

**Аналитическая справка о динамике изменения концентраций загрязняющих
веществ в атмосферном воздухе в период НМУ
с 19 часов 07 апреля 2026 до 13 часов 08 апреля 2026 года
(данные АПН «Минусинск»)**

Общий прогноз неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) в г. Минусинске объявлен ФГБУ «Среднесибирское УГМС» с 19 часов 07 апреля 2026 г. до 13 часов 08 апреля 2026 г.

В период НМУ на автоматизированном посту наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха (далее – АПН) г. Минусинска превышений гигиенических нормативов не зафиксировано.

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

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 19:00 ч. 07.04.2026 по 00:00 ч. 08.04.2026), доли ПДК _{мр}	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. по 13:00 ч. 08.04.2026), доли ПДК _{мр}
1	Оксид углерода	0,26	0,46
2	Диоксид серы	0,03	0,04
3	Оксид азота ¹	-	-
4	Диоксид азота ¹	-	-
5	Сероводород	0,83	0,74
6	Аммиак ¹	-	-
7	Взвешенные частицы (до 2,5 мкм)	0,35	0,34

Примечание: ¹ - измерения не проводились по причине неисправности оборудования.