

Форма передачі узагальненої інформації з неавтоматизованих систем спостереження за станом атмосферного повітря з 1 по 10 червня 2021 р.

Місто	Кривий Ріг
Підприємство	АТ "ПІВДГЗК"
№ ПСЗ	10
Адреса ПСЗ	пр. Південний, 1а
Період спостережень	з 1 по 10

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м ³																	
	дд.мм.рррр	Пил	Діоксид сірки (SO ₂)	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO ₂)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H ₂ S)	Фенол (C ₆ H ₅ OH)	Аміак (NH ₃)	Формальдегід (CH ₂ O)	Діоксид марганцю (MnO ₂)	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
01.06.2021	0,066	0,018	0,955	0,017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	3
02.06.2021	0,110	0,052	1,060	0,014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.	2
03.06.2021	0,078	0,018	0,745	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	2
04.06.2021	0,132	0,035	0,745	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	2
07.06.2021	0,138	0,037	0,965	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Зх.	1
08.06.2021	0,068	0,049	0,795	0,018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	1
09.06.2021	0,146	0,028	1,075	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Зх.	1
10.06.2021	0,091	0,021	0,825	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Зх.	1

Начальник СПЕЛ



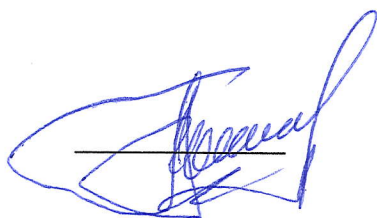
С.П. Бурлаченко

Інженер-лаборант СПЕЛ



В.В. Лумеровська

Результати отримала: Білик Н.К.



Довідка.

За період з 01.06.2021 по 10.06.2021 р. було виявлено перевищення ГДК с.доб. по сірчаному ангідриду (02.06.2021 р.) при північному напрямку вітру.

Згідно рози вітрів, вплив АТ «ПВДГЗК» фіксується при західному, південно-західному та південному напрямках вітру. При північному, північно-західному, східному та північно-східному напрямках вітру – вплив групи підприємств, розташованих північніше АТ «ПВДГЗК».

Форма передачі узагальненої інформації з неавтоматизованих систем спостереження за станом атмосферного повітря з 11 по 20 травня 2021 р.

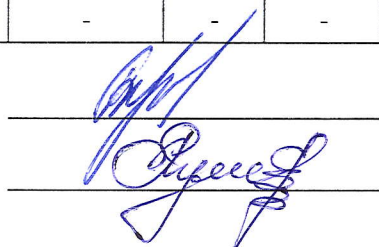
Місто	Кривий Ріг
Підприємство	АТ "ПВДГЗК"
№ ПСЗ	10
Адреса ПСЗ	пр. Південний, 1а
Період спостережень	з 11 по 20

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м ³																
	Пил	Діоксид сірки (SO ₂)	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO ₂)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H ₂ S)	Фенол (C ₆ H ₅ OH)	Аміак (NH ₃)	Формальдегід (CH ₂ O)	Діоксид марганцю (MnO ₂)	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
11.05.2021	0,136	0,045	1,040	0,017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	2
12.05.2021	0,142	0,020	0,735	0,016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Зх.	1
13.05.2021	0,133	0,018	0,825	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Сх.	1
14.05.2021	0,134	0,036	0,730	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.	2
17.05.2021	0,138	0,037	0,805	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.	2
18.05.2021	0,146	0,048	0,920	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Сх.	2
19.05.2021	0,068	0,018	1,025	0,006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Сх.	1
20.05.2021	0,067	0,018	0,790	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.	2

Начальник СПЕЛ

Інженер-лаборант СПЕЛ

Результати отримала: Білик Н.К.

С.П. Бурлаченко

В.В. Лумеровська

Форма передачі узагальненої інформації з неавтоматизованих систем спостереження за станом атмосферного повітря з 21 по 31 травня 2021 р.

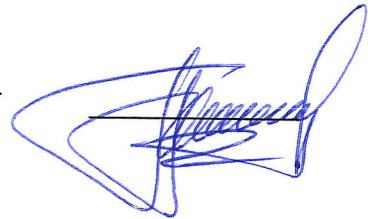
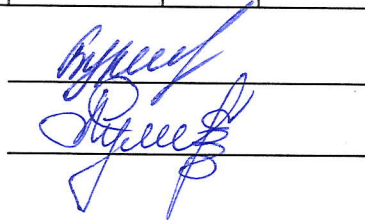
Місто Кривий Ріг
 Підприємство АТ "ПІВДГЗК"
 № ПСЗ 10
 Адреса ПСЗ пр. Південний, 1а
 Період спостережень з 21 по 31

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м ³																	
	дд.мм.рррр	Пил	Діоксид сірки (SO ₂)	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO ₂)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H ₂ S)	Фенол (C ₆ H ₅ OH)	Аміак (NH ₃)	Формальдегід (CH ₂ O)	Діоксид марганцю (MnO ₂)	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
21.05.2021	0,134	0,050	0,860	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	3
24.05.2021	0,133	0,040	0,730	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.	2
25.05.2021	0,068	0,018	1,030	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Зх.	1
26.05.2021	0,069	0,018	0,825	0,020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.-Сх.	1
27.05.2021	0,080	0,027	0,790	0,019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Сх.	1
28.05.2021	0,138	0,036	0,745	0,031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.-Зх.	2
31.05.2021	0,135	0,036	0,875	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пн.	2

Начальник СПЕЛ

Інженер-лаборант СПЕЛ

Результати отримала: Білик Н.К.

С.П. Бурлаченко

В.В. Лумеровська

Форма передачі узагальненої інформації з неавтоматизованих систем спостереження за станом атмосферного повітря за травень 2021 р.

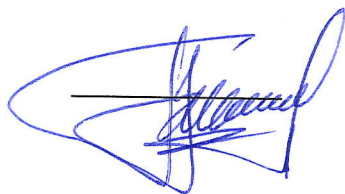
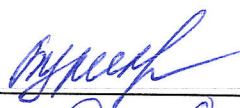
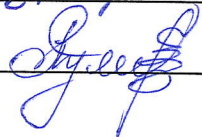
Місто Кривий Ріг
 Підприємство АТ "ПІВДГЗК"
 № ПСЗ 10
 Адреса ПСЗ пр. Південний, 1а
 Період спостережень з 1 по 31

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м ³																
	Пил	Діоксид сірки (SO ₂)	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO ₂)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H ₂ S)	Фенол (C ₆ H ₅ OH)	Аміак (NH ₃)	Формальдегід (CH ₂ O)	Діоксид марганцю (MnO ₂)	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
1-31.05.2021	0,114	0,031	0,823	0,012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Пд.	2

Начальник СПЕЛ

Інженер-лаборант СПЕЛ

Результати отримала: Білик Н.К.

С.П. Бурлаченко

В.В. Лумеровська