

Фонд державного майна України
 Акціонерне товариство
«КРИВОРІЗЬКА ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ»
 Ідентифікаційний код 00130850
 « 12 » 04 20 22
 № 3433/КЗ
 50014, Дніпропетровська область
 м. Кривий Ріг, вул. Електрична, 1
 E-mail: kanc@tec_dp.ua факс: 409-98-07

Начальнику управління екології
 виконкому Криворізької міської ради
Світлані ОХОТНІКОВІЙ
 пл. Молодіжна, 1, м. Кривий Ріг, 50101

Результати інструментальних вимірів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел АТ "Криворізька теплоцентраль" за I квартал 2022 року

Назва забруднюючої речовини	Гранично- допустимий викид, затверджений дозволом на викиди, мг/м ³	Фактичний викид згідно з вимірами			
		лабораторією підприємства		екологічною інспекцією	
		мг/м ³	дата виміру	мг/м ³	дата виміру
1	2	3	4	5	6
Котлотурбінний цех					
Джерело №4, котел водогрійний ПТВМ-100 ст.№1-8					
Оксид вуглецю	187,50	0,00	04.01.2022		
Оксиди азоту	287,00	152,87			
Джерело №1, котел паровий ф.Мітчелл ст.№1-1					
Оксид вуглецю	244,01	0,00	26.01.2022		
Оксиди азоту	296,24	268,46			
Джерело №2, котел паровий ф.Мітчелл ст.№1-2					
Оксид вуглецю	247,18	0,00	31.01.2022		
Оксиди азоту	296,24	265,64			
Джерело №3, котел водогрійний ПТВМ-100 ст.№1-7					
Оксид вуглецю	180,60	0,00	03.02.2022		
Оксиди азоту	293,08	149,83			
Джерело №2, котел паровий ф.Мітчелл ст.№1-4					
Оксид вуглецю	246,95	0,00	30.03.2022		
Оксиди азоту	297	142,60			
Районна котельня № 2					
Джерело №8, котел водогрійний КВГМ-100 ст.№2-7					
Оксид вуглецю	159,38	0,00	10.02.2022		
Оксиди азоту	288,28	191,26			
Джерело №8, котел водогрійний КВГМ-100 ст.№2-8					
Оксид вуглецю	189,68	0,00	17.03.2022		
Оксиди азоту	287,48	139,71			
Джерело №8, котел водогрійний КВГМ-100 ст.№2-9					
Оксид вуглецю	184,97	36,47	29.03.2022		
Оксиди азоту	294,29	158,34			
Районна котельня № 3					
Джерело №9, котел водогрійний ПТВМ-50 ст.№3-3					
Оксид вуглецю	177,97	0,00	14.01.2022		
Оксиди азоту	287,69	137,93			
Джерело №9, котел водогрійний ПТВМ-50 ст.№3-2					
Оксид вуглецю	167,11	9,39	14.01.2022		
Оксиди азоту	295,63	183,82			
Джерело №9, котел водогрійний ПТВМ-50 ст.№3-1					
Оксид вуглецю	173,46	0,00	25.01.2022		
Оксиди азоту	294,79	228,51			
Районна котельня № 4					
Джерело №10, котел водогрійний ПТВМ-30 ст.№4-1					
Оксид вуглецю	174,00	0,00	04.01.2022		
Оксиди азоту	290,65	93,90			

1	2	3	4	5	6
<i>Джерело №10, котел водогрійний ПТВМ-30 ст.№4-2</i>					
Оксид вуглецю	169,93	7,33	29.03.2022		
Оксиди азоту	282,59	92,68			
<i>Районна котельня № 5</i>					
<i>Джерело №11, котел водогрійний КВГМ-100 ст.№5-3</i>					
Оксид вуглецю	165,32	0,00	11.01.2022		
Оксиди азоту	284,09	185,56			
<i>Джерело №11, котел водогрійний КВГМ-100 ст.№5-4</i>					
Оксид вуглецю	162,50	0,00	29.03.2022		
Оксиди азоту	288,71	82,33			
<i>Районна котельня № 6</i>					
<i>Джерело №6, котел водогрійний ПТВМ-50 ст.№6-2</i>					
Оксид вуглецю	150,30	9,30	14.02.2022		
Оксиди азоту	293,15	139,94			
<i>Джерело №5, котел водогрійний ПТВМ-50 ст.№6-1</i>					
Оксид вуглецю	159,19	0,00	21.03.2022		
Оксиди азоту	290,82	145,18			

Заст. начальника ВТВ

Інженер ВТВ

 Марина БІЛА

 Олена МАТЯШУК