

**05/2019**

<b>1.</b>								
<p style="text-align: center;">: « »</p> <p style="text-align: center;">: , .16</p> <p style="text-align: center;">: , .16</p> <p style="text-align: center;"><b>: inta-mo@yandex.ru</b></p> <p style="text-align: center;">: - .6-70-88, .6-20-85</p>								
<b>2.</b>								
<p style="text-align: center;">, . , . , .16, . <b>104,27</b> <b>2019</b> <b>10-00</b> ( ).</p> <p style="text-align: center;">( )</p>								
<b>3.</b>								
<p style="text-align: center;">( ) ( ), , , ,</p>								
	( )		( ) :	( ) ( )		( )		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
1**	, : , . , .86	, 40,2 . . .	400,00	20,00	10	1 200,00	,	,
2*	, :	, 6	400,00	20,00	364	1 200,00	,	

	0,5	36,4					
3	503,3 : 1 - 389,3 - 114,0 2	20 000,00	1 000,00	10	60 000,00		
4**	1-9, 169,2	400,00	20,00	10	1 200,00		
5**	1-15, 18-28, 733,0	3 000,00	150,00	10	9 000,00		
6*	1 1 11,3	400,00	20,00	364	1 200,00		
7**		1 000,00	50,00	10	3 000,00		

	: , .86	1-11, 169,2 . .					
8**	, : , .5	, 81,2 2	1 000,00	50,00	10	3 000,00	,
9.	, : , .65	, -7 (16), 33,1 . .	400,00	20,00	10	1 200,00	,
10**	, : , .18	1 , -3 (1-12), 83,1 . .	500,00	25,00	10	1 500,00	,
11*	, : , .1	1 , 4 , 19,2 2	1 000,00	50,00	364	3 000,00	,
12.	, :	, :	2 000,00	100,00	364	6 000,00	

	: , . , .41	50 , 48,8 ..					,	,
13.	, 1 : , . , . , .27	, 12, 13 , 33,3 ..	1 000,00	50,00	364	3 000,00	,	,
14.	, : , . , . , .11	1 , 254,1 ..	2 000,00	100,00	364	6 000,00	,	,
15	, : , . , . , .29	, 104,4 ..	2 000,00	100,00	364	6 000,00	,	,
16.	, : , . , . , .39	, 309,1 ..	10 000,00	500,00	364	30 000,00	,	,

17.	, : . , . , .13	1 , 10-13, 19 ( ) , 30-37  , 201,2 ²	10 000,00	500,00	364	30 000,00	,	,
18.	, : . , . , .9	1 , 3, 4, 5  , 32,2 ²	1 000,00	50,00	364	3 000,00	,	,
19.	, : . , . , .5	, 1'  , (  ) – 48,1 ..	2 000,00	100,00	364	6 000,00	,	,
20**	, : . , . , .27	1 , – 164,6 ..	20 000,00	1 000,00	10	60 000,00	,	,
21.	, : . , . , .12	, – 41,2 ..	4 000,00	200,00	364	12 000,00	,	,

22.	, : . , . , .27	1 , 10 , ( ) – 19,1 ..	3 000,00	150,00	364	9 000,00	,	,
23*	, : . , . , .13	2 , 16,17,18,19 , ( ) – 16,6 ..	3 000,00	150,00	364	9 000,00	,	,
24.	, : . , . , .9	1 , 2 , – 32,3 ..	2 000,00	100,00	364	6 000,00	,	,
25**	, : . , . , .12	, : 11-11-18/017/2011- 928, 154,7 ..	10 000,00	500,00	10	30 000,00	,	,

26**	<p>11:18:0602005:1492,</p> <p>250,9</p>	15 000,00	750,00	10	45 000,00		
27*	<p>11:18:0602005:1492,</p> <p>63,6</p>	4 000,00	200,00	364	12 000,00		
28.	<p>-I(1-7),</p> <p>112,7</p>	6 000,00	300,00	364	18 000,00		
29.	<p>425,0</p>	30 000,00	1 500,00	364	90 000,00		
30*	<p>(2),</p> <p>26(3)</p> <p>122,1</p>	13 000,00	650,00	364	39 000,00		

