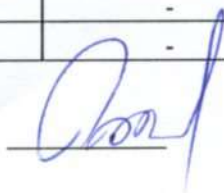


Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії по ДМП "Івано - Франківськтеплокомуненерго" за 2-й квартал 2021 р.

Обсяг виробництва електричної енергії за 2 квартал 2021 року, тис.кВт*год 732,92

№ n/n	Найменування забруднюючої речовини	тонн	г/кВт*год
I	Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин		
1.1.	Азоту оксиди	0,520	0,0007
1.2.	Аміак	-	-
1.3.	Ангідрид сірчастий	-	-
1.4.	Ацетон	-	-
1.5.	Бензолірен	-	-
1.6.	Бутилацетат	-	-
1.7.	Ванадію п'ятиокис	-	-
1.8.	Водень хлористий	-	-
1.9.	Вуглецю окис	0,228	0,0003
1.10.	Вуглецю двоокис	650,250	194,330
1.11.	Вуглеводні	-	-
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	-	-
1.19.	Свинець та його сполуки	-	-
1.20.	Сірководень	-	-
1.21.	Сірковуглець	-	-
1.22.	Спирт-и-бутиловий	-	-
1.23.	Стирол	-	-
1.24.	Фенол	-	-
1.25.	Формальдегід	-	-
1.26.	Хром та його сполуки	-	-
1.27.	Радіоактивні сполуки	-	-
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	-	-

Головний енергетик



Гудз Є.В.