



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**
(Управление Роспотребнадзора по Иркутской области)

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области в городе Усть-Куте, Усть-Кутском, Казачинско-Ленском и Киренском районах

Кирова, д. 91, Усть-Кут, 666781

Телефон/факс: 8 (395-65) 5-06-93

E-mail: uk@38.rosпотребнадзор.ru; <http://www.38.rosпотребнадзор.ru/>

ОКПО 75080821 ОГРН 1053811066308 ИНН 3811087738 КПП 380801001

16.09.2016г. № 16-11/ 1201
на № _____ от _____

Мэру УКМО
Т. А. Климиной

О представлении информации

Уважаемая Тамара Александровна!

Направляю информацию о состоянии атмосферного воздуха в г. Усть-Куте по результатам замеров филиала ФБУЗ:

Дата, время, место отбора	Показатели (максимально разовая)	Результаты (мг/куб.м)	ПДК м. р.
13:00 14.09.16г. Усть-Кут, Кирова, 91	Диоксид азота	0,095+/_0,024	не более 0,2
	Взвешенные вещества	0,3+/_0,07	не более 0,5
	Диоксид серы	менее 0,03	не более 0,5
	Углерод	0,08+/_0,02	не более 0,15
	Оксид углерода	0,5+/_0,13	не более 5
14:20 14.09.16г. Усть-Кут, мкр. Мостоотряд	Диоксид азота	0,15+/_0,04	не более 0,2
	Взвешенные вещества	менее 0,26	не более 0,5
	Диоксид серы	0,03+/_0,006	не более 0,5
	Углерод	0,09+/_0,022	не более 0,15
	Оксид углерода	менее 1	не более 5
13:30 15.09.16г. Усть-Кут, Кирова, 91а	Диоксид азота	0,024+/_0,006	не более 0,2
	Взвешенные вещества	0,03+/_0,07	не более 0,5
	Диоксид серы	0,036+/_0,008	не более 0,5
	Углерод	0,06+/_0,015	не более 0,15
	Оксид углерода	0,4+/_0,1	не более 5
14:25 15.09.16г. Усть-Кут, мкр. Мостоотряд	Диоксид азота	0,046+/_0,011	не более 0,2
	Взвешенные вещества	менее 0,26	не более 0,5
	Диоксид серы	0,068+/_0,014	не более 0,5
	Углерод	0,07+/_0,018	не более 0,15
	Оксид углерода	0,8+/_0,2	не более 5
10:40 16.09.16г. Усть-Кут, Кирова, 91а	Диоксид азота	0,11+/_0,028	не более 0,2
	Взвешенные вещества	менее 0,26	не более 0,5
	Диоксид серы	0,085+/_0,018	не более 0,5
	Углерод	0,08+/_0,02	не более 0,15
	Оксид углерода	2,4+/_0,6	не более 5
11:30 16.09.16г. Усть-Кут, мкр. Мостоотряд	Диоксид азота	0,22+/_0,06	не более 0,2
	Взвешенные вещества	0,3+/_0,07	не более 0,5
	Диоксид серы	0,16+/_0,03	не более 0,5

Углерод	0,1+/-0,025	не более 0,15
Оксид углерода	3,8+/-1,0	не более 5

По заключению филиала ФБУЗ, в пробе атмосферного воздуха отобранной 11:30 16.09.16г. в г. Усть-Кут, мкр. Мостоотряд, ул. Набережная, 2а содержание диоксида азота превышает нормативную величину (макс/раз) в 1,1 раза, содержание вредных веществ в остальных пробах не превышает нормативных величин.

Прошу оказать содействие в размещении информации для населения через СМИ, сайты администраций, в подведомственных Вам организациях:

В связи с сохраняющейся сложной ситуацией с лесными пожарами территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в городе Усть-Куте, Усть-Кутском, Казачинско-Ленском и Киренском районах напоминает, что при возникновении задымленности населению необходимо соблюдать ряд правил:

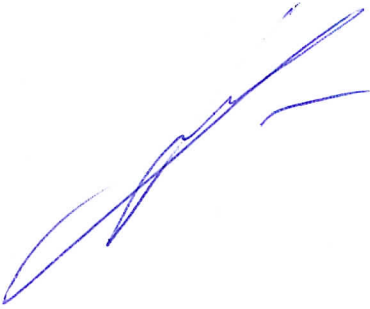
Если нет возможности укрыться от дыма, можно уменьшить его влияние на организм:

- старайтесь большую часть времени проводить в помещении и не открывайте окна и форточки
- не занимайтесь спортом на открытом воздухе
- не позволяйте детям играть на улице
- сократите время выгула домашних животных
- если задымленность сильная - использовать ватно-марлевую повязку (возможно, влажную)
- не пользуйтесь оконными вентиляторами, втягивающими воздух с улицы в дом, отключите эту функцию в кондиционере. Если из вентиляционных отверстий сильно тянет дым в дом, затяните их неплотной тканью (бязь, марля) и смачивайте ее водой с помощью пульверизатора
- находясь в автомобиле, закройте окна и установите кондиционер в режим рециркуляции воздуха.

Дым наиболее опасен для людей, страдающих хроническими заболеваниями органов дыхания и сердечно - сосудистой системы. Им рекомендуется не выходить без особой нужды на улицу и оставаться в квартирах.

Необходимо больше пить воды, кислородные коктейли, принимать поливитамины. Это общекрепляющие средства, которые помогут держать организм в тонусе. В пищу следует употреблять больше овощей, черную смородину, морскую рыбу. Эти продукты являются природными антиоксидантами, которые защищают наши клетки от воздействия внешней среды.

Начальник территориального отдела



Валянин С. Ю.