

### Аркуш1

**Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинене виробництвом електричної енергії ТОВ "ЛАН" в 2022 році**

1	Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин		
1,1	Азоту оксиди	-	-
1,2	Аміак	-	-
1,3	Ангідрид сірчистий	-	-
1,4	Ацетон	-	-
1,5	Бенз(о)пірен	-	-
1,6	Бутилацетат	-	-
1,7	Ванадію п'ятиоксид	-	-
1,8	Водень хлористий	-	-
1,9	Вуглецю окис	-	-
1,10	Вуглецю двоокис	-	-
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 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	-	-