31*	, : . . , . , .1	3 , 25, 10,1 ²	2 000,00	100,00	364	6 000,00	,
32.	: ( ' ) : , . , . , .11	: , 1 – , 186,6 00.05.00043, .	10 000,00	500,00	10	30 000,00	,
33.	, : . . , . , .31	1 , -5 (10, 11, 12, 13, 14), 37,2 . .	3 000,00	150,00	10	9 000,00	,
34.	, : . . , . , .28	1 , : 11:18:0602007:3759, 70,8 . .	10 000,00	500,00	10	30 000,00	, ,



35.	, : , .39	1 , 68,7 <sup>2</sup>	15 000,00	750,00	364	45 000,00	,	,
36.	, : , .5	, 43,8 <sup>2</sup>	2 500,00	125,00	364	7 500,00	,	,
37.	, : , .13	1 , 3, 11,2 <sup>2</sup>	1 000,00	50,00	364	3 000,00	,	,
38.	, : , .56	, 164,9 <sup>2</sup> ).	17 500,00	875,00	364	52 500,00	,	,
39.	, : , .2	1 , 26,8 <sup>2</sup>	4 900,00	245,00	364	14 700,00	,	,

40.	, : , . , 34.	, 79,2 ².	8 000,00	400,00	364	24 00,00	,	,
41.	, : , . , . , 20.	1 , 11,6 ².	900,00	45,00	364	2 700,00	,	,
42.	, : , . , .17.	1 , 177,5 ².	25 500,00	1 275,00	364	76 500,00	,	,
43.	( 2 )	2	31 000,00	1 550,00	1	92 000,00	« »	,



( ) ,  
( ) ,  
( ) ,  
2) , ; ( ) ,  
( - ) . , ( )  
( ) ; ,  
3) ( ) ;  
4) ,  
5) - ; ,  
6) , ( ) ;  
) . ( ) , ( ) .  
« » :  
, - ;  
; « ( ) » : , , , , . , .  
( - : - .  
( ) ; - , ( ) , ,

92311105034040000120.

( )

(

)

10

,

( " ").

( )

( )

3-46

10.

( ).

« »,

11.

, , ,

« » :

, . . , .16, . 313 ( 08.00 12.00 13.00 17.00 .) ,  
25.12.2019 . ( 17.00 .)

( ).

12.

13.

14

14.

,

- 26.12.2019

09-00

: , . . , .16, . 104.

- 26.12.2019

17-00

15.

, , ,

3

25.12.2019 .

( " ", 05073001161)

1104008366 / 110401001

048702001

/ 40302810940303087033

87715000

: « \_\_\_\_\_ ».



:

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

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

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

- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

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

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

1.

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

: \_\_\_\_\_

2.

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

20

3.

( )

,

( )

( )

4.

,

10.02.2010 67.

( ):

: \_\_\_\_\_

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

: \_\_\_\_\_

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

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

: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

( , )

/		,	.	.	.	
1	/	53400	5551	437 11	1997	
2	-	464338,99	-432000-10 -226	503 11	1998	
3	.	30400	-131 , -210	11 1638	1990	
4		90300	-500	11 1623	2001	
5		2346975	-4380	978 11	2012	
6	« »	37200	212130	498 11	1997	



,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (

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

: \_\_\_\_\_

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.**

2.2.1. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

, \_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

**2.2.3.**

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

**2.2.4.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

**2.2.5.**

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

**2.2.6.**

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

**2.2.7.**

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( ,  
).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7. 30

,

5

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ » ,

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

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

:

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

-

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ 1.2.

**2.2.2.**

**2.2.3.**

**2.2.4.**

**2.2.5.**

**2.2.6.**

**2.2.7.**

**2.2.8.**

**2.2.9.**

**2.2.10.**

**2.2.11.**

**2.2.12.**

**2.2.13.**

**2.2.14.**

**2.2.15.**

**2.2.16.**

**2.2.17.**

**2.2.18.**

**2.2.19.**

**2.2.20.**

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( , )

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

.2.2.14.

5.1.8.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

5.1.11.

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2.2.7.

7.5.

**VIII.**

45

2-

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

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

- . . .

- . . .

