

**2**

**1.**

- 1.1. “ ” ( - )  
( - ).
- 1.2. ( - , ).
- 1.3. :  
- - ;  
- , .
- 1.4. , :  
) - , 50 . , ,  
, ;  
) - ;  
, ;
- 1.5. , :  
) ( ) ;  
, ;  
) .
- 1.6. ( ) .

**2.**

- 2.1. , ,
- 2.2. ( , ( ) .
- 2.2.1. “ ” - , , ,  
:



3.2.

( )

3.3.

( )

3.4.

)

“ ” -

.2.2.:

)

)

3.5.

).

(

#### 4.

4.1.

4.2.

-

-

-

:

5

5

4.3.

,

,

.

.4.2.,

50%

4.4.

40%, 3  
- 80%, 9

- 50%, 4  
- 85%, 10

- 60%, 5  
- 90%, 11

- 65%, 6  
- 95%.

: 1  
- 70%, 7

- 30%, 2  
- 75%, 8

#### 5.

5.1.

5.2.

12

1

12

#### 6.

6.1.

(

6.2.

( , , ) ,

6.3. ( ) .

6.4. 00 ,

) ;

) -

6.5. :

) ;

) ;

6.6. ,

6.7. ,

6.8. ,

( ) , 10 ( , .6.12. ) , 00.00 ,

( 4.4 )

6.9. , .6.12.

6.10. ,

6.11. ,

- , ;

( ) ,

( ) ,

6.12. - 14 ( ) ,

6.13. 00.00 -

6.14. .6.12. , , ,  
- - ,  
.6.12. ,  
:  
6.14.1. , ( )  
) ;  
6.14.2. ,  
.  
6.15. - 10  
( )

## 7.

7.1. , , , ;  
7.1.1. , , ( )  
7.1.2. . 7.8.2, 7.8.3 , « », ( , ), , . 7.8.2, 7.8.3 , . 7.8.2, 7.8.3 ,  
. 7.8.2, 7.8.3 . 7.2.

. 7.16) (

7.3. ( % ):  
:  
-1- :  
- 1- 2- - 2,5 % ;  
- 1,25% ;  
-2- - 1,2% ;  
- - 0,85% ;  
-1- 2- - 1,5 % ;

- -1,0% ;  
3,5 -0,9% ;  
7.4. -0,8% ;  
70%

7.5. ( , )

7.6. ( .8.3 30- , - 10- .8.3.( ), 8.3.( ).

7.7. ( ),

7.8. ( , ( , ), , , ),

7.8.1.1. ( ), ( ),

7.8.1.2. 5%

7.8.2. :  
)  
« » ;  
) ( )  
( ),  
«  
» ( -  
) 01.08.2014 ;  
)

.7.8.2 50 000, 00 ( )

7.8.3. :  
)  
« » ;  
) ( )  
( ),  
«

)  
 )  
 ,  
 )  
 ) , , ;  
 ) , ( - ,  
 , - ,  
 ,  
 ).  
 .7.8.3 400 000, 00 ( ) 400 000, 00  
 ( ) « »  
 7.9. ,  
 7.10. ,  
 7.11. : I , - 100%, II -  
 75%, III - 50%.  
 7.12. 0,8% , ,  
 14  
 7.13. ,  
 7.14. , , :  
 - , .3.4." " .3.4." " ;  
 - ( ) , .7.2.;  
 - .3.4." " , .7.10, 7.11, 7.12.  
 7.15. ,  
 ,  
 7.16.  
 7.17.

7.18.

7.19.

)

)

-

( )

. 7.8.1, 7.8.2, 7.8.3

)

( )

)

)

)

7.20.

)

)

)

7.21.

7.22.

**8.**

8.1.

)

)

)

)

)

)

8.2.

)

-

-

-

-

-

-

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)



) ;  
 ,  
 ( ) ,  
 ,  
 8.3. :  
 ) ;  
 )  
 , ( ) ,  
 ; ( )  
 )  
 , ;  
 ) ( )  
 , ;  
 ( , , , ) ;  
 ) , ;  
 ) , ( , , , )  
 ;  
 ) ;  
 ) 5-  
 1) ( ) ;  
 2) , : , ;  
 3) ( , , , , , ) ,  
 ( , ) , ;  
 . . 7.8.2, 7.8.3  
 4) , . . 7.8.2, 7.8.3  
 - , ;  
 - ;  
 - ;  
 ( )  
 , , , , ,  
 ;  
 .7.1.2

5) , .7.8.3 , -  
( - , , , ) .

1,;  
6) , - , ( , , , ),  
( ; , ) ,  
) - , - , ; ,  
) , 12 , - 2 (2 ):  
( ); , .

;

2 , .

) ;

8.4. :  
) ;  
) , , ,

8.5. ,  
3- , - - ,

8.6. , -  
, 5 , 5%-10%

**9.**

9.1. ( )

9.1.1.

9.1.2.

9.1.3.

9.1.4.

9.1.5.

9.2.

9.3.

**10.**

10.1.