

до Порядку опублікування інформації про чисту кількість джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, та вплив на навколишнє середовище: спринчаний виробничтвом електричної енергії

Інформація про вплив на навколишнє середовище спринчаний виробничтвом електричної енергії за жовтень, 2023 року/січень-жовтень – 2023 року

(кількість)

№ п/п	Найменування джерела енергії	Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Листопад		Серпень		Вересень		Жовтень		Листопад		Грудень		Усього за звітний період з початку року		
		тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	тонн	т/кВт-год	
1	Витрати на атмосферне повітря окисними забруднювачами (речовини, усього, у тому числі:	0	0	19 833,390	227,73743	30 479,105	340,211	10 347,491	424,738,654	8208,2292	6763,70	30422,682	100971,3	33826,4713	967673,34	40773,744	1032028,75	40996,051	958524,287	28 973,873	729 111,349	0,000	0,000	0,000	0,000	242 951,548	5 797 727,606	
1.1	Азоту оксидів	0	0	46,576	0,535	68,024	0,759	21,975	923,312	18,495	1307,431	61,375	2036,989	63,681	1720,008	78,145	1928,768	82,428	1927,243	66,982	1877,658	0,000	0,000	0,000	0,000	507,681	11052,703	
1.2	Амміак	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3	Алкоголь сирецький	0	0	379,437	4,357	631,269	7,046	219,026	9202,486	170,72	13914,87	615,794	20437,49	726,699	19627,654	828,208	20750,236	873,121	20461,093	553,637	1519,913	0,000	0,000	0,000	0,000	4999,501	11924,544	
1.4	Алкоголь	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5	Бензоліфен	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.6	Бензилалер	0	0	0,001	0,00001	0,002	0,00002	0,002	0,09615	0,003	0,21424	0,005	0,13906	0,005	0,11572	0,006	0,13884	0,005	0,12679	0,003	0,08577	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,01365	
1.7	Бензолін	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.8	Бензолін хлористий	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.9	Бензоліно олеї	0	0	2,482	0,0285	3,746	0,0418	1,299	54,5071	1,051	85,637	3,765	124,9616	4,004	118,9698	5,083	127,045	5,111	119,4693	3,206	89,9217	0,000	0,000	0,000	0,000	30,148	721,0223	
1.10	Бензоліно яюююю	0	0	19402,496	222,784	29771,843	332,217	10102,676	42469,438	8105,935	66600,7	29773,873	986918,5	33025,213	946021,287	37854,717	89899,037	40025,908	935840,734	25327,766	71017,872	0,000	0,000	0,000	0,000	237357,407	5663624,199	
1.11	Вуглеводні	0	0	0,651	0,007	0,945	0,011	0,916	38,484	1,013	82,588	2,099	66,691	2,148	38,006	2,386	59,818	2,449	54,924	1,354	37,946	0,000	0,000	0,000	0,000	13,771	39,8475	
1.12	Вуглеводні фтористі сполуки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.13	Вуглеводні фтористі сполуки	0	0	2,252	0,0259	3,27	0,0365	1,193	50,1101	1,0102	89,7914	3,853	127,8846	4,702	127,0078	5,169	129,8623	5,117	119,6305	15,971	447,711	0,000	0,000	0,000	0,000	42,8372	1091,7601	
1.14	Кадмію сполуки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.15	Марганцю та його сполуки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.16	Нікелю та його сполуки	0	0	0,001	0,000001	0,001	0,000001	0,001	0,0144	0,001	0	0	0	0	0,0001	0,004718	0,00001	0,004826	0,00001	0,004408	0	0,002982	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00012	0,016924
1.17	Озон	0	0	0,002	0,000001	0	0	0,001	0,0412	0,001	0,0856	0,004	0,1223	0,004	0,1212	0,005	0,1228	0,005	0,1128	0,003	0,0912	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0025	0,699102	
1.18	Ртуть та її сполуки	0	0	0,001	0,000001	0,004	0,000001	0,001	0,0288	0	0,0285	0,001	0,0285	0,001	0,0346	0,001	0,0351	0,003	0,805	0,004	0,1043	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	1,056702	
