

# 2009

I.

2008 .  
6,0%  
:  
• 2008 . ( ) 66 728 . . (34 118  
,), 6,0% 2007 .  
• 2008 . 7,8% -  
12,3%  
• 2008 . 6,3% 0,6%  
2007 ., 6,9%  
• 2008 . 29 736 . . (15 204 . . ),  
44,6% , 46 551 . . (23 801 . . ) 69,8%  
(fob-fob) 25,2% ( );  
• (6 549 . . ), 19,2% ( ) 2008 . 12 809  
. . (8 596 . . ) 29,7%  
2007 .

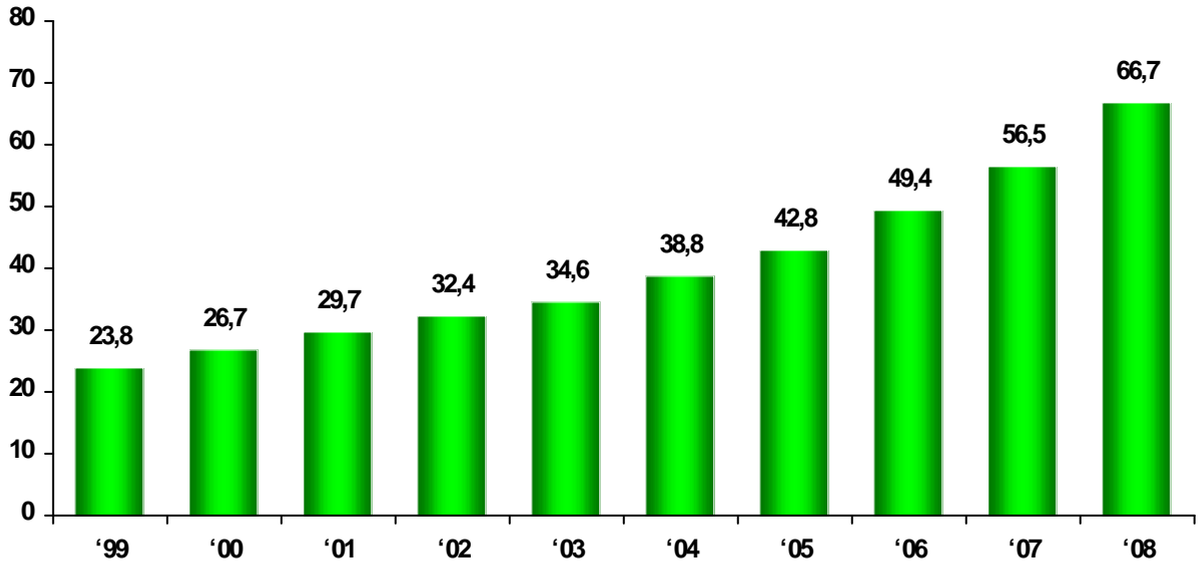
I.1.

	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
' . .	23,8	26,7	29,7	32,4	34,6	38,8	42,8	49,4	56,5	66,7
' .	12,2	13,7	15,2	16,6	17,7	19,8	21,9	25,2	28,9	34,1
, %	2,3	5,4	4,1	4,5	5,0	6,6	6,2	6,3	6,2	6,0
, %	6,2	11,4	4,8	3,8	5,6	4,0	6,5	6,5	12,5	7,8
, (-)/(+), %	+0,2	-0,6	-0,6	-0,6	0,0	+1,7	+3,1	+3,5	+3,5	+3,0
, . .	1 475	2 104	1 788	2 038	3 618	5 351	6 165	12 169	16 812	12 809
, .	754	1 076	914	1 042	1 850	2 736	3 152	6 222	8 596	6 549

: , ,

2008 . 66 728 . . (34 118 . ),  
 6,0% 2007 . 8 753 . (4 454  
 ).  
 27 0,9% . 27. 2008 .

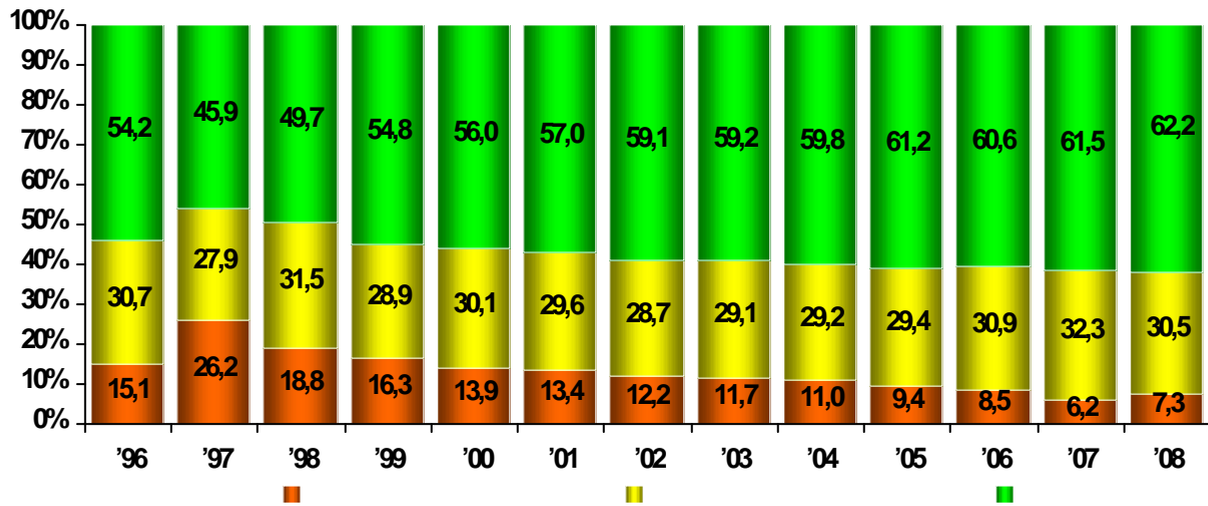
.1.  
 1996–2008 ., . .



:  
 2008 . 54 851 . . (28 045 . . )  
 6,1% :  
 • - 3,0% 30,5%  
 ;  
 • -5,9% 62,2%  
 • -24,6% 7,3%

2.

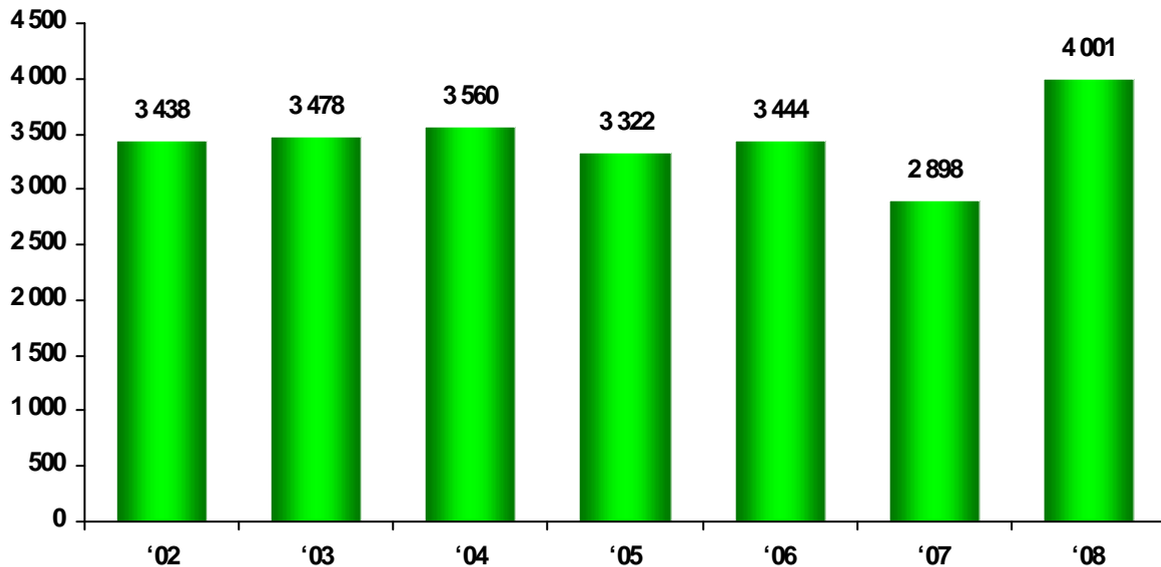
1996–2008 ., %



2008 . -  
 2007 . 4 001 . (2 046 . ) 2008 .  
 2007 . 2 898 . (1 482 . )  
 2008 ., 24,6%  
 2007 .

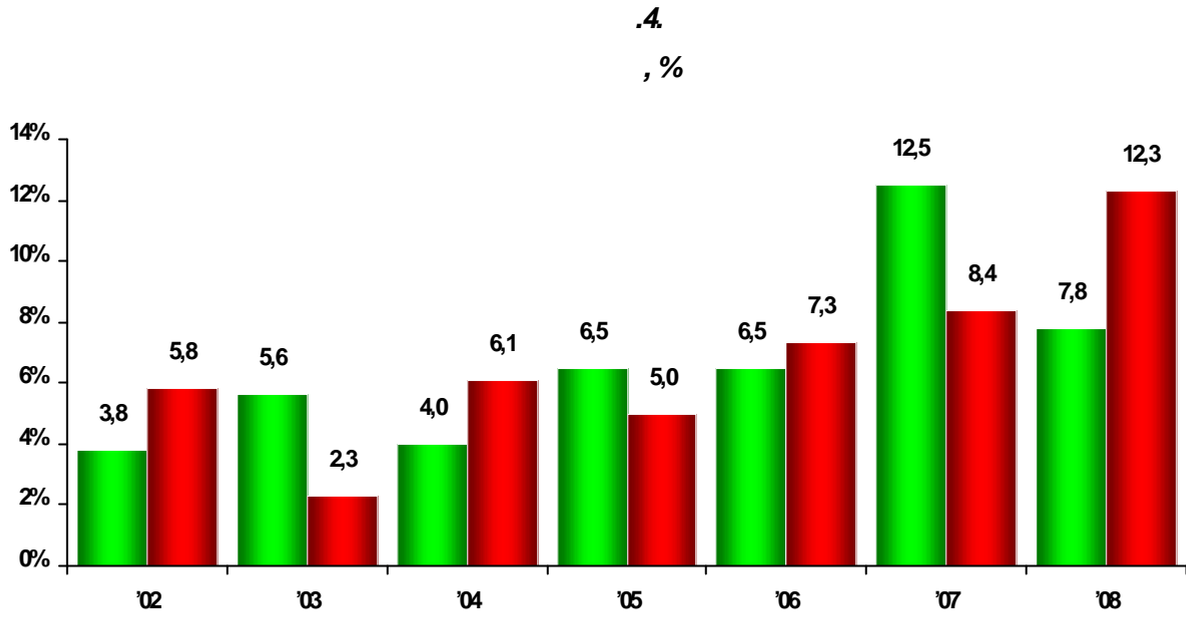
3.

"2002–2008 ., . .



2008 . 12,3%  
 2008 . 7,8%  
 - 6,3%

2007 ., 14,8%, 6,1%, 10,4%



:

2008 .

0,6% 2007 . 232 289 6,3%  
23 621 (9,2%)

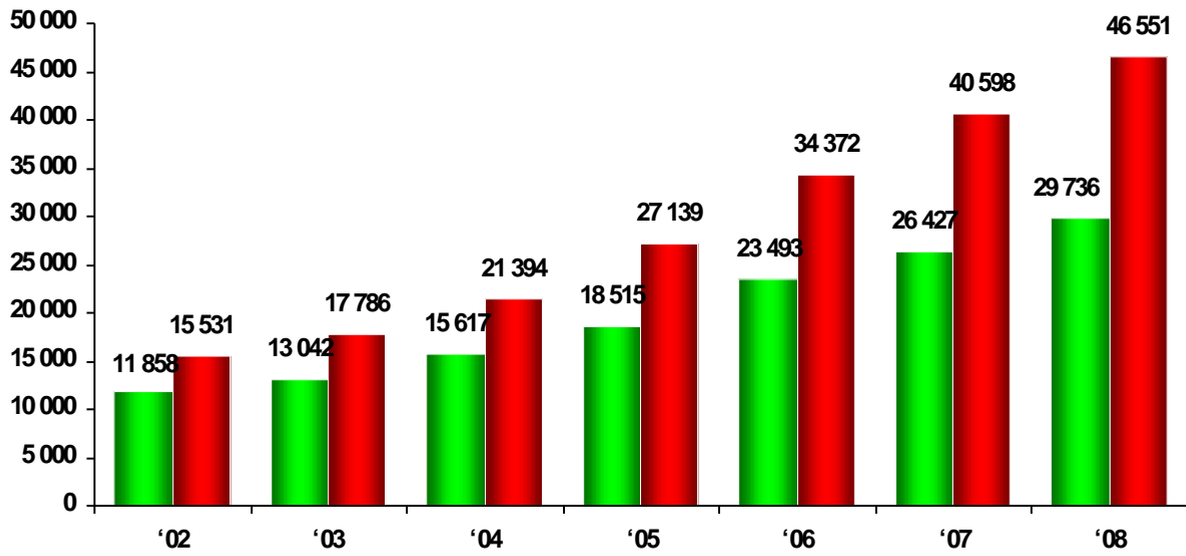
2008 . 2 466 851, 2007 . 2 380 257.  
2008 . 614 768, 11 765

2008 . ( 6 538 . (3 343 ) )  
26,5% 12,6% 2007 .

7 811 . (3 994 ) , 6 314 . (3 229 ) .

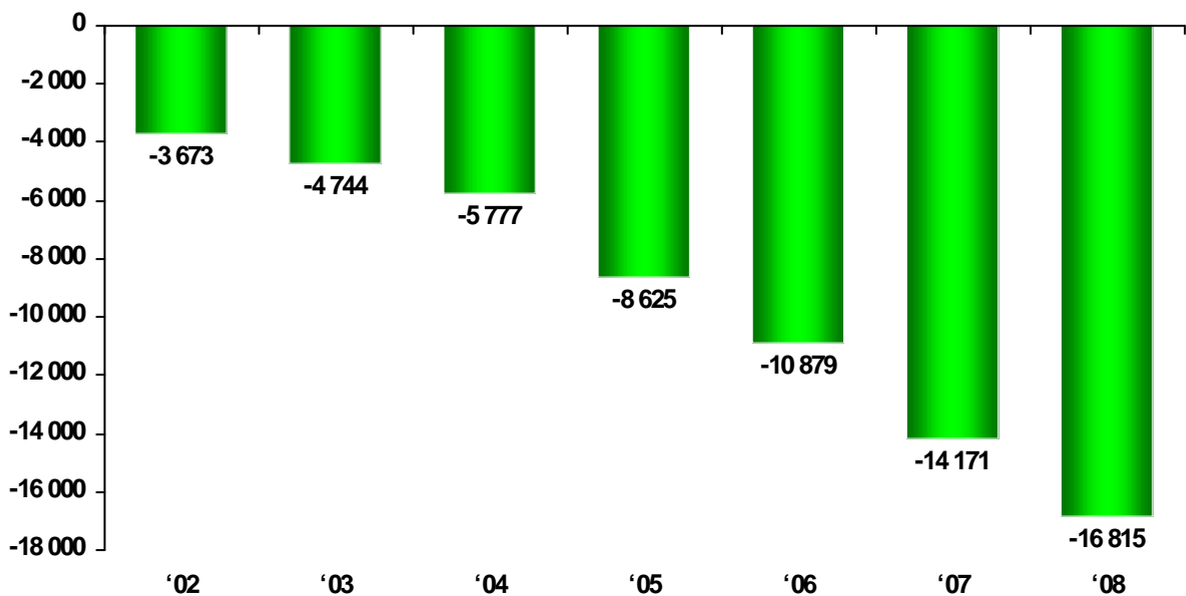
2008 . 29 736 . (15 204 ) , 44,6%  
46 551 . (23 801 ) 69,8%

.5.  
2002–2008 . . .



:  
 ,  
 -  
 ,  
 2008 . 25,4% 25,2% 2007 .  
 2008 . -16 815 . . (-8 597 . )  
 2007 . , -14 170 . . (-7 245 . ).

.6.  
2002–2008 . . .

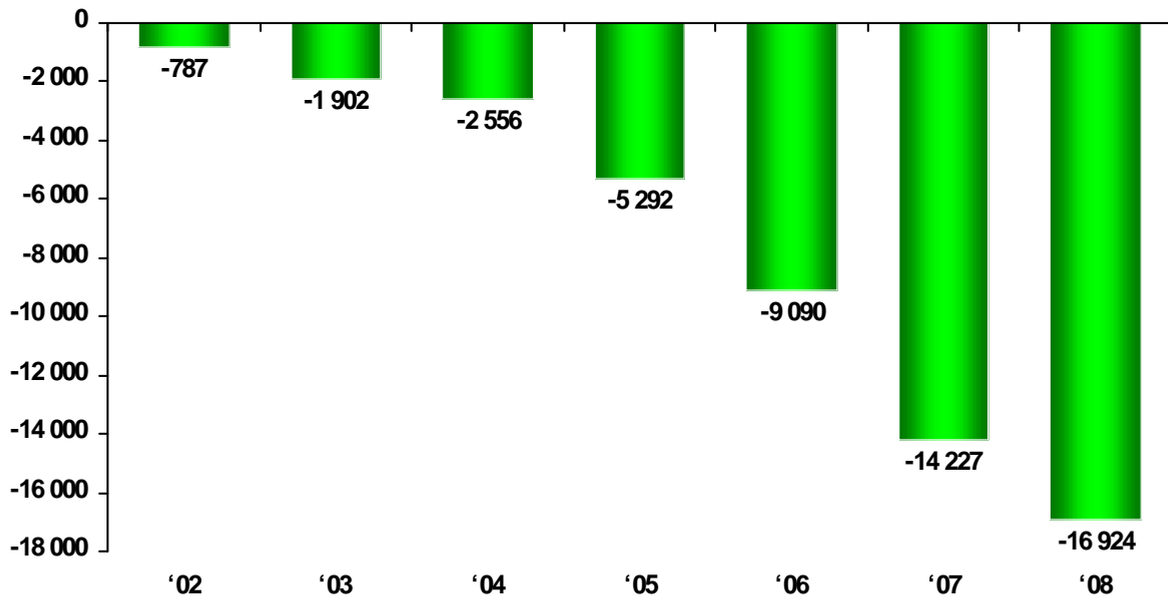


:

2007 . (-200 . . . . . )  
 .), 2008 . 416 . . . . .  
 2008 . 16 924 . . (8 653 . . ),  
 -25,3% 14 227 . . (7 274 . . ) -25,4%  
 2007 . 2006 . 9 091 . . (4 648 . . ) -18,4%

.7.

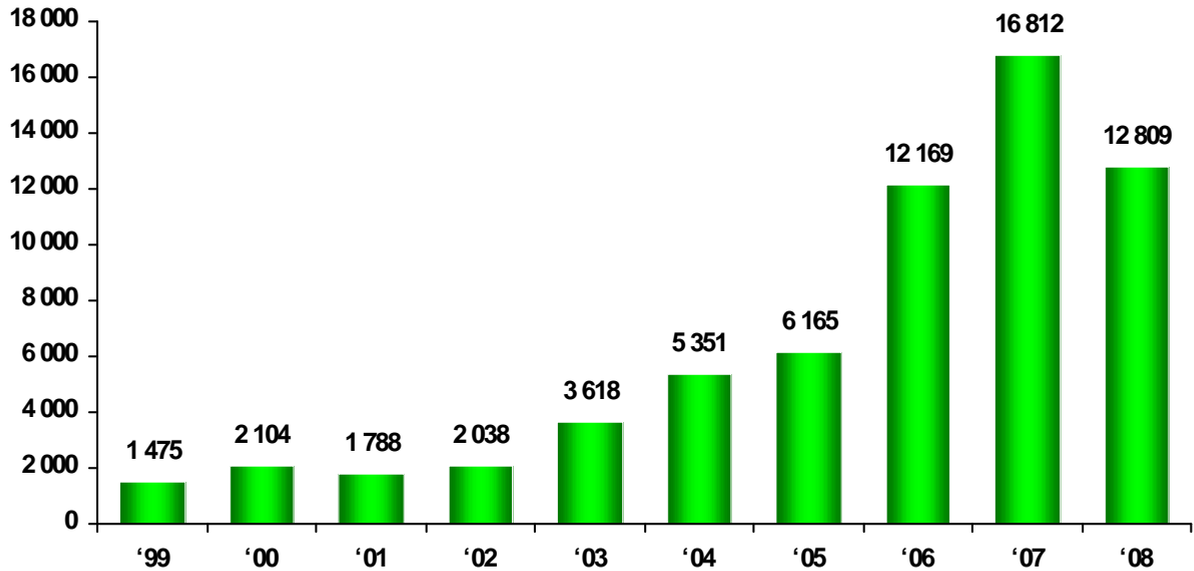
2002–2008 ., . . . . .



2008 . ( ) 28 823,8 . . (14 737,4 . . ),  
 -611,3 . . (312,6 . . ). 21 249,4 . .  
 . (10 864,6 . . ), -494,8 . . (252,9 . . ).  
 2007 . 30,8  
 . . (15,7 . . ), - 54,3 . . (27,8 . . ).  
 2008 . ( ) 12 809  
 . . (6 549 . . ), 19,2% . .

.8.

1999–2008 . . .

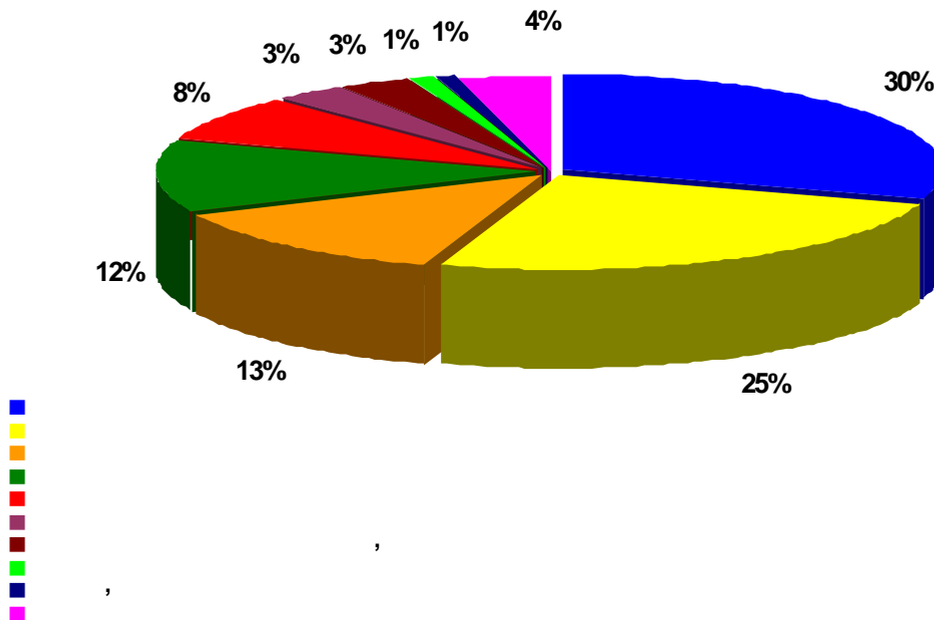


:

2008 . “ ” (30% “ ” (12%) “ ” (25%), “ ” (12%). , 2008 . 1%

.9.

2008 ., %



:

II.

2008 .

2009 .

1.

1.1.

			( )	2008 .	5 648 206	
				2007 .	5 666 336	
50,9%						
51,04%						
			( )			
				2008 .	5 100 825	46,0%
	2007 .	5 116 220	46,1%			
				2008 .	3 060 543	60%
-3 057 740	59,8%					
2008 .		229 471	7,5%			2007 .
2007 .	21,3%					2008 .
	9,5%					
				2008 .	101 830	3,3%
		2007 .		95 566	3,1%	
				2007 .	1 842 141	2008 .
1 828 865	35,9%					36,0%
-		2008 .	100 873			2,0%
2007 .		103 949	-2,03%			
		2008 .	0,5%			
547 381	2008 .					
	4,9%					

II.1.

	2004 .	2005 .	2006 .	2007 .	2008 .
	1 044 006	1 134 354	979 925	1 120 510	1 114 427
	333 484	276 472	192 539	193 840	223 004
	17 578	24 158	17 285	12 030	15 296
	42 467	36 172	20 707	25 412	40 230
	415 971	340 847	386 772	408 880	348 402
	5 397	4 683	5 082	6 454	5 042
	15 852	15 943	6 779	5 224	8 175
	1 041	1 907	101	994	
	3 735	1 930	811	501	199
	598 203	653 371	785 064	686 692	723 962
	48 974	43 005	27 932	31 144	26 742
	20 517	13 094	22 012	59 389	102 899
	96 078	44 217	35 325	39 954	48 824
	24 562	25 441	23 825	21 890	21 648
	5 801	4 785	4 379	5 401	5 868
	3 875	4 705	2 237	1 291	3 857
	37 765	41 584	39 899	41 088	30 001
	4 843	4 219	3 810	3 621	3 314
	484	200			
	6 547	13 028	4 885	6 108	7 352
	93 044	92 772	91 162	92 213	99 362
	4 900	3 205	2 492	3 353	2 468
	437 674	348 118	436 508	291 751	229 471
	<b>3 262 797</b>	<b>3 128 210</b>	<b>3 089 531</b>	<b>3 057 740</b>	<b>3 060 543</b>
	49 122	42 315	40 388	25 790	25 763
	83 082	71 457	71 084	75 035	69 893
	117 041	106 633	100 564	103 949	100 873
	10 782	9 892	10 182	9 541	12 759
	1 805 711	1 904 016	1 876 392	1 842 141	1 828 865
	1 954	1 998	1 912	2 024	2 129
	<b>5 330 489</b>	<b>5 264 521</b>	<b>5 190 053</b>	<b>5 116 220</b>	<b>5 100 825</b>
	<b>5 785 686</b>	<b>5 725 663</b>	<b>5 709 733</b>	<b>5 666 336</b>	<b>5 648 206</b>

1.2

2007 . 2008 . :

- ,
- ;
- - 37 856 32 090,3 ;
- - 12 044 7 523,2 ;
- - -2 010 / 1 400 / , -
- -5 460 / ;
- 90% “ ”-137,4 . .

.2

- 2007 2008 .

	, .			
	2007 .		2008 .	
	20 887	2 624	15 904	552
	29 235	3 112	36 075	1 781
	20 430	2 390	23 390	2 095
	15 541	1 267	15 231	378
	19 366	1 660	23 398	3 325
	4 238	4 312	7 570	4 474
	<b>109 697</b>	<b>15 365</b>	<b>121 568</b>	<b>12 605</b>

:“ ”

.3

2007 2008 .

	2007 .		2008 .	
	20 629	1 981	15 909	523
	30 038	1 681	35 297	793
	23 284	1 954	33 406	2 150
	15 011	714	15 944	257
	14 759	831	23 808	1 791
	2 403	2 009	4 317	3 207
	<b>106 124</b>	<b>9 170</b>	<b>128 681</b>	<b>8 721</b>

:“ ”

.4

2007 2008 .

	2007 .			2008 .		
	2 040	29 290	4 430	2 660	29 410	3 510
	2 080	77 290	6 070	2 710	91 760	4 910
	2 710	185 710	16 870	3 920	119 570	10 920
	2 070	884 700	42 180	2 570	256 180	6 790
	2 790	118 670	8 970	3 190	71 640	8 680
	4 070	297 360	137 630	3 120	285 890	123 640
	<b>2 350</b>	<b>204 900</b>	<b>18 460</b>	<b>3 120</b>	<b>169 020</b>	<b>14 030</b>

:“ ”

.5

2006–2008 .

2006 .	2007 .	2008 .
94 910,5	115 293,7	137 401,7

:“ ”

121 568  
2007 .

2008 .

128 680,6 , 21,2%

10,8%  
2007 .

3 120 / . 2007 . - 32,8% :

- -
- 2 000 / ;
- 3 000 / . , , , ;
- -

2008 . 12 605, 2008 ., 2007 .  
 8 721 - 5% 22% - 2007 .  
 2008 . 169 020 . 8%

**1.3. ( )**

2008 . 327 955 . 2008 . 154 510  
 250 / . - 20% . 2007 . 100-

- - 2008 . -
- 66 900 . 2 129 65,4 -
- - , 38 .
- - ;

2008 . ( ) 7 470, 22%  
 2007 .  
 - 31% 43,9 2007 .

II.6.

2008 .

	78	2 850	6-60 /
	3 846	148 883	5-35 /
	20 930	445 461	5-20 /
	11 738	163 566	5-25 /
	3 204	74 867	5-20 /
	6 790	148 666	6-25 /
	609	14 667	6-35 /
	9 751	251 993	15-25 /
	32	508	5-40 /
	1 325	17 436	5-53 /
	1 950	55 419	1-50 /
	9 490	183 558	5-25 /
	115	2 461	1-49 /
	1 409	31 421	2-30 /
	39 156	801 798	3-30 /
	3 208	38 085	9-50 /
	13 401	214 412	10-20 /
	3 040	74 871	1-30 /
	4 851	86 797	1-68 /
	667	17 426	6-30 /
	38	2 606	1-60 /
-	1 411	36 214	1,50-70 /
-	27	5 347	83 /
.	4 612	110 540	5-100 /
	3 311	71 769	3-60 /
	755	26 444	9-22 /
	7 440	170 776	5-30 /
	1 326	80 703	10-22 /

:“ ”

1.4.

( )

31.12.2008 .,  
128 299.

235 059 .

5 401 .

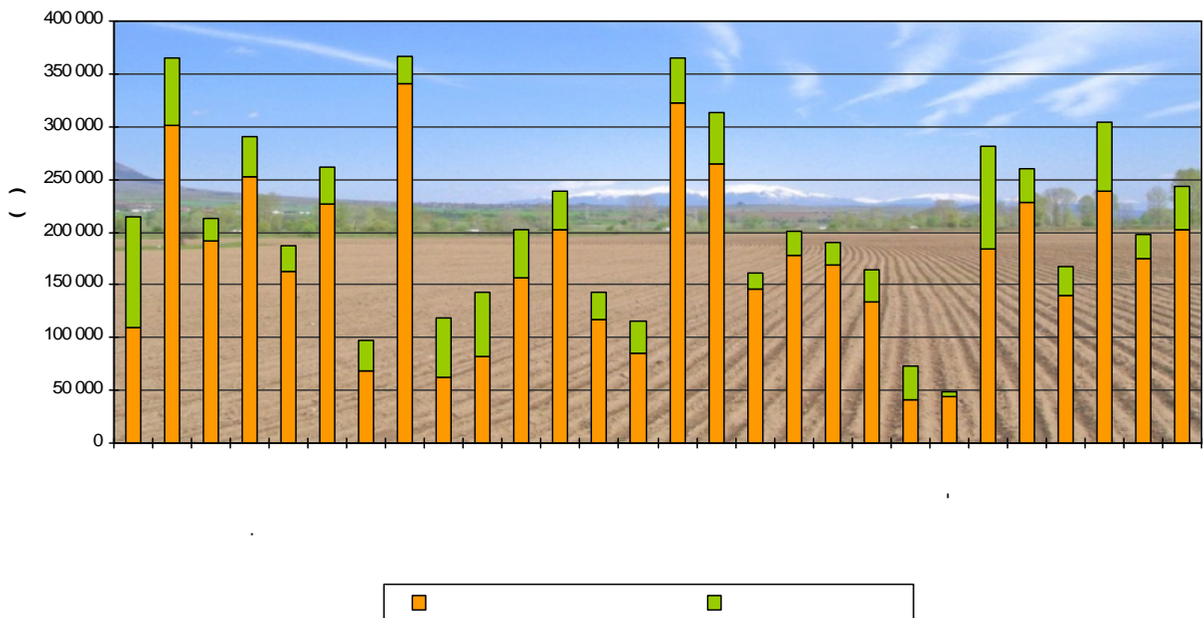
2008 .

4 465

• 409  
 16/2000 .;  
 • 848  
 ;  
 • - , ( .  
 “ ” ,  
 26,1 ).

**II.1.**

31.12.2008 .



“ ”

/

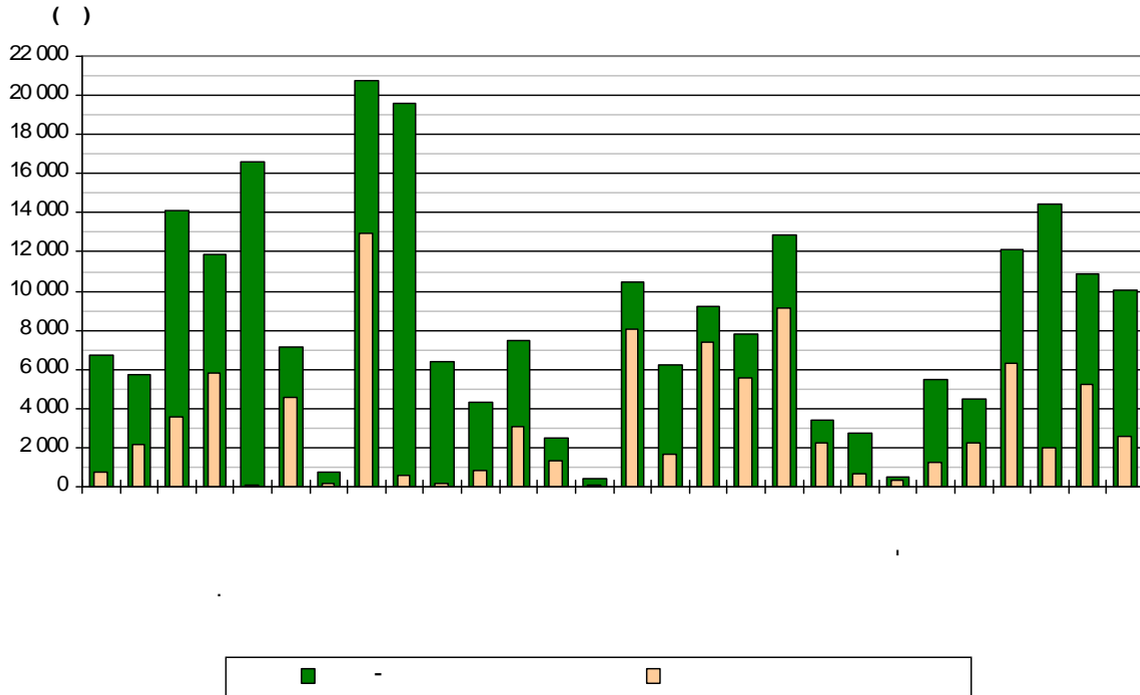
31.12.2008 . 69 122 , 74 648 , 5 526

( ) , 83 330 , 222 25

11 533

II.2

31.12.2008



2008 . , , ( )

7 183 ,

409 .

4

824 . 13

4 714,3 . 5

824 .

2008 . 848 12 184 .

.24

2008 .

31

,

2008 .

5 688 ,

526,

,

4 607 .

:

•

- 163 .,

4 104 ,

4 632 ;

•

\$12

- 308 . ,

436 ,

886 ;

•

- 48 . ,

59 ,

150 ;

•

- 7 . ,

9 ,

-

20 .

2008 .

2007 .

6 934 .

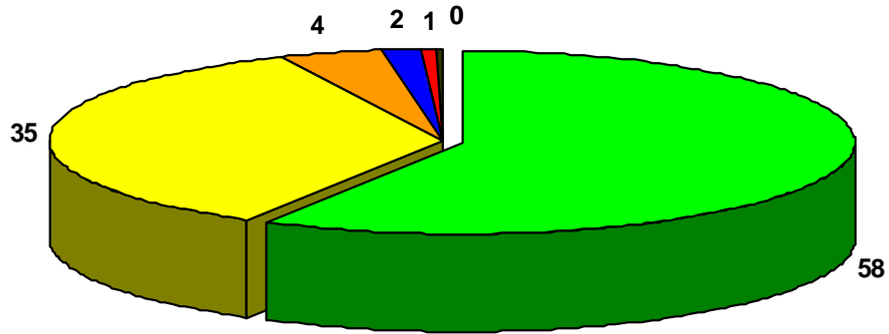
134 225

1.5.

2008 .

II.3.

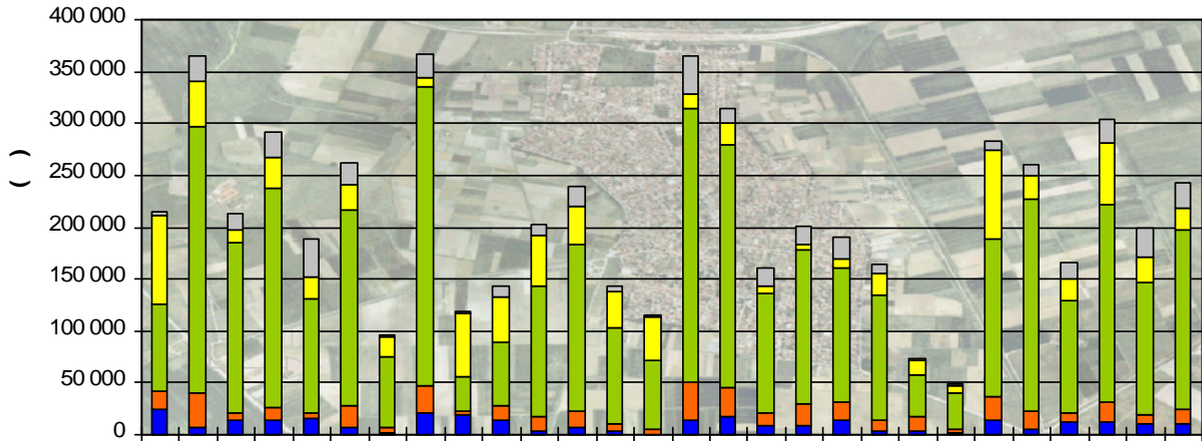
31.12.2008 .,%



<p>■ - 6 463 955</p> <p>■ - 449 157</p> <p>■ - 65 434</p>	<p>■ - 3 888 080</p> <p>■ - 197 124</p> <p>■ - 27 566</p>
-----------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------

II.4.

31.12.2008



■	■	■	■	■	. 19	■
---	---	---	---	---	------	---

**II.5.**

2008 2007 .



: , “ ”

**II.7.**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	0,644	0,640	0,636	0,632	0,629	0,624

: , “ ”

**1.6.**

2008 .  
( ) :

- ( ) ;
- ;

• .)

• ( ) 20%

• ;

• ;

• ;

• ;

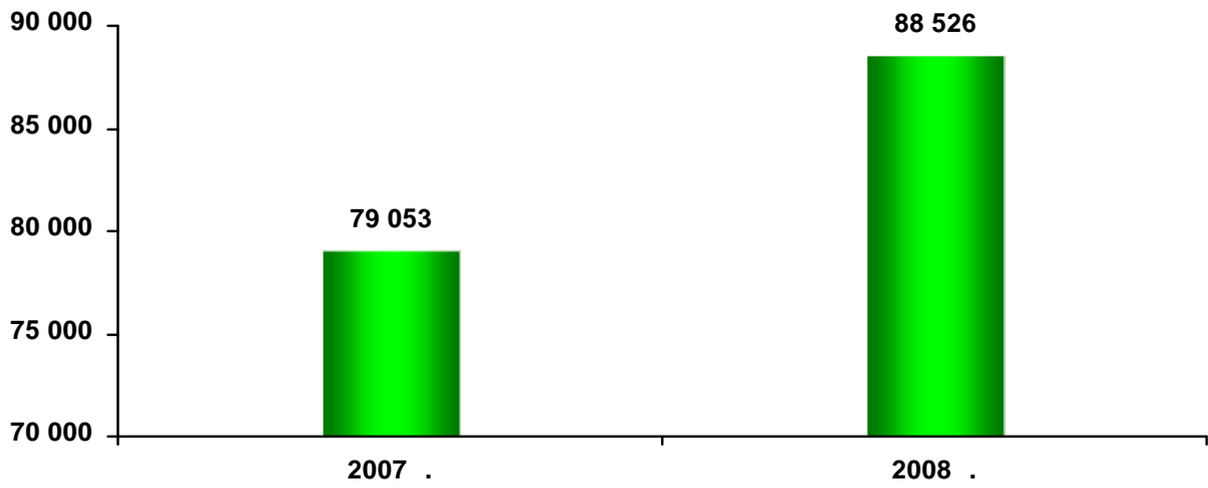
• ;

• "75/90", . . . 75%

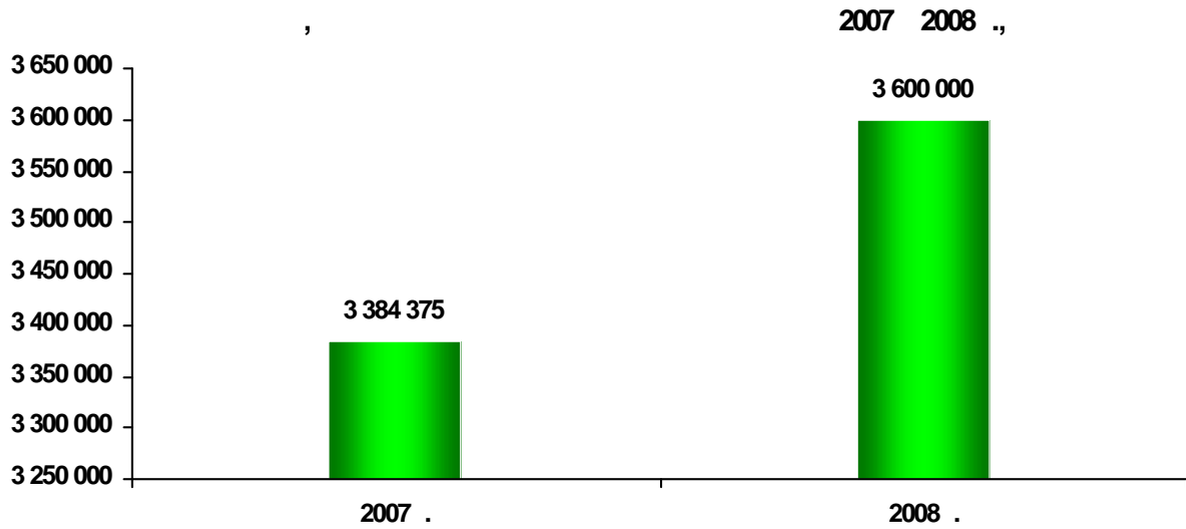
• 90%

**II.6.**

**2007 2008 .**



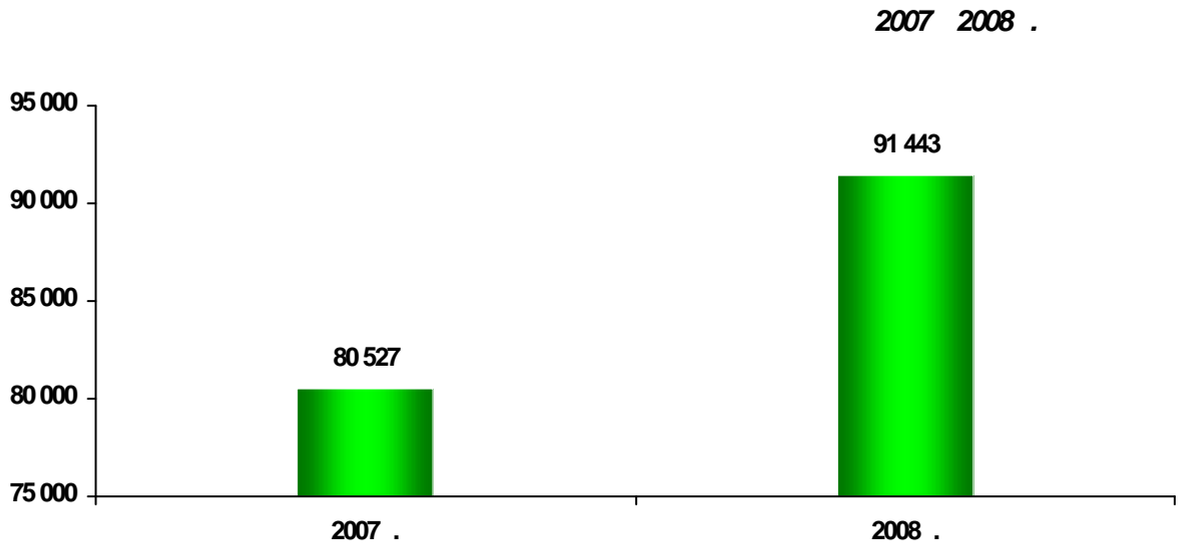
**II.7.**



:

2008 . ( 3/1999 . )  
91 443 .

**II.8.**



:

**11.8.**

	<b>2006 .</b>	<b>2007 .</b>	<b>2008 .</b>
	10 500	9 106	8 583
	1 804	1 108	1063
	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0
	22	19	21
	0	0	0
	7 77	980	917
	16 271	12 156	13 037
	347	141	131
	0	0	0
	9	14	8
	1 030	396	238
	0	0	0
	14	15	14
	1 098	819	726
	933	833	965
	172	177	141
	2 724	2 256	2 708
	159	127	173
	2 729	1 784	1 809
-	0	0	0
	0	0	0
	280	199	196
	174	152	192
	6 542	5 534	5 220
	1 008	1 379	1 601
	58	32	13
	<b>46 632</b>	<b>37 224</b>	<b>37 756</b>

: “ ”

**1.7.**

( E )

( )  
 2003 .  
 2010 . 2005 2007 .  
 2007 .  
 8% 2005 . 2006/2007 . 493.1 2007 .  
 2005 . 534.6 .

**II.9.**

			2007 2005 ., %
	2005 .	2007 .	
	534 613	493 133	-8
	96 714	90 334	-7
	72 467	63 782	-12
	64 417	56 293	-13
	78 052	66 939	-14
	85 506	82 216	-4
	137 457	133 569	-3

: , “ ”  
 481 920, 6,3 1,1 ( ) 2007 .  
 2007 . 12%— 2005 . 2005 .  
 2 729 390,1 , 2007 . 3 050 745 .

