



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ВОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
(ДЕРЖВОДАГЕНТСТВО)**

вул. Велика Васильківська, 8, м. Київ, 01004, тел./факс: (044) 235-31-92, тел. (044) 235-61-46

E-mail: davr@davr.gov.ua, сайт: davr.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37472104

**Державна регуляторна
служба України**

Щодо погодження
проекту наказу Міндовкілля

Держводагентство у доповнення до листа від 03.11.2021 № 6720/3/6/11-21 надсилає доопрацьований аналіз регуляторного впливу проекту наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем».

- Додатки: 1. Проект наказу на 6 арк. в 1 прим.
2. Пояснювальна записка на 3 арк. в 1 прим.
3. Аналіз регуляторного впливу на 23 арк. в 1 прим.

В.о. Голови

Олексій КУЗЬМЕНКОВ

Медведева 235 48 99



Сертифікат [58E2D9E7F900307B04000000D1602F00822E8500](#)
Підписувач [Кузьменков Олексій Олександрович](#)
Дійсний з [18.06.2020 0:00:00](#) по [18.06.2022 0:00:00](#)

Державне агентство водних ресурсів України



№ 7481/3/6/11-21 від 13.12.2021



МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

НАКАЗ

_____ 20__ р.

Київ

№ _____

Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем

З метою упорядкування питань, пов'язаних з комплексним та раціональним використанням водних ресурсів, згідно з пунктом 8 Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 року № 614, та відповідно до статті 77 Водного кодексу України

н а к а з у ю:

1. Затвердити Порядок встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем, що додається.

2. Визнати таким, що втратив чинність, наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 07 лютого 2012 року № 46 «Про затвердження Порядку розроблення та встановлення режимів роботи водосховищ комплексного призначення, водогосподарських систем і каналів», зареєстрований в Міністерстві юстиції України 14 березня 2012 року за № 393/20706.

3. Департаменту сталого природокористування (Олександр БОНЬ) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому порядку.

4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування, але не раніше дня набрання чинності Законом України «Про внутрішній водний транспорт».

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра ХОРЄВА Михайла.

В.о. Міністра

Руслан СТІЛЕЦЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства захисту
довкілля та природних ресурсів
України

_____ 2021 року № _____

ПОРЯДОК

встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем

1. Цей Порядок визначає механізм встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем з метою забезпечення водою населення і галузей економіки з урахуванням екологічних вимог та інтересів усіх водокористувачів, безпечних умов життєдіяльності населення, захисту від шкідливої дії вод, захисту водних ресурсів від забруднення та виснаження.

2. Режими роботи розробляють:

для водосховищ Дніпровського каскаду та водосховищ Дністровського комплексного гідровузла - Держводагентство;

для інших штучних водних об'єктів (у тому числі наданих у користування на умовах оренди) та водогосподарських систем - басейнові управління водних ресурсів, які належать до сфери управління Держводагентства (далі - басейнові управління водних ресурсів);

3. Розроблення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем здійснюється на відповідний гідрологічний період (льодостав, повінь, паводки, межень) з урахуванням прогнозу водності, екологічних вимог та інтересів всіх водокористувачів, а для водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем також з урахуванням правил експлуатації.

4. При розробці режимів роботи водосховищ та водогосподарських систем враховуються пропозиції заінтересованих водокористувачів (з врахуванням водогосподарських балансів басейнів річок), які надаються Держводагентству та басейновим управлінням водних ресурсів протягом трьох робочих днів після випуску УкрГМЦ гідрологічного прогнозу водності річок на відповідний період.

Пропозиції заінтересованих водокористувачів щодо встановлення режиму роботи водосховищ та водогосподарських систем Держводагентство та басейнові управління водних ресурсів розглядають на відповідність правилам експлуатації водосховищ та водогосподарських систем, а також прогнозу водності, наданого УкрГМЦ.

5. Для узгодження пропозицій водокористувачів щодо встановлення оптимальних режимів роботи водосховищ та водогосподарських систем у районах річкових басейнів при Держводагентстві створюються міжвідомчі комісії по узгодженню їх режимів роботи (далі - Комісії) як консультативно-дорадчі органи.

