



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
№08-0096/2018 від 29.12.2018 чинне до 28.12.2021 р.

Протокол № 1-172 від 04.04.2022 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	04.01.2022 - 30.03.2022
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 (згідно договору № 123 від 01.02.2022р. з ВСП «Крив. РВ ДУ «ДОЦКПХ МОЗ»)

І квартал 2022 р.

Інгредієнт	Кількість аналізів		Середньо-добові нестандартні	Мах _{раз}	Мін _{раз}	ГДК _{сер.лоб} мг/м ³	Разові нестандарт.	Середньо-місячні
	План	Факт						
Сірчаний ангідрид (мг/м ³)	176	176	-	0,0446	<0,06	0,05	-	0,0267
Двоокис азоту (мг/м ³)	176	176	-	0,045	0,014	0,04	-	0,029
Пил (мг/м ³)	176	176	8	0,232	0,00	0,15	-	0,093
Окис вуглецю (мг/м ³) (протоколи додаються)	57	57	-	5,90	0,56	3,0	7	2,07

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.КОПАЄВА