**II.10.**

	,		,	
	2005 .	2007 .	2005 .	2007 .
	520 529	481 920	2 729 390,1	3 050 745,0
	515 300	476 956	914 739,5	1 033 468,2
	2 158	1 828	354 597,0	408 786,2
	1 525	1 156	890 870,0	726 305,5
	1 312	1 763	522 559,2	781 884,5
	234	217	46 624,5	100 300,7

: , “ ”

13% 7%  
 50% 34%  
 24% 18%  
 24%  
 14% , 15%  
 2005 . 2006/2007 -  
 - 23% - 56% - 24%

**II.11.**

	,	,
	481 920	3 050 744,96
	334 674	2 663 641,18
-	179 980	1 700 313,24
-	36 602	10 280,54
	51 492	746 315,53
	22 988	690 566,45
	100 688	98 994,79
	128 539	17 826,19
,	88 037	23 801,52
	2 200	458,37
	29 955	65 651
	371 758	17 753,31
	133 909	279 582,23

	137 178	89 768,24
	54 315	36 630,92
	98 265	51 537,64

“ ”

2007 . 418 160

2005 . - . 2007 .

**II.12**

	2005 .	2007 .	2005 .	2007 .
	<b>167 202</b>	<b>132 766</b>	<b>601 169</b>	<b>592 895</b>
	<b>153 645</b>	<b>123 002</b>	<b>364 406</b>	<b>361 109</b>
..	151 666	120 327	353 235	344 813
..	2 707	3 330	11 171	16 296
2 .	9 711	7 379	24 467	23 712
2 .	3 368	4 463	6 372	9 416
1 2 .	21 297	13 890	44 622	38 985
1 2 .	14 160	12 013	25 568	25 277
1 .	71 539	58 081	135 733	134 396
	<b>1 842</b>	<b>1 030</b>	<b>8 180</b>	<b>9 085</b>
	1 279	880	4 235	5 368
1 .	490	281	1 461	1 311
1 .	414	254	824	488
1 .	765	481	1 660	1 918
	<b>150 339</b>	<b>121 766</b>	<b>167 368</b>	<b>138 668</b>
	<b>163 097</b>	<b>113 770</b>	<b>500 111</b>	<b>378 521</b>
1 .	158 844	108 733	446 760	344 516
	26 795	16 357	53 351	34 005
	<b>176 185</b>	<b>137 747</b>	<b>1 449 043</b>	<b>1 433 745</b>
	172 179	133 113	1 307 694	1 283 563
	41 990	30 725	141 349	150 182
	<b>190 859</b>	<b>153 859</b>	<b>931 975</b>	<b>847 787</b>
	20 465	32 200	109 324	133 762
20 .	19 006	8 769	239 232	207 290
	175 667	126 733	583 419	506 735

	<b>380 722</b>	<b>317 442</b>	<b>19 669 504</b>	<b>17 439 475</b>
- ,	369 144	312 487	9 175 113	6 912 264
	51 584	17 484	7 948 680	7 741 509
	56 547	31 437	499 802	293 005
	26 577	15 097	1 521 828	2 357 802
	28 165	15 723	243 720	91 269
	3 812	2 058	280 361	43 626
	33 810	23 570	177 771	120 616
	25 963	21 265	396 451	372 840

: , “ ”

**1.8.**

,  
2007 . 949 180 ,  
896 981, 52 199.  
( ), 470 085.  
5 653 333 24 368 .

**II.13.**

2007 . , ,

		1%-24%	25%-49%	50%-74%	75%-99%	100%						
553 151	343 830	321 923	209 223	150 264	82 397	185 373	5 653 333	494 453	470 085	421 132	48 953	24 368

: , “ ”

-  
0,5 0,9 - 79 631  
0,1 0,29 - 75 865  
20,0 29,9 - 4 067

II.14.

2007 .

0,0	21 356	13 756
0,01-0,09	134 027	54 994
0,1-0,29	186 425	75 865
0,3-0,49	120 988	54 418
0,5-0,9	169 844	79 631
1,0-1,9	132 358	68 061
2,0-4,9	89 091	49 248
5,0-9,9	24 606	15 018
10,0-19,9	14 498	10 139
20,0-29,9	5 734	4 067
30,0-49,9	5 381	4 368
50,0-99,9	6 414	5 040
>=100,0	38 458	35 480
	<b>949 180</b>	<b>470 085</b>

: , “ ”

2007 .,

- 74 353 . 32 442 , -

“ ” -

- 90 602 .,

- 60 520 .

0-0,4

0,5-0,9  
25

**II.15.**

**2007 .**

( )	-	:								
		-	-	,	,	,	,	,	-	-
0-0,4	278 179	30 560	4 048	20 875	38 891	54 135	24 142	48 294	42 293	14 941
0,5-0,9	97 387	10 607	3 773	5 464	23 710	4 335	10 962	16 460	22 076	-
1-1,4	42 086	7 632	2 258	2 045	10 409	913	4 709	5 453	8 667	-
1,5-1,9	21 757	6 548	1 157	1 022	4 637	191	2 494	1 532	4 176	-
2-3,9	31 951	10 135	2 403	1 531	7 265	393	3 171	2 099	4 954	-
4-5,9	7 363	2 328	538	504	2 193	91	593	330	786	-
6-7,9	3 169	1 000	332	153	981	51	248	56	348	-
8-11,9	3 062	880	212	142	1 235	41	186	36	330	-
12-15,9	1 699	749	96	154	480	35	41	12	132	-
16-39,9	3 138	1 579	173	248	658	136	101	24	219	-
40-99,9	1 702	1 126	57	175	119	89	62	4	70	-
100-249,9	1 114	855	30	74	16	54	52	2	31	-
≥250	526	354	16	55	8	56	30	-	7	-
	<b>493 133</b>	<b>74 353</b>	<b>15 093</b>	<b>32 442</b>	<b>90 602</b>	<b>60 520</b>	<b>46 791</b>	<b>74 302</b>	<b>84 089</b>	<b>14 941</b>

: , “ ”

,

(

),

, . . . ( 6 . )

-

,

-

- 476 475 (60% ), - 91 924,7

(11,6% ) , - 77 321,5

(9,8% ).

II.16.

2007 .

0-0,4	3 257,8	385,6	86,2	324,0	505,9	414,9	384,1	613,9	543,2	0,0
0,5-0,9	4 395,6	513,2	189,5	386,7	928,6	233,5	532,6	694,3	917,2	-
1-1,4	3 816,5	695,6	200,7	312,1	889,7	122,6	464,0	475,6	656,2	-
1,5-1,9	3 266,6	855,1	174,0	313,8	685,6	79,5	362,8	259,3	536,5	-
2-3,9	10 740,4	2 961,4	700,1	913,9	2 592,2	310,0	1 117,7	735,6	1 409,5	-
4-5,9	7 595,5	2 300,7	448,8	562,5	2 281,9	270,1	653,8	314,3	763,4	-
6-7,9	7 026,2	2 016,6	413,2	680,8	2 218,0	344,1	537,7	174,9	640,9	-
8-11,9	13 133,1	4 192,5	680,5	1 079,5	4 595,5	324,2	695,9	291,0	1 274,0	-
12-15,9	12 825,9	5 397,2	551,7	981,9	3 768,8	459,9	479,8	203,5	983,1	-
16-39,9	64 920,4	36 319,2	1 975,1	5 899,5	10 295,9	2 420,3	2 764,8	492,2	4 753,4	-
40-99,9	118 033,0	84 703,0	3 408,6	10 906,0	6 157,8	4 983,3	4 393,5	320,6	3 160,2	-
100-249,9	202 618,6	154 066,9	5 352,5	13 266,8	3 166,8	10 397,8	9 929,9	543,2	5 894,7	-
>=250	338 098,5	182 068,0	9 120,7	56 297,2	13 829,4	56 961,3	14 669,8	0,0	5 152,1	-
	<b>789 728,1</b>	<b>476 475,0</b>	<b>23 301,6</b>	<b>91 924,7</b>	<b>51 916,1</b>	<b>77 321,5</b>	<b>36 986,4</b>	<b>5 118,4</b>	<b>26 684,4</b>	<b>0,0</b>

2

2008 .

2009 .

2.1.

“ ”

“ ” 2008 .

9 107,8 . . .

- -4 995,5 . . . ;
- -2 788,4 . . . ;
- -722,7 . . . ;
- -601,2 . . .

.17.

2007 2008 . . .

	2007 .	2008 2007 .	2008 .
1	5 694,8	1,37	7 783,9

1.1		3 154,9	1,58	4 995,5
1.2		2 539,9	1,10	2 788,4
2		440,7	1,36	601,2
3		542,2	1,33	722,7
4	“ ” ( *) ( 4= 1.1+ 1.2+ 2+ 3)	6 677,7	1,36	9 107,8
5	“ ” ( **)	6 483,3	1,35	8 738,1
6	) (	4 393,3	1,29	5 651,5
7	( *)	2 284,4	1,51	3 456,3
8	/	2 349,9	1,28	3 006,9
9		2 111,4	1,28	2 704,6

\*

\*\*

“ ” 2008 .  
2 430,1 . . (36%)  
2007 .

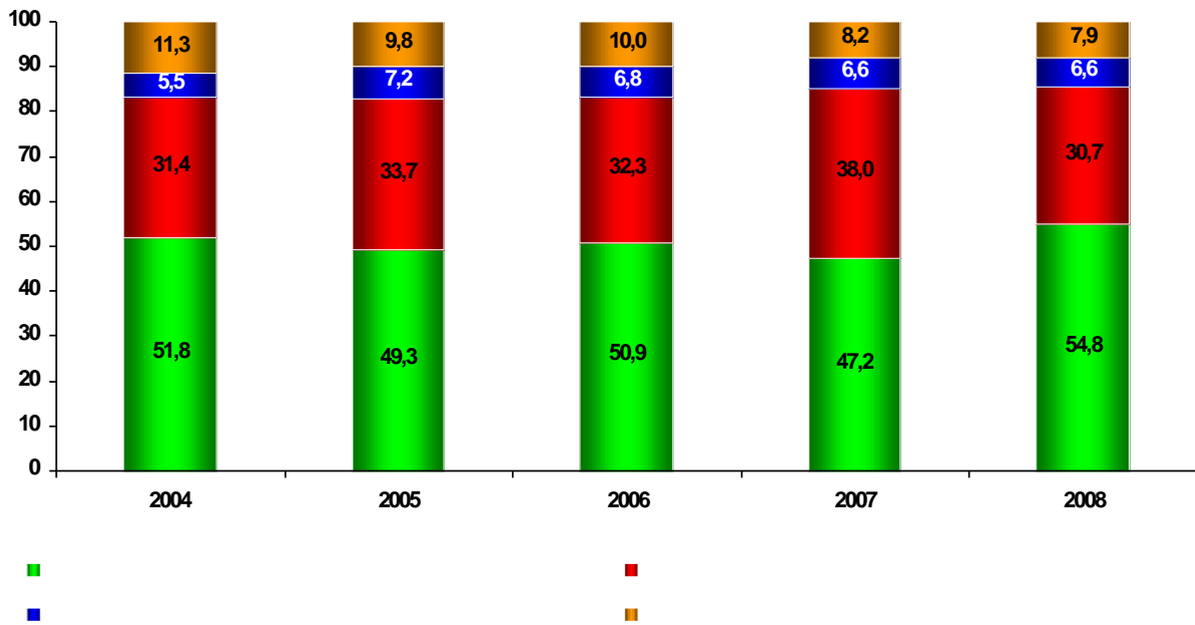
58% 2007 .

( 1 840,60 . . ),  
- 10% 248,50 . .  
2008 .  
- 36% ( 160,50 . . ),  
- 33% ( 180,50 . . )

2008 . “ ” :

- -54,8%;
- -30,7%;
- -6,6%;
- -7,9%

2004–2008 ., %



:

-

2008 .

:

- “ ” – 1 945,6 . ., (21,4% ”);
- “ ” – 1 150,6 . . (12,6% ”);
- “ ” – 1 099,4 . ., (12,1% ”).

“ ”

-

:

- – 13,87%(1 263,1 . .);
- – 8,02% (730,0 . .);
- – 4,14 %(377,4 . .);
- – 2,7%(244,5 . .);
- – 2,6%(236,7 . .);
- – 1,8%(166,9 . .);
- – 1,8%(163,0 . .);
- – 1,5%(134,5 . .);
- – 1,4%(125,0 . .);
- – 1,2%(111,8 . .).

2008 . - " " :

- -1 169,5 . . 12,8% " " ;
- -390,9 . ., 4,3% " ;
- -323,2 . ., 3,6% " " ;
- - 320,2 . ., 3,5% " " ;
- -236,6 . ., 2,6%

2007 . - - 17%( 172,1 . .) - 13%( 43,5 . .) - 7%(16,8 . .).

2008 . 4 946,9 . (54,3% ), . . :

- 4 671,0 . . ;
- 207,9 . .

(34,8% ), - 2 501,5 . . (50,6% 1 719,2 . . ) ( 1).

17,8 % , 1 618,1 . . 2008 . , 308,3 . . - , 712,0 . . - , ) 143,7 . . ( ( 2008 . 8 738,1 . . ( 34,7% 2007 . ( 4). ) -54,5% 2008 . - 30,3% -8,3 % - -6,9%

, 29% 5 651,5 . . ( 3). 2008 . 100 62 65,8 2007 . , , 2007 ., 100 60

53,8 . . . . . - 2006 . - 58,9 . . . . . 56,0 2005 . , . . . . . 2000 . -

’ “ / ”

’ , , . . . . . -

’ . . . . . -

28,6% (1 614,4 . . . . .), - 20,0% (1 129,9 . . . . .),  
- 10,6% (601,2 . . . . .)  
- 7,3% (416,10 . . . . .).

2008 . - - 49%  
- 36% - 31%

2008 . , 13,7% , 771,6 - 202,9 . . . . .

63,8% - , . . . . .

51% , 2008 . , 2007 . 3 456,3

2008 . 37,9% . . . . .

2008 . 224,4 . . . . . 375,0 . . . . .

“ ” 2008 . . . . .  
2007 . , 3 094,5 . . . . . (

) - 42% . . . . . -

/

2008 . , - 2007 . , -

28% - “ ” 2008 . 3 006,9 . . . . .

2008 . . . . .  
368,5 . . . . . 17%

186,4 . . . . . - 11% 2007 .

124,7 . . , 76,1 2008 . 2007 . 19,8 . . 2006 .

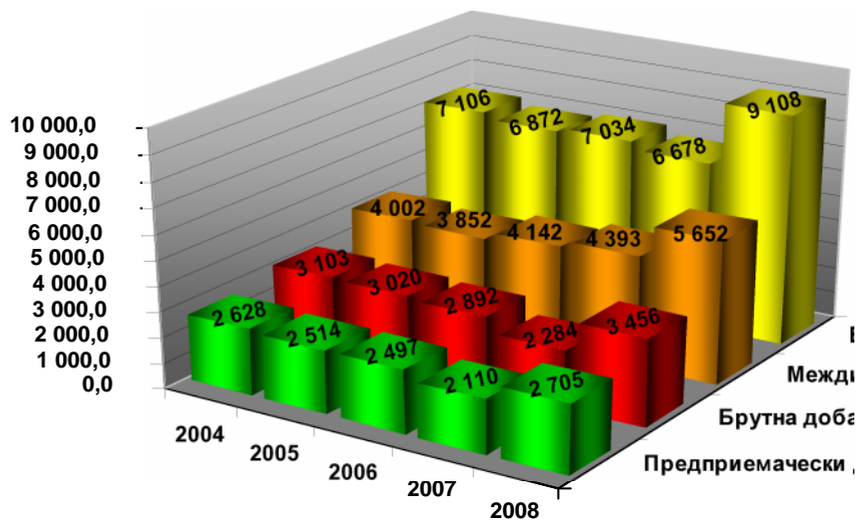
“ ” 2008 . 2 704,6 . . ,

2008 . - 7

.10

“ ”

2004 – 2008 .



2.2

2.21.

2008 .

17-18 .

2.21.1.

“ ” – , 2008 . 1 718 . ,  
 2,4% - ,  
 1 713 . 11,8% 2007 ., 1 533 . ,

2008 ., - ;  
 : -25,3% -21,3%( '2008).  
 -22,5% ;  
 : 67,3% ;  
 29,4%- ; 58,7% 24,1%

**II.18.**

**2007 '2008 .**

	( ),		, /		,	
	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .
	1 087 996	1 111 533	2,20	4,17	2 390 610	4 632 210
	5 083	7 406	1,68	1,99	8 531	14 766
	6 499	4 585	1,95	4,47	12 699	20 504
	186 850	222 659	2,25	3,94	419 762	878 001
	21 913	24 868	1,46	2,19	22 532	54 489
	214 367	329 345	1,03	4,16	312 860	1 368 347
	6 583	7 788	4,65	4,96	30 576	38 645

“ ”  
 2008 .  
 2007 ., 2008 . 93,8% 2007 . 4,6 . ;  
 4,17 / ( +89,7%).  
 2008 . 1 114 427 . 0,5%  
 30,1% . 2008 . 4,3% ( '2008).  
 ( 55,1%). - : -25,5%  
 21,7% ; -21,6%  
 2008 . -90,9%  
 , 3,3%(10,1% , 2007 . 89,1% 0,6%(4,3% ,  
 ). 2008 . 3,7% (80,9% ,  
 2008 . 0,8% 3,0% 21,3% 24,3% , .  
 “ ”:  
 • 2008/2009 .  
 , , 0,8% ;

- ( 01.07.2009 . )  
2008/2009 . ( '2009) 1 104 500 ,  
4,0 ÷ 4,6 . ;

- 15.03.2009 . – 04.04.2009 .  
86%

- 2007 . 73,1% – 61,5%,  
14 766 20 504 ,  
39,7% (7 579 )  
– 30,6% (4 585 ) - .  
“ ”,  
2008/2009 . 30,5% ,  
– 8,5%

- 2008 . 878 . . 2007 . 9,2%,  
3,94 / . 2007 . 75,5%

- 15,0% 223 . ,  
30,3% , – 19,9%  
– 19,7% - ,  
( '2008).

- – 28,6% , – 33,3%  
12,5% 2008 . 6,5%

- 2008 . 2,0% 2007 . :  
92,3% ;  
1,6% 8,6%  
6,0% 2,2% 4,8% -  
2007 .

“ ”:

- 2008/2009 .  
10,2% ;

- ( 01.07.2009 . )  
2008/2009 . ( '2009) 231 100 ,  
815 ÷ 860 . ;

- 15.03.2009 . – 04.04.2009 .  
76%

- 2007 . 41,8% 54 489  
25 895 , 1,9% 2007 .  
13,1% 2,19 / .

, - 237,4% 84,8%, 2007 ., 1 368 - 4,15 / .  
 329 . 17,0% - 2007 .  
 - 30,5% - 26,0% - - 32,5%  
 57%  
 2007 . 2008 . 2008 ., 3,5% 6,9%  
 19,6%  
 2008/2009 . “ ” 28%  
 , 28,1%  
 2008 . 26,4% 38 645  
 6,8% 16,6% 4,96 / , -  
 39,9% : - 84,0% - 21,5% ; -  
 2008/2009 . “ ” 4,8%

## 2.21.2

, , ,  
 2008 . 723 962 , 721 689 .  
 1,82 / , 5,4% 2007 . 2008 .  
 1 300 711 - 2000 . 2007 .  
 - 22,4% - 29,6%  
 21,6%

**II.19.**

**2000 – 2008 .**

	,	, /	,
2008	721 689	1,82	1 300 711
2007	602 398	0,94	564 447
2006	783 859	1,59	1 196 570
2005	603 252	1,50	904 114
2004	592 765	1,82	1 078 832
2003	659 632	1,20	788 763
2002	471 013	1,37	645 369
2001	389 471	1,04	405 487
2000	511 000	0,83	424 900

: , “ ”

2008 . , 94 306 , . . . 74,6% 2007 .  
 875 156 , : - 35 269 , -  
 23 456 ; - 17 692 ; - 8 104 ; - 2 725 -  
 - 270 . 2008 . 231 176  
 45,1% 2007 .

**2.2.1.3.**

2008 . 25,3 . , 4,6 . -  
 2007 . , .

**II.20.**

**, 2003 – 2008 .**

	2003 .	2004 .	2005 .	2006 .	2007 .	2008 .
, . , . .:	<b>61,5</b>	<b>69,6</b>	<b>58,3</b>	<b>41,9</b>	<b>41,1</b>	<b>42,4</b>
	42,1	50,3	39,0	26,5	28,4	29,3
	14,1	14,9	13,3	11,3	8,3	7,5
	5,4	4,9	6,0	4,1	4,4	5,6
, . , . .:	<b>41,4</b>	<b>47,1</b>	<b>40,9</b>	<b>27,3</b>	<b>29,9</b>	<b>25,3</b>
	29,0	35,0	27,7	17,9	21,1	18,3
	8,3	8,9	9,3	6,8	5,3	4,0
	4,1	3,3	3,9	2,6	3,5	3,0
, / , . .:						
	1,45	1,44	1,41	1,48	1,35	1,60

	1,70	1,61	1,44	1,66	1,55	1,89
	1,30	1,49	1,52	1,59	1,26	1,88

: , “ ”

42,4 . 1,3 .

“ ”

2007 .

2008 .

2008 . 706 930 2007 . 1,32%  
0,98 / 0,99 / 2007 . -

756 , 838 2007 .

9,8%

2009 .

650 , 1,00 / , 650

2006 .

“ ”

“ ”

— “ ” —

4 752

.21.

2007 2008 .

	2007 .	2008 .
( ) ,	1 283,60	—
, /	12,68	—
,	16 281,00	—

: , “ ”

Perle – Brewewr's Gold. Nugget, Chinook CFJ-8/Cascade/

2008 . ,

2008 . 187,50 , 48,7% - 2007 .

2,05 / 13,2% - 2007 .

2008 . 384 , 68,5% -

2007 .

2008 . 10 .

.22

2007 2008 .

	( ) ,	, /	,
2007	278,8	2,32	647
2008	187,5	2,05	384

: , " "

#### 2.21.4.

18% , , , 2007 . , , ) 2008 . ( 46 649 ,

2008 . 27,1% 2007 . 2008 . 45 592 ,

2008 .

#### 2.21.5.

2008 . 53 . . 53,2 . , 1,5%

874,3 . . -

-353 . -134 . .

2008 . 54 . ,

6,0% 2007 . , 2%

24,5 . ( , , , .),

23,9 . . -

(15,7%), (14,7%) (14,5%).

2008 . 21,8 . , 21,7

90%

7,6 . . 7,5 . .

(27%), (23%) (20%).

.23

	2008 .
	53 037
	485
	511
	996
	54 033

2008 .  
2007 .

96 . . . 7 .

2007 .

: 52 . . . ( ) ,  
36,52% 2007 . ; 18,4% 2007 . ; - 770  
( ) - 2,8 . , 7,3%  
- 1,9 .

2007 . 3,2 . 2008 . . . 62,5% .

2008 .

( )

2008 .

.24

	2008 .	2007 .	2007 ., %
	35,70	38,03	-6,21
	52,08	43,90	18,38
	2,80	2,60	7,31
	0,77	0,56	36,52
	3,16	1,94	62,50
	1,48	2,03	-28,51
	95,97	89,22	7,56

2008 . 8,1% 2007 .

- 9,5%

404 . (

27% ). - 16% : 134 . , 0,71% -  
2007 . ; 59,5 . , 27% -  
62,6 . . 9,5%  
-16 . , 51% 2007 . ;  
-64,9 . , 30% 2007 . ; - 18% 2007 .  
353 . 21,5 . ( , ,  
.)  
803,5 . 2007 . 874,3  
2008 . ( 70 . ) -

.25

2008 .

<b>I.</b>				
	3 473,7	134 131	98 050	28 345
-	3 750,5	59 524	56 500	15 124
	259,8	7 062	6 823	26 610
	125,0	53 227	1 896	15 281
	245,9	9 391	8 568	35 060
	260,4	4 273	4 224	16 393
	3 507,1	79 681	79 642	22 719
	1 242,3	13 667	13 529	10 955
	195,9	1 740	1 614	8 884
( , , )	4 137,4	8 789	8 020	-
<b>II.</b>				
-	1 148,3	6 861	6 703	5 917
-	1 510,8	8 817	8 202	5 836
-	6,9	57	57	8 265
-	2 055,3	2 402	2 401	1 169
	1 085,1	1 084	1 084	999
	1 767,4	2 278	2 278	1 289
<b>III.</b>				
	2 092,8	64 884	57 146	30 957



2008 .

.27.

2008 . 2007 .

	'2008, /	'2007, /	2007 ., %
	28,34	19,70	43,81
-	15,12	14,39	5,06
	26,61	23,32	14,13
	28,39	16,22	75,10
	22,72	22,73	-0,07
	10,95	15,65	-29,99
	16,26	13,32	22,08
-	12,48	8,39	48,70
	30,96	22,05	40,36
	7,25	4,72	53,55

2008 . 99%

(72%).

60%

2009 .

2008 .,

( ),

2009 .

23,5

2009 .

'2008 .,

2009 .,

2008 .

10-15%

( ),

221.6.

2008 . 40 . , 55%

2008 . 22,5% 2007 . - -

31,6% - 22,3% - 11,9% - 2,9%

2008 . - - 20,9% - 20,0%

- 14,8% - 12,8% - 9,0% - 7,4%

2008 . 763,2 .

2008 . 7 517 . - (0-4 )

- 13,5% - 11,7% - 11,2% - 4,5% - 25,5% - 3,9%

2008 . 1 917

93 . 2008 . 657 .

57,5%

.28

2008 .,

	226	12	37	206	1 298	81	57	139	228	35	2 319
	178	24	1664	373	639	373	271	327	79	68	3 996
	307	23	127	179	549	150	146	343	231	95	2 150
	561	31	27	1 416	522	1 655	139	532	40	300	5 223
	1137	60	109	317	1 045	1 081	508	263	241	112	4 873
	838	103	19	329	551	1 071	208	24	215	59	3 417
	3 247	253	1 983	2 820	4 604	4 411	1 329	1 628	1 034	669	21 978

: , " "

.29.

2007 .,

	104	9	37	31	164	26	46	149	103	19	688
	393	18	461	633	2 609	381	88	326	162	43	5 114
	503	72	1 908	173	1 033	466	488	1 817	286	78	6 784
	421	50	47	1 270	350	1 488	79	145	19	379	4 248
	1256	82	73	439	1 920	1 433	541	1 645	337	152	7 878
	847	81	27	357	655	1 213	92	82	222	73	3 649
	3 524	312	2 553	2 903	6 731	5 007	1 294	4 164	1 129	744	28 361

: , “ ”

2008 . 90 746 . 13,2% -  
 2007 . -  
 - 22,4%  
 - 22,3%  
 21,4%  
 , , , , , , .  
 2008 . -  
 - 25,9% - 17,7% - 16,4% - 15,8%

.30.

2007 . 2008 .

	-		, /		,	
	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .
	3 524	3 247	7 425	7 242	26 165	23 517
	312	253	3 096	3 661	965	924
	2 553	1 983	3 255	6 534	8 310	12 957
	2 903	2 820	6 471	5 286	18 788	14 908
	6 731	4 604	3 420	3 106	23 020	14 298
	5 007	4 411	3 680	3 642	18 427	16 067
	1 294	1 329	2 086	2 467	2 700	3 279
	4 164	1 628	336	260	1 400	422
	1 129	1 034	3 287	3 424	3 711	3 540
	744	669	-	-	1 073	834
	28 361	21 978	33 056	35 622	104 559	90 746

: , “ ”

2008 . -  
 2007 .  
 2008 . - ,

26,6%; -18,3%; -9,2%; -2,5% -1,1% : -  
 - , 2008 . ,  
 -18,2% -18,2% -4,2%

.31.

, '2008 . /

	3 777	4 406	4 091	2 961	2 006	1 447	1 160	359	2 392
	2 801	2 469	7 128	6 246	4 778	2 002	1 275	170	4 216
	5 465	4 855	4 052	1 680	3 909	1 881	3 247	290	2 780
	8 795	2 963	2 075	4 855	2 334	3 769	2 856	197	3 703
	7 657	1 809	2 816	4 001	3 753	2 762	3 310	146	4 487
	8 166	4 835	3 536	10 713	2 457	5 319	1 516	3 104	3 678
	<b>7 242</b>	<b>3 661</b>	<b>6 534</b>	<b>5 286</b>	<b>3 106</b>	<b>3 642</b>	<b>2 467</b>	<b>260</b>	<b>3 424</b>

: , " "

1.32

, '2007 . /

	6 127	5 202	5 049	4 667	5 180	3 543	2 399	381	848
	3 524	3 273	3 599	3 128	2 297	1 224	811	499	2 614
	3 781	3 031	2 979	2 574	4 440	2 380	1 623	228	2 687
	7 918	4 083	9 014	6 645	2 272	4 018	3 925	1 198	4 816
	10 115	2 224	3 915	6 216	4 387	3 948	2 512	301	4 431
	7 327	3 146	2 501	14 146	3 623	4 222	1 315	1 193	3 816
	<b>7 425</b>	<b>3 096</b>	<b>3 255</b>	<b>6 471</b>	<b>3 420</b>	<b>3 680</b>	<b>2 086</b>	<b>336</b>	<b>3 287</b>

: , " " 0,1

2.22

2008 .

, ,  
 , 2008 . ,  
 ( )

2008 .

“ ”

2008 .

(S)EUROP

(S)EUROP

2008 . “ ”

1 000 000 .

2008 .

2008 – 2010 .,

7 430 000 ., 2008 . 2 370 000 .

2007 . 386,7 . .,

2008 . – 55,6 . - .

1 9 . ( ’ 10

), ( 4,4 – 4,7%).

- 11,8%, – 29,3% 4%

## 2007–2009 .

	01.11.2007 .	01.11.2008 .*	01.11.2009 .
,	602 056	564 904	563 000
..	349 851	330 356	329 000
,	8 968	9 222	9 500
..	5 153	5 311	5 400
,	1 526 392	1 474 845	1 470 000
.. -	1 233 441	1 198 110	1 198 000
,	495 484	429 834	429 000
.. -	431 884	355 187	350 000
,	888 609	783 649	780 000
.. -	85 424	76 853	76 000
,	18 698 000	17 549 000	16 800 000
..	9 253 000	8 798 000	8 500 000
	7 173 000	6 967 000	6 500 000
	1 977 000	1 434 000	1 400 000
	295 000	350 000	400 000
( ) , ,	168 270	175 091***	170 000
	332 058	303 233***	300 000
	718 822	652 586**	650 000

\* : , \*\* " 01.05.2008 .  
"\*\*\*

2008 .	1 316 071	,	11 390	-
2007 .		,		
0,4%	- 11,1%	-		
-86,9%	(6,7%)	(5,9%)		(0,5%).

## 2007–2008 .

	2007 .	2008 .	2008/2007 ., %
1. , ,	1 327 461	1 316 071	-0,86
	1 148 328	1 143 190	-0,45
	7 052	7 173	1,7
	84 907	88 243	3,9
	87 174	77 465	-11,14
2. , ,	235 747,6	206 069,2	-12,6
	119 358,6	114 717,8	-3,9
	116 389	91 351,4	-8,8

3. , .	1 579 270	1 507 909	4,5
4. ,	6 139	11 377	85,3

: , “ ”

**2.2.2.1.**

2008 . 2006 – 2007 .

2008 . E , ( ) 2007/2008 .

893 688,028 85,1% 37,7 / .

85 311,972 75,5%

2008 . 303, 41 - 2007 .

2%

2008/2009 . 19 580 .

2008/2009 . ,

29 001 824 , 8 194 823 , 547 .

( 2008 . 161 ) 670 .

853/2004/ ,

01.01.2007 ., 2009 .,

4/19.02.2008 .

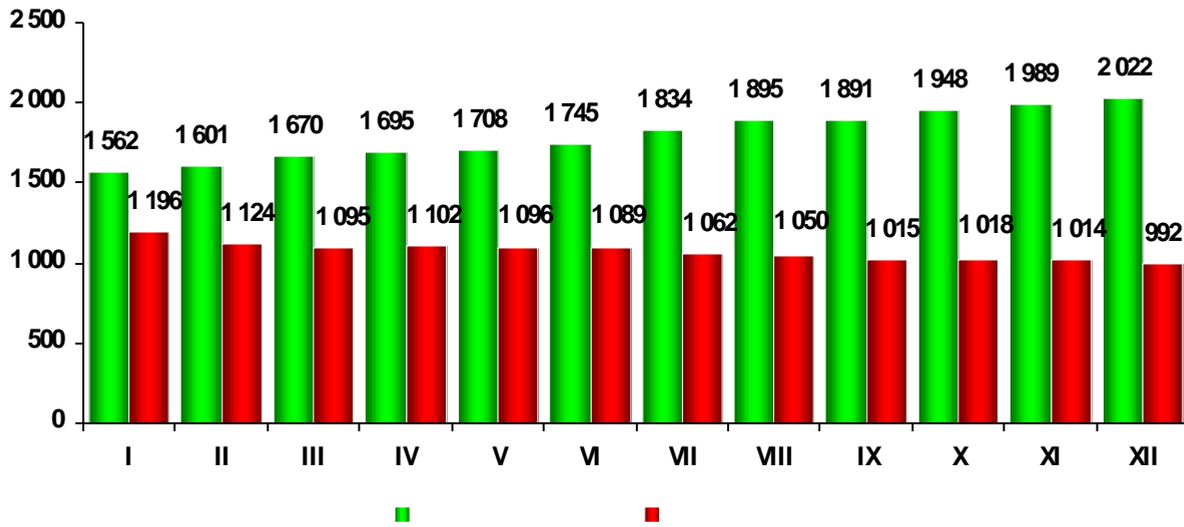
( ) 100 000 ( 853/2004/ ) 400 000

2008 .

88 664 . , - -992 . 17 213 . 01.12.2008 . 2 022 . ,  
 114 373 . 323 192 . ( III- III-  
 ( ) .

.11.

2008 .



“ ”  
 2008 . 14,8% 2007 .  
 63 . 19 .  
 29 . 27 . 2,1% 7,7%  
 2007 . 100 .  
 1-2 .  
 12,3% 2007 .  
**Ta I.34.**

01.11.2008 .

	2008/2007 ., %		2008/2007 ., %	
	. .	. .	. .	. .
1-2	84,1	-13,8	105,4	-13,1
3-9	16,7	-14,8	73,2	-13,5
10-19	2,8	-8,5	37,1	-6,8
20	2,1	9,4	99,0	9,8
	<b>105,7</b>	<b>-13,4</b>	<b>314,7</b>	<b>-6,3</b>

“ ”

01.11.2008 . 330,4 . . 97,1  
 . . , 51,4 . . - , 50,7 . . -  
 37,8  
 95,3% 6,3% - 2007 .

**Ta I.35.**

	2007 .				2008 .			
	. .	%	. .	%	. .	%	. .	%
	84,2	14,0	51,4	14,6	83,5	14,8	51,4	15,6
	88,0	14,6	49,2	14,1	79,7	14,1	45,7	13,8
	92,8	15,4	54,5	15,6	83,4	14,8	47,7	14,4
	94,0	15,6	52,5	15,0	92,0	16,3	50,7	15,3
	72,5	12,0	42,6	12,2	62,6	11,1	37,8	11,4
	170,6	28,3	99,6	28,5	163,8	28,9	97,1	29,4
	<b>602,1</b>	<b>100,0</b>	<b>349,8</b>	<b>100,0</b>	<b>565,0</b>	<b>100,0</b>	<b>330,4</b>	<b>100,0</b>

: , “ ”  
 2008 . 4,1%  
 2,8% , 3  
 19 .  
 01.11.2008 . 9 222 ., 2,8%  
 . 3,1%  
 , . -  
 - 25,6%  
 20,7%

**.36.**

	2007 .				2008 .			
	. .	%	. .	%	. .	%	. .	%
	2,3	25,5	1,4	27,5	2,9	31,5	1,6	29,6
	1,6	17,8	0,9	17,6	1,4	15,2	0,7	13,0
	0,6	6,7	0,3	5,9	0,6	6,5	0,3	5,6
	1,9	21,1	1,1	21,6	1,9	20,7	1,2	22,2
	0,9	10,0	0,5	9,8	0,8	8,7	0,6	11,1
	1,7	18,9	0,9	17,6	1,6	17,4	1,0	18,5
	<b>9,0</b>	<b>100,0</b>	<b>5,1</b>	<b>100,0</b>	<b>9,2</b>	<b>100,0</b>	<b>5,4</b>	<b>100,0</b>

: , “ ”

2008 . 1 277,4 . , 777 412 .  
 ( 9,4% - 2005 .), 86,9% -  
 6,7% -5,9% -0,5%  
 -  
 (27,1%), -16,2% -  
 -13,1%  
 2007 . 0,4% - ,  
 3 527 . 11,1% - ,  
 (1,7-3,9%). 1 308,7  
 , - -77,2 , -212 .

.37.

01.11.07 – 31.10.08 „ .

	189 368	151 212	1705	13 670	22 781
	174 742	157 612	781	7 955	8 394
	193 161	166 343	278	15 171	11 369
	207 246	179 166	1574	15 301	11 205
	345 665	313 948	1749	21 504	8 464
	167 202	141 612	863	11 657	13 070
	<b>1 277 384</b>	<b>1 109 893</b>	<b>6 950</b>	<b>85 258</b>	<b>75 283</b>
<b>2008/2007 „, %</b>	<b>- 0,9%</b>	<b>- 0,5%</b>	<b>1,7%</b>	<b>3,9%</b>	<b>-11,1%</b>

: , “ ”

2008 . ( ) 20 028  
 17,5% 2007 .  
 8,1% -  
 , 28,8%  
 . 4,9% - 2007 .  
 5,6% -  
 - 14,5% - 17,2%  
 0,5% - 2007 .  
 2008 . 0,7% 2007 . 0,7%  
 6,9%

.38.

**2007 2008 .**

	<b>2007 .</b>	<b>2008 .</b>	<b>%</b>	<b>2007 .</b>	<b>2008 .</b>	<b>%</b>
	855,30	1 396,30	63,25	10 228,5	8 426,8	-17,60
	5 218,70	4 336,90	-16,90	5 475,5	5 769,1	5,36
	<b>6 074,00</b>	<b>6 071,90</b>	<b>-0,03</b>	<b>15 704,0</b>	<b>14 195,9</b>	<b>-9,60</b>

: , “ ”

2008 .

(S)EUROP,

9 071 .

**2.2.2.2**

2007 ., 11,7% 100 - 11 ., 3,4% 1 9 13% 21,8% 9,5 .

01 2008 . 138,6 ., 100 3,1. 21 . . .

.39.

**2007 2008 .**

	<b>01.11.2007</b>	<b>01.11.2008</b>	<b>2008/2007, %</b>	<b>01.11.2007</b>	<b>01.11.2008</b>	<b>2008/2007, %</b>
	200,1	186,7	- 6,7	155,4	142,6	-8,2
	216,9	200,9	-7,4	170,5	157,5	-7,6
	284,4	290,3	2,1	231,9	222,6	-4,0
	291,6	272,6	-6,5	245,1	233,6	-4,7
	203,8	199,6	-2,1	164,4	169,2	2,9
	329,6	324,7	-1,5	266,1	272,6	2,4
	<b>1 526,4</b>	<b>1 474,8</b>	<b>-3,4</b>	<b>1 233,4</b>	<b>1 198,1</b>	<b>-2,8</b>

: , “ ”

2007 . 2008 . 12,5% 429 834, 13,2% - 15,2%

- 3,1% -16,3%

.40.

2007 2008 „ . . .

	01.11.2007	01.11.2008	2008/2007, %	01.11.2007	01.11.2008	2008/2007, %
	121,7	101,9	-16,3	96,1	81,3	-15,4
	71,0	60,5	-14,8	56,9	47,9	-15,8
	62,1	55,9	-9,9	51,0	44,8	-12,2
	86,9	70,9	-18,4	71,9	60,1	-16,4
	96,3	85,0	-11,7	82,3	74,4	-9,6
	57,5	55,7	-3,1	47,8	46,6	-2,5
	<b>495,5</b>	<b>429,9</b>	<b>-13,2</b>	<b>406,0</b>	<b>355,1</b>	<b>-12,5</b>

: , “ ”

160 541 . 12,6%  
 2008 . 85 258 . 75 283 . 11,1%  
 2007 . 3,9% ,  
 -21 504 . ,  
 , 30,2%  
 , -17,4%  
 2008 . 15 768,3 , -5 093,6 .  
 1 582,0 . 462 . ,  
 3,2% 2007 „  
 8,9% 2008 . 12,0% - 2007 „  
 8,9% 2008 .  
 0,1%  
 2008 .  
 11,8% 2006 . 10,5% - 2008 .  
 8,9% - 3,2% 2007 .

**2.2.2.3.**

2008 . - ,  
 (S)EUROP.  
 , , , , ,

2007 ., - 783 600 . 11,8% -  
12,1%

.41.

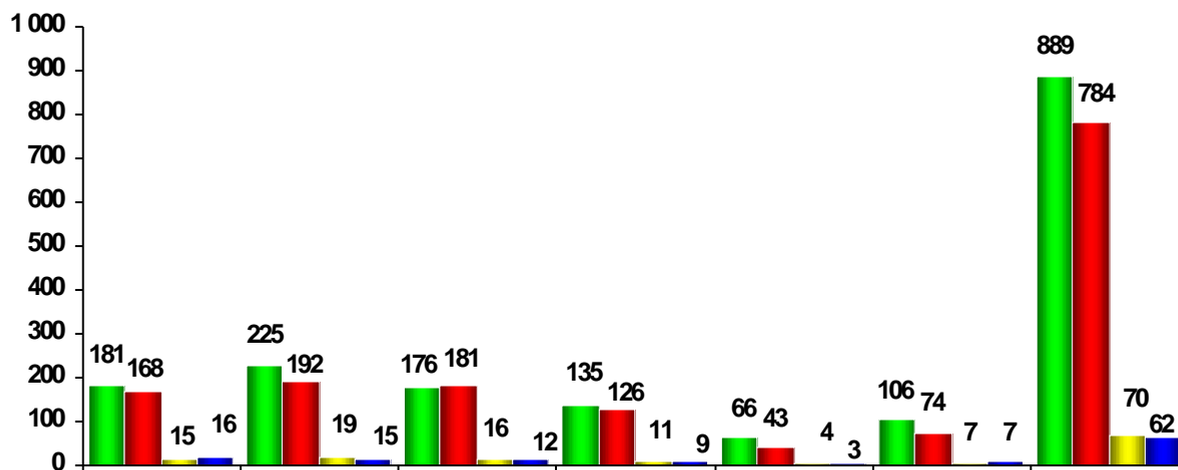
2007 2008 .

	01.11.2007	01.11.2008	2008/2007, %	01.11.2007	01.11.2008	2008/2007, %
	180,5	168,4	- 6,7	15,4	16,1	+4,5
	225,3	191,7	-14,9	18,6	15,0	-19,4
	176,2	181,1	+2,8	15,8	12,2	-22,8
	134,9	125,7	-6,8	10,6	8,7	-17,9
	65,6	42,9	-34,6	3,5	2,7	-22,9
	106,1	73,8	-30,4	6,5	7,2	+10,8
	<b>888,6</b>	<b>783,6</b>	<b>-11,8</b>	<b>70,4</b>	<b>61,9</b>	<b>-12,1</b>

: , " "

.12

2007 2008 .



■ , 2007 . ■ , 2008 . ■ - , 2007 . ■ - , 2008 .

: , " "

2008 ., 2007 .,  
4,5% 10,8%  
- 34,6%  
- 22,9%

01.11.2008 . , 20,4%  
 2007 .  
 10% 50 ,  
 1 9 50 199 ,

2008 ., 2007 .  
 .42

50

01.11.2008 .

			50	
		2008/2007 ., %	. .	2008/2007 ., %
1-2	6 951	-19,7	8,8	-19,3
3-9	1 168	-28,7	5,4	-28,0
10-49	516	-3,7	8,4	-6,7
50-199	62	-38,0%	5,4	-40,0
200	55	0,0	48,9	-0,
	<b>8 752</b>	<b>-20,4</b>	<b>76,9</b>	<b>-10,0</b>

: , “ ”

01.11.2008 . , 50 , 200 .  
 2007 .,  
 63,6%  
 41,8% 43,4 . 11 500 . 24,4%  
 50 (96,6 . . ).  
 73 757,1 3,3% - 2007 . 64,3%  
 34,4%  
 1 005 . . , 2,8% - 2007 .  
 2008 . (S)EUROP 93 971

**2.2.2.4.**

2007 . - 4% 175 091 . 2008 . 60%

2008 .

3,5%

“ ”

2008 .

2225.

2008 .

2007 .,

2008 .

6,1% . .:

4,9%  
20,8%

– 2,9%;

– 27,5%;

2,9%

2007 .

10 000 .

79 . 75 .,

10 000 . 99 999 . 2,6%

2008 .

16,6%

2,9%

1.43.

31.12.2008 .