Положення про Комісії та їх склад затверджуються наказом Держводагентства.

6. Режими роботи водосховищ та водогосподарських систем розглядаються і узгоджуються на засіданнях Комісій. Рекомендації Комісій

враховуються Держводагентством та його територіальними органами при встановленні режимів.

7. Режими роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем встановлюються:

для водосховищ Дніпровського каскаду, водосховищ Дністровського комплексного гідровузла, водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем - Держводагентством;

для інших штучних водних об'єктів (у тому числі наданих у користування на умовах оренди) - територіальними органами Держводагентства.

Встановлення режимів проводиться:

для водосховищ Дніпровського каскаду та водосховищ Дністровського комплексного гідровузла - не рідше ніж один раз на місяць;

для водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем - не рідше двох разів на рік;

для інших штучних водних об'єктів (у тому числі наданих у користування на умовах оренди) - не рідше ніж один раз на рік.

8. Внесення змін до режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем здійснюється, у разі потреби, залежно від гідрометеорологічної та водогосподарської ситуації, відповідно до цього Порядку, у тому числі за зверненням водокористувачів, які експлуатують споруди штучних водних об'єктів і водогосподарських систем.

9. Питання щодо режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем, які стосуються інтересів суміжних держав, вирішуються згідно з законодавством та відповідно до міжурядових угод щодо спільного використання та охорону вод.

10. Встановлені режими роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем розміщуються на офіційних вебсайтах Держводагентства та басейнових управлінь водних ресурсів.

**Заступник директора Департаменту сталого
природокористування – начальник відділу
морської політики**

Олександр БОНЬ

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем»

1. Мета

Проєкт наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем» (далі – наказ) розроблено з метою упорядкування питань, що пов'язані з розробленням, узгодженням та встановленням режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем відповідно до вимог статті 77 Водного кодексу України (у редакції Закону України від 03 грудня 2020 року № 1054-ІХ «Про внутрішній водний транспорт», який набирає чинності з 01 січня 2022 року).

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Законом України від 03 грудня 2020 року № 1054-ІХ «Про внутрішній водний транспорт», який набирає чинності з 01 січня 2022 року, внесено зміни до статті 77 Водного кодексу України, відповідно до яких Порядок встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сферах морського і внутрішнього водного транспорту, центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики в паливно-енергетичному комплексі, центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері житлово-комунального господарства, центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства, центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері цивільного захисту, центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення, та центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері розвитку водного господарства.

Чинний Порядок розроблення та встановлення режимів роботи водосховищ комплексного призначення, водогосподарських систем та каналів, затверджений наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 07 лютого 2012 року № 46, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 14 березня 2012 року за № 393/20706, не відповідає зазначеним вимогам у частині переліку водних об'єктів, для яких встановлюються режими, а також не відповідає інтегрованим підходам в управлінні водними ресурсами за



Сертифікат 58E2D9E7F900307B04000000D1602F00822E8500
Підписувач Кузьменков Олексій Олександрович
Дійсний з 18.06.2020 0:00:00 по 18.06.2022 0:00:00

Державне агентство водних ресурсів України



№ 7481/3/6/11-21 від 13.12.2021

впровадження інтегрованих підходів в управлінні водними ресурсами за басейновим принципом».

3. Основні положення проєкту акта

Проєктом наказу визначається механізм розроблення, узгодження, встановлення та коригування режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем (у тому числі суб'єкти виконання зазначених функцій, періодичність та вимоги).

Крім того, визнається таким, що втратив чинність, наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 07 лютого 2012 року № 46 «Про затвердження Порядку розроблення та встановлення режимів роботи водосховищ комплексного призначення, водогосподарських систем і каналів», зареєстрований у Міністерстві юстиції України 14 березня 2012 року за № 393/20706.

