**ДЕРЖАВНИЙ ОБЛІК ВОДОКОРИСТУВАННЯ**

**ЗВІТНІСТЬ**

### Звіт про використання води

за 2022 рік

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Подають** | **Терміни подання** |
| Водокористувачі, діяльність яких пов'язана із забором та/або використанням води, скиданням зворотних (стічних) вод та забруднюючих речовин - організаціям, що належать до сфери управління Держводагентства, за місцем здійснення водокористування | Не пізніше ніж 01 лютого року, наступного за звітним |
| Платники рентної плати за спеціальне використання води разом з податковими деклараціями із зазначеної плати(копію електронних звітів з відміткою про одержання) - територіальним органам ДПС за місцем податкової реєстрації | У строки, визначені податковим законодавством для подання податкових декларацій з рентної плати за спеціальне використання води за IV квартал |

 |    Форма N 2ТП-водгосп(річна)ЗАТВЕРДЖЕНОНаказ Міністерства екологіїта природних ресурсів України16 березня 2015 року N 78(у редакції наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів Українивід 24 січня 2022 року N 49) за погодженням з Держстатом |

|  |
| --- |
| **Респондент:**Найменування/прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Місцезнаходження / місце проживання: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (поштовий індекс, область / Автономна Республіка Крим, район, населений пункт, вулиця / провулок / площа тощо,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N будинку/корпусу, N квартири/офісу) |

|  |
| --- |
| Ідентифікаційний код юридичної особи в Єдиному державному реєстрі підприємств та організаційУкраїни / реєстраційний номер\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Код водокористувача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_КВЕД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Код приналежності до платника єдиного податку четвертої групи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Місце здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Кількість заповнених рядків таблиці 1 |   |
| Кількість заповнених рядків таблиці 2 |   |
| Кількість бланків, на яких складено Звіт |   |
| Бланк N |   |

 |   |

|  |
| --- |
|     Відмітка про отримання |

 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* Реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія (за наявності) та номер паспорта фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовились від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку в паспорті. |

Таблиця 1. Забір, використання, передача та втрати води

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | тис. куб. м |
| № рядка | Назва джерела водопостачання або водокористу-вача | КОДИ | Відстань від гирла,км | Географічні координати місця забору води | Забрано або одержано води за рік |
| усього | у тому числі за місяцями |
| типу джерела та водокористувача, що передає | поверхневого водного об’єкта (джерела постачання) | категорії якості води |  | Довгота | Широта |  | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
| А | Б | В | Г | Д | Е | Д1 | ШІ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Добропільське ВУВКГ "Компанія "Вода Донбасу" |  50 /140728 | АЗО/Дон/218/522 | ПК | 104 | 37004'15" | 48028'57'' | 19,1 | 1,0 | 2,1 | 1,7 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0,9 | 2,8 | 2,2 | 3,3 | 1,9 | 2,1 |
| 2 | Покровське РВУ КП «Вода «Донбасса» | 50 /141783 | АЗО/Дон/218/522 | ПД | 104 | 37004'15" | 48028'57'' | 40,8 | 5,7 | 5,7 | 5,3 | 1,8 | 1,0 | 1,6 | 1,7 | 3,4 | 2,6 | 3,1 | 4,2 | 4,7 |
| 3 | Шахтна вода |  61  | Чер/Днепр/410/212 | ШР | 96 | 37004'15" | 48028'57'' | 2773,4 | 235,1 | 219,9 | 235,1 | 227,5 | 235,1 | 227,5 | 234,4 | 234,4 | 226,7 | 235,1 | 227,5 | 235,1 |
| 4 | Ливневі води | 73 | Чер/Днепр/410/212 | КД | 96 | 37004'15" | 48028'57'' | 11,6 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 |
| 5 | Філія Добропільське енергопідприємство | 50/144513 | АЗО/Дон/218/522 | СС | 104 | 37004'15" | 48028'57'' | 1,8 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,3 |
| тис. куб. м |
| № рядка | Ліміт викори-стання | Фактично використано води за рік | Передано іншим водокористувачам за рік | Втрати води за рік |
| усього | у тому числі на потреби | на інші потреби | без використання | після використання |  |
| питні і санітарно-гігієнічні | виробничі (техноло-гічні) | зрошен-ня | питні і санітарно-гігієнічні користувачів, що не звітують | код виду викори-стання | об’єм | код категорії якості води | об’єм | код категорії якості води | об’єм |
| А | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 1 | 65,9 | 18,3 | 18,3 |   |   |   |   |   | ПД | 0,8 | СК18,3    | 65,9 | 18,3 |
| 2 | 85,2 | 39,0 | 35,8 | 3,2 |   |   |   |   | ПД | 1,8 | СК35,8    | 85,2 | 39,0 |
| 3 | 318,7 | 163,6 |   |   |   |   | 13 | 163,6 | ШР | 719,9 |       | 318,7 | 163,6 |
| 4 |   |   |   |   |   |   |   |   | КД | 11,6 |       |   |   |
| 5 |   |   |   |   |   |   |   |   | СК | 1,8 |       |   |   |

