

08.00.05 -

:

« - »

: , ,

« - »

: , , «

»

, ,

« »

: « »

«20» 2014 12

212.001.06 «

, 208, » : 385000, . , .

, 208; : 385000, . , .

<http://vak.ed.gov.ru>

«18» 2014

, . .

Internet,

—
·
~ , :
~ , ,
~ « — »,
~ , ;
~ « — ’ ,
» (—), — ,
~ ; —
~ , — ;
~ — ’ ;
~ — , — ;
« — » — ,
~ ; —
~ , — ;
~ — , — ;
~ — , — ;

« - ».

11 13,8 . ., 8,8 . .,

,

,

, 49 , 15 , 19 .

183 .

1.

1.1 - -

1.2.

-

1.3 -

1.4

2.

2.1 -

2.2 -

2.3 -

2.4 -

3.

3.1 -

3.2

3.3 -

-

— ()

» «

».

« »

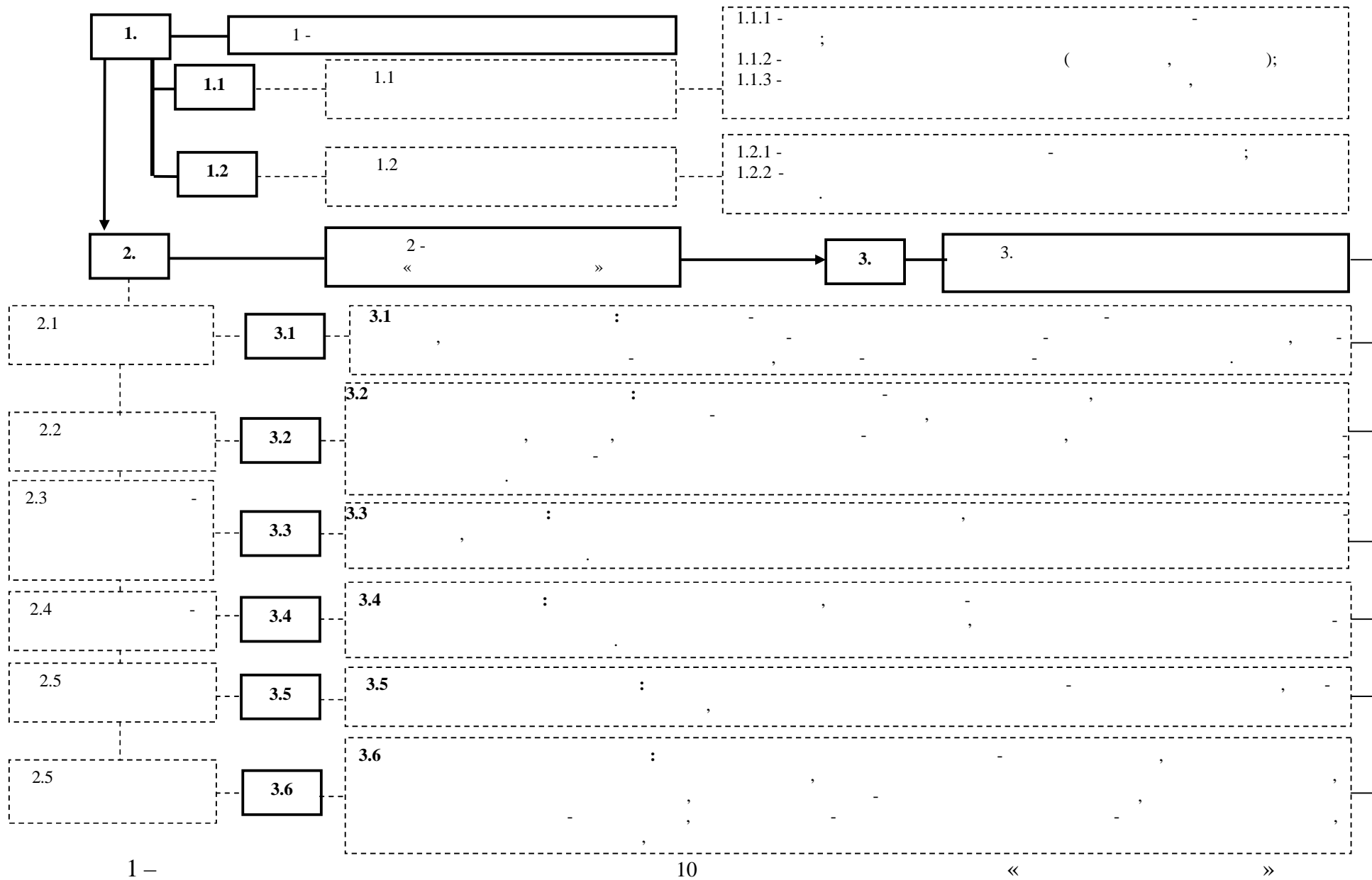
(.1).

