

Державне статистичне спостереження

Конфіденційність статистичної інформації забезпечується ст. 21 Закону України "Про державну статистику"

Порушення порядку подання або використання даних державних статистичних спостережень тягне за собою відповідальність, яка встановлена статтею 186.3 Кодексу України про адміністративні правопорушення

**ЗВІТ ПРО ОХОРОНУ АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ
ЗА 2016 рік**

Подають:	Терміни подання	<p>Форма № 2-ТП (повітря) (річна)</p> <p>ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Держкомстату України 27.11. 2015 р. N 345</p>
юридичні особи, їхні відокремлені підрозділи, які взяті на державний облік територіальними органами Мінприроди за обсягами потенційних викидів забруднювальних речовин та парникових газів у атмосферу - органу державної статистики за місцезнаходженням	не пізніше 20 січня	

Респондент:
 Найменування: Комунальне підприємство "Управління житлово-комунального господарства"
 (юридична особа або відокремлений підрозділ)

Місцезнаходження (юридична адреса): 07100, м. Славутич, Київської області, вул. Військових будівельників, 8
 (юридична особа або відокремлений підрозділ)

(поштовий індекс, область / АР Крим, район, населений пункт, вулиця / провулок, площа тощо, № будинку / корпусу № квартири / офісу)

Адреса здійснення діяльності, щодо якої подається звіт (фактична адреса): 07100, м. Славутич, Київської області,
 (юридична особа або відокремлений підрозділ)
вул. Військових будівельників, 8
 (поштовий індекс, область / АР Крим, район, населений пункт, вулиця / провулок, площа тощо, № будинку / корпусу № квартири / офісу)

Дата видачі дозволу на викид 20.04.2015р. (№ 3211500000 - 6 і №3211500000 – 7)

Термін дії дозволу 20.04.2015р. по 20.04.2022р.

Дата взяття на державний облік 03.02.2005 за № 20875/2005

Розділ І. Сумарні викиди забруднювальних речовин та парникових газів від підприємства*

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тонн, з трьома десятковими знаками
А	Б	Г
.00000	Всього по підприємству (без урахування діоксиду Вуглецю):	104,181
.01000	Метали та їх сполуки:	0,000
.01003	Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо)	0,000
.01104	Манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану)	0,000
.01009	Свинець та його сполуки	0,000
.03000	Речовини у вигляді суспензованих твердих частинок:	1,745
.03004	Сажа	0,000
.04000	Сполуки азоту:	51,123
.04001	Оксиди азоту NO_x (у перерахунку на діоксид азоту) (NO_2)	51,065
.04002	Азоту оксид (N_2O)	0,058
.06000	Оксид вуглецю	50,373
.05000	Сполуки сірки:	0,000
.05001	Сірки діоксид	0,000
11000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС)	0,391
12000	Метан	0,549
.07000	Крім того, діоксид Вуглецю (CO_2)*	30954,669

*Заповнюється відповідно до переліку забруднювальних речовин та груп речовин (додаток №1 до Роз'яснень щодо порядку складання державної статистичної звітності за формами № 2-тп (повітря)-річна та №2 –тп-(повітря)-квартальна)

Розділ II. Викиди забруднювальних речовин та парникових газів від виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок)*

Найменування виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) Системи централізованого теплопостачання, установки для спалювання більше 50 та менше 300 МВт

код

.110202

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тон, з трьома десятковими знаками
А	Б	1
.00000	Всього по виробничому та технологічному процесу, технологічному устаткуванню (установці) (без урахування діоксиду Вуглецю)	60,883
.04000	Сполуки азоту	50,540
.04001	Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту NO ₂)	50,486
.04002	Азоту оксид (N ₂ O)	0,054
.06000	Вуглецю оксид	9,797
12000	Метан	0,546
11000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛЮС)(Вуглев С10-С29)	0,000
.07000	Крім того, діоксид Вуглецю (CO ₂)*	30655,375

Найменування виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) Виробничі процеси в деревообробній, целюлозно-паперовій та харчовій промисловості, у виробництві напоїв та інших секторах

код

210617

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тон, з трьома десятковими знаками
А	Б	1
.00000	Всього по виробничому та технологічному процесу, технологічному устаткуванню (установці) (без урахування діоксиду Вуглецю)	0,179
.03000	Речовини у вигляді суспензованих твердих частинок, у т.ч.	0,179
.07000	Крім того, діоксид Вуглецю (CO ₂)	0,000

