

**Качество атмосферного воздуха в городах на территории
Красноярского края, Республик Хакасия и Тыва за 20.05.2024 г.**
(При использовании материалов ссылка на ФГБУ «Среднесибирское УГМС» обязательна)

г. Красноярск

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Ачинск

В атмосфере города, по данным дискретных наблюдений, на ПНЗ №2 зафиксирован случай превышения гигиенического норматива (ПДКм.р.) по формальдегиду - 1,36 ПДКм.р.

В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) равен 1,36 (по формальдегиду).

г. Канск

Информация будет размещена по мере поступления.

г. Лесосибирск

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Минусинск

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Назарово

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Норильск

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Кызыл

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Абакан

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Черногорск

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

г. Саяногорск

Разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) $\leq 1,0$.

Радиационная обстановка за 20.05.2024 г.

В пунктах наблюдения, расположенных в 100-км зоне вокруг ФГУП «ГХК», значения мощности амбиентного эквивалента дозы (МАЭД) гамма-излучения изменялись в пределах от менее 0,10 до 0,10 мкЗв/ч, что не превышает многолетних значений гамма-фона для этих пунктов.

Значения МАЭД гамма-излучения в г. Красноярске составили менее 0,10 мкЗв/ч, что соответствует естественному уровню гамма-фона для города.

Примечание:

*СИ (стандартный индекс) - наибольшая измеренная в городе максимальная разовая концентрация любой примеси, деленная на соответствующее ПДК.

Уровень загрязнения атмосферного воздуха	Значение СИ
низкий	0-1
повышенный	2-4
высокий	5-10
очень высокий	> 10