



1995 ó 2016

2017

• •

• •

,

199562016 .

:

,

,

,

,

,

,

.

É : . , 37, . , 14000,

É : 676-530

É : 675-082

É : [post@ chernigivstat.gov.ua](mailto:post@chernigivstat.gov.ua)

É - : www.chernigivstat.gov.ua

É : . , 37, 404, 676-423

- ()

É : . , 37 (), . , 14000,

«

».

199562016 :

,

,

.

,

,

,

,

.

,

.



%

ó

ó

ó

ó

ó

-

2

ó

3

ó

.

ó

.

ó

ó

.

ó

.

ó

-

,

.60 90

60 90

. .4-

. 2

ó

4-

2

ó



(ó)

ó

(í)

ó

(0; 0,0)

ó

,

,

õ

ö, õ

ö ó

,

.

4.5.		31
4.6.	,	31
5.		32
5.1.		33
5.2.	()	35
5.3.		37
5.4.	, ()	39
5.5.	, 2016	40
6.		42
6.1.		43
6.2.		43
6.3.		44
6.4.	() 2016	46
	2016	47
7.		48
7.1.		48
7.2.	200062016	48
		49
7.3.	ø , ø	49
7.4.		49
7.5.		50
7.6.		50
7.7.	- ø ,	50
7.8.		51
7.9.		52
	,	52
7.10.	,	52
7.11.		53
	,	54
7.12.		54
7.13.	,	54

7.14.		55
		55
7.15.		55
		55
	,	56
7.16.		56
		56
7.17.		57
		57
7.18.		58
8.		58
8.1.	∅	59
8.2.		60
8.3.		61
	()	61
8.4.	(,)	62
	, , ,	63
8.5.		64
8.6.	(-)	65
	,)	66
8.7.		67
8.8.		68
8.9.		69
8.10.	,	70
8.11.	,	
	í í	

2016 . (,
) 38,6 . .
2015 . 105,8%.

ó (41,6%), (29,9%), (5,4%),
(5,8%).
, (76,5%)
,
,
,
, ø 6,3%,
, , ó 16,1%.
2016 . 1613,6 .
(30,3%)).
(80,7%) , ,
, (59,0%) ,
(11,5%). ,
, 17,1% .
2016 .
125,5 , 4937 ² 331 ²
, 1 .
, 36,5 ,
ó 33,51 , 5,41 / .
500 , - ó 215 . .
37,4 . , 19,7% 2016 .
4871 , , 21,7%.
2016 .
() ó 2447,6 . , 2015 . ó 1491,0 .
,
,
,
,
,
,
2016 .
4,2%. ,
11,4%.
, (19,4%).

1.

1.1.

199562016

	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(), í í 6107¹ 12153² 19396² 18769² 21901² 28064² 38633²

3
(), í í í 489,5 549,3 635,1 932,8 967,0 1613,6

, í 5,2 4,2 4,5² 3,6² 5,4² 6,2² 1,4² 64,2²

, 69,9 73,5 59,9 53,1² 63,4² 62,5² 62,3² 74,1² 72,2²

¹ -2005
² (1.3, 1.4)

, 2015 . ó , 2016 . ó - ,

³ 2010 . -
().

1.2.

	()						
	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016

1 1,7 1,9 1,3 1,1 1,5 1,6 1,8

6,4 7,2 9,1 7,1 3,2 3,6 2,8
3,1 3,3 2,6 1,7 1,4 1,6 1,4

, 6,3 10,2 7,2 7,6 6,8 7,0 í ¹

2,1 2,4 3,9 2,2 1,3 í ¹ í ¹
57,6 68,2 81,1 48,3 40,6 í ¹ í ¹

,
,
6 ;

, 10,2 7,5 9,4 9,3 9,7 11,0 11,4

- 5,1 2,9 1,7 0,8 0,8 2,9 í

2 - 4,2 6,1 1,5 1,7 10,9 1,8 í

¹ 2005 . ó

² 1995-2000 . ó

1.3.

1

(.)			
	2010	2015	2016
2	12153373,0	28063830,5	38633203,9
'	881348,7	2282046,6	2445866,8
	9017133,5	21785466,6	29544889,5
,			
	5563411,9	14950927,0	21050608,8
,			
,	369727,8	875788,8	1023474,9
,			
	1233080,2	2498456,0	3128306,2
...	... ³	814036,4	738240,6
	201812,2	217465,0	283828,6
	50,5	ó	ó
,			
	230723,2	578101,1	644858,6
,			
	183917,3	306614,3	408241,1
	662773,0	1233206,8	1799033,2
,			
	126348,4	162629,6	170119,8
	76779,7	268186,0	296896,5
,			
	128124,1	494953,9	689142,8
,			
	331520,8	307437,3	642874,1
,			
	131601,2	310871,2	468297,5
,			
	2017500,7	3658234,0	6220739,4
;			
	237390,1	338083,3	421708,2

1

11 2010 . 457 " (009-2010), "

2 . 1.1.

3 (1.4, 1.5, 1.10)

ö

1.4.

1

()

	2010	2015	2016
2	100,0	100,0	100,0
'	7,2	8,1	6,3
	74,2	77,7	76,5
,	45,8	53,3	54,5
,	3,0	3,1	2,6
,	10,1	8,9	8,1
...	...	2,9	1,9
	1,7	0,8	0,7
...	...	6	6
,	1,9	2,1	1,7
,	1,5	1,1	1,1
,	5,5	4,4	4,7
,	1,1	0,6	0,4
	0,6	0,9	0,8
,	1,1	1,8	1,8
,	2,7	1,1	1,7
,	1,1	1,1	1,2
,	16,6	13,0	16,1
;	2,0	1,2	1,1

¹ . 1.3.
² . 1.1.
³ . 1.3.

1.5.

1

	(.)				
	2005	2010	2014	2015	2016
	5476277,8	11620444,5	16448124,3	20513725,3	22655362,9
.	1889914,6	3518870,2	6241409,9	8018713,1	9419686,4
.	138574,6	325287,2	623147,5	864281,5	1232412,7
.	í	í	154902,3	201074,6	300453,8
.	1246095,6	2787595,5	4362361,2	6023883,8	6765126,3
	96690,9	28703,5	18820,6	20472,2	14671,8
	53598,9	112953,6	78753,7	90263,1	29229,4
	21215,7	20274,0	40756,9	58129,7	43321,8
	416231,4	425052,9	547525,0	515072,8	432124,4
	25496,2	58109,3	40616,6	53525,9	88348,4
	113612,1	298804,9	595815,8	722155,8	823044,7
	21769,6	127203,9	183899,8	229694,2	327261,2
	25760,2	21791,6	26525,9	55567,7	75563,8
	393010,1	993829,2	1883312,4	1615376,2	1305170,3
	25095,1	122684,1	101071,3	í ²	í ²
	150162,3	684365,7	627598,8	579593,7	412680,1
	141513,5	199978,7	127165,9	135214,1	123522,8
.-	41444,5	108132,0	3223,8	1079,1	í ²
	37147,1	44482,1	39582,9	131872,5	109182,5
	101073,2	228965,2	475185,9	652605,5	472660,3
	23984,7	64660,1	74499,9	129945,5	129601,8
	9816,3	14521,4	37088,0	58150,7	69506,0
	10823,2	64122,7	66557,2	71565,2	114417,9
	25685,7	49952,4	60577,2	71975,4	85841,5
	274,9	ó	ó	ó	ó
	818,0	118,6	113,7	í ²	ó
	88136,9	26503,0	37612,1	52168,8	98143,8

1 (1.6, 1.8) ó , ,

2 . 1.3.

1.6.