*Заповнюється по окремих виробничих та технологічних процесах, технологічному устаткуванню (установці) відповідно до Переліку виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) відповідно до Переліку виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) (додаток 1 до Інструкції щодо заповнення форм державних статистичних спостережень про охорону атмосферного повітря N 2-ТП (повітря)-річна та N 2-ТП (повітря) -квартальна) відповідно до Переліку забруднювальних речовин та парникових газів (Додаток 2 до Інструкції щодо заповнення форм державних статистичних спостережень про охорону атмосферного повітря N 2-ТП (повітря) "Звіт про охорону атмосферного повітря" (річна) та N 2-ТП (повітря) "Звіт про охорону атмосферного повітря" (квартальна)

Продовження розділу II.

Найменування виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) Установки для перетворення твердого палива, установки спалювання менше 50 МВт

код

110403

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тон, з трьома десятковими знаками
А	Б	1
.00000	Всього по виробничому та технологічному процесу, технологічному устаткуванню (установці) (без урахування діоксиду Вуглецю)	42,728
.04000	Сполуки азоту	0,583
.04001	Азоту оксиди	0,579
.06000	Вуглецю оксид	40,576
	ПМК 70-20% (тверді частинки)	1,566
12000	Метан	0,003
.04002	Оксид діазоту	0,004
.03004	Сажа	0,000
.07000	Крім того, діоксид Вуглецю	299,289

Найменування виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) Нанесення лакофарбового покриття, інші види промислового використання фарб

код

410108

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тон, з трьома десятковими знаками
А	Б	1
.00000	Всього по виробничому та технологічному процесу, технологічному устаткуванню (установці) (без урахування діоксиду Вуглецю)	0,391
11000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС):	0,391
.07000	Крім того, діоксид Вуглецю	0,000

Продовження розділу II.

Найменування виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) Видобуток і розподіл палива та геотермальної енергії - Розподіл бензину

код

310504

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тон, з трьома десятковими знаками
А	Б	Г
.00000	Всього по виробничому та технологічному процесу, технологічному устаткуванню (установці) (без урахування діоксиду Вуглецю)	0,005
.01000	Метали та їх сполуки	0
.01009	Свинець та його сполуки	0
.04000	Сполуки азоту	0
.04001	Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту NO ₂)	0
.03004	Сажа	0
.05001	Сірки діоксид	0
.06000	Вуглецю оксид	0
12000	Метан	0
13101	Бенз(а)пірен	0
11000	Вуглеводні насичені	0
.07000	Вуглецю діоксид	0,005

Найменування виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) Контактні технологічні процеси, зварювання металів

код

130326

Код забруднювальної речовини	Найменування забруднювальної речовини	Викинуто в атмосферне повітря, тон, з трьома десятковими знаками
А	Б	Г
.00000	Всього по виробничому та технологічному процесу, технологічному устаткуванню (установці) (без урахування діоксиду Вуглецю)	0,000
.01000	Метали та їх сполуки	0,000
.01003	Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо)	0,000
.01104	Манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану)	0,000

.07000	Крім того, діоксид Вуглецю	0,000
--------	----------------------------	-------

Розділ III. Заходи, спрямовані на зменшення викидів забруднювальних речовин та парникових газів у повітря *

Код виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки)	Заходи, завершення яких передбачалось в звітному році (оцінка виконання заходу: не виконано - 0, виконано -1 і перенесено —2, анульовано-3)			Витрати на заходи, спрямовані на зменшення викидів у повітря тис.грн.		Обсяги зменшення викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря після впровадження заходу, т/рік (графи 4 та 5 заповнюються тільки по виконаних заходах)	
	найменування заходу	код заходу	оцінка виконання заходу**	всього за кошторисною вартістю	фактично витрачено з початку виконання	очікуване	фактичне
А	Б	В	1	2	3	4	5
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

* Заповнюється відповідно до Переліку повітроохоронних заходів (додаток №3 до Роз'яснень щодо порядку складання державної статистичної звітності за формами № 2-тп (повітря)-річна та № 2-тп (повітря)-квартальна).

Місце підпису керівника (власника) та/або особи, відповідальної за достовірність наданої інформації

Кучинський В.О
(ПІБ)

Ніколайчук Н.О.
(ПІБ)

телефон (04579) 2-40-49 т/ф /04579/ 2-02-27

E-mail: UGKH@slavutich.kiev.ua