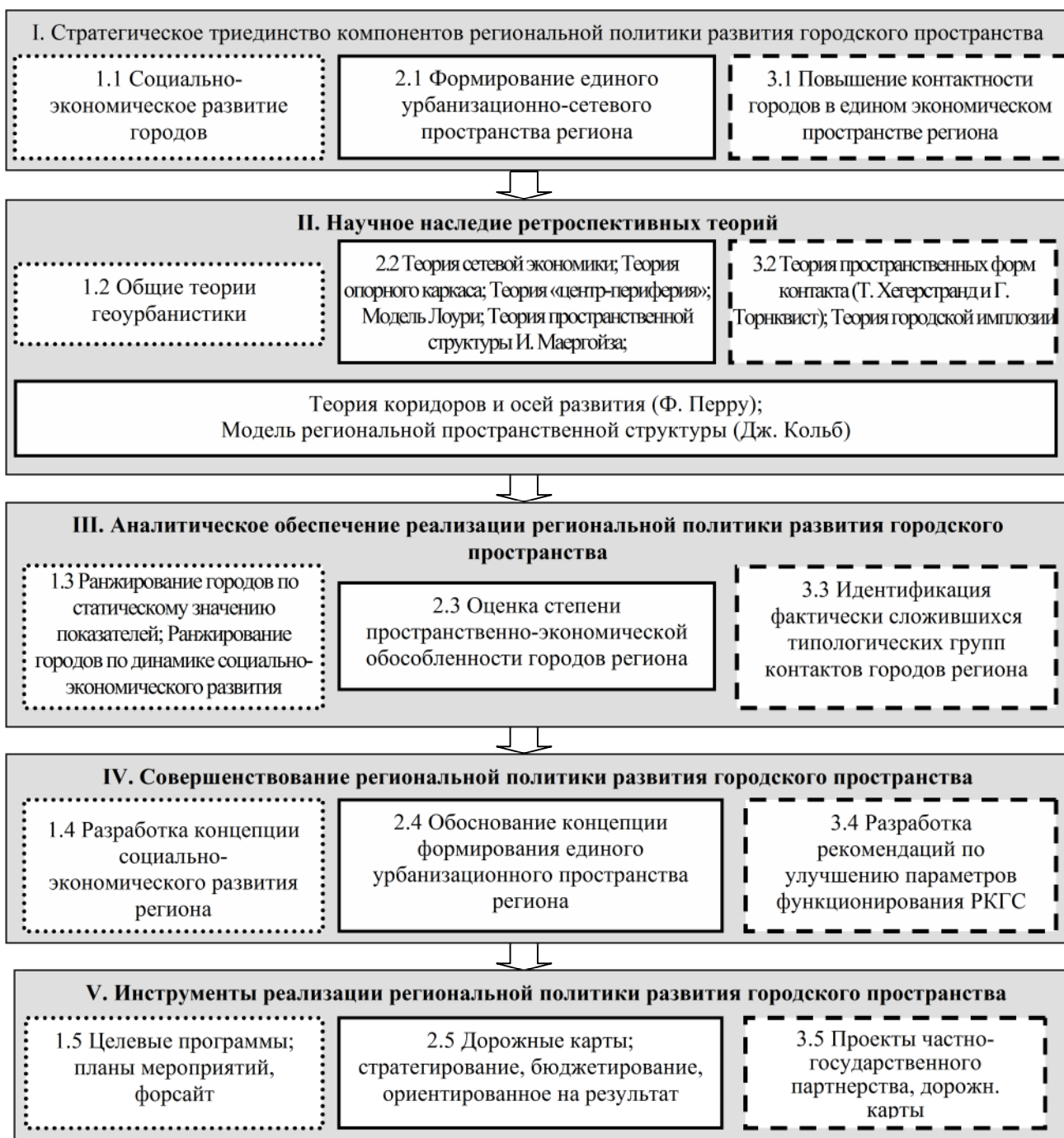
« — () »

().