4. Правові аспекти

Водний кодекс України, Закон України від 03 грудня 2020 року № 1054-IX «Про внутрішній водний транспорт», постанова Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2014 року № 393 «Про затвердження Положення про Державне агентство водних ресурсів України», наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 07 лютого 2012 року № 46 «Про затвердження Порядку розроблення та встановлення режимів роботи водосховищ комплексного призначення, водогосподарських систем і каналів», зареєстрований у Міністерстві юстиції України 14 березня 2012 року з № 393/20706.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація проєкту наказу не потребує додаткового фінансування з державного чи місцевих бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проєкт наказу не потребує проведення публічних консультацій відповідно до Порядку проведення консультацій з громадськістю з питань формування та реалізації державної політики, затвердженого постановою Кабінету Міністрів від 03 листопада 2010 року № 996 «Про забезпечення участі громадськості у формуванні та реалізації державної політики».

Проєкт наказу не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної.

Проєкт наказу не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності. Проєкт наказу на розгляд до Наукового комітету Національної ради з питань розвитку науки і технологій не надсилався.

7. Оцінка відповідності

У проєкті наказу відсутні положення, що стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції; прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод. Проєкт наказу не впливає на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, не містить ризиків вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, не створює підстав для дискримінації.

Громадська антикорупційна, громадська антидискримінаційна та громадська гендерно-правова експертизи не проводились.

8. Прогноз результатів

Реалізація проєкту наказу сприятиме раціональному та комплексному використанню водних ресурсів, а також позитивно впливатиме на вирішення практичних питань, пов'язаних з користуванням водними об'єктами та експлуатацією гідротехнічних споруд.

Прогноз впливу реалізації акта на ключові інтереси заінтересованих сторін

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
Водокористувачі	Позитивний	Дотримуватимуться оптимальних режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем з урахуванням прогнозу водності (у тому числі водогосподарських балансів)
Держава	Позитивний	Реалізація державної політики та прийняття управлінських рішень щодо забезпечення водою населення і галузей економіки з урахуванням екологічних вимог та інтересів усіх водокористувачів, безпечних умов життєдіяльності населення, захисту від шкідливої дії вод, захисту водних ресурсів від забруднення та виснаження

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
до проєкту наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів
України «Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи
штучних водних об'єктів та водогосподарських систем»

I. Визначення проблеми

Відповідно до Прикінцевих та перехідних положень Закону України «Про внутрішній водний транспорт», який набуває чинності з 1 січня 2022 року, статтю 77 Водного кодексу України викладено в новій редакції, якою передбачено, що режим роботи штучного водного об'єкта, водогосподарської системи встановлюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері розвитку водного господарства, з урахуванням прогнозу водності, екологічних вимог та інтересів всіх водокористувачів.

На сьогодні відсутня законодавчо визначена процедура розробки та встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів.

При цьому, відповідно до Прикінцевих та перехідних положень Закону України «Про внутрішній водний транспорт», який набуває чинності з 1 січня 2022 року, статтю 77 Водного кодексу України викладено в новій редакції, якою передбачено, що режим роботи штучного водного об'єкта, водогосподарської системи встановлюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері розвитку водного господарства, з урахуванням прогнозу водності, екологічних вимог та інтересів всіх водокористувачів.

Довідково: Для оформлення права на користування водним об'єктом суб'єкту звернення необхідно пройти близько 10 проміжних процедур та виходячи з особливостей діяльності, суб'єкту господарювання може бути необхідно, зокрема, оформити режим роботи водного об'єкту. На практиці, ініціювати розробку режимів роботи водних об'єктів доводиться орендарям таких об'єктів, всупереч нормам Водного кодексу України, яким такий обов'язок не передбачений, а це призводить до надмірного адміністративного навантаження на орендарів водних об'єктів, зайвих часових та грошових витрат, а також є підставою для виникнення корупційних чинників.

Тому, з метою усунення прогалин у правовому регулюванні, оскільки відсутня процедура розробки та встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів, зокрема відсутні періодичність, строки та підстави, необхідні для їх розробки та з метою упорядкування питань, пов'язаних з комплексним та раціональним використанням водних ресурсів, Державним агентством водних ресурсів України та Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України розроблено проєкт наказу «Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем».



