

ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«КРИВОРІЗЬКИЙ РАЙОННИЙ ВІДДІЛ
ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ
ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

Випробувальна лабораторія

вул. Володимира Великого, 21, м. Кривий Ріг, 50071

тел.(0564)94-72-98 E-mail: dole.vsp.9@phc.dp.ua



211669
ДСТУ ISO/IEC 17025



«Затверджую»

Завідувач

випробувальної лабораторії

Ольга НІКОЛЕНКО

Лабораторія акредитована НААУ
Атестат про акредитацію № 211669
дійсний до 29.01.2024р.

**ПРОТОКОЛ № № 4674-4685 від «22» жовтня 2021 р.
проведення випробувань повітря населених місць**

Замовник, адреса :	ТОВ «РУДОМАШ» Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг
Місце відбору проби повітря:	приблизно 1200 м від кар'єру «Південний», Вулиця Іонова Балка, 15.
Мета відбору:	згідно договору № 710 309 від 11.02.2021 р.
Вид проби (разова, середньодобова) :	разова
Дата та час відбору проб:	20.10.2021 р. 11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰
Засоби вимірювання, які застосовуються при відборі:	«ДОЗОР-С-М-4» №1671 ; Електроаспіратор АСА-2М №1017 ; Метеоскоп-М №217916
Інформація про калібрування :	Свідоцтво № UA 12-01/200720 0141 від 20.07.2020 р. ; Свідоцтво № СК-4063 20 від 09.10.2020 р. ; Свідоцтво № 21/474К від 23.12.2020 р., Свідоцтво № UA 36 201028 003616 від 26.10.2020 р., Свідоцтво № 00083 21 від 18.01.2021 р.
Характеристика району проведення досліджень (житий квартал, промисловий район, межа санітарно-захисної зони тощо) :	на межі найближчої житлової забудови від кар'єру «Південний».
Характеристика поверхні місцевості (асфальт, твердий ґрунт, газон, зелені насадження) і рельєфу:	твердий ґрунт, рельєф рівний
Відстань від джерел забруднення:	~ 1200 м.
Форма факелу:	відсутній
Нормативна документація у відповідності до якої:	а) РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы» (проводиться витор проб) б) Наказ МОЗ України від 14.10.2020р №52 «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (проводиться оцінка)
Посада, ІПБ осіб, що проводили відбір проб :	Фельдшер-лаборант Наталія ПЛАТАЙС
Адреса, найменування лабораторії :	вул. Володимира Великого, 21, санітарно-гігієнічна лабораторія підписе

3495
23/10

№ проби з реєстраційного журналу	Місце відбору проб	Метеофактори					Час відбору	Швидкість відбору д/хвил.
		Атмосферний тиск, мм рт.ст.	Температура повітря °C	Вологість, %	Вітер			
					напрямок	швидкість, м/сек		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4674	На межі найближчої	760	7	53%	східний	1.0	11 ⁰⁰	-
4675	житлової забудови							-
4676	~ 1200 м від кар'єру							-
4677	«Південний».							-
4678	Вулиця Іонова Балка.15.							-
4679								-
4680								40,0
4681								40,0
4682								40,0
4683								-
4684								-
4685							12 ⁰⁰	-

* - нижня межа вимірювання концентрації
 ** - умови проведення випробувань дотримувались

НГД на методи випробувань **	Назва речовини, що визначається	Визначена концентрація		Невизначеність випробувань (U.k = 2, p = 0.95)	Відмітка про відповідність
		Разова, мг/м³			
		виявлена мг/м³	ГДК мг/м³		
10	11	12	13	14	15
«Руководство по эксплуатации АПАТ.468514.004-159Р»)	Азоту діоксид	0,134	0,2	не замовлялась	відповідає
	азоту діоксид	0,128	0,2	не замовлялась	відповідає
	азоту діоксид	0,136	0,2	не замовлялась	відповідає
«Руководство по эксплуатации АПАТ.468514.004-159Р»)	Ангідрид сірчистий	0,17	0,5	не замовлялась	відповідає
	ангідрид сірчистий	0,20	0,5	не замовлялась	відповідає
	ангідрид сірчистий	0,22	0,5	не замовлялась	відповідає
РД 52.04.186-89	Пил недиференційований	0,26	0,5	не замовлялась	відповідає
РД 52.04.186-89	пил недиференційований	0,26	0,5	не замовлялась	відповідає
РД 52.04.186-89	пил недиференційований	0,34	0,5	не замовлялась	відповідає
РД 52.04.186-89	Вуглецю оксид	1,21	5,0	не замовлялась	відповідає
РД 52.04.186-89	вуглецю оксид	1,42	5,0	не замовлялась	відповідає
РД 52.04.186-89	вуглецю оксид	1,33	5,0	не замовлялась	відповідає

Випробування проводив: Лікар-лаборант-хімік Валентина ПРАВИЦЬО.

Фельдшер-лаборант Наталія ПЛАТАЙС

Завідувач санітарно-гігієнічної лабораторії

Люділла ПОГОРЕЛОВА


(підпис)


(підпис)


(підпис)

Висновок:

Досліджені проби атмосферного повітря на час проведення досліджень не перевищують гранично допустимі концентрації ГДК відповідно до вимог наказу МОЗ України від 14.01.2020р №52 «Про затвердження граничних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць».

Лікар з комунальної гігієни

(посада)

Ольга ПИВЕЦОВА.

(ПІП)



(потипис)

Примітки

1. Протоколи випробування не можна відтворювати частково без повномасштабного доступу до бази даних лабораторії
2. Копії Протокола випробування дійсні тільки після вихідного завірення лабораторією
3. Опціональна невідомість на вимогу замовника
4. Результати випробувань стосуються лише зразка, який випробувався
5. Протокол складається з двох примірників
6. Об'єкт випробувань встановлюється замовником

Протокол № 4674-4685 від «22» 10.2021 р.