

27 2012 . 857

2012-2014

27 2012 . 857

2012-2014

:

1. ,

6 2011 . 354

«

»,

2012 - 2014

:

)

,

()

()

()

15 2012 .

2012 - 2014 ,

;

)
15

2012 .

23 2006 .

307,

30 2012 .

2.

» » « » 1

,

,

354 «

6 2011 .

».

3. : 2012 - 2014 ;

6 2011 . 354 «
, 2011, 22, . 3168; 2012, 23, . 3008).

4. 2012 - 2014

6 2011 . 354.

5. .

2012 - 2014

1.

(-

),

.

.

2.

:

)

i-

,

i-

())
())

,

() ,
1:

$$P_i = S_i \times (N^T \times K) \times T^T,$$

:
S_i - i- ()
;
N^T -
,
,
23 2006 . 306;
- 1 ;
T^T - , ;
) ,
, i- o ()
()
2:

$$P_i = (N \times K) \times S \times \frac{S_i}{S} \times T^T,$$

:
N - ,
,
,
23 2006 . 306;
- 1 ;

S -

;

S_i -

i -

()

;

S -

()

;

T^T -

,

.

,

6 2011 . 354

1. 6 :

« 23
2006 . 307 «
» (, 2006,
23, .2501), 15 - 28
, (,), 1 - 4 2
(,),
1 2015 .».

2. ,
:
) 76 :
« ,
.»;

«) 77 :

,

.».