Сертифікат 58E2D9E7F900307B04000000D1602F00822E8500
Підписувач Кузьменков Олексій Олександрович
Дійсний з 18.06.2020 0:00:00 по 18.06.2022 0:00:00

Державне агентство водних ресурсів України



№ 7481/3/6/11-21 від 13.12.2021

Основні групи (підгрупи), на які проблема має вплив:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	+	-
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання,	+	-
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	+	-

Врегулювання зазначених проблемних питань не може бути здійснено за допомогою:

ринкових механізмів, оскільки такі питання регулюються виключно нормативно-правовими актами;

діючих регуляторних актів, оскільки чинним законодавством порушені питання не врегульовані.

II. Цілі державного регулювання

Основними цілями державного регулювання є:

Зменшення рівня забруднення та виснаження водних ресурсів;

Ефективне та ощадливе використання природних ресурсів;

Встановлення режимів роботи для всіх штучних водних об'єктів та водогосподарських систем.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів.

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1. Залишення чинного регулювання	Така альтернатива досягнення цілей державного регулювання не дозволить вирішити проблеми, зазначені у розділ 1 Аналізу, тому, що режими роботи розроблялись тільки для водосховищ комплексного призначення, водогосподарських систем і каналів, що не вирішувало проблему встановлення режимів для всіх водних об'єктів, а також не дозволяло досягти цілей державного регулювання, спрямованих, зокрема, на: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Зменшення рівня забруднення води та водних об'єктів; ✓ Ефективне та ощадливе використання природних ресурсів;

	<p>✓ Встановлення режимів роботи для всіх штучних водних об'єктів, водогосподарських систем.</p>
<p>Альтернатива 2. Розроблення Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем (режими встановлюватимуться органом, який уповноважений законом без звернення заінтересованих осіб)</p>	<p>Альтернатива передбачає, що встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем здійснюватиметься для: водосховищ Дніпровського каскаду та водосховищ Дністровського комплексного гідровузла – безпосередньо Держводагентством, а для інших штучних водних об'єктів (у тому числі наданих у користування на умовах оренди) та водогосподарських систем - безпосередньо басейновими управліннями водних ресурсів, які належать до сфери управління Держводагентства без звернення водокористувачів, однак з урахуванням їх пропозицій.</p> <p>Дана альтернатива сприятиме забезпеченню водою населення і галузей економіки з урахуванням екологічних вимог та інтересів усіх водокористувачів, безпечних умов життєдіяльності населення, захисту від шкідливої дії вод, захисту водних ресурсів від забруднення та виснаження.</p> <p>Також, Порядок встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем дозволить:</p> <ul style="list-style-type: none"> зменшити адміністративне навантаження на користувачів водних об'єктів; запровадити прозорий механізм встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем; забезпечити права та законні інтереси користувачів водних об'єктів; забезпечити комплексне та раціональне використання водних ресурсів. <p>Прогнозується економія для водокористувачів близько 48 млн. гривень в перший рік запровадження регулювання.</p>
<p>Альтернатива 3. Розроблення Порядку встановлення режимів роботи штучних</p>	<p>Альтернатива передбачає, що встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем здійснюватиметься для: водосховищ Дніпровського каскаду та водосховищ</p>

водних об'єктів та водогосподарських систем (режими встановлюватимуться органом, який уповноважений законом виключно за зверненнями заінтересованих осіб)	Дністровського комплексного гідровузла – Держводагентством, а для інших штучних водних об'єктів (у тому числі наданих у користування на умовах оренди) та водогосподарських систем - басейновими управліннями водних ресурсів, які належать до сфери управління Держводагентства виключно за зверненнями водокористувачів.
---	---

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні.	На адміністрування регулювання.
Альтернатива 2	Передбачаються наступні вигоди для держави: зменшення рівня забруднення води та водних об'єктів; ефективне та ощадливе використання природних ресурсів; встановлення режимів роботи для всіх штучних водних об'єктів, водогосподарських систем.	На адміністрування регулювання не прогнозується додаткових витрат. Витрати здійснюватимуться в межах коштів, передбачених в Державному бюджеті на відповідний рік.
Альтернатива 3	Часткове встановлення режимів роботи для всіх штучних водних об'єктів, водогосподарських систем.	На адміністрування регулювання не прогнозується додаткових витрат. Витрати здійснюватимуться в межах коштів, передбачених в Державному бюджеті на відповідний рік.