	2007 .		2008 .	
	4 358	2 980	4 302	2 815
	1 185	730	1 076	605
	7 052	121	6 820	147
	<b>12 595</b>	<b>3 831</b>	<b>12 198</b>	<b>3 567</b>

: , “ ”

– 23,7%

– 21,3%;

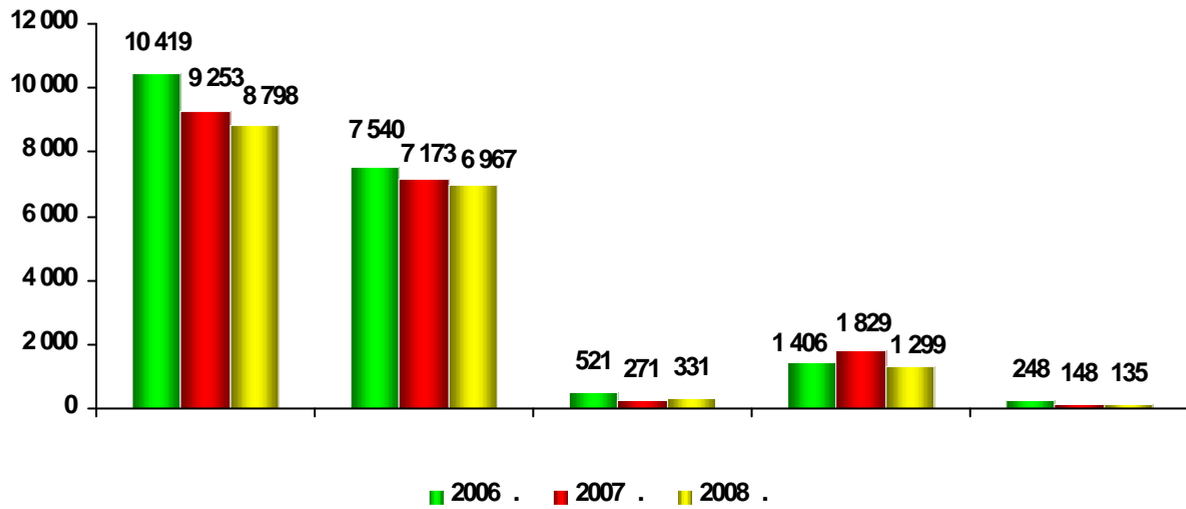
– 50,4%;

– 54,1%

– 28,6%;

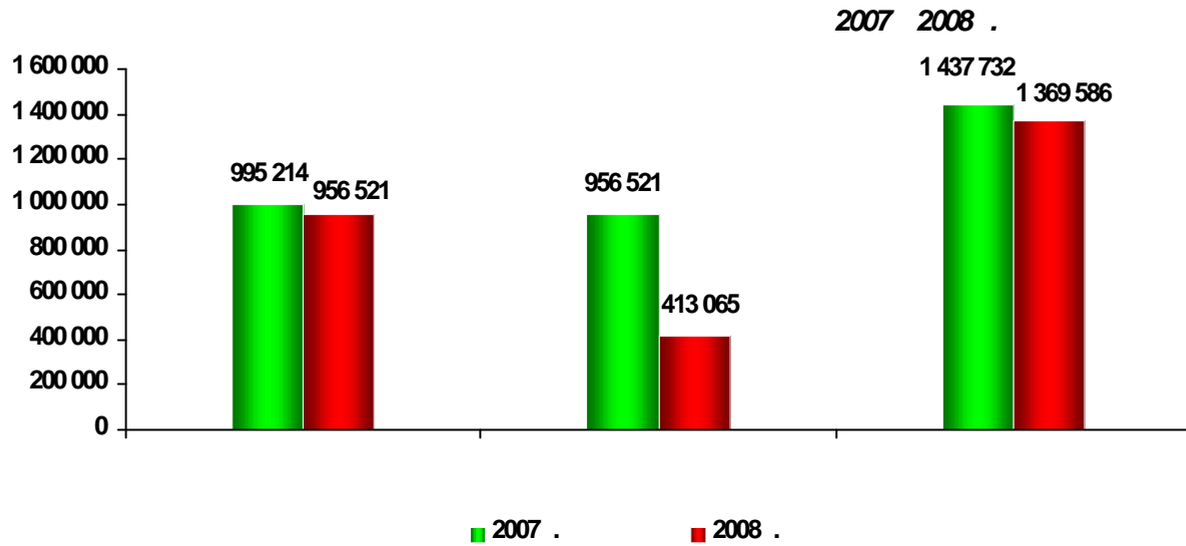
– 47,2%

. .13.



: , “ ”  
 2008 . 1 507 909 . . , 4,5% -  
 2007 . 99,6% ,  
 4,7% - 2007 .

. .14.



: , “ ”  
 - -22,9%  
 , -  
 - 0,8%

**I.44.**

**2008 .**

				<b>2008/2007, %</b>
	263 909	2 752	266 661	-13,7
	300 291	1 282	301 573	-3,6
	345 069	275	345 344	12,5
	235 770	338	236 108	2,0
	126 258	1 596	127 854	-32,4
	230 151	218	230 369	0,2
	<b>1 501 448</b>	<b>6 461</b>	<b>1 507 909</b>	<b>-4,5</b>

4,6% 2008 .  
(89,3%),  
8,3%  
2007 . 2008 . 108 552 , 6,7% -  
61 . -84,1%  
91 341 15,9% , 17 211  
-83,6%  
- 13,4 %  
- 6,7% - 2007 .

**I.45.**

**2007 . 2008 .**

	<b>2007 .</b>	<b>2008 .</b>	<b>%</b>	<b>2007 .</b>	<b>2008 .</b>	<b>%</b>
	66 627	61 055	-8,4	116 389	108 563	-6,8
	8 193	8 055	-1,7	16 236	17 211	6,0
	58 434	53 000	-9,3	100 153	91 352	-8,8

**2.2.2.6.**

01.05.2008 .,  
31 026 ., 652 586 .  
21. - : -2 075  
.; -1 802 . -1 787 .  
- 50 628 .,  
43 .,  
-47 311 . - 47 405 .  
2008 .  
‘2008 11 377 ,  
85,3% 2007 . 17,6 ,

“ ”

2007 ., 8,6 .

01.05.2007 . – 01.05.2008 .:

- -2 797 ;
- ( ) -731 ;
- -2 264 ;
- -136 ;
- -2 051 ;

01.05.2008 . 1 229 .

“ ” 9 504 .

-11 777 ., 20 937 . -41 873 .

644 954 .

2,44 .

2008 .

2008 – 2010 . :

;

- ;

- ;

35% 816 567 .

2009 . “ ” – .

2008 . ( )

11 000 . 35 .

**2.3**

**2.3.1.**

2008/09 . 222 / ,

2007/08 .

2008/09 .

‘2008, -

‘2008

2008 .,

262 / , 22% - ( , 250 , 266 / . .  
 2008/09 . ,  
 2007/08 . - ,  
 '2009, , 2008/09 .  
 219 / .

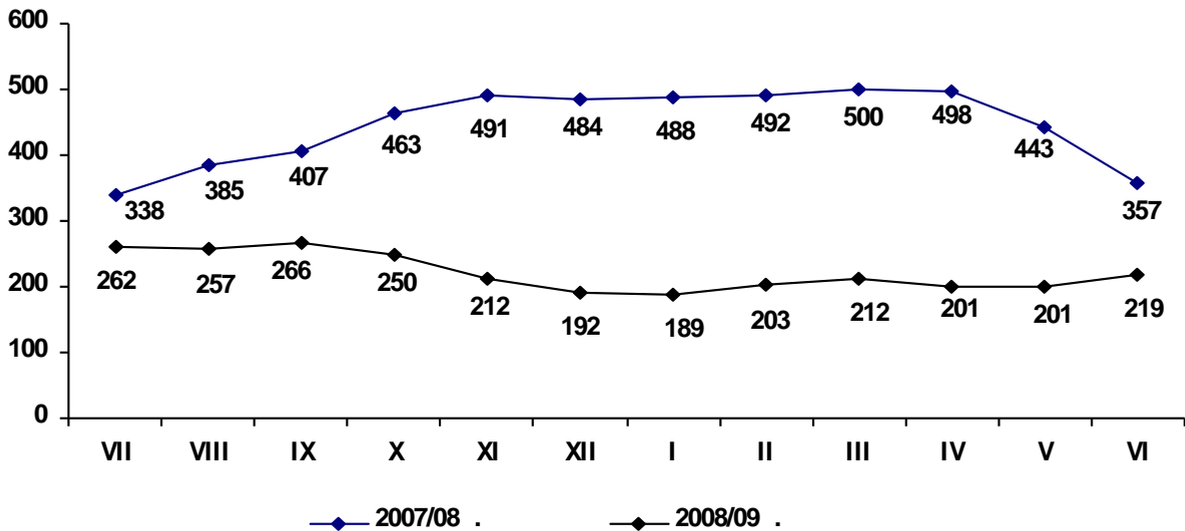
I.46.

2007/08 – 2008/09 .

		VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	
2008/09	/	262	257	266	250	212	192	189	203	212	201	201	219	222
	. /	211	197	195	170	138	131	128	133	142	136	141	157	157
2007/08	/	338	385	407	463	491	484	488	492	500	498	443	357	446
	. /	237	268	290	337	369	360	367	371	397	401	352	284	336

. .15.

2007/08 2008/09 .,



2008/09 . 177 -  
 240 / . 2007/08 .,  
 2008/09 . ( . 2008 .) 234 / , 28% -  
 / . . 2008 . 228 / 240  
 2009 . . 228 / 179 / .  
 2008/09 . 177 / 190 / .

I.47.

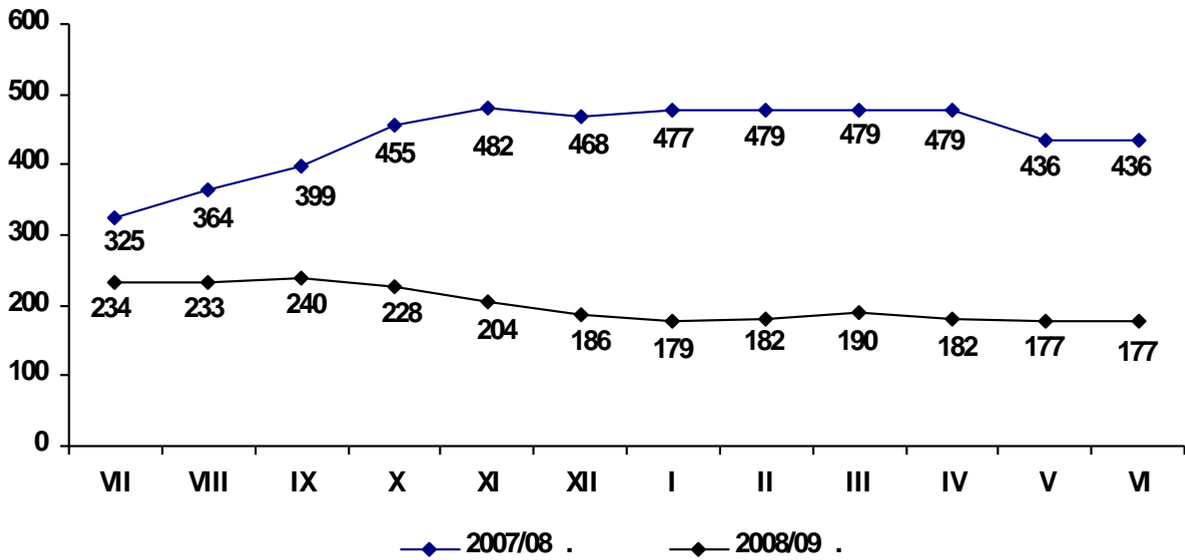
2007/08 – 2008/09 .

		V	V								V	V	V	
2008/09	/	234	233	240	228	204	186	179	182	190	182	177	177	201
	. /	189	178	176	155	133	127	121	119	127	123	124	127	142
2007/08	/	325	364	399	455	482	468	477	479	479	479	436	365	434
	. /	228	254	284	331	362	349	359	361	380	386	347	290	328

:“ ”

. .16.

2007/08 2008/09 .,



‘2008,

2008/09 .

“ 500”  
2007/08 .

2008/09 . 547 / , 29% -

“ 500” , 2008/09 . ( . 2008 .),  
657 / , 12%

‘2008/09 . ( . 2009 .) 478 / .

‘2008  
1,43 / . 2008 . 1,26 / . 2009 .  
5  
2008/09 .  
1,39 1,43 / , -  
2008 .

“ ” 2009 .  
1,26 / .  
“ ” 2008/09 .  
-1,34 / .

I.48.

2007/08 – 2008/09 .

		V	V								V	V	V	
<b>2008/09 .</b>														
.														
1. 500														
	/	657	621	601	586	558	533	520	515	508	496	491	478	547
	/	1,18	1,07	1,03	1,00	0,98	0,93	0,89	0,87	0,85	0,84	0,83	0,83	0,94
2. 700														
	/	628	580	555	540	517	493	481	477	471	458	453	446	508
.														
1. " "														
	/	1,29	1,28	1,27	1,26	1,22	1,16	1,15	1,11	1,07	1,10	1,10	1,11	1,18
	/	1,43	1,41	1,41	1,41	1,39	1,35	1,34	1,30	1,26	1,26	1,25	1,26	1,34
2. " "														
	/	1,21	1,18	1,17	1,17	1,15	1,09	1,07	1,05	1,01	1,02	1,03	1,03	1,10
	/	1,29	1,28	1,27	1,27	1,25	1,21	1,20	1,17	1,13	1,12	1,11	1,13	1,20
<b>2007/08 .</b>														
.														
1. 500														
	/	588	689	703	785	834	819	824	826	829	829	804	722	771
	/	0,79	0,88	0,95	1,09	1,14	1,20	1,21	1,21	1,22	1,23	1,22	1,21	1,11
2. 700														
	/	565	667	680	758	807	791	790	789	794	793	769	679	740,17
.														
1. " "														
	/	1,02	1,12	1,14	1,19	1,25	1,25	1,28	1,27	1,28	1,29	1,29	1,29	1,22
	/	1,05	1,21	1,23	1,35	1,37	1,38	1,41	1,41	1,42	1,43	1,43	1,43	1,34
2. " "														
	/	0,97	1,04	1,06	1,03	1,15	1,15	1,19	1,18	1,20	1,20	1,20	1,20	1,13
	/	0,99	1,10	1,12	1,22	1,23	1,23	1,26	1,26	1,27	1,28	1,28	1,28	1,21

: " "

2008/09 . “ ”  
 1,29 / . 1,29 / - 1,11 / . 2008/09 .  
 “ ” , 1,11 /  
 2009 . 2008/09 . ,  
 “ ” , 1,13 / .  
 “ ” 2008/09 .  
 1,10 / 1,20 / , 3% 1% -  
 2007/08 .

2008/09 . -

‘2008  
 - 244 / . 2008 . , 307 / . - 2007 .  
 2009 . 186 / . -  
 2009 . - 185 / .  
 186 / ,  
 10 / , 2008/09 .

**I.49.**

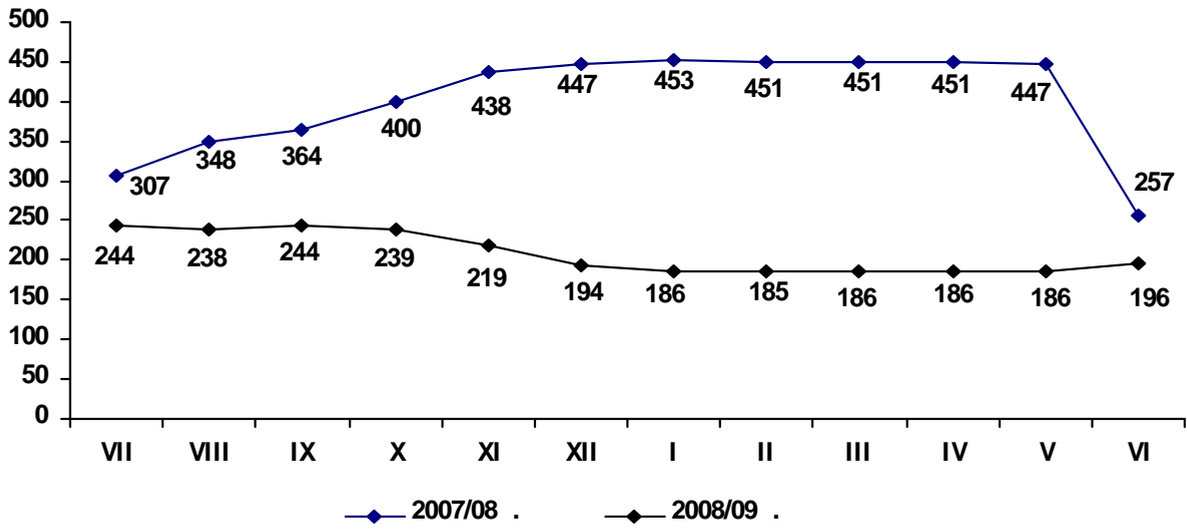
**2007/08 – 2008/09**

		VII	VIII	I							V	V	V	
2008/09	/	244	238	244	239	219	194	186	185	186	186	186	196	209
	. /	197	182	179	163	143	133	126	121	124	126	130	140	147
2007/08	/	307	348	364	400	438	447	453	451	451	451	447	257	401
	. /	215	242	259	291	329	333	341	340	358	363	356	204	303

: “ ”

. .17.

2007/08 2008/09 .,



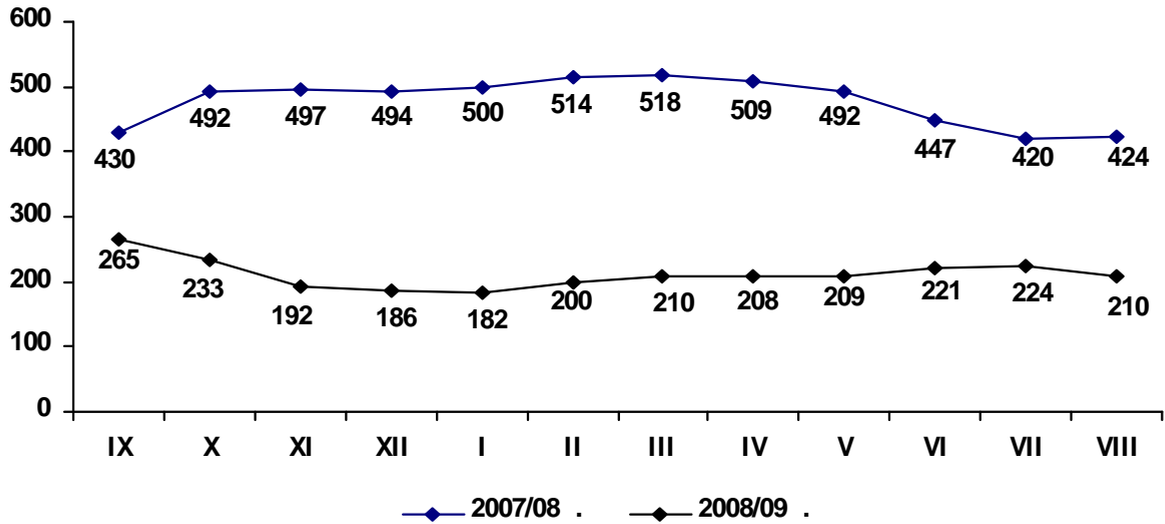
2008/09 .  
 265 / .  
 430 / .  
 2007 . 424 /  
 2008/09 .,  
 2008 . 182 /  
 2009 .  
 2009 .  
 23% ( 182 / . 224 /  
 2009 .) . ( . 2008/09 . ( . 2009 .),  
 210 / , 6% -  
 2008/09 .,

.50.

		I							V	V	V	VII	VIII	
2008/09	/	265	233	192	186	182	200	210	208	209	221	224	210	212
	. /	195	158	125	127	123	131	140	140	147	158	161	153	147
2007/08	/	430	492	497	494	500	514	518	509	492	447	420	424	478
	. /	306	358	373	368	376	388	411	410	391	355	339	325	367

: " "

2007/08 2008/09 .,



2008/09 ., -  
 52% - ,  
 2007/08 .  
 '2008 . -  
 -510 / . 2008 .,  
 24% . 32%,  
 669 / . 2009 .  
 2008 . 346 / . 2009 .,  
 450 / . 2009 .  
 346 / .  
 2008/09 .  
 '2009,  
 429 / , 4,7% -

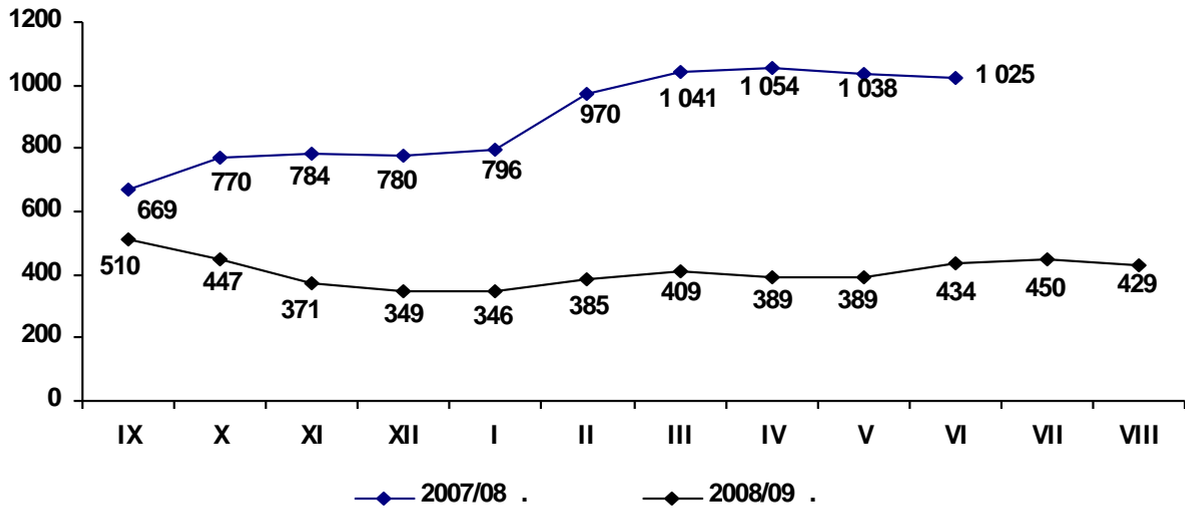
.51.

2007/08-09 .

									V	V	V	V	V	
2008/09	/	510	447	371	349	346	385	409	389	389	434	450	429	409
	. /	374	304	241	239	234	252	273	263	273	311	324	313	282
2007/08	/	669	770	784	780	796	970	1041	1054	1038	1025	-	522	859
	. /	476	560	589	581	599	731	827	849	826	815	-	400	659

: " "

2007/08 2008/09 ., .



.21

2007 .

2075/92 (

).

18 08

2008 .

'2008 .

.52

'2008 .

	I	J	II	J	III	J
		3,93		2,57		1,10
		2,80		1,67		1,12
		7,00		4,40		1,80
		3,62		2,83		1,77

: “ ”

'2008 .

“ ”

'2007 .

“ ”

,

“ ”

'2008 .

'2007 .

“ ” ‘2008 .  
 2007 .  
 0,30 / , ‘2007 .

.53

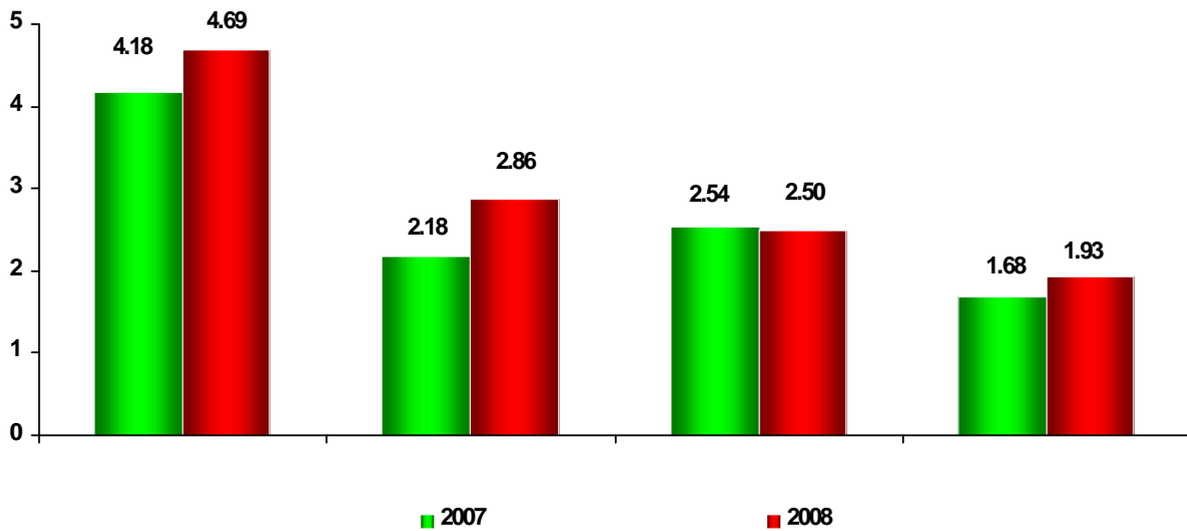
	2006 .	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .
	3,80	4,18	4,69	10,00	12,20
	1,92	2,18	2,86	13,54	31,19
	1,78	2,54	2,50	42,70	- 1,57
	1,63	1,68	1,93	3,07	14,88

: “ ”

- “ ” “ ” “ ” “ ” – ;
- “ ” – 2008 . 2007 . 1,57%

. 20

‘2007–2008, /



: “ ”

.54.

'2008 .

	-			-			-		
	7,00	4,50	11,50	4,40	4,20	8,60	1,80	3,70	5,50
	3,62	3,85	7,47	2,83	3,55	6,38	1,77	3,25	5,02
	3,93	2,86	6,79	2,57	2,86	5,43	1,10	2,86	3,96
	2,80	3,15	5,95	1,67	3,15	4,82	1,12	3,15	4,27

: " "

2007 .

" "

'2008 .,

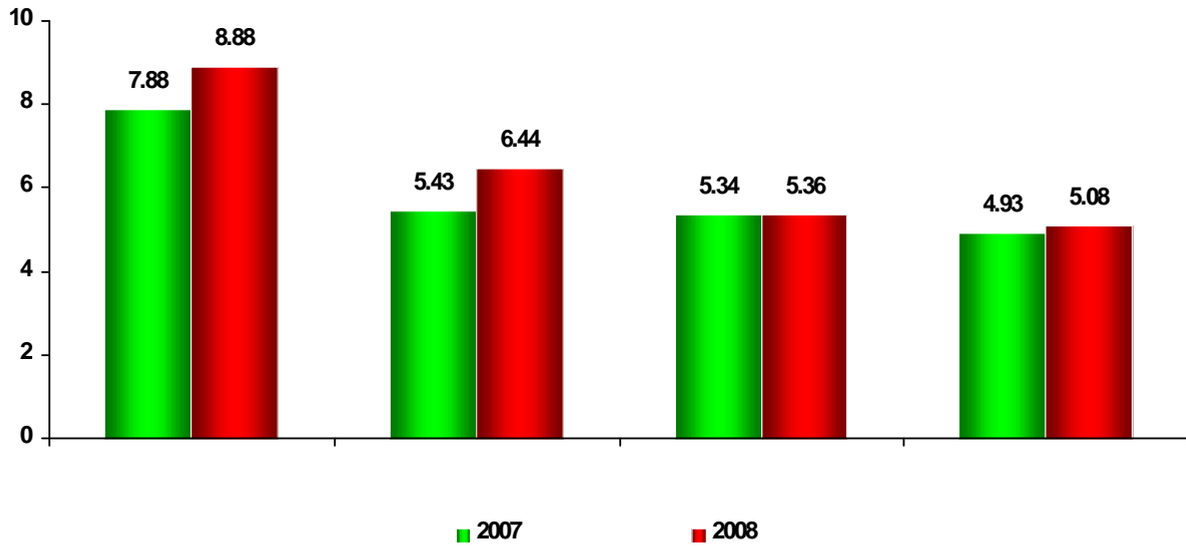
.55.

2007 . 2008 .

	2007 .	. ∴		'2008 .	. ∴	
		2007 .	2007 .		2008 .	2008 .
	7,88	4,18	3,70	8,88	4,69	4,19
	5,43	2,18	3,25	6,44	2,86	3,58
	5,34	2,54	2,80	5,36	2,50	2,86
	4,93	1,68	3,25	5,08	1,93	3,15

: " "

'2008 . 1 .  
'2007 .



: “ ”

2008 . 0,55 / - 14% -

( 18,19%)

.56.

2008 .

/ ,	2007 .	2008 .												2008 .	2008/ 2007 ., %
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
	0,64	0,63	0,61	0,56	0,51	0,52	0,57	0,48	0,52	0,54	0,54	0,54	0,54	0,55	-14,1
	0,81	0,88	0,87	0,80	0,72	0,74	0,79	0,67	0,67	0,69	0,71	0,72	0,73	0,75	-7,4

: “ ”

2008 .

0,51 0,64 / .

0,57

/ .

2008

( )

0,54 / .

2008 .

0,75 / ,

7,4%  
0,67 / 0,88 / .

1,67 / 2,15 / ,  
9,7 3,6% - 2007 .

.57.

2008 .

, /	2007 .	2008 .												2008 .	- 2008/ 2007 ., %
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
	1,85	2,21	2,14	1,99	2,36	2,18	1,29	0,93	0,92	0,94	1,57	1,64	1,84	1,67	-9,7
	2,23	2,85	2,68	2,51	2,70	2,71	1,85	1,28	1,26	1,37	2,02	2,20	2,31	2,15	-3,6

:

0,92 / 2,36 / ,  
- 1,26 / 2,85 / .

2008 .

-

2008 . 1,78 / , 4,8% -  
2007 . - - 2,7% 2,15  
/ .

.58.

2008 .

, /	2007 .	2008 .												2008 .	- 2008/ 2007 ., %
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
	1,87	2,46	3,16	2,57	1,92	0,87	0,96	0,91	1,00	1,32	1,72	1,75	2,70	1,78	-4,8
	2,21	3,00	3,50	3,13	2,44	1,25	1,13	1,14	1,21	1,59	2,14	2,21	3,00	2,15	-2,7

:“ ”

2008 . 0,91 3,16 / .  
1,13 / 3,50 / . -

2008 . 0,62 / , 19,5% -

- 11,1% 0,96 / .

.59.

2008 .

, /	2007 .	2008 .												2008 .	- 2008/ 2007 ., %
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
	0,77	0,73	0,74	0,71	0,70	0,62	0,57	0,56	0,54	0,55	0,57	0,56	0,56	0,62	-19,5
	1,08	1,08	1,08	1,03	0,99	0,95	0,94	0,93	0,89	0,90	0,91	0,91	0,93	0,96	-11,1

:“ ”

‘2007,  
0,57 0,73 / , 0,94 1,08 / .  
0,54 / 0,89 / .

2007 . 2008 . 1,91 / , 24,8% -  
2007 .  
2,16 / . 38% 2007 .  
3,48 / . 2007 .,

.60.

2008 .

/ ,	2007 .	2008 .												2008 .	- 2008/ 2007 ., %
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
	1,53	1,56	1,66	1,69	2,03	2,32	2,45	2,39	2,10	1,74	1,77	1,65	1,60	1,91	24,8
	3,48	1,77	1,92	2,00	2,28	2,57	2,76	2,70	2,30	1,98	1,88	1,88	1,89	2,16	-37,9

:“ ”

/ 1,77 / 2,76 / . 1,56 / 2,45  
, ( ).

2.3.2

2008 . 2008 .  
4,9% - 5% - 2007 ., 2,32 / . .,  
1,49 / . .

2008 .  
 10,4% 18,4% -  
 6,26 / 9,44 / .  
 , 11,8% 16,4%

.61.

2007 2008 .

	2007	2008 .													08/07, %	
					V	V	V	V	V							
	2,21	2,21	2,21	2,21	2,24	2,24	2,29	2,32	2,36	2,37	2,41	2,45	2,48	2,32	5,0	
	1,42	1,42	1,44	1,44	1,45	1,47	1,50	1,51	1,53	1,53	1,53	1,54	1,57	1,49	4,9	
	5,67	5,88	5,87	5,86	5,92	6,19	6,38	6,41	6,44	6,41	6,57	6,62	6,60	6,26	10,4	
	7,97	8,40	8,44	8,48	8,57	8,64	9,42	10,02	10,41	10,01	10,22	10,23	10,41	9,44	18,4	
	6,46	6,72	6,73	6,74	6,89	7,00	7,14	7,41	7,52	7,54	7,61	7,65	7,65	7,22	11,8	
	8,40	8,67	8,78	8,81	8,96	9,02	9,68	10,35	10,47	10,51	10,65	10,72	10,78	9,78	16,4	

:" "

2009 .,  
 2009 . (2,57 /  
 ) 11,7% , 15,3% , 2008 .,  
 1,62 / ,  
 ,  
 8,1% , 14%  
 14,7% 24,3% 2008 .

.62

	2008 . -V .	2009 .						09/08 . % .	
					V	V	V		-V .
, / .									
	<b>2,23</b>	2,52	2,54	2,58	2,60	2,60	2,58	<b>2,57</b>	<b>15,3</b>
	<b>1,45</b>	1,61	1,60	1,61	1,61	1,62	1,64	<b>1,62</b>	<b>11,7</b>
, /									
	<b>6,02</b>	6,65	6,78	6,87	6,88	6,93	7,04	<b>6,86</b>	<b>14,0</b>
	<b>8,66</b>	10,43	10,42	10,66	10,77	10,8	10,81	<b>9,36</b>	<b>8,1</b>
, /									
	<b>6,87</b>	7,70	7,83	7,83	7,88	7,98	8,03	<b>7,88</b>	<b>14,7</b>
	<b>8,99</b>	10,70	10,98	11,21	11,38	11,42	11,35	<b>11,17</b>	<b>24,3</b>

:" "

2009 .

, 2008 .

- ,

( ) .

, 2008 .,

2007 .

2008 . 4,07 / , 16,3% -

, 2008 .

4,52 / , 15,9% -

2008 .,

4,23 /

, 4,51 / .

. -4,66 / ,

.63

2008 .,

2007 ., /

	2007 .				V	V	V	V	V					2008 .	08/07 . % .
	<b>3,49</b>	3,74	3,84	4,11	4,19	4,19	4,20	4,14	4,09	4,05	4,10	4,10	4,05	<b>4,07</b>	<b>16,6</b>
	<b>3,90</b>	4,23	4,31	4,54	4,65	4,66	4,63	4,60	4,59	4,53	4,52	4,52	4,51	<b>4,52</b>	<b>15,9</b>

:" "

2009 ., 3,88  
 / , 4,2% - , 4,39 / , 2,4% -  
 2008 .  
 2009 . ( 9%),  
 2009 .

.64.

	2008 . -V .	2009 .						09/08 . %	
					V	V	V		-V .
, /	4,05	3,97	3,93	3,91	3,88	3,81	3,77	3,88	-4,2
, /	4,50	4,46	4,41	4,41	4,38	4,34	4,31	4,39	-2,4

:“ ”

2008 ., 2007 .,  
 , -  
 , -  
 , 2008 ., 0,177 / .  
 9,3%  
 - 15,8%, 0,22 / .  
 -  
 2008 .,  
 9,3% 0,177 / . 15,8% 0,22 / ., -

.65.

	2008 .,				2007 .,					2007 .	08/07 . %				
					V	V	V	V	V						
	0,162	0,197	0,190	0,194	0,199	0,177	0,140	0,142	0,160	0,175	0,180	0,181	0,193	0,177	9,3
	0,19	0,23	0,22	0,23	0,23	0,21	0,19	0,19	0,20	0,21	0,22	0,22	0,23	0,22	15,8

:“ ”

- 2009 .  
 - 0,194 / .  
 , 6% , 4,6% - , 0,23 / .

.66.

– 2009 ., 2008 .

	2008 -V	2009							09/08 %
					V	V	V	-V	
, /	<b>0,183</b>	0,198	0,201	0,202	0,200	0,194	0,171	<b>0,194</b>	<b>6,0</b>
, /	<b>0,22</b>	0,23	0,24	0,24	0,24	0,23	0,22	<b>0,23</b>	<b>4,6</b>

:“ ”

(2006 – 2007 .),

2008 .

2008 .

29,2% 28,8%

2,48 1,97 / . .

11,9% 17,4%

2008 .

– 17,4% 5,39 / , - -

11,6%

.67.

2008 ., 2007 .

	2007	2008 .														8/07 %
					V	V	V	V	V							
, /																
	<b>1,92</b>	2,28	2,27	2,25	2,23	2,24	2,34	2,52	2,58	2,61	2,74	2,86	2,86	<b>2,48</b>	<b>29,2</b>	
	<b>1,53</b>	1,81	1,81	1,78	1,76	1,78	1,85	2,03	2,05	2,08	2,15	2,26	2,23	<b>1,97</b>	<b>28,8</b>	
, /																
	<b>4,59</b>	5,05	5,03	5,02	5,02	5,03	5,14	5,43	5,53	5,60	5,89	5,98	5,95	<b>5,39</b>	<b>17,4</b>	
,	<b>6,53</b>	6,90	6,88	6,88	6,86	6,90	7,20	7,52	7,60	7,65	7,77	7,82	7,79	<b>7,31</b>	<b>11,9</b>	
,	<b>7,16</b>	7,56	7,51	7,49	7,47	7,51	7,85	8,35	8,50	8,52	8,63	8,73	8,67	<b>8,07</b>	<b>12,7</b>	
, /																
,	<b>7,05</b>	7,50	7,47	7,45	7,47	7,47	7,66	8,03	8,21	8,37	8,54	8,57	8,50	<b>7,94</b>	<b>12,6</b>	
,	<b>7,68</b>	8,11	8,07	8,06	8,07	8,06	8,36	8,62	8,70	8,91	9,18	9,32	9,32	<b>8,57</b>	<b>11,6</b>	

:“ ”

2009 .

– 2009 .

16,3% 13,9%

2008 .

- - 7,6% 11,3% , 2009 .

.68.

- 2009 ., 2008 .

	2008 . -V .	2009 .						09/08 . % .	
					V	V	V		-V .
, / .									
	<b>2,27</b>	2,88	2,82	2,63	2,54	2,50	2,48	<b>2,64</b>	<b>16,3</b>
	<b>1,80</b>	2,24	2,18	2,08	1,98	1,93	1,91	<b>2,05</b>	<b>13,9</b>
, /									
	<b>5,05</b>	5,95	5,89	5,75	5,43	5,38	5,34	<b>5,62</b>	<b>11,3</b>
,	<b>6,94</b>	7,73	7,64	7,51	7,35	7,31	7,26	<b>7,47</b>	<b>7,6</b>
,	<b>7,57</b>	8,58	8,48	8,36	8,24	8,24	8,18	<b>8,35</b>	<b>10,3</b>
, /									
,	<b>7,50</b>	8,46	8,40	8,40	8,29	8,20	8,09	<b>8,31</b>	<b>10,8</b>
,	<b>8,12</b>	9,22	9,20	9,29	9,25	9,15	9,06	<b>9,20</b>	<b>13,3</b>

:“ ”

2007 .

2008 .

2007 . 2008 ., - 10,5% 24,7%  
2008 . 0,59 / , 29,9% -

10,5% 16,1%  
2007 .

11,1%–24,7%  
2008 .

2007 . : 12,6% -  
2008 .

11,9%–

“ ” – 16,1%  
– 10,5% 12,3%

– 15,7%

2008 .

1,01 /125 10,52 / 24,7% 16,8%

.69.

2008 . 2007 .

	2007	2008 .													08/07 %
					V	V	V	V	V						
, /	<b>0,48</b>	0,61	0,63	0,62	0,61	0,58	0,55	0,56	0,56	0,57	0,57	0,58	0,58	<b>0,59</b>	<b>22,9</b>
, /	<b>0,95</b>	1,03	1,05	1,06	1,07	1,07	1,07	1,06	1,07	1,07	1,08	1,09	1,07	<b>1,07</b>	<b>12,6</b>
, /	<b>0,57</b>	0,61	0,61	0,62	0,62	0,63	0,63	0,63	0,63	0,64	0,64	0,64	0,64	<b>0,63</b>	<b>10,5</b>
, /	<b>5,29</b>	5,84	5,85	5,95	6,00	5,96	5,91	5,83	5,88	5,95	5,98	6,05	6,03	<b>5,94</b>	<b>12,3</b>
, /	<b>4,26</b>	5,02	4,99	4,95	4,92	4,73	4,67	4,87	5,06	5,07	5,04	4,98	4,80	<b>4,93</b>	<b>15,7</b>
/ " "	<b>8,12</b>	9,31	9,44	9,49	9,55	9,38	9,29	9,32	9,40	9,46	9,56	9,52	9,47	<b>9,43</b>	<b>16,1</b>
, /	<b>1,09</b>	1,19	1,21	1,23	1,23	1,23	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,21	<b>1,22</b>	<b>11,9</b>
, /	<b>0,63</b>	0,68	0,68	0,69	0,69	0,69	0,70	0,70	0,70	0,70	0,71	0,71	0,70	<b>0,70</b>	<b>11,1</b>
, /125 .	<b>0,81</b>	0,93	0,94	0,95	0,95	0,96	0,98	1,03	1,07	1,07	1,08	1,08	1,09	<b>1,01</b>	<b>24,7</b>
, /	<b>5,07</b>	6,00	5,97	5,85	5,78	5,68	5,66	5,81	6,03	6,02	5,93	5,84	5,66	<b>5,85</b>	<b>15,4</b>
/ " "	<b>9,01</b>	10,44	10,53	10,51	10,48	10,44	10,31	10,49	10,67	10,62	10,60	10,61	10,57	<b>10,52</b>	<b>16,8</b>

:“ ”

.70.

- 2009 . 2008 .

	2008 . -V .	2009 .							9/08 . %
					V	V	V	-V .	
, /	<b>0,60</b>	0,58	0,54	0,51	0,46	0,42	0,38	<b>0,48</b>	<b>-20,0</b>
, /	<b>1,06</b>	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,09	<b>1,08</b>	<b>1,9</b>
, /	<b>0,62</b>	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	<b>0,63</b>	<b>1,6</b>
, /	<b>5,92</b>	6,08	6,17	6,18	6,23	6,29	6,23	<b>6,20</b>	<b>4,7</b>
, /	<b>4,88</b>	4,69	4,59	4,60	4,53	4,49	4,38	<b>4,55</b>	<b>-6,8</b>
" " /	<b>9,41</b>	9,38	9,32	9,21	9,03	8,96	8,82	<b>9,12</b>	<b>-3,1</b>
, /	<b>1,22</b>	1,20	1,20	1,20	1,21	1,21	1,20	<b>1,20</b>	<b>-1,6</b>
, /	<b>0,69</b>	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	<b>0,70</b>	<b>1,5</b>
, /125 .	<b>0,95</b>	1,09	1,09	1,09	1,10	1,11	1,12	<b>1,10</b>	<b>15,8</b>
, /	<b>5,82</b>	5,54	5,51	5,56	5,67	5,58	5,56	<b>5,57</b>	<b>-4,3</b>
" " /	<b>10,45</b>	10,48	10,74	10,44	10,39	10,32	10,15	<b>10,42</b>	<b>-0,3</b>

:“ ”

2009 .  
 20%  
 0,48 / .  
 - 6,8%  
 2009 .  
 4,3%  
 2008 .,  
 3,1% 0,3%  
 4,7% - 15,8%  
 2009 .  
 1,6 1,5%  
 2008 .  
 1,9% -  
 1,6% - 2008 . : 1,08 1,20 / .

**24.**

2007 .  
 2008 .  
 • V  
 ;  
 • ( ) 1860/2004 . (de minimis), ( ) 1535/2007 E ;  
 •  
 ( , )  
 ( "de minimis")  
 1535/2007  
 7 500  
 "de minimis"  
 200 000  
 ( 1998/2006).  
 2008 .

“ ” “ ” , , ,

.71.

2007 2008 .

	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .
)				
I.	“ ” , . . .			
	19,550	23,434	4 920	4 649
	15,224	13,482	931	434
	8,383	12,771	601	493
	58,358	12,160	517	274
II.	105,363	134,081	26 575	26 533
III.				
1.	1,518	2,0	1	1
2.	0,195	0	1	0
3.	0,234	0,194	1	1
4.	0,799	0,56	1	1
5.	0,051	0,033	1	1
IV.	21,944	33,145	204	353
V.	159,149	154,911	23 075	27 914
VI.	9,514	9,542	7 847	7 471
VII.	17,780	22,598	54 599	61 569
)				

1.		7,996	23,110	402	5 225
	554/2007 ) (				
) ( <i>de minimis</i> )					
1.	- 2007 .	0,433		194	
2.	-	1,306		2 464	
3.			42,199		10 953
4.	/		8,789		668
5.	/		5,556		75
6.	/		2,746		30

\* : , “ ”

#### 2.4.1.

2008 .

“ ”  
“ ”  
,  
E

2008 . “ ”  
23,4 . .

#### II.72

	2007 .	2008 .	2007 .	2008 .
1.	6,255	7,403	2 010	1 923
2.	0,239	0	439	0
3.	0,733	0,951	22	27

4.		8,971	10,777	2 087	2 194
5.		0,223	0,18	22	21
6.	( )	0,705	0,495	5	4
7.		0,236	0,128	24	26
8.	, ( )	1,3	1,289	282	278
9.	( ) - ( )	0,603	0,834	1	1
10.	, S(EUROP)	0,17	0,737	8	22
11.	31.12.2009 . , ,	0,013	0	9	0
12.		0	0,455	0	136
13.		0,102	0,185	11	17
		<b>19,550</b>	<b>23,434</b>	<b>4 920</b>	<b>4 649</b>

“ ” 2008 .

12,8 . . , :

- 4 447 838 . 741 3567 6 / . - 195
- 8 323 049 . 1 371 147 6 / . - 298

( “ ” , )

“ ” “ ”

“ ” “ ”

• ;

• ;  
• ;  
• , ;  
• ;  
• ;  
• ;  
• ;  
• ;  
• ;  
• ;

2008 . “ ” “ ” , 2007 .  
2007 .  
12 96 , “ ”  
6% ( ) , 9% .  
2008 . , 12 159 868 .

**.73**

/ 2006-2008 . , .

	/			/		
	2006 .	2007 .	2008 .	2006 .	2007 .	2008 .
1.“ ” ,	10 730 469	7 976 119	165 104	2 996 139	1 918 050	165 104
2.“ ” ,	3 878 260	588 090	2 493 596	3 560 710	470 340	2 307 396
3.“ ” ,	57 226 285	36 350 534	1 704 960	26 822 996	23 952 735	7 228 003
4.“ ” ,	21 045 545	2 567 460	116 000	18 034 718	5 690 861	2 459 365
5.“ ” ,	54 996 087	28 298 167	0	38 898 585	25 117 627	0
6.“ ” ,	6 388 000	1 209 325	0	4 805 585	1 209 325	0
	<b>154 264 646</b>	<b>76 989 695</b>	<b>4 479 660</b>	<b>95 118 733</b>	<b>58 358 938</b>	<b>12 159 868</b>
	-	-	-	13 948 405	-	-
	<b>154 264 646</b>	<b>76 989 695</b>	<b>4 479 660</b>	<b>109 067 138</b>	<b>58 358 938</b>	<b>12 159 868</b>
	10 325 767	6 704 197	703 983	5 726 008	5 763 096	904 468
	11 489 520	8 438 091	228 631	9 566 966	10 419 092	12 578 299

: “ ”-

2008 .

