

ПАТ «АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ»

**ЗВІТ
щодо виконання післяпроектного моніторингу**

**згідно з висновком з оцінки впливу на довкілля від 6 серпня 2019р.
№ 7-03/12-201811192183/1 планованої діяльності
«Нове будівництво відвалу «Степовий-2» на території земель
Широківського району Дніпропетровської області»
в 2 кварталі 2021 року**

**м. Кривий Ріг
2021 р.**

Результаты лабораторного контроля

За станом атмосферного повітря з ділянки території проєктування підприємства моніторингу якості на ділянці м. Нового будівництва мікрорайону "Степівий-2" за 2 квартал 2021р.

№ п/п	Дата збору проб	Час початку	Об'єкт виміру	Місце збору проб	Метеорологія			Стан погоди	Вміст, мг/м ³	
					Атмосферний тиск, мм.рт.ст.	Температура повітря, °С	Напрямок вітру		Пік	Гігієн. макс. ра. —
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	09.06.2021	09-50		Межа житлової забудови в розрахунковій точці № 8 с. Рудавце	754	21,0	Пк-Зк	хмарно	0,27	
2	09.06.2021	11-40	Відвал "Степівий-2"	Межа житлової забудови в розрахунковій точці № 9 с. Степань	754	23,0	Пк-Зк	хмарно	<0,26	
3	10.06.2021	13-45		Межа промислової свідатино-захисної зони відвалу "Степівий-2" в розрахунковій точці № 11	754	24,0	Зк	ясно	0,27	

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконується лабораторією згідно з вимогами ДСТУ ISO 10012:2005 про відповідність стану системи вимірювань.

Примітка 2: Гранічні допустимі предельні показники в ділянці вимірювання - +25%.

Наказаний лабораторії з охорони атмосферного повітря

І.С. Орлінак

Вісник Діариса, 95-859

АКТ № 290
за результатами вимірювань потужності
поглиненої дози (ППД) зовнішнього гамма-випромінювання

відділ радіаційного контролю ДАТГ
(назва організації яка проводить вимірювання)

Дата проведення вимірювань 05 05 2021р.

Тип прибору: Дозиметр МКС-07 «Пошук» №1201019 ат. 10.2020 р.

**Нове будівництво відвалу «Степовий-2» на території земель Широківського району
Дніпропетровської області**
(найближча адреса до об'єкту: с. Рудниче, вул. Герцена)

№ точки згідно проекту СЗЗ	Координати точок	Характеристика точок	ППД γ-випромінювання мкГр/год
1	47.829902, 33.237758	Розрахункова південна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,12
2	47.833715, 33.234915	Розрахункова південно-західна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,11
3	47.840420, 33.236245	Розрахункова західна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,08
4	47.847815, 33.238648	Розрахункова західна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,06
5	47.853830, 33.241856	Розрахункова північно-західна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,14
6	47.854248, 33.248980	Розрахункова північна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,16
7	47.853420, 33.258883	Розрахункова північно-східна точка на проектній межі СЗЗ відвалу «Степовий-2»	0,12
8	47.826265, 33.262831	Розрахункова точка на найближчій житловій забудові (с. Рудниче, вул. Герцена)	0,11
9	47.819695, 33.234695	Розрахункова точка на найближчій житловій забудові (с. Степне, вул. Осіння)	0,09
10	47.857516, 33.262563	Розрахункова точка на проектній межі СЗЗ (вільна від забудови територія, 280 м на схід від складів)	0,13
11	47.862037, 33.266801	Розрахункова точка на проектній межі СЗЗ (вільна від забудови територія, 550 м на північний схід від складів)	0,16

ВИСНОВОК: не перевищені допустимі значення встановлених рівнів радіаційного фону відповідно до НРБУ-97, ОСПУ 2001

ДЕПАРТАМЕНТ
АВТОМАТИЗОВАНИЙ
ЛАБОРАТОРІЙ РАДІОМЕТРИСТ
ТЕХНОЛОГІЧНИХ
ПРОЦЕСІВ
Начальник ВРК ДАТГ

Федорцова Т.С.

Шапкін Д. Б.



Згідно з оригіналом

Директор технічний (технічні питання)

А.П. Левіцький