1

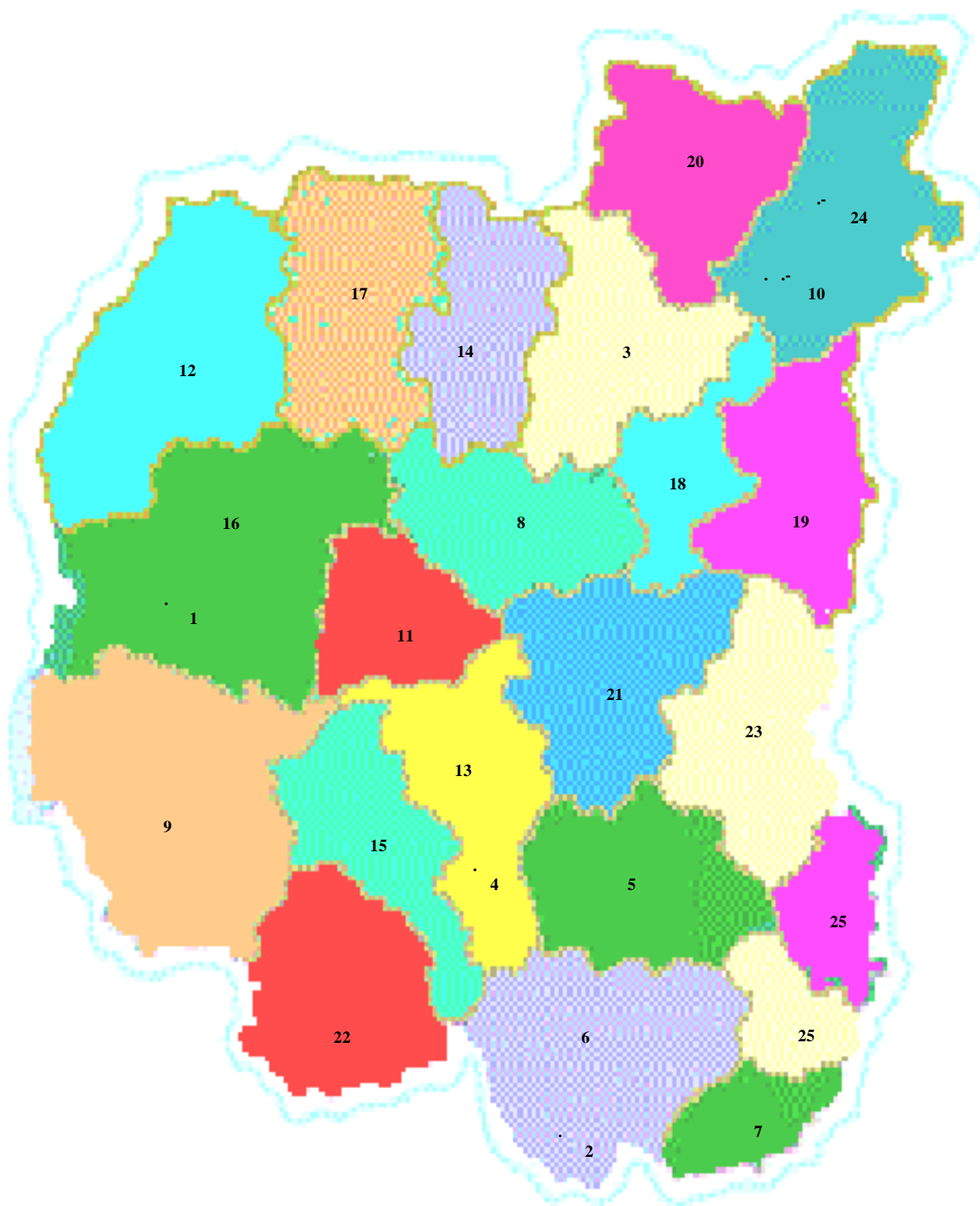
	()				
	2005	2010	2014	2015	2016
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
.	34,5	30,3	38,0	39,1	41,6
.	2,5	2,8	3,8	4,2	5,4
. .-	1	1	0,9	1,0	1,3
.	22,8	24,0	26,6	29,4	29,9
	1,8	0,2	0,1	0,1	0,1
	1,0	1,0	0,5	0,4	0,1
	0,4	0,2	0,2	0,3	0,2
	7,6	3,7	3,3	2,5	1,9
	0,5	0,5	0,2	0,3	0,4
	2,1	2,6	3,6	3,5	3,6
	0,4	1,1	1,1	1,1	1,4
	0,5	0,2	0,2	0,3	0,3
	7,2	8,6	11,5	7,9	5,8
	0,5	1,1	0,6	1 ²	1 ²
	2,7	5,9	3,8	2,8	1,8
	2,6	1,7	0,8	0,7	0,5
.-	0,8	0,9	6	0,0	1 ²
	0,7	0,4	0,2	0,6	0,5
	1,8	2,0	2,9	3,2	2,1
	0,4	0,6	0,5	0,6	0,6
	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3
	0,2	0,6	0,4	0,3	0,5
	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
	0,0	0,0	6	6	6
	0,0	0,0	6	1 ²	6
	1,6	0,2	0,2	0,3	0,4

¹ . 1.5.

² . 1.5.

1.7.

(,) 2016



1.8.

(,)
1

	2005	2010	2014	2015	2016
	4648,4	10526,0	15498,1	19530,9	21800,9
.	6298,6	11842,1	21143,0	27236,5	32163,6
.	1834,0	4383,3	8571,5	11984,3	17249,6
. -	í	í	11224,8	14669,5	22121,5
.	20220,0	47219,4	75213,1	104879,9	119308,1
	1842,5	594,2	409,1	450,3	327,0
	1388,6	3177,9	2316,3	2686,4	881,4
	532,4	571,9	1242,6	1807,7	1369,2
	21866,6	24283,2	32983,4	31351,4	26664,5
	751,2	1883,4	1395,8	1865,0	3115,4
	2971,5	8614,6	18332,8	22624,6	26199,1
	382,4	2497,8	3871,6	4928,8	7158,3
	874,3	833,7	1096,1	2339,0	3240,0
	12505,5	34897,9	68236,0	59160,5	48362,9
	1201,8	6454,3	5742,7	9325,9	10800,3
	3516,6	17287,2	16780,7	15724,2	11385,5
	4188,8	4205,2	4493,5	4850,6	4501,1
.-	1257,5	3653,2	231,9	79,8	12,4
	1078,1	1404,8	1319,4	4451,2	3730,9
	2376,5	5946,8	13090,5	18228,7	13302,0
	697,5	2107,1	2623,2	4673,1	4745,4
	460,1	754,9	2015,7	3210,6	3888,0
	384,8	1851,7	2727,8	2968,6	4817,2
	1118,7	2399,8	3138,7	3795,4	4598,8
	20,5	ó	ó	ó	ó
	52,6	8,3	8,4	8,9	ó
	1525,7	494,3	720,5	1002,9	1878,8

1. 1.5.

1.9.

2000-2012

1

(;)

	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012
	119,1	111,1	100,0	83,6	99,8	98,0	98,1
	96,7	107,5	100,6	96,3	95,2	90,7	108,4
-	96,8	107,4	99,4	98,2	94,1	89,4	109,5
,	64,6	114,3	154,2	54,8	140,3	126,8	88,5
-	121,6	111,8	99,7	78,3	101,1	100,2	96,7
	140,4	110,2	99,0	90,8	102,6	97,4	102,4
	171,3	99,8	91,4	47,6	101,1	93,6	90,4
;							
,	174,9	100,3	91,6	45,9	98,3	93,0	90,0
,	126,9	93,1	90,0	89,5	136,6	98,6	93,5
	168,1	99,3	105,6	75,8	90,7	107,3	91,9
-							
;	103,0	124,7	120,7	89,2	114,9	98,1	99,2
	128,1	129,5	92,9	50,7	86,8	99,0	114,1
	130,3	138,7	91,4	30,1	90,9	98,9	105,7
	93,2	87,6	99,9	94,1	84,0	99,1	120,2
	56,8	112,3	91,9	45,0	93,1	153,4	82,4
,							
	149,1	141,0	111,5	61,1	160,6	119,6	79,8
	121,3	108,2	99,0	58,6	83,7	118,1	87,1
	100,5	110,8	93,0	53,3	81,7	117,1	101,7
,							
	107,2	73,9	78,2	82,1	97,2	96,5	110,9
	132,6	131,1	107,8	51,1	74,6	141,6	59,2
	109,4	103,8	114,2	67,5	79,8	100,3	105,5
,	98,4	98,3	105,8	88,0	103,4	101,6	85,9

1

, 2009 ., ,

(2007 .).

, , , .

1.10.

2013 6 2016 1

()

	2013	2014	2015	2016
	89,6	97,2	91,2	105,8
	87,8	97,1	91,5	105,2
	81,8	91,8	81,2	81,3
	90,4	99,2	95,2	112,5
	88,5	102,7	104,1	118,6
	95,7	88,0	84,7	117,8
	94,7	102,0	58,8	88,3
	116,1	83,5	93,2	115,0
	6	6	6	6
	94,4	90,2	102,1	98,7
	91,8	96,0	83,1	122,0
	81,3	88,5	96,9	116,3
	100,5	97,5	89,7	109,3

1

"B", "C", "D" (35.3)

2 . 1.3. (009:2010).

2.

2.1.