13 482 767 .

.74.

/

01.01. – 31.12.2008 .

	, .
.	
1.	
(20% - )	163 560
(14-20% - )	77 484
(20% - )	663 424
	<b>904 468</b>
.	
1.	<b>6 304 650</b>
/ /	2 265 660
	141
	1 277 075
	4 033 795
2.	<b>5 001 628</b>
	1 714 690
	1 680 692
	1 606 246
. (1+2)	<b>12 578 299</b>
( + )	<b>13 482 767</b>

: “ ”-

“ ”

01.01. – 31.12.2008 .

“ ”

6  
2 472 500 .

2 509 248 .

471 982 .

157 118 .

.75.

“ ”

		,	,		,
:					
	1	98 012	83 764	130	13 636
-	3	127 740	116 040	705	12 008
-	1	2 233 496	2 233 469	8 115	436 538
.	<b>5</b>	<b>2 459 248</b>	<b>2 433 300</b>	-	<b>462 182</b>
.	1	50 000	39 200	-	9 800
<b>(+)</b>	<b>6</b>	<b>2 509 248</b>	<b>2 472 500</b>	-	<b>471 982</b>

: “ ”-

“ ”

40,1 , 2008 . 9 687 368 .

432 486 .  
8 387 386 .

.76.

“ ”

		,	,		,
*	0	0	110 490	0	0
*	0	0	75 502	0	0
*	0	0	2 200	0	0
*	0	0	13 490	0	0
*	0	0	27 000	0	0
	3	1 349 850	8 623 478	40,1	404 176
*	0	0	57 172	0	0
*	0	0	23 610	0	0
*	0	0	44 770	0	0
*	0	0	82 725	0	3 730
*	0	0	91 874	0	0
*	0	0	355 051	0	24 580
*	0	0	180 006	0	0
	<b>3</b>	<b>1 349 850</b>	<b>9 687 368</b>		<b>432 486</b>

\* : “ ”-

4 033 795 .

( )

“ “ “ “ “ “ “ ”

01.01. – 31.12.2008 .

1 284 290 .

163 560 . 1 714 690 . 20%

.77.

01.01. – 31.12.2008 .

“ ”					
- /	1	29 600	27 700	185	5 540
	<b>1</b>	<b>29 600</b>	<b>27 700</b>	<b>185</b>	<b>5 540</b>
“ ”					
*	0	0	12 400	0	0
*	0	0	1 057 145	0	136 290
*	0	0	14 920	0	3 730
*	0	0	18 700	0	0
*	0	0	128 639	0	18 000
*	0	0	24 786	0	0
	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 256 590</b>	<b>0</b>	<b>158 020</b>
	<b>0</b>	<b>29 600</b>	<b>1 284 290</b>	<b>185</b>	<b>163 560</b>

\* : “ ”-

1 505 505 .

), 14-20% , 77 484 . 1 680 692 .

.78.

01.01. – 31.12.2008 .

		, .	, .	/	, .
“ ”					
- /	2	98 140	88 340	520	6 468
	1	98 012	83 764	130	13 636
	<b>3</b>	<b>196 152</b>	<b>172 104</b>	<b>650</b>	<b>20 104</b>
“ ”					
*	0	0	4 200	0	0
*	0	0	17 920	0	0
*	0	0	39 510	0	0
*	0	0	1 215 517	0	57 380
*	0	0	2 300	0	0
*	0	0	30 220	0	0
*	0	0	2 200	0	0
*	0	0	21 534	0	0
	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 333 401</b>	<b>0</b>	<b>57 380</b>
	<b>3</b>	<b>196 152</b>	<b>1 505 505</b>	<b>650</b>	<b>77 484</b>

\*

: “ ” –

2008 .

- “ ” “ ” ,  
 - 663 424 . (20% )  
 - 1 606 246 .

.79.

– 01.01. – 30.09.2008 .

		, .	, .	/	, .
“ ”					
-	1	2 233 496	2 233 496	8 115	436 538
	1	50 000	39 200	-	9 800
	<b>2</b>	<b>2 283 496</b>	<b>2 272 696</b>	<b>8 115</b>	<b>446 338</b>
“ ”					
*	0	0	6 417	0	0
	1	116 000	2 193 118	40	210 506
*	0	0	4 350	0	0
*	0	0	75 420	0	6 580

*	0	0	8 795	0	0
*	0	0	15 080	0	0
	1	116 000	2 303 180	0	217 086
:	3	2 399 496	4 575 876	8 115	663 424

\*

: “ ”-

**(de minimis)**

2008 .

- - 10 953 .  
42 199 022 .;
- / -  
668 . 500 .  
40 . 8 789 212 .;
- / -  
75 . 0,50 .  
; 2,00 . 4,00 .  
5 555 613 .;
- / -  
7 849 . - 30 .  
2 746 950 .

2007 .

01 2010 .  
(100%)  
( , , ) ,  
80%

2008 . 5 223 .  
23 110 014 . 1 532 103 778 899 .

**2.4.2**

**2.4.2.1.**

( , ) .  
“ ” “ ” ( ) 2008 . 83 924 . .  
“ ” “ ” “ ” “ ” 2007 . 24 062 . .

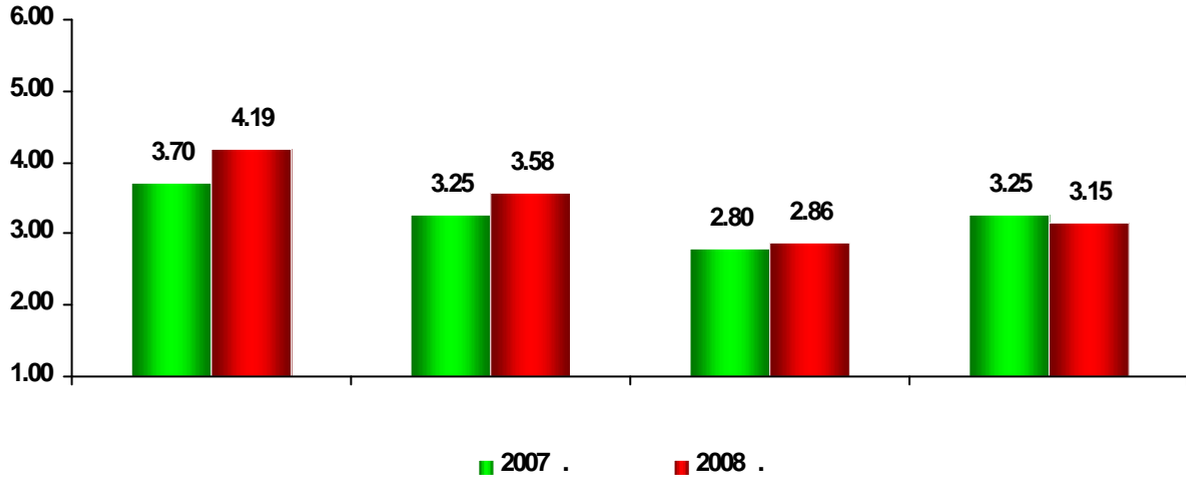
“ ” — ‘2008 ., — 107 686 . . 26 575 .

‘2008 . “ ” “ ” “ ”  
 2009 . 108 142 . .

/ ‘2008 .  
 ‘2007 .

.22

/ 2007/2008 .



: “ ”

2.4.2.2

2007 .  
 ‘2006 .

2008 .

2.4.2.3

“ ”

2008 .,  
 ‘2007 .

**.80.**

	2008 .,	2009 .,	2009 .,
	829	199	501
	868	316	695
	18	17	-
	5	-	-
	<b>1 720</b>	<b>532</b>	<b>1 196</b>

: “ ”

**.81.**

	,	, . . .
2008 .	3 643	656
2009 .	3 638	707
	<b>7 281</b>	<b>1 363</b>

: “ ”

**2.5.**

‘2008 50 000 2008 .

2008 . 28 313 . .

‘2008 . 2007 . 19 584 . .

7 “ ” “ ” “ ” “ ” “ ” “ ” “ ”

**II.82**

	-	,						,	,	,
1999	5	-	-	5 000	-	-	-	5 000	3	600
2000	391	99 466	3 468	17 471	27 320	0	0	147 725	3	7 200
2001	426	124 852	2 632	0	105	0	0	127 589	5	7 200
2002	1 036	268 676	7 341	6 890	27 474	0	0	310 381	8	12 000
2003	275	22 716	15 648	3 169	31 727	0	0	73 260	6	5 000
2004	806	163 314	15 300	23 460	113 299	0	0	315 373	8	32 300
2005	573	168 385	6 910	26 083	59 894	0	194	261 466	8	20 500
2006	574	137 645	9 523	32 571	74 454	0	0	254 193	6	36 614
2007	669	118 777	14 415	11 188	47 398	0	0	191 778	6	63 208
2008*	556	101 799	5 242	19 443	37 250	31 688	842	196 264	7	28 313

\* 01.07.2008 . 31.12.2008 .  
:

**2.5.**

2008 .

- -20 734 . . ;
- ( ) -5 633 . . ;
- -281 . . ;
- 49 -1 372 . . ;
- “ ” -2 003 . . ;
- -240 . . ;
- -388 . .

**2.7.**

- 133 035 . . :
- -36 079 720 . . ;
  - -23 288 674 . . ;
- 2008 .

- -7 425 427 .;
- -3 479 099 .;
- , -1 518 990 .;
- -3 312 238 .;
- -1 089 676 .;
- -249 435 .;
- -127 062 .

3. ,

3.1.

2,4 - , ,  
 , , . 2,4 ,  
 , , ,  
 . ,  
 2008 . 2007 2006 .,  
 .  
 2008 . 5 . ,  
 2,47 . 2007 .

**II.83.**

		..	..
2006	891,6	609,7	80,17
2007	1 047,38	813,9	51,1
2008	1 071,6	818,3	69,4

:  
 •  
 2008 . ,  
 , - .  
 2007 . , .

**II.84.**

2006	66	3,6
2007	136	13,2
2008	147	27,6

:  
 , .  
 2008 .  
 -  
 ( )  
 2008 . ( )  
 - " " -  
 " " - " " ,  
 2007 .  
 , ,  
 2008 . 82,46 . . 4 .  
 ( )  
 , , ,  
 2008 . 81,48 . , 4  
 , .  
 2008 .  
 , ,  
 2008 . 7,14 . , -3,31 . , 46,4%  
 ( )  
 2008 .  
 2.2. ( ) 22,06 . , 4-5 .

2008 . ,  
 . e  
 14,60 . , -14,17 . , 1  
 5. 17,7%

2008 . ,  
 5,44 . . - 6,52 ' . . ( 4,5 .  
 ), (0,52 . . ) (0,33 . . ).

2008 . ( )  
 1,21 . . ' ' ' ,  
 " "

2008 . , 2008 .  
 15,97 . . , , , , , , ,

• 2008 . , ( )  
 36° ) ,

**3.2**

2008 . 2 068 . . ,  
 218 . . -163 . .

**II.85.**

-

		205	K20	
2006	152 766	25 278	7 803	185 847
2007	177 936	29 607	13 516	221 059
2008	173 917	30 558	12 950	217 425

:

123 5,6 2008

**3.3.**

**3.3.1.**

2008 .  
 ( )  
 -  
 ( ),  
 25.05.2008 ., 2008 .  
 , 01 2008 . ( )  
 2008/631 , -  
 2008 .  
 , 2008 .  
 • ;  
 • ;  
 • ;  
 • ;

• ;  
• Gallus gallus;  
• ;  
• ;  
• ;  
• ,  
• ;  
• 2008 .

2008 . ,  
- .  
. . . . . 2008 .  
, , , , 2007 .9 ,  
6 ). ( . , . , . , . , . , . , . (6 .  
, 76 , 2 7 ), 5 , .

. . . . . 100%  
, 6 ,  
30.12.2008 . , , 2009 . 4  
, 2008 . - 49  
33 , 6 , 6 4 .  
2009 – 2013 . 2009 .  
, - , -  
. ( ) ,  
. 01.01. – 01.09.2008 . 5 256 .  
21.01.2008 . H7N7,  
, , , , , , .  
, , .  
2005/94/ .  
, , . 01.01.-  
31.12.2008 . 3  
“ ”: 14.02.2008 . “ ” , ;

21.02.2008 . . . . . 20.11.2008 . . . . .

2007 .

( ), 2008 . 4

- ;
- ;
- ;

V ( ) 999/2001,

2008 . , 13 08.02.2008 .

1/2005 . 22.12.2004 .,

152

62

7 188

121 .

2008 .

- 3 230 ;
- 1 731 ;
- 7 531 ;
- 785 .

812 . 20 .

2008 . TAIEX

( ) ,

( ) -

2008 .  
34

5

2008 .  
( )

( )

2008 .

( )

15

15

2

19

24

2008 .

9 -

BG2006/018-343.03.02,

• -  
 2008 . , 1 778 185 . ,  
 , 2008 . 206 455 . 102 531 . ,  
 - 194 524 . .  
 1 481 130 . .

• ( )  
 2008 .

a 2008 . ,  
 - ( ) .  
 2008 .  
 , , , , , , , ,  
 , , , , , , , ,  
 e , , , , , -  
 , 2009 .

2008 . :  
 - - - ;  
 - - - ;  
 - - - ;  
 - - 3 . - - ;  
 - - - ;  
 - - - ;  
 - - 2 . - .  
 , ;

119/21.12.2006 .

11-911/05.11.2008 .

2008 .  
( ) , ,  
24 28.11.2008 .  
2009 .,  
2008 .  
-847 152 .  
-483 250 .  
2 420. 363 902 .  
3 282 . 5 .  
-593 332 .  
-30 .  
3 411 . “ ”-1 448 .  
2008 .  
853/2004 . -7 445 . ;  
( ) -11 111 . ;  
-596 . 853/2004 . -  
-73 886  
853/2004 . -50 276 . ;  
-39 031 . ; 853/2004 . -38 347  
-684 .

2008 . -  
 - 80 321 .; - 247 195 ' .;  
 - 1 557 .; - 2 104 .;  
 9 088 .; - 64 484 . - 57 009

44 346 ., : - 18 419 .; - 3 433 .;  
 - 6 316 .; - 16 178 . .

2008 .

2008 . 107 (28  
 79 ) 812 . (671 145 ),  
 2008 .

2008 . 87 . 4 .

### 3.3.2

2008 .

- 39 ( . .1 06 2009 .);
- 17 16.06.2008 . ( , . 64/18.07.2008 .);
- 41 , , ( . . .1 6 2009 .);

2008 .

2008 .

- DG (SANCO)/2008-7687, 14-18 2008 .



•

.

### 3.3.3.

2008 .

,

“ ”

.

:

•

-

;

•

;

•

;

•

;

•

;

•

;

•

;

•

;

•

;

•

;

•

( );

•

:

-

;

-

;

-

;

-

38/14.11.2008 . ( 50 . - ).

“ ”

2008 .

.

,

### 3.4.

,

,

( )

,

,





( )

2008 . 1 651 , 363  
 , 320- , 968  
 - 704- - 862, 178  
 67, 214 , -250  
 67 37 - 29 12 - 83,  
 173 , 58  
 79 , 25 - 12  
 5, -12 - 5 . 5 ,  
 245 , 29 , - 160 ,  
 12 ,  
 2008 . 2 ,  
 48 , - 24 . 2008 . 1 770 ,  
 24 .  
 2008 . , , ,  
 , , ,  
 2008 . :

- 1 565 -88%
- 205 -12%

2008 . 1 269 6





“ ” ( )

2008 . 3 227 ‘2009 .

.62

.27

.62 .48 “ ( )

2008 . 9

2007 . 8

13/2004 .

2008 .

2008 .

2008 . 11 .

2009 .

2008 .

2008 .

2008 . 2 442

7 500

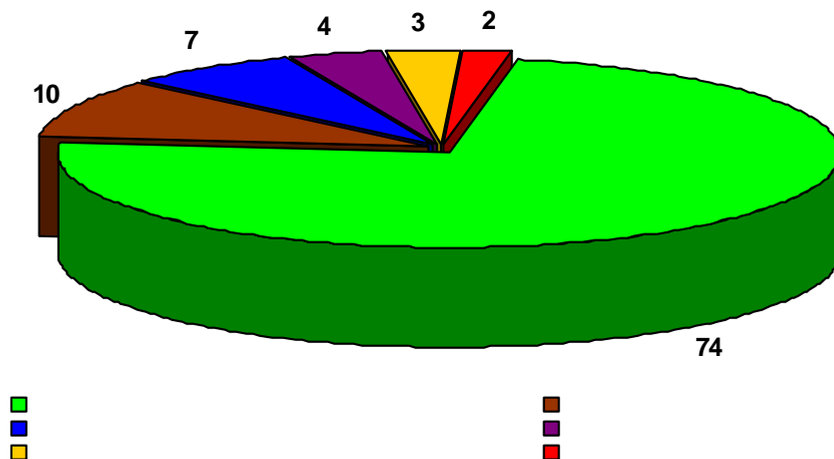
2008 . 93  
 - 61 ., - 22 ., - 10 .  
 2008 . 109  
 53 . OECD  
 438 .

3.5.

2008 . 32 162 . 289 .  
 . : 18 221 . 197 . ; 13 942 .  
 92 .  
 -2,7%; -74,2%; -3,6% 1% -1,9%; -10,4%

II.23

2008 .,%



- 
- 
- 
- 
- 

2008 .

0,064

- -0,112 ; ,0,118
- -0,101, - -
- -0,049;

2008 .

ICAR,

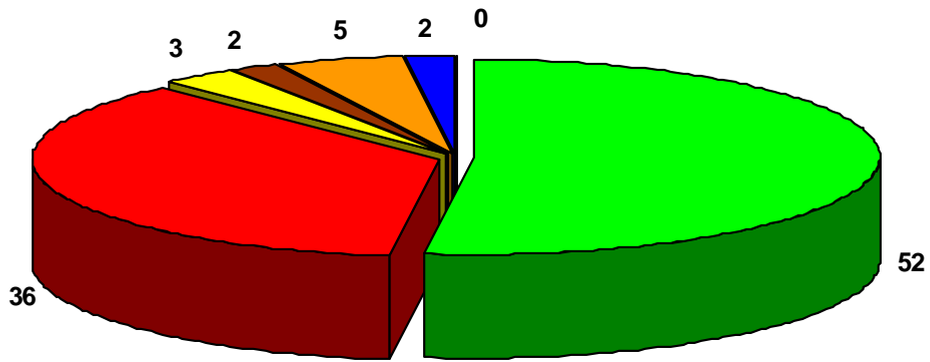
ICAR

2008 .

( ) 2008 . 82 423 . , 54 931 . 27 492 . -  
28 7 - ,

II.24.

2008 ., %



:

2 880 . 592  
, 2 288 .-

•

•

•

•

•

20

100-



17 910 . - , 2008 .

1 208

2009 .

2008 .,

- ch,

- 
- 
- 
- 

2008 .

- 
- 

1998 .  
(WAHO),

(ISBC).

60

2008 .

2008 . 563 . ,

( ) -  
-110 .

1,0% - 2008 . 83 067 . , 24% ,  
 2007 .  
 2 184 . -  
 - 49% , - 46%  
 - 40% 31.12.2008 . 95 359 ,  
 75% . - 2007 .  
 (126%), (120%), (114%), (112%) (110%).  
 , .  
 : - 1 008 ; - 963 ; 2007 .  
 ; - 508 ., RHF - 611  
 2007 . 876 .  
 63 165 . , 53 253 . - 84,3% 37 186 2008 .  
 58,9% 1,20 ,  
 1,43 .  
 2 296 - , 67 - 7 2007 .  
 31.12.2008 . 26 :  
 - 3 ; - 11 ; - 2 ; - 1 ; - 2 ;  
 - 3 ; - 2 ; - 3 ; - 2 ; RHF - 1 .  
 - 1 .  
 2008 . 90 568 . ,  
 3 123 . .  
 ( ) - 278 .  
 , - 736 .  
 , :  
 • , ;  
 • , .  
 31.12.2008 . 4 482 392 . , . .  
 - 1 075 765 . ,  
 104 555 . .  
 23 . 10 . : 7 390 . ( ) , -  
 ( ) , ( ) , ( ) ,  
 ( ) , ( / ) , ( ) , ( ) ,  
 ( ) . ( ) .

2008 . “ ” .  
( )  
2008 .  
-2008 .,  
-27 .,  
20 . 7 .-

**3.6.**

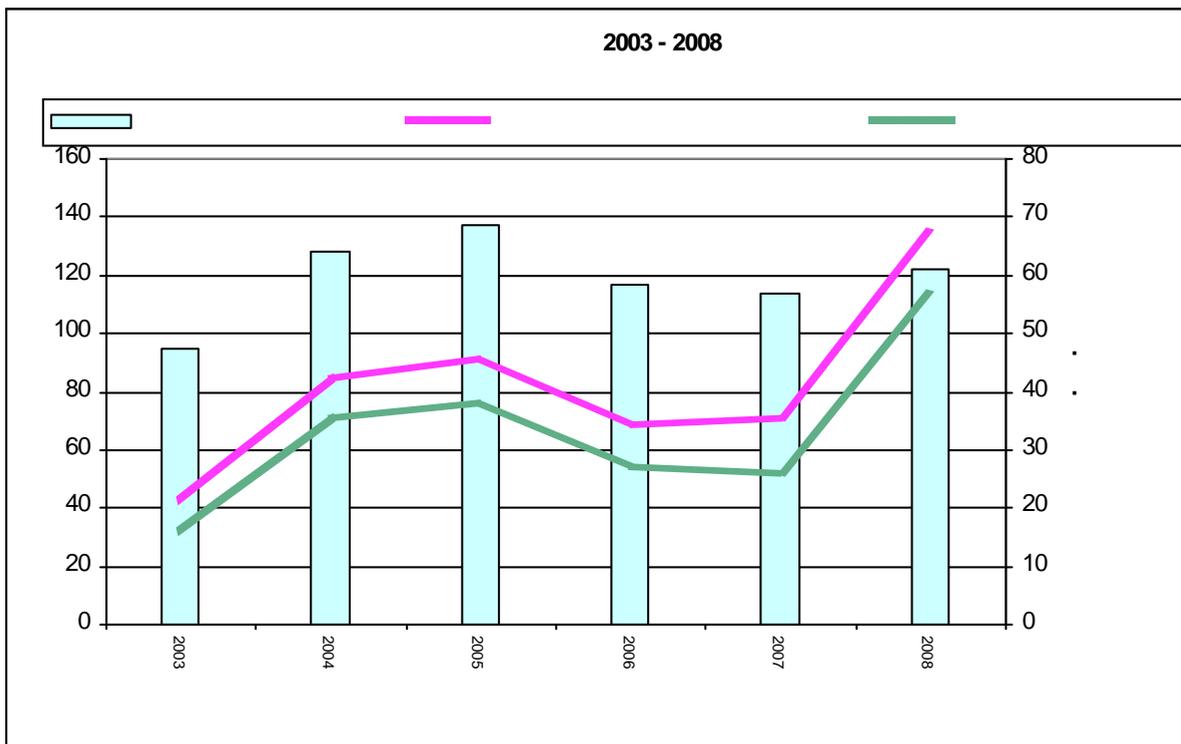
“ ” ( ),  
25%  
1990 .,  
( ).

**II.87.**

	2003 .	2004 .	2005 .	2006 .	2007 .	2008 .
” .	1 668	1 699	1 720	1 720	1 725	1 725
, .	1 165	1 174	1 305	1 316	1 319	1 320
, . . .	1091	1152	1343	1428	1 599	1724
, . . .	21 390	42 404	45 711	34 648	35 749	66 987
, . . .	16 085	35 800	38 400	27 121	26 297	56 521
1 , .	1,38	3,05	2,94	2,39	1,99	4,74
1 . , .	4,03	6,43	6,25	4,60	3,78	6,40
1 . , .	2,86	5,27	4,71	3,54	2,77	5,37

:

**II.25.**



:

'2008 .

-5.

“ ”

206

### 3.7.

(G2G.NL short,

“ ”

, USAID, TAIEX .),

“ ”

2008 .

( )

2006 . -

2007 .,

G2G.NL

(S)EUROP

TAIEX

BG 0101, BG 0201, BG 2003/004-937

BG2004/016-711,

29 354

BG 9103,

4 310

BG2005,

BG 2006/018-343

1 486

0,240

1 287

0,097

0,553

BG 2006/018-343

0,716

( ),

2009 .

1 042

(EC) 1290/2005 (EC) 885/2006,

2008 .

2009 .

•

2007 .,

11

1

( )

0,123

“

2

22

TAIEX E (Technical Assistance and

Information Exchange).

2009 .

BG 9103, BG 0101.05, BG 2003/004-937 BG2004/016-711

16 738

BG2005,

4 310

2009 .

2006/018-343

—

1 486

0,097

0,553

—  
0,240

BG  
:  
1 287

0,716

BG 2006/018-343

1 042

BG2007/019-303

(EC) 1290/2005 (EC) 885/2006,

2009 .

BG2007/019-303

G2G.NL

( ),

4.

4.1.

2008 .

( )

•

“ ”

•

“ ”

•

;

•

,

•

;

•

-

•

;

•

,

•

- ;

•

;

•

( )

•

;

•

( )2006/805,

•

852/2004

( ) 853/2004;

( )

•

/

•

,

;

• ;  
• ;

,  
, 2008 .  
(FVO) 5 .  
, .  
, 11 19 2008 .  
, 6  
9 01.01.2009 .  
, .  
2008 . 2 FVO –  
. 3 FVO.  
, ; – ,  
. ( ) 2007/716 585 ,  
378 . “ ” 207 . – “ ” .  
2008 . 144 97  
“ ” 47 – 9 “ ” 7 585 “ ” 2008 . 16  
, 144 2008 . 5  
(SCFCAH).  
2009 . 425 ,  
( ) 2007/716.  
08.-13.08.2008 .

35 602 . , 25.08.2008 . 31.12.2008 .  
1 060 .  
2 . RASFF,  
(Anisakis). " "

— ,  
— ,  
— ,  
105 433, 160 .  
54 392, 545 27 320,300 .

26.11.2008 ., 2008/8023 17

( ) 853/2004, ( ) 1234/2007 ( ) 589/2008.  
11.11.2008 . 14.11.2008 .

2008 .  
2006 – 2009 .,  
2008 .

4,  
( ) 2007/716 ( ) 2007/689.  
2008 .  
2008 . 4/19.02.2008 .,  
( ),  
( -F)

( ),

13.08.2008 . 20.08.2008 . -F  
1574 . -F 1 686 . -F

- ;
- - ;
- ;
- -F ;
- -F ;
- ;
- ;

15 . 428 . 44 . : 472 . -F;  
3 . -F . 12 .

01.01.2008 . 31.12.2008 .  
-F 19 238 . 7 044 . -F, 3 131 .  
9 063 . -

2008 .

73 886 ., 50 276 . 68,0%  
( ) 853/2004 ., 23 078 . 31,2%  
4/19.02.2008 ., 532 . 0,7% ( ),  
39 031 ., 38 347 . 98,2%  
( ) 853/2004 . 684 . 1,8%

2008 . :

- -127 228 .;
- -687 .
- -6 485 .;
- -4 074 .;
- -1 833 . 314 825

;

- -203 .;
- -5 .

2008 .

2009 .

• FVO,

- 
- 
- 

( ) ;

- 

E

11-13.06.2008 .

RASFF

2008 .

- 
- 
- 

6 .

) “

(

”

2008 .:

- 
- 

4.2

( )

2008 .

“

”( )

( ),

( ).

24-

(

).

( , ) .

2008 . :

- 4-8 • 2008 ., “ ” ;
- 04.05.2008 .;
- : 6 264 ; 576
- ; 296 .
- 6 . ( ) ;

- .12

• .13 97/78,

• BG COACH system ( ), RASFF

• . (11-17.05.2008 . ) ;

- ( ) 745/2004 . .12 - ( ) 998/2003 ., 97/78. (22-25.04.2008 . ) ;

• .12 13 97/78 (26-30.05.2008 . -

• ) ;

- 2005 ., 10-11.09.2008 . - ( ) 1/

- (17-20.11.2008 ., - ) .

- ( ) ;
- ;
- ;
- -42 .

4.3.  
( )

- 
- 
- 
- 

2008 . 165

- 37 “
- 29 “
- 16 “
- 8 “
- 75 .

- 
- 

)

(

.30

9

2008 .

165 .

- 
- 
- 

( )

• ,  
- ,  
2008 .  
;  
;  
;  
( , , ( ) )  
;  
( ) .

( ) 2008 . :

- 549 . ( );
- 271 . ;
- 14 . ;
- 35 . ;
- 146 . , ;
- 16 . , ;
- 99 . ;
- 7 . .
- 4 . , . . . ;
  - 4 . ;
  - 1 . .
- 9 . , . . . ;
  - 9 . ;
  - 9 . .
- 6 . , . . . ;
  - 6 . .
- 25 . , . . . ;
  - 25 . ;
  - 24 . .

2009 .

2008 .

83 .

PERF III ICM Benchmarking 2003.

4.4.

( )

2008 .

( )

•

( );

•

;

•

( ).

( )

•

13 .

:

-

( ) 2377/90,

2008 .

5 645 .

•

-3 308 .;

•

-2 337 .

1,03%,

2008 .

2007 .

- 0,9%

0,93%

2008 .

128 653 .,

53 737 . -

2007 .

182 390 .

2008 .

4.5.

•

•

•

4.5.1.

2008 . 3 500 , 23 000 2007 . 21 000  
800 11  
47  
- 142  
200  
2008 . 23 991  
2009 . 24 000  
14 000 , 400  
1 500

4.5.2

2007 . 2008 . -

**II.88.**

2005	35,5
2006	34,3
2007	2,3
2008	3,1
2009*	5,0

\*  
:

**4.5.3.**

2008 .	28 600	.
2007 .	21 000	.
	30 000	.

**4.5.4.**

2008 .	2 179	.
4 193	4 158	.
6 551	19 000	.
	2 876	.

**II.89.****2004 – 2008 .**

2004	1 392	2 628	3 559	2 564
2005	1 870	3 361	3 369	5 067
2006	2 341	4 058	3 818	7 754
2007	2 040	4 040	4 565	6 629
2008	2 189	4 193	4 158	6 551
2009	2 000	4 000	4 000	6 000

\*  
:

**4.5.5.**

( ),

2008 .  
 125  
 - 10. 93 , 2008 .  
 300.  
 2009 .  
 140 . , 54 . , 32 . , 48 . 6 .  
 2008 . , 2009 . 12% - .  
 35 , 19  
 12 . . 6 , 2 , 3  
 1 . 25 . . 14 , 5 , 5  
 1 . 39 . . 18 ,  
 10 , 10 1 .  
 , 23 , 6 2 24 . . 5  
 4 , . . 3 1  
 1 1 .  
 27 30 .  
 2008 . 34 ,  
 27 91/414/ ,  
 368 , . 143 . , 209 . 2008 .  
 , 6 . , 10 . - .  
 2008 . 1 914 . , . 1 766  
 , 69 . , 8 . 99 .  
 461 . 1 899 .

2008 .  
 189 . 68  
 , 111  
 7  
 311  
 105 . 2008 .  
 . . 71  
 135 .

**4.5.6.**

2008 .  
 5 ( , -  
 ).  
 364  
 10 , 15  
 199  
 3

**II.90.**

			, %
2006	154	350	1,14
2007	488	219	4,5
2008	364	199	6,5

**4.6.**

**4.6.1.**

2008 . 3  
 2007 ., 74 500 .  
 17 2007 .  
 251 299 .

**II.91.**

1999	5	98 100	76	551 600
2000	21	238 595	105	819 555
2001	36	417 385	115	854 425
2002	42	479 185	121	913 000
2003	47	465 020	143	1 003 450
2004	47	493 770	129	1 003 273
2005	47	522 920	134	1 052 853
2006	51	515 677	138	1 081 643
2007	50	527 660	143	1 149 116
2008	53	602 160	160	1 400 415

2009 . 56  
 650 000 , 2009 .  
 165 ., 1 450 000 .  
 92%  
 7,2%  
 -25.  
 73%  
 -27%  
 80%  
 -20%  
 2008 . -  
 2008 . 200  
 31.12.2008 . 1 379 .  
 4,6 .  
 -19,9% 354 797 , -18% 651 079 , -12%  
 280 807 - 9,7% 262 660 . -  
 -0,5% 7 650 -0,9%  
 65 714 .

5 200 000 . 2009 . 1 650 .  
 2008 . 449  
 31.12.2008 . 2 247.  
 2009 . 2 529.

**II.92**

1998 – 2003	4 371	-	-
2004	1 267	548	719
2005	1 395	734	661
2006	1 380	770	610
2007	1 804	-	440
2008	2 247	41	449

:  
 ( )

2008 .  
 786 , 3,92 ,  
 2 524 485

2008 . 533 341 26,7%  
 2007 .  
 2 .  
 5 ,  
 : 3 ; 1  
 1

780 309  
 503 861 ; -52 950 ; -73 230 ; -120 619 ;  
 -23 960 ; -526 ; -924 ; -642 ; -2 577 ;  
 -713 ; -300 7 .

2008 . 569  
 25% 2247-  
 2007 .  
 2009 .  
 2

, 2

7%

31 393  
447 079

2008 .

259  
6 001

2007 ., 3 585

201 079

2007 ., 50

1 899 ., 16 -

2008 .

2003 . 2008 .

2009 .

3 467

2 800 000

3 700

3 500 000

**II.93**

2003	-	182 761	827 941
2004	4 627	347 467	1 341 355
2005	6 103	23 758	2 302 258
2006	3 716	39 538	2 185 897
2007	1 137	107 884	550 424
2008	3 002	77 849	1 738 593

31.12.2008 . 3 002

1 816 442 . 2008 .

1 865 (62%)

2007 .

1 158 134 (64%)

2 719

1 795 2007 ., 1 738 593

1 188 169 (32%). -

- 1 117 663 (64%)

- 280 719 (16%), -

203 705 (12%), -71 147 (4%), -32 158 (2%), -22 504  
 (1%), -3 259 -2 736 .  
 2005 2006 .  
 , 71 284 77 849  
 2007 .  
 30 035 (28%)  
 (77%)  
 -9 006 (12%), -3 033 (4%) -1 338 . ),  
 2008 . 540  
 , 511 29  
 ,  
 182 806 .  
 2009 .  
 2 200 000 . 2008 .  
 1 999 248 .  
 ,  
 ,  
 2008 ., 2009 .

#### 4.6.2

**2008**  
 1 453 1 425 686  
 .  
 ISO,  
 '2008  
 35%  
 - 71 kg/hl;  
 20% 45 . .,  
 :  
 • -80,0 ± 2,4 kg/hl;  
 • -23,0 ± 3,0%;  
 • -11,7 ± 4,2 mm;  
 • -12,0 ± 1,0% . .;  
 • -360 ± 49 .  
 ,  
 '2008 .

**II.94.**

, %

	I	II	II	III
1998	3	24	41	32
1999	0	8,5	30	61,5
2000	3,4	9,5	34,3	52,8
2001	1,1	7,6	33,9	57,4
2002	1,2	5,4	29,5	63,9
2003	7,8	13,6	35,3	43,3
2004	0,6	5,3	23,9	70,2
2005	0,4	1,1	26,3	72,2
2006	0,1	1,8	9,7	88,7
2007	1,7	5,3	16,3	76,7
2008	0,7	1,5	13,9	83,9

:

'2008

:

- I- -0,7%;
- II- -1,5%;
- II- -13,9%;
- III- -83,9%

,

,

,

,

,

-

71 / ;

20 – 22%

45

,

18,1%

+

32%

,

'2008

'2008

,

,

534

419 145

607-73

ISO EN

13 690:2008,

'2008 .

, :  
 - 15% - 12%  
 8% 4% , 73,5%

- -14,0 ± 1,4%;
- ( ) -4,0 ± 3,1%;
- -0,8 ± 0,6%

'2008  
 73,5% - 15%  
 : 8% 4% .

### 4.6.3

, , , ,  
 , , , ,

2008 . 1 591 762  
 3 746  
 2008 . 10,0%  
 2007 . 3,4 , 2008 . 4,9 -59,8%

2008 .  
 - " "  
 2008 . " -38% 2008 11,5% 2007 .  
 " 2008 . 0,9% 6,56% 2007 .

2008 . 2 " "  
 2008 .  
 2007 . , 2008 .  
 2008 . 2009 .

**II.95.**

**2007 . 2008 .**

	2007 .	2008 .	, %
	223	270	21,0
	871	1 266	45,4
	216	226	4,6
	72	73	1,4
	65	75	15,4
, .5, 1 183/2005	600	6 910	1 152
	100	139	39

**4.7.**

( )

2008 .

**4.7.1.**

2013 .

	a													
			2		3-4		5-6		7-8		9-10		10	
				%		%		%		%		%		%
	2003	<b>24254</b>	533	2,2	568	2,3	603	2,5	734	3,0	1226	5,1	20590	84,9
	2004	<b>28903</b>	884	3,1	497	1,7	943	3,3	661	2,3	1168	4,0	24750	85,6
	2005	<b>33966</b>	1119	3,3	670	2,0	1002	3,0	858	2,5	1269	3,7	29048	85,5
	2006	<b>38597</b>	1542	4,0	1018	2,6	761	2,0	1275	3,3	847	2,2	33154	85,9
	2007	<b>43690</b>	2030	4,6	1325	3,0	852	2,0	1220	2,8	1072	2,5	37191	85,1
	2008	<b>48761</b>	3026	6,2	1661	3,4	1258	2,6	938	1,9	1544	3,2	40334	82,7
	2003	<b>1871</b>	2	0,1	12	0,6	9	0,5	7	0,4	11	0,6	1830	97,8
	2004	<b>2059</b>	3	0,1	2	0,1	22	1,1	4	0,2	15	0,7	2013	97,8
	2005	<b>2286</b>	7	0,3	1	0,0	19	0,8	17	0,7	21	0,9	2221	97,2
	2006	<b>2449</b>	14	0,6	5	0,2	6	0,2	28	1,1	8	0,3	2388	97,5
	2007	<b>2569</b>	12	0,5	9	0,4	2	0,1	20	0,8	22	0,9	2504	97,5
	2008	<b>2510</b>	17	0,7	12	0,5	8	0,3	9	0,4	35	1,4	2429	96,8
	2003	<b>14031</b>	41	0,3	110	0,8	120	0,9	230	1,6	371	2,6	13159	93,8
	2004	<b>15702</b>	86	0,5	58	0,4	203	1,3	163	1,0	388	2,5	14804	94,3
	2005	<b>17394</b>	117	0,7	64	0,4	167	1,0	187	1,1	420	2,4	16439	94,5
	2006	<b>18987</b>	133	0,7	84	0,4	83	0,4	262	1,4	215	1,1	18210	95,9
	2007	<b>20967</b>	208	1,0	92	0,4	81	0,4	189	0,9	236	1,1	20161	96,2
	2008	<b>22636</b>	425	1,9	138	0,6	105	0,5	108	0,5	312	1,4	21548	95,2
	2003	<b>61400</b>	1492	2,4	1247	2,0	1599	2,6	2170	3,5	2282	3,7	52610	85,7
	2004	<b>70799</b>	2919	4,1	1407	2,0	2525	3,6	1913	2,7	2980	4,2	59055	83,4
	2005	<b>79646</b>	3936	4,9	1694	2,1	2643	3,3	2402	3,0	3387	4,3	65584	82,3
	2006	<b>84891</b>	4294	5,1	2844	3,4	2123	2,5	3318	3,9	2373	2,8	69939	82,4
	2007	<b>90384</b>	4820	5,3	3927	4,3	2050	2,3	3067	3,4	2809	3,1	73711	81,6
	2008	<b>95024</b>	6253	6,6	4606	4,8	3204	3,4	2506	2,6	3717	3,9	74738	78,7
	2003	<b>6222</b>	173	2,8	201	3,2	208	3,3	147	2,4	129	2,1	5364	86,2
	2004	<b>6979</b>	264	3,8	170	2,4	298	4,3	173	2,5	179	2,6	5895	84,5
	2005	<b>7872</b>	356	4,5	193	2,5	309	3,9	287	3,6	237	3,0	6490	82,4
	2006	<b>8514</b>	348	4,1	246	2,9	256	3,0	403	4,7	237	2,8	7024	82,5
	2007	<b>8951</b>	267	3,0	329	3,7	226	2,5	368	4,1	347	3,9	7414	82,8
	2008	<b>9279</b>	435	4,7	338	3,6	278	3,0	299	3,2	432	4,7	7497	80,8
	2003	<b>1284</b>	2	0,2%	11	0,9	3	0,2	14	1,1	22	1,7	1232	96,0
	2004	<b>1444</b>	7	0,5	8	0,6	15	1,0	6	0,4	32	2,2	1376	95,3
	2005	<b>1600</b>	11	0,7	5	0,3	27	1,7	8	0,5	30	1,9	1519	94,9
	2006	<b>1710</b>	10	0,6	11	0,6	17	1,0	22	1,3	8	0,5	1642	96,0
	2007	<b>1811</b>	15	0,8	12	0,7	7	0,4	28	1,5	12	0,7	1737	95,9
	2008	<b>1821</b>	17	0,9	10	0,5	10	0,5	15	0,8	25	1,4	1744	95,8

:

85 – 90%

2008 . 6,2% 2 2,2% 2007 . 4,6%  
2,4% 2002 . 5,3% 2007 ., 2008 . 6,6%  
2008 . 17%  
2 38,7% JOHN DEER – 14,2% NEW HOLAND – 50,5% CASE  
– 2002 . 4,9% 2008 . 13,6%  
2,3% 10,9%  
– 3,4% 17,7%

**II.97.**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
, . .	73,8	74,3	74,9	75,3	75,7	76,5

, . /100

/100 .

**II.98.**

	2005 .	2006 .	2007 .	2008 .
,	3 128 118	3 089 531	3 057 740	3 057 740
, . .	2 543 534	2 906 457	3 308 877	3 729 468
, . .	223 182	239096	250 811	245 051
, . .	1 338 844	1 452 853	1 530 732	1 591446
, . .	193 760	205 880	218 140	234 220
, . .	4 299 320	4 588 286	5 308 560	5 800 185
, . . /100	135,20	148,51	173,61	189,69

:

200 – 230 . . , 460 . . /100

21% 10 17%

22% 10 20%

**4.7.2**

“ ”

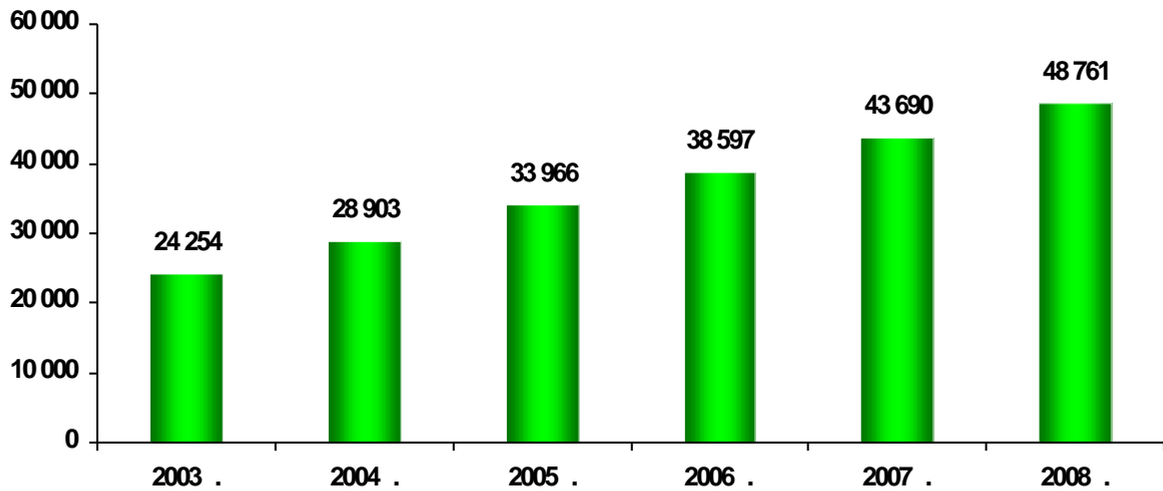
( )

( ),

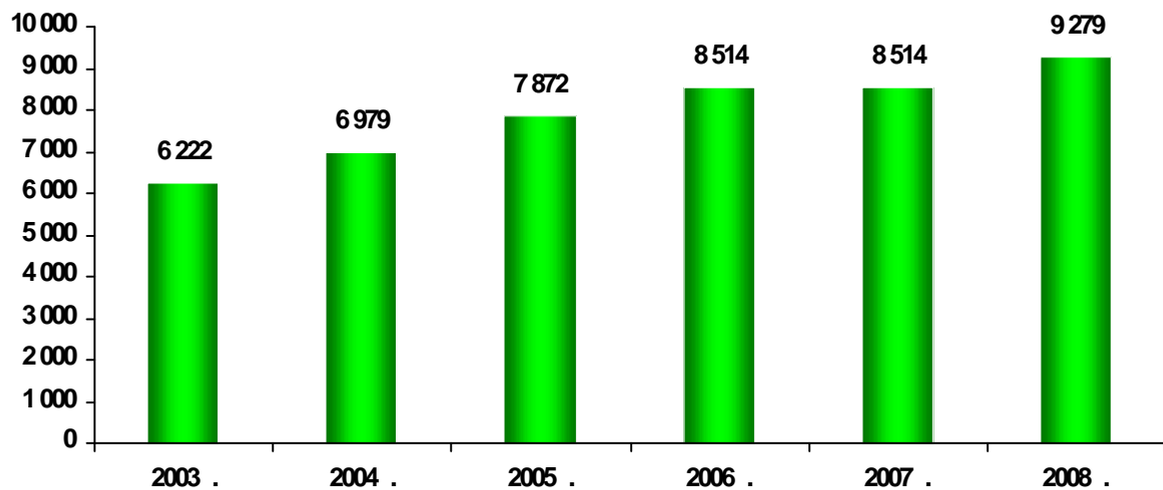
2008 . 25 939 , 15%  
 30% , 2007 .

2008 . 188 875 .  
 17,9% 2006 . 7,7% 2007 . , 48 761 .  
 9 279 . , 11,6% - 8% 95 024 .  
 2002 -  
 2007 .

