

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

Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії за 2023 рік

№ з/п	Найменування забруднюючої речовини	Счень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Листопад		Жовтень		Вересень		Грудень		Усього за звітний період з початку року					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Г/кВт-год	
																										тони	г/кВт-год
А	Б	42,291	0,702	32,094	0,663	25,331	0,5451																				
1	Висхід в атмосферне повітря окисних забруднюючих речовин, усього, у тому числі:																										
1.1	Азот окисли																										
1.2	Амiak																										
1.3	Амiадрид сірчистий																										
1.4	Ацетион																										
1.5	Бенз(о)пірен																										
1.6	Бутдиацетат																										
1.7	Ванадію гітмоксид																										
1.8	Водень хлористий																										
1.9	Вуглець окис																										
1.10	Вуглець двоокис	29 260,305	485,606	23 752,685	490,816	22 947,060	493,761																				
1.11	Вуглеводні	0	0	0	0	0	0																				
1.12	Газоподібні фтористі сполуки	0	0	0	0	0	0																				
1.13	Тверді речовини	0	0	0,000	0,000	0,000	0																				
1.14	Кадмію сполуки																										
1.15	Марганеш та його сполуки																										
1.16	Нікель та його сполуки																										
1.17	Озон																										
1.18	Ртуть та її сполуки																										
1.19	Синьш та його сполуки																										
1.20	Сіркаводень																										
1.21	Сірковуглець																										
1.22	Спирт метиловий																										
1.23	Старол																										
1.24	Фенол																										
1.25	Формальдегид																										
1.26	Хром та його сполуки																										
1.27	Радиоактивні відходи																										
2	Суми окисних забруднюючих речовин у валі об'єкти, усього, у тому числі:																										
2.1	Азот диоксидний							0,196	0,004																		
2.2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5))	2,169	0,036	0	0	0	0																				
2.3	Завислі речовини	0	0	0	0	8,007	0,172																				
2.4	Нітропродукти	0	0	0	0	0	0																				
2.5	Нітрати	0	0	0,085	0,002	0	0																				
2.6	Нітрити	0,061	0,001	0,004	0,00009	0,005	0,0001																				
2.7	Сульфати	28,552	0,4759	14,008	0,289	11,509	0,248																				
2.8	Фосфати	0	0	0	0	0	0																				
2.9	Хлориди	8,939	0,1484	0	0	1,752	0,038																				
2.10	Радиоактивні відходи																										



Д.О. Арастов

В.о. генерального директора ТОВ ФІРМА "ТЕХНОВА"