

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 03.11.2023 до 09-00 04.11.2023

Місце виконання спостережень	Забруднююча речовина	ГДК макс. раз., мг/м ³	Максимально – разові концентрації, мг/м ³		ГДК сер. доб, мг/м ³	Середня концентрація за звітний період, мг/м ³
			min	max		
В районі АПС № 1 В зоні впливу МВ	Оксид вуглецю	5,0	1,050	1,120	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,010	0,010	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,028	0,031	0,04	-
	Пил	0,5	нчм	нчм	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	1,154	1,347	3,00	1,240
	Діоксид сірки	0,5	0,027	0,049	0,05	0,035
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,025	0,139	0,15	0,069
В районі АПС № 3 В зоні впливу Г/Д	Оксид вуглецю	5,0	0,895	2,462	3,00	1,249
	Діоксид сірки	0,5	0,020	0,042	0,05	0,032
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,062	0,326	0,15	0,132

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження та департаментом з охорони навколишнього середовища ПАТ "АрселорМіттал Кривий Ріг", свідоцтво № 08-0081/2021 від 17.12.2021 р про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005

Примітка 2: Значення нчм - нижче чутливості методики/методу

Примітка 3: З 25.10.2023 обладнання АПС №1 демонтовано для планового технічного обслуговування та проходження повірки.

На цей період контроль якості атмосферного повітря в районі розташування посту виконується фахівцями підприємства 2-а рази на добу у робочі дні, із застосуванням переносних приладів.