

« ( « ») »

040100.62 –

:

·  
\_\_\_\_\_.  
«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_2016 .

:« \_\_\_\_\_ »

263 \_\_\_\_\_ . . .  
( , )

, . . . \_\_\_\_\_ . . .  
( , )

, . . . \_\_\_\_\_ . . .  
( , )

2016

57 ., 24

, 63

, 50

2

-

.

,

,

-

,

,

-

,

,

,

.

-

.

.

-

—

.

.

-

.

		5
1		7
1.1		7
1.2		12
1.3		17
2		23
2.1		23
2.2		26
3		
	.	30
3.1	-	30
3.2	-	39
		51
		53
		58
		66



• • -  
• • -  
• • :  
- ;  
- • -  
- • -  
•



1915

---

<sup>2</sup> . . . . . // .  
2010. 3. .121.  
<sup>3</sup> . . . . . : // .2013. 5. .20-  
29.

, . . . « -  
, -  
,  
,  
( ), ».  
( , , )  
- , - , -  
- .  
- . « -  
» , «  
»<sup>4</sup> .  
, ,  
.  
,  
.  
, «  
( -  
) . -  
, , . . . -  
, -  
, ».  
 . . . « -  
» 20- , -  
 . -  
, « -  
» . , -  
 , -  
 ,

---

4 . . .

)// . 2013. 11.4 (47). . 383-409. (







1.2

---

9

10

. 2011. 3. .115.

10





15

« — »,

16

---

15

. 2012. 2. . 124-125.

16

//

. 2015. 5. . 3-7.









.  
 , , , 21 .  
 .  
 , -  
 , -  
 , .  
 , -  
 , .  
 , -  
 .  
 :  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 - 22 .  
 :  
 1  
 ( , )  
 , .  
 2

---

21 . . . . . : 2013. .109.  
 22 . . . . . « » « »? // -  
 . 2011. 3. .114-120.

3

4

5

»

23

24

(  
)  
« »,

23

24

, 2012. .127.

J.I.M.

. 2009. 6 (94). . 193-207.

).

, . . . , , -  
 , . . . , , -  
 - :  
 1 , ;  
 2 - , , -  
 ;  
 3 - , . . .  
 25 .  
 . . . , -  
 , , -  
 :  
 - - , -  
 ;  
 - - , -  
 « »  
 ( ) ,  
 ;  
 - - , . . .  
 , -  
 « » ( )  
 ;  
 - - , . . .  
 , -  
 (

---

25 A.A.

)<sup>26</sup>.

, , -

:

1 - -

.

2 - .

3 , , -

, , -

4 , , . -

, -

27 .

---

<sup>26</sup> . . .

<sup>27</sup> . . .

// . 2011. 2. . 145-151.

. . . , 2012. . 232.



« » (1996),

301 .,

28 .

IV-IX

«  
»  
( ) - , , , .  
( ,  
, , ), « »  
.  
, , , , ,  
.  
:  
, 1991—  
1995 677 . . 18 %  
29 . 4 . ( -  
, , ), 70 -  
.  
,  
( ) : , -  
, , - , , , , , ,  
.  
« » .  
, ,  
« »  
,

---

29 . . . . .  
2010. .174.





- « » -  
- , -  
- . -  
- , -  
- , -  
- . . -  
- , . . , . . , . . -  
- , . . . -  
- : -  
1 « »; -  
2 - , -  
3 , , ; -  
4 ; -  
« », , , « -  
», , , -  
- , , -  
5 , , . . ; -  
- , , -  
6 , , -  
;

7

;

,

-

,

,

-

«

»

,

-

,

-

.

,

,

,

,

-

.

,

,

-

-

.

-

.

-

-

-

,

.

-

«

»

-

-

,

,

-

-

-

,

(

),

-

.

,

,

-

,

.

,

«

»,

-

.

,

-

.

-

-

- . -  
- -  
.  
, , , , , : «  
.  
,  
, , .  
, , ,  
, ,  
, ,  
, :  
».

3

3.1 -

:

1 -

	75,5
	24,5
	100,0

2 -

18-29	35,7
30-49	44,9
50	19,4
	100,0

3 -

	5,1
	18,4
( )	22,4
	19,4
	7,1
	25,5
	100,0

4 -

1	2
,	31,6
,	12,2
( , )	5,1

1	2
	13,3
	5,1
	5,1
,	14,3
,	8,2
	1,0
	4,1
	100,0

.

