

**Аналитическая справка о динамике изменения концентраций загрязняющих
веществ в атмосферном воздухе в период НМУ
с 19 часов 04 апреля 2026 до 19 часов 05 апреля 2026 года
(данные АПН «Емельяново»)**

Общий прогноз неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) в пгт. Емельяново объявлен ФГБУ «Среднесибирское УГМС» с 19 часов 04 апреля 2026 г. до 19 часов 05 апреля 2026 г.

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

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

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 19:00 ч. 04.04.2026 по 00:00 ч. 05.04.2026), доли ПДК _{мр}	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. 05.04.2026 по 19:00 ч. 05.04.2026), доли ПДК _{мр}
1	Оксид углерода	0,44	0,52
2	Диоксид серы	0,03	0,11
3	Оксид азота	0,21	0,16
4	Диоксид азота	0,23	0,20
5	Сероводород	0,26	0,39
6	Аммиак	0,06	0,09