

Форма передачі узагальненої інформації з неавтоматизованих систем спостереження за станом атмосферного повітря з 1 по 10 липня 2020 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 <sup>3</sup>																
	Пил	Діоксид сірки (SO <sub>2</sub> )	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO <sub>2</sub> )	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H <sub>2</sub> S)	Фенол (C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH)	Аміак (NH <sub>3</sub> )	Формальдегід (CH <sub>2</sub> O)	Діоксид марганцю (MnO <sub>2</sub> )	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO <sub>2</sub> )	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
01.07.2020	0,080	0,021	1,130	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	3
02.07.2020	0,150	0,018	0,770	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	2
03.07.2020	0,140	0,046	0,925	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	В	3
06.07.2020	0,143	0,054	1,175	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	4
07.07.2020	0,178	0,050	1,015	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	3
08.07.2020	0,147	0,026	1,070	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	4
09.07.2020	0,066	0,018	0,900	0,006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	4
10.07.2020	0,136	0,036	0,810	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ю-3	3

В.о. начальника СПЕЛ



В.В. Лумеровська

Результати отримала: Білик Н.К.



**Довідка.**

За період з 01.07.2020 по 10.07.2020 р. було виявлено перевищення ГДК с.доб.: по сірчаному ангідриду (06.07.2020 р.) при північно-східному напрямку вітру та по пилу (07.07.2020 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 липня 2020 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 <sup>3</sup>																
	Пил	Діоксид сірки (SO <sub>2</sub> )	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO <sub>2</sub> )	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H <sub>2</sub> S)	Фенол (C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH)	Аміак (NH <sub>3</sub> )	Формальдегід (CH <sub>2</sub> O)	Діоксид марганцю (MnO <sub>2</sub> )	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO <sub>2</sub> )	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
13.07.2020	0,135	0,036	0,970	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	2
14.07.2020	0,068	0,018	1,060	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-З	2
15.07.2020	0,078	0,023	0,865	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-З	2
16.07.2020	0,069	0,020	0,900	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-З	1
17.07.2020	0,137	0,037	0,835	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	1
20.07.2020	0,136	0,038	1,135	0,014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	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 липня 2020 р.

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

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м <sup>3</sup>																
	Пил	Діоксид сірки (SO <sub>2</sub> )	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO <sub>2</sub> )	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H <sub>2</sub> S)	Фенол (C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH)	Аміак (NH <sub>3</sub> )	Формальдегід (CH <sub>2</sub> O)	Діоксид марганцю (MnO <sub>2</sub> )	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO <sub>2</sub> )	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
21.07.2020	0,148	0,028	0,765	0,013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	2
22.07.2020	0,081	0,018	0,955	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	1
23.07.2020	0,067	0,020	1,145	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	1
24.07.2020	0,135	0,036	0,840	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	2
27.07.2020	0,140	0,047	0,965	0,024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	2
28.07.2020	0,070	0,050	1,050	0,006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-В	2
29.07.2020	0,070	0,049	1,015	0,005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ю-3	2
30.07.2020	0,141	0,019	0,885	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ю-3	1
31.07.2020	0,139	0,037	0,845	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	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 липень 2020 р.

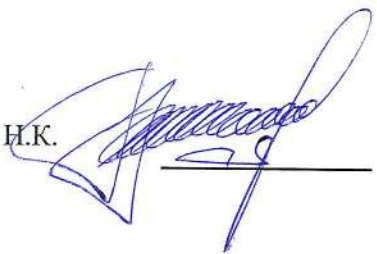
Місто Кривий Ріг  
 Підприємство АТ "ПВДГЗК"  
 № ПСЗ 10  
 Адреса ПСЗ пр. Південний, 1а  
 Період спостережень з 1 по 31

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м3																
	Пил	Діоксид сірки (SO2)	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO2)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H2S)	Фенол (C6H5OH)	Аміак (NH3)	Формальдегід (CH2O)	Діоксид марганцю (MnO2)	Хлористий водень (HCl)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO2)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
1-31.07.2020	0,115	0,032	0,958	0,009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С-3	2

Начальник СПЕЛ

Інженер-лаборант СПЕЛ

Результати отримала: Білик Н.К.




С.П. Бурлаченко

В.В. Лумеровська