

до Порядку опублікування інформації про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, та вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії

Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії, за січень-квітень 2026 року ТОВ "Астроінвест-Енерджі"

(місяць)

№ з/п	Найменування забруднюючої речовини	Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Липень		Серпень		Вересень		Жовтень		Листопад		Грудень		Усього за звітний період з початку року	
		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	тонн	г/кВт-год
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	Висиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин, усього, у тому числі:	63.184	673.373	922.561	478.020	745.4123	477.7889	539.338	480.9429																	2270.495	2110.125
1.1	Азоту оксиди	0.050	0.531	0.727	0.377	0.588	0.377	0.425	0.379																	1.790	1.664
1.2	Аміак																										
1.3	Ангідрид сірчистий																										
1.4	Ацетон																										
1.5	Бенз(о)пірен																										
1.6	Бутилацетат																										
1.7	Ванадію п'ятиокис																										
1.8	Водень хлористий																										
1.9	Вуглецо окис	0.040	0.425	0.582	0.301	0.470	0.301	0.340	0.303																1.432	1.330	
1.10	Вуглецо двоокис	63.094	672.418	921.252	477.342	744.355	477.111	538.573	480.260																2267.274	2107.131	
1.11	Вуглеводні																										
1.12	Газоподібні фтористі сполуки																										
1.13	Тверді речовини																										
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 відходи																										
2	Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти, усього, у тому числі:																										
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	Нітрити																										
2.7	Сульфати																										
2.8	Фосфати																										
2.9	Хлориди																										
2.10	Радіоактивні відходи																										

Директор

Ю.В. Бучаков