1

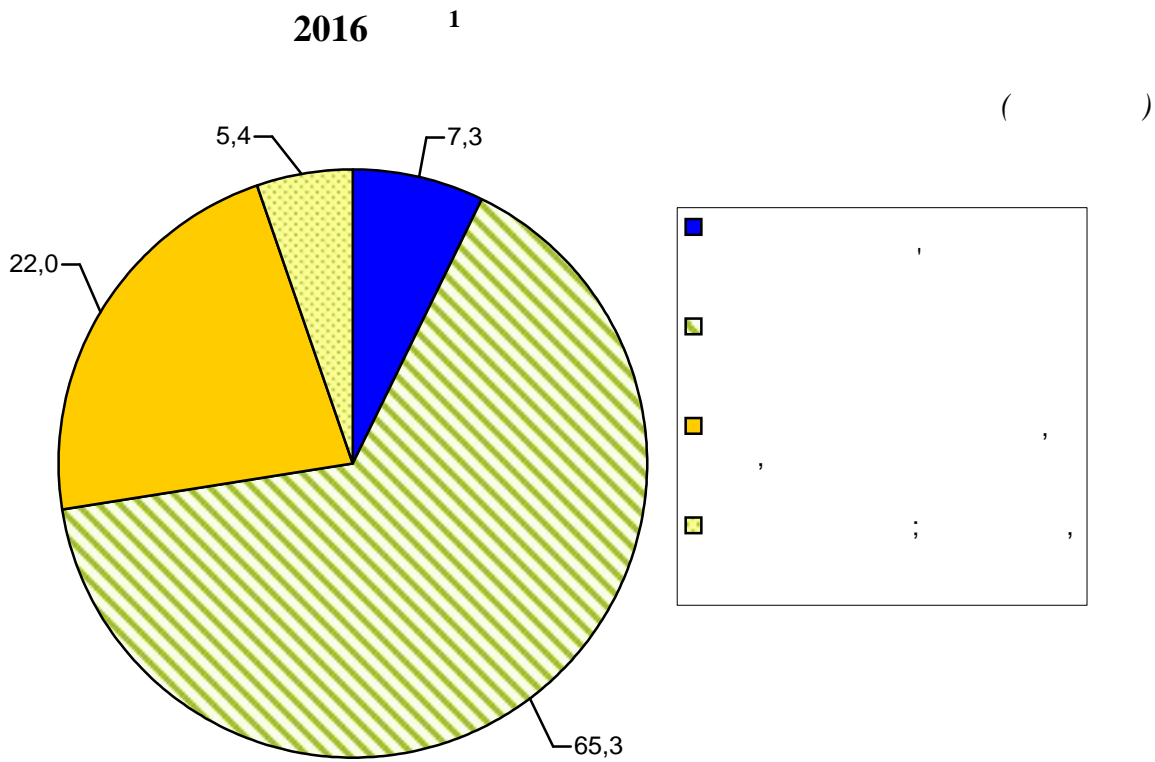
	2010	2014	2015	2016
	49953	40831	37125	37372
ø	4378	3332	2847	2741
	34411	26502	23703	24388
,	11845	10212	9025	8222
,				
,				
,	4946	4132	3997	4132
,				
-	2822	1977	2131	2522
í ²		142	1097	1050
	3554	601	558	587
ó		ó	ó	ó
,				
	1875	1592	1295	1274
,				
,	1856	897	1056	1004
ø				
,	2279	2425	1426	1729
í ²		381	368	328
,				
	1756	1074	1068	1147
,				
	2186	1494	704	1265
,				
	931	1575	978	1128
,				
,	9116	8676	8434	8230
;				
,	2048	2321	2141	2013

¹ 2.4, 2.2, 2.3

10

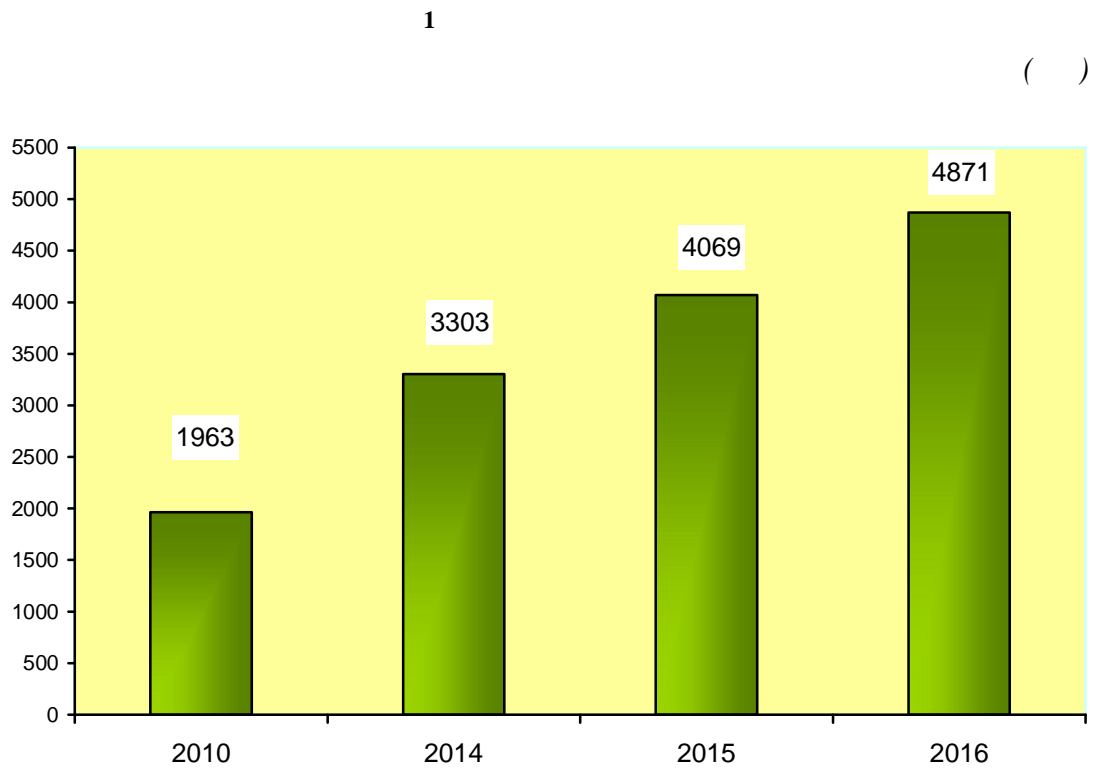
² 2.4
ö

2.2.



1 . 2.1.

2.3.



1 . 2.1.

2.4.

1

	2010	2014	2015	2016		
					2015	-
	1963	3303	4069	4871	119,7	121,7
ø	3183	5374	6367	6911	108,5	172,7
	1736	2996	3874	4651	120,1	116,2
,	2349	3790	4853	5852	120,6	146,2
;						
,						
	1436	2163	2968	3765	126,9	94,1
,						
	2242	4597	4461	5257	117,8	131,4
í ²	2474	5577	6350	113,9	158,7	
	684	2322	2920	3657	125,3	91,4
ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
,						
	1710	2670	3614	4178	115,6	104,4
,						
,						
ø	1533	1947	2565	3779	147,3	94,4
	1452	2512	3065	4096	133,7	102,3
	1399	1941	2612	3316	126,9	82,9
,	1408	1929	2088	2643	126,6	66,0

. 2.4

	2010	2014	2015	2016		
					2015	-
						-

,

1282 1496 2062 3773 183,0 94,3

,

985 2410 2561 2288 89,4 57,2

,

, ,

2300 3668 4127 5221 126,5 130,5

;

,

1673 2474 2938 3337 113,6 83,4

¹ . . 2.1.
² . . 2.1.

3.

3.1.

1

	()	()
	2010	2014	2015	2016
	489485	932824	967007	1613587
ø	1809	í ²	í ²	í ²
	313714	768787	819554	1302272
,	160951	511954	550739	952779
,				
,	8711	11374	46046	49851
,	31652	183522	92084	186317
ó	í ²	í ²	í ²	í ²
	43280	5401	2660	4489
ó	ó	ó	ó	ó
,				
,	30107	8734	23995	11871
,				
ø	5926	13578	11229	14055
,	4216	5809	18172	4109
	3771	í ²	3412	3999
	4806	9540	25969	23040
,				
,	18253	11271	10527	27459
,	2041	6106	34534	23630
,	145901	148108	112762	275379
:	28061	í ²	í ²	í ²

1

(009:2010)
(3.2)

2

õ

ö

()

3.2.

1 ()

(. .)

					31.12.2016
	2010	2014	2015	2016	
	68780,9	91352,5	74040,5	68173,0	216928,4
Ø	í ²	í ²	í ²	í ²	í ²
	61466,8	83677,3	70149,9	65642,0	214694,3
,	48433,2	51967,6	49740,2	47712,5	197507,5
,					
,	709,2	570,8	469,0	370,2	í ²
,					
	3445,1	5301,6	2242,4	1501,6	1330,9
	í ²	ó	ó	ó	ó
	í ²	í ²	í ²	í ²	í ²
,					
	7156,1	16645,9	11193,5	10645,6	10441,9
,					
,					
,	9,0	11,5	6,3	í ²	í ²
Ø	ó	í ²	í ²	ó	ó
	í ²	6292,8	3189,8	2095,6	1849,8
,					
	844,4	í ²	í ²	í ²	í ²
,					
	í ²	í ²	í ²	í ²	í ²
,					
	í ²	1631,8	2726,2	3119,6	3040,1
,					
	í ²	í ²	í ²	í ²	í ²
;					
	ó	í ²	í ²	í ²	í ²

1

(

,

),

,

,

.