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні.	На організацію процедури отримання режимів роботи штучних водних об'єктів.
Альтернатива 2	Зменшення фінансового навантаження.	Прогнозуються лише витрати на знайомлення з новими вимогами регулювання.
Альтернатива 3	Відсутні.	На організацію процедури отримання режимів роботи штучних водних об'єктів.

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання:

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання*, одиниць Станом на 2021 рік.	251	5572	6247	6867	18937
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	1,32 %	29,42 %	33%	36,26%	100 %

* За даними Держводагентства

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні.	Орієнтовні витрати одного (водокористувача) на отримання режиму роботи штучного водного об'єкта в середньому складають – 2888,8 грн. на рік та близько 80 годин. Для всіх водокористувачів близько 54 млн. грн.
Альтернатива 2	Зменшення адміністративного та фінансового навантаження на користувачів водних об'єктів.	Прогнозуються лише витрати на ознайомлення з новими вимогами регулювання, на подання можливих пропозицій заінтересованих водокористувачів щодо встановлення режиму роботи водосховищ та водогосподарських систем або на ініціювання, у разі потреби, внесення змін до них. <i>Див. М-тест та Розрахунок витрат для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва.</i>
Альтернатива 3	Зменшення вдвічі фінансових та часових витрат.	Прогнозуються витрати на ознайомлення з новими вимогами регулювання та на організацію їх виконання, а саме на звернення до уповноваженого органу щодо встановлення режиму роботи штучного водного об'єкту та на його очікування.

ТЕСТ 1
малого підприємництва (М-Тест)

1. Консультації з представниками мікро – та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання.

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання для суб'єктів малого підприємництва та визначення переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником 01.10.2021 - 13.10.2021.

№ п/п	Вид консультацій	Кількість учасників консультацій	Основні результати консультацій
1.	Телефонні консультації	5	Регулювання сприймається. Отримано інформацію щодо переліку процедур, які необхідно виконати у зв'язку із запровадженням нових вимог регулювання: ознайомитися з новими вимогами регулювання – 0,5 год; ініціювати, у разі потреби, подання пропозицій або змін до режимів роботи штучних водних об'єктів – 8 год.

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва:

Кількість суб'єктів малого (мікро) підприємництва, на яких поширюється регулювання – 13114.

Питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив – 69,26 %.

3. Розрахунок витрат суб'єкта малого підприємництва на виконання вимог регулювання.

У розрахунку вартості 1 години роботи використано вартість 1 години роботи, яка відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2021 рік» з 1 грудня 2021 року становить 39,12 гривень.

Первинна інформація про вимоги регулювання може бути отримана за результатами пошуку проекту наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про затвердження Порядку встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем».

Інформація про розмір часу, який витрачається суб'єктами на отримання зазначеної інформації є оціночною.

Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

№ з/п	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1.	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів)	-	-	-
2.	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування	-	-	-

3.	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати - витратні матеріали)	-	-	-
4.	Процедури обслуговування обладнання технічне обслуговування)	-	-	-
5.	Інші процедури:	-	-	-
6.	Разом, гривень Формула: (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)	-	-	-
7.	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	13114	X	X
8.	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)	-	-	-

Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання				
9.	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання Формула: витрати часу на отримання інформації про регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість форм	0,5 год. (час, який витрачається с/г на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та ознайомлення з ним; за результатами консультацій) X 39,12 грн. = 19,56 грн.	0,00 грн. (припущено, що суб'єкт повинен виконувати вимоги регулювання лише в перший рік; за результатами консультацій)	19,56 грн.
10.	Процедури організації виконання вимог регулювання Формула: витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на впровадження вимог регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість внутрішніх процедур.	0,00 грн.	0,00 грн.	0,00 грн.
11.	Процедури офіційного звітування.	0,00 грн.	0,00 грн.	0,00 грн.
12.	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0,00 грн.	0,00 грн.	0,00 грн.