:

5 –

,	...
	59,2
	33,7
	3,1
	3,1
	100,0

.

6

,	?
	22,4
	57,1
	20,4
	100,0

.

7

,	...
	10,2
	29,6
	56,1
	4,1
	100,0

8

?	
	11,2
	41,8
	39,8
	7,1
	100,0

9

?	
	31,6
	58,2
	2,0
	7,1
	100,0

10

?	
	19,4
	65,3
	6,1
	9,2
	100,0

11

	?
	37,8
	36,7
	12,2
	9,2
	4,1
	100,0

12

	?
	55,1
	34,7
	7,1
	3,1
	100,0

13

	?
	37,8
	48,0
	3,1
	8,2
	3,1
	100,0

14

	( )?
1	2



1	2
	16,3
	6,1
	13,3
	12,2
, ( . . )	33,7
	2,0
	2,0
	9,2
	5,1
	100,0

: ,

.

15

, , ( )?	
	16,3
	9,2
	21,4
	16,3
, ,	9,2
	10,2
( , . . )	8,2
	9,2
	100,0

—

.

.

:

16

- ?	
	70,4
	25,5
	3,1
	1,0
	100,0

.

17

-	,	-	?
			20,4
			43,9
			11,2
,			20,4
			3,1
			100,0

18

	(	)?
		69,4
		25,5
		5,1
		100,0

19

,		?
		19,4
		49,0
		22,4
		8,2
		100,0

20

,	,	?
		39,8
		39,8
		20,4
		100,0

21

?	
	73,5
	20,4
	6,1
	100,0

22

?	
	71,4
	20,4
	5,1
	3,1
	100,0

23

( ) ( )?	
	50,0
	35,7
	14,3
	100,0

·  
 ,  
 « , ».  
 :

24

, , , ? ,	
1	2
	23,5
-	20,4
	15,3

1	2
-	31,6
	9,2
	100,0

25

...					
%					
		18-29	30-49	50	
		57,1%	58,1%	68,4%	59,8%
		37,1%	37,2%	21,1%	34,0%
		2,9%	2,3%	5,3%	3,1%
		2,9%	2,3%	5,3%	3,1%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

26

...						
%						
		10	10-15	16-25	26	
		69,2%	59,0%	53,1%	69,2%	59,8%
		23,1%	38,5%	37,5%	23,1%	34,0%
		7,7%	2,6%	3,1%		3,1%
				6,3%	7,7%	3,1%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



30

? , ... * ? ?						
%						
					-	
-	-	3,7%	10,3%	33,3%	20,0%	10,2%
...		25,9%	25,9%	33,3%	60,0%	29,6%
	-	66,7%	58,6%	33,3%	20,0%	56,1%
		3,7%	5,2%			4,1%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

31

, , ? *					
%					
				50	
		18-29	30-49		
		28,6%	47,7%	31,6%	37,8%
		40,0%	29,5%	47,4%	36,7%
-		17,1%	11,4%	5,3%	12,2%
?		8,6%	6,8%	15,8%	9,2%
		5,7%	4,5%		4,1%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

3.2

32

		44,9
		55,1
		100,0

:

33

	18-29	30,6
	30-44	28,6
	45-59	22,4
	60	18,4
		100,0

:

34

		10,2
		14,3
		16,3
		59,2
		100,0

:

35

	,	28,6
	, -	4,1
	( -	20,4
	, -	12,2
	)	6,1
		12,2
	, -	2,0
	, -	14,3
		100,0

-

:

36

,		...
		49,0
		42,9
		2,0
		6,1
		100,0

.

37

,		?
		10,2
		59,2
		30,6
		100,0

. ,

,

.

38

,		...
		2,0
		22,4
		61,2
		14,3
		100,0

-

: ,

-

.



39

	?
	14,3
	28,6
	26,5
	30,6
	100,0

40

	?	-
		30,6
		34,7
		4,1
		30,6
		100,0

35 %

41

	?
	18,4
	55,1
	12,2
	14,3
	100,0

:

:

42

, , ?	
	8,2
	22,4
	30,6
	24,5
	14,3
	100,0

30 %

,

.

.

:

43

, ? , - ?	
	26,5
	53,1
	4,1
	16,3
	100,0

,

.