.

2

.

. 3.1.

4.

4.1.

	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015
	149	40	31	16	23	14	35
‘	60	11	9	9	4	1	5
‘	480	935	47	40	77	398	56
‘	11	25	21	23	19	338	11

¹ 1995, 2000 . ó

4.2.

	2005		2010		2014		2015	
		-		-		-		-
		-		-		-		-
		‘		‘		‘		‘
		-		-		-		-
		-		-		-		-
	31	9	16	9	14	1	35	5
.	14	2	3	ó	9	ó	22	2
.	10	3	7	4	4	ó	8	2
.	ó	ó	ó	ó	ó	ó	4	ó
	ó	ó	2	2	ó	ó	ó	ó
	3	3	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	... ¹	... ¹	1	1	ó	ó
	1	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
.-	3	1	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	1	1
	ó	ó	... ¹	ó	ó	ó	ó	ó

¹ (4.3, 4.5)
 ð

4.3.

2015

	-	%	.	%
	15	13,3	95927,5	0,5
'	ó	ó	ó	ó
'	ó	ó	ó	ó
	14	14,4	95927,5	0,6
'	2	5,7	5852,0	ó
'	2	11,1	2607,5	0,3
	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó
	1	10,0	... ¹	... ¹
	ó	ó	ó	ó
'	ó	ó	ó	ó
'	1	20,0	... ¹	... ¹
'	8	44,4	82205,3	8,3
'	2	50,0	38944,9	16,6
'	1	33,3	... ¹	... ¹
'	3	42,9	3341,4	1,1
'	2	50,0	30707,0	15,0
'	ó	ó	ó	ó
'	1	16,7	ó	ó
'	ó	ó	ó	ó

1. 4.2.

,

4.5.

	2005		2010		2014		2015	
		,		,		,		,
		-		-		-		-
		,		,		,		,
		,		,		,		,
	47	21	40	23	398	338	56	11
.	32	11	15	8	354	324	45	4
.	6	6	6	6	20	8	7	7
. -	í	í	í	í	1	ó	ó	ó
.	2	ó	ó	ó	ó	ó	4	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	1	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	5	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó
-	2	ó	2	ó	ó	ó	ó	ó
	4	4	9	9	6	6	ó	ó
	ó	ó	7	ó	ó	ó	ó	ó
	ó	ó	... ¹	ó	10	ó	ó	ó

¹ . 4.2.

4.6.

,

	2005	2010	2014	2015
,	24	24	19	14
,	13	13	17	10
	í	2	1	2
	í	12	16	8
,	12	7	7	7
,	4	4	1	4
,	2	1	2	2

5.

5.1.

1		(.)		
		2010	2015	2016
2		145630,1	61490992,6	62447560,1
	ø	3506,6	6386,9	6583,9
ø		ó	ó	ó
		ó	ó	í ³
		ó	ó	ó
ø		3559,9	6386,9	í ³
	ø	653,3	ó	611,8
		143286,4	61324671,3	62392450,3
	,	255116,3	61582130,8	62833184,2
		13074,6	662798,1	64137,8
ø	ø	77,0	68519,3	13108,8
	,	166,1	197,9	6352,7
		483,2	64642,7	6847,9
		6707,2	68243,9	3417,3
		17216,1	690687,8	621470,4
ø	,			-
		61654,9	26341,2	25541,3
	,	64541,7	9801,8	34991,8
		1673,2	10849,2	4942,1
		362,8	2105,5	4807,5
		3075,7	66040,7	61800,0
	,	69163,0	679662,4	92449,5
		616550,3	6155449,9	22700,2
		5603,5	42755,8	20946,1
	,	1783,8	33031,7	48803,2
	,	114342,6	307364,6	241371,7
	,			;
		613602,2	14660,8	14141,0
		128065,1	290230,6	224919,4
	,	6120,3	2473,2	2311,3
		ó	í ³	í ³
		6132728,3	í ³	í ³
		í ³	ó	ó
	,	648961,5	43885,6	52177,3

. 5.1			
	2010	2015	2016
	637970,8	35821,9	50151,4
	610990,7	8063,7	2025,9
,			
,			
	62395,4	12663,0	18137,0
	63380,5	182,3	154,3
,			
	985,1	12480,7	17982,7
	633636,5	623829,3	39603,4
ø ,			
	616394,4	17420,1	17688,7
	64088,5	674855,5	643448,7
,			
	1668,2	25613,7	24910,9
,			
	614821,8	7992,4	40452,5
,			
	718,4	4947,8	3257,7
,			
	9940,6	627576,2	627225,4
,			
	50012,7	80670,8	45199,8
;			
()			
,			
	625454,1	684192,7	19322,8
;			
	614618,0	624054,3	691748,0
,			
	611103,5	6138358,2	634468,3
	64332,8	6138193,6	632775,5
,			
	í ³	61038,4	6424,0
,			
	63359,9	873,8	61268,8
	í ³	ó	ó

- 1 (5.2, 5.3, 5.5) (009-2010),
11 2010 . 457 "
- 2 (5.2, 5.3, 5.5) 2015 .
2016 . ó
- 3 (5.2, 5.3, 5.5) ö

5.2.

()

1

(.)

		2010	2015	2016
2		69945,3	61397427,7	62041774,0
	ø	2703,7	62803,7	4769,3
ø		ó	ó	ó
		ó	ó	í ³
		ó	ó	ó
ø		2757,9	62803,7	í ³
	ø	654,2	ó	611,8
		20868,9	61220193,8	61957010,8
	,			
		174789,2	61373494,1	62300531,2
		1867,8	675777,4	44121,0
ø	ø	634,1	610274,4	11721,5
	,			
		616,7	145,1	6364,2
		452,1	64833,7	6847,9
		6760,7	69376,8	344,9
		11242,1	691192,2	623364,3
	-			
ø	,			
		63675,9	21432,8	20808,9
	,			
		65307,0	8080,8	28543,2
		6319,8	8818,5	3453,4
		287,8	1422,5	3825,5
		1855,4	66040,7	62506,2
	,			
	,			
		612000,5	694094,4	75886,3
		615871,0	6156706,7	18708,7
		2814,7	35417,6	17119,4
	,			
		1055,8	27194,7	40058,2
	,			
		77096,6	242158,3	194497,6
	,			
	;			
		614520,1	10777,8	9780,5
		92231,5	229212,5	183067,2
	,			
		6614,8	2168,0	1649,9
		ó	í ³	í ³
		6134438,3	í ³	í ³
		í ³	ó	ó
	,			
		645552,3	35453,4	42231,7
		635783,0	28872,3	40853,5
		69769,3	6581,1	1378,2

. 5.2			
	2010	2015	2016
, ,	64557,5	10736,2	15615,1
, ,	63399,9	166,3	127,0
, ,	61157,6	10569,9	15488,1
, ,	634782,5	634766,6	20880,0
Ø ,	614346,5	14095,4	14204,2
, ,	63902,9	675616,6	645317,9
, ,	519,1	23597,2	21501,6
, ,	617052,2	3157,4	30492,1
, ,	320,4	4166,7	1866,6
, ,	620300,6	635455,5	654614,4
, ,	37296,7	76151,8	36648,7
; ,	643143,0	687412,7	634,8
()	614454,3	624194,6	691897,9
, ,	613217,3	6138974,7	634918,1
, ,	65147,0	6138312,4	632986,6
, ,	í ³	61148,7	6439,9
, ,	64545,3	486,4	61491,6
, ,	í ³	6	6

1 . 5.1.
2 . 5.1.
3 . 5.1.

5.3.

1

()			
	2010	2015	2016
2	46,9	25,9	27,8
ø	33,3	42,9	50,0
ø	ó	ó	ó
	ó	ó	í ³
	ó	ó	ó
ø	28,6	42,9	í ³
ø	50,0	ó	100,0
	46,3	24,7	26,3
,	42,5	28,9	26,6
	41,3	26,6	24,6
ø ø	65,2	36,0	35,0
,	25,0	33,3	33,3
	40,0	60,0	75,0
	50,0	33,3	ó
	25,0	28,6	25,0
- ø	36,8	26,3	22,2
,	34,9	15,0	12,9
,	50,0	11,1	33,3
	66,7	36,4	27,3
	80,0	55,6	44,4
,	42,9	25,8	15,9
	53,3	36,4	20,0
	35,3	18,2	12,9
,	33,3	28,6	14,3
,	47,4	21,9	35,6
;	50,0	23,3	36,9
	38,5	10,0	23,5
,	42,9	24,1	38,5
	ó	í ³	í ³
	52,4	í ³	í ³
	í ³	ó	ó
,	49,3	23,3	20,8
	39,1	16,7	13,0
	54,3	27,8	28,0

2016

5.5.

