

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 30.12.2022 до 21-00 30.12.2022

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	0,085	0,307	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,005	0,032	0,04	-
	Пил	0,5	0,009	0,019	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,040	0,906	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,019	0,023	0,04	-
	Пил	0,5	0,015	0,077	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,146	0,555	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,089	0,04	-
	Пил	0,5	нмв	0,063	0,15	-

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: З 30.12.2022р аналізатор пилу та газоаналізatori АПС № 3 після проходження технічного обслуговування та повірки, встановлено на штатне місце, контроль якості атмосферного повітря виконувався в автоматичному режимі

Примітка 3: Значення нмв- нижче методики вимірювання.

Примітка 4: Середньодобова концентрація за звітний період не визначалась у зв'язку з тим, що період НМУ становив менше одну добу.