13.	Інші процедури: ініціювання, у разі потреби, подання пропозицій або змін до режимів роботи штучних водних об'єктів (припущено, що така потреба виникне один раз на 5 років)	8 год. (час, який витрачається с/г на ініціювання, у разі потреби, подання пропозицій або змін до режимів роботи штучних водних об'єктів; за результатами консультацій) X 39,12 грн. = 312,96 грн.	0,00 грн.	312,96 грн.
14.	Разом, гривень	332,52 грн.	X	X
15.	Кількість суб'єктів малого підприємства, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	13114	X	X
16.	Сумарно, гривень	4 360 667 грн.	X	4 360 667 грн.

Не передбачається розроблення коригуючих заходів.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємства згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємства, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»).	16 821 482 грн. (2888,8 грн. X 5823)
Альтернатива 2. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємства згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу	1 936 264 грн. (332,52 грн. X 5823)

регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»).	
Альтернатива 3. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці «Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта»).	8 410 741 грн. (зменшення витрат в порівнянні з Альтернативою 1 на 50%)

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1	1 - цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати)	Відсутність регулювання не дає змоги досягнути цілей державного регулювання, визначених у розділі II Аналізу.
Альтернатива 2	4 - цілі прийняття регуляторного акта можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше існувати не буде)	Така альтернатива сприятиме досягненню цілей державного регулювання.

Альтернатива 3	2 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаться невирішеними);	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання.
----------------	---	---

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1	<p>Для держави: Вигоди відсутні.</p> <p>Для громадян: Відсутні</p> <p>Для суб'єктів господарювання: Відсутні</p>	<p>Для держави: На адміністрування регулювання.</p> <p>Для громадян: На організацію процедури отримання режимів роботи штучних водних об'єктів.</p> <p>Для суб'єктів господарювання: Орієнтовні витрати одного (водокористувача) на отримання режиму роботи штучного водного об'єкта в середньому складають – 2888,8 грн. на рік та близько 80 годин. Для всіх водокористувачів близько 54 млн.грн.</p>	Така альтернатива досягнення цілей державного регулювання не дозволить вирішити проблеми, зазначені у розділі I Аналізу, а також досягти цілей державного регулювання.

Альтернатива 2	<p>Для держави: Передбачаються наступні вигоди для держави: зменшення рівня забруднення води та водних об'єктів; ефективне та ощадливе використання природних ресурсів; встановлення режимів роботи для всіх штучних водних об'єктів, водогосподарських систем.</p> <p>Для громадян: Зменшення фінансового навантаження.</p> <p>Для суб'єктів господарювання: Зменшення адміністративного та фінансового навантаження на користувачів водних об'єктів.</p>	<p>Для держави: На адміністрування регулювання не прогнозується додаткових витрат. Витрати здійснюватимуться в межах коштів, передбачених в Державному бюджеті на відповідний рік.</p> <p>Для громадян: Прогнозуються лише витрати на ознайомлення з новими вимогами регулювання.</p> <p>Для суб'єктів господарювання: Прогнозуються лише витрати на ознайомлення з новими вимогами регулювання, на подання можливих пропозицій заінтересованих водокористувачів щодо встановлення режиму роботи водосховищ та водогосподарських систем або на ініціювання, у разі потреби, внесення змін до них.</p>	Дана альтернатива забезпечує досягнення цілей регулювання, визначених у розділі II Аналізу.
----------------	---	--	---

Альтернатива 3	<p>Для держави: Часткове встановлення режимів роботи для всіх штучних водних об'єктів, водогосподарських систем.</p> <p>Для громадян: Відсутні</p> <p>Для суб'єктів господарювання: Зменшення вдвічі фінансових та часових витрат.</p>	<p>Для держави: На адміністрування регулювання. Не прогнозується додаткових витрат. Витрати здійснюватимуться в межах коштів, передбачених в Державному бюджеті на відповідний рік.</p> <p>Для громадян: На організацію процедури отримання режимів роботи штучних водних об'єктів.</p> <p>Для суб'єктів господарювання: Прогнозуються витрати на ознайомлення з новими вимогами регулювання та на організацію їх виконання, а саме на звернення до уповноваженого органу щодо встановлення режиму роботи штучного водного об'єкту та на його очікування.</p>	<p>Дана альтернатива не забезпечує досягнення цілей регулювання, визначених у розділі II Аналізу.</p>
----------------	---	--	---

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 2.	Така альтернатива досягнення цілей державного регулювання є найбільш	Ризик впливу зовнішніх чинників на дію акта не прогнозується.

