

Результати контролю  
за станом атмосферного повітря в населених пунктах, найбільших домінь видільних підприємств  
ПАТ "АрсенорМіттал Кривий Ріг" за 4 квартал 2023р.

№ п/п	Дата відбору проб	Час початку відбору проб	Об'єкт виміру	Місце відбору проб	Метеоумова				Стан погоди	Вміст, мг/м <sup>3</sup>	
					Атмосферний тиск, мм.рт.ст	Температура повітря, °С	Напрямок вітру	Поп		ГДК вказ. р-н- 0,5 мг/м <sup>3</sup>	10
1	02.10.2023	10-25	Комплекс споруджень шляховагонобудівельно-металургійного виробництва	Район залізничної станції Закарпатська	6	7	8	9	10		
2	02.10.2023	11-05	Відвали шлаків доменного виробництва Хвостосховище «Мікродобіталь»	Долгичинська район, вул. Мольовича, 93	756	18	Північно-Західний	ясно	нчм		
3	04.10.2023	13-50	Місце розміщення промислових відходів ВАТ «АрсенорМіттал Кривий Ріг» (чугун з/я коши 12 відраму сталеплавильних печей, талочасово) Відвали шлаків сталеплавильного виробництва Хвостосховище «Центральне»	вул. Кооперативна (колишня сел. Ілліна)	756	24	Південно-Західний	ясно	нчм		
4	04.10.2023	14-20	Складування доменного грануляційного шлаку на території компанії ДП-9 Хвостосховище «Мікродобіталь»	Вул. Шербомов (колишня сел. Ілліна)	756	24	Південно-Західний	ясно	нчм		
5	04.10.2023	14-50	Акумуляторна місткість скрапування окисних вуглеводнів вівініційні припливний цех Комплекс споруджень шляховагонобудівельно-металургійного виробництва Відвали шлаків доменного виробництва Хвостосховище «Мікродобіталь»	вул. Ахматовська (колишня сел. Ілліна)	756	24	Південно-Західний	ясно	нчм		
6	13.10.2023	14-45	Полігон для накопичення промислових та будівельних відходів Відвали шлаків доменного виробництва	Нікопольське шосе (перший поворот направо за селом «Кінець населеного пункту»)	756	18	Західний	хмарно	0,27		
7	17.10.2023	13-40	Хвостосховище «Об'єднане, Четверта верста» Хвостосховище «Центральне» Відвали «Днізів» відходів розробки кар'єрів Рудні залізної	Ігульський р-н, на розі вулиць Анатольської та Кропивницької	759	10	Західний	хмарно	0,31		
8	17.10.2023	14-20	Відвали шлаків сталеплавильного виробництва	Ігульський р-н, вул. Аларська	759	10	Західний	хмарно	0,26		
9	23.10.2023	10-10	Відвали «Степовий» відходів розробки кар'єрів Рудні залізної	с. Рахманове, вул. Б.Гітаник	752	20	Західний	ясно	нчм		
10	23.10.2023	10-45	Відвали №№2,3 відходів розробки кар'єрів Рудні залізної	с. Рахманове, р-н підлізного шпів'я КЗОШ №64	752	21	Західний	ясно	нчм		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	15.11.2023	13-55	Відрив «Діагностика» мікродріб розробки мар'єри ґрун заміної Харьковського «ОБ» єдиного, Четверга мурта Харьковського «Мікродріб»	с. Мікродібно	744	10,2	Підземно-Західний	халдрно	рчк
12	15.11.2023	14-30	Харьковського «ОБ» єдиного, Четверга мурта Відрива пошти довжиного виробництва Акумулююча місткість озонувальна озонни вторинних відстійників промислових вод Контролюю сполучення планованого/планувачів металургійного циклу металургії Місце розташування промислових вододія ВАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» (ґрунн з'їд коліі 12 місячу сезонами/заводських інвентар, такчасово) Відрива пошти сталевого виробництва Планова для подорожання промислових та будівельних інвентар	Район муртості муртості з сел. Дібно та Нікопольського шосе	743	10,1	Підземній	халдрно	рчк
13	17.11.2023	10-30	Відрив «Степовий» мікродріб розробки мар'єри ґрун заміної Відрив «Степовий-2а» Відрив «Степовий» мікродріб розробки мар'єри ґрун заміної Відрив «Степовий-2а»	с. Степове, мурт. Угледова	745	9,9	Підземній	халдрно	рчк
14	01.12.2023	10-10	Відрив «Степовий-2а»	с. Степове, мурт. Угледова	745	9,2	Підземній	халдрно	рчк
15	01.12.2023	10-50	Відрив «Степовий-2а»	с. Степове, мурт. Угледова	745	9,9	Підземній	халдрно	рчк
16	01.12.2023	11-20	Відрив «Степовий-2а»	с. Степове, мурт. Угледова	745	9,9	Підземній	халдрно	рчк

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконується методом з охороною навколишнього середовища ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг», свідоцтво № 08-0081/2021 від 17.12.2021 р про мікродрібність біогенних викидів

методом ДСТУ ISO 10012:2005

Примітка 2: НЧМ - лише чужинності методика/методу

Виконавця:

Інженер з охороною навколишнього середовища (атмосферне повітря), 1 категорії

Діана ВІЛЕНКО

01.12.2023



Заказувано:

Навчальний заклад з охороною атмосферного повітря

Ірина ОЛІЙНИК

01.12.2023

