



1110

# АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «КРИВОРІЗЬКА ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ»

50014, м. Кривий Ріг, вул. Електрична, 1, ЄДРПОУ 00130850  
(056)-499-01-73 kanc@tec.dp.ua www.tec.dp.ua

від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань  
вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 ДП КрЦСМС  
№08-0009/2022 від 31.01.2022 чинне до 31.01.2025 р.

## Протокол

№1-64 від 02.02.2023 р.

### лабораторних досліджень атмосферного повітря

Назва підприємства			АТ «Криворізька теплоцентраль»					
Підрозділ			Хімічна лабораторія					
Місце відбору			Стационарний пост (приміщення гімназії № 49, вул. Шурупова, 3)					
Ціль відбору			Дослідження					
НД, згідно якого проводиться відбір			РД 52.04.186-89 МВУ 00130850.001:2017					
Дата			02.01.2023 -28.01.2023					
Час			13:00, 19:00, 01:00, 07:00					
Прилади, які використовуються під час відбору			Ротаметри, таймери, гумові камери, насос					
Показники			Сірчаний ангідрид, двоокис азоту, пил, окис вуглецю (окис вуглецю згідно договору № 123 від 01.02.2022 з ВСП «Крив. РВ ДУ «ДОЦКПХ МОЗ»)					
Інгредієнт	Кількість аналізів		Середньо-добові нестандартні	Мах <sub>раз</sub>	Мін <sub>раз</sub>	ГДК <sub>сер.доб</sub> мг/м <sup>3</sup>	Разові нестандарт.	Середньо-місячні
	План	Факт*						
Сірчаний ангідрид (мг/м <sup>3</sup> )	64	64	-	0,0440	<0,06	0,05	-	0,0280
Двоокис азоту (мг/м <sup>3</sup> )	64	64	-	0,041	0,018	0,04	-	0,031
Пил (мг/м <sup>3</sup> )	64	64	2	0,177	0,00	0,15	-	0,090
Окис вуглецю (мг/м <sup>3</sup> ) (протоколи додаються, разові)	20	20	-	6,02	1,10	3,0	2	1,97
ФІБ та посада				Лаборант Тетяна Матковська				

\*у зв'язку зі святковими днями та укороченим робочим тижнем.

Висновок: за показниками, що досліджувались, проби атмосферного повітря відповідають вимогам «ГДК хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затверджених Т.в.о. головного державного санітарного лікаря України С.В. Протаса від 03.03.2015 р.

Начальник хімічної лабораторії

Ольга КОПАСВА