

**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	1877.912	1.932
243.1.002	2	Аміак	0.213	0.000
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	15001.419	15.435
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	0.010	0.000
243.1.008	8	Водень хлористий	0	0.000
243.1.009	9	Вуглецю окис	120.686	0.124
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	859775.777	884.621
243.1.010	11	Вуглеводні	13.256	0.014
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.000	0.000
243.1.012	13	Тверді речовини	1313.792	1.352
243.1.013	14	Кадмію сполуки	0	0.000
243.1.014	15	Марганець та його сполуки	0.001	0.000
243.1.015	16	Нікель та його сполуки	0.392	0.000
243.1.016	17	Озон	0	0.000
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.034	0.000
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	0.381	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	3.025	0.003
245.1.002	2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	1.084	0.001
245.1.003	3	Завислі речовини	9.226	0.009
245.1.004	4	Нафтопродукти	0.127	0.000
245.1.005	5	Нітрати	3.160	0.003
245.1.006	6	Нітрити	0.107	0.000
245.1.007	7	Сульфати	676.513	0.696
245.1.008	8	Фосфати	0.332	0.000
245.1.009	9	Хлориди	132.843	0.137
	10	Радіоактивні відходи	0	0.000

971.9146

Зміївська ТЕС

№ п/п	Найменування забруднюючої речовини	тонн	г/кВт*год
Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин			
243.1.001	1	Азоту оксиди	814.734
243.1.002	2	Аміак	0.002
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	7720.466
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	0.076
243.1.008	8	Водень хлористий	0.087
243.1.009	9	Вуглецю окис	10.834
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	662989.364
243.1.010	11	Вуглеводні	8.328
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.001
243.1.012	13	Тверді речовини	3390.052
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	0.531
243.1.016	17	Озон	0
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.035
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	0.494
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	0.710
	27	Радіоактивні відходи	0

735.808

Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти

245.1.001	1	Азот амонійний	1.294	0.002
245.1.002	2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	20.540	0.028
245.1.003	3	Завислі речовини	43.782	0.060
245.1.004	4	Нафтопродукти	0.138	0.000
245.1.005	5	Нітрати	25.419	0.035
245.1.006	6	Нітрити	0.498	0.001
245.1.007	7	Сульфати	716.459	0.974
245.1.008	8	Фосфати	5.655	0.008
245.1.009	9	Хлориди	274.195	0.373
	10	Радіоактивні відходи	0	0.000

Трипільська ТЕС

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

Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин

243.1.001	1	Азоту оксиди	1051.247	1.561
243.1.002	2	Аміак	0.000	0.000
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	6914.326	10.269
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	0.012	0.000
243.1.008	8	Водень хлористий	0.000	0.000
243.1.009	9	Вуглецю окис	95.894	0.142
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	632150.642	938.880
243.1.010	11	Вуглеводні	8.246	0.012
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.003	0.000
243.1.012	13	Тверді речовини	3371.195	5.007
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	0.468	0.001
243.1.016	17	Озон	0.000	0.000
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.026	0.000
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	0.481	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	0.008	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	0.632	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**

2381.026

243.1.001	1	Азоту оксиди	3743.893	1.572
243.1.002	2	Аміак	0.215	0.000
243.1.003	3	Ангідрид сірчистий	29636.211	12.447
243.1.004	4	Ацетон	0.00092	0.000
243.1.005	5	Бенз(о)пірен	0.0025467	0.000
243.1.006	6	Бутилацетат	0.00082	0.000
243.1.007	7	Ванадію п'ятиокис	0.0974	0.000
243.1.008	8	Водень хлористий	0.087	0.000
243.1.009	9	Вуглецю окис	227.414	0.096
243.4.001	10	Вуглецю двоокис	2154915.783	905.037
243.1.010	11	Вуглеводні	29.830	0.013
243.1.011	12	Газоподібні фтористі сполуки	0.004	0.000
243.1.012	13	Тверді речовини	8075.039	3.391
243.1.013	14	Кадмію сполуки	0	0.000
243.1.014	15	Марганець та його сполуки	0.020	0.000
243.1.015	16	Нікель та його сполуки	1.391	0.001
243.1.016	17	Озон	0	0.000
243.1.017	18	Ртуть та його сполуки	0.095	0.000
243.1.018	19	Свинець та його сполуки	1.356	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	1.592	0.001
	27	Радіоактивні відходи	0	0.000

Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти

245.1.001	1	Азот амонійний	4.319	0.002
245.1.002	2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК5))	21.624	0.009
245.1.003	3	Завислі речовини	53.008	0.022
245.1.004	4	Нафтопродукти	0.26586	0.000
245.1.005	5	Нітрати	28.579	0.012
245.1.006	6	Нітрити	0.605	0.000
245.1.007	7	Сульфати	1392.972	0.585
245.1.008	8	Фосфати	5.987283	0.003
245.1.009	9	Хлориди	407.038	0.171
	10	Радіоактивні відходи	0	0.000

**природне середовище,
тричної енергії**