

Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії по МКП "Хмельницьктеплокомуненерго"

за січень 2024 року -вересень 2024 року

№з/п	Найменування забруднюючої речовини	січень		лютий		березень		1 квартал		квітень		травень		червень		2 квартал		липень		серпень		вересень		3 квартал	
		тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год	тонн	г/кВт*год
A	B	1	2	3	4	5	6	5	6	7	8	9	10	11	12	5	6	13	14	15	16	17	18	5	6
1	Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин, усього, у тому числі:	1841,3542		1703,5408		1698,8455		5243,7405		707,7244		624,2731		582,9838		1914,9813		490,2981		571,9859		608,3112		1670,5952	
1.1	Азоту оксиди	1,4674	0,1714	1,3576	0,1585	1,3539	0,1581	4,1789	0,4879	0,3622	0,1205	0,3195	0,1063	0,2984	0,0992	0,9801	0,3262	0,2500	0,0969	0,2916	0,1130	0,3102	0,1202	0,8518	0,3300
1.2	Аміак																								
1.3	Ангідрид сірчистий	0,0154	0,0018	0,0143	0,0016	0,0142	0,0016	0,0440	0,0051	0,0053	0,0018	0,0046	0,0016	0,0043	0,0015	0,0142	0,0047	0,0029	0,0012	0,0034	0,0014	0,0036	0,0015	0,0100	0,0039
1.4	Ацетон																								
1.5	Бензопірен																								
1.6	Бутилацетат																								
1.7	Ванадію п'ятиоксид																								
1.8	Водень хлористий																								
1.9	Вуглецю окис	0,2867	0,0334	0,2652	0,0309	0,2645	0,0308	0,8164	0,0953	0,1090	0,0362	0,0962	0,0319	0,0898	0,0298	0,2951	0,0982	0,0743	0,0288	0,0867	0,0336	0,0922	0,0357	0,2533	0,0981
1.10	Вуглецю двоокис	1839,5837	214,7563	1701,9028	198,6832	1697,2120	198,1356	5238,6985	611,5753	707,2476	235,4203	623,8525	207,6607	582,5910	193,9260	1913,6911	637,0073	489,9706	189,8409	571,6039	221,4701	607,9049	235,5350	1669,4795	646,8464
1.11	Вуглеводні																								
1.12	Газоподібні фтористі сполуки																								
1.13	Тверді речовини	0,0010	0,0001	0,0009	0,0001	0,0009	0,0001	0,0028	0,0003	0,0003	0,0001	0,0003	0,0001	0,0003	0,0001	0,0009	0,0003	0,0002	0,0001	0,0002	0,0001	0,0002	0,0001	0,0006	0,0002
1.14	Кадмію сполуки																								
1.15	Марганець та його сполуки																								
1.16	Нікель та його сполуки																								
1.17	Озон																								
1.18	Ртуть та її сполуки																								
1.19	Свинець та його сполуки																								
1.20	Сірководень																								
1.21	Сірковуглець																								
1.22	Спирт-н-бутиловий																								
1.23	Стирол																								
1.24	Фенол																								
1.25	Формальдегід																								
1.26	Хром та його сполуки																								
1.27	Радіоактивні сполуки																								
2	Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти																								
2.1	Азот амонійний																								
2.2	Органічні речовини(за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5))																								
2.3	Завислі речовини																								
2.4	Нафтопродукти																								
2.5	Нітрати																								
2.6	Нітриди																								
2.7	Сульфати																								
2.8	Фосфати																								
2.9	Хлориди																								
2.10	Радіоактивні відходи																								

8,565909

3,00419

2,580952