

1.

1.1. « »
»
1

1.2. ()
()
()

1.3.

1.4. - ()
)

()
()
()

2.

2.1.

), (

2.2.

())² ;

)

;

;

);

);

);

);

);

);

);

);

);

);

);

);

);

$$\begin{aligned} & 2 \\ & - \quad , \quad) \\ & - \quad , \quad) \\ & (\quad , \quad) \end{aligned}$$

-) () ;
- :
(,) ;
(,) ;
(,) ;
(,) ;

2.3.

) (:
) ;
) (;
) ;
)

2.5.

(,)

3.

3.1.

3.2.

3.2.1. « » ()³.

4, 5

6,

) ;
) ;
) ;

³« » - ,

⁴« » - , ,

⁵« » - , ,

⁶« » - , , (, , , .).

3.2.2. « ».

)

()

;

)

);

)

;

)

;

)

3.2.3. « ».

».

;

)

;

)

/

)

;

3.2.4. « ».

».

3.2.5. « ».

».

()

()

)

;

)

3.3.

3.4.

;

)

)

)

;

)

)

;

)

)

)

)
) (50-);
) ,
)

4.

4.1.

4.2.

()

4.3.

()

)

(,) -

()

)

()

4.4.

),

(

4.5.

(

)

(

)

4.6.

(

(

)

)

4.7.

4.8.

5.

5.1.

6.

6.1.

6.2.

()

(1

).

6.3.

1 (

),

1	- 25%, 2	- 35 %, 3	- 40%, 4	- 50%, 5	- 60%, 6	-
70%, 7	- 75%, 8	- 80%. 9	- 85%, 10	- 90%, 11	- 95%.	

6.4.

50 % -
50 % -

4-

6.5. () 5-

6.6. ()
()

7.

7.1. :
()- ;
()- 1- 1-

7.2. ()
/
(), ;
(), ;
()- ;
() ;
() ;
;

7.3.

7.4. ()

)

7.5. (3), (2 /)

7.6.

7.7.) ; () ;)

7.8. () , () , ()

7.9. ()

7.10. () () , ()

8.1.

)

)

;

)

)

:

)

8.2.

8.3.

8.4.

8.5.

(29).

9.

9.1.

10.

10.1.

)

(

(

.).

10.2.

10.3.

10.4.

11.

11.1.

)

)

)

)

(

11.2.

)

)

)

11.3.

)

)

)

11.4.

)

)

)

)

11.5.

)

)

)
11.6.)

), ()

(- .)

, ;

)

, ;

)

) () ;

) ;

12.

12.1. ().

12.2.) ;

.) (;
) ;

) (/)

12.7. () / ()

12.8. : () ;
) - ;
) - (;
) () ;
) (;
),

12.9.

12.11.

12.12. ().

13.

13.1. :
 - ;
 - ;
 - () ;
 - ;

13.2. (10-).

13.3.

13.4. :

)
() (.2 .1 .963) ;

)
) ;
)
()
)
) ;
)
13.5.

13.6.

5-
13.7.

5-

14.

()
14.1. ()
()
()

14.2. ()

(),

15.

15.1,

16.

16.1.

,

,

,

.