

**Інформація про вплив на навколишнє і
спричинений виробництвом елек**

Вуглегірська ТЕС

	№ п/п	Найменування забруднюючої речовини	тонн	г/кВт*год
Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин				
243.1.001	1	Азоту оксиди	2063.638	2.019
243.1.002	2	Аміак	0.213	0.000
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	17851.667	17.463
243.1.004	4	Ацетон	0	0.000
243.1.005	5	Бенз(о)пірен	0	0.000
243.1.006	6	Бутилацетат	0	0.000
243.1.007	7	Ванадію п'ятиокис	0.011	0.000
243.1.008	8	Водень хлористий	0	0.000
243.1.009	9	Вуглецю окис	123.451	0.121
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	917842.234	897.883
243.1.010	11	Вуглеводні	13.898	0.014
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.001	0.000
243.1.012	13	Тверді речовини	1575.315	1.541
243.1.013	14	Кадмію сполуки	0	0.000
243.1.014	15	Марганець та його сполуки	0.002	0.000
243.1.015	16	Нікель та його сполуки	0.449	0.000
243.1.016	17	Озон	0	0.000
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.040	0.000
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	0.439	0.000
243.1.019	20	Сірководень	0	0.000
243.1.020	21	Сірковуглець	0	0.000
243.1.021	22	Спирт н-бутиловий	0	0.000
243.1.022	23	Стирол	0	0.000
243.1.023	24	Фенол	0	0.000
243.1.024	25	Формальдегід	0	0.000
243.1.025	26	Хром та його сполуки	0.250	0.000
	27	Радіоактивні відходи	0	0.000
Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти				
245.1.001	1	Азот амонійний	0.074	0.000
245.1.002	2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	0.690	0.001
245.1.003	3	Завислі речовини	6.474	0.006
245.1.004	4	Нафтопродукти	0.106	0.000
245.1.005	5	Нітрати	0.705	0.001
245.1.006	6	Нітрити	0.018	0.000
245.1.007	7	Сульфати	544.707	0.533
245.1.008	8	Фосфати	0.141	0.000
245.1.009	9	Хлориди	108.801	0.106
	10	Радіоактивні відходи	0	0.000

Зміївська ТЕС

№ п/п	Найменування забруднюючої речовини	тонн	г/кВт*год
Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин			
243.1.001	1	Азоту оксиди	709.286
243.1.002	2	Аміак	0.002
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	4888.392
243.1.004	4	Ацетон	0
243.1.005	5	Бенз(о)пірен	0
243.1.006	6	Бутилацетат	0
243.1.007	7	Ванадію п'ятиокис	0.107
243.1.008	8	Водень хлористий	0.087
243.1.009	9	Вуглецю окис	77.873
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	613841.820
243.1.010	11	Вуглеводні	7.136
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.001
243.1.012	13	Тверді речовини	4738.993
243.1.013	14	Кадмію сполуки	0
243.1.014	15	Марганець та його сполуки	0.017
243.1.015	16	Нікель та його сполуки	0.602
243.1.016	17	Озон	0
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.041
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	0.586
243.1.019	20	Сірководень	0
243.1.020	21	Сірковуглець	0
243.1.021	22	Спирт н-бутиловий	0
243.1.022	23	Стирол	0
243.1.023	24	Фенол	0
243.1.024	25	Формальдегід	0
243.1.025	26	Хром та його сполуки	0.813
	27	Радіоактивні відходи	0
Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти			
245.1.001	1	Азот амонійний	0.734
245.1.002	2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	10.332
			0.017
245.1.003	3	Завислі речовини	19.368
245.1.004	4	Нафтопродукти	0.068
245.1.005	5	Нітрати	9.224
245.1.006	6	Нітроти	0.247
245.1.007	7	Сульфати	327.348
245.1.008	8	Фосфати	1.856
245.1.009	9	Хлориди	125.043
	10	Радіоактивні відходи	0

Трипільська ТЕС

№ п/п	Найменування забруднюючої речовини	тонн	г/кВт*год
-------	------------------------------------	------	-----------

Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин

243.1.001	1	Азоту оксиди	827.069	1.647
243.1.002	2	Аміак	0.000	0.000
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	6748.517	13.439
243.1.004	4	Ацетон	0	0.000
243.1.005	5	Бенз(о)пірен	0	0.000
243.1.006	6	Бутилацетат	0	0.000
243.1.007	7	Ванадію п'ятиокис	0.008	0.000
243.1.008	8	Водень хлористий	0.000	0.000
243.1.009	9	Вуглецю окис	64.874	0.129
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	492704.842	981.138
243.1.010	11	Вуглеводні	5.931	0.012
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.008	0.000
243.1.012	13	Тверді речовини	3574.901	7.119
243.1.013	14	Кадмію сполуки	0	0.000
243.1.014	15	Марганець та його сполуки	0.002	0.000
243.1.015	16	Нікель та його сполуки	0.434	0.001
243.1.016	17	Озон	0.000	0.000
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.024	0.000
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	0.467	0.001
243.1.019	20	Сірководень	0	0.000
243.1.020	21	Сірковуглець	0	0.000
243.1.021	22	Спирт н-бутиловий	0.002	0.000
243.1.022	23	Стирол	0	0.000
243.1.023	24	Фенол	0	0.000
243.1.024	25	Формальдегід	0	0.000
243.1.025	26	Хром та його сполуки	0.641	0.001
	27	Радіоактивні відходи	0	0.000

Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти*

1	Азот амонійний	-	-
2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	-	-
3	Завислі речовини	-	-
4	Нафтопродукти	-	-
5	Нітрати	-	-
6	Нітроти	-	-
7	Сульфати	-	-
8	Фосфати	-	-
9	Хлориди	-	-
10	Радіоактивні відходи	-	-

*Для охолодження енергетичного обладнання на Трипільській ТЕС діє прямоточна система з ежектуючим пристроєм. Свіжа вода на технологічні потреби подається із Канівського водосховища через глибинний водозобів та проходить відповідне очищення. Після використання для охолодження обладнання, очищена вода подається в закриті, а потім у відкриті канали і через ежектуючий пристрій, в Канівське водосховище за якістю нормативно - чистих вод. Тобто забруднення водного об'єкту не відбувається.

ПАТ "Центрэнерго"**Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин**

243.1.001	1	Азоту оксиди	3599.993	1.693
243.1.002	2	Аміак	0.215	0.000
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	29488.576	13.866
243.1.004	4	Ацетон	0.00046	0.000
243.1.005	5	Бенз(о)пірен	0.001252	0.000
243.1.006	6	Бутилацетат	0.00005	0.000
243.1.007	7	Ванадію п'ятиокис	0.125993	0.000
243.1.008	8	Водень хлористий	0.087	0.000
243.1.009	9	Вуглецю окис	266.198	0.125
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	2024388.896	951.903
243.1.010	11	Вуглеводні	26.965	0.013
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.010	0.000
243.1.012	13	Тверді речовини	9889.209	4.650
243.1.013	14	Кадмію сполуки	0	0.000
243.1.014	15	Марганець та його сполуки	0.021	0.000
243.1.015	16	Нікель та його сполуки	1.484	0.001
243.1.016	17	Озон	0	0.000
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.106	0.000
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	1.492	0.001
243.1.019	20	Сірководень	0.024	0.000
243.1.020	21	Сірковуглець	0	0.000
243.1.021	22	Спирт н-бутиловий	0	0.000
243.1.022	23	Стирол	0	0.000
243.1.023	24	Фенол	0	0.000
243.1.024	25	Формальдегід	1	0.000
243.1.025	26	Хром та його сполуки	1.705	0.001
	27	Радіоактивні відходи	0	0.000

Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти

245.1.001	1	Азот амонійний	0.808	0.000
245.1.002	2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	11.022	0.005
245.1.003	3	Завислі речовини	25.842	0.012
245.1.004	4	Нафтопродукти	0.173665	0.000
245.1.005	5	Нітрати	9.929	0.005
245.1.006	6	Нітроти	0.265	0.000
245.1.007	7	Сульфати	872.055	0.410
245.1.008	8	Фосфати	1.996639	0.001
245.1.009	9	Хлориди	233.844	0.110
	10	Радіоактивні відходи	0	0.000

**природне середовище,
тричної енергії**