



2010 .,

2001 .

2010 .
2006-2009 .

93%.

2010 .

(.)

75 ,

2001 .
2002 . — 283

1177

2010 .

2009 . 11 .



(61,5%
2009 .),
(70,2%).
2010-

150 / 3

5%, 100 / 3

— 2,5%.

(52,9%). - ,

15—20%,

30%

45%.

32%

31%,

29

20

10

(pmIO)
0,62%-0,46%

10 / 3

29

0,5%

10 / 3

pmIO.

2010-

15 22

2009 ..

8,6%, . . .

0,49%

10 / 3 pmIO.

0,5%

14 130

56

10 / 3 pmIO

2003 .

(14 400
60

pmIO

Волны жары и смертность в Москве в 2010 г.

Показатели	Июль	Август	Всего
Число дней с температурой выше многолетней среднемесячной	31	22	53
Число дней с температурой выше +25 °С	20	12	32
Дополнительное число смертей в 2010 г. по сравнению с 2009 г.	4824	6111	10 935
То же в %, всего	50,7	68,6	59,6
В том числе от:			
болезней системы кровообращения	51,5	66,1	58,8
болезней органов дыхания	59,1	110,1	84,5
инфекционных болезней	56,3	66,7	61,5
новообразований	58,8	81,6	70,2
внешних причин	48,0	57,8	52,9

2009

2010

27,4%,

22

+5
30,1

2010

1,5
2009 (

) — —

+5 °

44

(,),

2010

23-25%.

15

()

2003

3

— (210 .).

9 : 1 1999 . 31 : 200
2007 .

8

13 521 ;
9 . (200 . 1
) (9);
2000—2006 . 1

2,6 (5 ')
1,5.
95%-.
2001 2002 . 2001 .
14, 2002 . — 13 (IPCC),
4-5

1,8 4,0 ° .

1,5 . ?

2003

18 . « »

«
95%-. » (2005) «
) ((2005). : »

);

()

2009

«

».

(),

62-

2009

(

45

, 15

35 ° ,

— 40 ° ,
— 26 °

«

».

1

— 12²⁻³

«

».

« »

4
(18) 2006 .

2007 .

2003

(

)

4.- .80-86.-
2.- .79.

.-2011.-
- 2011.-

« »