



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
Отдел надзорной деятельности  
и профилактической работы  
Волосовского района**

В администрации района

(по списку)

ул. Заводская, д.2, г. Волосово,  
Ленинградская область, 188410  
тел/факс: (8-813-73) 24-716  
телефон «доверия» - (812) 579-99-99

29.11.2018 № \_\_\_\_\_  
На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### **Симптомы отравления СО.**

СО входит в организм через дыхание. Отравление СО может быть перепутано с симптомами гриппа, пищевым отравлением и другим заболеваниями.

Некоторые симптомы включают одышку, тошноту, головокружение, легкую головную боль. Высокий уровень СО может быть смертельным, что может привести к смерти в течение нескольких минут.

Концентрация СО, измеренная в миллионных долях (ppm), является определяющим фактором в симптомах для среднего здорового взрослого человека.

50 ppm: никаких побочных эффектов при 8 часах воздействия.

200 ppm: мягкая головная боль после 2-3 часов воздействия.

400 ppm: головная боль и тошнота после 1-2 часов воздействия.

800 ppm: головная боль, тошнота и головокружение через 45 минут; потеря сознания после 1 часа воздействия.

1000 ppm: потеря сознания после 1 часа воздействия.

1600 ppm: головная боль, тошнота и головокружения после 20 минут воздействия.

3200 ppm: головная боль, тошнота и головокружение через 5-10 минут; бессознательное состояние после 30 минут воздействия.

6400 ppm: головная боль и головокружение через 1-2 минуты; бессознательное состояние и опасность смерти после 10-15 минут воздействия.

12800 ppm: немедленные физиологические эффекты, бессознательность и опасность смерти после 1-3 минут воздействия.

