

ЛТО



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 _____ № _____

ЗСвідоцтво 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 № 185-321 від 03.07.2023 р. лабораторних досліджень атмосферного повітря

Назва підприємства	АТ «Криворізька теплоцентраль»
Підрозділ	Хімічна лабораторія
Місце відбору	Станіонарний 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	03.04.2023 - 28.06.2023
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»)

II 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)	180	136	-	0.0384	<0.06	0.05	-	0.0132
Двоокис азоту (мг/м ³)	180	136	-	0.045	0.016	0.04	-	0.022
Пил (мг/м ³)	180	136	1	0.309	0.00	0.15	-	0.075
Окис вуглецю (мг/м ³) (протоколи додаються)	60	46	-	5.96	1.63	3.0	9	3.18

ФІБ та посада: Інженер Юлія Беляєва

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. Прогаса від 03.03.2015 р.

Начальник хімічної лабораторії

Ольга КОПАСОВА