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

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

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

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

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

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

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

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



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7. 30

,

5

,

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( , )  
.2.2.5. 2- )

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( , )

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7. 30

,

5

,

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

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

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

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

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

2.2.2. 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

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



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7. 30

,

5

,

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( , )  
.2.2.5. 2- ) .

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« » . (

5.1.10.

( ) ,

5.1.11.

« » .

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,  
( ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

---

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.



5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( , ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7. 30

**VIII.**

5



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7. 30

**VIII.**

5

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (

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

: \_\_\_\_\_

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

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

- . . .

- . . .

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

:

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.**

:

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ -

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

**2.2.3.**

\_\_\_\_\_ .

**2.2.4.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

**2.2.5.**

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

**2.2.6.**

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

**2.2.7.**

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.



5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

---

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_,

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

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ (

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

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

**1.2.**

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

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ -

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

**2.2.3.**

**2.2.4.**

**2.2.5.**

**2.2.6.**

**2.2.7.**

**2.2.8.**

**2.2.9.**

**2.2.10.**

**2.2.11.**

**2.2.12.**

**2.2.13.**

**2.2.14.**

**2.2.15.**

**2.2.16.**

**2.2.17.**

**2.2.18.**

**2.2.19.**

**2.2.20.**

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( , )

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

5.1.11.

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2.2.7.

7.5.

45

3-

7.6.

7.7. 30

**VIII.**

:

5

« »

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_,

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

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ »),

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

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

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

**1.2.**

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

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_,

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

**2.2.3.**

**2.2.4.**

**2.2.5.**

**2.2.6.**

**2.2.7.**

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-



7.6.

7.7. 30

,

5

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

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

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

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

2.2.1. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

2.2.2. 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

---

**VIII.**

:



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

---

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« » , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (

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

: \_\_\_\_\_

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

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

- . . .

- . . .

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. ,

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. -

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

**2.2.3.**

**2.2.4.**

**2.2.5.**

**2.2.6.**

**2.2.7.**

**2.2.8.**

**2.2.9.**

**2.2.10.**

**2.2.11.**

**2.2.12.**

**2.2.13.**

**2.2.14.**

**2.2.15.**



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

- 5.1.3. ( , , )
- 5.1.4. )
- 5.1.5. ( 2- )
- 5.1.6. ( 2- )
- 5.1.7. , .2.2.5. ( , )
- .2.2.5. , .2.2.14. )
- 5.1.8. .2.2.14.
- 5.1.9. « »
- 5.1.10. ( )
- 5.1.11. « »
- 5.2. , ,

**VI.**

- 6.1.
- 6.2.
- 6.3.
- 6.4. ( ) ,

**VII.**

- 7.1. ,
- 7.2. ( )
- 7.3.
- 7.4. 45
- 2.2.7. 7.5. 2-

---

**VIII.** :

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »), \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( ),

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( , )  
.2.2.5. 2- ) .

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« » . (

5.1.10.

( ) ,

5.1.11.

« » .

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,  
( ) ,  
) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:



,

« »

«\_\_\_» \_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

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

« », \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_:

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

- **2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

, 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

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

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

- 2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( , )  
.2.2.5. 2- ) .

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« » . (

5.1.10.

( ) ,

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,  
( ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

, \_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

2.2.2. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

\_\_\_\_\_ ,

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

\_\_\_\_\_ .

2.2.7. \_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_ ,

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

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

\_\_\_\_\_ ,

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( ),

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.



5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( , )  
.2.2.5. 2- ) .

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« » . (

5.1.10.

( ) ,

5.1.11.

« » .

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,  
( ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_

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

« », \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

**I.**

**1.1.**

« »),

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

:

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

: \_\_\_\_\_

:

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

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

- . . .

- . . .

**1.2.**

\_\_\_\_\_

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

-

**2.2.**

**2.2.1.**

, 1.2.

**2.2.2.**

, 1.1.

**2.2.3.**

,

**2.2.4.**

,

**2.2.5.**

( ),

**2.2.6.**

,

**2.2.7.**

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (

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

: \_\_\_\_\_

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

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

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

- . . .

- . . .

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

:

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. ,

-

**2.2.**

:

**2.2.1.**

-

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ .

