

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 23.10.2022 до 21-00 23.10.2022

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	-	-	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	-	-	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	-	-	0,04	-
	Пил	0,5	-	-	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	1,331	2,022	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,002	0,003	0,04	-
	Пил	0,5	0,001	0,139	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,735	0,840	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,009	0,014	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,011	0,014	0,04	-
	Пил	0,5	0,003	0,092	0,15	-

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: З 04.10.2022р аналізатор пилу та газоаналізатори АПС № 1 демонтовано для проходження планової заміни електрохімічних перетворювачів газоаналізаторів, технічного обслуговування та повірки, контроль якості атмосферного повітря виконується в робочі дні переносними приладами. Період НМУ було передано на вихідний день, тому контроль якості атмосферного повітря не виконувався

Примітка 3: Середньодобова концентрація за звітний період не визначалась у зв'язку з тим, що період НМУ становив менше одну добу.