

**Аналитическая справка о динамике изменения концентраций загрязняющих
веществ в атмосферном воздухе в период НМУ
с 19 часов 25 апреля 2026 до 10 часов 26 апреля 2026 года
(данные АПН «Емельяново»)**

Общий прогноз неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) в пгт. Емельяново объявлен ФГБУ «Среднесибирское УГМС» с 19 часов 25 апреля 2026 г. до 10 часов 26 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. 25.04.2026 по 00:00 ч. 26.04.2026), доли ПДК _{мр}	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. по 10:00 ч. 26.04.2026), доли ПДК _{мр}
1	Оксид углерода	0,40	0,28
2	Диоксид серы	0,04	0,03
3	Оксид азота	0,14	0,10
4	Диоксид азота	0,21	0,11
5	Сероводород	0,40	0,64
6	Аммиак	0,06	0,05