44

, ? , - ? -	
	26,5
	42,9
	8,2
	22,4
	26,5
	100,0

,

-

45

( )?	
	16,3
	18,4
	6,1
	36,7
, ( . )	2,0
	2,0
	4,1
	8,2
	6,1
	100,0

:

46

, , ( )?	
	24,5
	4,1
	2,0
	2,0
, ,	6,1
	32,7
( , . )	12,2
	16,3
	100,0

, , -

:

47

	-	?
		36,7
		53,1
		2,0
		8,2
		100,0

- , -  
 , -

48

	-	,	-	?
				0,0
				36,7
				18,4
				40,8
				4,1
				100,0

- -  
 .

49

	( )?
	63,3
	12,2
	24,5
	100,0

: -  
 .

50

	,	?
	<b>1</b>	<b>2</b>
		8,2

1	2
	73,5
	4,1
	14,3
	100,0

.

51

,	,	?
		6,1
		61,2
		32,7
		100,0

-

52

	?
	85,7
	6,1
	8,2
	100,0

-

53

	?
	79,2
	10,4
	10,4
	100,0

54

	( ) ( )?
	40,8
	18,4
	40,8
	100,0

· -  
· ,  
« , ».  
:

55

	?
	30,6
-	36,7
	0,0
	18,4
	14,3
	100,0

:

56

, ... *				
%				
, - ...		63,6%	37,0%	49,0%
		31,8%	51,9%	42,9%
	-		3,7%	2,0%
		4,5%	7,4%	6,1%
		100,0%	100,0%	100,0%

57

? , ... ? *						
% ? , ?						
, - ...		37,5%	51,4%		66,7%	49,0%
		50,0%	43,2%		33,3%	42,9%
		12,5%				2,0%
			5,4%	100,0%		6,1%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

58

, ? *						
%						
, - ?		18-29	30-44	45-59	60	
		6,7%	21,4%		11,1%	10,2%
		53,3%	50,0%	63,6%	77,8%	59,2%
		40,0%	28,6%	36,4%	11,1%	30,6%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

59

, ... *				
%				
			3,7%	2,0%
...	-	22,7%	22,2%	22,4%
		72,7%	51,9%	61,2%
		4,5%	22,2%	14,3%
		100,0%	100,0%	100,0%

-

60

, ... *						
%						
					3,4%	2,0%
...	-	60,0%	42,9%	37,5%	6,9%	22,4%
	-	40,0%	42,9%	50,0%	72,4%	61,2%
	-		14,3%	12,5%	17,2%	14,3%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

-

61

5 , ? , ? ... *						
%						
		0	1	3	7	
		2,4%				2,0%
...		19,0%	25,0%	100,0%		22,4%
		61,9%	75,0%		100,0%	61,2%
		16,7%				14,3%
		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



62

? *				
%				
?	-	18,2%	18,5%	18,4%
		59,1%	51,9%	55,1%
	-	9,1%	14,8%	12,2%
		13,6%	14,8%	14,3%
		100,0%	100,0%	100,0%

63

? *						
%						
						-
?		20,0%	42,9%		17,2%	18,4%
	-	20,0%	14,3%	62,5%	69,0%	55,1%
		40,0%	14,3%	25,0%	3,4%	12,2%
	-	20,0%	28,6%	12,5%	10,3%	14,3%
			100,0%	100,0%	100,0%	100,0%



( ) , « » .  
( , ) , -  
.  
 , , -  
 , . -  
 . -  
 . -  
 .

- 1 . . . « » / . . . -  
.- .: ,2011.- 169 .
- 2 , . . : -  
/ . . .- .: ,2011.- 210 .
- 3 , . . / . . .- .:  
,2013.- 164 .
- 4 , . . « » «  
»? / . . // .- 2011.-  
3.- . 114-120.
- 5 , . . : -  
/ . . // : , .- 2015.- .  
24.- 2.- . 105-128.
- 6 , . . « »: -  
/ . . // .-  
2012.- 3.- . 35-40.
- 7 , . . — / . . // -  
. - 2011.- 2.- . 12-15.
- 8 , . . / . . , . .  
// .- 2012.- 2.- . 25-31.
- 9 , . . - /  
. . // .- 2010.- 3.- . 58-64.
- 10 , . . : , ,  
/ . . , . . .- .: ,2010.- 247  
.
- 11 , . . / . . .- .: -  
,2013.- 383 .
- 12 , . . / . . -