1.19	Свинцю та його сполуки	0	0	0,001	0,000001	0,004	0,000001	0,001	0,0288	0	0,0285	0,001	0,0285	0,001	0,0346	0,001	0,0351	0,003	0,805	0,004	0,1043	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	1,056702	
1.20	Стромолюди	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.21	Силовоуділь	0	0	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,001	0,04276	0,001	0,09228	0,002	0,07074	0,002	0,06036	0,002	0,06174	0,002	0,05639	0,001	0,03814	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,42323	
1.22	Силурт вуглеводні	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.23	Силурт	0	0	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,001	0,04276	0,001	0,09228	0,002	0,07074	0,002	0,06036	0,002	0,06174	0,002	0,05639	0,001	0,03814	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,42323	
1.24	Формальдегид	0	0	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,001	0,0144	0,001	0	0	0	0	0,0001	0,004718	0,00001	0,004826	0,00001	0,004408	0	0,002982	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00012	0,016924
1.25	Хром та його сполуки	0	0	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,001	0,0144	0,001	0	0	0	0	0,0001	0,004718	0,00001	0,004826	0,00001	0,004408	0	0,002982	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00012	0,016924
1.26	Хром та його сполуки	0	0	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,001	0,0144	0,001	0	0	0	0	0,0001	0,004718	0,00001	0,004826	0,00001	0,004408	0	0,002982	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00012	0,016924
1.27	Підвищений вміст	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Суми окислів азоту/диоксида азоту/диоксида сери/у тому числі:	0	0	79,028	0,909	86,91	0,969	176,468	7414,295	43,927	3590,249	62,817	2118,017	64,466	1737,195	66,296	1664,298	46,528	1087,866	70,863	1989,265	0,000	0,000	0,000	0,000	698,803	19593,163	
2.1	Азот диоксидний	0	0	0,255	0,003	0,267	0,003	0,263	11,037	0,363	29,551	0,222	7,696	0,219	5,915	0,224	5,605	0,205	4,798	0,068	1,909	0,000	0,000	0,000	0,000	2,006	66,517	
2.2	Оксиди азоту (в сумі окислених кислот (NOx))	0	0	1,336	0,015	1,118	0,012	0,936	39,328	0,693	56,477	0,818	27,151	1,534	41,432	1,265	31,715	1,274	29,777	1,168	32,75	0,000	0,000	0,000	0,000	10,142	258,657	
2.2.1	Аммоніак	0	0	0,233	0,118	7,622	0,085	9,945	417,864	10,104	823,529	6,544	212,127	9,844	261,892	8,723	218,692	6,569	148,906	7,01	196,51	0,000	0,000	0,000	0,000	76,296	2284,743	
2.2.2	Аммоніак окислений	0	0	0,029	0,001	0,076	0,001	0,07	2,95	0,023	5,1	0,062	3,066	0,057	1,541	0,065	1,638	0,05	1,162	0,07	1,966	0,000	0,000	0,000	0,000	0,572	16,405	
2.3	Бензол	0	0	1,568	0,018	3,239	0,036	0,948	39,82	0,294	64,727	0,442	14,66	0,57	15,383	0,612	15,846	0,601	14,049	0,806	22,397	0,000	0,000	0,000	0,000	9,6	187,138	
2.6	Нітроген	0	0	0,094	0,001	0,075	0,001	0,053	2,237	0,033	2,83	0,037	1,222	0,049	1,317	0,052	1,315	0,071	0,71	0,73	2,018	0,000	0,000	0,000	0,000	11,691	31,995	
2.7	Силурт	0	0	34,467	0,396	42,487	0,474	29,696	1247,693	18,249	1487,452	29,793	988,825	29,76	803,814	23,668	591,27	13,084	319,951	32,276	921,595	0,000	0,000	0,000	0,000	254,68	6362,47	
2.8	Силурт	0	0	0,507	0,003	0,288	0,003	1,147	4965,219	0,154	12,525	0,154	0,154	0,154	0,143	0,204	0,154	0,204	0,154	0,204	0,154	0,000	0,000	0,000	0,000	119,299	5801,907	
2.9	Кадмію	0	0	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,001	0,0144	0,001	0,09228	0,002	0,07074	0,002	0,06036	0,002	0,06174	0,002	0,05639	0,001	0,03814	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,42323	
2.10	Радіоактивний вміст	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Наказник ВТБ

Аудит Енергетик