

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проєкту наказу Міністерства екології та природних ресурсів України
«Про внесення змін до Порядку ведення державного обліку водокористування»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта
Порядок ведення державного обліку водокористування, затверджений наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 16 березня 2015 року № 78	
<p>1.7. Звіт складається на основі даних первинного обліку водокористування згідно з показниками засобів вимірювальної техніки, результатів вимірювань показників якості води (не менше ніж один раз на квартал), які подаються до організацій, що належать до сфери управління Держводагентства, разом зі Звітом.</p> <p>За відсутності засобів вимірювальної техніки Звіт складається за технологічними даними (з використанням побічних методів обліку).</p> <p>Обсяги, періодичність та методи інструментально-лабораторних вимірювань якості зворотних (стічних) вод визначаються водокористувачами та організаціями, що належать до сфери управління Держводагентства.</p>	<p>1.7. Звіт складається на основі даних первинного обліку водокористування, результатів вимірювань показників якості води (не менше ніж один раз на квартал), які подаються до організацій, що належать до сфери управління Держводагентства, разом зі Звітом.</p> <p>Первинний облік водокористування здійснюється за показниками засобів вимірювальної техніки, які пройшли в установленому законодавством порядку державну метрологічну атестацію або повірку в повірочних лабораторіях підприємств і організацій, уповноважених на проведення державних випробувань або повірок.</p> <p>Обсяги, періодичність та методи інструментально-лабораторних вимірювань якості зворотних (стічних) вод визначаються водокористувачами та організаціями, що належать до сфери управління Держводагентства.</p>

<p>2.1. В адресній частині Звіту код водокористувача, код згідно з ЄДРПОУ, реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті), код основного виду економічної діяльності (за КВЕД ДК 009:2010) та код приналежності до платника єдиного податку четвертої групи проставляються водокористувачем.</p>	<p>2.1. В адресній частині Звіту код водокористувача, ідентифікаційний код юридичної особи в Єдиному державному реєстрі підприємств і організацій України, реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті), код основного виду економічної діяльності (за КВЕД ДК 009:2010) та код приналежності до платника єдиного податку четвертої групи проставляються водокористувачем.</p>
<p>Норма відсутня</p>	<p>3.3. У графах «Д1», «Ш1» таблиці 1 та у графах «Д2», «Ш2» таблиці 2 Звіту зазначаються географічні координати місць забору води та географічні координати місць відведення зворотних (стічних) вод (у градусах, хвилинах, секундах).</p>
<p>5.14. У графах 9 – 20 зазначаються код забруднюючої речовини відповідно до кодів основних забруднюючих речовин згідно з додатком 4 до цього Порядку та через скісну – її кількість.</p> <p>Значення кількісних показників забруднюючих речовин зазначається із округленням до одного знака після коми при загальній довжині формату з десяти знаків, включаючи кому.</p> <p>Якщо забір та скид зворотних (стічних) вод</p>	<p>5.14. У графах 9 – п (де п – порядковий номер графи) зазначаються код забруднюючої речовини відповідно до кодів основних забруднюючих речовин згідно з додатком 4 до цього Порядку та через скісну – її кількість.</p> <p>Значення кількісних показників забруднюючих речовин зазначається із округленням до одного знака після коми при загальній довжині формату з десяти знаків, включаючи кому.</p> <p>Якщо забір та скид зворотних (стічних) вод</p>

здійснюється у межах одного й того самого району основного річкового басейну, то кількість забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах визначається з відрахуванням кількості відповідних забруднюючих речовин у воді, що була забрана.

Якщо забір води здійснюється у межах одного району основного річкового басейну, а скид зворотних (стічних) вод здійснюється у межах іншого району основного річкового басейну, то кількість забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах визначається без відрахування кількості відповідних забруднюючих речовин у воді, що була забрана.

У випадку отримання води, у тому числі зворотної (стічної) від іншого водокористувача, кількість забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах визначається з відрахуванням кількості відповідних забруднюючих речовин у фоновому створі.

Графи 9 – 20 не заповнюються для об'ємів зворотних (стічних) вод, що зазначаються в графі 5 відповідно до пункту 5.11 цього розділу.

5.15. Об'єм зворотної (стічної) води, що передається іншому водокористувачу, відображається окремим рядком у таблиці 2 Звіту, в якому:

у графі «В» зазначається код типу приймача

здійснюється у межах одного й того самого району основного річкового басейну, то кількість забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах визначається з відрахуванням кількості відповідних забруднюючих речовин у воді, що була забрана.

Якщо забір води здійснюється у межах одного району основного річкового басейну, а скид зворотних (стічних) вод здійснюється у межах іншого району основного річкового басейну, то кількість забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах визначається без відрахування кількості відповідних забруднюючих речовин у воді, що була забрана.

У випадку отримання води, у тому числі зворотної (стічної) від іншого водокористувача, кількість забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах визначається з відрахуванням кількості відповідних забруднюючих речовин у фоновому створі.

Графи 9 - n не заповнюються для об'ємів зворотних (стічних) вод, що зазначаються в графі 5 відповідно до пункту 5.11 цього розділу.