	прийнятним та ефективним способом, оскільки дозволить вирішити проблеми, зазначені у розділі I Аналізу.	
Альтернатива 3	Дана альтернатива не в повній мірі дозволить досягти цілей державного регулювання.	Існує ризик тіньового використання водних об'єктів.
Альтернатива 1.	Цей альтернативний спосіб досягнення цілей не може бути застосований, оскільки не дозволить вирішити проблеми, зазначені у розділі I даного Аналізу, а також не дозволить досягти цілей державного регулювання.	Залишаються ризик тіньового використання водних об'єктів.

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Механізмами, які забезпечать розв'язання проблеми, є:

При цьому, розв'язання визначених в розділі I Аналізу регуляторного впливу проблем забезпечать такі заходи:

- режими роботи розроблятимуться для водосховищ Дніпровського каскаду та водосховищ Дністровського комплексного гідровузла – Держводагентством, а для інших штучних водних об'єктів (у тому числі наданих у користування на умовах оренди) та водогосподарських систем - басейновими управліннями водних ресурсів, які належать до сфери управління Держводагентства (далі – басейнові управління водних ресурсів);

- забезпечення розроблення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем здійснюватиметься на відповідний гідрологічний період (льодостав, повінь, паводки, межень) з урахуванням прогнозу водності, екологічних вимог та інтересів всіх водокористувачів, а для водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем також з урахуванням правил експлуатації;

- врахування пропозицій заінтересованих водокористувачів при розробці режимів роботи водосховищ та водогосподарських систем;

- створення при Держводагентстві міжвідомчих комісій по узгодженню їх режимів роботи як консультативно-дорадчих органів для забезпечення узгодження пропозицій водокористувачів щодо встановлення оптимальних режимів роботи водосховищ та водогосподарських систем у районах річкових

басейнів;

- визначення процедури розгляду та узгодження режимів роботи водосховищ та водогосподарських систем;

- встановлення строків проведення режимів;

- забезпечення права водокористувачів на звернення щодо ініціювання, у разі потреби, змін до режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем.

1. Організаційні заходи для впровадження регулювання:

Для впровадження цього регуляторного акта необхідно забезпечити інформування суб'єктів господарювання про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення у засобах масової інформації та розміщенні на офіційному веб-сайті Держводагентства.

2. Заходи, які необхідно здійснити суб'єктам господарювання:

1) ознайомитися з вимогами регулювання (пошук та опрацювання регуляторного акта в мережі Інтернет).

Ризику впливу зовнішніх факторів на дію регуляторного акта немає. Досягнення цілей не передбачає додаткових організаційних заходів. Можлива шкода у разі очікуваних наслідків дії акта не прогнозується.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Реалізація регуляторного акта не потребуватиме додаткових бюджетних витрат і ресурсів на адміністрування регулювання органами виконавчої влади чи органами місцевого самоврядування.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу).

Розрахунок витрат для суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва проведено в межах даного аналізу.

Розрахунок витрат суб'єктів малого та мікро-підприємництва на виконання вимог регулювання (Додаток 4 (Тест малого підприємництва) до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта), проведено в межах даного аналізу.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії цього регуляторного акта встановлюється на необмежений термін, оскільки він регулює відносини, які мають пролонгований характер. Зміна строку дії регуляторного акта можлива в разі зміни міжнародно-правових актів чи законодавчих актів України.