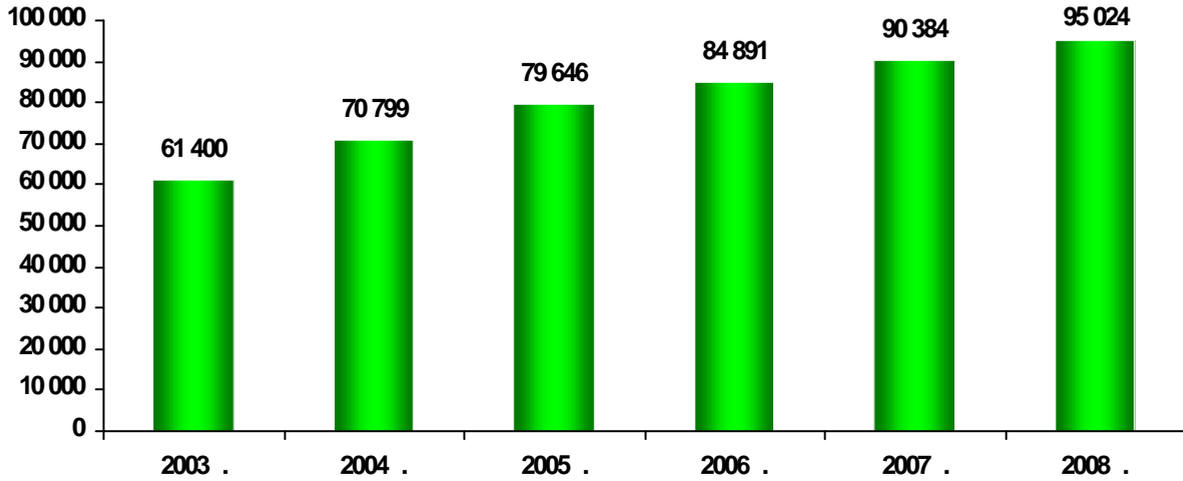
II.26.



II.27.

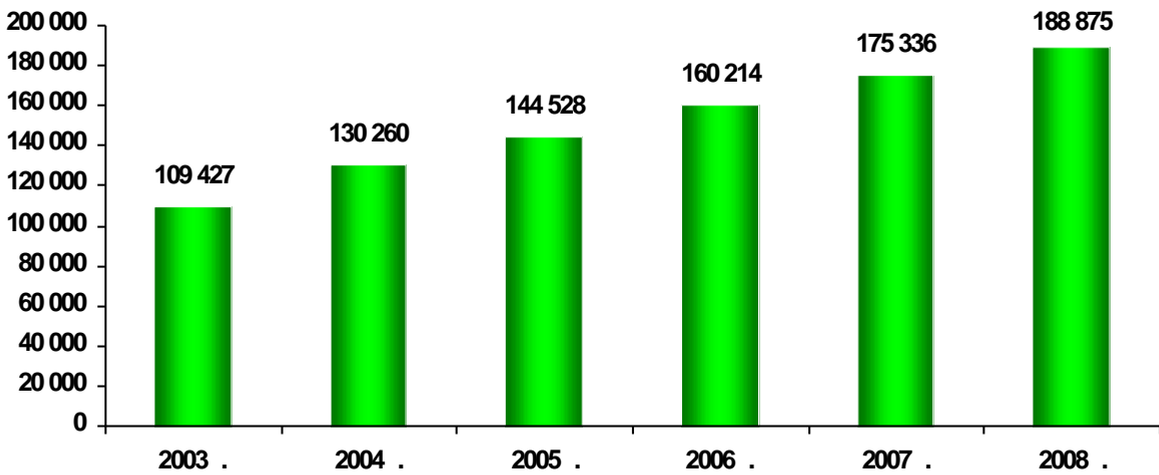


II.28.



:

II.29.



:

2008 . 13 539 ,, ;  
 ;  
 ; 2007 . 25% 2008 . 40%  
 2007 . 1 007 . 931  
 . 2006 . 89 ,, 2008 . 1 618 . 2008 . 299 ,,  
 - 1 691 . 2006 . 2 291 . 2007 . 3 512

**II.99.**

	2008 .	2007 .	2006 .	2005 .
,	3 057 740	3 057 740	3 089 531	3 128 118
, .	48 761	43 701	37 846	32 309
1 ,	62,7	70,0	81,6	96,8

:

**II.100.**

	2008	2007	2006	2005
,	1 375 490	1 177 423	1 210 464	1 470 926
, .	9279	8 952	8639	8321
1 ,	148,2	131,5	140,1	176,8

:

1:2,46. 1:2,5-4. 2008 . 1:1.95. 2007 . 1:2,21, 2006 . 1:2,26, 2005 . -

1:10 2002 . 1:17 2008 . 2008 . 1:3 1980 . 1618 . 17 .

2008 . 1 594

**4.7.3.**



II.101.

2008 .

	2008 .	2008 .
	180	442
	148	442
	148	442
	148	442
	5	8

: -

2009 .,

• 230 . ;

• 216 .

.

• 216 .

;

• 216 .

;

• 3 .

2008 .

( ) - .

:

•

•

•

II.102

2008 ., .

	2008 .	2008 .
	155	628
	82	629
	134	612
	248	586
	4	5

: -

2009 .

2008 .

13 250

1 019

730

950

2008 .

12

7

30

4.7.4.

20/27.05.2003 .

2008 .

34 432

, 6 495 .-

123 644

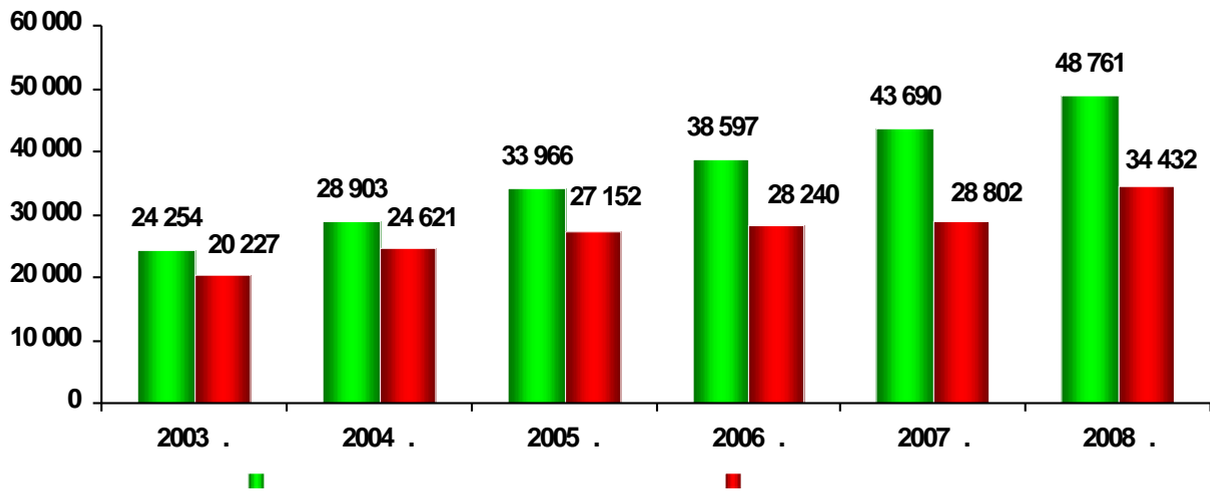
, 59 541 .-

2008 .

2005 . - 18% 2007 ., 20,5%- 2006 ., 22,7%-

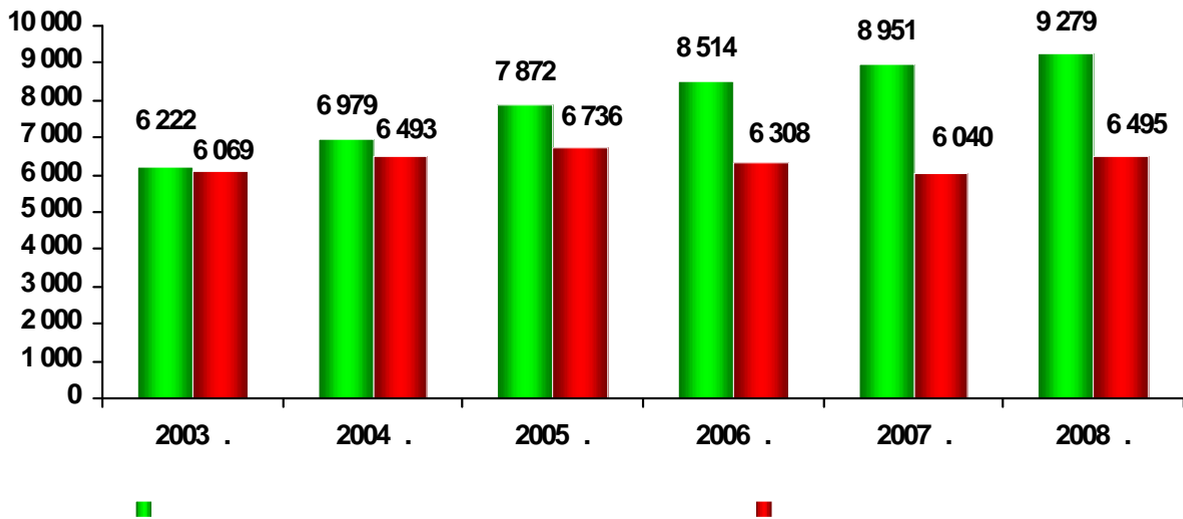
**II.30.**

( )



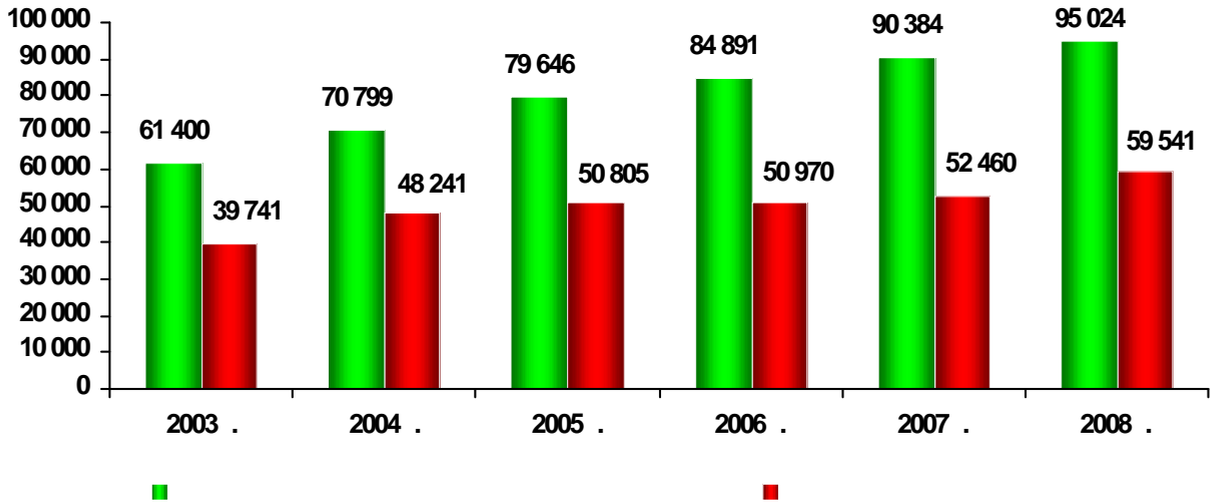
:

**II.31.**

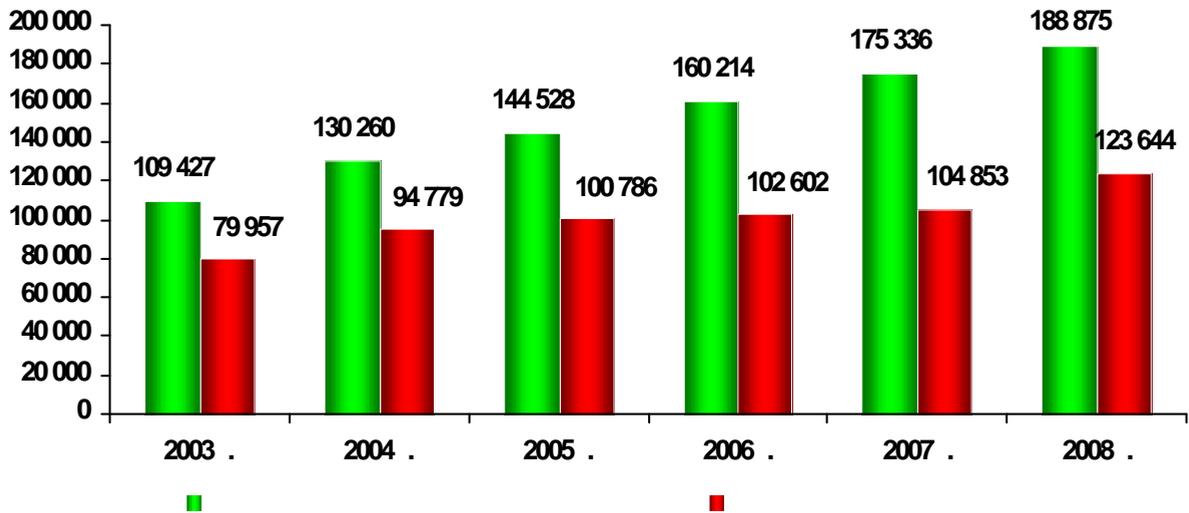


:

II.32



II.33



2008 .

15 131 .

2003 .

85 – 90%

20%

10 – 50

2 . . .

-150 , -700, -25,

2008 . 60%a CASE, JOHN DEER, NEW HOLLAND, FEND, LANDINI , 85% -5  
 “ ” “ ” “ ” 50% . 2003 . 95% , 2007 .  
 -5 “ ” 56,1%a “ ” - 64,3%a “ ” - 57,1%a  
 80-90%a

2008 . 31%  
 23,6% CASE, JOHN DEER, MASSEY FERGUSON NEW HOLLAND  
 3,6% 6,2%

4.7.5.

• ;  
 • ;  
 •  
 2008 . 226 . 326

II.103.

		-	-	-			
	144	67	16	0	92	1	6

:

3 850 .  
 31.12.2008 . 30 200 .

- - .

850 .

4.7.6.

2008 .,

2008 .

201 .

2008 .

2008 .

633 .

95 .,

87 .

31.12.2008 .

135 .

17 .

134 .

99%

1 .

2008 .

2008 .

4.7.7.

E

2008 .

•

)

1. . 2008 .

86/297/

4.3 (

—  
).

;

2

2000/25/ ;

3.

97/68/ 2000/25/

, 2, 2 4.1

, III B IV.

) “ ”:

1. . 2008 . “ ”,

2003/37/ ,

2

:

;

;

)

:

2008 .

97/68/ .

5.

5.1.

2008 .

134

, . . . 5

, 66

, 53

180

“ ”  
, . . . 126

54

• 2008 .

“ ”

4

,

“ ”

“ ”;

•

2 434

;

•

,

,

,

;

•

265/98

1 11%;

,

•

,

;

•  
 •  
 •  
 Tr. dicoccoides, Tr. dicoccum Tr. macha. Ae. umbellulata,  
 timopheevi, Triticale, Ae. cylindrica, Ae. kotschyi, Ae. juvenalis Tr.  
 •  
 •  
 • 140  
 •  
 •  
 • 12  
 •  
 • 25  
 •  
 •  
 •  
 •  
 •  
 •  
 • 4  
 48,1% 3 075.88 Kcal.kg-1; 31,70% 2,64%  
 •  
 •  
 2007 .)– “ ” (



- , 14 22 - 8
- 2008 .
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;

**II.104.**

2008 ., .

- , .	99
	80
	7 928
- , , , ,	120
	59
,	961
,	5317
,	126
,	240
- , , , .	41 827
	135
	81
	431
( , , )	18
-	37

	707
	130
	159
	10
	33 065
	454
	66
	11
	101 583
	24 793

2008 . - 19 , . . 8 , 5  
( ) , 1 5  
( ) .

2008 . 4 -  
PlantProCENTRE, EUPHRESCO, Resist Vir PEPEIRA  
“ ”.

2008 . 4

40 . - ;

• ;

• Bemisia tabaci;

• DAS-ELISA. 16 .

• 6

• B1 B2 / :  
HPLC  
EN 13585.

“ ”,

- Thrips palmi ;
- Frankliniella occidentalis;
- (Plum pox virus) IC-RT-PCR;
- PCR ITS Globodera
- pallida Globodera rostochiensis;
- (Tomato Yellow Leaf  
Curl Virus – TYLCV) (Tomato Mottle Virus – ToMoV)

( )

2008 . :

- “ ” –

Nicotiana tabacum

2008 .

5

20

1 120

- “ ” –

–

- “ ” –

- “ ” –

( ).

**II.105.**

	2008 .	2009 .	2010 .
	1 120	162	200
	5	2	1
	20		
	1	1	1
	2	2	1
	18	12	12

	43	45	50
-	100	100	100
	1	1	1
	5	2	2
	2	2	3
	2	1	1
, , ,	938	800	800
( )	0	1	1

:  
 ( )  
 2008 ., 2007 . 50 .  
 “ ” 171 . .  
 2009 . -  
 302 . . 71 . .  
 2007 .  
 7,4 2007 ., 37 .  
 2008 . 5  
 (190 ) (3 000 ) ,  
 “ ”

**5.1.1.**  
 2008 . 180  
 , 126 . 36 .  
 54 ,  
 ( ) ,  
 ( ) ,  
 ( ) ,  
 ( ) .  
 38 .  
 E .  
 “ ”  
 “ ” ,

2008 .

“ ”,

2009 .

2007 .

10 , 5

2009 .

“ (LLL) - “ - 2 ;  
“ ” - 1  
ntent plus  
- 1 .

- COST,  
14 COST- “ ”.

### 5.2

2008/2009 . 383  
97 ,

2008/2009 .  
32 330. 1 153 - 24 585 , -  
489, - 349 - 3 418.

2008 . 55.  
( , , , ), 266 , 4 339

5-

2008 .

30

”  
17



3%

111 “ ”

18 .

2008 . 374 , 209 ,

130 111 .

143 “ 2007–2013 .

2008 .

- 112 “ “,
- 141“ ”,
- 142 “ ”,
- 214 “ “.

2008 . 1 784 , 9 268.

**III.**  
**1.**  
**1.1.**

2008 . 88 570 , 1,6  
81 186 , 7,4%

**III.1.**

**200 1– 2008 .**

	,	,	,
2001	146 995	4 190	151 185
2002	129 998	15 200	145 198
2003	103 019	28 050	131 069
2004	95 551	34 029	129 580
2005	94 724	32 118	126 842
2006	85 320	43 537	128 857
2007	97 387	22 954	120 341

2008	88 570	22 246	110 816
------	--------	--------	---------

: , “ ”

38%

11%

(NUTS) E , 6 - 2 ( ) 176/2008 .  
2007 .

,

60,7%

3%

### III.2

	,	,	,%
	7 385	6 734	91,2
	5 105	4 682	91,7
	5 371	4 461	83,1
	33 869	29 319	86,6
	33 366	32 776	98,2
	3 474	3 214	92,5
	<b>88 570</b>	<b>81 186</b>	<b>91,7</b>

: , “ ”

### III.3

	,	%	,	%	,	%	,	%
	5 161	76,6	1 358	20,2	215	3,2	6 734	100
	2 953	63,1	1 568	33,5	161	3,4	4 682	100
	970	21,7	3 414	76,5	77	1,7	4 461	100
	14 784	50,4	14 129	48,2	406	1,4	29 319	100
	22 699	69,3	8 678	26,5	1 399	4,3	32 776	100
	2 728	84,9	296	9,2	190	5,9	3 214	100
	49 295	60,7	29 443	36,3	2 448	3,0	81 186	100

: , “ ”

-

:

- 
- 

30

,

;

;

• ;  
 • ;  
 • ;  
 • ;  
 • ;

180 568,6 80 260 2008 995,6

1.2 2008 0,8% - 8% 2007 4 755  
 / , -3 779 /

**III.4.**

- '2008, /

	4 056	4 398
	3 980	5 568
	5 920	2 873
	4 902	5 062
	3 686	9 175
	5 903	4 894
	<b>4 390</b>	<b>7 305</b>

: , “ ”

**1.3.**

363 539 5 891 2008 - 2% 95 5. 2007 . - 2008 .

III.5.

— '2008 .

						-
				%		
	26 437	944	27 381	8	-	-
	17 990	898	18 889	5	-	-
	25 961	223	26 182	7	-	-
	141 741	2 055	143 797	40	-	-
	115 670	12 839	128 509	35	-	-
	17 851	930	18 781	5	-	-
	<b>345 650</b>	<b>17 889</b>	<b>363 539</b>	<b>100</b>	<b>5 891</b>	<b>369 430</b>

: , “ ”

40% 35%

2008 . 61 856

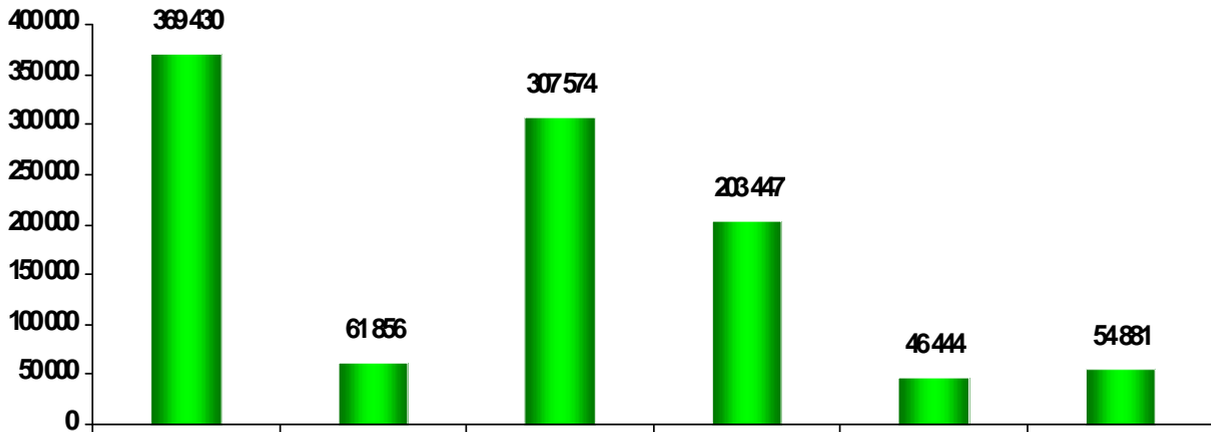
, 307 574

2007 .

'2008  
203 447

III.1.

— '2008,



: , “ ”

2

2008 . 203 446,630 .

'2008

III.6.

2008 .

	3 085,2
	34 395,1
	23 188,7
	8 466,9
	40 290,7
	32 771,4
	13 568,2
	39 574,5
	8 106,1
	<b>203 447</b>

3.

'2008,

1 389

799

'2008

- 49

93%

, 6%

1%

227 436

- '2008

1 617 235

4.

4.1.

“ ”,

2008 .

87 314 230

23% -

2007 .

109 951

2008 .

- 54 484 620

- 16 897 061

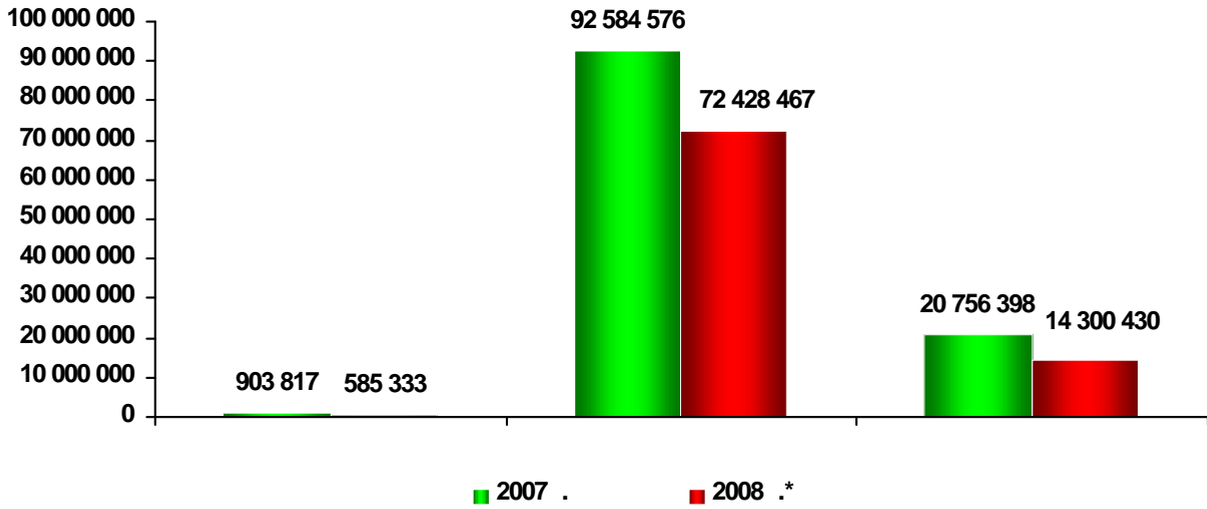
3 227 574

- 2 259 935

- 2 146 498

III.2

2007–2008 .,



\* : “ ”

83%  
– 585 333 (0,6%).

– 72 428 467  
14 300 430 16%

2008 ., “ ”, 72 428 467  
– 22% - 2007 .  
2008 . 1,32 . / 1,085 . / 2007 .

44 894 902 62%  
16 174 202 - 22%  
– 2 190 172 , – 1 071 345 .  
– 2 375 507

III.7.

2007–2008 .,

	2007 .	2008* .
	61 028 802	44 894 902
	18 074 925	16 174 202
	2 617 842	2 375 507
	2 342 572	2 190 172
	1 241 301	1 071 345
	1 089 290	842 269
	906 475	873 128
	842 186	527 996
	605 993	349 565
	534 466	440 184

	506 396	735 572
	336 606	225 795
	298 818	361 522
	274 573	167 395
	265 290	0
	214 631	0
	198 250	242 646
	150 408	98 676
	113 345	25 472
	105 649	86 640
	104 798	58 793
	102 980	85 702
	76 779	72 662
	75 132	54 164
	59 670	46 404
	55 768	17 820
	48 618	33 504
	30 942	56 852
	30 124	0
	24 959	0
	21 880	1 360
	21 215	18 501
	19 773	0
	18 764	38 298
	16 740	17 295
	16 625	17 030
	16 461	40 553
	11 928	7 063
	10 890	0
	9 885	20 345
	9 820	42 508
	8 714	6 231
	8 356	13 176
	8 311	0
	6 885	5 528
	6 161	15 683
	14 580	76 007
	<b>92 584 576</b>	<b>72 428 467</b>

\*

:

2008 . 31% 2007 .  
 - 9 589 718 (28% -  
 2007 .).  
 1 999 793 2007 . 1 075 153 2008 .  
 12 15%  
 2008 . 0,97 . / 0,79 . /  
 2007 .

**III.8.**

**, 2007-2008 .,**

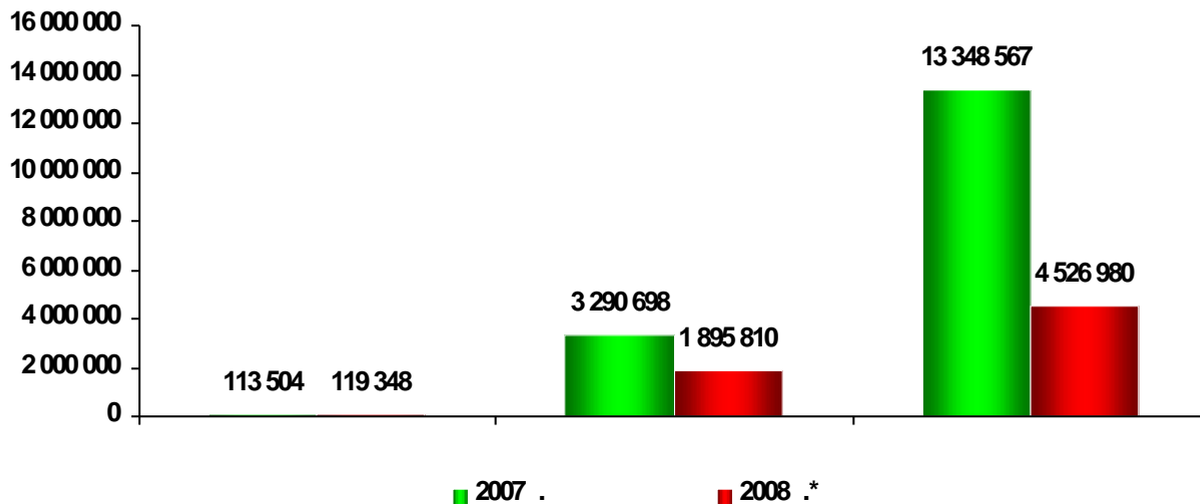
	<b>2007 .</b>	<b>2008 .*</b>
	13 401 118	9 589 718
	1 999 793	1 075 153
	1 252 572	1 403 904
	1 140 747	0
	741 865	852 067
	727 237	151 815
	305 913	141 950
	299 084	253 068
	270 700	223 269
	186 456	392 226
	134 154	0
	75 728	69 763
	54 385	15 240
	42 000	21 125
	30 749	0
	26 840	0
	22 982	10 266
	19 770	8 550
	0	42 800
	0	17 424
	0	22 690
	24 305	9 402
	<b>20 756 398</b>	<b>14 300 430</b>

\*  
:

2008 . 585 333 . 2007  
 - 35% -  
 330 633 . - 145 125 - 63 617 .  
 2008 . 1,71 . / 1,47 . / 2007 .

2008 . 6 542 138 , 15 756 . . .  
 2007 . 61%  
 , 42% 66%  
 -5%

**III.3.**  
**2007–2008 .,**



\* : “ ”

2008 . (1 895 810 )  
 - 2007 .(3 290 698 ) . -  
 -508 093 , -202 661 , -157 039 -146 032 .

**III.9.**

**, 2007–2007 .,**

	2007 .	2008 .*
	1 117 704	19 000
	776 179	103 042
	411 061	508 093
	253 327	202 661
	229 806	137 694
	102 708	102 610
	56 133	157 039
	57 135	146 032
	53 083	104 737
	54 456	73 362
	14 464	40 151
	10 395	21 800
	9 634	37 033





- ;
- ;
- ;
- .

2008 .

“ ” .

2007–2013 . 06 2008 . “ ”

:

- 1.3. “ ” ( 34  
8 2008 ., . 90 17.10.2008 .);
- 2.1. “ ” 2  
“ ’ ( 35 8 2008 ., . 91 21.10.2008 .);
- 5 “ ” ( 36 21 2008 .,  
. 93 28.10.2008 .).

2008 .  
( 2008–2013 .)

1.

2008 .

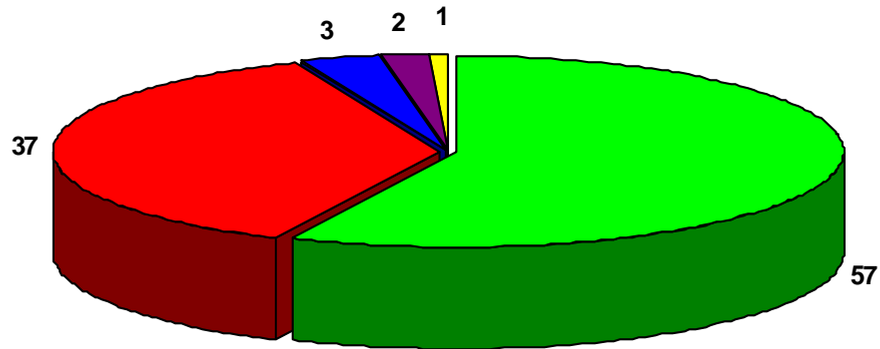
1 116,97 8 86,25 , . . 7 664,59 , 81,69

13,5 , – 110,8 ,

165,1 .

IV.1.

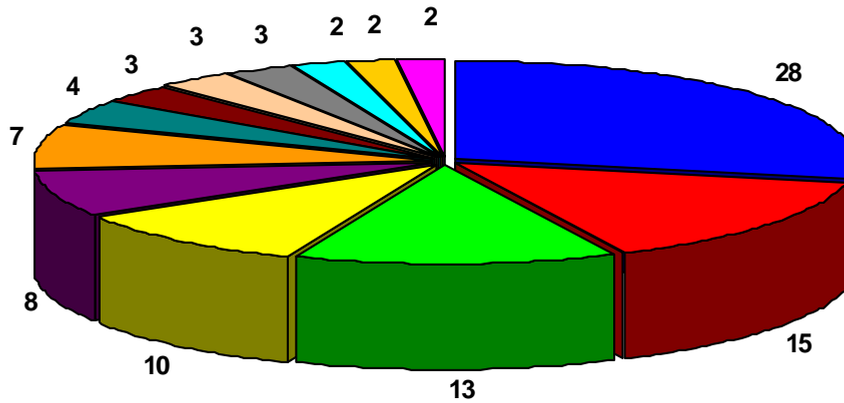
2008 , %



2007 .  
 2008 . 7 664,59 , 2% -  
 2008 . 57%  
 Sprattus sprattus sulinus ( 44% , 2007 . 4 309,73 ) .  
 2007 . , 2008 . 2 906,72 , 4 392,99 2007 . -  
 2007 . , -2 871,55 .  
 82,95 2008 . 35,11 ,  
 2007 .

IV.2.

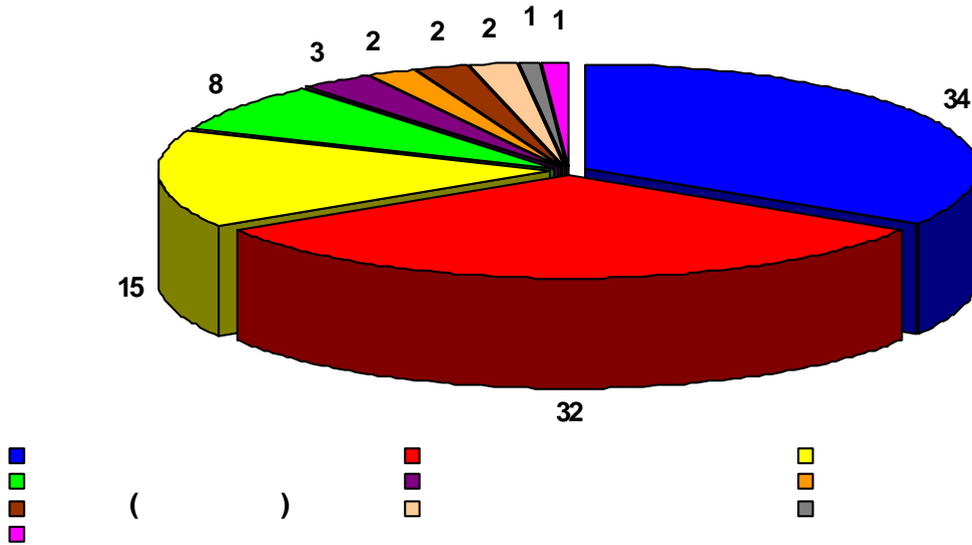
2008 .



2008 . 20% 2007 .,  
 81,69 . -  
 (2008 . - 22,19 , 10,88 2007 .)  
 9,04 . 2007 12,45 . 2008 . -

IV.3.

2008 ., %



130 531 228 173 3 303 -  
 1 806, -1 442 -55 . 2008 .  
 183 454 - 16 725 2007 .  
 2008 . 56  
 37 760 , :

- 6 963 ;
- 16 444 ;
- 906 ;
- 6 866 ;
- 4 210 ;
- 1 442 ;
- 929 .

2 132 2 760 , 2 705  
 . 3 725,53 . 2 686  
 1 280,58 . 2 444,95

2008 .  
7 162,43

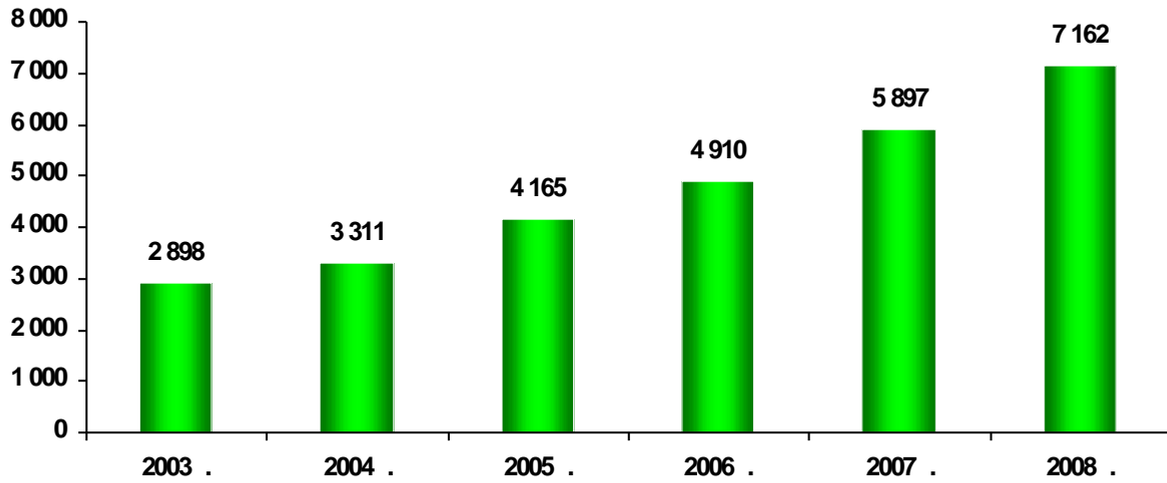
2007 .

2008 .

1 264,93

IV.4.

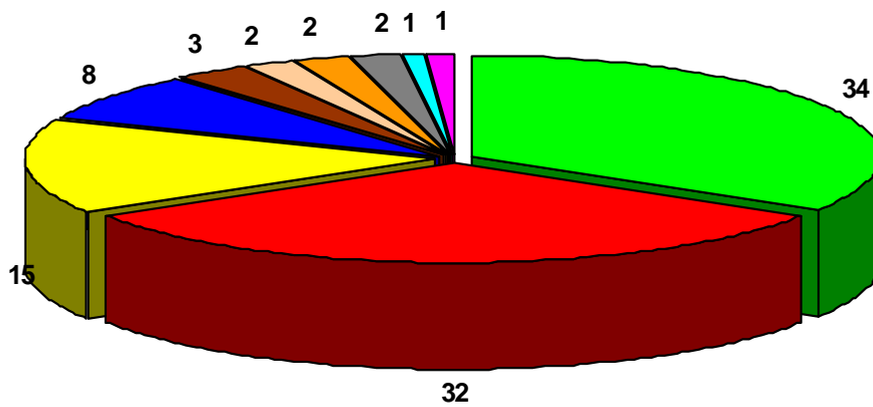
2003–2008 .,



2007 ., 2008 .

IV.5.

2008 ., %



## IV.1.

2008 .

	( )			
.				
.	(Acipenseridae)			
1	(Acipenser ruthenus)		0.033	
.	(Esocidae)			
2	(Esox lucius)		0.584	7 677
.	(Cyprinidae)			
3	(Rutilus rutilus)		0.097	0.075
4	(Leuciscus cephalus)		0.015	0.458
5	(Leuciscus idus)		0.433	
6	(Scardinius erythrophthalmus)		0.125	16 389
7	(Aspius aspius)		2 332	0.010
8	(Tinca tinca)			1 770
9	/ , (Chalcalburnus chalcoides)		0.618	0.325
10	(Alburnus alburnus)		0.551	4 871
11	(Abramis brama)		5 777	5 074
12	(Abramis sp.)		1 512	
13	(Vimba vimba)		1 492	0.180
14	(Pelecus cultratus)		0.044	
15	(Chondrostoma nasus)		2 575	0.327
16	(Barbus barbus)		10 721	0.010
17	( ) (Barbus meridionalis petenyi)		0.075	0.010
18	(Barbus cyclolepis)		0.020	
19	(Cyprinus carpio)		12 452	450 202
20	(Carassius sp.)		6 170	155 857
21	(Hypophthalmichthys molitrix)		2 735	106 268
22	(Aristichthys nobilis)		22 188	311 932
23	(Ctenopharingodon idella)		1 531	25 769
24	(Mylopharingodon piceus)			0.450
.	(Siluridae)			
25	(Sillurus glanis)		3 641	11 856
.	(Ictaluridae)			
26	( ) (Ictalurus punctatus)		0.039	2 456
.	(Gadidae)			
27	(Lota lota)		0.149	
.	(Percidae)			

28	( ) (Sander lucioperca/Stizostedion lucioperca)		1 676	9 786
29	(Perca fluviatilis)		0.214	3 477
30	(Zingel zingel)		0.0035	
(Catostomidae)				
31	(Ictiobus spp.)		0.045	
(Asipenseridae)				
32	(Huso huso)		0.260	
33	(Acipenser stellatus)			
34	(Acipenser gueldenstaedti)		0.033	
(Clupeidae)				
35	(Caspialosa pontica/Alosa pontica)	27 395	1 726	
(Squalidae)				
36	(Squalus acanthias)	22 752		
(Clupeidae)				
37	(Sardina pilchardus)	0.210		
38	(Sprattus sprattus sulinus)	4 309.734		
(Engraulidae)				
39	(Engraulis encrasicolus ponticus)	28 033		
(Belonidae)				
40	(Belone belone)	3 613		
(Gadidae)				
41	(Merlangius merlangus euxinus)	0.440		
(Mugilidae)				
42	(Mugil cephalus)	9 269		
43	(Liza aurata)	2 373		
44	(Liza saliens)	3 667		
45	(Mugil soiyu)	0.094		
(Atherinidae)				
46	(Atherina spp.)	2 227		
(Pomatomidae)				
47	(Pomatomus saltatrix)	25 146		
(Carangidae)				
48	(Trachurus mediterraneus ponticus)	179 819		
(Centracanthidae)				
49	(Spicara spp.)	0.655		
(Mullidae)				
50	(Mullus barbatus ponticus)	16 643		

51	(Mullus surmuletus)	2 070		
(Scombridae)				
52	(Scomber scombrus)	0.015		
53	(Sarda sarda)	16 069		
54	(Gobiidae)	25 664		
(Scophthalmidae)				
55	(Psetta maxima)	54 621		
(Pleuronectidae)				
56	(Platichthys flesus luscus)	0.054		
57	(Solea nasuta)	0.022		
(Rajidae)				
58	(Raja clavata)	25 576		
(Lophiidae)				
59	(Lophius piscatorius)	0.012		
(Dasyatidae)				
60	(Dasyatis pastinaca)	1 689		
(Crustacea)				
61	(Leander spp.)	0.046		
62	(Crangon sp.)	0.011		
63	(Astacus leptodactylus)			1 160
(Bivalvia)				
64	(Mytilus galloprovincialis)	35 110		
65	(Rapana spp.)	2 871.547		
66		0.010	1 831	0.585
		<b>7 664 585</b>	<b>81 697</b>	<b>1 116 974</b>

:

2

, 2008 . 4,6 ( 4,3 2007 ).

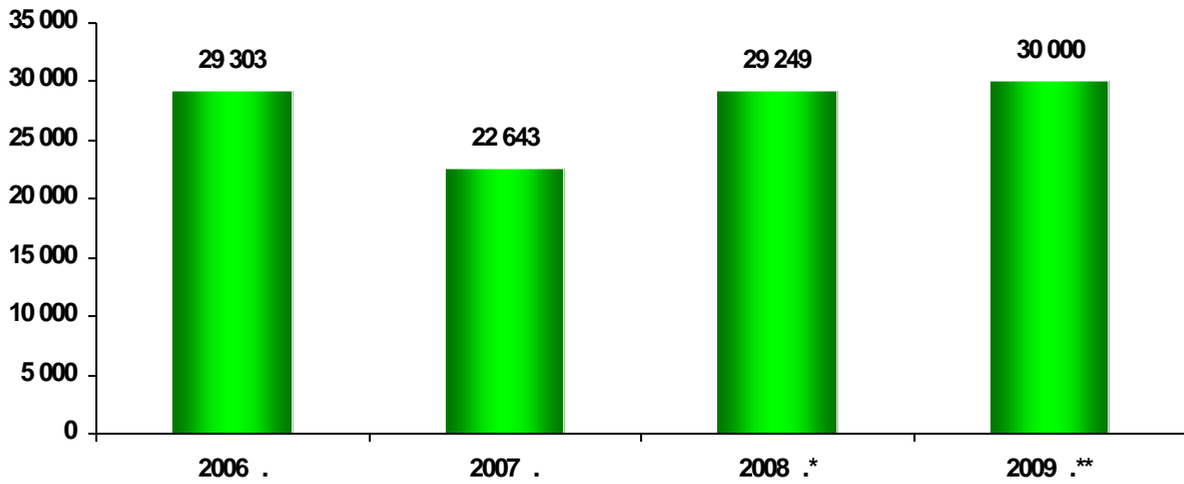
IV.2

	2006 .	2007 .	2008 .
	4,3	4,3	4,6

3.

2008 .  
29%  
23 309 810 . . . . . 29 249 .

IV.6.

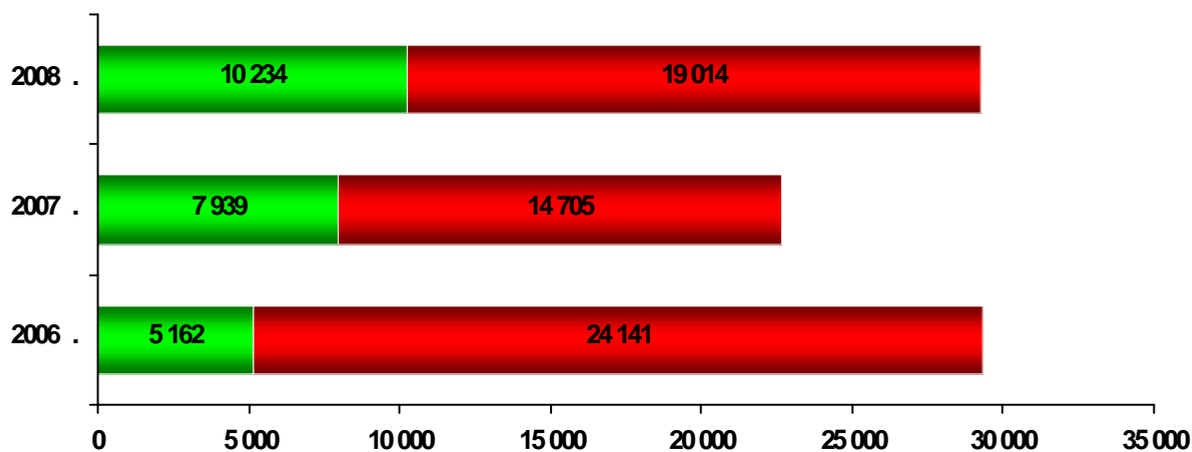


\*

\*\*

2006 . . . . . 10 234 . . . . . 5 162  
(98%). . . . . 2008 .  
82% 2006 . ( 24 141 ) 65% 2008 . (19 014  
)  
2008 .  
29,3%

IV.7.