Таблиця 2. Водовідведення

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № рядка | Назва приймача зворотних (стічних) та інших вод | КОДИ | Відстань від гирла, км | Географічні координати місць відведення зворотних (стічних) вод | Відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м |
| типу приймача | поверхневого водного об’єкта | категорії якості |  |  | усього | забруднених | норма-тивно-чистих (без очистки) | нормативно-очищених на очисних спорудах |
| Довгота | Широта | без очистки | недостат-ньо очищених | біологічної очистки | фізико-хімічної очистки | механічної очистки |
| А | Б | В | Г | Д | 1 | Д2 | Ш2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Добр. ПУВКХ | 95 | СТО / 140728 | СК |   | 37004'15" | 48028'57'' | 54,1 |   |   |   |       |  |  |
| 2 |   |   |   |   |   |  |  |   |   |   |   |       |  |  |
| 3 | р.Бик | 20 | Чер/Днепр/ 410/212 | ШР | 96 | 37004'15" | 48028'57'' | 1889,9 |   |   |    1889,9  |  |  |    1889,9  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| № рядка | Вміст основних забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах |
| А | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1 | 13/4,0 | 05/3,7 | 02/0,8 | 51/7,9 | 14/40,3 | 39/2,5 | 28/7,6 | 40/10,0 | 42/38,8 | 54/12,3 | 48/82,1/  | 13/4,0 |
| 2 |   | / | / | / | / | / | / | / | / | / | //  |   |
| 3 | 13/35,6 | 51/690,5 | 40/931,6 | 14/194,2 | 02/0,7 | 30/5,1 | 31/0,1 | 28/29,7 | 48/33,5 | 42/2812,3 | 05/6,8 | / |
| 4 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 5 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
|  |   |

Таблиця 3. Додаткові показники використання води

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N рядка | Назва показника | Одиниця виміру | Кількість (за рік) |
| А | Б | В | 1 |
| 1 | Об'єм води у системах оборотного водопостачання | тис. куб. м | 3,2 |
| 2 | Об'єм води у системах повторного водопостачання | тис. куб. м |   |
| 3 | Об'єм води, пропущеної через турбіни ГЕС та ГАЕС для вироблення електроенергії | млн куб. м |   |
| 4 | Річний ліміт забору води з водних об'єктів | тис. куб. м |   |
| 5 | У тому числі підземних вод | тис. куб. м |   |
| 6 | Кількість днів роботи водокористувача, що звітує | днів | 365 |
| 7 | Середня кількість годин роботи за добу | годин | 24 |
| 8 | Потужність очисних споруд, після очищення якими зворотні (стічні) води скидаються у водні об'єкти | тис. куб. м | 1889,9 |
| 9 | У тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку | тис. куб. м | 1889,9 |
| 10 | Потужність очисних споруд, після очищення якими зворотні (стічні) води відводяться на поля зрошення, рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби | тис. куб. м |  |
| 11 | Об'єм води, забраної із водного об'єкта, що врахований засобами вимірювальної техніки первинних водокористувачів | тис. куб. м |  |
| 12 | Об'єм зворотної (стічної) води, що врахований засобами вимірювальної техніки на спорудах кінцевої очистки | тис. куб. м |  |
| Виконавець: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) |
| Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ електронна пошта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Водокористувач(уповноважена особа водокористувача) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис) |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) |