

**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 «Зеленогорск»)**

Общий прогноз неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) в г. Зеленогорске 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) «Зеленогорск» превышений гигиенических нормативов не зафиксировано.

Динамика изменения концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных на АПН «Зеленогорск», 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	0,04	0,04
2	Диоксид серы <sup>1</sup>	-	-
3	Оксид азота	0,12	0,11
4	Диоксид азота	0,16	0,12
5	Сероводород	0,30	0,15
6	Аммиак	0,01	0,01
7	Взвешенные частицы (до 2,5 мкм)	0,04	0,05

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