

Затверджено:  
 Головний інженер  
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
 \_\_\_\_\_ Коркодола Ю.І.

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря (за 7 днів)**

Місто  
 Підприємство  
 № ПСЗ  
 Адреса ПСЗ  
 Період спостережень

**ПОКРОВ**  
**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПОКРОВСЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"**  
**Стацпост № 1 (межа СЗЗ БЗАФ 500м)**  
**вул. ЧЕХОВА, б.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м3																
	Пил (середньодобова проба)	Діоксид сірки (SO2)	**Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO2)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H2S)	Фенол (C6H5OH)	Аміак (NH3)	Формальдегід (CH2O)	Діоксид марганцю (MnO2) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO2)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
30.06.2020р.- 06.07.2020р. Середній показник за тиждень	0,04578	0,06029	н.ч.м.	0,03674	-	-	-	-	-	0,00065	-	-	-	-	-	Південно-східний	6

\* -інгредієнти, що контролюються згідно «Регламенту передачі даних» АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК»

\*\* -нижче чутливості методу

Заступник Головного інженера з екології АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кайстро С.В.

Начальник Лабораторії ЗВ та ПБ АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Янченко В.Г.

Затверджено:  
 Головний інженер  
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
 \_\_\_\_\_ Коркодола Ю.І.

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря (за 7 днів)**

Місто  
 Підприємство  
 № ПСЗ  
 Адреса ПСЗ  
 Період спостережень

**ПОКРОВ**  
**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПОКРОВСЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"**  
**Стацпост № 1 (межа СЗЗ БЗАФ 500м)**  
**вул. ЧЕХОВА, б.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м3																
	Пил (середньодобова проба)	Діоксид сірки (SO2)	**Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO2)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H2S)	Фенол (C6H5OH)	Аміак (NH3)	Формальдегід (CH2O)	Діоксид марганцю (MnO2) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO2)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
07.06.2020р.- 13.07.2020р. Середній показник за тиждень	0,05083	0,06059	н.ч.м.	0,03861	-	-	-	-	-	0,00069	-	-	-	-	-	Північно-західний	6

\* -інгредієнти, що контролюються згідно «Регламенту передачі даних» АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК»

\*\*-нижче чутливості методу

Заступник Головного інженера з екології АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кайстро С.В.

Начальник Лабораторії ЗВ та ПБ АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Янченко В.Г.

Затверджено:  
 Головний інженер  
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
 \_\_\_\_\_ Коркодола Ю.І.

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря (за 7 днів)**

Місто  
 Підприємство  
 № ПСЗ  
 Адреса ПСЗ  
 Період спостережень

**ПОКРОВ**  
**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПОКРОВСЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"**  
**Стацпост № 1 (межа СЗЗ БЗАФ 500м)**  
**вул. ЧЕХОВА, б.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м <sup>3</sup>																
	Пил (середньодобова проба)	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> ) (середньодобова проба)	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
14.07.2020р.- 20.07.2020р. Середній показник за тиждень	0,05661	0,06128	н.ч.м.	0,03568	-	-	-	-	-	0,00070	-	-	-	-	-	Північно-західний	3

\* -інгредієнти, що контролюються згідно «Регламенту передачі даних» АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК»

\*\*-нижче чутливості методу

Заступник Головного інженера з екології АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кайстро С.В.

Начальник Лабораторії ЗВ та ПБ АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Янченко В.Г.

Затверджено:  
 Головний інженер  
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
 \_\_\_\_\_ Коркодола Ю.І.

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря (за 7 днів)**

Місто  
 Підприємство  
 № ПСЗ  
 Адреса ПСЗ  
 Період спостережень

**ПОКРОВ**  
**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПОКРОВСЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"**  
**Стапост № 1 (межа СЗЗ БЗАФ 500м)**  
**вул. ЧЕХОВА, б.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м3																
	Пил (середньодобова проба)	Діоксид сірки (SO2)	**Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO2)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H2S)	Фенол (C6H5OH)	Аміак (NH3)	Формальдегід (CH2O)	Діоксид марганцю (MnO2) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO2)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
21.07.2020р.- 27.07.2020р. Середній показник за тиждень	0,02809	0,05882	н.ч.м.	0,03326	-	-	-	-	-	0,00055	-	-	-	-	-	Північно-східний	5

\* -інгредієнти, що контролюються згідно «Регламенту передачі даних» АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК»

\*\*-нижче чутливості методу

Заступник Головного інженера з екології АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кайстро С.В.

Начальник Лабораторії ЗВ та ПБ АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Янченко В.Г.

Затверджено:  
Головний інженер  
АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
\_\_\_\_\_ Коркодола Ю.І.

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря (за 7 днів)**

Місто  
Підприємство  
№ ПСЗ  
Адреса ПСЗ  
Період спостережень

**ПОКРОВ**  
**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПОКРОВСЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"**  
**Стапост № 1 (межа СЗЗ БЗАФ 500м)**  
**вул. ЧЕХОВА, б.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м3																
дд.мм.рр.	Пил (середнь одобова проба)	Діоксид сірки (SO2)	**Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO2)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H2S)	Фенол (C6H5OH)	Аміак (NH3)	Формальдегід (CH2O)	Діоксид марганцю (MnO2) (середньодоб ова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO2)	Сажа	Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
28.07.2020р.- 03.08.2020р. Середній показник за тиждень	0,07352	0,06659	н.ч.м.	0,03679	-	-	-	-	-	0,00073	-	-	-	-	-	Північно- східний	3

\* -інгредієнти, що контролюються згідно «Регламенту передачі даних» АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК»

\*\*-нижче чутливості методу

Заступник Головного інженера з екології АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кайстро С.В.

Начальник Лабораторії ЗВ та ПБ АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Янченко В.Г.

Затверджено:  
 Головний інженер  
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
 \_\_\_\_\_ Коркодола Ю.І.

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря за липень 2020р.**

Місто  
 Підприємство  
 № ПСЗ  
 Адреса ПСЗ  
 Період спостережень

**ПОКРОВ**  
**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПОКРОВСЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"**  
**Стацпост № 1 (межа СЗЗ БЗАФ 500 м)**  
**вул. ЧЕХОВА, 6.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м3															Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
	Пил (середньодобова проба)	Діоксид сірки (SO2)	Оксид вуглецю (CO)**	Діоксид азоту (NO2)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H2S)	Фенол (C6H5OH)	Аміак (NH3)	Формальдегід (CH2O)	Діоксид марганцю (MnO2) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO2)	Сажа		
<b>Липень</b> Середньомісячний показник по всіх вимірах (узагальнений)	0,05097	0,06151	н.ч.м.	0,03622	-	-	-	-	-	0,00066	-	-	-	-	-	Північно-східний	4,6

\* -інгредієнти, що контролюються згідно «Регламенту передачі даних» АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК»

\*\*-нижче чутливості методу

Заступник Головного інженера з екології АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кайстро С.В.

Начальник ВОНС АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Кащин А.А.

Начальник Лабораторії ЗВ та ПБ АТ «ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК» \_\_\_\_\_ Янченко В.Г.