

**Качество атмосферного воздуха в городах на территории
Красноярского края, Республики Хакасия и Тыва за 03.10.2024 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*) ≤ 1,0.

г. Ачинск

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

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*) ≤ 1,0.

г. Минусинск

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

г. Назарово

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

г. Норильск

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

г. Кызыл

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

г. Абакан

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

г. Черногорск

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

г. Саяногорск

01.10-03.10.2024 г. разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали установленных гигиенических нормативов (ПДКм.р.). В целом по городу, стандартный индекс (СИ*) ≤ 1,0.

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