Термін набрання чинності регуляторним актом – наказ набиратиме чинності з дня його офіційного опублікування.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

1. Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних із дією акта – прогнозується збільшення надходжень.
2. Кількість суб'єктів господарювання (водокористувачів) – 18937.
3. Розмір коштів і час, які витрачаються суб'єктами господарювання у зв'язку із виконанням вимог акта – низький.
4. Розмір коштів, які витратимуться суб'єктом господарювання у зв'язку із виконанням вимог акта становить 332,52 грн.
5. Кількість часу, який витратиметься суб'єктом господарювання у зв'язку із виконанням вимог акта: 8, 5 год.
6. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання і фізичних осіб – високий. Проект акта та відповідний аналіз регуляторного впливу оприлюднено на офіційному веб-сайті Держводагентства.

Додатковими показниками результативності запровадження регуляторного акта, виходячи з його цілей, слугуватимуть:

1. Фактичний дохід суспільства з оренди 1 га дзеркала поверхні прісних водойм;
2. Рівень забруднення води;
3. Кількість встановлених режимів роботи штучних водних об'єктів, водогосподарських систем;
4. Кількість укладених договорів оренди штучних водних об'єктів, водогосподарських систем;
5. Частка генерації ГЕС в загальному об'ємі ОЕС України.

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься шляхом проведення базового, повторного та періодичного відстеження

статистичних показників результативності акта, визначених під час проведення аналізу впливу регуляторного акта.

Базове відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюватиметься після набрання ним чинності, оскільки для цього використовуватимуться виключно статистичні показники.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься через рік з дня набрання чинності цим регуляторним актом, але не пізніше двох років після набрання ним чинності. За результатами даного відстеження відбудеться порівняння показників базового та повторного відстеження.

Періодичне відстеження результативності буде здійснюватися один раз на кожні три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності – статистичні.

У разі надходження пропозицій та зауважень щодо вирішення нерегульованих або проблемних питань буде розглядатись необхідність внесення відповідних змін.

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися Держводагентством протягом усього терміну його дії.

Строк виконання заходів 30 робочих днів.

В.о. Голови

Олексій КУЗЬМЕНКОВ

Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

№ п/п	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	0,5 год. (час, який витрачається с/г на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та ознайомлення з ним) X 39,12 грн. = 19,56 грн.	19,56 грн. (припущено, що суб'єкт повинен виконувати вимоги регулювання лише в перший рік; за результатами консультацій)
2	Процедури ініціювання, у разі потреби, подання пропозицій або змін до режимів роботи штучних водних об'єктів (припущено, що така потреба виникне один раз на 5 років).	8 год. (час, який витрачається с/г на ініціювання, у разі потреби, подання пропозицій або змін до режимів роботи штучних водних об'єктів; за результатами консультацій) X 39,12 грн. = 312,96 грн.	312,96 грн.
3	РАЗОМ (сума рядків: 1+2), гривень	332,52 грн.	332,52 грн.
4	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	5823	X

5	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 3 x рядок 4), гривень	1 936 264 грн.	X
---	--	-----------------------	---

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат	Витрати на сплату податків та зборів (змінених/ нововведених) (за рік)	Витрати за п'ять років
Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів)	Не передбачені	Не передбачені

Вид витрат	Витрати на ведення обліку, підготовку та подання звітності (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій за рік	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам (витрати часу персоналу)	-	-	-	-

Вид витрат	Витрати на адміністрування заходів державного нагляду	Витрати на оплату штрафних санкцій та усунення виявлених порушень (за рік)	Періодичні (за наступні роки)	Витрати за п'ять років

	(контролю) (за рік)			
Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/приписів тощо)	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені

Вид витрат	Витрати на проходження відповідних процедур (витрати часу, витрати на експертизи, тощо)	Витрати безпосередньо на дозволи, ліцензії, сертифікати, страхові поліси (за рік - стартовий)	Періодичні (за наступні роки)	Витрати за п'ять років
Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення	-	-	-	-

наукових, інших експертиз, страхування тощо)				
--	--	--	--	--

Вид витрат	За рік (стартовий)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо)	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені

Вид витрат	Витрати на оплату праці додатково найманого персоналу (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із найманням додаткового персоналу	Не передбачені	Не передбачені