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

**2.2.3.**

,

**2.2.4.**

,

**2.2.5.**

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

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

**2.2.6.**

,

**2.2.7.**

,

,

,

,

,

,

,

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )  
( )

5.1.7.

.2.2.5. ( )  
.2.2.5. 2- )

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( )

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( )

( )

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7.

30

5

**VIII.**

:



,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_,

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

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »), \_\_\_\_\_ :

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

, \_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

2.2.2. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

- 5.1.3. ( , , )
- 5.1.4. )
- 5.1.5. ( 2- )
- 5.1.6. ( 2- )
- 5.1.7. , .2.2.5. ( , .2.2.5. 2- )
- 5.1.8. .2.2.5. , .2.2.14. )
- 5.1.9. ( « »)
- 5.1.10. ( , )
- 5.1.11. « »
- 5.2. , , , .
- 5.3. , .

**VI.**

- 6.1. , .
- 6.2. , ,
- 6.3. , ,
- 6.4. ( , ), ( , )

**VII.**

- 7.1. , ,
- 7.2. ( ) , .
- 7.3. -
- 7.4. , 45 , .
- 2.2.7. 7.5. , ( 2- , )

**VIII.**

: \_\_\_\_\_

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_,

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

« », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

**1.1.**

« »),

,

(

:

,

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

: \_\_\_\_\_

:

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

:

**2.1.1.**

,

. 1.1.

,

-

**2.2.**

:

**2.2.1.**

-

, 1.2.

**2.2.2.**

,

. 1.1.

**2.2.3.**

.

**2.2.4.**

**2.2.5.**

( ),

( )

**2.2.6.**

**2.2.7.**

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( ),

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

.2.2.14.

5.1.8.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

5.1.11.

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2.2.7.

7.5.

**VIII.**

45

2-

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

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

« », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

**1.1.**

« »),

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

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

: \_\_\_\_\_

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

**2.2.3.**

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

**2.2.4.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

**2.2.5.**

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

**2.2.6.**

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

**2.2.7.**

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.



5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( ) ,

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

.2.2.14.

5.1.8.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

( ),

5.1.11.

5.2.

« »

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),

( ) ,  
) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« »,

\_\_\_\_\_ ,

\_\_\_\_\_ ,

\_\_\_\_\_ ,

« »,

\_\_\_\_\_ ,

:

\_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« »),

,

(

:

,

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

: \_\_\_\_\_

:

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

:

**2.1.1.**

,

. 1.1.

,

-

**2.2.**

:

**2.2.1.**

-

, 1.2.

**2.2.2.**

,

. 1.1.

.

**2.2.3.**

.

-

**2.2.4.**

,

-

.

**2.2.5.**

( ) ,

( ) .

**2.2.6.**

,

.

**2.2.7.**

.

,

,

,

.

,

,

,

.

,

,

,

.

,

.

,

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( , )

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

.2.2.14.

5.1.8.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

5.1.11.

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2.2.7.

7.5.

45

2-

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

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

« », \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )  
( )

5.1.7.

.2.2.5. ( )  
.2.2.5. 2- )

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( )

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( )  
( )

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7.

30

5

**VIII.**

:



,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( ) ,

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

(

.2.2.14.

5.1.8.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

( ) ,

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,

( ) , ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7.

30

5

**VIII.**

:

,

« »

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

- **2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

, 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

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

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , )  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( , )  
.2.2.5. 2- ) .

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« » . (

5.1.10.

( , ) ,

5.1.11.

« » .

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,  
( , ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ) ,

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ) ,  
( ) ,  
( ) .

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
\_\_\_\_\_ :

**I.**

**1.1.**

« » , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (

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

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. ,

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. -

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

**2.2.3.**

\_\_\_\_\_ ,

**2.2.4.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

**2.2.5.**

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

**2.2.6.**

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

**2.2.7.**

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

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:



,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

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

« », \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

, \_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

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

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ,

**I.**

**1.1.**

« » ,

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

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

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

**1.2.**

\_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ -

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1.

**2.2.3.**

\_\_\_\_\_ .

**2.2.4.**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

**2.2.5.**

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

**2.2.6.**

\_\_\_\_\_ ,

**2.2.7.**

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

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ),

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

5.1.11.