1

		()		
		2010	2015	2016
2		4,5	1,4	64,2
	ø	1,8	10,6	5,2
	ø	ó	ó	ó
		ó	ó	í ³
		ó	ó	ó
	ø	1,9	10,6	í ³
	ø	646,3	ó	67,4
		5,7	1,8	65,2
	,	8,5	63,2	613,5
		2,7	0,6	2,9
	ø ø	5,9	1,3	2,9
	,	0,6	2,4	61,8
		5,2	66,6	61,5
		3,8	61,6	1,1
		3,7	62,2	2,0
	- ø	3,7	12,2	8,8
	,	60,9	2,3	4,3
	,	1,5	4,1	2,0
		3,5	1,8	2,4
		11,9	68,4	61,8
	,	1,9	7,9	10,7
		60,3	61,1	7,7
		4,6	11,6	7,6
	,	3,7	15,5	19,4
	,	12,0	10,4	8,2
	,	65,0	2,3	1,7
	;	13,8	13,1	10,9
	,	2,8	4,9	3,5
		ó	í ³	í ³
		60,8	í ³	í ³
		í ³	ó	ó
	,	69,5	9,4	9,0
		610,8	11,6	12,6
		67,1	5,5	3,1

. 5.5			
	2010	2015	2016
,	60,8	6,6	8,4
,	640,0	2,2	3,6
,	0,9	6,7	8,6
	61,7	6,1	7,2
Ø ,	66,6	9,9	10,1
	0,8	8,5	10,8
,	1,8	6,9	5,3
,	61,4	2,3	6,0
,	1,9	2,0	0,4
,	0,0	61,1	60,6
,	7,1	5,1	2,1
;			
()	66,9	66,1	1,1
,	613,2	64,6	611,4
;	67,8	3,2	2,1
,	69,4	8,0	6,5
,	619,6	65,2	63,9
,			
;	63,3	62,1	62,1
	í ³	ó	ó

1 . . 5.1.
2 . . 5.1.
3 . . 5.1.

6.

()							
	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	38786	20164	37538	47388	41869	33909	37102
1	9109	4902	7199	11897	11917	8245	9986
	8484	3107	3301	4243	3811	3421	3918
	6446	4286	3942	2576	2566	2514	2643
	8025	2922	12805	18372	13590	10630	10851
2	1770	2050	2617	1727	2165	1943	1851
	337	50	25	27	21	46	68
, .	í	í	1495	1884	1676	1518	1694

¹ 1995, 2000 . ó

2 1995, 2000 . ó

	1995	2000	2005	2010	2014	2015	2016
	38786	20164	37538	47388	41869	33909	37102
.	9150	8001	12310	19815	20027	15096	18542
.	1614	1199	1610	1010	1103	1115	1147
. -	92	123	171
.	1673	470	1012	536	807	707	719
	1413	563	2474	1988	1527	1616	1300
	917	398	692	619	475	380	357
	518	410	1495	1199	1031	952	774
	4155	2957	2334	2404	2928	2595	2582
	194	97	1041	938	612	711	627
	478	238	1183	1465	1162	1121	1168
	233	120	94	760	555	646	495
	288	88	518	536	432	490	435
	500	640	1367	1678	1455	1265	1616
	119	39	33	695	794	819	790
	729	322	1075	1036	795	676	714
	195	123	440	428	335	406	176
. -	473	177	989	591	370	355	331
	9556	1838	1758	2891	1272	1108	1670
	963	94	688	1204	903	921	882
	1039	252	641	598	534	468	395
	429	232	534	628	558	543	516
	343	119	310	277	95	70	71
	111	31	388	237	163	160	175
	99	21	237	461	427	545	413
	576	75	881	457	301	280	397
	3021	1660	3434	4937	3116	741	639

	-		-	
	,	,	-	
	1			-

27	562.0	1.5	15
----	-------	-----	----

()	144	21540	57	15
---	---	-----	-------	----	----

6.4.

2016

			.	
	37102	100,0	1694,2	100,0
,	10898	29,4	34,1	2,0
ø	557	1,5	4,6	0,3
	535	1,4	2,0	0,1
	4696	12,7	214,7	12,7
	595	1,6	51,9	3,1
	40	0,1	10,7	0,6
	13	0,0	2,8	0,2
	1978	5,3	95,7	5,7
	113	0,3	8,0	0,5
, ,	17392	46,9	1371,9	81,0
;	1170	3,2	5,9	0,3
	77	0,2	0,0	0,0
;	183	0,5	3,5	0,2
, ,	1393	3,8	38,1	2,3
ø	87	0,2	13,8	0,8
;	378	1,0	5,5	0,3
ø	17	0,0	1,1	0,1
ø	239	0,6	0,5	0,0
	15	0,0	0,5	0,0

7.

7.1.

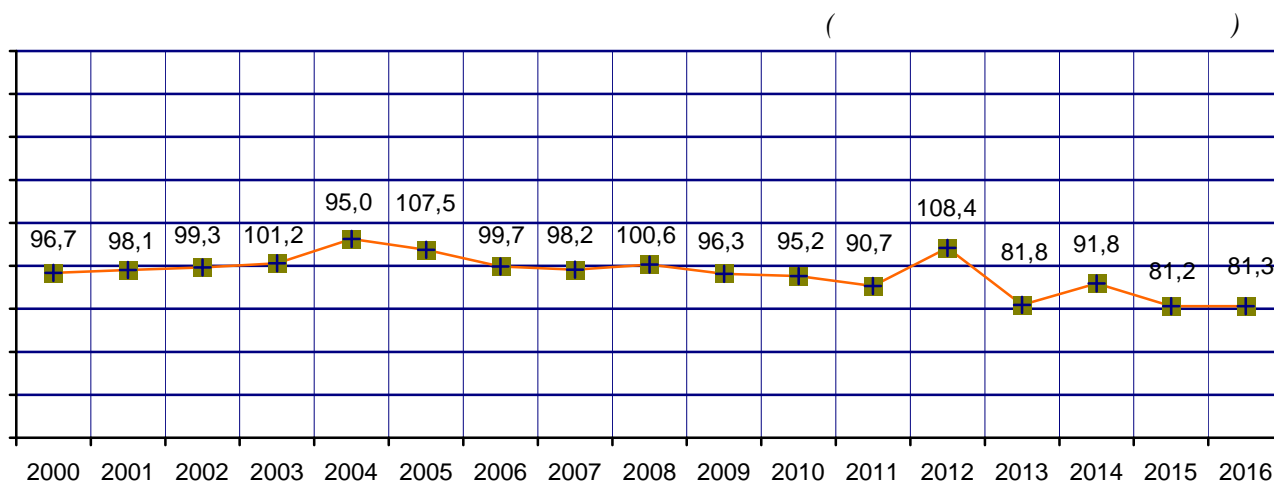
	- , .	ø , .	, .	, 3 .
1940	590,1	6	6	6
1950	473,6	6,0	6	6
1960	881,0	59,0	6	6
1970	872,0	221,0	7657,0	436,5
1980	261,0	140,0	2323,0	137,0
1985	509,0	166,0	1288,5	163,6
1990	280,0	175,3	896,8	120,1
1995	272,0	100,0	650,6	102,1
1999	82,0	33,3	498,0	99,0
2000	60,0	30,0	476,1	91,5
2005	68,0	25,7	553,3	146,4
2010	40,0	18,0	... ¹	... ¹
2011	30,0	17,0	... ¹	... ¹
2012	33,0	17,2	... ¹	... ¹
2013	32,0	13,1	... ¹	... ¹
2014	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
2015	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
2016	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹

1 (7.367.16, 7.18)
ö

7.2.

2000-2016

ø



7.3.

ø , ø

()

	2011	2014	2015	2016
ø	3515	2367	2126	3102
ø	1292	2031	2415	2571
ø	1922	1644	1965	... ¹
ø	48	175	285	... ¹
(, ; ø	4	... ¹	... ¹	... ¹
, ø ,	... ¹	3	ó	ó
, ø ,	... ¹	1	ó	ó
ø	2063	2642	... ¹	ó
(,)	294	361	... ¹	ó
()	1175	1341	1341	1335
()	31	66	41	45
, ,	599	744	775	776
	433	343	308	281
, ,c ø ,	68	120	153	172
(ð ö)	16	27	25	28
, -	16	... ¹	... ¹	... ¹
	12	22	25	15
,	280	185	274	... ¹
	272	197	252	... ¹
,				
(,)	347	371	645	... ¹
	310	151	120	144
, ,	101	137	130	65

¹ . 7.1.

7.4.

()

	2011	2014	2015	2016
()	4557	... ¹	1451	... ¹
	1113	607	351	... ¹
	2549	... ¹	6173	5288
(), , ,				
, ,	1776	... ¹	2080	1733
, ,	123	113	156	... ¹

¹ . 7.1.

7.5.

	()			
	2011	2014	2015	2016
(6920	15861	20083	24407
)	361	... ¹	2004	... ¹
,	1320	... ¹	... ¹	... ¹
(... ¹	27	166	535

¹ . 7.1.

