



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

01601, м. Київ, вул. О. Гончара, 55а, тел.(044) 247-30-26, тел./факс: (044) 202-32-11, факс: (044) 247-31-44
www.dsns.gov.ua ЄДРПОУ 38516849 oper@dsns.gov.ua

№ _____

На № _____ від _____
Державна регуляторна служба України

Про проекти Законів

Державна служба України з надзвичайних ситуацій з метою вдосконалення гідрометеорологічної діяльності розробила проект Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні» та направляє його для розгляду та погодження в установленому порядку.

Разом з цим просимо висловити позицію щодо необхідності проходження проектом Закону України «Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення щодо посилення відповідальності за порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності» процедур, передбачених Законом України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».

Додаток: на 56 арк. в 1 прим.

Заступник Голови

Микола ІЛЬЧЕНКО



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

01601, м. Київ, вул. О. Гончара, 55а, тел.(044) 247-30-26, тел./факс: (044) 202-32-11, факс: (044) 247-31-44
www.dsns.gov.ua ЄДРПОУ 38516849 oper@dsns.gov.ua

№ _____ На № _____ від _____

Державна регуляторна служба України

Про проєкт Закону

Державна служба України з надзвичайних ситуацій додатково до листа ДСНС від 30.10.2020 № 04-15906/291 надсилає повідомлення про оприлюднення проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні».

Додаток: на 1 арк. в 1 прим.

Начальник Управління
гідрометеорології

Валерій ВОДОЛАСКОВ

ЗАКОН УКРАЇНИ

Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні

Верховна Рада України п о с т а н о в л я є:

І. Внести до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» (Відомості Верховної Ради 1999 р., № 16, ст. 95, із такими змінами) такі зміни:

1. У частині першій статті 1:

1) абзаци другий та третій викласти у такій редакції:

«гідрометеорологічна діяльність – діяльність національної гідрометеорологічної служби, інших юридичних осіб незалежно від форм власності та фізичних осіб, спрямована на здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері, рівнем забруднення навколишнього природного середовища, аналізу й узагальнення отриманих даних, активних впливів на гідрометеорологічні процеси, гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення та обслуговування гідрометеорологічною інформацією, прогнозами і попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища заінтересованих юридичних та фізичних осіб, а також проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг;

національна гідрометеорологічна служба – система центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери його управління, а також інших юридичних та фізичних осіб, що забезпечують виконання комплексу робіт з проведення спостережень, збору, обробки, передачі, зберігання і використання даних у сфері гідрометеорології та суміжних з нею сферах (метеорології, гідрології, агрометеорології, океанології, кліматології, геліогеофізики, активних впливів на метеорологічні та інші геофізичні процеси), а також спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища, здійснюють гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення гідрометеорологічною інформацією, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією

органи державної влади, органи місцевого самоврядування, населення, а також гідрометеорологічне обслуговування заінтересованих юридичних та фізичних осіб»;

2) в абзаці четвертому слова «забезпечення споживачів інформацією» замінити словами «надання споживачам інформації»;

3) абзац п'ятий викласти у такій редакції:

«гідрометеорологічні спостереження – інструментальні вимірювання та візуальні спостереження за гідрометеорологічними явищами, параметрами та станом атмосфери»;

4) абзац дев'ятий викласти у такій редакції:

«гідрометеорологічна інформація загального користування – сукупність даних про фактичні та очікувані гідрометеорологічні умови, у тому числі про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ і стан забруднення навколишнього природного середовища, отриманих внаслідок стандартних спостережень і оброблених за встановленими методиками, призначених для гідрометеорологічного забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення, а також гідрометеорологічного обслуговування заінтересованих юридичних та фізичних осіб, перелік видів якої встановлюється Кабінетом Міністрів України»;

5) в абзаці десятому слово «термінова» замінити словом «екстрена»;

6) в абзаці одинадцятому слова «заінтересованих юридичних і фізичних осіб в обсягах і формах, що задовольняють їх потреби» замінити словами «органів державної влади, органів місцевого самоврядування, інших юридичних і фізичних осіб, перелік видів якої встановлюється Кабінетом Міністрів України»;

7) абзац дванадцятий доповнити словами «водних об'єктів, агрометеорологічних показників, метеорологічних умов формування рівнів забруднення атмосферного повітря»;

8) в абзаці тринадцятому:

після слів «матеріали гідрометеорологічних спостережень» доповнити словами «та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища»;

слово «базових» виключити;

9) абзац чотирнадцятий та п'ятнадцятий викласти у такій редакції:

«гідрометеорологічне забезпечення – діяльність національної гідрометеорологічної служби, спрямована на обов'язкове і систематичне доведення гідрометеорологічної інформації загального користування, у тому числі попереджень про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, а також екстреної гідрометеорологічної інформації до органів державної влади, органів місцевого самоврядування та населення;

гідрометеорологічне обслуговування – надання користувачам за плату гідрометеорологічної інформації та інформації про забруднення навколишнього природного середовища»;

10) доповнити абзацами такого змісту:

«державний фонд даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища – сукупність занесеної на паперові або технічні носії вторинної гідрометеорологічної інформації та інформації про стан забруднення навколишнього природного середовища, яка підлягає обліку та реєстрації з метою її узагальнення, збереження та використання;

інформація про забруднення навколишнього природного середовища – сукупність даних про фактичний стан забруднення навколишнього природного середовища, отриманих внаслідок спостережень, оброблених та проаналізованих за встановленими методиками і занесених на паперові або технічні носії інформації;

метеорологічне обслуговування цивільної авіації – обслуговування спеціалізованою гідрометеорологічною інформацією, що включає послуги із забезпечення метеорологічними прогнозами, консультаціями і спостереженнями, а також іншою метеорологічною інформацією, що надаються за плату суб'єктам авіаційної діяльності;

спостереження за станом забруднення навколишнього природного середовища – інструментальні вимірювання рівнів забруднення атмосферного повітря, опадів, снігового покриву, поверхневих вод, ґрунтів, експозиційної дози гамма-випромінювання».

2. У частині першій статті 2 слова «іншими нормативно-правовими актами, прийнятими відповідно до нього» замінити словами «іншими законодавчими та нормативно-правовими актами».

3. У частині першій статті 3:

1) в абзаці другому слово «контроль» замінити словами «нагляд (контроль)»;

2) абзац п'ятий та шостий викласти у такій редакції:

«додержання вимог законодавства про метрологію та метрологічну діяльність, застосування засобів вимірювальної техніки, приладів, устаткування, що є безпечними для здоров'я та життя людини, навколишнього природного середовища, зокрема клімату та погоди;

попереджувальний і невідкладний характер гідрометеорологічного забезпечення і обслуговування щодо загрози виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, наслідків радіаційних аварій»;

3) абзац восьмий після слів «інформацією загального користування» доповнити словами «, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення

небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ та екстреною гідрометеорологічною інформацією».

4. Частину першу статті 4 викласти у такій редакції:

«Основними напрямками гідрометеорологічної діяльності є здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері та спостережень за рівнем забруднення навколишнього природного середовища; збір, обробка, передача та зберігання даних спостережень; гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення та обслуговування гідрометеорологічною інформацією, прогнозами і попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища, надання гідрометеорологічних послуг заінтересованим юридичним та фізичним особам, здійснення активних впливів на гідрометеорологічні процеси».

5. Доповнити статтею 4¹ такого змісту:

«Стаття 4¹. Напрями діяльності національної гідрометеорологічної служби

Основними напрямками діяльності національної гідрометеорологічної служби є:

здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері та спостережень за рівнем забруднення навколишнього природного середовища, у тому числі за вмістом забруднюючих речовин, зокрема радіонуклідів, транскордонного перенесення забруднюючих речовин в атмосферному повітрі і опадах, сніговому покриві, гідрохімічними та гідробіологічними показниками у поверхневих водах суші та перехідних водах, вмістом залишкової кількості пестицидів та важких металів у ґрунтах різного призначення, визначення експозиційної дози гамма-випромінювання;

збір, обробка, передача та зберігання даних спостережень;

гідрометеорологічне прогнозування, у тому числі погодних умов, гідрологічного режиму водних об'єктів та стану моря, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ, врожайності сільськогосподарських культур, метеорологічних умов забруднення атмосферного повітря;

гідрометеорологічне забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення гідрометеорологічною інформацією загального користування, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією;

гідрометеорологічне обслуговування та надання гідрометеорологічних послуг заінтересованим юридичним та фізичним особам;

прогнозування негативних наслідків радіаційних аварій та відповідне інформаційне забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення;

здійснення активних впливів на гідрометеорологічні процеси».

6. У частині першій статті 5:

1) в абзаці другому слова «, та підприємства, установи і організації, що належать до сфери його управління» виключити;

2) в абзаці четвертому слова «державні органи,» виключити.

7. Статтю 6 викласти у такій редакції:

«Стаття 6. Право на провадження гідрометеорологічної діяльності

Провадження гідрометеорологічної діяльності здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери його управління.

