

« 28 » \_\_\_\_\_ 2014 . 506/

---



---

81-02-06-2014

---



---

**6.**

---



---

**1.**

1. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ),  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ),  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ -  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_ 2014 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ).
3. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ (1 \_\_\_\_\_ ,  
1<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ , 1 \_\_\_\_\_ ).
4. \_\_\_\_\_ :  
  1. \_\_\_\_\_ .
  2. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ .
5. \_\_\_\_\_ :  
  1. \_\_\_\_\_ .
  2. \_\_\_\_\_ .
  3. \_\_\_\_\_ .
  4. \_\_\_\_\_ .
  5. \_\_\_\_\_ .
6. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ).
7. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
8. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
9. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
10. 2. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ .  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .

11. , , ( , , . .).
12. , .
13. .
14. , ( , ) , .
15. ( ), , , , , , -
16. ( , - ) , , -
17. - , ,
18. : , , -
- ), ( , , , , ( , . .), , ( , ), .
19. 1,08.
20. .
21. , :

$$= - \left( - \right) * \frac{-}{-},$$

$$\begin{aligned} & - ; \\ & - - ; \\ & - , < < . \end{aligned}$$

( 06-02-001) 1 . 600 1 800  $\frac{1\ 300}{1\ 550,80}$  . . 858,81 . .

$$= - \left( - \right) * \frac{-}{-},$$

$$\begin{aligned} & = 1\ 550,80 \text{ . . .}; \\ & = 858,81 \text{ . . .}; \end{aligned}$$

=600 ;

=1 800 ;

=1 300 .

$$=858,81 - (1\,800 - 1\,300) \cdot (858,81 - 1\,550,80)/(1\,800 - 600) = 1\,147,14 \quad . \quad .$$

:

$$1\,147,14 \quad . \quad . \quad 1 \quad 1\,300 \quad = 1\,491\,280,92 \quad . \quad .$$

**1.**

		2014 ,
1	2	3

**1.****06-01-001**

: 1

06-01-001-01	400	463,10
06-01-001-02	600	457,33

**2.****06-02-001**

: 1

06-02-001-01	600	1 550,80
06-02-001-02	1 800	858,81

**3.****06-03-001**: 1<sup>2</sup>

06-03-001-01	4 050 <sup>2</sup>	92,31
06-03-001-02	6 550 <sup>2</sup>	57,53
06-03-001-03	11 730 <sup>2</sup>	48,74

**4.****06-04-001**

: 1 .

06-04-001-01	130 .	1 192,07
06-04-001-02	1 000 .	833,80

**5.****06-05-001**

: 1

06-05-001-01	120	221,74
--------------	-----	--------

2. -

1.

06-01-001-01

400

400

/		2014 ,	,
1.		185 240,00	10
	:	4 074,70	-
2.	1	463,10	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2		
4.		,
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, , ,
9.		
9.1.		,
9.2.		
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		, ,
15		, ,
16.		, ,
17.		,

18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

06-01-001-02.

600

600

/		2014 ,	,
1.		274 398,00	18
	:	5 089,21	-
2.	1	457,33	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2		
4.		,
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, ,
9.		
9.1.		,
9.2.		
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		, ,
15		, ,
16.		, ,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		

23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		



2.

06-02-001-01.

600

600

/		2014 ,	,
1.		930 480,00	27
	:	28 073,04	-
2.	1	1 550,80	-

/		
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2.		,
4.		
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, , , , ,
9.		
9.1.		, ,
9.2.		,
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15.		,
16.		, ,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		

22.		
23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

06-02-001-02.

1800

1 800

/		2014 ,	,
1.		1 545 858,00	36
	:	67 839,93	-
2.	1	858,81	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		,
3.	:	
3.1.		,
3.2		,
4.		
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		,
9.		
9.1.		,
9.2.		,
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15.		,
16.		,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		

23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

3.

06-03-001-01.

4 050 ²

4 050 ²

/		2014 ,	,
1.		373 855,50	18
	:	8 672,04	-
2.	1 ²	92,31	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2		,
4.		,
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, , , ,
9.		
9.1.		,
9.2.		
10.		
11.		
12.		,
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15.		,
16.		,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		

23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

06-03-001-02.

6 550 ²

-

6 550 ²

/		2014 ,	,
1.		376 821,50	21
	:	12 860,85	-
2.	1 ²	57,53	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		,
3.2		
4.		, -
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, ,
9.		
9.1.		, ,
9.2.		,
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15		,
16.		,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		

23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		



06-03-001-03.

11 730 ²

11 730 ²

/		2014 ,	,
1.		571 720,20	27
	:	17 842,58	-
2.	1 ²	48,74	-

/		
1	2	2
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2.		,
4.		,
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, , ,
9.		
9.1.		, ,
9.2.		
10.		
11.		
12.		, ,
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15.		,
16.		, ,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		

23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

4.

06-04-001-01.

130 .

130 .

/		2014 , .	,
1.		154 969,10	10
	:	3 573,77	-
2.	1 .	1 192,07	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		,
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2.		
4.		,
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, , , ,
9.		
9.1.		,
9.2.		,
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15.		,
16.		,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		

22.		
23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

06-04-001-02. 1 000 .  
1 000 .

/		2014 ,	,
1.		833 800,00	24
	:	16 276,88	-
2.	1 .	833,80	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2		,
4.		,
5.		
6.		
7.	( )	,
8.		, , , ,
9.		
9.1.		,
9.2.		,
10.		
11.		
12.		
13.		
13.1.	,	
13.2.		
13.3.		
<b>II.</b>		
14.		,
15		,
16.		,
17.		,
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		

24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		

5.

06-05-001

06-05-001-01 120

120

/		2014 ,	,
1.		26 608,80	11
	:	1 063,85	-
2.	1	221,74	-

/		
1	2	3
<b>I.</b>		
1.		
2.		
3.	:	
3.1.		
3.2.		
4.		-
5.		
6.		
7.	( )	
8.		, ,
9.	:	
9.1.		
9.2.		
10.		
11.		
12.		
13.	:	
13.1	,	
13.2		
13.3		
<b>II.</b>		
14.		,
15.		
16.		
17.		
18.		

19.		
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		-
29.		
30.		
31.		
32.		
<b>III.</b>		
33.		
34.		
35.		
36.		
37.	-	
38.	) (	
<b>IV.</b>		
<b>V.</b>		