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2.2.7.

7.5.

**VIII.**

45

2-

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« »,

\_\_\_\_\_

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

« » , \_\_\_\_\_ :

**I.**

**1.1.**

« »),

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

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

: \_\_\_\_\_

:

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

**1.2.**

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

**II.**

**2.1.**

:

**2.1.1.**

, \_\_\_\_\_ . 1.1. ,

-

**2.2.**

:

**2.2.1.**

-

, 1.2.

**2.2.2.**

, \_\_\_\_\_ . 1.1.

**2.2.3.**

-

**2.2.4.**

**2.2.5.**

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

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

**2.2.6.**

**2.2.7.**

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,  
92311105034040000120,

87715000

048702001,

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.



5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- )

( ) ,

5.1.7.

.2.2.5.

.2.2.5.

2-

.2.2.14.

5.1.8.

5.1.9.

« »).

5.1.10.

5.1.11.

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2.2.7.

7.5.

**VIII.**

45

2-

:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_ .  
« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

**I.**

**1.1.**

« \_\_\_\_\_ »), \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

**1.2.**

**II.**

**2.1.**

**2.1.1.**

\_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

**2.2.**

**2.2.1.**

\_\_\_\_\_ 1.2. \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

**2.2.2.**

\_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

**2.2.3.**

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

**2.2.4.**

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

**2.2.5.**

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

**2.2.6.**

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

**2.2.7.**

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

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

- 5.1.3. ( , , )
- 5.1.4. )
- 5.1.5. ( 2- )
- 5.1.6. ( 2- )
- 5.1.7. , .2.2.5. ( , )
- .2.2.5. , 2- )
- 5.1.8. .2.2.14. .
- 5.1.9. ( « »)
- 5.1.10. ( )
- 5.1.11. « »
- 5.2. , , .
- 5.3. , .

**VI.**

- 6.1. .
- 6.2. ,
- 6.3. ,
- 6.4. ( ), , ( )

**VII.**

- 7.1. , ,
- 7.2. ( )
- 7.3. -
- 7.4. , ,
- 2.2.7. , 45 . ( )
- 7.5. 2- , ( )

**VIII.**

: \_\_\_\_\_

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

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

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »),

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

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

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

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

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

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

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

- \_\_\_\_\_

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

2.2.1. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

- 5.1.3. ( , , )
- 5.1.4. )
- 5.1.5. ( 2- )
- 5.1.6. ( 2- )
- 5.1.7. , .2.2.5. ( , )
- .2.2.5. , .2.2.14. )
- 5.1.8. .2.2.14.
- 5.1.9. ( « »)
- 5.1.10. ( )
- 5.1.11. « »
- 5.2. , ,

**VI.**

- 6.1.
- 6.2.
- 6.3.
- 6.4. ( ),

**VII.**

- 7.1. ,
- 7.2. ( )
- 7.3.
- 7.4. ,
- 2.2.7. , 45 , ( )
- 7.5. , ( )

**VIII.**

: \_\_\_\_\_

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

-

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

2-

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

**VIII.**

:



2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

- 5.1.3. ( , , )
- 5.1.4. )
- 5.1.5. ( 2- )
- 5.1.6. ( 2- )
- 5.1.7. , .2.2.5. ( , )
- .2.2.5. , .2.2.14. )
- 5.1.8. .2.2.14.
- 5.1.9. « » ( )
- 5.1.10. « » ( )
- 5.1.11. « »
- 5.2. , , ,

**VI.**

- 6.1. ,
- 6.2. ,
- 6.3. ,
- 6.4. ( ) , ( ) ,

**VII.**

- 7.1. ,
- 7.2. ( )
- 7.3. -
- 7.4. ,
- 2.2.7. , 45 , ( )
- 7.5. , 2- , ( )

**VIII.**

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



2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

. 3.1.

2.2.13.

2.2.14.

10-

2.2.15.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

(

).

5.1.4.

5.1.5.

( ),

5.1.6.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

**VIII.**

:



,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

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

« », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

1.2. \_\_\_\_\_

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

**2.2.** \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ - 5

2.2.2. \_\_\_\_\_ , . 1.1.