Іншими суб'єктами господарювання провадження гідрометеорологічної діяльності здійснюється на підставі поданої декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності (далі – декларація).

Декларація заповнюється суб'єктом господарювання і подається ним за своїм місцезнаходженням або надсилається рекомендованим листом до адміністратора центру надання адміністративних послуг або через Єдиний державний портал адміністративних послуг, у тому числі через інтегровані з ним інформаційні системи державних органів та органів місцевого самоврядування з урахуванням вимог Закону України «Про адміністративні послуги».

Декларація реєструється дозвільним органом на безоплатній основі протягом п'яти робочих днів з дня її отримання шляхом внесення відповідного запису до Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань.

Датою надходження декларації вважається дата її реєстрації як вхідної кореспонденції адміністратором центру надання адміністративних послуг або дозвільним органом.

Декларація, подана до адміністратора центру надання адміністративних послуг протягом одного робочого дня після її надходження, передається дозвільному органу.

У разі самотійного виявлення помилки (описки, друкарської, граматичної, арифметичної помилки) у надісланій декларації суб'єкт господарювання має право протягом трьох робочих днів із дня надіслання такої декларації подати виправлені (достовірні) дані щодо інформації, яка потребує змін.

Суб'єкт господарювання набуває право вчиняти дії щодо провадження господарської діяльності, передбачені частиною першою цієї статті, з дня реєстрації декларації дозвільним органом.

Форма декларації, порядок її подання та реєстрації визначаються Кабінетом Міністрів України.

Діяльність гідрометеорологічної служби Збройних Сил України регламентується положенням, яке затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики з питань національної безпеки у сфері оборони, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності».

8. Частину першу статті 7 після абзацу третього доповнити новим абзацом четвертим такого змісту:

«визначення порядку ведення державного фонду даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища».

У зв'язку з цим абзац четвертий вважати абзацом п'ятим.

9. У частині першій статті 7¹:

1) в абзаці третьому слова «державного контролю» замінити словами «державного нагляду (контролю)»;

2) абзац четвертий викласти у такій редакції:

«забезпечення проведення гідрометеорологічних, геліогеофізичних спостережень, спостережень за станом забруднення навколишнього природного середовища, у тому числі радіаційних»;

3) абзац шостий доповнити словами «, розвитку негативних наслідків радіаційних аварій»;

4) абзац сьомий доповнити словами «, державного водного (у розділі поверхневі води суші) та кліматичного кадастрів»;

5) після абзацу сьомого доповнити новими абзацами восьмим – дванадцятим такого змісту:

«ведення державного фонду даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища;

здійснення інформування населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій природного характеру через державні і публічні телерадіокомпанії, комунальні, громадські та інші телерадіоорганізації незалежно від форми власності з використанням їх телемереж та мереж ефірного радіомовлення, операторів телекомунікацій із залученням телекомунікаційних мереж загального користування, операторів стільникового зв'язку, мережі Інтернет (вебсайти, соціальні мережі);

організація здійснення метеорологічного обслуговування аеронавігації;

ведення державного реєстру суб'єктів господарювання, що провадять гідрометеорологічну діяльність»;

уповноваження суб'єктів господарювання на проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг, шляхом реєстрації декларації».

У зв'язку з цим абзаци восьмий та дев'ятий вважати відповідно абзацами тринадцятим та чотирнадцятим;

б) в абзаці тринадцятому:

слова «безоплатною інформацією» замінити словами «безоплатною гідрометеорологічною інформацією»;

після слів «навколишнього природного середовища,» доповнити словами «екстреною гідрометеорологічною інформацією,».

10. Частину першу статті 8 після абзацу шостого доповнити новим абзацом сьомим такого змісту:

«беруть участь у реалізації місцевих та регіональних програм, спрямованих на забезпечення здійснення спостережень за станом забруднення навколишнього природного середовища та гідрометеорологічних спостережень на місцевому рівні за рахунок коштів місцевих бюджетів та екологічного фонду».

У зв'язку з цим абзац сьомий вважати абзацом восьмим.

11. Статтю 9 виключити.

12. У статті 12:

1) у частині першій:

після абзацу восьмого доповнити новими абзацами дев'ятим та десятим такого змісту:

«гідроморфологічних;
гідробіологічних».

