

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 "КІЇВСЬКІ ТЕЦ" (ТЕЦ-5)

№ за/п	Найменування забруднюючої речовини	липень 2020			серпень 2020			вересень 2020			III 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	103,869	174 126 000	0,597	110,114	177 442 000	0,621	55,622	143 698 000	0,387	269,605	495266000	0,544
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	26,372	174 126 000	0,151	25,519	177 442 000	0,144	17,371	143 698 000	0,121	69,262	495266000	0,14
1.10	Вуглецю двоокис	86600,26	174 126 000	497,342	83802,389	177 442 000	472,28	57040,997	143 698 000	396,951	227443,646	495266000	459,235
1.11	Вуглеводні**	1,551	174 126 000	0,009	1,501	177 442 000	0,008	1,022	143 698 000	0,007	4,074	495266000	0,008
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	0,00015500	174 126 000	0,000	0,00015025	177 442 000	0,000	0,00010218	143 698 000	0,000	0,00040743	495266000	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