

## Справка

Проведены замеры на содержание окиси углерода в атмосферном воздухе в следующих населенных пунктах (**при предельной допустимой концентрации – 5 мг. на м.куб**):

1. В 18.50 на въезде в г. Лакинск, ул. Ленина (со стороны г. Владимира) содержание СО 0,7-0,65-0,69-0,72;
2. На ул. Ундол д.2 Лакинск, содержание СО 0,12-0,11-0,11;
3. В 19.30 на въезде в г. Петушки со стороны г. Владимира содержание Со 0,92-0,79-0,8-0,78;
4. На выезде г. Петушки, ул. Нижегородская, д. 3 содержание 0,47-0,5-0,49-0,46;
5. В 20.45 г. Петушки, ул. Маяковского, д. 23 содержание СО 0,34-0,38-0,47-0,51;
6. В 19.50 на въезде в г. Покров, ул. Ленина содержание СО 0,21-0,24-0,27;
7. На выезде из г. Покров, ул. Ленина, д.98 (со стороны г. Владимира) содержание СО1-1,3-1-0-1,62;
8. В 21.00 Петушинский район, д. Крутово, АТК Богдарня содержание СО 0,5-0,49-0,47-0,51;
9. В 21.50 г. Собинка, ул. Дмитрова, д.8 содержание СО 0,9-0,86-0,82-0,83-0,81.

В проведенных замерах превышение предельной допустимой концентрации не обнаружено.

Отбор проводила фельшер-лаборант ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» - Плотникова Надежда Николаевна (тел. 8-919-022-17-32). Замеры производились с использованием Газоанализатор ЭЛАН-СО зав.№ 1764 и Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп зав. № 039212.

Отбор проводила фельшер-лаборант  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Н.Н.Плотникова