26 634,10  
 ( , , , , , , , , , )  
 2 614,9

IV.3

	2006 .			2007 .			2008 .*		
	( )	( . . )	( . / )	( )	( . . )	( . / )	( )	( . . )	( . / )
	' .	29 303,6	39 108 640	1 335	22 642,5	34 518 813	1 525	29 249,0	57 288 845
' ,	27 734,2	35 118 297	1 266	20 749,9	29 148 246	1 405	26 634,1	47 787 853	1 794
'	6,6	43 268	6 556	63,1	133 129	2 110	0,6	11 484	19 140
'	876,5	3 690 396	4 210	1 417,8	5 855 543	4 130	1 767,7	7 418 176	4 197
'	23 012,8	23 193 353	642	15 586,4	14 232 495	913	19 498,5	24 294 096	1 246
' ,	3 108,5	5 326 574	1 714	2 867,0	5 399 003	1 883	4 358,7	10 366 083	2 378

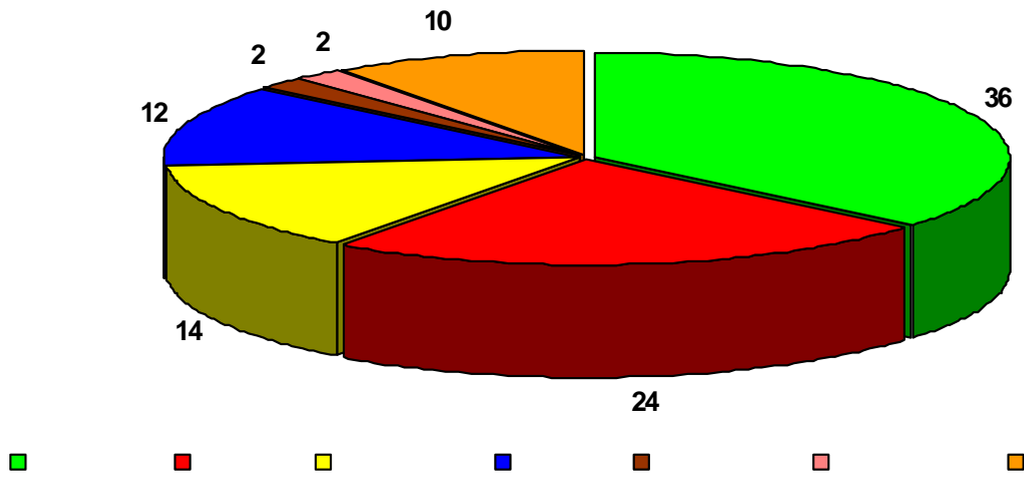
	46,5	547 171	11 768	117,1	871 237	7 440	131,9	1 254 481	9 511
	213,3	1 133 341	5 314	280,8	1 361 373	4 848	332,4	2 206 460	6 638
	470,0	1 184 194	2 520	417,7	1 295 466	3 101	544,3	2 237 073	4 110
	<b>1 569,4</b>	<b>3 990 343</b>	<b>2 543</b>	<b>1 892,6</b>	<b>5 370 567</b>	<b>2 838</b>	<b>2 614,9</b>	<b>9 500 992</b>	<b>3 633</b>
	1 478,4	3 627 195	2 453	1 766,0	4 707 875	2 666	2 351,9	8 089 682	3 440
	91,0	363 148	3 992	126,6	662 692	4 998,0	263,0	1 411 310	5 366

\* : " " 2006 ., 2007 . 2008 .

- 67% 2008 . (19 498,5 , 25% 2007 .).  
24 294 096 . .,  
1 246 . / . , 2008 .  
36%  
13 500,1  
-5 598,4 .  
(3 563,9 , 1 112 . / .), (5 890 , 1 211 . / .),  
(1 990 , 1 197 . / .).  
(2 968,1 ,  
1 255 . / .), (727,3 , 1 079 . / .),  
(526,1 , 897 . / .)  
, 2008 .  
77% - 14 957,8 , 27,5%  
2007 . 2008 . 1 157 . / .  
(39%), 832 . / . 2007 .  
(5 545,1 ), (3 536,9 ), (2 084,1 ), (1 745,4  
), (313 ) .

IV.8.

2008 . , %



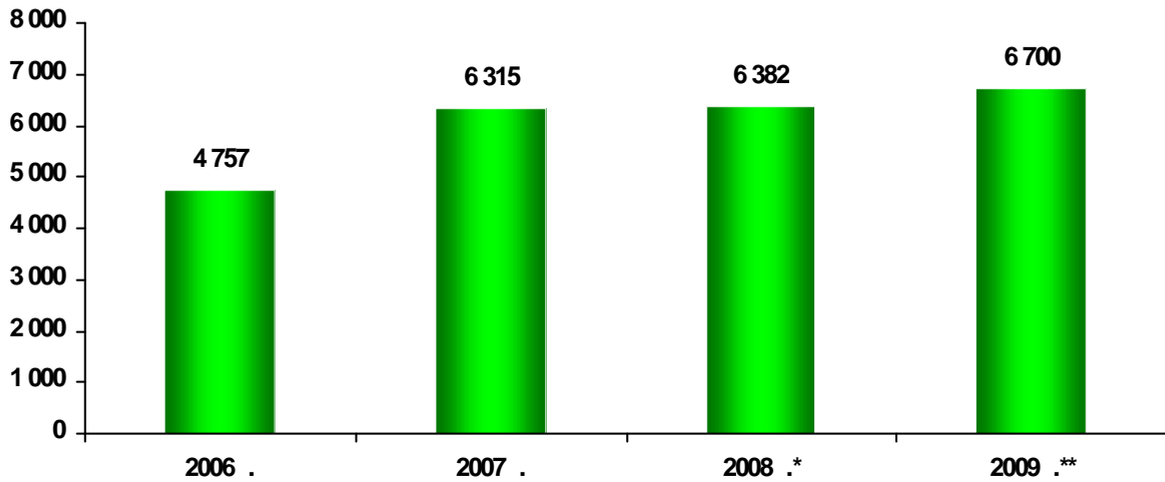
2008 . - , 1  
 809 . / ; 675 , 1 034 . / ; -975 , -209 ,  
 693 . / ; -188 , 1 134 . / ; -103 ,  
 2 443 . / .

2008 . 24,6%  
 (1 767,7 ) . 7 418 176 . .  
 (216,6 ) , - (128,5 ) , - (95,7 ) , (76,7 ) -  
 3 428 . / , -306 , -550 , 6 391 . / , -  
 146,3 , 524 . / , -158,2 , 5 157 . / , 6 943,  
 4 . / , -158,2 ,

2008 . 2007 .  
 52% 4 358,7 , 10 366 083 . .  
 - 3 404,4 ,  
 - 954,3 .  
 1 883 . / 2007 . 2 378  
 . / 2008 . 26,3% 795 . / 9 076 . / - ,  
 - (1 091,1 ) ,  
 1 998 . / ) , (1 089,7 , 2 057 . / ) , (592  
 , 2 253 . / ) , (365 , 2 279 . / ) .

2008 . 2 614,9 , 38%,  
 2007 . 29% 9 500 992 . .  
 2008 . 2 351 9 ( 33%  
 2007 .) 263 - 200%  
 2007 .)  
 - (369,4 ), (259,3 ), (202 ) . (333,1 ),

IV.9.



\*

\*\*

:

2008 . 1% ,  
 6 381,5 ,  
 - 19 623 996 . .  
 3 075 . . / .  
 2008 . 5 833 ,  
 ( , , , , , ) 418,1  
 - , . . , .

V.4.

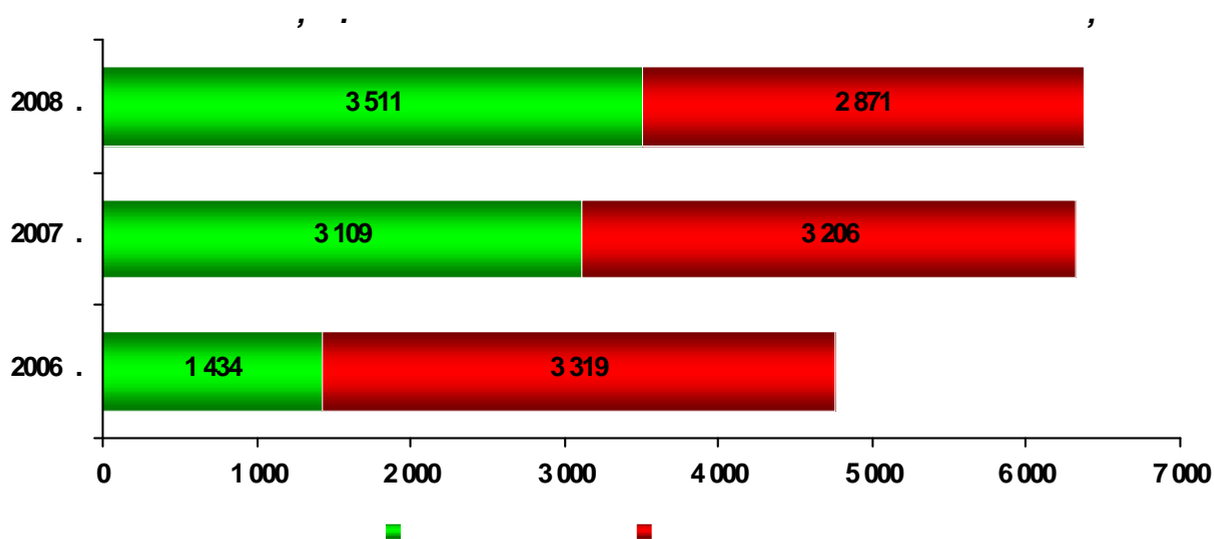
	2006 -			2007 .			2008 . *		
			.			.			.
	( )	( . . )	( . . / )	( )	( . . )	( . . / )	( )	( . . )	( . . / )
' .	4 756,9	15 630 839	3 286	6 314,8	19 641 384	3 110	6 381,5	19 623 996	3 075
' -	4 414,3	13 473 019	3 052	5 831,8	17 769 742	3 047	5 963,1	17 439 587	2 925
'	160,7	330 504	2 057	135,5	559 751	4 131	113,0	528 314	4 675
'	6,3	25 056	3 957	104,8	492 694	4 701	252,1	1 012 646	4 017
'	980,5	1 805 759	1 842	1 671,6	2 257 386	1 350	2 097,9	2 962 245	1 412
'	336,5	1 514 392	4 500	224,4	1 476 669	6 581	176,8	1 238 896	7 007
'	227,4	1 967 222	8 651	316,2	1 990 471	6 295	390,9	1 199 386	3 068
' -	1,2	9 119	7 444	28,1	284 627	10 129	4,1	29 655	7 233
'	2 701,7	7 820 967	2 895	3 351,2	10 708 144	3 195	2 928,3	10 468 445	3 575

'	342,6	2 157 820	6 298	483,0	1 871 642	3 875	418,4	2 184 409	5 221
;	11,5	459 070	39 891	56,0	254 477	4 544	99,6	369 259	3 707
-	331,1	1 698 750	5 130	427,0	1 617 165	3 787	318,8	1 815 150	5 694

\* : " " 2006 ., 2007 . 2008 .;

2008 . 55%  
3 510,5 , 13%  
2007 . 2006 .

#### IV.10.



2008 . ( 46%)  
2 928,3 , 3 755  
11,9%  
2007 ., 12,6%  
-514 , -501,2 , -326,7 , -278  
26% , 2 097,9 ( 33%)  
2008 . - 942,7

).  
 1 412 . / , 4,6% - 2007 . 2 962 245. . ,,  
 , - ( , )  
 - 1 894,3 , 1 244 . / ( 90% )  
 ). - - 102,6 ,  
 -34,1 , -24,8 .  
 2008 . , , 23,6%  
 , 390,9 .  
 1 199 386 . ,, 3 086 . / .  
 - 368,4 , 1 202 . / - 19 ,  
 9 735 . / .  
 2008 . 113 , 16,6% -  
 (79,5 ), (28,2 ) (1,6 ) ,  
 2008 . ( , )  
 , 2007 . - 13%, 217 . 25%  
 1 605 - ,  
 2008 . 318,8 .  
 (222 , 6 054 . / ), (82 ,  
 4 994 . / ) (3,6 , 3 661 . / ).  
 2008 . 200 , 317 . / .  
 2008 .  
 ( )  
 (CIT S), . 2007 .  
 .  
 2008 .

V.

E

1. , ,  
**2005 – 2008 .**

– 2 188,1 . . . . 2005 . 5 157,1  
 . . . . 2008 .  
 “ ”,  
 2005 – 2008 .  
 1 472,1 . . . . ( 1 267,3  
 . . . . 2005 . 2 739,4 . . . . 2008 .). , 1 496,9  
 . . . . – 920,8 . . . . 2005 . 2 417,7 . . . . 2008 . -  
 2008 . 2007 . ( 67,57%), - 2007 . 2006 .  
 ( 58,92%).

V.1.

**2005 – 2008 „ . . . .**

	2005	2006	2007	2008	2008/2007	
						%
, FOB	1 267 316	1 316 017	1 634 750	2 739 401	1 104 651	67,57
, CIF	920 827	1 117 297	1 775 603	2 417 697	642 094	36,16
	346 489	198 720	-140 853	321 704	462 557	328,40
	2 188 143	2 433 314	3 410 353	5 157 098	1 746 745	51,22

: “ ”

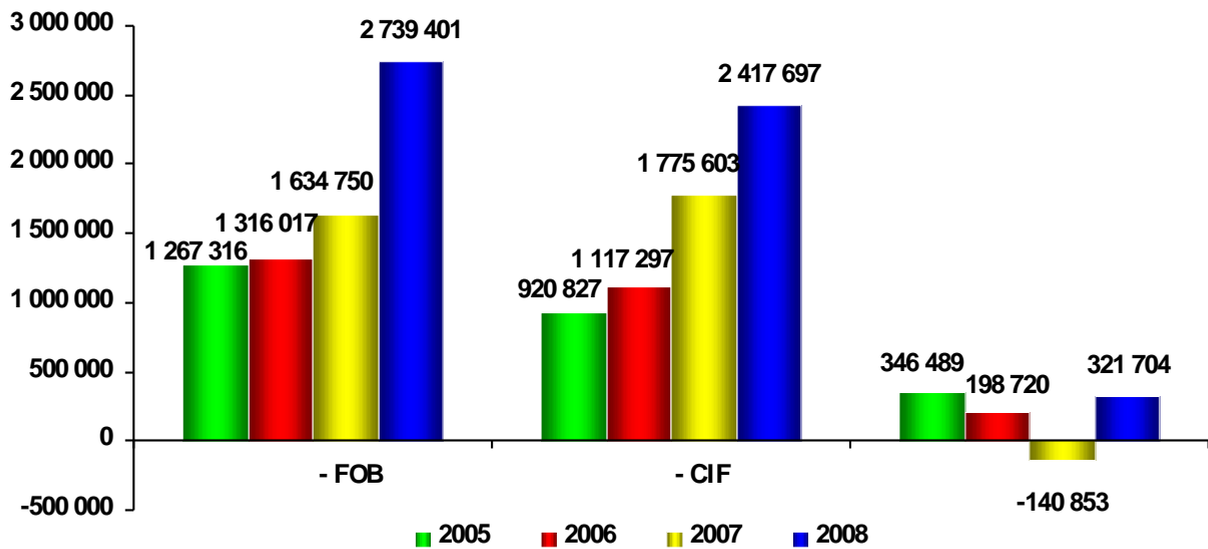
01.01.2007 . , -

2008 . 1 104 651 . . . . 39,28%,  
 , 642 094 . . . . 36,16%

, 321 704 . . . .

. V.1.

2005–2008 . ( . . . )



2008 .  
 12,55%  
 2008 .  
 - 5,16%  
 2008 . - 48 311 774 . . . 68 642 731 . . . ,

V.2

2007

2008 . . . .

	2007 .		-	2008 .		-
, FOB	18 438 638	1 634 750	8,86%	21 832 064	2 739 401	12,55%
, CIF	29 873 136	1 775 603	5,62%	46 810 667	2 417 697	5,16%
	48 311 774	3 410 353	7,06%	68 642 731	5 157 098	7,51%

: " "

2

2007 2008 .

2008 . -

- 56,11%  
 -75,12%

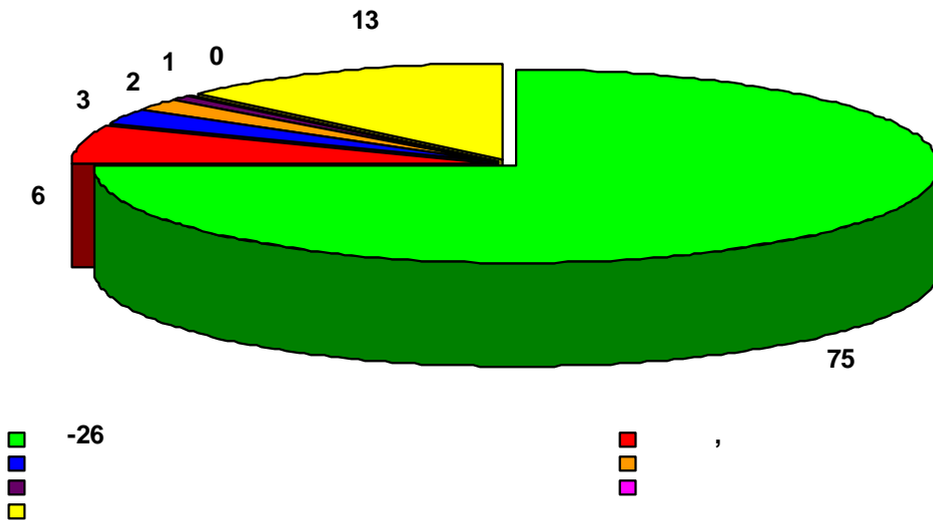
44,72% 2007 . - 2 317,1 . . . 3 353,3 . . . 2008 .  
 2008 .

	2007 .					2008 .				
	USD	%	USD	%	USD	USD	%	USD	%	USD
:	1 634,8	100	1 775,6	100	-140,8	2 739,4	100	2 417,7	100	321,7
	979,6	59,92	1 337,5	75,33	-357,9	1 537,0	56,11	1 816,3	75,12	-279,3
*	10,9	0,67	4,2	0,24	6,7	8,3	0,30	4,8	0,20	3,5
**	391,4	23,94	373,4	21,03	18,0	425,6	15,54	155,6	6,44	270,0
..	64,6	3,95	18,3	1,03	46,3	69,2	2,53	21,5	0,89	47,7
***	115,3	7,05	61,6	3,47	53,7	150,3	5,49	64,3	2,66	86,0
	123,4	7,55	41,7	2,35	81,7	134,8	4,92	46,5	1,92	88,3
..	96,9	5,93	15,5	0,87	81,4	101,9	3,72	4,2	0,17	97,7
	9,5	0,58	17,9	1,01	-8,4	8,8	0,32	37,5	1,55	-28,7
	80,5	4,92	6,6	0,37	73,9	207,5	7,57	21,5	0,89	186,0
	40,8	2,50	162,5	9,15	-121,7	275,9	10,07	308,7	12,77	-32,8

\*  
\*\*  
\*\*\*

. V.2

2008 ., %

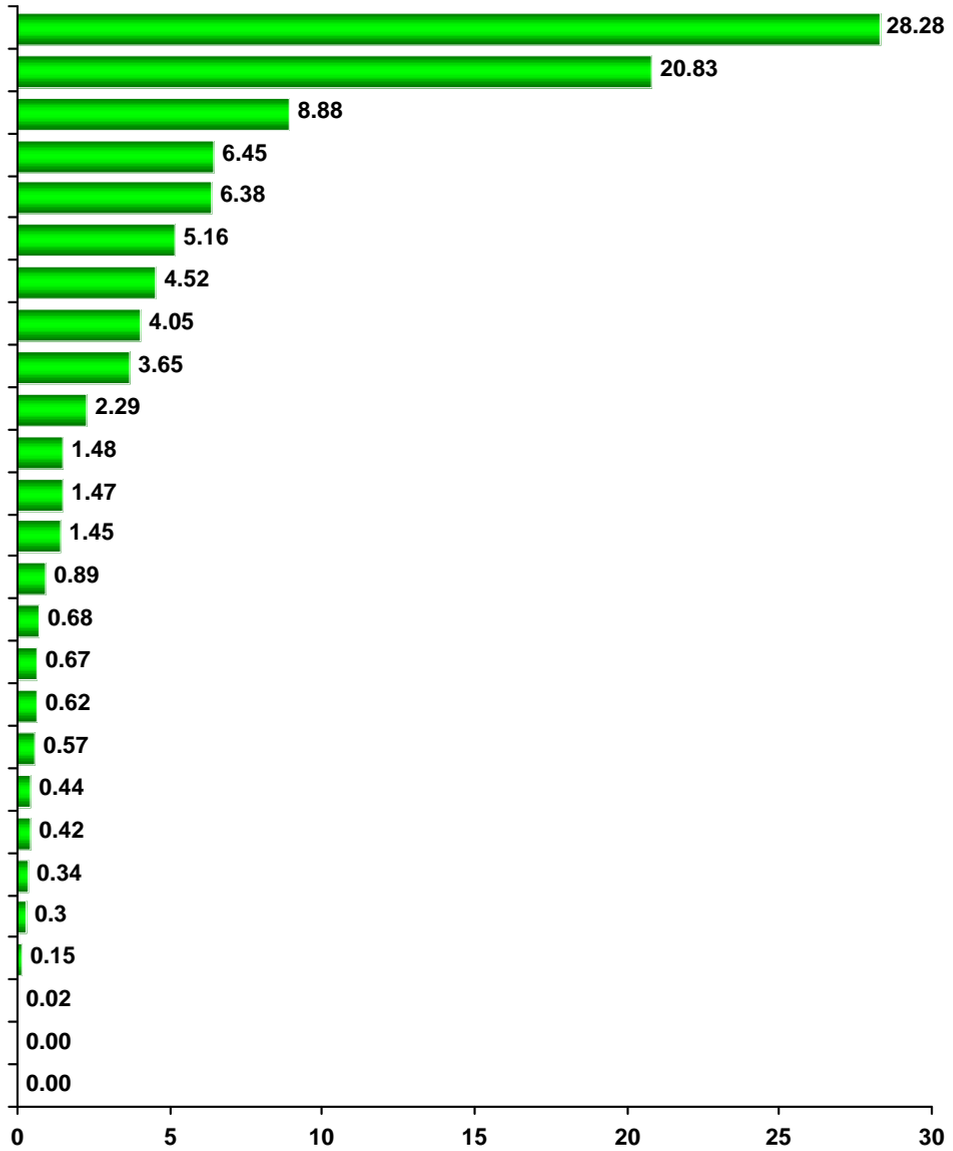


2008 . -  
 : (26,3%), (20,8%), (8,9%), (6,5%), (6,4%)  
 (5,2%).

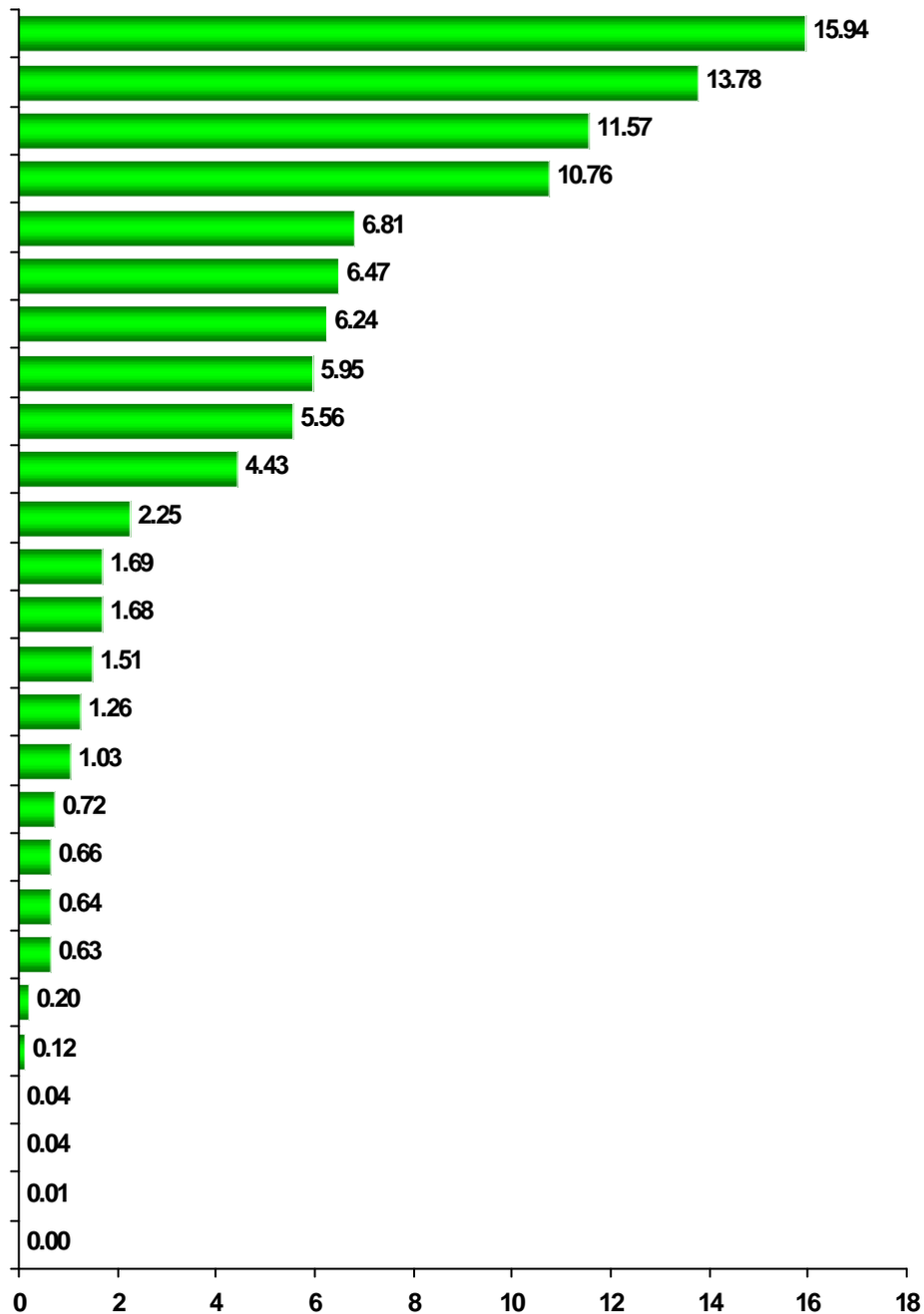
V.4.

	2007 .					2008 .				
	.	%	.	%	.	.	%	.	%	.
	20 044	2,0	74 664	5,6	-54 620	22 364	1,5	108 112	6,0	-85 748
	34 947	3,6	28 095	2,1	6 852	56 087	3,6	40 873	2,3	15 215
	4 667	0,5	41 654	3,1	-36 988	8 744	0,6	30 732	1,7	-21 988
	3 529	0,4	886	0,1	2 643	5 185	0,3	714	0,0	4 470
	83 861	8,6	86 361	6,5	-2 499	99 204	6,5	100 903	5,6	-1 699
	112 524	11,5	142 617	10,7	-30 093	136 466	8,9	195 398	10,8	-58 932
	216 942	22,1	202 570	15,1	14 372	320 220	20,8	289 539	15,9	30 681
	38	0,0	10 939	0,8	-10 900	3	0,0	18 727	1,0	-18 724
	70 551	7,2	87 785	6,6	-17 234	69 403	4,5	113 271	6,2	-43 868
	6	0,0	156	0,0	-150	53	0,0	247	0,0	-194
	38 178	3,9	160 358	12,0	-122 180	79 282	5,2	210 085	11,6	-130 802
	5 490	0,6	726	0,1	4 764	10 518	0,7	3 636	0,2	6 881
	24 846	2,5	45 656	3,4	-20 851	97 994	6,4	80 531	4,4	17 464
	6 787	0,7	6 547	0,5	240	9 559	0,6	11 966	0,7	-2 407
	19 688	2,0	21 446	1,6	-1 758	35 256	2,3	30 497	1,7	4 759
	26 984	2,8	27 423	2,1	-439	22 645	1,5	27 375	1,5	-4 730
	29 237	3,0	108 337	8,1	-79 099	22 733	1,5	117 583	6,5	-94 849
	58 656	6,0	102 558	7,7	-43 902	62 233	4,0	123 622	6,8	-61 390
	6 103	0,6	14 760	1,1	-8 657	10 266	0,7	22 952	1,3	-12 687
	4 323	0,4	1 201	0,1	3 122	6 710	0,4	11 583	0,6	-4 873
	4 725	0,5	9 151	0,7	-4 426	4 662	0,3	13 050	0,7	-8 387
	6 171	0,6	662	0,0	5 509	6 435	0,4	764	0,0	5 671
	505	0,1	439	0,0	66	313	0,0	2 218	0,1	-1 905
	8 203	0,8	4 523	0,3	3 680	13 723	0,9	11 527	0,6	2 195
	2 319	0,2	64	0,0	2 255	2 250	0,1	11 527	0,0	2 237
	190 261	19,4	157 892	11,8	32 369	434 726	28,3	13	13,8	184 358
	<b>979 586</b>	<b>100</b>	<b>1 337 511</b>	<b>100</b>	<b>-357 925</b>	<b>1 537 034</b>	<b>100</b>	<b>1 816 285</b>	<b>100</b>	<b>-279 251</b>

: " "



2008 .	:	- 657 265,3	,	170 645	.
. . ;		- 32 426,7	,	132 641	. . . ;
,		- 36 675,7	,	123 659	.
. . . ;		- 221 675,7	,	117 481	. . . ;
,		- 11 451,9	,	85 067	.
.		- 127 751,3	,	79 006	. . . ;
		- 830 164,6	,	68 165	. . . ;
-29 612,9	,	45 082	. . .		



		2008 . . :	
		- 61 316,1	169 666 . . . ;
			- 65 472,3 ,
56 250 . . ;			
		- 14 195,5	64 053 .
. . ;	- 153 031,9	59 890 . . . ;	
		- 97 626,9	50 138 . . . ;
		- 8 471,2	48 541 . . . ;
		- 35 458,3	46 144 . . .

( )

2008 . 13,06% 2007 . - 15 133  
 . . . 2007 . 13 156 . . . 2008 .  
 ,  
 . 2008 . 67,09%  
 , -80,26%

V.5.

2007 2008 „ . . . .

	2007 .			2008 .		
	1 624	279	1 345	2 434	841	1 593
	9 237	3 636	5 601	5 914	3 859	2 054
	54	303	-249	0	107	-107
	0	0	0	0	0	0
	<b>10 915</b>	<b>4 218</b>	<b>6 697</b>	<b>8 348</b>	<b>4 808</b>	<b>3 540</b>

: " " ;

( )

15,54% , 2008 . -6,44%  
 8,74% ( 391,4 . . . 2007 . 425,6 . . .  
 2008 . ) 58,33% ( 373,4 . . . 155,6 . . . ).

2008 . 252 .  
 . . ( 18 . . . , 2007 . 270 . . . 2008 . ) .

01.01.2007 .

2008 . 62,47% 2007 . ( 1 204 440 . . . 2007 .  
 1 956 893 . . . 2008 . ) . 2008 . -  
 (685 094 . . . ), (609 759 . . . ), (438 056 . . . ).  
 2008 . -  
 ( 434 726 . . . ), (320 220 . . . ) (319 119 . . . ) -  
 (250 368 . . . ) (118 937 . . . ) (289 539 . . . ),

496 404 . . . .), 2008 . 2008 . - 180,59% ( 176 912 . . . . -

2008 . 2007 .

V.6

2007 2008 „ . . . .

	2007 .			2008 .		
	163 834	90 473	73 361	319 119	118 937	200 181
	216 942	202 570	14 372	320 220	289 539	30 681
	27 075	46 728	-19 653	44 170	34 916	9 255
	190 261	157 892	32 369	434 726	250 368	184 358
	26 585	10 501	16 083	25 844	21 980	3 864
	2 428	42	2 385	3 903	35	3 868
	4 323	1 201	3 122	6 710	11 583	-4 873
	32 737	256	32 481	50 771	374	50 397
	3 356	411	2 945	5 989	11	5 979
	23 135	3 688	19 447	19 697	7 003	12 694
	<b>690 676</b>	<b>513 764</b>	<b>176 912</b>	<b>1 231 148</b>	<b>734 745</b>	<b>496 404</b>

: “ ”

2008 . 9,24% 4,92%

2007 ., 2007 . 11,3 . . . . 72,9% 20,02% 5 . . . . 5,16%

97,7 . . . . 19,6 . . . . 0,7 . . . . 7,37% 109,5%

2007 . 229 . . . . 2008 . 162,92% 87,1 . . . .

2008 .  
 , 186 . . . (151,69% ) .

3.

2008 .  
 2 739 401 . . . .

2008 .

2008 .

2008 . 12,60%  
 6,63%  
 -5,49%

2007 . -  
 - 5,21%

2008 . 24 978 . . . ).

2008 . 48,92%  
 - 24,65%

( , , )  
 - 16,37% ( 768 639 . . . ,  
 2007 . (1 303,57%)

- (216,30%);

-

2007 . 3,92%

45 540 . . . ).

V -

2008 . 34,56%  
 V 21 " 29,35% 2007 . -  
 ( , , ) - 55,27%  
 - 54,13% - 48,37%

48,37% 2008 .  
 141 108 . . . .

		-FOB					-CIF					2007	2008
		2007		2008		2008/2007	2007		2008		2008/2007		
		. USD	%	. USD	%	%	. USD	%	. USD	%	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
:	18 438 638		21 832 064		118,40	29 873 136		46 810 667		156,70	-11 434 498	-24 978 603	
:	1 634 750	100	2 739 401	100	167,57	1 775 603	100	2 417 697	100	136,16	-140 853	-321 704	
	323 613	19,80	345 076	12,60	106,63	410 464	23,12	605 363	25,04	147,48	-86 851	-260 287	
1	30 845	1,9	32 501	1,19	105,36	43 895	2,47	51 615	2,13	117,59	-13 046	-19 114	
2	167 875	10,27	142 751	5,21	85,03	237 750	13,39	368 780	14,84	150,91	-69 875	-216 023	
3	17 828	1,09	17 571	0,64	98,56	29 587	1,67	48 996	2,03	165,60	-11 759	-31 425	
4	102 919	6,30	150 279	5,49	146,02	85 228	4,80	128 702	5,32	151,01	17 691	21 577	
5	4 142	0,25	1 974	0,07	47,66	14 004	0,79	17 270	0,71	123,32	-9 862	-15 296	
	527 459	32,27	1 340 113	48,92	254,07	435 834	24,55	571 474	23,64	131,12	91 625	768 639	
6	3 844	0,24	3 286	0,12	85,48	26 388	1,49	25 386	1,05	96,20	-22 544	-22 100	
7	58 917	3,60	70 350	2,57	119,41	78 721	4,43	116 470	4,82	147,95	-19 804	-46 120	
8	60 543	3,70	68 859	2,51	113,74	100 935	5,68	109 938	4,55	108,92	-40 392	-41 079	
9	24 491	1,50	54 430	1,99	222,24	51 333	2,89	95 437	3,95	185,92	-26 842	-41 007	
10	143 747	8,79	675 168	24,65	469,69	100 067	5,64	105 768	4,37	105,70	43 680	569 400	
11	15 141	0,93	17 912	0,65	118,30	24 174	1,36	28 588	1,18	118,26	-9 033	-10 676	
12	220 018	13,46	448 404	16,37	203,80	48 023	2,70	76 371	3,16	159,03	171 995	372 033	
13	617	0,04	1 652	0,06	269,37	5 573	0,31	12 930	0,53	232,01	-4 956	-11 268	
14	141	0,01	42	0,00	29,79	620	0,03	586	0,02	94,52	-479	-544	
	51 807	3,17	107 512	3,92	207,52	102 646	5,78	153 052	6,33	149,11	-50 839	-45 540	
15	51 807	3,17	107 512	3,92	207,52	102 646	5,78	153 052	6,33	149,11	-50 839	-45 540	
V	731 871	44,77	946 700	34,56	129,35	826 659	46,56	1 087 808	44,99	131,59	-94 788	-141 108	
16	12 143	0,74	11 011	0,40	90,68	15 713	0,88	26 152	1,08	166,44	-3 570	-15 141	
17	55 580	3,40	85 684	3,13	154,13	88 335	4,97	160 222	6,63	181,38	-32 755	-74 558	
18	21 048	1,29	25 862	0,94	122,87	76 143	4,29	106 682	4,41	140,11	-55 095	-80 820	
19	118 250	7,23	175 416	6,40	148,34	76 927	4,33	97 422	4,03	126,64	41 323	77 994	
20	98 819	6,04	95 608	3,49	96,75	103 816	5,85	102 359	4,23	98,60	-4 997	-6 751	
21	29 562	1,81	45 900	1,68	155,27	121 428	6,84	126 650	5,24	104,30	-91 866	-80 750	
22	152 169	9,31	159 307	5,82	104,69	133 016	7,49	169 337	7,00	127,31	19 153	-10 030	
23	59 287	3,63	73 428	2,68	123,85	97 642	5,50	120 821	5,00	123,74	-38 355	-47 393	
24	185 013	11,32	274 504	10,02	148,37	113 639	6,40	178 163	7,37	156,78	71 374	96 341	

2008 .

- - 1 557 559,5 , 440 536 . . . ;
- - 411 804,7 , 263 716 . . . ;

- -39 803,1 , 178 115 . . . ;
- -494 640,9 , 127 488 . . . ;
- -82 356 , 61 239 . . .

V.8

2008 .

	'	'	, %
	1 557 559,5	440 536 248	16,08
	411 804,7	263 715 666	10,91
	39 803,1	178 114 654	7,37
	494 640,9	127 488 124	5,27
	82 356	66 528 161	2,75
	98 877,6	61 238 708	2,53
	13 039,4	57 593 229	2,38
	5 172,4	56 525 467	2,34
2009,	41 469,2	54 072 348	2,24
21	40 338,9	49 696 808	2,06
	15 753,6	44 826 216	1,85
	64 419,8	39 836 514	1,65
	6 061,3	38 403 487	1,59
	11 500,7	38 073 039	1,57
	201 211,8	36 076 068	1,49

:

2008 .

2 417 697

. . . .

-

2008 .

25,04%

47,48%

-14,84% 2008 .

2007 .

- 65,60%

- 51,01%

- 50,91%

2008 . 23,64%  
 - 4,82%, - 4,55%, - 4,37%  
 -3,95% 2007 . -  
 - 132,01%  
 85,92%

2008 . 5,78%  
 2008 . 49,11%

V -  
 44,99%

2008 .  
 2007 . -  
 31,59% (81,38%),  
 (66,44%), (56,78%)  
 (40,27%).

2008 . :  
 32 610,8 , 86 793 . . .  
 - 226 478,6 ,  
 80 586 . . . ;  
 ; , " ,"  
 - 16 378,6 , 78 763 . . . ;  
 - 205 694,1 , 67 784 . . . ;  
 - 116 068,3 , 58 937 . . . ;  
 - 63 895,1 , 54 856 . . .

V.9.

2008 .

	,	,	,%
,	32 610,8	86 793 300	3,59
,	226 478,6	80 586 101	3,33
," ; ,	16 378,6	78 762 571	3,26
	205 694,1	67 784 375	2,80

	116 068,3	58 937 207	2,44
	63 895,1	54 855 880	2,27
	21 893,9	53 372 151	2,21
	58 089,0	45 007 715	1,86
	11 096,7	37 208 071	1,54
	9 731,7	37 154 382	1,54
	3 490,4	35 928 838	1,49
	36 794,0	35 716 458	1,48
	13 670,4	34 895 992	1,44
1 )	10 764,7	31 752 194	1,31
	2 857,1	28 099 637	1,16

#### 4.

##### 4.1.

2008/09 .. 2 244 . - 2 000 .  
 '2008, ..  
 " " , 2008/09 .  
 2007/08 . (428 169 ) 2 243 731 103% - 2002/03 ..  
 670 043 . . 2008/09  
 50% (1 130 128 )  
 (421 649 ) (337 748 ) .  
 2008/09 . -45%  
 (414 150 ) , (1 005 250 ) , (272 879 ) (121 738 ) .

V.10.

, 2005/06 – 2008/09 .

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09 .*
<b>1.</b>	<b>424 548</b>	<b>81 996</b>	<b>175 301</b>	<b>1 005 250</b>
a	124 546	7 663	5 369	13 203
p	17 487	52 821	27 190	121 738
	239 317	538 149	8 460	414 150
op a	-	54 711	2	7 698
pa	-	-	-	17 662
ep a	-	-	-	658
	-	6 162	-	44 396
	12 780	2 992	-	12 866
P	30 418	119 497	134 279	272 879
<b>2</b>	<b>3 271</b>	<b>41 989</b>	<b>142 008</b>	<b>109 155</b>
P.Make o	13 549	3 577	8 818	16 144
T p	-	9 959	118 538	54 705
A a	5 000	15 269	14 550	7 047
	6 851	9 601	-	-
	-	-	101	-
p	7 870	3 584	1	-
	-	-	-	805
	-	-	-	30 454
<b>3.</b>	<b>644 996</b>	<b>213 365</b>	<b>110 860</b>	<b>1 129 326</b>
A p	135 588	14 234	-	13 028
		248	11 593	8 341
		4 815	6 706	14 910
E e	-	33 200	7 779	23 657
			7 138	-
T c	153 517	23 000	-	16 419
			36 799	27 995
a	-	-	3 048	12 682
Mapoko	-	12 551	14 517	15 016
C p	17 108	-	14 131	19 228
pae	122 375	41 847	-	33 025
	-	40 691	-	-
	-	36 982	-	2 500
	-	-	-	337 748
	-	-	-	421 649
	8 712	5 422	-	68 183
	6 935		-	37 494

	56 843	-	-	22 500
	143 918	375	9 149	54 951
	<b>1 102 815</b>	<b>1 037 350</b>	<b>428 169</b>	<b>2 243 731</b>
	<b>199 103 291</b>	<b>220 182 584</b>	<b>207 509 284</b>	<b>670 043 169</b>

\*2008/09 .-  
:

“ ”, 2008/09 .  
2007/08.  
2,5  
470 567 , 187 996  
152 598 . .  
-  
( - 2008 .),  
-307 477 . -  
-127 008 -100 012 .  
2008/09 . 158 364 . -71 899  
, -35 333 -29 731 .

V.11.

, 2005/06 – 2008/09 .,

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09* .
<b>1.</b>	<b>107 313</b>	<b>102 056</b>	<b>52 455</b>	<b>158 364</b>
	26 843	47 271	17 517	35 333
	10 278	28 897	-	11 453
	7 675	19 313	7	167
	-	925	-	1 249
	-	2 837	-	
	10 029	-	-	
	-	2 608	-	
	9 688		-	29 731
	42 800	207	34 932	71 899
	-	-	-	5 421
	-	-	-	3 111
<b>2.</b>	<b>47</b>	<b>866</b>	<b>6 681</b>	<b>4 726</b>
	47	42	-	
	-	824	696	1 665
	-	-	3 754	3 061
	-	-	-	
	-	-	-	
	-	-	2 231	

<b>3.</b>	<b>106 656</b>	<b>34 992</b>	<b>128 858</b>	<b>307 477</b>
	21 005	15 027	2 935	54 860
	26 690	-	-	
	-	-	-	13 832
	-	5 500	-	
	15 464	-	7 185	
	43 497	-	98 181	127 008
	-	14 465	10 228	100 012
	-	-	10 329	11 627
	-	-	-	138
	<b>214 016</b>	<b>137 913</b>	<b>187 995</b>	<b>470 567</b>
	<b>42 744 398</b>	<b>29 134 059</b>	<b>65 769 558</b>	<b>152 597 952</b>

\*2008/09 .-  
: " "

“ ”, 2008/09 .,  
337 921 . , 2007/08 .  
18 619 .  
, 2008,  
, 2007,  
2008/09 . 91 012 . .  
2% 2005/06 .,  
437 650 , 73 121 . .  
2008/09  
(55%). 185 083  
, (78 448 ), (46 946 ) (9 232 ). -  
(26 224 ).  
(41%)  
, 2008/09 . 136 698  
89 407 , .  
, 2008/09 15 067 ,  
12 000 3 067 .

**V.12**

, 2005/06 – 2008/09 .

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09 .*
<b>1.</b>	<b>155 677</b>	<b>119 488</b>	<b>9 232</b>	<b>185 083</b>
	-	-	17	-
	13 723	65 387	2 296	15 777
	74 265	4 504	-	78 448
	12 597	4 818	-	1 566

	23 000	-	-	26 224
	84	-	-	3 280
	7 995	42 174	-	9 642
	10	18	-	-
	-	-	-	3 200
	24 003	2 587	6 919	46 946
<b>2.</b>	<b>16 370</b>	<b>103 849</b>	<b>5 634</b>	<b>15 067</b>
	362	5 486	2 711	-
	16 009	631	615	3 067
	-	97 733	2 308	-
	-	-	-	12 000
<b>3.</b>	<b>265 614</b>	<b>26 823</b>	<b>2 636</b>	<b>137 771</b>
	72 159	5 761	-	5 412
	35 018	-	-	27 500
	30 942	-	-	-
	3 000	-	-	-
	-	-	-	4 270
	11 192	2 662	2 623	10 109
	17 058	-	-	-
	64 252	3 919	-	89 407
	31 912	14 395	-	-
	81	86	13	1 073
	<b>437 650</b>	<b>250 142</b>	<b>18 619</b>	<b>337 921</b>
	<b>73 120 875</b>	<b>65 475 908</b>	<b>8 207 856</b>	<b>91 011 726</b>

\* 2008/09 .  
: " ”

“ ”, 1 2008/09 .  
555 096 , 317 071 . .  
2007/08 . -  
'2008. 84%  
351 015 , -  
87 905 , -82 778 -69 175 . -  
, , - -182 346 .