7.6.

	()			
	2011	2014	2015	2016
(5815	13451	7512	9435
,	381	111	239	... ¹
)	6980	7382	8356	5997
6%,	4290	3717	3707	2859
C	17459	7705	8379	6326
C	427	644	572	440
(16862	6972	7630	5658
;	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
)	4067	5729	5336	4915

¹ . 7.1.

7.7.

- ø ,

	()			
	2011	2014	2015	2016
6	44511	33791	33669	28252
(23781	23168	22016	20168
-	19929	8932	10112	6170
)	18209	8930	10034	6169
,	13172	9974	10765	11561
	1160	482	937	145
	7538	963	1192	564
	49	4	53	... ¹
	23	18	16	12
	7060	55	307	38
	389	... ¹	349	168
	7	6	96	234

¹ . 7.1.

7.8.

()				
	2011	2014	2015	2016
,	47991	33942	29791	25217
18	6	6
9505	6912	6023	5101	
-	28044	19190	17116	13812
-	10370	7744	6551	6174
	54	68	í ¹	87
	244	166	178	240
	93	71	25	36
(
,	2989	1786	1204	1316
)	4166	5032	4230	5095
,	435	737	685	576
,	5749	4494	4362	4182
,				
,	4	299	313	292
(
-				
;				
,	4918	3514	3090	3219
)				
(
;				
,	í ¹	400	412	...
,	9731	6873	6268	...
	49182	26995	í ¹	...
,				
(
-				
2	2985	2472	2554	...
,				
(...	...	í ¹	...
;				
)				
(2475	2779	2527	...
,				
,	6	í ¹	í ¹	...
,				
(1867	1891	1461	...
)	í ¹	í ¹	í ¹	...
,	í ¹	í ¹	í ¹	...
(

¹ . 7.1.

7.9.

$$(\quad \cdot \quad)$$

	2011	2014	2015	2016
45,4 %	10,3	1 ¹	6	... ¹
(
,				
,				
,				
,				
)	3,6	1 ¹	6	... ¹
(
0,5%)	... ¹	... ¹	1 ¹	... ¹
	2430,9	1847,8	1125,9	968,3
,				
(
)	949,1	742,2	513,3	470,8

1 . 7.1.

‘ , , ,

7.10.

,

	2011	2014	2015	2016
()	406	204	84	... ¹
,	... ¹	ó	ó	ó
,	274	í ¹	456	... ¹
,	2951,3	... ¹	... ¹	... ¹
,	2462,5	... ¹	... ¹	... ¹
,	456,4	... ¹	... ¹	... ¹
,	44,2	ó	ó	ó
,	199,5	248,3	178,4	182,0
,	141,9	354,3	346,0	588,4
,	277	460	539	540
,	... ¹	... ¹	ó	ó
,	1029,2	796,6	729,4	893,7
,	323,3	300,2	283,5	385,9
,	657,7	458,6	418,0	... ¹

1 . 7.1.

7.11.

(.)				
	2011	2014	2015	2016
,				
,	149,9	86,8	70,9	67,5
,				
,	119,1	61,6	47,6	73,9
,				
,	36,1	12,0	18,6	21,7
,	0,8	2,0	1,6	6,4
,	12,3	9,6	7,5	16,2
,				
(
,	6	... ¹	... ¹	... ¹
(
	1,1	1,9	1,7	... ¹
(1,9	... ¹	... ¹	... ¹
,				
,	1,0	... ¹	... ¹	... ¹
,	294,2	100,9	93,7	101,0
,				
(
,				
,	0,4	0,3	... ¹	... ¹
(0,9	0,3	... ¹	0,5
(277,1	272,3	369,3	384,3
(6,7	18,0	5,2	15,0
-				
(32,4	44,0	7,5	5,3
,				
(4,2	... ¹	2,6	... ¹
(
), (
;				
,				
,	3,9	14,2	57,4	53,4
	25,2	5,2	... ¹	... ¹

¹ . 7.1.

7.12.

	2011	2014	2015	2016
6 ;	170,5	171,9	210,9	246,6
3	266	688	648	1293
2	958	240	130	... ¹
30,6	13,9	6,1	17,8	
1965	1331	778	734	
520	405	363	226	
1445	926	415	508	
327,5	283,4	589,3	793,4	
811	6	9	285	
460	6	6	... ¹	
105	6		6	
11898	13850	7047	1639	

1 . 7.1.

7.13.

	2011	2014	2015	2016
10026	... ¹	... ¹	... ¹	
280	245	166	150	
42	59	17	12	
489	465	258	223	
124	130	110	86	
60	90	... ¹	... ¹	... ¹
60	90	5046,0	2262,8	2374,7
1889,0				
2056	1020	1199	771	
60	90	21830,0	... ¹	... ¹
... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	

1 . 7.1.

7.14.

	2011	2014	2015	2016
, , , , . ³	240,0	6	6	6
, ,	8617	... ¹	... ¹	... ¹
, ,	46	3	6	... ¹
, , , ,				
, , ,	6	1	2	... ¹
i , (,)	4	6	6	... ¹
80 .%	559,6	64,3	6	... ¹
, ,	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
, ,	... ¹	6	6	6
, ; ,	634	... ¹	... ¹	... ¹
, ; ,	42	10	6	... ¹
, ,	416	6	6	6
; , , ,	183	476	856	789
(. .), ,	2611	2352	2147	3415
(, , , i ; i , . . i ; i , , ; , , ,)	31,0	... ¹	... ¹	... ¹

¹ . 7.1.

7.15.

	2011	2014	2015	2016
(,)				
ø ,	34,4	25,5	30,0	23,6
. . . , , .	0,5	4,0	4,2	... ¹
, , . . .	3,7	3,0	3,0	3,7
, . . .	0,2	... ¹	... ¹	... ¹
, , (,)	2,2	1,0	0,3	... ¹
, . ³	54,7	26,6	25,1	24,5
, , .	175,8	27,0	37,8	58,1
(,)	13,1	6	... ¹	6

¹ . 7.1.

7.16.

	2011	2014	2015	2016
,	638	617	142	1129
,	77	í ¹	ó	... ¹
, (
),				
, 300 ,	489	í ¹	... ¹	97
,	53406	21280	... ¹	... ¹
, ;	118	327	... ¹	... ¹
, ;	53733	42260	36393	41270
, ;	í ¹	í ¹	... ¹	... ¹
, ;	677	47	... ¹	... ¹
, (7528	5088	5128	... ¹
),	48	ó	ó	... ¹
, , , ,	289	í ¹	195	... ¹
, ,	20	8	... ¹	... ¹
, ,	ó	í ¹	... ¹	... ¹
, ,	15	í ¹	... ¹	... ¹
, , , , , i				
(. . .),	14	ó	... ¹	... ¹
10 ,	571	185	... ¹	... ¹
,	105	13	32	57

¹ . 7.1.

7.17.

	2011	2014	2015	2016
()	17194	9066	8088	6578
	5463	8099	4512	8626
	393	325	228	32
, ø	4058	5484	5951	8521
, (
,)	21	í ¹	... ¹	... ¹

¹ . 7.1.

7.18.

			-			
	- , .	- , . -	- , . -	- , . -	- , . -	- , . -
1940	13,6	31,1	ó	ó	13,6	31,1
1945	8,0	7,5	í	í	8,0	7,5
1950	27,4	55,5	0,6	0,4	26,8	55,1
1955	62,1	118,7	1,0	1,0	61,1	117,7
1960	113,4	249,3	0,6	0,9	112,8	248,4
1965	243,2	1059,6	0,3	1,1	242,9	1058,5
1970	204,2	903,3	0,2	0,7	204,0	902,6
1975	295,0	1280,6	0,2	0,3	294,8	1280,3
1980	279,8	1509,1	0,2	0,3	279,6	1508,8
1985	268,0	1455,6	0,2	ó	267,8	1455,6
1990	262,7	1451,7	0,2	ó	262,5	1451,7
1995	258,9	766,5	0,2	ó	258,7	766,5
2000	262,9	428,6	0,2	0,8	262,7	427,8
2001	264,5	450,4	0,2	0,8	264,3	449,6
2002	260,8	774,7	0,2	0,7	260,6	774,0
2003	259,2	1083,9	0,2	0,9	259,0	1083,0
2004	255,6	1044,2	0,2	0,7	255,4	1043,5
2005	253,6	983,5	0,2	0,5	253,4	983,0
2010	246,5	... ¹	... ¹	... ¹	246,3	... ¹
2011	246,5	... ¹	... ¹	... ¹	246,3	... ¹
2012	241,2	... ¹	... ¹	... ¹	241,0	... ¹
2013	244,3	... ¹	... ¹	... ¹	244,1	... ¹
2014	244,0	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
2015	225,7	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
2016	223,4	959,9	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹

¹ . 7.1.

8.

8.1.

