

551.58 (292.452)

2007–2009

. . . , . . .  
 . . . , 41, . . . , 79000,  
 1961–1990 . . . -  
 2007–2009 . . . -  
 - . . . , -  
 2007–2009 . . .  
 1,3° ( ) . ( ) 1,6° -  
 383,6 , - 155,2 . -  
 : , , , , , -  
 [1, 12–14]. -  
 [2–4, 9, 10]. -  
 , , [11], -  
 [6]. ( ) -  
 ( 1 450 ) - ( -  
 530 ). -  
 2007–2009 . -  
 , . . . [8],  
 1961–1990 . -  
 [15]. ( , -  
 ) -  
 , 30- [16]. -  
 ( ) -

, ( ) [16].  
 ( )  
 ( , 30 31 )  
 [17].  
 , 30- .  
 , ) ). [18].  
 ,  
 2007–2009 .,  
 1961–1990 .,  
 , 1 450 - -  
 -  
 , 530 [5].  
 - -  
 [5].  
 , .  
 [2].  
**2009** . **2007–2009** .  
 ( 1961–1990 ) 1,3 ° ,  
 - 1,6 ° ( , 4,0 8,5 ° ,  
 - 2,7 6,9 ° ).  
 2007–2009 .  
 ( 1961–1990 ) 383,6 ,  
 1,3 , 1,2  
 - 155,2 , ( ,  
 1 781,2 1 076,4 , - 1 397,6 921,2 ).  
 .  
 2007–2009 .  
 1,2 ° , - 1,6 °  
 ( .1).

2007-2009 . 146,2 ,  
 1,4 - ,  
 1,7 ,  
 ( . 2).  
 2007-2009 . 2,4° , - 1,8° ( . . 1).  
 1.  
 2007-2009 .

	,°	,°	,°
( )			
	3,0	1,8	1,2
	13,3	10,9	2,4
	4,1	3,7	0,4
	-4,4	-5,7	1,3
( )			
	8,4	6,8	1,6
	17,6	15,8	1,8
	8,3	7,5	0,8
	-0,5	-2,4	1,9

2007-2009 . 40,8 , 1,1  
 58,9 , 1,1  
 ( . . 2).  
 2009 . 2008 . - 697,9 , 206,3  
 255,7 , - 2008 . - 686,7 ,  
 287,3 , - 351,2 ,  
 26-27 2008 . [7].  
 2007-2009 .  
 0,4° , - 0,8° .  
 2007-2009 .  
 97,3 , 1,3  
 - 81,2 , 1,5  
 2007-2009 .  
 1,3° , - 1,9° ( . . 1).  
 2007-2009 .  
 99,3 , 1,4

, - 16,8 , 1,2 -  
( . . 2).

2

2007–2009 .

( )			
	472,8	326,6	146,2
	532,4	491,6	40,8
	413,6	316,3	97,3
	362,4	263,1	99,3
( )			
	237,1	238,8	-1,7
	467,5	408,6	58,9
	250,2	169,0	81,2
	121,6	104,8	16,8

( . 3). 2007–2009 . -

(1,9 ° ), (2,0), (2,4) (2,7). -

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

( . . 3). -

(1,5 ° ), (1,6) (1,3 ° ), -

, - 2007–2009 . -

2,7 ° ), - (3,4 ° ). (

( . 4). 2007–2009 .

(24,7 ), (61,2 ), (108,6) (82,5 ), -  
(75,3) (53,5 ) .

( . . 4).

, 2007-2009 .

( . . 4).

3

2007-2009 .

	( )			( )		
	-	-	-	-	-	-
	4,5	6,4	1,9	0,1	3,5	3,4
	5,3	5,9	0,6	0,1	2,3	2,2
	2,3	3,3	1,0	3,3	1,6	1,7
	3,2	1,8	1,4	8,7	7,0	1,7
	8,2	6,9	1,3	13,4	11,8	1,6
	11,7	9,7	2,0	16,7	14,9	1,8
	13,7	11,3	2,4	18,2	16,5	1,7
	14,4	11,7	2,7	17,9	16,0	1,9
	8,1	8,1	0	12,6	12,8	-0,2
	4,2	4,1	0,1	8,3	8,0	0,3
	0,0	-1,1	1,1	3,9	1,7	2,2
	-3,3	-4,8	1,5	-1,2	-1,4	0,2

4

2007-2009 .

	( )			( )		
	,	,	-	,	,	-
	137,8	76,6	61,2	39,1	31,8	7,3
	105,7	84,5	21,2	34,2	32,7	1,5
	201,8	93,2	108,6	71,1	46,4	24,7
	100,0	98,5	1,5	73,3	73,4	-0,1
	171,0	136,5	34,5	92,7	119,0	-26,3
	168,7	179,7	-11,0	134,8	144,7	-9,9
	260,2	177,7	82,5	236,7	161,4	75,3
	103,5	134,2	-30,7	96,0	102,5	-6,5
	134,3	111,4	22,9	110,2	82,3	27,9
	152,8	97,5	55,3	104,3	50,8	53,5
	126,5	105,9	20,6	35,7	35,9	-0,2
	118,9	102,0	16,9	48,3	40,3	8,0





**2007-2009**

• , •

• , 41, • , 79000

1961-1990 • 2007-2009 •

- -

• 2007-2009 •  
1,3 °  
( ) .

( ) 1,6 °

383,6 , — 155,2 •

• , • , • , •