

**Аналитическая справка о динамике изменения концентраций загрязняющих  
веществ в атмосферном воздухе в период НМУ  
с 19 часов 22 апреля 2026 до 07 часов 23 апреля 2026 года  
(данные АПН «Красноярск-Кубеково»)**

Общий прогноз неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) в д. Кубеково объявлен ФГБУ «Среднесибирское УГМС» с 19 часов 22 апреля 2026 г. до 07 часов 23 апреля 2026 г.

В период НМУ на автоматизированном посту наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха (далее – АПН) «Красноярск-Кубеково» превышений гигиенических нормативов не зафиксировано.

Динамика изменения концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных на АПН «Красноярск-Кубеково», приведена в таблице.

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 19:00 ч. 22.04.2026 по 00:00 ч. 23.04.2026), доли ПДК <sub>мр</sub>	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. 23.04.2026 по 07:00 ч. 23.04.2026), доли ПДК <sub>мр</sub>
1	Оксид углерода	0,00	0,02
2	Диоксид серы	0,00	0,00
3	Оксид азота	0,00	0,00
4	Диоксид азота	0,17	0,25
5	Взвешенные частицы (до 2,5 мкм) <sup>1</sup>	-	-

Примечание: <sup>1</sup> – измерения не проводились по причине неисправности пылемера.