

**Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії по МКП "Хмельницьктеплокомуненерго" за травень 2024 року**

| № з/п    | Найменування забруднюючої речовини  | тонн    | Г/кВт*год |
|----------|---|---------|-----------|
| <b>1</b> | <b>Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин</b>           |         |           |
| 1.1      | Азоту оксиди  | 0,319   | 0,106     |
| 1.2      | Аміак   |         |           |
| 1.3      | Ангідрид сірчистий  | 0,005   | 0,002     |
| 1.4      | Ацетон  |         |           |
| 1.5      | Бензопірен  |         |           |
| 1.6      | Бутилацетат   |         |           |
| 1.7      | Ванадію п'ятиоксид  |         |           |
| 1.8      | Водень хлористий  |         |           |
| 1.9      | Вуглецю окис  | 0,096   | 0,032     |
| 1.10     | Вуглецю двоокис   | 623,852 | 207,661   |
| 1.11     | Вуглеводні  |         |           |
| 1.12     | Газоподібні фтористі сполуки  |         |           |
| 1.13     | Тверді речовини   | 0,0003  | 0,0001    |
| 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 сполуки  |         |           |
| <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  |         |           |