— (.)

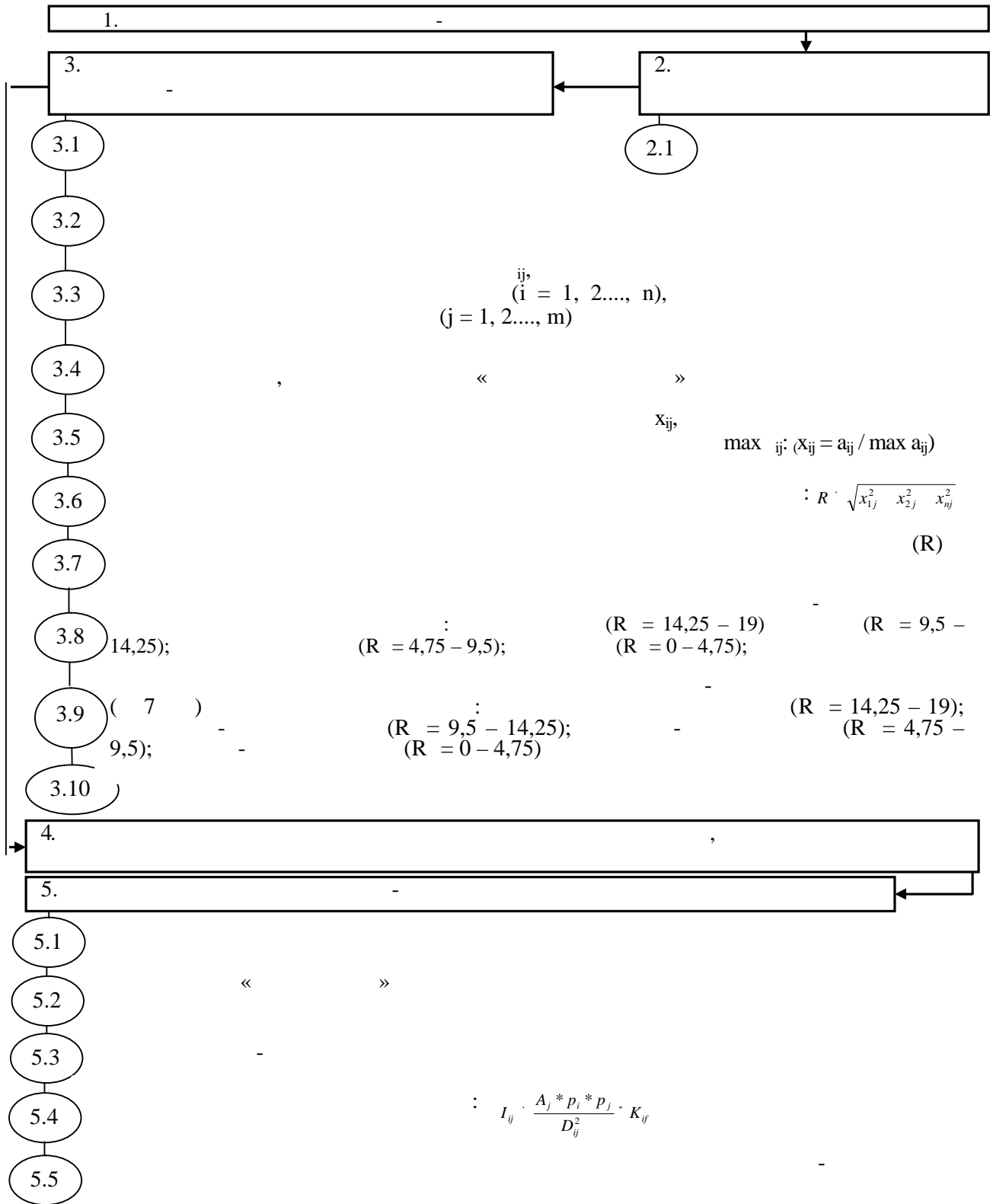
(.).





3 –

(gravity model),



4 -

(K_{if}),

$I_{ij} = \frac{A_j \cdot p_i \cdot p_j}{D_{ij}^2} \cdot K_{if}$,

 где A_j – коэффициент «...»; p_i – коэффициент «...»; p_j – коэффициент «...»; D_{ij} – коэффициент «...»; K_{if} – коэффициент «...».

