

(c)

<"xml encoding="UTF-8?>

- ().

() « »

12-

().

(),

1

12-

».

()

11

».

?

12-

« - » « - »

- ()

« ».

()

« »

: «

?»

: «

« »

« »;

-

(

)

12-

().

()

(). 9

()

61-

«

».

()

().

: «

(-)».

()

33-

« »,

: «

() ,

» (« » , .7 .130).

: « « »

(

) ,

: «

».

: «

?»

: «

». (« » , ; « » , .6 .292)

()

()

:

»,

« - »

: «

(-),

» (« - » , .1 .168)

()

(-),

(, ,)

()

?

?

?

?

?

()

?

?

?

()

: «

».

:

«

»,

«

».

« », « »

« », « »

? , ?

« — »

: « ».

: «

».

: « ».

().

6. « »

12- (),

«12 ».

12-

12- , 12- , 12-

12

12-

: « : « 12 » -
: « , » (« » , .8
.127).

: « : « , 12

».

: «

» (« » , .6 .3).

« () : « , 12-

...»

: « » (« » , .5 .99).

12-

() : « . 12, » (« .1 .300).

() : « , . 12, » (« - - » .1 .64).

() : « . , 9 » (« - » , .1 .533).

() : « , 12 . - » (« - - » .1 .297).

, , , , ,
12 , , , , ,
(), .12
()
().
(),
().

, 12 , ,
12-

:
« » ,
(),
().

1) (): « , ,
» (« » 26).

2) (): « , ,
» (« » 124).

3) (): « , ,
» (« » 73).

4) : « , : « ,
» (« » 247).

5) () : «
(,) » (« » 29-30).

().

()

« »,

()

« , , ...»

12-

12-

59-

« »,

?»

() : «

() : «

». (« - » , .117)

12

() , 12

?

« »

« »
 ;
 : « ».
 ,
 « - »,
 - « - ».

« 12»,

« ».

12-

12-

12-

?

12

12-

12-

7.

«

»

() :

« , ».

« , ».

« , ».

« , , , , , ».

(« » , .2 .13; « » , .6 .21; « - » , .10 .350;
« » , .8 .156; « » , .2 .83 154)

(), 12-

().

() : « , » (.23 .83).

() : « , » (« - » , .1 .181).

().

?

()

?

?

()

8. « »

(), : « (-)

» (« » , .2 .343).

() : « — — » (« — » , .573).

() : «

» (« - - - »
, .1 .139).

- ()
(),

12

() 12- :

«
» (« - - » , .9 .168).

58-

« ».

«

» (« »» , .3 .149).

« (- -)
» (« - - - » , .3
.46).

«
» (« - - »
, .2 .189).

«
» (« - - »

, .2 .95).

« , » (« - » , .2 .60).

« () . () » (« - » , .22).

« » « »
» 1. « »
()
()
() 10- .
, ()

()

350-

« -

()

«

: « ,

» (« » 67).

()

()

()

()

()

?»

1

(-).

».

: «

».

: «

» («)
3).

: «

».

« »,
« »,
« - »

: «

» («)

- . («) , .3 .109)

« » : «

» (« - ») , .7

.61)

: « () : «

» (« - ») , .6
.61)

« » , « - » ,

« »

: «

: «

».

()

()

« »),

« »),

« ».

)

(

()

()

« - »),

(),

()

()

8-

10-

8-

()

().

()

().

10-

()

().

:

8-

10-

?

10-

()

()

: «

?» , ()
, ()?
(), , , ?
, , ,
, , ,
, , ,
, , ,
, , ,
, , ,
, , ,
?

67- « ».

3-

•

()

(),

()

?

11

)). : ((

»). : «(

»

« »

« »

« »

« ».

11

».
62-

6

»

« »

« ».

15-

“

11

11

110

».

?»

: «

».

: « , , , ()

».

: « , , , ».

.2 .220. : « , , , .144; « -
» , .2 .62; « , , .205; « , , , .1 .189; « , »
, .1 .187; « , , , , .1 .187 .)

« , - , ».

40-

12- ?

«

».

« , »

()

: « , - ,

».

(214- « , »)

« »,

().

()

« ».

3. « »

14-

60-

()

().

«

: « ?

».(« » ,

; « » , .4 .438; « » , .75; « » ,

.3 .110; « » , .6 .342)

(): (), : «

».(« » , .1 .330;

« » , .3 .143)

« ».(« » , .1 .545)

« !

».(« - » , .7 .41; « » , .3 .129)

« ,

».(« » , .2 .95; « »

, .3 .128)

«

».(« - , .9 .108; « - » , .237)

«

».(« » , .3
.121; « - » , .11 .610)

: « () ».(« - » , .9
.113; « » , .5 .43)

«

».(« » , .3 .5)

«

»(« - » , .6 .155).

(),

« ».

« - »

() , (): « () : « ()

» (« » .3 .23; « » .1550; « » ,
 ; « » .1 .45; « » .4 .30)
 () ().

: « () « ()
 « - » 29-32). : « ,
 » (« - » 36).

() () .
 « » ,

. () .
 ().

() .
 (). ()

() .
 ?

: « ,
 » (« » , .3 .242; « » , .1 .57).

(),

« »

40-

300

: «

: « , ,
: : (-)» (« , .3
.110).

: «

: « , ,
: : » (« ,).

: «

: «

: ;
: « ,
: : » (« , .5 .181).

: «

: «

, » (« , .7 .122).

, ()
, (-) (()
.).

, 12

« » « »
« » (-)
« »

