

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-6)

№ 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	45,131	95 768 000	0,471	62,686	122 022 000	0,514	66,770	129 108 000	0,517	174,587	346898000	0,503
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	11,695	95 768 000	0,122	15,118	122 022 000	0,124	15,489	129 108 000	0,12	42,302	346898000	0,122
1.10	Вуглецю двоокис	38403,338	95 768 000	401,004	49644,453	122 022 000	406,848	50861,879	129 108 000	393,948	138909,67	346898000	400,434
1.11	Вуглеводні**	0,688	95 768 000	0,007	0,889	122 022 000	0,007	0,911	129 108 000	0,007	2,488	346898000	0,007
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	0,00006880	95 768 000	0,000	0,00008892	122 022 000	0,000	0,000091	129 108 000	0,000	0,00024883	346898000	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 ГҚД 34.02.305-2002)

** — метан

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