- // : -  
 . – 2009. – 6 (94). – . 193-207.
- 13 , . / . . – . : , 2011. – 295
- 14 , . . -  
 / . . . – . : , 2013. – 158 .
- 15 , P.A. : -  
 / . . . – . : - , 2012.  
 – 205 .
- 16 , . . / . . . – . : -  
 , 2014. – 207 .
- 17 , JI.M. : -  
 / JI.M. . – . : , 2012. – 274 .
- 18 , . . -  
 / JI.M. . – . : , 2012. – 217 .
- 19 , . . :  
 / . . // : -  
 « , -  
 ». – . : , 2011. – . 185-187.
- 20 , . . / . . -  
 // . – 2011. – 2. – . 145-151.
- 21 , . . : / . .  
 // . – 2013. – 5. – . 20-29.
- 22 , . . -  
 / . . // - .
12. . . – 2013. – 2. – . 108-113.
- 23 , A.A. /  
 A.A. . – . : , 2011. – 222 .
- 24 , . . / . . // . –  
 2011. – 2. – . 100-112.

- 25 , . . . ,  
 // . – 2014. – 2. – . 79-91.
- 26 , . . . / . . . – . : ,  
 2014. – 461 .
- 27 , . . .  
 / . . . // . – 2010. – 1. – . 128-  
 136.
- 28 , . . . / . . . // -  
 . – 2015. – 5. – . 3-7.
- 29 , . . . -  
 - / . . . -  
 , . . . // . – 2014. – . 35. – 1.  
 - . 71-79.
- 30 , . . . : / . . . . – :  
 , 2010. – 164 .
- 31 , . . . -  
 / . . . . – . : , 2013. – 211 .
- 32 , . . . -  
 / . . . , . . . //  
 . – 2011. – 2. – . 23-29.
- 33 , . . . ( -  
 ) / . . . // . – 2010. – 1. – .  
 59-65.
- 34 , . . . : -  
 / . . . // XXI : -  
 . – 2015. – 2. – . 14-20.
- 35 , . . . / // -  
 . – 2014. – 7 (168). – . 31-37.

36 , . . . /  
. . . // . . . 5: . -  
2012. - 2. - . 59-64.  
37 , . . .  
( ) / . .  
, . . . // . - 2013. - 11.4 (47). - .  
383-409.  
38 , . . . ,  
/ . . . // . - 2012. - 2. - .  
124-125.  
39 , . . . / . . . . -  
.: , 2012. - 410 .  
40 - , . . . -  
/ . . . - . - .: , 2009. - 187 .  
41 , . . . -  
/ . . . // . - 2011. - 5. -  
. 64-70.  
42 , . . . /  
. . . // . - 2010. - 6. - . 145-150.  
43 , . . .  
/ . . . . - .: , 2011. - 174 .  
44 , . . .  
/ . . . // . - 2015. - 4. - . 442-450.  
45 , . . . -  
/ . . . // . - 2012. -  
2. - . 113-132.  
46 , . . . -  
( ) /

. . . // . . . . – 2014. – 4 (30). – . 261-264.  
 47 , . . / . . . – . :  
 , 2010. – 143 .  
 48 , . . —  
 / . . // . – 2010. – 2. – . 12-19.  
 49 , . . / . . // -  
 . . . : . -  
 . – 2012. – . 12. – 1. – . 79-83.  
 50 , . . ( ) ,  
 / . . // . – 2009. – 2. – . 154-

176.



:

( ,

« »)

.

-

:

-

-

-

—

,

-

,

-

.

-

—

,

,

.

-

-

-

,

.

.

:

,

-

.

,

,

,

,

.

-

.

,

( )

-

,

-

, .  
 :  
 . , -  
 « », 18 ;  
 18 .  
 :  
 ( , -  
 « ») . -  
 :  
 ( , -  
 « ») . -  
 :  
 1 ( 5-10).  
 2 ( 11).  
 3 ( -  
 12-18).  
 4 ( -  
 19-26).  
 5 -  
 ( 27).  
 6 -  
 ( 1-4, 28-30).  
 :  
 1 .  
 2 . -

3 -

4 -

« , ».

5 -

6 -

( )

- , -

, -

.

-

, -

( . , « ») — ( ), -

, -

, -

[1].

( , , )

, -

, -

.

-

, -

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





,

:

1)

« » ( )

;

2)

;

3)

( ).

6 :

1  
5-10).

2

( 11).

3

( . 12-18).

4

( 19-26).

5

27).

6

-

( 1-4, 28-30).