$PL_j = V/S$,

 где PL_j – коэффициент «...»; S – коэффициент «...»; V – коэффициент «...».

PL_j	0-20	20-40	40-60	60-80	80-100
	1	1,25	1,5	1,75	2
K_{if}	1	1,25	1,5	1,75	2

(...),

 ...

 ... (... 2).

 ...

 ... (... 3).

-				-		
-	I_{ij}	.		-	I_{ij}	
.	14475,53	17	11	.	1194,396	
.	66,906	2	12	.	536,461	
.	33,599	7	6	.	201,886	
.	30,128	3	16	.	167,490	
				.	152,369	
.	13,807	19	18	.	24,255	
.	12,934	9	3	.	9,423	
.	9,289	6	10	.	9,662	
.	8,541	4	14	.	7,239	
.	8,340	14	5	.	6,571	
.	7,668	16	17	.	6,438	
.	5,571	11	8	.	3,618	
.	4,318	18	9			
.	1,600	5	1	.	1,169	
.	1,564	13	13	.	1,095	
.	1,187	10	7	.	1,046	
.	1,140	15	2	.	0,999	
.	0,842	12	19	.	0,921	
.	0,684	8	15	.	0,374	

()

5.	-		1.
6.	-		
7.	-		
8.	-		
...			
13.	-	-	1.
14.	-	.	
15.	-	;	
16.	-	;	

4 –

(4).

()

5.	R = 9,5-14,25; R = 14,25-19		
6.	R = 9,5-14,25; R = 9,5-14,25		
7.	R = 9,5-14,25; R = 4,75-9,5		
8.	R = 9,5-14,25; R = 0,0-4,75		
13.	R = 0,0-4,75; R = 14,25-19,0		
14.	R = 0,0-4,75; R = 9,5-14,25		
15.	R = 0,0-4,75; R = 4,75-9,5		
16.	R = 0,0-4,75; R = 0,0-4,75		

4

()

5 -

(5).

()

()

1.			
1.1		1.1	
(; SWOT- ;)			
- ;	2	- ;	2
- ;	1	- ;	1
- ;	0	- ;	0
1.2		1.2	
(internet ; (), ())			
- ;	2	- ;	2
- ;	1	- ;	1
- ;	0	- ;	0
...			
2.		(4)	
...			
3.		(6)	
...			

() ,

6 -

6.

	()					
1. -	7	8 - 12	10	11 - 18	7	8 - 12
2.	4	5 - 9	6	7 - 11	4	5 - 7
3.	9	10 - 16	9	10 - 16	6	7 - 11
1. -	7	8 - 13	10	11 - 18	6	7 - 11
2.	5	6 - 10	7	8 - 12	4	5 - 7
3.	8	9 - 15	6	7 - 11	3	4 - 6

(7). 2
7 -

	3	4				
1. -	8		10		7	
2.	2		7		7	
3.	5		5		6	
	()					

3
4

1. « »

2. « »

3. « »

4. « »

5. « »

1. ... // URL: <http://www.uecs.ru/regionalnaya-ekonomika/item/1525-2012-09-05-05-47-17> – 2012. – 9 (45). – 0,5 ... (... – 0,3 ...).
2. ... // URL: <http://www.uecs.ru/regionalnaya-ekonomika/item/609-2011-09-14-06-47-01>. – 2011. – 9 (33). – 0,5 ... (... – 0,3 ...).
3. ... 11 (40) 2013
4. ... 6. – ... « ... » 2013 .
5. ... 2009. – 0,4 ... (... 0,2 ...)
6. ... // KANT. 1/1. – ... « ... », 2011. – 0,3 ...
7. ... // KANT. 2/2. – ... « ... », 2011. – 0,3 ...

9. / . . . // , 1. - :
- « - », 2011. - 0,2 . . .
10. / . . . // - :
- . - :
- , 2012. - 0,2 . . .
11. / . . . // KANT:
- . 1/1. - : « « », 2013. - 0,4 . . .
12. / . . . // I -
- . - : , 2013. 1. - 0,3 . . .
13. / C. . . // I . -
2013. -
14. / . . . // -
- , . 1. -
- . . 2. - :
- , 2013. -
15. / . . . // -
- : 77- -
- « - -
- » - : , 2013. -
16. / . . . // : -
- « » - 2013 .
17. / . . . //
- : . 45 (324). - « »

2013 .

<http://www.intereconom.com/component/content/article/155.html>