

ЗВІТ за 2024 рік
суб'єкта господарювання
АТ «ЖИТОМИРСЬКИЙ МАСЛОЗАВОД»,
про дотримання умов Дозволу на викиди
№1810136300-84в від 11.01.2023р.,
№1810136300-84б від 01.04.2022р.,
№1810136300-84а від 16.10.2019р.,
№1810136300-84 від 13.06.2017р.

**та виконання заходів щодо здійснення контролю за дотриманням
установлених гранично допустимих викидів забруднюючих речовин**

Загальна частина

Таблиця 1

Найменування суб'єкта господарювання	Акціонерне товариство «ЖИТОМИРСЬКИЙ МАСЛОЗАВОД»
Для юридичної особи — ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ	00182863
для фізичної особи — підприємця: реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті про право здійснювати платежі за серією та номером паспорта)	
Місцезнаходження суб'єкта господарювання	10002, Житомирська обл., м. Житомир, вул. Івана Гонти, буд. 4
Контактний номер телефона суб'єкта господарювання	(0412)42-29-02
Адреса електронної пошти суб'єкта господарювання	sekretar@rud.ua
Місцезнаходження об'єкта (джерела викиду)	10002, Житомирська обл., м. Житомир, вул. Івана Гонти, буд. 4
Номер дозволу на викиди та дата видачі	№1810136300-84в від 11.01.2023р., №1810136300-84б від 01.04.2022р., №1810136300-84а від 16.10.2019р., №1810136300-84 від 13.06.2017р.
Прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) уповноваженої особи суб'єкта господарювання	-----
Контактний номер телефона уповноваженої особи суб'єкта господарювання	-----
Адреса електронної пошти уповноваженої особи суб'єкта господарювання	-----
Номер і дата видачі довіреності, що засвідчує повноваження уповноваженої особи суб'єкта господарювання (у разі необхідності)	-----

Основна частина

**Результати виробничого контролю за дотриманням установлених у дозволі
на викиди гранично допустимих викидів забруднюючих речовин в
атмосферне повітря від основних та інших джерел викидів**

Таблиця 2

Номер джерела викиду	Найменування забруднюючої речовини	Затверджений гранично допустимий викид, міліграмів на куб.метр/, г/с	Періодичність вимірювання	Методика виконання вимірювань	Місце відбору проб	Значення періодичних вимірювань*	Відхилення від затвердженого гранично допустимого викиду, міліграмів на куб.метр/г/с
						Значення періодичних вимірювань*	
1	Оксиди азоту (NO)	0,639	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,068	0,571
1	Оксид вуглецю (CO)	0,021	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,014	0,007
2	Аміак	0,007	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,007
3	Аміак	0,008	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,008
4	Аміак	0,007	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,007
5	Аміак	0,010	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,010
6	Аміак	0,007	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,007
7	Аміак	0,008	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,008
8	Аміак	0,024	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,024
9	Аміак	0,035	1 раз на 12 місяців	MBX 08.314-2001	Газохід	нчм	0,035
10	Супенсовані частинки недиференційовані за	150	1 раз на 12 місяців	MBB № 081/12- 0161-05	Газохід	17,60	132,4

	складом					
14	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	0,015	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0161-05	Газохід	0,007
14	Оксид вуглецю (CO)	0,297	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,168
14	Азоту діоксид (NO_2)	0,103	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,067
14	Сірки діоксид (SO_2)	0,233	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,124
16	Оксид вуглецю (CO)	0,635	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,061
16	Азоту діоксид (NO_2)	0,043	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,021
17	Оксид вуглецю (CO)	0,785	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,077
17	Азоту діоксид (NO_2)	0,044	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,030
18	Оксид вуглецю (CO)	0,065	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,012
18	Оксиди азоту (NO)	0,016	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,005
19	Оксид вуглецю (CO)	0,002	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,001
19	Оксиди азоту (NO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,0004
19	(SO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,0004
20	Оксид вуглецю (CO)	0,207	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,046
20	Оксиди азоту (NO)	0,041	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,009
21	Оксид вуглецю (CO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,0005
21	Оксиди азоту (NO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,00025
21	(SO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,001

			місяців			
22	Оксид вуглецю (CO)	0,089	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,021
22	Оксиди азоту (NO)	0,038	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,025
23	Оксид вуглецю (CO)	0,002	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,0008
23	Оксиди азоту (NO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,0004
23	(SO)	0,001	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,0008
28	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0161-05	Газохід	16,13
33	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0161-05	Газохід	13,87
37	Ацетальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0572-08	Газохід	136,13
37	Формальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0111-03	Газохід	20
37	Оксид вуглецю	0,008	1 раз на 12 місяців	МВ В № 08.312-2001	Газохід	0,008
41	Ацетальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0572-08	Газохід	20
41	Формальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0111-03	Газохід	20
41	Оксид вуглецю	0,003	1 раз на 12 місяців	МВ В № 08.312-2001	Газохід	0,003
44	Ацетальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0572-08	Газохід	20
44	Формальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0111-03	Газохід	20