5.15. Об'єм зворотної (стічної) води, що передається іншому водокористувачу, відображається окремим рядком у таблиці 2 Звіту, в якому:

у графі «В» зазначається код типу приймача

<p>зворотних (стічних) вод «95»;</p> <p>у графі «Г» на місці перших трьох знаків коду поверхневого водного об'єкта зазначається «СТО», а на місці наступних шести знаків – шестизначний код підприємства, якому передається зворотна (стічна) вода;</p> <p>у графі 2 зазначається загальний об'єм переданої зворотної (стічної) води;</p> <p>графи 3 – 8 не заповнюються;</p> <p>у графах 9 – 20 зазначаються кількість та коди основних забруднюючих речовин згідно з пунктом 5.14 цього розділу.</p>	<p>зворотних (стічних) вод «95»;</p> <p>у графі «Г» на місці перших трьох знаків коду поверхневого водного об'єкта зазначається «СТО», а на місці наступних шести знаків – шестизначний код підприємства, якому передається зворотна (стічна) вода;</p> <p>у графі 2 зазначається загальний об'єм переданої зворотної (стічної) води;</p> <p>графи 3 – 8 не заповнюються;</p> <p>у графах 9 – n зазначаються кількість та коди основних забруднюючих речовин згідно з пунктом 5.14 цього розділу.</p>
<p>5.16. При заповненні окремих рядків таблиці 2 Звіту для відображення скидів колекторно-дренажних вод, що відводяться з метою зниження рівня ґрунтових вод, а також вод, що відводяться на поля зрошення, рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби, графи 3 – 20 не заповнюються.</p>	<p>5.16. При заповненні окремих рядків таблиці 2 Звіту для відображення скидів колекторно-дренажних вод, що відводяться з метою зниження рівня ґрунтових вод, а також вод, що відводяться на поля зрошення, рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби, графи 3 – n не заповнюються.</p>
<p>7.11. Об'єм зворотних (стічних) вод, що одержуються від інших водокористувачів з метою очистки, зазначається у графах 1 – 13, 23 (при цьому у графі 22 зазначається код СТ) таблиці 1 Звіту та графах 2</p>	<p>7.11. Об'єм зворотних (стічних) вод, що одержуються від інших водокористувачів з метою очистки, зазначається у графах 1 – 13, 23 (при цьому у графі 22 зазначається код СТ) таблиці 1 Звіту та графах 2</p>

– 20 таблиці 2 Звіту.	– n таблиці 2 Звіту.
<p>7.13. Заповнення Звітів водокористувачами, які використовують воду для рибогосподарських потреб (риборозведення), здійснюється таким чином:</p> <p>...</p> <p>2) якщо вилов риби здійснюється з частковим або повним скидом води із водного об'єкта, додатково до <u>підпункту 1</u> цього пункту зазначений об'єм вказується:</p> <p>у таблиці 1 Звіту:</p> <p>у графі «В» – код джерела 20;</p> <p>у графі «Г» – код річки, з якої заповнюється водний об'єкт;</p> <p>у графі «Д» – код якості води ТН;</p> <p>у графі 1 – об'єм води, забраної на поповнення об'єму водного об'єкта, який скинуто з метою вилову риби (цей об'єм розподіляється на ті місяці звітного року, коли здійснювалося наповнення водного об'єкта);</p> <p>у графі 15 – об'єм, зазначений у графі 1;</p> <p>у графі 17 – той самий об'єм;</p>	<p>7.13. Заповнення Звітів водокористувачами, які використовують воду для рибогосподарських потреб (риборозведення), здійснюється таким чином:</p> <p>...</p> <p>2) якщо вилов риби здійснюється з частковим або повним скидом води із водного об'єкта, додатково до <u>підпункту 1</u> цього пункту зазначений об'єм вказується:</p> <p>у таблиці 1 Звіту:</p> <p>у графі «В» – код джерела 20;</p> <p>у графі «Г» – код річки, з якої заповнюється водний об'єкт;</p> <p>у графі «Д» – код якості води ТН;</p> <p>у графі 1 – об'єм води, забраної на поповнення об'єму водного об'єкта, який скинуто з метою вилову риби (цей об'єм розподіляється на ті місяці звітного року, коли здійснювалося наповнення водного об'єкта);</p> <p>у графі 15 – об'єм, зазначений у графі 1;</p> <p>у графі 17 – той самий об'єм;</p>

<p>у таблиці 2 Звіту:</p> <p>у графі «В» – код типу приймача 20;</p> <p>у графі «Г» – код річки, у яку здійснюється повний або частковий скид з водного об'єкта;</p> <p>у графі «Д» – код якості СС;</p> <p>у графі 2 – об'єм, що зазначається у графі 15 таблиці 1 Звіту (цей самий об'єм зазначається в одній із граф 3 – 8 таблиці 2 Звіту). Якщо категорія якості води, що скидається, не нормативно-чиста (без очистки), то склад забруднюючих речовин у графах 9 – 20 таблиці 2 Звіту заповнюється на загальних підставах;</p>	<p>у таблиці 2 Звіту:</p> <p>у графі «В» – код типу приймача 20;</p> <p>у графі «Г» – код річки, у яку здійснюється повний або частковий скид з водного об'єкта;</p> <p>у графі «Д» – код якості СС;</p> <p>у графі 2 – об'єм, що зазначається у графі 15 таблиці 1 Звіту (цей самий об'єм зазначається в одній із граф 3 – 8 таблиці 2 Звіту). Якщо категорія якості води, що скидається, не нормативно-чиста (без очистки), то склад забруднюючих речовин у графах 9 – n таблиці 2 Звіту заповнюється на загальних підставах;</p>
--	---

**В.о. Голови Державного агентства
водних ресурсів України**

Олексій КУЗЬМЕНКОВ

_____ 2021 р.