V.13.

, 2005/06 – 2008/09 .

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09 .*
<b>1.</b>	<b>115 732</b>	<b>227 992</b>	<b>63 363</b>	<b>351 015</b>
	100 173	68 238	-	82 778
	-	33 826	91	87 905
	250	37 013	-	25 429
	4 948	61 005	66	27 336
	-	9 446	-	9 116
	476	2 743	567	16 118
	41	2 051	131	5 411
	21	52	2 331	10 999
	-	11	87	925
	-	399	1 344	8 272
	-	25	-	128
	-	199	-	4 071
	169	111	65	735
	-	240	883	1 460
	9 653	12 612	56 810	69 175
	-	22	988	1 157
<b>2.</b>	<b>180 698</b>	<b>352 537</b>	<b>238 293</b>	<b>204 081</b>
	173 903	208 270	238 112	182 346
	-	1 510	-	7 241
	-	63	-	394
	-	8 025	-	-
	-	134 131	-	808
	-	101	113	116
	-	-	21	127
	-	201	46	5 626
	6 796	236	1	7 423
	<b>296 433</b>	<b>580 529</b>	<b>301 656</b>	<b>555 096</b>
	<b>131 407 227</b>	<b>245 977 155</b>	<b>309 428 194</b>	<b>317 070 783</b>

\* 2008/09 .  
: “ ”

4.2.

2008/09 .

‘2008,

15 .

53 413 .

‘2008, 8 301  
 (14 546 ),  
 - 6 359 , - 3 614  
 -2 171 .

V.14.

, 2005/06 – 2008/09 .,

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09 .*
<b>1.</b>	<b>8 086</b>	<b>8 427</b>	<b>20 741</b>	<b>14 546</b>
p	40	2 287	4 917	2 171
ep a	7 995	1 033	2 339	3 614
a		21	5	319
		781	5 187	6 359
pa	0	18	51	25
	4	4 266	3 141	1 703
	44	-		-
	4	21		-
		-	0,2	-
P	1	0	5 102	355
<b>2.</b>	<b>46</b>	<b>60</b>	<b>32 443</b>	<b>0</b>
		-	30 392	-
	20	60		-
	24	-		-
T p	2	-	2 051	-
<b>3.</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>229</b>	<b>125</b>
CA	-	-	5	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
C p	-	-	2	-
	0	0	222	125
	<b>8 133</b>	<b>8 487</b>	<b>53 413</b>	<b>14 671</b>
	<b>2 852 871</b>	<b>3 640 317</b>	<b>24 213 702</b>	<b>8 300 696</b>

\*2008/09 .- “ ”

‘2008  
 2008/09 .  
 “ ”  
 2008/  
 09 . 137 .

60 . ) 2008/09 . ( )  
 '2007, (341 . ). -  
 2008 . (89%)  
 (53 253 ), 16 479 . .  
 - 6 238 . - 32 326 , - 8 051  
 - - 3 801 6 368 ,  
 - 1 390 .

V.15.

, 2005/06 – 2008/09 .

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09 .*
.	2 397	3 687	23 242	6 368
, .	10 519 956	16 879 997	29 684 847	16 407 971
	379	135	31	164
	-	50	-	-
	2	1	76	25
	-	-	57	-
	-	72	-	37
	391	1 227	950	1 390
	12	21	15	9
	10	38	16	15
	869	1 202	9 274	651
	416	754	582	265
	274	136	406	-
	-	-	10 231	3 801
	-	-	1 511	-
	-	-	85	-
	44	50	9	11
.	1 882	84 451	317 904	53 253
, .	1 080 065	29 853 376	139 003 253	16 479 028
	368	626	1 251	1 005
	-	36	7 808	20
	-	40 466	16 463	-
	-	-	2 000	-
	88	19	3 542	4 031
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	8 051

	0	-	-	-
	-	64	81 234	315
	1 346	768	-	1 222
	-	7 499	5 212	32 326
	-	-	-	-
	-	-	55 203	-
	12	34 951	142 170	6 283
	-	-	-	-
	50	22	-	-
	-	-	1 618	-
	18	-	-	-
	<b>4 279</b>	<b>88 138</b>	<b>341 147</b>	<b>59 621</b>
	<b>11 600 021</b>	<b>46 733 373</b>	<b>168 688 100</b>	<b>32 886 999</b>

\* 2008/09 .  
: “ ”

2008/09 . ,  
1 965  
997 666 . , -1 446 .

**V.16.**

, 2005/06 – 2008/09 .

	2005/06 .	2006/07 .	2007/08 .	2008/09 .*
<b>1.</b>	<b>39</b>	<b>473</b>	<b>2 282</b>	<b>361</b>
	1	116	1 116	7
	38	-	-	-
	-	-	336	-
	-	-	1	327
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	358	829	27
<b>2.</b>	<b>5 875</b>	<b>1 141</b>	<b>6 632</b>	<b>1 604</b>
	1 595	40	1 460	123
	-	-	-	-
	4 251	1 101	2 101	1 446
	-	-	1 843	-
	-	-	922	-
	-	-	100	-
	-	-	185	-

	30	-	22	35
,	5 914	1 614	8 915	1 965
, .	3 205 755	846 375	8 443 330	997 666

\* 2008/09 .  
: " "

### 4.3.

18 135 , 2008 . , 38,4%  
2007 . ,

### V.17.

, 2006 . - 2008 . ,

	2006 .	2007 .	2008 .*
, , . . . :	5 409,0	13 103,0	18 135,0
	4 352,0	3 981,4	2 365,9
	452,5	3 856,7	4 904,8
	330,8	1 142,8	2 078,6
	19,3	45,1	521,2
	57,0	1 011,6	3 890,5
	24,0	218,5	533,4
	4,5	1 000,6	1 069,5
	23,7	956,7	1 383,8
	3,8	384,5	903,6
	141,4	505,1	483,7

\* : " " 2006 . , 2007-2008 .

810 , 447 , 4 904,8 ( . . : 2 317,9 , 993,6 , 47,3%  
, 231,1 , 27%  
(2 419,4 ),  
(1 030 ), (436 ), (286,8 ), (281,9 ) .  
2008 . 2 078,6 , 1 960,9  
117,7 . 2008 .  
2007 . 117,7 2007 . , - 195,5  
2008 .  
, -1 069,5 , -903,6 , -521,2 , - 1 383,8  
38,4% , 2008 .

- (194,5), (115,3), (638,1), (522), (333,6)  
 2008 . (80%).  
 1 969,4 , 45% - 2007 . 1 010,5  
 ( - ) 958,9

V.18.

, 2006 . - 2008 . ,

	2006 .	2007 .	2008 . *
	11 001,6	11 097,5	10 488,0
	14 678,4	9 955,2	6 685,2
	2 202,3	1 826,0	2 309,8

\* : " " 2006 . , 2007-2008 .

2008 . 10 488 , . : - 647,5 , - 9 700,3 . - 140 . -  
 (4 879,4 ) , (2 429 ) , (267,6)  
 ), (702,5 ) , (481,6 ) , (470,7 ) .  
 2008 . 6 685,2 ,  
 33% -  
 2008 . (1 955,9 ) , (2 094,2 ) , (211,5 )  
 - (44%)  
 (2 946,2 ) , - 872 , 2008 . - 546,2 ,  
 - 536,3 .  
 2008 . 2 309,8 , 26,5%  
 2007 . (849,9 ) (861,3 ) . - 2008 .  
 ), (543,2 ) , (710,4 ) , (681,3)  
 (55,1 ) . - (67,1 ) ,

22 377

87%

V.19.

, 2006 – 2008 .,

	2006 .	2007 .	2008 .*
	11 598	11 979,0	22 377
	109,2	321,8	702,1
	0,0	0,9	0,1
	109,2	320,8	702,0
	11 488,5	11 657,3	21 675
<b>1.</b>			
	438,7	945,2	5 926,2
	1 559,0	948,6	1 388,2
	144,7	0,8	0,8
	430,5	121,4	294,1
	9,0	17,8	148,8
	1,7	77,1	46,2
	66,8	442,7	928,9
	5,9	3,8	151,1
	18,0	24,3	33,0
	6 007,4	7 263,3	10 139,9
	35,3	230,5	41,5
	23	64,8	53,9
	499	3,0	92,5
	570,8	214,0	1 267,4
<b>2.</b>	<b>1 678,3</b>	<b>1 300,0</b>	<b>1 162,5</b>
	1,0	0,8	20,1
	1 677,3	1 299,1	1 142,4

\* : “ ” 2006 ., 2007–2008 .,

2008 . 10 140 , 45%  
 -4 347 -2 869 -2 099  
 2008 . 5 926 -4 873 , 2007 . -  
 663 , -290  
 - 46% 1 388 - 2008 . 2008 .  
 (1 384 ), (290 ) (251 ).  
 -702 , (643,1 ).  
 1 163

(119 ).

– (331 ), (274 )

2008 .

929 , 443 .

96% –776 , –70

–50 .

2008 .

**V.20.**

, 2006–2008 .,

	2006 .	2007 .	2008 .*
	8 422	11 442	11 389
	662	582	672
	564	563	2 106

\* : " " 2006 ., 2007–2008 .

80% , 2008 . 11 389 , 0,5% -

76% , 2008 ., - (34%)

3 585 , 6% 2007 .

15,5% 672 .

2 106 .

–1 666 , –458 .

**4.4.**

2008 . 180 640 ( 12,5% -

),

– 35,1% - 2008 . – 42,8%

**V.21.**

, 2006 –2008 .,

	2006 .	2007 .	2008 .*
, , . .:	180 005	206 441	180 640
	2 547,3	3 439,7	4 648,2
	57 987,9	53 937,0	46 512,0

	48 870,9	39 238,0	39 276,8
,	1 422,5	1 789,4	1 899,2
	45 484,0	54 563,3	42 883,0
,	9 741,8	39 230,4	33 134,4
	10 457,7	9 912,3	9 452,7
	3 040,2	3 117,4	1 781,8
	172,4	536,6	405,2
	280,3	676,9	646,7

\*

: " " 2006 ., 2007-2008 .,

21% 54 563,3  
42 883 . - 2008 .  
(76%). 32 787,3 - 11% -  
, - 25 481,3 . -  
-3 384,9 , -3 564,2 , -190,6

2008 . 4 379,5 - -  
- 2 326  
2007 ., 2008 .  
- 1 338 2007 . 97,4 2008 . 88,3 ,  
, 2008 .  
(29%) (69%). 1 973,7  
2 903,9 .

14%, 0,1% 2008 .

-13 263 28,5% -13 107 28,1% 11 553  
8 527 ..

2008 . 39 276,8 .  
-20 281,5 , -  
7 576,5 , -6 547,3 , -1 380,1 -512,7  
2008 . 16% 2007 .  
33 134 , 30 597,1 -  
17,2% -  
(17 522,2 ), (6 414,7 ), (957,3 ), (476,9 ) .

2008 . 2 530,4 , 12,4% -  
2007 ., (1 362,9 ), (907,8 ) (147,1 ) .

2008 .  
( 35%), 4 648,2 , -  
-1 046,7 , -588 , -450 -  
654,4 , -390,2 , -210,2 .

, , , -  
, , ,  
, , , 2008 . ,

1 842 . - - 588  
 -450,2 .  
 2008 . 1 338,6 -  
 545,3 , 51% 2007 .  
 - 28,7% - 2008 . 523,8  
 -184 , -162,9 , -102 , -20,6 ,  
 -13 .

**V.22**

, 2006–2008 .,

	2006 .	2007 .	2008 .*
	2 368,1	5 553,0	6 325,7
	278,1	13 018,5	9 116,8
	376,2	734,4	523,8

\* : " " 2006 ., 2007–2008 .

2008 . 13,9%,  
 6 325,7 ( . ∴ - 3 322,7 , -  
 2 786,2 ). - -4 447,8 , -  
 1 362,5 .  
 2008 . 9 116,8 , 30% -  
 2007 . -  
 (64%) (5 876,6 ).  
 2008 . 13% ,  
 -167 955 . - ,  
 29 449 ,  
 14 334 2007 . -17 450 -  
 11 045 , .

**V.23**

, 2006–2008 .,

	2006 .	2007 .	2008 .*
	80 451,2	148 256	167 955
	13 906,9	26 770	17 790,8
	3 200,0	4 190	2 315,7
	10 706,9	22 580	15 475,1
	66 544,3	121 486	150 164
1.			
	9 918,4	40 290	58 089,2

	3 019,4	14 334	29 448,8
	25 141,8	29 806	26 273,7
	7 302	11 655	10 279,1
	8 960	10 908	8 787,9
	4 658,3	7 630	8 179,8
	1 816	1 758	1 217,4
	2 595,2	952	1 181,4
	670,4	1 112	1 176,4
	561,0	549	798,7
	367	263	607,6
	2,7	5,2	496,5
	182,3	217	287,2
	1 346	1 936	2 652,4
<b>2</b>	<b>5,0</b>	<b>71</b>	<b>687,9</b>
	0,5	25	35,0
	4,5	45	652,9

\*

: " " 2006 ., 2007-2008 .,

2007 . 2008 . (58 089 ) -44%  
-16 714 , -1 091 . - 35 220 ,

-7%, 8 180 . - -5 420 -1 479

(25 373 ). 18% 2008 .,

24 615 .

2008 . 17 791 ( . .: 2 316 -  
15 475 - ), 34% -  
2007 ., 2008 . -17 186  
(97% ) -11 329 -2 487 .

2008 . ( )- 71 2007 . 688 2008 .  
653 ( 45 2007 .),

V.24.

, 2006 . -2008 .,

	2006 .	2007 .	2008 .*
	3 308	8 380	12 139
	2 308	8 077	3 549
	618	2 371	3 791

\*

: " " 2006 ., 2007-2008 .,

2008 ., 19 479 , 18 827 2007 .  
 , 2007  
 - 45% 59,8%,  
 - 56%

4.5.

, 2008 . 9 953 . . ,  
 . 2008 . 9 880 483  
 ( 185 .) - 9 864 240 .,  
 . : 8 916 540 . 947 700 . -  
 2008 . 16 243 .  
 2008 . - 68,9% -  
 , 13 596 . 43 709 . 2007 . , 13 336 .  
 , 260  
 (6 333 .), (1 666 .), (2 558 .), (1 242 .)  
 2008 . 1,3%  
 59 219 . 99% - 58 358 .,  
 (47 200 .), (5 969 .), (1 054 .) (3 257 .)  
 861 . ,  
 , 249 2007 .  
 2008 . 56 . ,

V.25.

2006 . - 2008 . ,

		2006	2007	2008*
0102		69 586	58 437	59 219
0104		23 427	43 709	13 596
0103		1 136	249	56
0105		84 780	3 310 460	9 880 483

\* : " " 2006 .; 2007 .

, 2008 . 21 007  
 , 25,1% -  
 , 1 114 ,  
 : -1 800 ,  
 -6 314 , -1 114 11 779 -

V.26.

2006 . - 2008 . ,

		2006	2007	2008*
0201 0202		215	3 147	1 800
0204		8 187	7 245	6 314
0203 0210		113	549	1 114
0207		8 054	17 117	11 779

\*

: " " 2006 . ; 2007 .

,

2008 .

11 779 .

2008 . 31,2%

, 11 779 ( . . : 9 524 2 255

).

11 452 , 97%

2008 . 7 359 ( . . . 1 896,2 ) .

35%

4

136 . -1 601 , -209 , -191 . -1 717

2008 . -284 ,

3 584 . / , (213 ) , (24 ) , (19,4 ) .

2008 . 6 314 , 12,9% -

(3 597 ) , (1 336 ) (1 093 ) .

- 42,8%, (1 800

2008 .) (92%)

1 659 . - 645 , - 358 ,

-272

(74 ) (54 ) .

2008 . 1 114 ,

549 2007 .

2008 .

38,9% -

2008 .

32 273,1 , . . : , -8 745

, -2 475,1 , -21 052,6 2008 . ,

72,1% 23 263,3

.

- 643,3 , - 488,9 , - 11 922,6 , - 9 011,5 ,  
 2008 . 2008 .  
 27,9% 9 009,8 . -  
 -3 162,8 , -1 468,5 , -  
 1 582,9 .  
 2008 .  
 2007 ., -  
 - 43% - 31,2%  
 2008 . 65,2% R 21 053  
 31%  
 ), (4 747 ), (3 159 ), (1 571 ), (6 555  
 (586 ) . (1 466 ) ,

**V.27.**

**2006 – 2008 .,**

	2006 .	2007 .	2008 .*
0401, 0402, 0403, 0404	1 499	6 117	8 745
0405	570	1 083	2 475
0406	13 784	16 042	21 053

\* : " " 2006 .; 2007 .

2007 . 2008 .  
 2 475 . -  
 (1 945 ), (250 ), (83 ) .

**4.6.**

2 208 791 ., 47% - , 2008 .  
 2008 . e 1 749 754 . , 52,7% -  
 ( , ) 204 090 . ( 1 545 164 . 38% 83,1%,  
 2007 .).  
 ( ) -  
 1 259 542 ., 285 622 .  
 , 14,4% 2007 . - 435  
 766 ., - 425 719 ., - 230 508 ., - 101 882 ., -  
 55 090 . - 10 577 . -  
 72% - 132 000  
 ., - 67 804 ., - 21 600 ., - 15 395 . .

83,1% 2008 . , (204 090 .),  
 2007 . , - - 143 589  
 -50 064 . -10 437 .  
 2008 .  
 - 59%, 12 935 . , 2 138 .  
 10 797 . - . - (1 104 .),  
 (300 .), (280 .) (4 738  
 .), (2 500 .), (2 050 .), (1 335 .)  
 2008 . 48,5%  
 4 087 . , 84% 3 415 .  
 -759 . , -698 . , -424 . , -341 .  
 (1,5%)  
 -435 330 . , 341 .  
 (441 544  
 .).

**V.28.**

**2006 – 2008 ...**

		2006 .	2007 .	2008 .*
0102		2 102	2 752	4 087
0104		363 845	435 351	442 015
0103		22 914	31 600	12 935
0105		4 235 714	3 701 203	1 749 754

\*

: " " 2006 ...; 2007 .

, 2008 . 51 144  
 . 2007 .  
 -71,6%.  
 : 35 117 -  
 ( . . 24 207 ), 7 305 - , 4 794 -  
 , 2 816 - , 1 112 -  
 45 887,4 (89,7% ). -  
 - 10 555,8 , - 7 090,9 , - 6 219,9 , - 4 239,8  
 , - 4 231,7 -  
 - 4 627,2 , - 542 .  
 -  
 .) - . ( , ,  
 , ,

V.29.

2006 – 2008 „

		2006 .	2007 .	2008 .*
0401, 0402, 0403, 0404	, , ,	15 943	24 015	43 535
0405	.	1 361	1 693	2 816
0406		3 598	4 097	4 794

\* : " " 2006 .; 2007 .

0402 – ,  
2008 . (97%)

24 967 .  
– 24 207 .  
2008 . – 4

906 , – 4 580 , – 3 960 , – 3 646 , – 2 342

2008 . 4,9% 2007 .  
(1 031 ), (777 ), (290)

), (160 ) .

4 794 – 17%

, Emmental, Cheddar, Brie, Gauda . (1 350 ), (1 217 ),  
(457 ), (474 ) , -

, 2008 . 142 366 ,  
17,6%

2008 . 14 904 , . : 13  
535 – (91% ) 1 369 –

2008 . 14 391 ,  
(2 887 ), (2 343 ), (2 191  
) , (999 ) . 513 ( – 374  
, – 100 – 39 ) .

V.30.

2006 . – 2008 „

		2006 .	2007 .	2008 .*
0201 0202		63 567	15 367	14 904
0204		29	92	614
0203 0210		18 655	57 799	68 368
0207		42 109	47 753	58 480

\* : " " 2006 .; 2007 .

18,3%,  
2 052

68 368 , . . . : 66 316

2008 .

2008 . -  
-69% 46 065

- 2007 . 2008 .,

(8 518 ), (7 307 ), (6 865 ), (4 090 ), (10 940 ), (10 590 ), (3 716 ),  
(3 290 ) .

2008 . - 97  
2007 . 614 . 456,4

234,3 -394 (64%) , -82,7  
-74,6 , -23,7  
22,5% 2007 . (58

480 , . . : 52 468 6 012 ) .  
10,6% -

2008 . 17,5% 51 308 ( 43 683  
2007 .), 76,2%  
2008 . 7 172 : 39 138 -  
, 19 190 - 152 - 43,4%

6,1% ,

-7 780 , -7 494 , -10 352 , -8 352  
-4 065 , -4 998 , -4 574 ,

## VI.

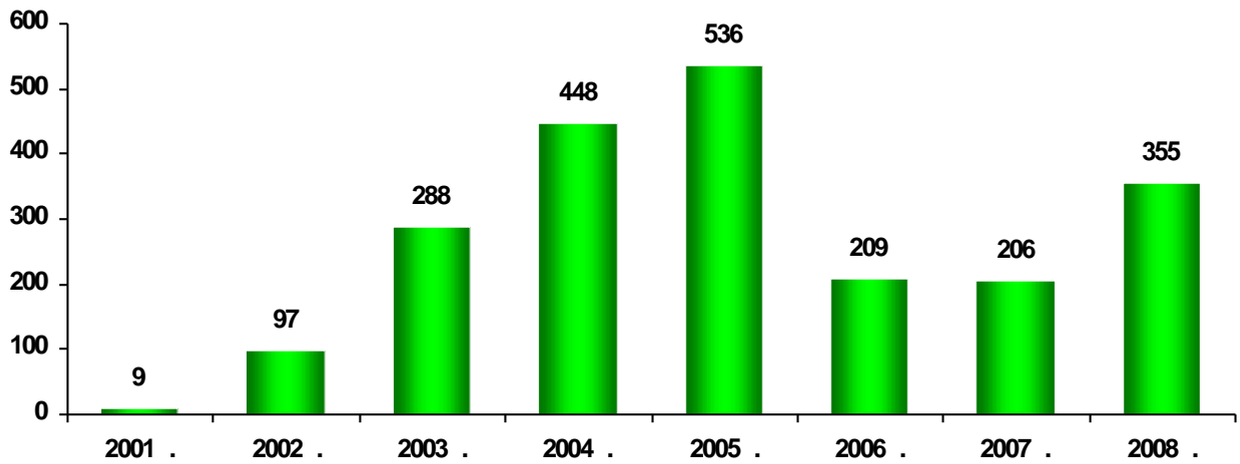
### 1.

- 1268/1999 .
- - acquis communautaire,
  - 
  - 
  - 
  -

2007-2013 .;

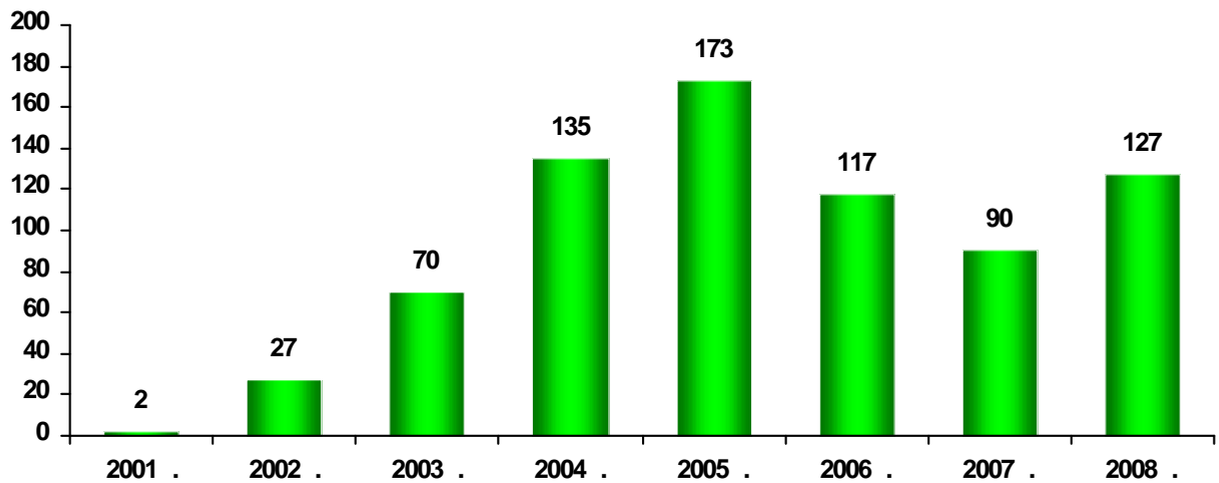
**VI.1.**

01.06.2001 – 31.12.2008 .



**VI.2.**

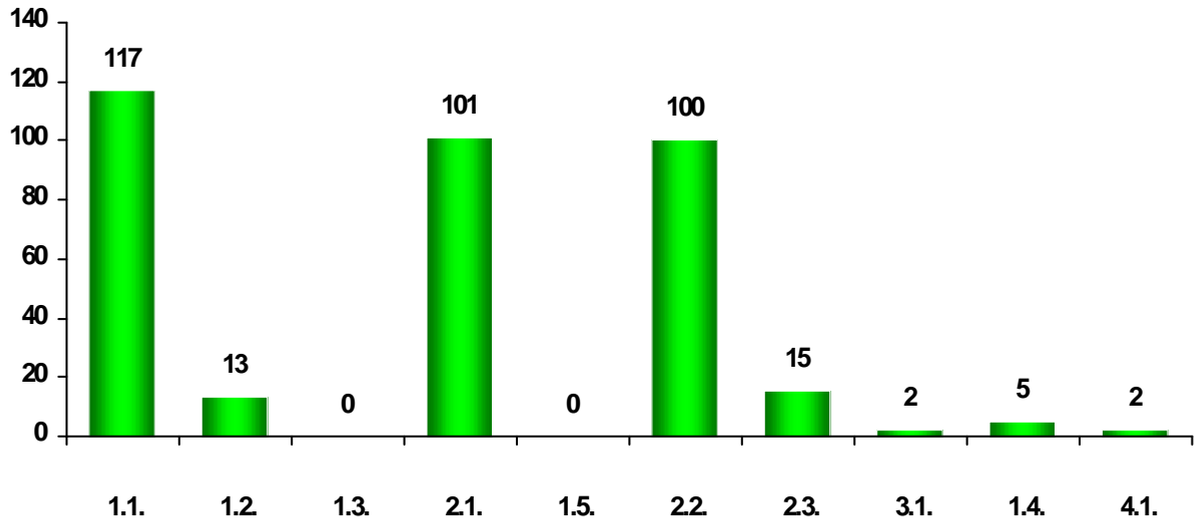
01.06.2001 – 31.12.2008 .



2008 . 355 . 127 . .  
 2007 . 149 . ,  
 37 . .

**VI.3**

01.01. – 31.12.2008 ., ( )



1.1. “ ” 2008 .  
 117 , 32 125 403 ., 2007 .  
 112 . 28 674 469 .  
 2008 . 33% 25%

229 002 ., 11,7% 31.12.2008 .  
 1 000 000 .

1.2. “ ” 2008 . 13,  
 16 586 820 . 2007 . 24 268 828 37 .  
 01.01. – 31.12.2008 . 3,67%

13,03%

991 205 ., 31.12.2008 .  
 2 248 029 . 31.12.2008 .

2007 . “ ” 201 1 937 958

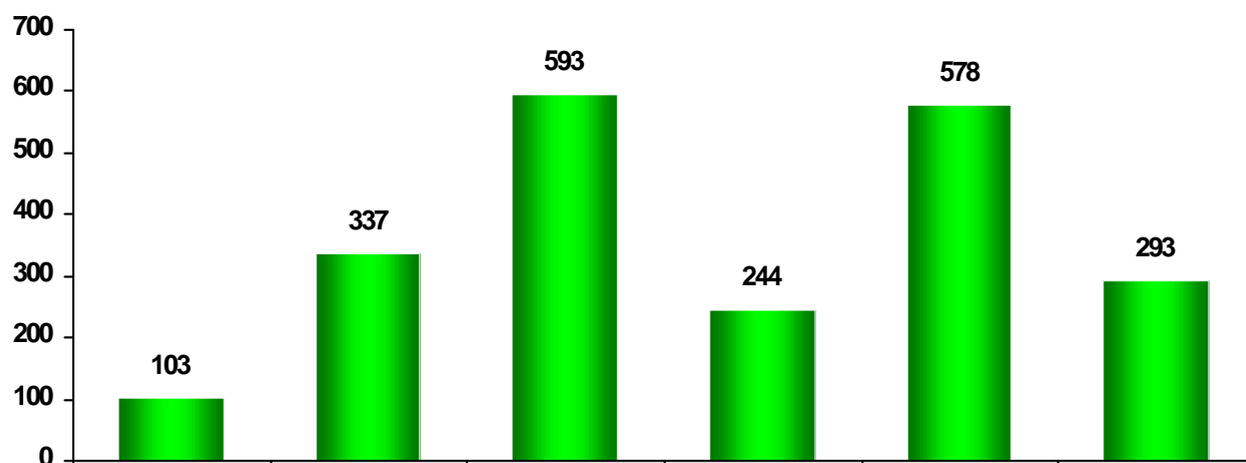
31.12.2008 .  
 2008 . 2.1. “ ” 101,  
 27 235 733 .  
 2008 . 28,45% 21,4%

195 899 ., 31.12.2008 .

		2008 .	1.4. “	,”	” 5,
		896 582 .	1 017 104 .	2007 .	
0,8%		2008 .	1,4%		
					31.12.2008 .
156 629 .,	40%				200 000 .
2008 .			1.5. “		
”.		79 260 .	31.12.2008 .		2,
		2008 .	2.2. “		” 100,
					2007 .
18			27 251 750,49 .	–	
			19 764 334 .		
		2008 .		28,2%	
21,41%					
					31.12.2008 .,
444 286 .,	22,75%				1 000 000 .
			2.3. “		
22 519 440 .	2008 .	15,			
11 647 075 .	–	2007 .	7		–
		2008		4,23%	17,7%
					31.12.2008 .
1 633 776 .,	41,77%				2 000 000 .
2008 .	3.1. “				”
2 ,					289 140 .
			3.		
					31.12.2008 .,
132 871 .					
			4.1. “	”	2008 . 2,
0,21%			264 582 .		0,56%
					31.12.2008 .,
85 935 .					

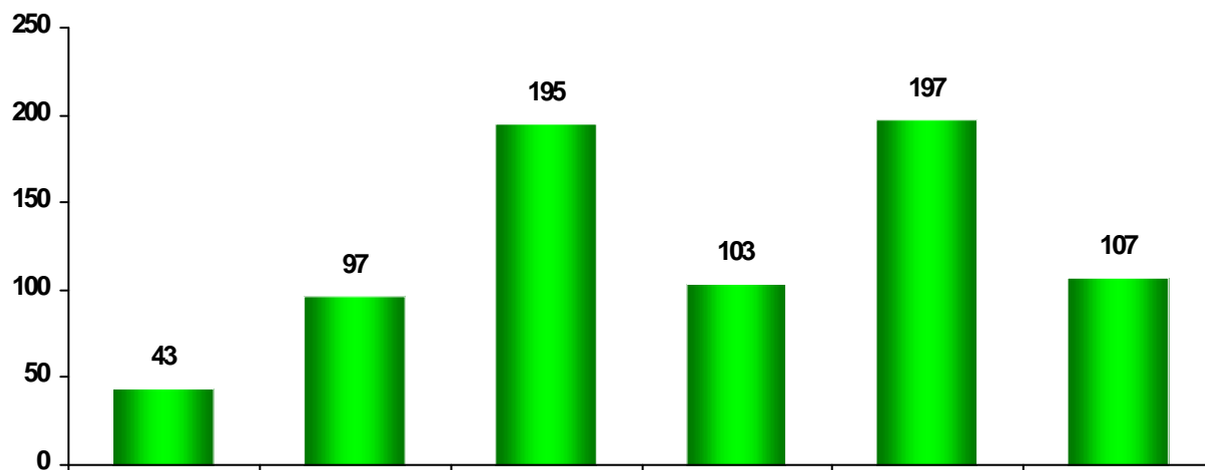
**V.4.**

01.06.2001 . – 31.12.2008 .,



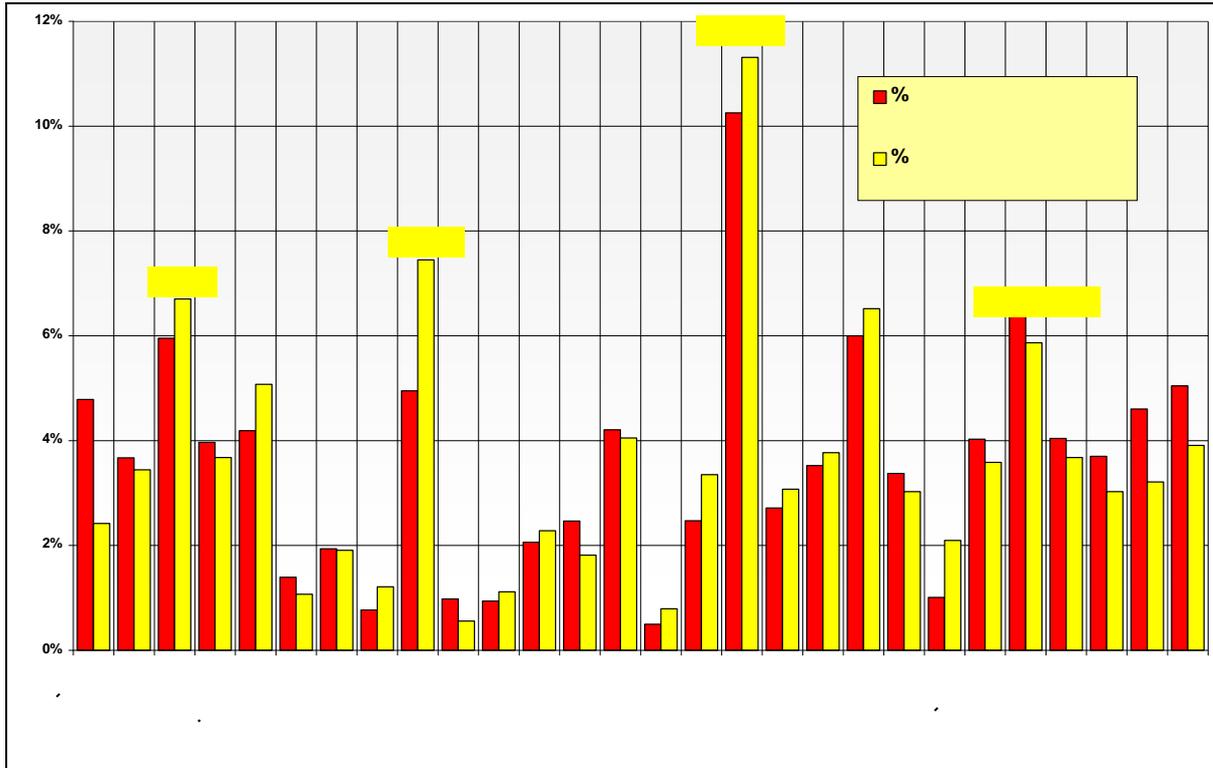
**V.5.**

01.06.2001 . – 31.12.2008 .,



V.6.

01.06.2001 . – 31.12.2008 ., %



01 2001 – 31 2008 ., -  
 - (593 . – 27,6%)  
 ) (578 . – 26,9%), -  
 (103 . – 4,8%). -  
 (197 310 594 . – 26,6% 741 603 962 .  
 ), - (43 013 240 . – 5,8%).  
 - (243 . – 11,3%)  
 ), (160 . – 7,4%), (144 . – 6,7%) (140 . – 6,5%), -  
 (12 . – 0,6%), (17 . – 0,8%) (23 . – 1,1%). -  
 (47,9 . . – 6,5%) (44,49 . . – 6%), - -  
 (3,68 . . – 0,5%), (5,7 . . – 0,8%), (6,96 . .  
 -0,9%).  
 2 148 . 31.12.2008 . 1 579 .  
 (74%) , 1 111 . (52%)  
 (741 603 962 .), 482 011 249 . (65%)  
 , 334 835 013 . (45%)  
 “ ” -  
 - (469 . – 34,3%) (353 . – 25,8%),  
 - (57 . – 4,1%) (51 . – 3,7%).  
 , - (112,9  
 . . – 36%), - (10,65 . . – 3,4%).  
 - (163 . – 11,9%)  
 (132 . – 9,6%). - 3 ,

2 . (0,1%).  
 (32,2 . . -10,3%) (28,7 . . -9,2%).  
 1 368 . , 987 . (72%)  
 745 . (54%)  
 (313 274 789 .), 220 150 149 . (70%)  
 - 166 811 634 . (53%)  
 " - " (78 . - 30,8%), -  
 (15 . - 5,9%).  
 (84,8 . . - 33,8%), - -  
 (8,4 . . - 3,3%).  
 - (35 . - 13,8%), -  
 (1 . - 0,4%).  
 (36,3 . . - 14,5%).  
 (253 .) 110 . (43%)  
 67 . (26%) (250 774 770  
 .), 90 738 899 . (36%),  
 52 834 441 . (21%).  
 " " " -  
 (101 . - 30,1%), - (13 . -  
 3,9%). - (19,04 . . - 28,9%),  
 - (2,8 . . - 4,2%).  
 - (40 . - 11,9%),  
 - 1 . ( 0,3%). -  
 (9,04 . . - 13,7%).  
 (336 .) 317 . (94%)  
 174 . (52%)  
 (65 821 904 .), 62 396 546,96 . (95%)  
 30 769 962 . (47%)  
 " " " -  
 (34 . - 26,4%), - (10 . - 7,8%). -  
 (4,7 . . - 8,3%). (12,8 . . - 22,4%), - -  
 (12 . - 9,3%),  
 (5,6 . . - 9,7%).  
 (129 .) 97 . (75%)  
 (74%) (57 312 874 .) 42 153 564,15 .  
 " " " -  
 ( 7- 22,6%)  
 (2 . - 6,5%). -

(12,8 . . - 25,2%), - -  
 (4 . . -7,9%).  
 - , , ,  
 ( 3 . -9,7%), 11  
 - (5,5 . . -10,9%).  
 (31 . ) , 26 . (84%)  
 (83%) (50 647 042,65 . ), 41 906 904,12 .  
 “ , , ,  
 ” - , , ,  
 (6 . - 40%). -  
 (0,87 . . - 37%).  
 - (5 . - 33,3%), 20  
 - (0,65 . . - 27,5%).  
 (2 349 428 . ) 765 736,52 .  
 , 358 507,23 . (15%) -  
 “ ” 1  
 79 259 . -  
 , -  
 , -  
 “ ,  
 ” ,  
 - .

2

1.1 “ ”  
 31 2008 . 1 368 .

V.1.

1.1., 31.12.2008 .

	31.12.08 .	
	100	720
	53	100
	26	20
, ,	689	1 500

	<b>31.12.08 .</b>	
:		
—	276	1 700
	87	600
, - ,	105	790

:

:

**VI.2**

**01.06.2001 . 31.12.2008 .**

	.	23	720
	.	3 964	14 250
		44	100
	.	560 327	23 300
	.	21	20
	.	8 151 805	425 000
( )		170	62
( , , )		4 797	2 050
	.	215 829	180 000
		3 014	3 700
:			
,		2 730	3 500
		2 544	4 100
( )		936	1 100
-		784	1 200

:

:

560 327 ,

8 151 805

720

100

4 243 216 (30%), 14 250.  
4 000

3 014 - 170 3 700 62

(. . .),

(. . .).

2 730 936 (65%) , 784 2 544

- 31%

1.2 “

253

54%

( )

1.4 “

- 18

1.5 “

”

2.1 “

”

336

“

2.2 “

”

129,

109

324,4

- 49,2

- 146,4

- 90,3

- 25,2

40

3.1 “

”

26

365

3

3. ( )

2008 .,

( )

2008 .

e

2008 .

( )

;

( )

• ;  
 • ;  
 • - , / ;  
 • - “ ”  
 • ;  
 • / - ;  
 • / , ;  
 • ;  
 • - ;

2004–2008 .;

• ;  
 • ;  
 • “ ”  
 • “ ” ;  
 • ;  
 • , 26.06.2006 . – 26.06.2008 .  
 • ;  
 • ;  
 • - , / ;  
 • ;  
 • ;

25 2008 .

06 2008 .,

)

(

“ ” ,  
,

1.1, 1.2, 2.1 1.2.1.  
2 905

(

)

e

51 ( 47 ),

1.1, 1.2,

2.1 1.2.1

100  
1.1, 1.2, 2.1. 1.2.1

1.1, 1.2, 2.1. 1.2.1,

“ ”

“ ”

•

•

/

( . . ) .

2008 .

“ ” —

2007 .

( )

5%

5%

“ ”



“ ( )” 36 800 .  
21 2008 .

**VII.**

**1.**

**(Health Check)**

2008 .

( ) (Health Check).

- :

- 8 . 2016 .
- ;
- 50%
- , 2010 .
- ,
- ( ) , ,
- ;
- 2016 .
- ,
- - , ( 10%);
- 0,5 (5 ) . -1

250 . ,

- 0,5 ;
- 2013 .
- - . ;
- “ ”, -
- 2012 .

552 000 ,

408 000 ;

- 1% 5 .

**2**

**2.1.**

**2008 .**

2008 .

248 821 000 ,

65,38 .

14 2008 .  
 2008 .  
 47,53 .  
 141 024 350  
 ( )  
 16  
 12 461 472  
 22,68  
 16  
 15 622 211  
 2008 .  
 169 108 033

**2.2**

“ ”  
 2008 . :  
 1.  
 2008 . “ ”  
 2007/2008 .  
 2008/2009 . 01.11.2008 .  
 “ ”  
 2008 . 1 000 .

.  
 ,  
 -  
 .  
 2008 .  
 , .11 ( ) 1234/2007 .  
 ,  
 , 700 . ., 15 .  
 .  
 , “ ”( ) ( ) .  
 2007/2008 . 134 162 12  
 .  
 2008/2009 .  
 2 11.09-18.09.2008 .  
 12.11-27.11.2008 . 17  
 113 000 .  
 19-26 2009 . 4  
 13 100 , 3  
 . 3 013  
 2009 . 607 858 .  
 2009 . 01 2010  
 .  
 01 31 3  
 .  
 ( )  
 , 2008 .  
 .  
 “ ”  
 ,  
 .  
 2 “ - - ”

182/2008 . 28 2008 .  
 ( ) 1146/2007 .  
 7 007 310 2008 .  
 3 422 503 . 3 422 467 .  
 “ ” -  
 3 244 119 ., 1%  
 365 000 2008 .  
 ( ) .  
 2008 . 80%  
 459 314 .  
 09.10.2008 . ( ) 983/2008 .  
 2009 . -  
 8 666 207 .  
 2009 .  
 2010 .  
 ‘2009 .  
 255 000 .  
 16.03.2009 .  
 ‘2009 .  
 23.03.2009 . “  
 ” .  
 ‘2010 . 2010  
 “ ”

V.1.

'2008 .

			/	
	,	,	,	,
2008 .	13 705	3 422		3 422
2009 .	16, 949			

: “ ”

,

.

( )

,

,

. 2008 .

.

“ ”

,

.

“

”

2008 .

“

—

” “

”

”

“

—

”

:

1.

( )

,

2.

( ).

,

,

.

,

,

.

2008 .

2007 .

444 210 .

15.12.2007 .

.15 (5)

2200/1996 .

49 181.32 .

— “

”

,

(

-6

;

-1

).

,

,

:

- 2007/2008 - 15 ( 10 );  
31 10

- 15

30%

- 15 ;  
- 15

- -15 -15 ;  
- -15 -25

2007 . :

- -156 343 ;  
- -17 843 .

2008 .

- : 395 634 ,, -5 863,4 ;  
- : 8 360 ,, -119,5 .

”

“

”

“

“

”

-

2009 .

“

”

1580/2007 .

86 723 .

2009 .

:

2009 . “ 104/2007 . 2 785 .

2009–2010

1- 4-

75%

1 446 100  
25%

“ ”

“ ”

1.

31.03.2009 . (2008/2009 .)

.69, 70, 72

A

( ) ( )

.69

“ ”

:

“ ”

(

).

23/2007

2008/2009 .

(

)  
23/2007 .

.21

:

– 217 .,

156 .

51 .

;

- -5 ., 5 . ;
- 23/2007 . -469 ., 368 . , .21  
37 . ; 64 .
- -35 . 5 . -40 .,
- 280 . 11 666 .
- - ,
- 192 .
- , :
- , -31 .;
- , ( ) -36 .
- 31.10.2008 . 154 . ,
- , , 2009/2010 .
- , /
- ( )
- 2008/2009 . :
- 23/2007 . - 99 ., -74 ., -4 .; .21
- -6 ., -2 .; - 12 .,
- -123 .;
- -160 .;
- , -14 .;
- , ( ) -66 .
- ( ) 31.03.2009 . 29 102 .
- 1 007 . ( ) , 293 . - ;
- 342 . ( 100% ) ;
- , 29 . 87 .

•

( )

•

‘2009/2010 . 755 .  
24 .

2009/2010 . 1% (1 008 565,800 ) .

99%

( )

.21 2008/2009 .,  
23/2007 .

‘2009/2010 .

‘2009/ 2010 .,

2008 .,

29.08.2008 .),

. 24

01.08.2009 .,  
( ) .

23/13.12.2007 . ( . - , . 76/

2009 .

2

“ ”

“ ” —

“ ”

“ ” “ ” —

“ ”

“ ” —

“ ”

( ) .

1-30 2008 .

86 , 122 .

( , ) .

