

Сероводород, хлороводород, оксиды азота: качество воздуха в Иркутске оставляет желать лучшего

В середине августа 2021 года сотрудники российской организации Greenpeace провели в Иркутской области немало времени. Сначала они изучали причины лесных пожаров, об этом Бабр писал ранее в материале [«Цена лесного бизнеса слишком дорога: это причина 9 из 10 лесных пожаров»](#); а затем решили проверить воздух сибирского города. Результаты оказались весьма впечатляющими.

Специалисты измеряли концентрацию 18 веществ. Так, они обнаружили повышенное содержание хлороводорода в воздухе в Листвянке — в 1,65-2,03 раза; в Ангарске — в 1,93 раза; в Иркутске — в 1,36-4,14 раза. Также превышение было зафиксировано и на берегу Байкала.

«Хлороводород особо токсичен, занесён в список сильнодействующих ядовитых веществ, относится ко второму классу опасности и в высоких концентрациях обладает удушающим действием. При соединении с водой образует соляную кислоту. Традиционно выбрасывают хлороводород в атмосферу предприятия химической или фармацевтической промышленности», - пишет Гринпис.

Кроме того, в пробах воздуха была обнаружена сажа. ПДК превышала в 1,4-2,7 раза. Можно утверждать, что это последствия лесных пожаров в Сибири. Примечательно, что ни Росгидрометцентр, ни Росприроднадзор, ни какая-то ещё государственная организация не проводили мониторинга содержания сажи в эти дни.

Хотя 10 августа в соцсетях появлялись сообщения от пользователей, что приложение AirVisual показывает уровень загрязнения воздуха в восемь раз. Это даже превышало показатели Якутска.

В итоге Greenpeace обратился в природоохранную прокуратуру, иркутское управление Росгидромета, межрегиональные управления Росприроднадзора и Роспотребнадзора, а также в администрацию Иркутской области по поводу превышения нормативов содержания загрязняющих веществ в воздухе Иркутска, Ангарска и Листвянки. Организация также просит ведомства установить источник хлороводорода в воздухе.

«Учащение застойных атмосферных явлений с Сибирским антициклоном приводит и к тому, что осадки изливаются на Дальнем Востоке и в верховьях Амура в Китае, но при этом дожди не доходят до Якутии и Иркутской области. Также не пробиваются сюда циклоны с запада страны. Из-за застойных явлений промышленные загрязнения воздуха в Красноярске не рассеиваются, всё чаще объявляют режимы «чёрного неба». А к ним ещё в этом году добавился дым лесных пожаров, который принесло из Якутии. Люди задыхаются!», - комментирует директор природоохранных программ «Зелёного патруля» Роман Пукалов.



Автор: Даниил Тетерин
Фото из альбома
"Иркутск. Мосты" ©
Фотобанк "RuBabr"

Автор: Миша Ковальски © Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, ИРКУТСК 👁 26628 23.08.2021, 16:45 📌 917
URL: <https://babr24.com/?ADE=217948> Bytes: 2895 / 2528 Версия для печати Скачать PDF

👍 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["ЭКОСИБИРЬ"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)

