

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

**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, 6.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м <sup>3</sup>															
дд.мм.рр.	Пил (середньо добова 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
06.04.2021р.- 12.04.2021р. Середній показник за тиждень	0.04433	0.05855	н.ч.м.	0.03851	-	-	-	-	-	0.00052	-	-	-	-	-	Східний

\* -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.

**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, 6.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м <sup>3</sup>															
	Пил (середньо добова 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
13.04.2021р.- 19.04.2021р. Середній показник за тиждень	0.03326	0.05840	н.ч.м.	0.03779	-	-	-	-	-	0.0005	-	-	-	-	-	Північно-східний

\* -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.

I.

---

---

---

---

---

Швидкість вітру, м/с
5

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

**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, 6.32.**  
**раз у тиждень**

Дата	Концентрації забруднюючих речовин *, мг/м <sup>3</sup>															
	Пил (середньо добова 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
20.04.2021р.- 26.04.2021р. Середній показник за тиждень	0.03860	0.05895	н.ч.м.	0.03896	-	-	-	-	-	0.00052	-	-	-	-	-	Північно-східний

\* -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.

I.

---

---

---

---

---

Швидкість вітру, м/с
4

Затверджено:  
 Головний інженер  
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"  
 \_\_\_\_\_ Корк

**Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря за квітень 2021р.**

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														
	Пил (середньо добова 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>Квітень</b> Середньомісячний показник по всіх вимірах (узагальнений)	0.04011	0.05857	н.ч.м.	0.03833	-	-	-	-	-	0.00051	-	-	-	-	-

\* -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.

одола Ю.І.

---

---

---

---

---

Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
Північно-східний	4