44	Оксид вуглецю	0,007	1 раз на 12 місяців	МВ Х № 08.312-2001	Газохід	Н.ч.в.	0,007
45	Ацетальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0572-08	Газохід	Н.ч.в.	20
45	Формальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0111-03	Газохід	Н.ч.в.	0,003
45	Оксид вуглецю	0,003	1 раз на 12 місяців	МВ Х № 08.312-2001	Газохід	Н.ч.в.	20
46	Ацетальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0572-08	Газохід	Н.ч.в.	20
46	Формальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0111-03	Газохід	Н.ч.в.	20
46	Оксид вуглецю	0,002	1 раз на 12 місяців	МВ Х № 08.312-2001	Газохід	Н.ч.в.	0,002
48	Ацетальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0572-08	Газохід	Н.ч.в.	20
48	Формальдегід	20	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0111-03	Газохід	Н.ч.в.	20
48	Оксид вуглецю	0,005	1 раз на 12 місяців	МВ Х № 08.312-2001	Газохід	Н.ч.в.	0,005
54	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВВ № 081/12-0161-05	Газохід	11,13	138,87
65	Оксид вуглецю (CO)	0,049	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,029	0,020
65	Оксид азоту (NO)	0,027	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,020	0,007
90	Оксид азоту (NO)	0,004	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,004	0,000
92	Оксид вуглецю (CO)	0,020	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,012	0,008
92	Оксид азоту (NO)	0,016	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,014	0,000

108	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВБ № 081/12-0161-05	Газохід	4,16	145,84
109	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВБ № 081/12-0161-05	Газохід	3,92	146,08
110	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВБ № 081/12-0161-05	Газохід	37,00	113,0
110	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,098	0,002
110	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,003	0,056
110	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,011	0,53-
111	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВБ № 081/12-0161-05	Газохід	24,90	125,1
111	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,080	0,02
111	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,004	0,055
111	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,010	0,043
112	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВБ № 081/12-0161-05	Газохід	13,60	136,4
112	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,078	0,022
112	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,006	0,053
112	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,012	0,041
113	Суспендовані частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	МВБ № 081/12-0161-05	Газохід	16,10	133,9
113	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,081	0,019

			місяців			
113	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,005
113	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,007
114	Супенсований частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	MBB № 081/12-0161-05	Газохід	37,00
114	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,073
114	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,003
114	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,004
115	Супенсований частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	MBB № 081/12-0161-05	Газохід	55,70
115	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,074
115	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,003
115	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,004
116	Супенсований частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	MBB № 081/12-0161-05	Газохід	31,80
116	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,055
116	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,004
116	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,005
117	Супенсований частинки недиференційовані за складом	150	1 раз на 12 місяців	MBB № 081/12-0161-05	Газохід	39,60
117	Оксид вуглецю (CO)	0,1	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,056

117	(SO)	0,059	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,003	0,056
117	Оксиди азоту (NO)	0,053	1 раз на 12 місяців	ОКСИ 5М-5Н	Газохід	0,005	0,048

* Якщо у звітному періоді було кілька періодичних вимірювань, дані зазначаються за кожним виміром в окремій графі таблиці.

** Джерело 24, 25, 26, 27 не експлуатувалось.

**Результати виробничого контролю за отриманням установлених у дозволі
на викиди технологічних нормативів викидів (за наявності)**

Номер джерела викиду	Найменування джерела утворення, марка, вид палива	Номер джерела утворення утворення	Назва забруднюючої речовини	Затверджений гранично допустимий викид,		Методика виконання вимірювань	Місце відбору проб	Значення періодичних вимірювань*	Відхилення від затвердженого гранично допустимого викиду, міліграмів на куб. метр
				Затверджений гранично допустимий викид,	Періодичність вимірювання				
<i>Не встановлено</i>									

* Якщо у звітному періоді було кілька періодичних вимірювань, дані зазначаються за кожним виміром в окремій графі таблиці.

Здійснення заходів із запобігання виникненню надзвичайних ситуацій

Таблиця 4

Здійснення заходів із запобігання виникненню надзвичайних ситуацій	Заходи, здійснені суб'єктом господарювання щодо мінімізації обсягу викидів та запобігання подібним аваріям у майбутньому
<i>Не встановлено</i>	

Виконання заходів щодо скорочення обсягу викидів

Таблиця 5

Код виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки)	Строк виконання заходу	Номер джерела викиду на карті-схемі	Очікуване зменшення обсягу викидів після впровадження заходу, тонн на рік	Обсяг витрат, тис. гривень	Інформація про виконання у звітному періоді
				загальний за кошторисною варгістю	витрати у звітному періоді
<i>Не встановлено</i>					

Додаток: 1. Копія документа, що засвідчує повноваження уповноваженої особи суб'єкта господарювання (за наявності).
Електронна копія звіту у форматі Adobe Portable Document Format (PDF).



Головний директор виконавчий
(посада)

ВІВСИК Сергій Ананійович
(прізвище, власне ім'я та по батькові)