



1110

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «КРИВОРИЗЬКА ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ»

8 50014, м. Кривий Ріг, вул. Електрична, 1, ЄДРПОУ 00130850
☎ (056)-499-01-73 ✉ kanc@tec.dp.ua 🌐 www.tec.dp.ua

від _____ № _____

Звідоцтво 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

№ 1-184 від 03.04.2023 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 - 29.03.2023
Час	13:00, 19:00, 01:00, 07:00
Прилади, які використовуються під час відбору	Ротаметри, таймери
Показники	Сірчаний ангідрид, двоокис азоту, пил, окис вуглецю (окис вуглецю, згідно договору № 123 від 01.02.2022р. з ВСП «Крив. РВ ДУ «ДОЦКПХ МОЗ»)

I квартал 2023 р.

Інгредієнт	Кількість аналізів		Середньо-добові нестандартні	Max _{раз}	Min _{раз}	ГДК _{сер,доб} мг/м ³	Разові нестандарт.	Середньо-місячні
	План	Факт						
Сірчаний ангідрид (мг/м ³)	184	184	-	0,0510	<0,06	0,05	-	0,0244
Двоокис азоту (мг/м ³)	184	184	-	0,043	<0,016	0,04	-	0,030
Пил (мг/м ³)	184	184	4	0,177	0,00	0,15	-	0,085
Окис вуглецю (мг/м ³) (протоколи додаються)	59	59	-	6,02	1,10	3,0	8	2,39

ФІБ та посада

Лаборант Тетяна Матковська

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