

**Аналитическая справка о концентрациях загрязняющих веществ
в атмосферном воздухе в период НМУ
с 19 часов 7 марта 2025 года до 19 часов 10 марта 2025 года
(данные маршрутных постов в г. Норильске)**

Неблагоприятные метеорологические условия (далее - НМУ) первой степени опасности в г. Норильске объявлены ФГБУ «Среднесибирское УГМС» с 19 часов 7 марта 2025 года до 19 часов 10 марта 2025 года.

В период НМУ не зафиксировано превышений максимальных разовых предельно допустимых концентраций (далее – ПДК_{мр}) загрязняющих веществ.

Сведения о концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных в г. Норильске приведены в таблицах 1,2.

Таблица 1 - Сведения о максимальных разовых концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных по адресу г. Норильск, ул. Талнахская, д. 12 б.

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Концентрация загрязняющего вещества до объявления НМУ (06.03.2025), доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества до объявления НМУ (с 00:00 ч. по 19:00 ч. 07.03.2025), доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 19:00 ч. 07.03.2025 по 00:00 ч. 08.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (08.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (09.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. по 19:00 ч. 10.03.2025) ¹ , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества после НМУ (с 19:00 ч. 10.03.2025 по 00:00 ч. 11.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества после НМУ (11.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}
1	Оксид углерода	0,06	0,07	-	-	-	-	-	0,00
2	Диоксид серы	0,00	0,84	-	-	-	-	-	0,99
3	Оксид азота	0,01	0,34	-	-	-	-	-	0,07
4	Диоксид азота ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Сероводород	0,00	0,00	-	-	-	-	-	0,00
6	Аммиак ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Взвешенные частицы (до 2,5 мкм)	0,56	0,49	-	-	-	-	-	-

¹ - измерения не проводились по техническим причинам;

² - отбор проб не осуществлялся в соответствии с программой маршрутных наблюдений.

Таблица 2 - Сведения о максимальных разовых концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных по адресу г. Норильск, ул. 50 лет Октября, в районе д. 2.

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Концентрация загрязняющего вещества до объявления НМУ (06.03.2025), доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества до объявления НМУ (с 00:00 ч. по 19:00 ч. 07.03.2025), доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 19:00 ч. 07.03.2025 по 00:00 ч. 08.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (08.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (09.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества в период НМУ (с 00:00 ч. по 19:00 ч. 10.03.2025), доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества после НМУ (с 19:00 ч. 10.03.2025 по 00:00 ч. 11.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}	Концентрация загрязняющего вещества после НМУ (11.03.2025) ² , доли ПДК _{мр}
1	Оксид углерода	0,00	0,31	-	-	-	0,03	-	0,04
2	Диоксид серы	0,00	0,31	-	-	-	0,44	-	1,65
3	Оксид азота	0,04	0,22	-	-	-	0,14	-	0,13
4	Диоксид азота ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Сероводород	0,00	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
6	Аммиак ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Взвешенные частицы (до 2,5 мкм)	0,26	0,51	-	-	-	- ¹	-	0,67

¹ - измерения не проводились по техническим причинам;

² - отбор проб не осуществлялся в соответствии с программой маршрутных наблюдений.