

• • . . . , . . . , . . . , . . . [1, 2, 3, 4, 5, 6].

() , 7% , 6%
10- , 11%
, 5%

(
 ,
 ,
) [1].

,
 ,
 ,
 80%
 10%-
 ,
 ,
 ; 2)
 ; 3)
 ; 4)

,
 ,
 [1].

1)

[1].

2)

[1, 2].

— ; — ; — .

. , . , , . , , , ,

, [1]. C , —

, , , , , , , , , , , , ,

[2].

() —

—

. : “ ” . , , , , , , , ,

() : “ ” . — , , , , , , , ,

“ ” . , , , , , , , , , , , , , ,

, 15 , 85 100 ,

, , , : “ ” . , , , , , , , , , ,

() — , , , , , , , , , , , , , ,

, , : “ ” . , , , , , , , , , , , , , ,

() — , , , , , , , , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , , , , , , ,

“ ”
“ ”

[3].

()

[3].

(),

[4, 6].

:

, , ,

,

,

,

,

()

[5]

:

$K = K_r \cdot K_I,$

—

$r —$

$I —$

();

;

,

()

,

—

,

,

, , , ,
 , , .
 (), , , .
 .
 .
 ,
 .
 ,
 .
 :
 — ;
 — ;
 — (, ,
 .);
 — ;
 — ;
 — ();
 — ();
 — ;
 — ;
 — ;
 — (, ,
 , .);
 — ;
 — ;
 — .
 — (, ,
)
 .
 —
 (, ,
),
 (, ,
), . .
 .
 ,
 ,

- , — , .
- (), .
- , , ,
- , (), : , , , ;
- ; .
- : ; ; ; ; ;
- . : ; ; ; ; ;
- 1) — ;
2) — ;
3) — ;
4) —