.5

	-			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

1	-	-	-	5-10
---	---	---	---	------

.5

1	2	3	4	5
		-		
		-	-	
		-		
2		-		11
3		- ,		12-18
		-	-	
		-	-	
		- ,		
		-	-	
		- ,	-	
4		-		19-26
		-	-	
		-	-	
		-		
		-	-	
		-		
5		-		27
		-	-	
6	-	-		1-4,28-30
		- ,	-	
		-	-	
		-		
		-	-	
		5		



		-		
		-		

1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

1	
---	--

!

-

-

.

.

2	
---	--

2. \_\_\_\_\_ ? \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_ ?

1		4	( )
2		5	( 3- )
3	( )	6	

4. \_\_\_\_\_ ?

1		6	
2	,	7	-
3	( - )	8	-
4		9	_____
5		99	

5. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ...

1	
---	--

2	
---	--

3	
---	--

4	
---	--

6.

, ?

1	
2	

3		-
---	--	---

7.

,

...

1	
2	
3	
4	

8.

,

?

1			
2		,	-
3			-
4			

9.

,

,

,

?

1	
2	
3	
4	

4	
---	--

10.

?

1	
2	
3	
4	

11. , ? ,

1	
2	
3	
4	

5		-
---	--	---

12. , , , ? -  
 , , 98 .  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

13. , ? , - ?

1	
2	
3	

4		-
---	--	---

14. , ? - -  
 ? \_\_\_\_\_ ? , -

1	
2	
3	

4		-
---	--	---

15. , , ? -  
 , , 98 .  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_ )? . (

1	
2	
3	
4	
5	, ( . . )
6	-
7	-
8	
9	

98

17. , \_\_\_\_\_ , ( )? .

1	
2	
3	
4	
5	,
6	
7	( , - . . )

98

18. , , :

18.1. - ... \_\_\_\_\_

18.2. - ... \_\_\_\_\_

18.3. - ... \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_ - ?

1	
---	--

2	
---	--

3	
---	--

4	-
---	---

20.

1		2		,	3		?
4			-		5		

21.

1		3		-	( )?
2					

22.

1		2		?	,	3	
		4		-			

23.

1		3		-	?
2					

24.

1		3		-	?
2					

25.

1		3		-	?
2					

26.

1					( )?
2					
3			-		

27.

, , -  
-  
, ? ,

1	,
2	,
3	,
4	,
5	
6	

28.

\_\_\_\_\_ 00 ( ) 5 ? , ?

29.

, , ?  
\_\_\_\_\_

30.

? ? , -  
?

1

2	
3	
4	
5	

98

!

!

1.

1	
---	--

2	
---	--

2. ? \_\_\_\_\_

3. ?

1		4	( )
2		5	( 3- )
3	( )	6	

4. ?

1	,	-	6	
2	,	,	7	,
3	( -	-	8	,
	,	.		-
4			9	
5			99	

5. ,

1		2		3	...
		4			

6. ,

1	?	2		3	
---	---	---	--	---	--

7. ,

1	
2	
3	
4	

8. , ?

1	
2	,
3	
4	

9. , ,

1		2		3	?
		4			

10. ?

1	
2	
3	
4	



11.

1	
2	
3	
4	

5	
---	--

12.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

98

13.

1	
2	-
3	-

4	
---	--

14.

1	
2	
3	

4	
---	--

15.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

98

16.

1	
2	
3	
4	
5	, ( . . )
6	
7	
8	
9	

98

17. \_\_\_\_\_ ( )? .

1	
2	
3	
4	
5	,
6	
7	( , . .)

98

18. \_\_\_\_\_ :

18.1. - ... \_\_\_\_\_

18.2. - ... \_\_\_\_\_

18.3. - ... \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_ - ?

1	
2	
3	

4	
---	--

20. \_\_\_\_\_ - , - ?

1	
2	
3	

4	
5	

21. \_\_\_\_\_ ( )?

1	
2	
3	

22. \_\_\_\_\_ , ?

1	
2	
3	

4	
---	--

23. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - ?

1	
2	
3	

24.

?

1	
2	
3	

25.

?

1	
2	
3	

26.

( )

( -

)?

1	
2	
3	

27.

,

,

,

?

-

1	,
2	,
3	,
4	,
5	
6	

28.

5

?

,

? \_\_\_\_\_

00

( )

29.

?

,

-

?

1

,

2	
3	
4	
5	

98

!