

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»  
в період НМУ з 09-00 21.03.2026 до 21-00 21.03.2026

Місце виконання спостережень	Забруднююча речовина	ГДК макс. раз., мг/м <sup>3</sup>	Максимально – разові концентрації, мг/м <sup>3</sup>		ГДК сер. доб, мг/м <sup>3</sup>	Середня концентрація за звітний період, мг/м <sup>3</sup>
			min	max		
<b>В районі АПС №1 В зоні впливу МВ</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,285	0,374	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,006	0,008	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	-
	Пил	0,5	0,126	0,134	0,15	-
<b>В районі АПС №2 В зоні впливу КХВ</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,549	0,573	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,010	0,012	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	-
	Пил	0,5	0,024	0,062	0,15	-
<b>В районі АПС №3 В зоні впливу ГД</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,638	1,255	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,019	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,005	0,04	-
	Пил	0,5	0,010	0,010	0,15	-
<b>В розрахунковій точці №11 (в зоні впливу Проммайданчика №1 ШУ ГД) вул. Філатова, 2</b>	Пил	0,5	-	-	0,15	-

Примітка 1: контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: середньодобова концентрація за звітний період не визначена у зв'язку з тим, що період НМУ становив менше ніж одну добу.

Примітка 3: так як період НМУ припав на вихідний день, контроль пилу в розрахунковій точці №11 із застосуванням переносних приладів не виконувався.