Порівняльна таблиця

до проєкту Закону України «Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо стимулювання зменшення скидання забруднюючих речовин у водні об’єкти»

|  |  |
| --- | --- |
| Зміст положення (норми) чинного законодавства | Зміст відповідного положення (норми) запропонованого проєкту акта |
| Стаття 245.​ Ставки податку за скиди забруднюючих речовин у водні об'єкти | Стаття 245.​ Ставки податку за скиди забруднюючих речовин у водні об'єкти |
| 245.1. Ставки податку за скиди окремих забруднюючих речовин у водні об’єкти: | 245.1. Ставки податку за скиди окремих забруднюючих речовин у водні об’єкти: |
| |  |  | | --- | --- | | Найменування забруднюючої речовини | Ставка податку, гривень за 1 тонну | | Азот амонійний | 1610,48 | | Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5) | 644,6 | | Завислі речовини | 46,19 | | Нафтопродукти | 9474,05 | | Нітрати | 138,57 | | Нітрити | 7909,77 | | Сульфати | 46,19 | | Фосфати | 1287,18 | | Хлориди | 46,19. | | |  |  | | --- | --- | | Найменування забруднюючої речовини | Ставка податку, гривень за 1 тонну | | Азот амонійний | 16104,8 | | Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5) | 6446 | | Завислі речовини | 461,9 | | Нафтопродукти | 94740,5 | | Нітрати | 1385,7 | | Нітрити | 79097,7 | | Сульфати | 461,9 | | Фосфати | 12871,8 | | Хлориди | 461,9. | |
| 245.2. Ставки податку за скиди у водні об’єкти забруднюючих речовин, які не увійшли до пункту 245.1 цієї статті та на які встановлено гранично допустиму концентрацію або орієнтовно безпечний рівень впливу: | 245.2. Ставки податку за скиди у водні об’єкти забруднюючих речовин, які не увійшли до пункту 245.1 цієї статті та на які встановлено гранично допустиму концентрацію або орієнтовно безпечний рівень впливу: |
| |  |  | | --- | --- | | Гранично допустима концентрація забруднюючих речовин або орієнтовно безпечний рівень впливу, міліграмів на 1 літр | Ставка податку, гривень за 1 тонну | | До 0,001 (включно) | 168743,5 | | Понад 0,001-0,1 (включно) | 122347,23 | | Понад 0,1-1 (включно) | 21092,69 | | Понад 1-10 (включно) | 2146,63 | | Понад 10 | 429,72. | | |  |  | | --- | --- | | Гранично допустима концентрація забруднюючих речовин або орієнтовно безпечний рівень впливу, міліграмів на 1 літр | Ставка податку, гривень за 1 тонну | | До 0,001 (включно) | 1687435 | | Понад 0,001-0,1 (включно) | 1223472,3 | | Понад 0,1-1 (включно) | 210926,9 | | Понад 1-10 (включно) | 21466,3 | | Понад 10 | 4297,2. | |
| 245.3. За скиди забруднюючих речовин, на які не встановлено гранично допустиму концентрацію або орієнтовнобезпечний рівень впливу, застосовуються ставки податку за найменшою величиною гранично допустимої концентрації, наведеної у [​пункті 245.2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n6015)​ цієї статті. | 245.3. За скиди забруднюючих речовин, на які не встановлено гранично допустиму концентрацію або орієнтовнобезпечний рівень впливу, застосовуються ставки податку за найменшою величиною гранично допустимої концентрації, наведеної у [​пункті 245.2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n6015)​ цієї статті. |
| 245.4. За скиди забруднюючих речовин у ставки та озера ставки податку, зазначені у [​пунктах 245.1](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n6012) і [​245.2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n6015) цієї статті, збільшуються у 1,5 раза. | 245.4. За скиди забруднюючих речовин у ставки та озера ставки податку, зазначені у [​пунктах 245.1](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n6012) і [​245.2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n6015) цієї статті, збільшуються у 1,5 раза. |
| Відсутній | 245.5. За обсяги скидів забруднюючих речовин у водні об'єкти, які перевищують ліміти скидання, встановлені у дозволі на спеціальне водокористування, ставки податку, зазначені у пунктах 245.1, 245.2 та 245.4 цієї статті, збільшуються у 10 разів. |
| Відсутній | 245.6. За відсутності у водокористувача дозволу на спеціальне водокористування зі встановленими в ньому лімітами скидання забруднюючих речовин у водні об’єкти, податок справляється за весь обсяг забруднюючих речовин за ставками, зазначеними у пунктах 245.1, 245.2 та 245.4 цієї статті, збільшеними у 10 разів. |
| Розділ ХХ. ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ | Розділ ХХ. ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ |
| Підрозділ 5. Особливості справляння акцизного податку та екологічного податку | Підрозділ 5. Особливості справляння акцизного податку та екологічного податку |
| Відсутній | Підрозділ 5 розділу ХХ «Перехідні положення» доповнити пунктом 2​1 такого змісту:  «21. ​ Установити, що за податковими зобов’язаннями з екологічного податку, що виникли:  з 1 січня 2021 по 31 грудня 2021 року включно ставки податку становлять 20 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2022 по 31 грудня 2022 року включно ставки податку становлять 30 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2023 по 31 грудня 2023 року включно ставки податку становлять 40 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2024 по 31 грудня 2024 року включно ставки податку становлять 50 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2025 по 31 грудня 2025 року включно ставки податку становлять 60 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2026 по 31 грудня 2026 року включно ставки податку становлять 70 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2027 по 31 грудня 2027 року включно ставки податку становлять 80 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2028 по 31 грудня 2028 року включно ставки податку становлять 90 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу;  з 1 січня 2029 року ставки податку становлять 100 відсотків від ставок, передбачених у пунктах 245.1 та 245.2 статті 245 цього Кодексу. |

Народний депутат України Маріковський Олександр Валерійович