

Результати лабораторного контролю
за станом атмосферного повітря в населених пунктах, найближчих до місць видалення відходів
ПАТ "АрселорМіттал Кривий Ріг" за 3 квартал 2019 р.

№ п/п	Дата відбору проб	Час початку	Об'єкт впливу	Місце відбору проб	Метеоумови			Стан погоди	Вміст, мг/м ³	
					Атмосферний тиск, мм.рт.ст	Температура повітря, °С	Напрямок вітру		Пил	
									ГДК макс. раз.—	
									0,5 мг/м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	06.07.2019	10-20	Комплекс споруджень шламонакопичувачів металургійного виробництва	Район залізничної станції Батуринська	746,9	21,3	З	хмарно	<0,26	
2	06.07.2019	20-00	Відвали шлаків доменного виробництва Полігон для поховання промислових та будівельних відходів	Нікопольське шосе (перший поворот направо за знаком «Кінець населеного пункту»)	749,2	24,1	З	ясно	0,28	
3	06.07.2019	21-00	Відвали шлаків сталеплавильного виробництва Місце розміщення промислових відходів ВАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» (тупік з/д колії 12 відвалу сталеплавильних шлаків, тимчасове)	Район перехрестя дороги з сел. Ілліча та Нікопольським шосе	749,6	22,9	З	ясно	<0,26	
4	07.07.2019	16-40	Відвали шлаків доменного виробництва	Довгинцівський район, вул. Мальовнича, 93	747,5	29,7	Пд-З	ясно	0,28	
5	07.07.2019	17-40	Хвостосховище «Мирлобівське» Хвостосховище «Центральне»	сел. Ілліча, вул. Кооперативна	747	29,6	Пд-З	ясно	0,34	
6	11.07.2019	00-20	Відвали шлаків доменного виробництва Акумуляуюча місткість складування окалини вторинних відстійників прокатних цехів Комплекс споруджень шламонакопичувачів металургійного виробництва Полігон для поховання промислових та будівельних відходів	Район перехрестя дороги з сел. Ілліча та Нікопольським шосе	744,8	17,3	Пн-З	ясно	<0,26	
7	23.07.2019	13-20	Складування доменного гранульованого шлаку на території комплексу ДП-9	сел. Ілліча (автостоянка біля магазину)	752	29,0	Пн-З	хмарно	0,28	
8	27.07.2019	00-00	Відвали шлаків сталеплавильного виробництва Місце розміщення промислових відходів ВАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» (тупік з/д колії 12 відвалу сталеплавильних шлаків, тимчасове)	сел. Ілліча (автостоянка біля магазину)	748	22,0	З	ясно	0,27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	27.07.2019	21-30	Акумуляюча місткість складування окалини вторинних відстійників прокатних цехів	сел. Ілліча (авгостоянка біля магазину)	747,5	25,2	Пн	ясно	0,28
			Комплексе споруджень шламонакопичувачів металургійного виробництва						
			Відвали шлаків доменного виробництва						
			Полігон для поховання промислових та будівельних відходів						
10	31.07.2019	09-50	Відвал «Степовий» відходів розробки кар'єрів руди залізної	с. Рахманове, вул. Б.Глінки	743,0	26,0	Пн	ясно	<0,26
11	02.08.2019	10-10	Хвостосховище «Об'єднане. Четверта карта»	с. Миролобівка	750	22,0	3	похмуро	0,27
			Відвал «Дальній» відходів розробки кар'єрів руди залізної						
12	03.08.2019	13-30	Хвостосховище «Об'єднане. Четверта карта»	с. Свистуново	745,6	26,3	3	ясно	0,28
13	05.08.2019	11-00	Відвал «Степовий» відходів розробки кар'єрів руди залізної	сел. Руднічне, вул. Герцена	749	23,0	3	хмарно	0,28
14	07.08.2019	11-15	Хвостосховище «Об'єднане. Четверта карта»	Інгулецький р-н, на розі вулиць Ангарської та Кронштадської	753	26,0	Пд	ясно	0,28
15	12.08.2019	11-10	Відвали шлаків сталеплавильного виробництва	Інгулецький р-н, вул. Аварська	754	27,0	Сх	ясно	0,33
16	13.08.2019	10-20	Відвали №№2,3 відходів розробки кар'єрів руди залізної	сел. Степове, вул. Унгенська	754	26,0	Пд	ясно	0,28
17	14.08.2019	11-00	Хвостосховище «Миролобівське»	Інгулецький р-н, на розі вулиць Ангарської та Кронштадської	753	28,0	Пд-Сх	ясно	0,33
			Хвостосховище «Центральне»						
			Відвал «Дальній» відходів розробки кар'єрів руди залізної						
18	17.08.2019	10-15	Відвали №№2,3 відходів розробки кар'єрів руди залізної	сел. Рахманове, р-н шкільного подвір'я КЗОШ №64	748	18,0	3	похмуро	<0,26
19	19.08.2019	10-30	Відвал «Степовий» відходів розробки кар'єрів руди залізної	с. Степове, вул. Кольорова	754	23,0	Пн-Сх	хмарно	0,27
20	25.08.2019	21-00	Хвостосховище «Миролобівське»	с. Миролобівка	760	27,0	Пн	ясно	0,33

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконується департаментом з охорони навколишнього середовища ПАТ "АрселорМіттал Кривий Ріг", свідоцтво про атестацію № 08-0058/2018 видане 20.12.2018 р. про відповідність стану системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012-2005 .

Примітка 2: Границі допустимої приведеної похибки в діапазоні вимірювання - +25%.