



«

»

. A.M.

Tapytoto
A.M.

(),

— 7%
6%.

11-15

90%

3,1-5,8%

+20 °)

95%

2002

2002

8

()

100

/ ² (

100 / ²

2%).

(2002)

2002

8%

10 / ²

7,8%,

20%.

()

19 2009 ,

A.M.

1

150 . 1

«

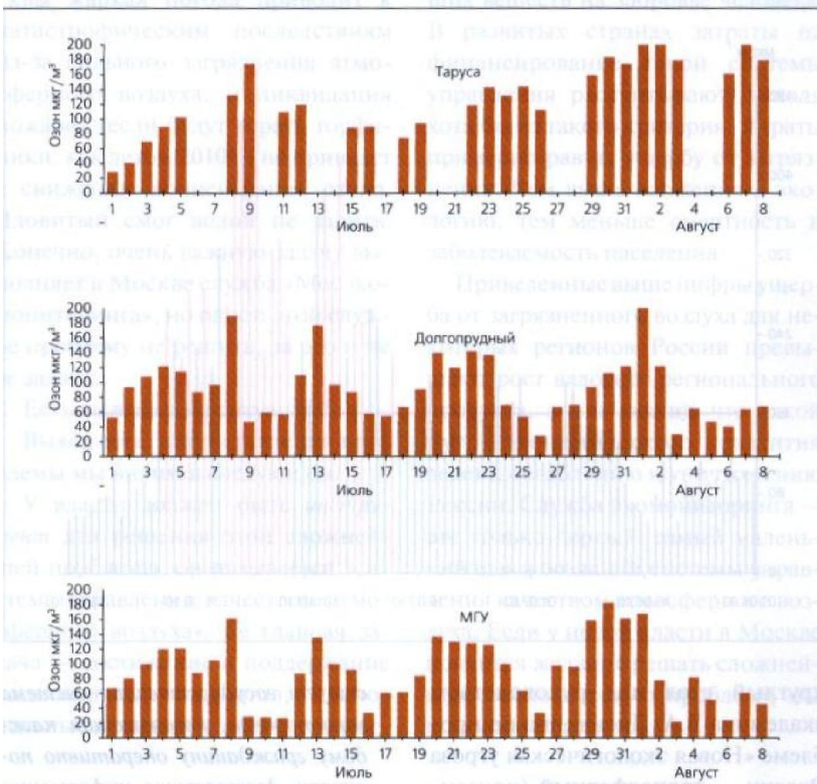
()

».

()

2002 .

Рис. 1. Одновременный ход средних концентраций приземного озона на территории МГУ, в городах Долгопрудный и Таруса летом 2002 г.



« : «

2010

2010

« »

(2010)

2010

?

500 / ²!

«

».

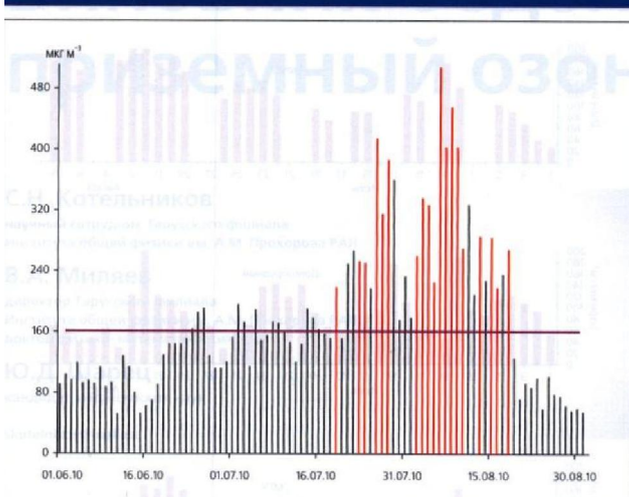
)

6

2010

!

Рис. 2. Ход максимальных разовых концентраций озона на станциях ГПУ «Москоммониторинг»



F1

.-2011.-

5.- .86-89.

«

2010 .»

2010

. A.M.

25

2010 .

130

25

, 2010

2010 .