447hLA O345C	.000.446.36.02	kom	1				
2	109831401	ELEKTRONIKA, PLD JEDINICA MOTORA OM457hLA FAP	.073.447.34.40	kom	9				

_____:	_____
--------	-------

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

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

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

_____:	_____
--------	-------

2.

- | |
|----|
| 1. |
| 2. |
| 3. |
| 4. |
| 5. |
| 6. |
| 7. |

3

(
):

	():	(-)	(-)
	(-):		
	(-):		

	():	(-)	(-)
	(-):		
	(-):		

88.

5

B

82. 1. 2.

6

1, 2 6

⋮		
⋮		
⋮		
⋮		

29 (

()

5%

-105/14.

5%

29,

7

()

(

).
).

1. _____, (_____ / _____), (_____
_____, (_____), (_____).

..... (_____)
..... (_____)
..... (_____)

2.

29, _____, (_____), (_____)

124/12; _____, (_____), (_____)

-105/14,

XIV-105/_____

—.2014.

(XIV-105/_____, —.2014.),

1.

-105/14,

2.

-
-
-
-
-
- (_____), ... (_____).
(_____ , _____ , _____)

3.

1	109488201	ELEKTRONIKA, FMR JEDINICA MOT.OM447hLA O345C	.000.446.36.02	kom	1				
2	109831401	ELEKTRONIKA, PLD JEDINICA MOTORA OM457hLA FAP	.073.447.34.40	kom	9				

$$\frac{3}{5\%} \times \frac{1}{9} = \text{).}$$

4.

4.

5.

29.

6.

7.

6.

8.

1%

5%

9.

(

) .

10.

29.

10

10

11.

10

/

10

12.

10%

A

1.

3

12.

10

10%

10

10%

7

/ ()

() /

0

4.

9.

13.

() , () , ()

14.

12.

15.

16.

17.

18.

19.

5 ()

7 ()

2 ()

IX

(. . . 104/46, . . . 16/65, 54/70 57/89,
46/96), (. . . 3/2002), (. . . 29/02 30/02)
. 34/02, . . . 43/04).

: JK
: . 29,
: " "
: 07022662
: 100049398
: 105-500122-59
