

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 ³															
	Пил (середньо добова проба)	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) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру
02.03.2021р.- 08.03.2021р. Середній показник за тиждень	0.04348	0.05759	н.ч.м.	0.03547	-	-	-	-	-	0.00058	-	-	-	-	-	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
6

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 ³															
	Пил (середньо добова проба)	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) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру
09.03.2021р.- 15.03.2021р. Середній показник за тиждень	0.02234	0.05813	н.ч.м.	0.03523	-	-	-	-	-	0.00051	-	-	-	-	-	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
8

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 ³															
	Пил (середньо добова проба)	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) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру
16.03.2021р.- 22.03.2021р. Середній показник за тиждень	0.04446	0.05924	н.ч.м.	0.03927	-	-	-	-	-	0.00054	-	-	-	-	-	Північний

* -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
6

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 ³															
	Пил (середньо добова проба)	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) (середньодобова проба)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа	Напрямок вітру
23.03.2021р.- 29.03.2021р. Середній показник за тиждень	0.04909	0.05953	н.ч.м.	0.04107	-	-	-	-	-	0.00055	-	-	-	-	-	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
7

Затверджено:
 Головний інженер
 АТ "ПОКРОВСЬКИЙ ГЗК"
 _____ Корк

Узагальнена інформація з неавтоматизованої системи спостереження за станом атмосферного повітря за березень 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
Березень Середньомісячний показник по всіх вимірах (узагальнений)	0.03984	0.05862	н.ч.м.	0.03776	-	-	-	-	-	0.00055	-	-	-	-	-

* -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	6.75