

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	Квітень 2021			Травень 2021			Червень 2021			II квартал 2021		
		тонн	кВт*год	г/кВт*год	тонн	кВт*год	г/кВт*год	тонн	кВт*год	г/кВт*год	тонн	кВт*год	г/кВт*год
<b>1</b>	<b>Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин</b>												
1.1	Азоту оксиди	83,825	155 857 000	0,538	15,862	46 023 000	0,345	13,458	43 888 000	0,307	113,145	245768000	0,46
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	16,511	155 857 000	0,106	4,843	46 023 000	0,105	4,255	43 888 000	0,097	25,609	245768000	0,104
1.10	Вуглецю двоокис	54219,990	155 857 000	347,883	15901,965	46 023 000	345,522	64033,017	43 888 000	1459,01	134154,972	245768000	545,860
1.11	Вуглеводні**	0,971	155 857 000	0,006	0,285	46 023 000	0,006	0,250	43 888 000	0,006	1,506	245768000	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	0,00009713	155 857 000	0,000	0,00002849	46 023 000	0,000	0,00002503	43 888 000	0,000	0,000	245768000	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*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>2</b>	<b>Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти ***</b>												
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**