- , (

, )

22 537 .

— 2008 . 8 .

, .

, .

, 4 318 .

— 2009 . 4 .

1 . 3 .

, 621 .

— 2009 .

2009 – 2010 .

( , , ) ,

-

31 2009 .

2009 – 2010 .

“ ” — “ ”

“ ”

2009 . 365 000 . ( , ) .

2009 .

“ ”

- 
- 
-

• ;  
• .  
2008 . , :

• , “ ” -6 ;  
• , -1 ;  
• , -1 .  
952/2006 ., .15( ) :

• ;  
• ;  
• ;  
• ;

2008 ., ( ) ( “ ” “ ” ), :

• ;  
• ;  
• “ ” “ ” / ,  
• .6(4) , 1150/2000 . ;

• ;  
2007/2008 2008 .  
• ( ) - 111 528 . 4 752 ;

• ( ) -  
917 110 . 78 153 ;

• 2007/2008, 2008 . :  
• 1 702 .

2008 .

1 030 339 .

25% , 75%

2008/2009 . 2009 .

1 046 720,69 .

2007/2008 .

82 905 . 7 505 897 (14 680 034 .)

60% 40% 31

: 60% 31 40% 30

V.2

2008 . “ ” ,

	<b>917 109.82</b>			29.2.2008 .	31.3.2008 .
( )	229 277,45 687 832,37	25%- 75%-			
	<b>111 527.54</b>			29.2.2008 .	31.3.2008 .
( )	2 881,88 83 645,66	25%- 75%-			
	<b>1 701.55</b>			09.5.2008 .	31.3.2008 .
( )	425,39 1 276,16	25%- 75%-			
<b>(1+2+3)</b>	<b>1 030 338.91</b>				
( ) - 07/08	<b>7 969 684.37</b>	- 100%		29.2.2008 .	31.3.2008 .
( ) - ( ) - 07/08	<b>838 335.79</b>	- 100%		29.2.2008 .	31.3.2008 .

( ) - ( ) -07/08	<b>130 838.53</b>	- 100%		07.4.2008 .	31.3.2008 .
( ) - -07/08	1 616.95	- 100%		07.4.2008 .	-
( ) - - 07/08	377.78	- 100%		11.4.2008 .	-
( ) - - 07/08	<b>5 313 122.92</b>	- 100%		31.10.2008 .	30.11.2008 .
( ) - - 07/08	<b>428 051.99</b>	- 100%		31.10.2008 .	30.11.2008 .
<b>2008</b>	<b>15 712 367.24</b>				

: “ ”

2009 .  
5 929 672,71 .,  
3 953 115 .

218,75 1 039 500 .

10%

E .

237,5

2008/2009 .

1 128 600 .

2 168 100 .

“ ”

2008 .

“ ” .

18 044 087 (35 290 625 .), 2007 – 2008 . 2 403 .

( ) “ ” .

07 2008 . “ ” –  
( ) 2007/2008 .

12 ,

,

,

,

94 . , 56 . 38 . .

2008 . – 11 911 671 (23 296 847 .) 66% 17 219 409 (33 677 720 .), 2007 – 2008 .

31 . , 28

(7 795 834 ), 2 382 091 . (1 217 962 ) 15 247 091 .

39 .

30.06.2008 .,

2008 . 17 629 182 . 9 013 796 , “ ” 50%  
2007 – 2008 .

2008 . - ,

- “

2008/2009 – 2013/2014 .” ,

“ ” 479/2008 .

- - , - .

15 2008 . -2009 – 2013 .

2009 . 15 608 . 112 683 000 (220 385 . .)  
(30 526 . .)

:

- “ ” – , ;

91 063 000 ;

- “ ” – , ,

11 250 000 ;

• “ ” - -10 370 000 .

2014 . 2008/2009 - 2013/

“ ” - “ ” -

2008/2009 - 2013/2014 . ” - 43 .

19 . .

75%

“ ” 15 .

346 . .

80%

50%

“ ”

2008 .  
2008 - 2010 . ”

2 370 000 . :

-

• 1: - ;

• 2: .

C- -

• 1: -

;

• 2: .

D-

• 1: ;

• 2: .

594 . , 70% 60%

D -

24%

“ ” 94% , 561 .

“ ” “ ” 352 . 40%

(334 .). 95% 816 567 ., 50%  
 (408 284 .) 50% - (408 284 .). D-  
 35% 2008 . - 2008 .,  
 - 5% 1%  
 V.3

2008 .

					%
-	610 000	30 074,64	15 037,32	15 037,32	5
-	350 000	3 297,84	1 648,92	1 648,92	1
	260 000	26 776,80	13 388,40	13 388,40	10
- -	530 000	3 227,12	1 613,56	1 613,56	1
-	380 000	3 227,12	1 613,56	1 613,56	1
-	150 000	0,00	0,00	0,00	0
D	1 230 000	783 265,60	391 632,80	391 632,80	64
	750 000	480 961,20	240 480,60	240 480,60	64
-	480 000	302 304,40	151 152,20	151 152,20	63
	2 370 000	816 567,36	408 283,68	408 283,68	34

“ ”  
 2008 .

- 
-

2008 .

30

5

(30 )

(20 ).

2

“TASTE&EAT EUROMEAT”

24.04.2009 .

2009

23.

2007 .

( . , . 96/28.11.2006 .)

16/14.09.2007 .

. 79/2.10.2007 .,

2006–2007 .

24.





2008 .

**V.6**

CN					
		01.01.08-30.06.08 .	01.07.08-31.12.08 .	01.01.09-30.06.09 .	
1702		6 000,00	4 000,00	2 000,00	4 589 524,96

: “ ”

2008 .

4 379 047,09 .

2008 .

(AGREX).

**V.7**

CN					
		01.01.08-30.06.08	01.07.08-31.12.08	01.01.09-30.06.09	
1701		95 800,00	117 100,00	-	205 586,97

: “ ”

2008 . 20

98 401,58 .

2008 .

190 137,26 .,

2009 .— 14 989,60 .

**V.8**

CN					
		01.01.08-30.06.08	01.07.08-31.12.08	01.01.09-30.06.09	
1701		103 854,85	88 532,02	34 844,81	217 713,53

1005		4 987 173,15			747 687,14
------	--	--------------	--	--	------------

: “ ”

2008 .  
39 116,00 .

38 646,61 .

2008 .

180 264,60 .

**V.9.**

01.01.2008 . 31.12.2008 .

		, .
	66	-
	538	-
	26	4 555 212,12
	13	-
	13	-
	308	7 919 018,44
	32	119 895,26
		1 574 069,12

: “ ”

**V.10.**

01.01.2009 . 30.04.2009 .

		, .
	17	-
	148	-
	-	-
	-	-
	-	-
	173	3 581 630,10
	18	171 155,27
		2 784 091,04

: “ ”

15–20 . .

” ”

,



2007 – 2013 . 3 . 242 .  
 , 2 . 609 . 632 .  
 31 2008 . 200 431 .  
 . . 611 161 006  
 2009 ., 211 212 ,  
 2007 ., 38 417 . ., 31 503 . .  
 , 143 4 890 . 41 112  
 1 002 . .  
 2008 . 20 ,

2008 .

– “ ” ,

**lo** :  
 2008 . 20 22-

- ;
- ;
- ;
- , ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;

2008 . ( 1 2.

3 4 .

**1**

- 111 “ ” – 23/14.07.2008 .  
 01.08.2008 . 31.10.2008 .  
 91  
 30 137 365 ;

• 112 “ ” – 9/3.04.2008 .  
 17.04.2008 . 41  
 1 002 302 .  
 , – 25% – 31%  
 9%, 14%

• 112 13,8% ;  
 121 “ ” – 8/3.04.2008 .  
 17.04.2008 . 2008 . 1 557  
 986 797 367 . 365 235 052 825 .  
 2 .  
 ( 121 2008 . ) 6,9% ,  
 12,3%

• 122 “ ” – 21/  
 7.07.2008 . 01.12.2008 . 2008 .

• 123 “ ” –  
 18/ 26.06.2008 . 01.11.2008 . 2008 .  
 29 94 813 640 .

• 141 “ ”  
 – 28/5.08.2008 . 1  
 2008 . 214 3 139 107,15 .

• 142 “ ” – 27/5.08.  
 2008 . 01 2008 . 1  
 58 674,90 . 2008 . ;

• 143 “ ” –  
 ” – 10/3.04.2008 . ( )

214 “ 112 “ ”  
 4 889,65 . ” .

112.  
 2  
 ” 212 “  
 ” 211 “  
 ” 11/03.04.2008 .

• 211 “  
 ‘2007 22 653 , 2008 – 24 152  
 2008 . 2007 . 14 891 995 19 806  
 -60 000 , 328 000  
 20 257 237 975 .  
 ) , ( 211  
 33% 60%  
 ;  
 • 212 “  
 ” – 9 416 . 2007; 2008 – 10 017 .  
 2008 . 2007 4 750 234 7 273  
 ;  
 • 214 “ ” – 214 “  
 ” 12 03.04.2008 .  
 1 462 . 1 038 .  
 2008 . 42 339 ,  
 8,8 . . 2,6%  
 , 26%  
 9,8% ;  
 ), ( -  
 • 223 “ ” – 22/7.07.  
 2008 . 01 2008 . 28  
 1 939 868,15 . 2008 .  
 - ;  
 • 226 “  
 ” – 20/7.07.2008 .  
 29 3 074 581,61 . 1 2008 .  
 3  
 • 311 “ ” –  
 30/11.08.2008 . 01.12.2008 . 2008 .  
 5 .  
 • 312 “ ” –  
 29/11.08.2008 . 01.01.2009 .  
 • 313 “ ” – 32/12.09.2008 .

01.10.2009 . 2008 . 2

• 321 “ ” –  
 25/29.07.2008 .  
 2008 . 90 . 01.09.2008 .  
 • 322 “ ” – 24/29.07.  
 2008 . 01.09.2008 . 2008 . 64

**4**  
 18 – 18 2008 .  
 - 431-2 “  
 ” . 91 - .  
**5**  
 • 611 “ ” – 2008 .  
 161 006 510 .

**VIII.1.**

- 01.01. – 31.12.2008 .

/		,		, .	
		(1)	(2)	(1)	(2)
111	,	0,00	0,00	0,00	0,00
112		512 468,84	409 975,07	1 002 301,93	801 841,55
121		0,00	0,00	0,00	0,00
122		0,00	0,00	0,00	0,00
123		0,00	0,00	0,00	0,00
141		0,00	0,00	0,00	0,00
142		0,00	0,00	0,00	0,00
143		2 500,04	2 000,03	4 889,65	3 911,72
<b>1</b>		<b>514 968,88</b>	<b>411 975,10</b>	<b>1 007 191,58</b>	<b>805 753,27</b>

211		14 893 019,44	12 212 275,94	29 128 214,21	23 885 135,65
212		4 750 233,67	3 895 191,61	9 290 649,52	7 618 332,61
214		0,00	0,00	0,00	0,00
223		0,00	0,00	0,00	0,00
226		0,00	0,00	0,00	0,00
<b>2</b>		<b>19 643 253,11</b>	<b>16 107 467,55</b>	<b>38 418 863,73</b>	<b>31 503 468,26</b>
311		0,00	0,00	0,00	0,00
312		0,00	0,00	0,00	0,00
313		0,00	0,00	0,00	0,00
321		0,00	0,00	0,00	0,00
322		0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
411		0,00	0,00	0,00	0,00
412		0,00	0,00	0,00	0,00
413		0,00	0,00	0,00	0,00
421		0,00	0,00	0,00	0,00
431		0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
511		0,00	0,00	0,00	0,00
<b>5</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
611		82 321 321,27	65 857 058,18	161 006 509,78	128 805 210,10
<b>6</b>		<b>82 321 321,27</b>	<b>65 857 058,18</b>	<b>161 006 509,78</b>	<b>128 805 210,10</b>
		<b>102 479 543,26</b>	<b>82 376 500,83</b>	<b>200 432 565,09</b>	<b>161 114 431,62</b>



		2009 .		30.06.2009 .		2007 – 2013 .	
211, 212	214).			9 319 .	(		
3 146		2 118		3 863		591,48	
	389,36						
212 “	211 “						
66 248	(	2007 2008)	37 127	–	‘2009,		
214 “		”–1 462 (	‘2008)	1 445 (	‘2009).		
		<b>20</b>		<b>30</b>	<b>2009 .</b>		
•	111 “	”–91		30 137 365	;		
•	112 “			” –		5 208	
	254 629 536			933			
	174			44 779 474			
, 14				8 524 608		288	
•	121 “	” –		1 078		1 989	
529 933 813	1 094 751 339						
	36	8					
	“	” –					
•	123 “	” – 88					
	211 533 154	;					
•	141 “	–					
–536	7 862 437	;					
•	142 “	” – 1					
58 675		;					
•	211 “	” –					
24 159	(	2008).	‘2009	26 279	;		
•	212 “	” – 10 020	(	2008 .).	‘2009	10 848	
		;					
•	214 “	–	” –	1 462			
2008 .	1 056						
2008 .	42 339	,					
8,8		‘2009 .	1 445	;			

• 223 “ ” – 39 .  
 5 255 848 . ;  
 • 226 “ ” – 33 . 3 209 094 . ;  
 • 311 “ ” – 33 .  
 14 698 650 . ;  
 • 312 “ ” – 451 .  
 184 128 024 . ;  
 • 313 “ ” – 18 . 4 360 707  
 . ;  
 • 321 “ ” – 443  
 1 678 157 362 . ;  
 • 322 “ ” – 249 .  
 373 075 020 . ;  
 • 431 “ ” , 110 –  
 “ ” 431-2  
 “ ” 4 .  
 91  
 15 342 030 . 71  
 11 802 199 . 03 2009 .  
 71 70  
 11 640 885 . ;  
 • 511 “ ” 49 16 768 227  
 . 37 5 125 087 . ( ) .  
 4 239  
 112 “ ” , 1 789 214 “  
 ” ( 1 015 , 2008 . 774 ,  
 2009 . ), 546 141 “ 121 “ ”  
 ” 4  
 143 “  
 ” . 2007 . 2008 .  
 722 713 481 ( ) , 581 200  
 565 . 2007 2008 . 2010 .  
 143 . 30.06.2009 . 4  
 7 415 569 .  
 30.06.2009 .  
 232 224 . . 611  
 2009 . 211 212  
 , 2007 2008 .  
 61 345 . . 1 95 163 . . , 19 214 556 . 786  
 112 74 819 047 . 262 121,3  
 143 1 129 483 . , -723 780 .

( )

2009 .  
2010 .

1

( )

1

1

1

2007 - 2013 . ( )

1.

2.

611.“

2009 .

2

( )

1.

3

( )

1.

2.

3.

4

1.

5

)

1.

2.

6

2008/2009 – 2013/2014 .

1.

;

2.

-

2008/2009 – 2013/2014;

3.

7

-

,

1.

2.

8

,

1.

;

2.

2

,

1

( )

1.

-

( ).

2

( )

1.

,

/

;

2.

.

3

1.

.

4

,

1.

;

,

2.

;

3.

;

4.

,

;

5.

.

5

,

,

1.

;

,

2.

;

3.

TAIEX

, ; ,

4.

, ;

5.

.

**6**

,

1.

, ;

2.

, ;

3.

; ,

4.

; —

5.

, .

**3**

**1**

,

1.

.

**2**

—

1.

**3**

1.

**4**

,

,

1.

2013 .

2007 –

**5**

,

,

1.

,

.

,

**4**

,

**1**

,

1.

.

**2**

,

1.

,

5

( )

1

1.

,

.

2

1.

,

;

2.

;

3.

,

.

3

,

1.

;

2.

,

.

3.

;

4.

,

.

4

1.

;

2. ;
3. -
- 4.
5. ;
6. ;
7. ;
8. ;
9. .

**5**

1. .

**6**

**1**

1. ( )  
,
2. , - , , , ; , -
2. , , , ,

**2**

2010 .

1.

28

;

2.

.

**3**

1.

-

**4**

,

,

,

,

1.

2.

,

**5**

.

1.

,

,

,

;

2.

;

3.

.

**7**

**1**

,

1.

, ;

2

.

**2**

,

1.

,

.

**8**

,

**1**

1.

,

- .

**2**

1.

-

;

2.

;

3.

.

**10**

**1**

1. ;
2. 2007 – 2013 . ;
3. .

**2**

**2010 .**

1. , ;2 2010 . ;
3. , ;
4. ;
5. ;
6. .

**1**

,

**1**

**1**

1. ;

2

,

;

3.

,

;

2

“

—

—

”

1

—

“

—

—

”

1

1.

73/2009;

2

,

;

3.

;

4.

,

;

5.

,

.

2

,

,

1.

,

;

2

,

.

2

**1**

,

1.

,

;

2.

;

3.

4.

,

;

5.

;

6.

-

;

7.

;

8.

.

**2**

1.

;

2.

“

”

;

3.

,

.

**3**

( )

1.

;

2.

;

3.

.

**4**

,

1.

,

;

,

2.

.

|

**1**

**1**

**/**

1.

,

,

,

—

.

**2**

**/**

,

1.

;

2.

3.

/

,

.

**3**

/

1.

;

2.

,

,

,

;

3.

,

.

**4**

,

-

,

.

1.

;

2.

,

.

**5**

1.

;

2.

,

;

3.

.

**6**

— , ,

1. 2007—2013 .;
2. “ ” ;
3. ;
4. ;
5. .

**2**

**1**

- 1.
2. ,
- 3.
- 4.

**2**

- 1.
- 2.

**3**

1. —
- 2.

**4**

1.

(“

125

”),

126 (“

”);

2.

**3**

( )

1.

2.

;

3.

;

4.

**4**

,

**1**

1.

,

;

2.

,

**5**

**1**

1.

2.

;

3.

;

4.

5.

6.

7.

**6**

**1**

1.

( ).

**2**

1.

**3**

1.

**7**

**1**

1.

, ;

2

, , .

**2**

1.

, , ; ,

2

;

3.

.

**V**

**1**

,

**1**

,

**1**

,

,

,

,

1.

.

2

,

,

-

,

,

1.

.

3

,

,

1.

.

4

,

,

,

1.

RASFF TRACES

;

2.

RASFF TRACES.

5

1.

,

,

.

6

,

1.

.

1

,

1

1

,

,

1.

( )

;

2.

,

.

2

,

1.

—

( )“

”

;

2.

;

3.

.

3

2010 – 2025 .

,

1.

e

2010–2025 .;

2.

;

3.

;

4.

.

**4**

,

1.

;

2.

,

.

**5**

1.

,

,

;

2.

,

,

.

(2007–2013 .);

,

3.

-

-

,

.

**6**

.

(

,

,

.)

,

,

,

1.

;

2.

;

3.

;

,

4.

.

2

,

1

， ， ， 。

1.

， ， ；

2.

， -

。

2

-

， …

1.

， ， ， -

2.

； ，

3.

125 “ ” (2007 – 2013 .)，

，

4.

， ， ， ； ， 。

3

( 500 W)

1.

， - ；

2.

( )；

3.

;

4.

.

**4**

,

1.

“ ”;

2.

,

,

;

3.

.

**3**

,

,

,

,

**1**

1.

;

2.

;

3.

.

**2**

,

1.

“ ”

;

2

4

1

1.

2.

3.

4.

2

1.

2.

3.

3

1.

4

“ ”

1.

,

2000

.

**5**

1.

;

2.

,

.

**6**

“

”

.

,

1.

,

.

;

2.

,

,

.

“

”

.

**7**

1.

-

/

.

,

,

V

-

1

,

1

,

1

1.

;

2.

( ).

2

,

1.

2

,

1

,

,

1.

,

;

2.

,

.

2

, , ,

- 1. ;
- 2.

, , .

3

, , , , ,

- 1. ;
- 2. , ,
- 3. ;

3

” “ ” , “ - -

- 1. “ ”

2

,

1

2007—2013 .

2007—2013 .

- 1. ;
- 2. 2010—2012 .;
- 3. .

2

2000

-

1.

2000

,

												(1)					
		1 <sub>v</sub>	2 <sub>v</sub>	4 <sub>v</sub>	6 <sub>v</sub>	7 <sub>v</sub>	8 <sub>v</sub>	10 <sub>v</sub>	11 <sub>v</sub>	12 <sub>v1</sub>	12 <sub>v2</sub>	12 <sub>v3</sub>	12 <sub>v</sub>	13 <sub>v</sub>	14 <sub>v</sub>	16 <sub>v</sub>	17 <sub>v</sub>
01		1 945,6	0,4	206,4	115,9	280,2	6,6	83,8	51,8	103,7	823,9	18,5	946,2		667,2	460,8	1 822,8
01.1		1 279,6	0,3	132,8	102,4	137,5	4,5	81,6	33,9	71,2	595,2	16,5	683,0		369,3	236,4	1 172,4
01.1/1		1 263,1	0,3	126,7	101,8	131,6	4,5	80,9	31,5	70,7	588,8	16,5	676,0		363,2	236,5	1 156,5
01.1/2		16,5		6,1	0,5	5,9		0,7	2,4	0,5	6,4		7,0		6,0	-0,1	15,9
01.2		5,2		3,5	0,6	0,6			0,9	1,0	1,6		2,6		4,1	0,6	4,7
01.3		236,7	0,1	11,1	8,9	34,5	1,4	1,1	10,4	21,7	112,8	1,0	135,6		55,9	44,7	226,4
01.4		13,0		6,5	0,3	6,4	0,1		0,4	0,7	5,8		6,5		5,9	-0,6	12,7
01.5		377,4		39,4	2,3	89,3	0,4	1,0	3,8	7,6	98,4		105,9		214,0	174,6	374,6
01.6		15,5		11,1	0,7	2,3			1,5		7,6		7,6		14,5	3,4	14,8
01.7		18,2		1,9	0,8	9,6	0,3	0,2	0,9	1,5	2,5	0,9	5,0		3,4	1,5	17,2
02		1 150,6	2,8	128,8	15,9	10,0	0,4	2,1	19,0	17,5	507,9	12,0	537,4		691,7	562,9	1 131,4
02.1		898,2	1,1	63,1	10,1	8,3	0,3	2,0	10,5	16,8	322,9	12,0	351,6		577,3	514,2	886,6
02.1/1		134,5	0,7	11,5	0,5	1,9		0,7	0,4	6,1	110,1	9,7	125,9		15,9	4,4	133,3
02.1/2		730,0	0,2	40,1	6,1	6,4	0,3	1,3	4,2	10,6	194,7	2,3	207,6		544,1	504,0	723,5
02.1/3		0,2		0,1											0,2	0,1	0,1
02.1/4		33,5	0,2	11,4	3,5				5,9		18,1		18,1		17,1	5,7	29,7
02.2		25,2		6,9	5,8	1,6	0,1		8,6	0,7	3,6		4,3		11,7	4,9	19,4
02.3		125,0		47,5							96,1		96,1		76,4	28,9	125,0
02.4		1,7									0,2		0,2		1,5	1,5	1,7

02.5		100,5	1,7	11,4				0,1		85,1		85,1	24,8	13,4	98,7		
02.5/1		1,7		0,5						1,6		1,6	0,5		1,7		
02.5/2		5,8		1,4						5,3		5,3	1,9	0,5	5,8		
02.5/3		93,0	1,7	9,4				0,1		78,2		78,2	22,4	12,9	91,2		
03		268,4		140,9	51,0	0,2	2,8	0,4	3,3	27,2		30,5	324,4	183,5	268,1		
03.1		32,3			28,2	0,1	2,7	0,1	0,7	0,5		1,1			32,2		
03.2		2,6		0,4	2,0					0,3		0,3	0,7	0,3	2,6		
03.3		233,5		140,5	20,8	0,1		0,3	2,3	26,7		29,0	323,7	183,2	233,3		
04		1 099,4	0,2	12,8	46,5	42,0	0,1	135,2	209,8	30,0	570,9	600,9	77,4	64,6	1 052,5		
04.1		936,4	0,2	7,3		41,7	0,1	134,9	209,8	27,5	507,4	534,9	22,1	14,8	936,1		
04.1/2		166,9					0,1	11,5	82,3	9,6	63,4	73,0			166,7		
04.1/3		769,5	0,1	7,3		41,7		123,4	127,6	17,9	444,0	461,9	22,1	14,8	769,4		
04.2		163,0		5,5	46,5	0,3		0,3		2,5	63,5	66,0	55,3	49,8	116,4		
04.2/1		162,3		5,5	46,5					2,5	63,5	66,0	55,3	49,8	115,8		
04.2/2		0,7				0,3		0,3							0,6		
04.2/3																	
05		111,8		66,3	37,3	5,5		0,1	10,1		53,0	53,0	72,2	5,9	74,5		
06		385,9	0,1	11,4				56,8	16,5	12,2	296,1	308,3	15,6	4,2	385,8		
06.1		141,4	0,1	11,4				31,2	14,8	1,0	90,1	91,1	15,6	4,2	141,3		
06.1/1		24,6		6,5				0,7	1,1		20,9	20,9	8,3	1,9	24,6		
06.1/2		1,6		1,3							2,6	2,7	0,2	-1,1	1,6		
06.1/3		6,6						3,7	0,1	0,4	2,4	2,8			6,6		
06.1/4		108,6	0,1	3,6				26,7	13,6	0,6	64,2	64,7	7,1	3,5	108,5		
06.4		244,5						25,6	1,7	11,2	206,0	217,2			244,5		
06.4/1		33,9						0,3	0,7	2,6	30,2	32,8			33,9		
06.4/2		210,6						25,3	1,0	8,6	175,8	184,4			210,6		
07		0,9						0,9							0,9		
07.1		0,9						0,9							0,9		
09		32,9		8,3	2,3	0,1			0,6	0,2	25,1	25,3	13,0	4,7	30,7		
09.2		21,8		6,6	2,3	0,1			0,6	0,2	14,5	14,7	10,8	4,2	19,6		
09.3		11,1		1,6							10,6	10,6	2,2	0,5	11,1		
10	09)	( 01	4 995,5	3,6	575,0	217,9	388,8	7,4	281,6	308,3	166,9	304,0	30,5	2 501,5	1 861,5	1 286,5	4 766,7

11		1 291,1		574,4				564,4		586,0	28,2	614,2	143,7	543,2	-31,2	1 291,1	
11.1		214,6		239,3				49,1		91,1	22,7	113,8	49,1	241,9	2,6	214,6	
11.2		323,2		73,8				157,3		162,1		162,1	13,2	64,4	-9,4	323,2	
11.3		3,9		14,0				0,3		1,0		1,0	1,8	14,9	0,9	3,9	
11.4		320,2		108,8				119,4		120,4	1,0	121,5	79,5	108,6	-0,2	320,2	
11.5		390,9		71,8				197,4		210,8	4,4	215,2		50,0	-21,8	390,8	
11.6		38,4		66,6				40,8		0,7		0,7		63,5	-3,1	38,4	
12		1 497,2	12,5	25,9	56,6	85,0	66,7	147,7	41,0	054,7	9,2	1 104,9		49,8	23,9	1 343,1	
12.1		1 169,5	11,5		56,1		63,2	60,3	28,3	950,2		978,5				1 101,9	
12.2		236,6	1,0	4,2	0,5	40,6	3,5	87,4	5,9	94,6	4,2	104,7		3,1	-1,1	194,4	
12.3		91,1		21,7		44,3			6,8	9,9	5,0	21,7		46,8	25,0	46,8	
12.3/1		2,9		5,4					0,3	0,8		1,0		7,2	1,8	2,9	
12.3/2																	
12.3/3		88,2		16,4		44,3			6,5	9,1	5,0	20,7		39,6	23,2	43,9	
13	(11+12)	2 788,4	12,5	600,3	56,6	85,0	66,7	712,0	41,0	640,8	37,4	1 719,2	143,7	593,1	-7,3	2 634,2	
14	(10+13)	7 783,9	16,0	1 175,3	217,9	445,4	92,3	348,2	1 020,4	207,9	944,8	67,9	4 220,6	143,7	2 454,6	1 279,3	7 400,9
15		601,2								601,2		601,2				601,2	
15.1		601,2								601,2		601,2				601,2	
15.2	Renting of milk quota																
16	(14+15)	8 385,1	16,0	1 175,3	217,9	445,4	92,3	348,2	1 020,4	207,9	546,0	67,9	4 821,8	143,7	2 454,6	1 279,3	8 002,1
17		722,7						597,7		125,0		125,0				722,7	
17.1		597,7						597,7								597,7	
17.1/1	-	223,3						223,3								223,3	
17.1/2	-	67,8						67,8								67,8	
17.1/3	-	27,8						27,8								27,8	
17.1/4	-	55,7						55,7								55,7	
17.1/5	-	68,9						68,9								68,9	
17.1/6	-	136,8						136,8								136,8	
17.1/6/1	-	136,8						136,5								136,8	
17.1/7	-	17,4						17,4								17,4	

17.2		125,0									125,0		125,0					125,0
18	'	(16+17)	9 107,8	16,0	1 175,3	217,9	445,4	92,3	348,2	1 618,1	207,9	671,0	67,9	4 946,9	143,7	2 454,6	1 279,3	8 724,8

:

\* 2008

2008\*

. BGN

	16,0		16,0		
-	416,1	198,2	217,9	18,8	179,4
-	1 129,9	1 129,9			1 129,9
-	89,4	89,4			89,4
-	18,3	18,3			18,3
-	1 020,0	1 020,0			1 020,0
-	2,3	2,3			2,3
	445,4	401,1	44,3	3,6	397,5
	203,4	203,4			203,4
	305,1	305,1			305,1
	1 614,4	1 614,4	388,8	520,6	705,0
	56,6		56,6		
	391,8	391,8			391,8
	226,3	226,3			226,3
	165,4	165,4			165,4
	601,2	601,2		601,2	
	471,6	423,6	48,0	129,3	294,3
	5 651,5	5 268,7	771,6	1 273,5	3 606,4
-	375,0	375,0			375,0
-	315,4	315,4			315,4
-	37,3	37,3			37,3
-	7,5	7,5			7,5
-	14,8	14,8			14,8

	368,5	368,5		368,5
	1,1	1,1		1,1
	282,0	282,0		282,0
	186,4	186,4		186,4
	124,7	124,7		124,7
	8,8	8,8		8,8

:

\* 2008

3

" 2008 .( )

"

( . . )

		2006 .		2007 .		2008 .*
01		960,00	0,99	948,10	2,05	1 945,60
01.1		575,90	1,23	705,70	1,81	1 279,60
01.1/1		565,70	1,23	694,80	1,82	1 263,13
01.1/2		10,20	1,07	10,90	1,51	16,50
01.2		2,10	2,33	4,90	1,06	5,20
01.3		91,70	1,34	123,20	1,92	236,70
01.4		4,80	1,81	8,70	1,49	13,00
01.5		262,00	0,31	82,10	4,60	377,40
01.6		10,50	1,45	15,20	1,02	15,50
01.7		13,00	0,64	8,30	2,19	18,20
02		729,40	0,73	530,00	2,17	1 150,60
02.1		517,50	0,68	352,20	2,55	898,20
02.1/1		10,10	4,12	41,60	3,23	134,50
02.1/2		463,10	0,63	293,70	2,49	730,00
02.1/3		0,40		-		0,20
02.1/4		43,90	0,38	16,90	1,98	33,50
02.2		24,00	0,78	18,60	1,35	25,20
02.3		138,70	0,65	90,10	1,39	125,00
02.4		1,30	0,46	0,60	2,83	1,70
02.5		47,90	1,43	68,50	1,47	100,50
02.5/1		2,10	0,48	1,00	1,70	1,70
02.5/2		1,30	4,08	5,30	1,09	5,80
02.5/3		44,50	1,40	62,20	1,50	93,00
03		167,40	1,07	179,20	1,50	268,40
03.1		22,60	0,96	21,80	1,48	32,30
03.2		2,30	0,78	1,80	1,44	2,60

03.3		142,50	1,09	155,60	1,50	233,50
04		1 013,60	0,89	904,40	1,22	1 099,40
04.1		912,30	0,85	778,70	1,20	936,40
04.1/2		169,70	0,95	161,60	1,03	166,90
04.1/3		742,60	0,83	617,10	1,25	769,50
04.2		101,30	1,24	125,70	1,30	163,00
04.2/1		100,80	1,24	125,00	1,30	162,30
04.2/2		0,20	3,50	0,70	1,00	0,70
04.2/3		0,30				
05		190,70	2,21	145,90	0,77	111,80
06		466,70	0,91	422,40	0,91	385,90
06.1		260,20	0,69	180,20	0,78	141,40
06.1/1		70,50	0,63	44,30	0,56	24,60
06.1/2		19,70	1,11	21,90	0,07	1,60
06.1/3		41,60	0,47	19,60	0,34	6,60
06.1/4		128,40	0,74	94,40	1,15	108,60
06.4	-	206,50	1,17	242,20	1,01	244,50
06.4/1		53,40	0,89	47,60	0,71	33,90
06.4/2		153,10	1,27	194,60	1,08	210,60
07		0,70	0,71	0,50	1,80	0,90
07.1		0,70	0,71	0,50	1,80	0,90
09		48,50	0,50	24,40	1,35	32,90
09.2		21,90	0,77	16,80	1,30	21,80
09.3		26,60	0,29	7,60	1,46	11,10
<b>10</b>		<b>3 577,00</b>	<b>0,88</b>	<b>3 154,90</b>	<b>1,58</b>	<b>4 995,50</b>
11		1 256,50	0,99	1 245,60	1,04	1 291,20
11.1		227,60	1,02	231,40	0,93	214,60
11.2		332,40	0,95	316,80	1,02	323,20
11.3		16,40	0,24	3,90	1,00	3,90
11.4		296,80	1,04	308,80	1,04	320,20
11.5		342,80	1,01	347,40	1,13	390,90
11.6		40,50	0,92	37,30	1,03	38,40
12		1 018,70	1,27	1 294,30	1,16	1 497,20
12.1		781,30	1,28	997,40	1,17	1 169,50

12.2		159,90	1,46	232,70	1,02	236,60
12.3		77,50	0,83	64,20	1,42	91,10
12.3/1		4,90	0,65	3,20	0,91	2,90
12.3/2						
12.3/3		72,60	0,84	61,00	1,45	88,20
<b>13</b>		<b>2 275,20</b>	<b>1,12</b>	<b>2 539,90</b>	<b>1,10</b>	<b>2 788,40</b>
<b>14</b>		<b>5 852,20</b>	<b>0,97</b>	<b>5 694,80</b>	<b>1,37</b>	<b>7 783,90</b>
<b>15</b>		<b>476,70</b>	<b>0,92</b>	<b>440,70</b>	<b>1,36</b>	<b>601,20</b>
15.1		476,70	0,92	440,70	1,36	601,20
<b>16</b>	" "	<b>6 328,90</b>	<b>0,97</b>	<b>6 135,50</b>	<b>1,37</b>	<b>8 385,10</b>
<b>17</b>		<b>704,70</b>	<b>0,77</b>	<b>542,20</b>	<b>1,33</b>	<b>722,70</b>
17.1		665,90	0,67	443,30	1,35	597,70
17.1/1	-	326,50	0,50	163,90	1,36	223,30
17.1/2	-	78,60	0,59	46,10	1,47	67,80
17.1/3	-	26,90	0,67	18,10	1,54	27,80
17.1/4	-	32,80	0,99	32,40	1,72	55,70
17.1/5	-	122,70	0,61	74,80	0,92	68,90
17.1/6	-	62,30	1,54	96,20	1,42	136,80
17.1/6/1	-	62,30	1,54	96,20	1,42	136,80
17.1/7	-	16,10	0,73	11,80	1,47	17,40
17.2		38,80	2,55	98,90	1,26	125,00
<b>18</b>	'	<b>7 033,60</b>	<b>0,95</b>	<b>6 677,70</b>	<b>1,36</b>	<b>9 107,80</b>
<b>19</b>		<b>4 141,60</b>	<b>1,06</b>	<b>4 393,30</b>	<b>1,29</b>	<b>5 651,50</b>

		21,10	0,86	18,10	0,88	16,00
19.01		225,20	1,41	317,90	1,31	416,10
19.01/1		13,40	1,22	16,40	1,15	18,80
19.01/2		111,20	1,22	135,30	1,33	179,40
		100,60	1,65	166,20	1,31	217,90
19.02		844,90	1,14	966,80	1,17	1 129,90
19.02/1	-	65,70	1,08	71,10	1,26	89,40
19.02/2	-	27,40	1,42	39,00	0,47	18,20
19.02/3	-	749,90	1,14	854,00	1,19	1 020,00
19.02/4	-	1,90	1,42	2,70	0,85	2,30
19.03		332,40	0,94	313,80	1,28	401,10
19.03/1		3,20	1,47	4,70	0,77	3,60
19.03/2		288,60	1,07	309,10	1,29	397,50
		40,60				
19.04		214,20	0,66	142,10	1,43	203,40
19.05		219,80	1,48	325,20	0,94	305,10
19.06		846,50	1,28	1 082,00	1,49	1 614,40
19.06/1		246,20	1,41	347,40	1,50	520,60
19.06/2		422,80	1,13	476,00	1,48	705,10
19.06/3		177,50	1,46	258,60	1,50	388,70
		48,40	1,02	49,40	1,15	56,60
19.07		171,20	1,12	191,70	1,18	226,30
19.08		234,70	0,73	170,40	0,97	165,40
19.09		476,70	0,92	440,70	1,36	601,20
19.10		135,10				
19.11		371,40	1,01	375,20	1,38	516,00

		90,00	1,08	96,80	1,34	129,30
		247,70	0,82	201,90	1,46	294,30
		33,70	2,27	76,50	1,21	92,40
<b>20</b>		<b>2 892,00</b>	<b>0,79</b>	<b>2 284,40</b>	<b>1,51</b>	<b>3 456,30</b>

\* :  
2008

2008 . ( )

( . . )

		2006		2007 .		2008 . *
01		884,00	0,99	873,00	2,09	1 822,90
01.1		514,20	1,26	646,10	1,81	1 172,40
01.1/1		504,60	1,26	636,00	1,82	1 156,50
01.1/2		9,60	1,05	10,10	1,57	15,90
01.2		1,50	3,00	4,50	1,04	4,70
01.3		81,60	1,38	112,50	2,01	226,40
01.4		4,10	2,05	8,40	1,51	12,70
01.5		260,50	0,30	79,10	4,74	374,60
01.6		9,90	1,48	14,70	1,01	14,90
01.7		12,20	0,63	7,70	2,23	17,20
02		720,20	0,85	615,50	1,84	1 131,40
02.1		514,70	0,66	341,50	2,60	886,60
02.1/1		10,10	4,05	40,90	3,26	133,30
02.1/2		460,90	0,62	286,70	2,52	723,50
02.1/3		0,40		-		0,10
02.1/4		43,30	0,32	13,90	2,14	29,70
02.2		22,90	0,55	12,70	1,53	19,40
02.3		137,70	1,40	192,70	0,65	125,00
02.4		1,30	0,46	0,60	2,83	1,70
02.5		43,60	1,56	68,00	1,45	98,70
02.5/1		2,10	0,52	1,10	1,55	1,70
02.5/2		1,30	4,15	5,40	1,07	5,80
02.5/3		40,20	1,53	61,50	1,48	91,20
03		164,40	1,08	177,80	1,51	268,10
03.1		22,50	0,94	21,20	1,52	32,20
03.2		2,30	0,78	1,80	1,44	2,60
03.3		139,60	1,11	154,80	1,51	233,30
04		996,90	0,86	853,50	1,23	1 052,50

04.1		906,50	0,85	770,80	1,21	936,10
04.1/2		169,60	0,95	161,60	1,03	166,70
04.1/3		736,90	0,83	609,20	1,26	769,40
04.2		90,40	0,91	82,70	1,41	116,40
04.2/1		89,90	0,91	82,00	1,41	115,80
04.2/2		0,20	3,50	0,70	0,86	0,60
04.2/3		0,30				
05		160,90	0,62	100,30	0,76	75,80
06		466,20	0,90	421,70	0,91	385,80
06.1		259,90	0,69	179,80	0,79	141,30
06.1/1		70,40	0,63	44,10	0,56	24,60
06.1/2		19,70	1,11	21,80	0,07	1,60
06.1/3		41,50	0,47	19,60	0,34	6,60
06.1/4		128,30	0,73	94,30	1,15	108,50
06.4	-	206,30	1,17	241,90	1,01	244,50
06.4/1		53,40	0,89	47,60	0,71	33,90
06.4/2		152,90	1,27	194,30	1,08	210,60
07		0,70	0,71	0,50	1,80	0,90
07.1		0,70	0,71	0,50	1,80	0,90
09		44,50	0,45	20,20	1,52	30,70
09.2		17,90	0,70	12,60	1,56	19,60
09.3		26,60	0,29	7,60	1,46	11,10
<b>10</b>		<b>3 437,80</b>	<b>0,89</b>	<b>3 062,50</b>	<b>1,56</b>	<b>4 768,10</b>
11		1 256,50	0,99	1 245,70	1,04	1 291,30
11.1		227,60	1,02	231,40	0,93	214,60
11.2		332,40	0,95	316,80	1,02	323,20
11.3		16,40	0,24	3,90	1,00	3,90
11.4		296,80	1,04	308,80	1,04	320,20
11.5		342,80	1,01	347,40	1,12	390,80
11.6		40,50	0,92	37,40	1,03	38,60
12		913,30	1,31	1 192,20	1,14	1 354,80
12.1		731,60	1,30	953,60	1,17	1 112,70
12.2		144,70	1,48	214,70	0,91	194,40
12.3		37,00	0,65	23,90	2,00	47,70

12.3/1		4,90	0,65	3,20	0,91	2,90
12.3/2						
12.3/3		32,10	0,64	20,70	2,16	44,80
<b>13</b>		<b>2 169,80</b>	<b>1,12</b>	<b>2 437,90</b>	<b>1,09</b>	<b>2 646,10</b>
<b>14</b>		<b>5 607,60</b>	<b>0,98</b>	<b>5 500,40</b>	<b>1,35</b>	<b>7 414,20</b>
<b>15</b>		<b>476,70</b>	<b>0,92</b>	<b>440,70</b>	<b>1,36</b>	<b>601,20</b>
15.1		476,70	0,92	440,70	1,36	601,20
<b>16</b>		<b>6 084,30</b>	<b>0,98</b>	<b>5 941,10</b>	<b>1,35</b>	<b>8 015,40</b>
<b>17</b>		<b>704,70</b>	<b>0,77</b>	<b>542,20</b>	<b>1,33</b>	<b>722,70</b>
17.1		665,90	0,67	443,30	1,35	597,70
17.1/1	-	326,50	0,50	163,90	1,36	223,30
17.1/2	-	78,60	0,59	46,10	1,47	67,80
17.1/3	-	26,90	0,67	18,10	1,54	27,80
17.1/4	-	32,80	0,99	32,40	1,72	55,70
17.1/5	-	122,70	0,61	74,80	0,92	68,90
17.1/6	-	62,30	1,54	96,20	1,42	136,80
17.1/6/1	-	62,30	1,54	96,20	1,42	136,80
17.1/7	-	16,10	0,73	11,80	1,47	17,40
17.2		38,80	2,55	98,90	1,26	125,00
<b>18</b>		<b>6 789,00</b>	<b>0,95</b>	<b>6 483,30</b>	<b>1,35</b>	<b>8 738,10</b>
<b>19</b>		<b>3 897,00</b>	<b>1,05</b>	<b>4 083,20</b>	<b>1,29</b>	<b>5 268,60</b>
19.01		124,60	1,22	151,70	1,31	198,20
19.01/1		13,40	1,22	16,40	1,15	18,80
19.01/2		111,20	1,22	135,30	1,33	179,40
19.02		844,90	1,14	966,80	1,17	1 129,90
19.02/1	-	65,70	1,08	71,10	1,26	89,40
19.02/2	-	27,40	1,42	39,00	0,47	18,20

19.02/3	-	749,90	1,14	854,00	1,19	1 020,00
19.02/4	-	1,90	1,42	2,70	0,85	2,30
19.03		291,80	1,08	313,80	1,28	401,10
19.03/1		3,20	1,47	4,70	0,77	3,60
19.03/2		288,60	1,07	309,10	1,29	397,50
19.04		214,20	0,66	142,10	1,43	203,40
19.05		219,80	1,48	325,20	0,94	305,10
19.06		846,50	1,28	1 082,00	1,49	1 614,40
19.06/1		246,20	1,41	347,40	1,50	520,60
19.06/2		422,80	1,13	476,00	1,48	705,10
19.06/3		177,50	1,46	258,60	1,50	388,70
19.07		171,20	1,12	191,70	1,18	226,30
19.08		234,70	0,73	170,40	0,97	165,40
19.09		476,70	0,92	440,70	1,36	601,20
19.10		135,10				
19,11		337,50	0,89	298,80	1,42	423,60
		90,00	1,08	96,80	1,34	129,30
		247,50	0,82	202,00	1,46	294,30
<b>20</b>		<b>2 892,00</b>	<b>0,83</b>	<b>2 400,10</b>	<b>1,45</b>	<b>3 469,50</b>
21		271,10	0,83	224,40	1,67	375,00
21.1	-	221,80	0,88	195,40	1,61	315,40
21.2	-	24,30	0,63	15,40	2,42	37,30
21.3	-	7,50	0,76	5,70	1,32	7,50
21.4	-	17,50	0,45	7,90	1,87	14,80
<b>22</b>		<b>2 620,90</b>	<b>0,83</b>	<b>2 175,70</b>	<b>1,42</b>	<b>3 094,50</b>

23		287,90	1,09	314,90	1,17	368,50
24		1,60		0,70	1,57	1,10
25		110,60	4,43	489,80	0,58	282,00
26		2 729,90	0,98	2 664,80	1,27	3 375,40
<b>27</b>	<i>/</i>	<b>2 442,00</b>	<b>0,96</b>	<b>2 349,90</b>	<b>1,28</b>	<b>3 006,90</b>
28		109,60	1,53	168,00	1,11	186,40
29		19,80	3,84	76,10	1,64	124,70
30		183,90	0,03	5,60	1,57	8,80
<b>31</b>		<b>2 496,50</b>	<b>0,85</b>	<b>2 111,40</b>	<b>1,28</b>	<b>2 704,60</b>

\* 2008