

Додаток 2
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

СП "КИЇВСЬКІ ТЕЦ" (ТЕЦ-5)

№ за/п	Найменування забруднюючої речовини	Жовтень 2020			Листопад 2020			Грудень 2020			IV квартал 2020		
		тонн	кВт*год	г/кВт*год	тонн	кВт*год	г/кВт*год	тонн	кВт*год	г/кВт*год	тонн	кВт*год	г/кВт*год
1	Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин												
1.1	Азоту оксиди	145,662	226 872 000	0,642	211,706	335 613 000	0,631	241,594	390 861 000	0,618	598,962395	953346000	0,628
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	Вуглецю окис	28,189	226 872 000	0,124	35,792	335 613 000	0,107	41,020	390 861 000	0,105	105,0022792	953346000	0,11
1.10	Вуглецю двоокис	92568,595	226 872 000	408,021	117534,308	335 613 000	350,208	134703,423	390 861 000	344,633	344806,327	953346000	361,680
1.11	Вуглеводні**	1,658	226 872 000	0,007	2,105	335 613 000	0,006	2,413	390 861 000	0,006	6,17660466	953346000	0,006
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	0,00016582	226 872 000	0,000	0,000211	335 613 000	0,000	0,000241	390 861 000	0,000	0,00061766	953346000	0,000
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***												
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Примітка:

* — забруднюючі речовини, які при спалюванні природного газу **відсутні** (Методика розрахунку ГКД 34.02.305-2002)

** — метан

*** — Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти **відсутні**