ø

	()						
	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	81370	163889	191004	221585	236961	257880	263908
	1568	4058	6753	6426	í	í	í
.	4460	... ¹	1060	817	688	... ¹	... ¹
	1604	2573	3200	2596	2777	3229	5129
	959	4087	3698	5092	6064	9114	4544
	7956	18336	14618	16100	24326	27024	26271
	11624	30764	49901	54858	í	56818	60320
	1721	4050	4780	4091	3645	5604	5771
	279	777	1918	1917	1754	1896	1772
	8021	13921	11979	10999	11067	10124	9490
-	2655	5419	7377	8448	8313	9429	7732
	3640	16859	13932	18182	19569	19130	17287
	5035	3623	4232	4345	6254	5814	5231
	4376	6943	6759	6593	í	188	í
	2573	7678	7163	11656	20837	26806	35189
	730	767	412	415	459	463	224
	1717	1536	722	610	689	628	642
	7883	16763	23768	39372	47185	47090	52440
	1661	3453	3235	2793	3118	4123	3994
	1169	484	1019	1031	1130	935	867
	709	872	545	668	1115	427	834
	2221	5545	6388	7860	10971	10884	10882
	1403	985	2128	1942	2234	3188	1917
	687	2735	3609	4051	4283	2631	3994
	3696	5014	5548	3985	3241	2595	3043
	2567	3873	4597	4560	4336	3451	2407
	441	1025	1662	2177	2031	2415	2571

¹ (8.268.9, 8.11)
ö

ö

8.2.

	()						
	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	308835	280900	294444	294220	267039	235964	238872
	3724	20350	18316	14570	í	í	í
.	16402	1436	911	541	490	1148	617
	4858	4921	5628	6006	5636	5558	5899
	13888	14803	15920	13640	13253	10558	9038
	46024	43966	47150	52251	53227	55494	57871
	67693	35418	45714	47633	í	27089	38834
	4187	8446	10078	10689	16006	16975	17301
	841	348	626	620	636	651	960
	9373	11470	10027	11194	13211	12861	12122
-	3173	2382	1923	1645	1278	1724	1328
	23728	10052	7891	6376	6490	5989	5751
	14580	18831	21131	20817	21649	20186	17681
	19603	17286	18630	18072	í	... ¹	... ¹
	3632	5063	5176	6161	7052	6380	6637
	2620	2351	1012	884	765	1318	1164
	8593	7740	7334	7389	6899	5610	4671
	20329	32673	38469	38746	41233	36858	33783
	3030	2872	1314	1088	874	699	659
	5027	1223	1224	1227	1268	1255	1118
	1153	1177	1023	970	769	561	562
	12891	20011	17404	17978	18735	15190	14299
	286	183	106	98	126	124	146
	5990	6023	6415	6802	6981	4082	3716
	5086	2154	2033	1893	1730	1900	1498
	6537	6486	6333	4541	3451	2441	1846
	3085	1616	1196	1282	1341	1341	1335

¹ . 8.1.

8.3.

()

()

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	1380980	2990418	3803597	3402940	4359183	3714915	4411874
.	1363 ó	208 ó	284 ó	588 ó	í ó	í ... ¹	í ... ¹
	37675	108788	168283	243975	376622	351704	451302
	21	ó	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	ó
	96463	209974	237479	201805	291939	288145	300739
	296628	387747	388421	362819	í	154036	120045
	136	27	269	105	... ¹	110	53
	11	ó	ó	ó	ó	ó	ó
-	240000	427645	600141	444749	622842	590909	608435
	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	ó	ó
	50977	125756	119467	109866	118980	115075	108877
	160223	353663	519511	669528	765716	446594	586182
	56229	64432	59450	72938	í	76213	í
	... ¹	ó	... ¹	... ¹	... ¹	í	... ¹
	29822	84912	327703	250285	297658	255413	466674
	128098	375777	482490	335155	515362	529176	754524
	88443	187920	215400	176960	232555	226413	230281
	1106	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	ó
	2075	3259	2048	256	8746	9324	11318
	... ¹	231	567	3618	5401	3981	7508
	133617	347093	333928	243983	355666	293004	300422
	33841	181206	202691	149074	208282	201483	205231
	77	84	226	179	239	131	117
	4547	73810	78680	78417	85277	75095	70663
	15714	51138	59302	46222	66131	62884	54506
	3366	6592	7307	6190	15861	20083	24407

1 . 8.1.

8.4.

(,)

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	863629	801357	911563	971762	1116546	970395	960512
.	8441 47639	10632 23041	7715 16633	7168 24498	í 11975	í ... ¹	í ... ¹
-	291177 26610 47718 37758 4818 3277 11126 8928 69059 ... ¹ 55592 26268 15681 15153 36755 6705 32721 16858 35127 11208 20778 13669 ... ¹ 17053	259884 20166 62185 47727 12993 ... ¹ 20573 5142 102171 ... ¹ 9598 21427 9244 16717 36268 4530 19271 49944 35260 10909 9800 5561 ó 7796	319197 2349 54855 40424 130216 ... ¹ 32220 5368 93812 ... ¹ 12698 32797 13626 5588 41338 5703 7208 25423 31874 6540 8651 9528 ... ¹ 7419	304314 ... ¹ 47059 39500 150562 ó 35688 4825 99741 207 19987 32869 17323 4131 41451 14914 ... ¹ 27174 31086 12201 14130 20152 ... ¹ 11251	386964 ... ¹ 48297 í 207806 ó 40259 5193 115433 ... ¹ í 24144 16036 3987 39630 22573 ... ¹ 27267 27486 21371 21153 22247 207 13451	350344 ... ¹ 44274 6059 183252 ó 32189 5023 135555 ... ¹ 2736 13223 10924 4591 45401 8241 ... ¹ 28574 32240 13763 15178 16871 286 7512	344188 ... ¹ 47670 4428 186952 ó 20373 5383 136459 ... ¹ 3300 8773 10346 5309 42417 12486 ... ¹ 30230 30506 15506 15315 ... ¹ í 9435

¹ . 8.1.

8.5.

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	119448	79030	88648	94329	113517	101035	101908
.	2015 1503	986 ... ¹	1170 ó	1395 ó	í ó	í ... ¹	í ... ¹
-	11546 4278 3315 1851 8854 ... ¹ 4057 913 6184 905 5265 5555 3541 3656 5291 3925 8848 6692 4099 2011 9857 4315 ... ¹ 10835	9887 1352 1798 1752 6260 ó 5081 923 3990 ... ¹ 1821 3158 3129 1618 4857 1525 4430 3370 3342 1202 8765 3667 ... ¹ 5615	13647 ... ¹ 2980 1306 6476 ... ¹ 4109 1050 5000 ó 1458 3140 4548 932 10651 2053 4346 4729 3622 1173 7783 3033 ... ¹ 4780	16348 422 3978 1558 6355 ó 2213 1070 4803 ó 1234 1981 4137 927 14509 1522 3884 4012 4019 1128 10089 5172 ... ¹ 3484	26791 1907 2977 í 7588 ó 2982 716 4507 ... ¹ í 2198 4105 1071 21039 2035 5505 4156 3647 1245 8618 6637 ... ¹ 3717	24890 1149 1675 197 7762 ó 3688 351 4083 ó 926 1084 3290 920 19098 1953 4193 3485 3840 1392 7560 7075 ... ¹ 3707	21010 1580 1582 287 9917 ó 3707 480 5537 ... ¹ 1100 1548 3788 1233 17815 2257 5589 4261 3780 1179 8081 5612 í 2859

¹ . 8.1.

8.6.

(

,)

()

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	83489	78490	78990	83667	74737	67796	70103
.	1855 4474	1551 4766	1617 5699	1845 6085	í 2639	í ... ¹	í ... ¹
	2443	86	58	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
	1086	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
	9791	6249	5248	4714	4259	3287	3839
	4758	4139	3256	3392	í	748	562
	3381	2917	399	1227	770	667	607
	... ¹	97	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	6
	927	2326	1774	1548	1738	982	981
-	923	349	404	430	469	445	488
	9212	11746	12970	16052	14515	14229	12562
	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
	759	1345	1641	1399	í	75	6
	1818	896	518	589	527	258	279
	16487	16409	17729	17205	15257	15703	15015
	1002	843	840	762	732	722	620
	3038	2553	2468	3480	5896	8629	9973
	253	647	463	656	846	751	1188
	2511	914	1404	1314	1650	1194	1883
	998	1050	355	1050	1518	1335	1286
	8886	13249	14448	14689	14063	13839	16222
	609	91	... ¹	110	86	73	91
	1115	932	1865	1417	1024	1163	960
	4924	2400	2947	3185	2797	2614	2599
	292	... ¹	... ¹	... ¹	49	52	í
	1502	1040	451	658	644	572	440

¹ . 8.1.

8.7.

