

**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 «Зеленогорск»)**

Общий прогноз неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) в г. Зеленогорске 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) «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. 07.04.2026 по 00:00 ч. 08.04.2026), доли ПДК <sub>мр</sub>	Максимальная из разовых концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. по 13:00 ч. 08.04.2026), доли ПДК <sub>мр</sub>
1	Оксид углерода	0,08	0,06
2	Диоксид серы <sup>1</sup>	-	-
3	Оксид азота	0,12	0,15
4	Диоксид азота	0,20	0,19
5	Сероводород	0,31	0,40
6	Аммиак	0,00	0,11
7	Взвешенные частицы (до 2,5 мкм) <sup>2</sup>	-	-

Примечание: <sup>1</sup> – измерения не проводились по техническим причинам;

<sup>2</sup> – измерения не проводились по причине неисправности пылемера.