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

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

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

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

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

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

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

. 3.1.

2.2.13.

2.2.14.

10-

2.2.15.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

-

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

(

).

5.1.4.

5.1.5.

( ),

5.1.6.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_,

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

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ (

« \_\_\_\_\_ »): \_\_\_\_\_,

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

, 1.2. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ . 1.1.

2.2.2.

2.2.3.

-

2.2.4.

2.2.5.

2.2.6.

2.2.7.

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

. 3.1.

2.2.12.

2.2.13.

2.2.14.

.1.1.

2.2.15.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +  
110401001,  
**92311105034040000120,**  
;

(

« »)

/ 40101810000000010004, 1104008366,  
048702001,

**87715000**

« »),

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

(

).

5.1.4.

5.1.5.

( ),

5.1.6.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

**VIII.**

:

,

« »

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« » ,

« » , \_\_\_\_\_ ,

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

« » , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

**I.**

1.1. \_\_\_\_\_ (

« »), \_\_\_\_\_ :

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

: \_\_\_\_\_

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

1.2. \_\_\_\_\_ .

**II.**

**2.1.** \_\_\_\_\_ :

2.1.1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ ,

-

**2.2.** \_\_\_\_\_ :

2.2.1. \_\_\_\_\_ -

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

2.2.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ . 1.1. \_\_\_\_\_ .

2.2.3. \_\_\_\_\_ .

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

2.2.4. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ -

2.2.5. \_\_\_\_\_ .

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

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

2.2.7. \_\_\_\_\_ .

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

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

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

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

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

2.2.12.

2.2.13.

. 3.1.

2.2.14.

2.2.15.

2.2.16.

10-

2.2.17.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

(

« »)

/ 40101810000000010004,

1104008366,

110401001,

:

048702001,

**92311105034040000120,**

**87715000**

;

« »,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.



5.1.3.

( ,  
).

5.1.4.

5.1.5.

( 2- )

5.1.6.

( 2- ) ,

5.1.7.

.2.2.5. ( ,  
.2.2.5. 2- ).

5.1.8.

.2.2.14.

5.1.9.

« ».

5.1.10.

( ),

5.1.11.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

( ),  
( , ).

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2.2.7.

45

7.5.

3-

7.6.

7.7.

30

5

**VIII.**

:

« »

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
« », \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
\_\_\_\_\_ :

**I.**

1.1.

1

(

«

»),

:

1.2.

**II.**

**2.1.**

2.1.1.

. 1.1.

**2.2.**

2.2.1.

5

2.2.2.

. 1.1.

2.2.3.

2.2.4.

2.2.5.

2.2.6.

2.2.7.

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

. 3.1.

2.2.12.

10-

2.2.13.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

110401001,  
87715000

( : \_\_\_\_\_ „ « ») / 40101810000000010004, 1104008366,  
048702001, 92311105034040000120,

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

(

5.1.4.

5.1.5.

5.1.6.

5.2.

5.3.

5.3.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

**VII.**

7.1.

7.2.

7.3.

7.4.

2-

**VIII.**

,

« »

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ .

« »,

« », \_\_\_\_\_,

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

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

« », \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

**I.**

1.1.

1

(

«

»),

:

1.2.

**II.**

2.1.

2.1.1.

. 1.1.

2.2.

2.2.1.

5

2.2.2.

. 1.1.

2.2.3.

2.2.4.

2.2.5.

2.2.6.

2.2.7.

2.2.8.

2.2.9.

2.2.10.

2.2.11.

. 3.1.

2.2.12.

10-

2.2.13.

**III.**

3.1.

. 1.1

10-

\_\_\_\_\_ +

110401001,  
87715000

( : \_\_\_\_\_ „ « ») / 40101810000000010004, 1104008366,  
048702001, 92311105034040000120,  
- ;

« », .

**IV.**

4.1.

0,3

4.2.

**V.**

5.1.

:

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

( , , , , )

5.1.4.

5.1.5.

( ),

5.1.6.

« »

5.2.

5.3.

**VI.**

6.1.

6.2.

6.3.

**VII.**

7.1.

7.2.

( )

7.3.

7.4.

2-

(

),

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

**VIII.**

**IX.** 1 - :