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	273758	207012	168093	165441	130361	123556	112584
.	... ¹ 3291	989 ... ¹	339 461	95 470	í 119	í ... ¹	í ... ¹
-	17111 8454 3334 1584 23553 ... ¹ 21669 4800 3621 13519 4069 3926 10038 2712 38631 11251 20603 5444 13152 15646 11481 19243 ... ¹ 12921	8213 ... ¹ 767 1058 4178 ... ¹ 13022 4514 1242 1431 1558 589 10102 2040 42827 15273 19031 6134 6472 11014 14545 22360 ... ¹ 16516	6556 ... ¹ 1600 1406 6644 ... ¹ 2392 421 1823 520 438 509 11913 1107 35349 14673 22543 4716 709 7286 8475 22695 71 14427	8874 6 2765 1537 7265 ... ¹ 865 293 1999 501 267 331 10182 906 27239 17716 25053 4455 4757 5794 6821 23009 37 14209	11333 ... ¹ 1774 í 8761 ... ¹ 569 253 2100 336 í 307 7132 752 16006 14980 24799 4394 1679 4253 4269 17116 ... ¹ 7705	13179 6 1200 775 8436 ... ¹ 388 142 2186 279 ... ¹ ... ¹ 5066 559 14601 18436 20268 3883 883 3696 3215 17210 ... ¹ 8379	8288 23 1064 685 6176 ... ¹ 292 133 2205 425 ... ¹ ... ¹ 5626 909 13669 20440 17348 3190 654 3139 3301 17913 í 6326

¹ . 8.1.

8.8.

	()						
	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	498789	478797	488620	522276	472837	426244	426446
.	11405 50068	7833 24816	5492 19173	5150 16313	í 4066	í ... ¹	í ... ¹
-	16076 8767 60875 53736 12506 1253 8779 3440 33840 ... ¹ 5798 24952 24365 8417 38859 7082 8207 7920 64215 16057 5088 18929 ... ¹ 5206	6454 ... ¹ 62757 47035 11263 ... ¹ 13931 2981 67564 ... ¹ 8245 54839 18614 4126 36798 4050 5140 10177 41424 33229 2817 7913 ó 5204	6978 1178 52772 44499 11048 ... ¹ 7081 3033 79932 ... ¹ 7185 46307 23255 4351 37525 4685 5185 18255 50812 39619 1737 13452 ... ¹ 4833	5361 ... ¹ 55622 42096 13073 ... ¹ 6103 3240 93964 ... ¹ 7555 47398 21563 3956 41710 4859 ... ¹ 19946 52631 48119 2019 ... ¹ ... ¹ 5921	8628 ... ¹ 54414 í 12931 ... ¹ 5661 3367 91409 ... ¹ í 34550 20402 3661 40788 4969 ... ¹ 21547 41019 49850 2657 ... ¹ 245 5729	10268 ... ¹ 55490 2983 11808 ... ¹ 6062 2808 96749 ... ¹ 537 20664 20398 3956 41424 4857 ... ¹ 25244 39778 49605 3629 ... ¹ 331 5336	17197 ... ¹ 56430 1996 11588 ó 5997 2822 92233 ... ¹ í 22545 23026 4283 37736 5642 ... ¹ 24729 37676 48977 3539 ... ¹ í 4915

¹ . 8.1.

8.9.

	(.)						
	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	2943,6	2632,1	2605,5	2564,8	2346,0	2167,0	2085,0
.	131,7 147,6	144,8 ... ¹	158,6 182,5	137,0 148,4	í 133,6	í ... ¹	í ... ¹
-	157,7 72,3 224,6 336,1 25,2 34,5 133,8 36,0 165,5 79,6 121,7 108,8 84,3 147,7 87,7 54,4 110,1 74,2 222,9 85,6 87,1 97,4 34,3 76,9	172,3 40,9 160,3 262,2 19,5 26,9 79,6 53,6 129,7 34,6 154,7 56,5 62,3 109,5 81,2 56,7 100,1 67,0 191,4 101,7 96,7 156,4 32,3 44,7	188,0 33,3 157,7 262,3 16,0 19,4 67,7 66,4 109,9 54,0 173,3 66,0 39,9 96,0 74,6 44,3 95,0 59,3 270,8 90,7 78,0 142,5 24,3 33,5	188,3 34,2 143,8 242,9 16,2 20,4 87,7 60,8 136,2 61,7 150,9 68,3 40,3 111,3 78,5 46,7 84,2 60,0 272,5 86,3 74,2 137,6 18,7 33,1	195,3 27,0 165,5 ... 20,5 22,6 93,1 54,5 141,6 65,8 í 67,1 34,1 100,7 80,1 49,8 135,4 62,8 291,4 81,2 79,3 133,2 20,4 33,8	195,8 32,8 165,5 38,1 20,8 19,4 84,7 49,0 155,2 54,3 54,1 61,9 45,6 107,1 98,0 47,8 125,1 56,3 324,2 89,7 69,8 141,2 15,6 33,7	255,9 30,0 172,1 21,6 22,1 18,7 102,7 43,2 130,4 34,2 36,7 58,6 47,2 109,7 89,7 43,0 104,3 58,0 298,3 77,3 72,5 97,3 17,8 28,3

¹ . 8.1.

8.10.

,

(.)

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	2263,7	1807,7	1685,6	1561,5	1356,8	1231,0	1160,0
	80,9	61,4	59,9	56,6	í	í	í
.	268,6	182,9	175,7	145,4	128,9	125,8	119,1
	88,4	66,3	57,1	49,3	45,1	44,0	39,9
	46,6	42,3	37,3	34,2	33,6	31,3	31,5
	242,8	186,7	177,0	172,9	171,1	167,9	148,1
	248,8	161,6	147,9	134,7	í	49,9	46,5
	71,5	57,2	56,4	53,4	48,2	40,5	37,8
	18,2	13,6	13,9	15,6	15,1	12,1	10,2
	81,7	74,8	71,1	67,8	65,0	64,3	64,3
-	24,8	33,8	33,5	32,5	30,7	27,7	26,1
	53,4	68,5	72,7	88,8	95,2	113,7	115,8
	34,1	26,7	25,4	23,6	20,7	14,2	12,6
	106,8	74,4	66,0	59,8	í	9,2	10,9
	89,5	70,9	65,0	60,5	56,5	50,7	49,0
	51,9	36,8	33,5	30,3	26,7	26,3	22,4
	107,9	93,9	86,3	82,2	78,3	80,8	78,0
	79,6	58,2	56,1	41,7	37,7	33,6	35,7
	39,3	36,3	30,5	28,5	28582	28,0	27,9
	75,2	61,2	54,2	50,9	46,0	40,6	35,1
	18,8	15,7	14,4	13,6	12,7	10,0	8,2
	134,4	131,3	110,1	96,2	94,8	92,6	90,9
	49,0	34,4	34,9	31,5	29,2	27,2	26,5
	62,6	55,5	54,3	53,0	56,3	50,4	48,6
	72,2	64,9	60,6	51,3	41,1	35,6	29,5
	27,0	29,4	27,4	26,1	25,4	23,2	20,1
	70,1	50,4	43,9	39,0	33,9	29,8	25,2

8.11.

,

()

	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016
	103804	116080	105850	101795	102394	89509	85292
.	11805 14934	10879 ... ¹	7264 12949	7413 11960	í 13202	í ... ¹	í ... ¹
	722	3481	4127	4140	3775	5318	5806
	10170	6420	2961	2579	... ¹	4773	3801
	3153	11671	10599	9106	9156	10039	10150
	10067	10762	8269	6088	í	... ¹	... ¹
	553	45	... ¹	... ¹	ó	ó	ó
	544	742	356	424	376	406	406
	1671	105	42	11	5	6	26
-	... ¹	260	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	ó
	343	1267	685	1207	1956	695	951
	629	236	131	62	27	39	36
	7886	10802	8162	10173	í	... ¹	ó
	2704	567	149	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
	1140	722	671	613	592	570	624
	1785	533	366	564	646	591	480
	1188	643	365	527	686	1235	1441
	2987	3899	4922	5615	6787	8559	8310
	569	703	126	1370	2060	1707	872
	752	304	94	345	393	... ¹	... ¹
	5153	11196	16991	14955	18150	16202	17518
	2517	5103	7027	7391	11380	11919	9277
	12446	10247	9255	9333	8888	7602	7385
	2390	735	305	350	374	226	190
	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	í
	7444	8861	9374	6758	6873	6268	... ¹

¹ . 8.1.

(,)
 (,)

(,).

(),
2016 .
.
. .
- .
2013 .
 " ", " ", "D" (35.3)
() (009:2010).
,
,
2011 .
(),
(2008)
(PRODCOM 2012).

ó,
,
,
,
,
,
,
,
,
.
ø
ø
(
)
()
ø .
,
,
,
,
,
,
,
.

õ

ö

30.08.2017 . 09.1-04/663-17
Times New Roman

. , 37, . , 14000,