

ПАТ «АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ»

ЗВІТ

**щодо виконання післяпроектного моніторингу
згідно з висновком з оцінки впливу на довкілля від 06 лютого 2019р.
№ 7-03/12-2018861403/1 планованої діяльності
«Реконструкція дрібносортового стану №4 (будівля МС 250-4) з
переведенням на заготовку перерізом 150x150мм
на території ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в 3 кварталі 2023 року**

**м. Кривий Ріг
2023 р.**

**Перелік документації до звіту
щодо виконання післяпроектного моніторингу згідно з
висновком з оцінки впливу на довкілля від 06 лютого 2019р. № 7-03/12-2018861403/1
(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності
2018861403) планованої діяльності «Реконструкція дрібносортного стану №4
(будівля МС 250-4) з переведенням на заготовку перерізом 150x150мм на території
ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»**

1. Результати контролю якості атмосферного повітря на межі СЗЗ ПАТ
«АрселорМіттал Кривий Ріг» за 3 квартал 2023 р.

Результати моніторингу якості атмосферного повітря на майд СЗЗ ПАТ "Арсеналхімік Кривий Ріг" за 3 квартали 2023р.

№ п/п	Місце в'їзду проб	Місце	Забруднювач речовина	Якість повітря, одиниць								Концентрація забруднювач речовин, мг/м ³		
				Всього мас. р-н		з макс. концентрації		Всього сеп. р-н		з макс. концентрації		Максимально р-н		Середньодобова, С сеп.р.
				5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1		Львів	NO2	222	-	-	31	-	-	0,053	0,020	0,001	0,031	
			NO	232	-	-	31	-	-	0,001	0,001	0,001	0,001	
			SO2	232	-	-	31	-	-	0,001	0,001	0,001	0,001	
			CO	232	-	-	31	-	-	0,732	0,331	0,331	0,491	
			Пил	232	-	-	31	-	-	0,095	0,010	0,010	0,017	
2	Поблизу залізничної станції, вул. Криворізька, 52	Середнь	NO2	231	-	-	31	-	-	0,053	0,021	0,001	0,030	
			NO	231	-	-	31	-	-	0,001	0,001	0,001	0,001	
			SO2	231	-	-	31	-	-	0,034	0,001	0,001	0,002	
			CO	231	-	-	31	-	-	2,535	0,368	0,368	1,001	
			Пил	231	-	-	31	-	-	0,312	0,011	0,011	0,020	
3		Верхнь	NO2	2147	-	-	30	-	-	0,030	0,027	0,001	0,029	
			NO	2147	-	-	30	-	-	0,001	0,001	0,001	0,001	
			SO2	2147	-	-	30	-	-	0,001	0,001	0,001	0,001	
			CO	2147	-	-	30	-	-	1,726	0,841	0,841	1,188	
			Пил	2147	-	-	30	-	-	0,316	0,026	0,026	0,026	

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконується автоматизованими методами спостереження

Примітка 2: Середньодобова концентрація по місяцю забруднювач речовин виміряні з усіх ліцензованих-решок станція, отриманих впродовж місяця.

Примітка 3: Значення менше нульової величини / методу.

Начальник лабораторії з контролю атмосферного повітря

 10
 2023

 Ірина Олійник