

.., III., ..

« , () »

(, , -
, -
) .

: vly- .- . (,5):
-

2003 . , 8 29 ,

, 6 6 2 003 .

2 21 . .
2003 .

. ; , , (-
 , ,), -
 . -
 , 70% 15% , 50% -
 ,
 . , (1999-2001 .)
 2001 13,9 . , 1999-
 , 1996-1998 . 1,4 -
 6,9 11,5 / .
 2005 14,0 .
 . -
 , , -
 , 5-6 . ,
 , ,
 . ,
 - ,
 , ,
 10-15% ,
 . -
 , -
 . -
 , -
 . , -
 , -

,

,

-

.

,

,

-

-

.

() , -
 ,
 ,
 (. 1).

1

200' — .

I

/ .

1
1
!

!

1

*

-4

1	2	3	4	5	6	7	8	1
1		,28,0	22,4	1200	780	-	-	

28...31%,

*

2		90,0	72,0	3840	^2400
---	--	------	------	------	-------

(),

3		5,0	4,0	215	133	*
---	--	-----	-----	-----	-----	---

()

(- 123)
 103.4

, , , . , :
) (, i
)

(), , , -
-
.

, , , -
-
.

, , ,
- 1 , 2 , - 1 ,
- 0,5 .

, .

2.
2.1

1

(1 2).

200 .

1

2

5

6

7

8

9

2

200 .

1 «!
1

α

(

)

,

X

↪ /

(

)

1

{

(

)

,

X₁

i *
X

£
u

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

1).

(3).

3

_____ « _____ » _____ 200 _____ .

-

, ,

, _____ ,

_____ ,

2) .

(1).

3) .

(2).

, : ,
 ^.
 2) . - ; -
 ;
 3). - .
 - , -
 ()). (,
 ,
 , (-
 2), . -
 - (3 4) -
 .
 - , ,
 . -
 1 , . 1
 .
 1. : .
 ;
 2. :
 3. 100%
 1% %
 ,
 1% %
 0,1%.

I -

() .

-
,

(2)
(3 4),

2.2

()

,
,

, ,

.
,
,
»

.
,
:
- ,
, ,

1. ,

2. -

3. -

.

, —
,

3.

1

2

3

1.

2.

()

), (,) , -
 (,), -
 , -
 3. .

(,)
 (,),

, -
 , -
 , -
 , -
 , -
 , -
 , -
 , -
 , -
 , -

3.1.

10967-90.

, .
 ,
 : ,
 (,), -
 , , , .
 ,
 (), ;
 ;
 , ;

3.2

3.3. .

’
(

’

·

’

·

·

’

’

’

·

’

’

’

·

’

(. 2).
2

:

’

%

’, ’ -

14

14-15,5

15,6-17

17,1

’, ’ ,

13,5

13,6-15

15,1-17

17,1

14

-

16,1-18

18,1

7

7,1-8

8,1-10

10,1

()
 ; , () -
 100
 30
 ,
 5
 0,01 .
 3, - .
 140°,
 40
 130°.
 15-20
 :
 *100
 - , %;
 - , ;
 - , .
 5
 20.
 0,1%.
 0,25%,
 :
 -4, -1 ..
 - :
 ,
 , ,
 .

‘
 -
 .
 .
 :
 .
 -
 -
 -
 .
 -
 , -
 .
 -
 (1)
 ,
 -
 .
 - , « » -2,
 1-3 .
 -
 -
 .

- ,

(-

,

!1)

(, ,).

8 35%,]

10 40%

9 16%.

.

(3-4)

« » -2 (1204-82).

;

.

3.4.

.

.

,
13586.2-90).

, -

, >

(

,

,

.

: -

.

1046-2001.

1000 + 10%),

. .),

(, ,
6 .

.

.

,

,

.

.

-

,
3 :

3.4.1.

1,0 , 1,7x20 , 2,5x20 ,
:

- ,
- 1-4 - 50%
- 5

1. 1-4 - 50%

(50%)

2. , , , ,

3. 1-4 - ,

4. 5 -

1. 1 ,0

2. 1,0 : , -

3. , , .

4. 1-4 - ,

5. 5 - ,

1,0
1,1-5,0
5,0

2,0
2,1-7,0
7,0

1

1,0
1,1-3,0
3,0

1,0
1,1-3,0
3,0

3.5.

(**1046-2001**).

-

.
 ,
 ..
 ,
 85% « » (%).
 ;
 -
 -
 85%

3.5.1.

,
 ,
 (**1046-2001**) .
 ,
 ,
 .
 (), () :
 () .
 7 (. 4).

$\frac{1}{4}$,	%	,	[1
		4					%	I
	1		2		3	4	..	
!I-		-	,		40	10	5-	
		,	-					
		.	-					
		,	-					
		,	-					
}		-	-					
		,	-					
		-	-					
-		-	,		40	10	5-	
		-	.					
		-	-					
	1	,	-	1				
		,	-			1		
		-	-					
		,	-					
		-	-		40	10		-
IV-		-	,		40	10	5-	
		,	-					
		.	-					
		,	-					
		,	-					
		-	-					
		,	-					
		-	-					
$\frac{1}{j}$.. - ..	