

**ПАТ «АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ»**

**ЗВІТ**

**щодо виконання післяпроектного моніторингу  
згідно з висновком з оцінки впливу на довкілля від 06 лютого 2019р.  
№ 7-03/12-2018613991/1 планованої діяльності  
«Будівництво нового газопроводу коксового газу від коксохімічного  
виробництва до споживачів металургійного виробництва на терито-  
рії ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»  
в 4 кварталі 2022 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.  
№ 7-03/12-2018613991/1 планованої діяльності  
«Будівництво нового газопроводу коксового газу від коксохімічного  
виробництва до споживачів металургійного виробництва на території  
ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»**

1 Протокол проведення вимірів шуму №10513-10522 від 02.12.2022.

ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»  
Департамент з охорони навколишнього  
середовища. Промсанітарія

Свідоцтво на право проведення досліджень  
№ 08-0053/2022  
від 07.10.2022 до 07.10.2025

(номер, дата)

**Протокол проведення измерений шума № 10513-10522** от 02.12.2022  
(номер, дата)

1. Место проведения измерений м. Кривий Ріг, т. 8, 205, 203, 202, 204  
(згідно чинного проекту СЗЗ)
2. Дата и время проведения измерений 02 грудня 2022 року, час проведення  
вимірювань – 9<sup>15</sup> – 12<sup>20</sup> (вдень)
3. Аппаратура шумомір-аналізатор спектру, віброметр портат. ОКТАВА-110А  
№А122491, св. №22-01/24777 дійсне до 17.12.2022
4. Характеристика помещения (размеры, объем оборудования и т. д) или территории  
м. Кривий Ріг т. 8, 205, 203, 202, 204 (згідно проекту СЗЗ)
5. Основные источники шума и характер шума, создаваемого ими в помещении или на территории  
шум непостійний від роботи ПАТ «АМКР»
6. Схема размещения источников шума в точках измерений
7. Измеренные и средние значения уровней звука (октавных уровней звукового давления) –  
Форма 1 (для постоянных шумов)

--	--	--	--	--

8. Измеренные или расчетные эквивалентные и максимальные уровни звука (для непостоянных шумов) – Форма 2
9. Заключение о соответствии шумового режима нормам допустимого шума и необходимых шумозащитных мероприятий  

Еквівалентні та максимальні рівні шуму відповідають вимогам «ДСН допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови» затв. наказом МОЗ України від 22.02.2019 № 463.  
Измерения проводились согласно ГОСТ 23337-78 (СТ СЭВ 2600-80).
10. Название организации проводившей измерения  
Промсанітарія ДОНС ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
11. Должности и фамилии лиц, проводивших измерения  
Начальник бюро  Ю.В. Кочан
12. Присутствующие от предприятия

*Згідно з проектом  
звіт. деп. (промсанітарія)*



*[Handwritten signature]*

*П.М. Герасим*

Форма 1

Номера точек измерений	Номера замеров	Уровни звука в $L_A$ , дБА	Уровни звукового давления $L$ , дБ, в октавных полосах частот со среднегеометрическими частотами, Гц						Среднее значение уровней звукового давления $L_{cp}$ , дБ, в октавных полосах частот со среднегеометрическими частотами, Гц											
			63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

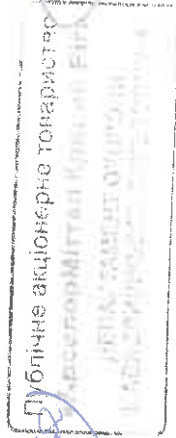
Форма 2

Номера точек измерений	Продолжительность измерений	Эквивалентные уровни звука $L_{экв}$ , дБА	Максимальные уровни звука $L_{Аmax}$ , дБА
1	2	3	4
Т.8 (47.890405, 33.437378)	30 хв.	46	52
Нормативні рівні шуму проставлені згідно Додатку №1 ДСН 463		<b>55 дБА</b>	<b>70 дБА</b> (55 дБА + 15 дБА)
Т.205 (47.892226, 33.399285)	30 хв.	44	53
Т.203 (47.879595, 33.372506)	30 хв.	49	55
Т.202 (47.878202, 33.366310)	30 хв.	47	53
Т.204 (47.882538, 33.384753)	30 хв.	46	52
Нормативні рівні шуму проставлені згідно Додатку №1, 3 ДСН 463		<b>60 дБА</b> (55 дБА + 5 дБА)	<b>75 дБА</b> (55 дБА + 15 дБА + 5 дБА)



Лікар з гігієни праці

*Handwritten signature in blue ink.*



*Handwritten signature in blue ink.*