У зв'язку з цим абзаци дев'ятий та десятий вважати відповідно абзацами одинадцятим та дванадцятим;

в абзаці дванадцятому слово «базових» виключити;

2) частину другу викласти у такій редакції:

«Розміщення пунктів державної системи гідрометеорологічних спостережень здійснюється за рішенням центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, з урахуванням необхідності забезпечення всебічного вивчення гідрометеорологічного режиму, рівня забруднення навколишнього природного середовища, гідрометеорологічного прогнозування, забезпечення та обслуговування»;

3) частину четверту викласти у такій редакції:

«Управління діяльністю державної системи гідрометеорологічних спостережень здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності через Український гідрометеорологічний центр, Центральну геофізичну обсерваторію імені Бориса Срезневського, Гідрометеорологічний центр Чорного та Азовського морів, регіональні, обласні центри з гідрометеорології, Дунайською гідрометеорологічною обсерваторією».

13. Статтю 14 викласти у такій редакції:

«Стаття 14. Програма та обсяги гідрометеорологічних спостережень, вимоги до проведення вимірювань

Програма та обсяги гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища визначаються центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.

Засоби вимірювальної техніки, які використовуються під час гідрометеорологічних робіт, повинні відповідати вимогам Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» та інших нормативно-правових актів, що містять вимоги до таких засобів вимірювальної техніки.

Методики вимірювань, які використовуються для виконання вимірювань під час гідрометеорологічних робіт, що є обов'язковими до застосування у сфері законодавчо регульованої метрології, визначаються в нормативно-правових актах центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності.

На підприємствах, в установах та організаціях, які виконують гідрометеорологічні роботи, обов'язково утворюються метрологічні служби або призначаються особи, відповідальні за забезпечення єдності вимірювань».

14. Доповнити статтю 14¹ такого змісту:

«Стаття 14¹. Проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг

Проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг, здійснюється суб'єктами господарювання на підставі поданої декларації».

15. Статтю 15 викласти у такій редакції:

«Стаття 15. Державний облік і реєстрація матеріалів гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища

Матеріали гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища підлягають обов'язковому державному обліку і державній реєстрації з метою їх узагальнення, збереження і використання.

Суб'єкти господарювання, що провадять гідрометеорологічну діяльність, в обов'язковому порядку передають матеріали гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища на зберігання центральному органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.

Державний облік, реєстрація і зберігання матеріалів гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища здійснюються державним фондом даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.

Положення про державний фонд даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері архівної справи».

16. Частину другу статті 16 після слів «загального користування» доповнити словами «, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією.».

17. У статті 17:

1) у частині першій слова «центральному органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, за плату в обсягах і формах, що визначається на договірних засадах» замінити словами «центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, на основі договорів»;

2) у частині другій слова «гідрометеорологічної інформації» замінити словами «спеціалізованої гідрометеорологічної інформації».

18. У частині першій статті 18 слова «контролю за додержанням законодавства під час її провадження» замінити словами «державного нагляду (контролю) за додержанням законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності під час її провадження».

19. Статтю 19 викласти у такій редакції:

«Стаття 19. Державний нагляд (контроль) у сфері гідрометеорологічної діяльності

Державний нагляд (контроль) у сфері гідрометеорологічної діяльності здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності відповідно до Закону України

«Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».

20. У статті 21:

1) частину першу доповнити словами «, а також інших джерел, не заборонених законодавством»;

2) частину другу виключити.

21. Статтю 22 виключити.

22. Статтю 25 викласти у такій редакції:

«Стаття 25. Відповідальність за порушення законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності

Особи, винні в порушенні законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, несуть відповідальність відповідно до закону».

II. Прикінцеві положення

1. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування.

2. Кабінету Міністрів України у шестимісячний строк з дня набрання чинності цим Законом:

забезпечити прийняття нормативно-правових актів, передбачених цим Законом;

привести свої нормативно-правові акти у відповідність із цим Законом;

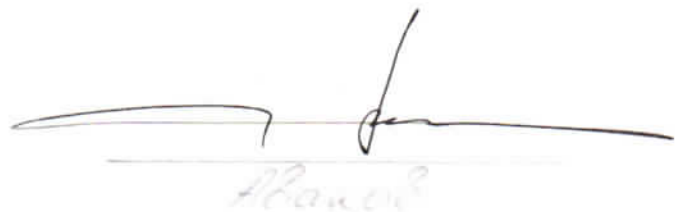
забезпечити приведення міністерствами, іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом.

**Голова
Верховної Ради України**

Дмитро РАЗУМКОВ



Чечеткин



Разумков

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

**до проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність»
щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні**

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Пояснення змін
<p style="text-align: center;">1</p> <p>Стаття 1. Терміни та визначення</p> <p>У цьому Законі терміни вживаються у такому значенні:</p> <p>гідрометеорологічна діяльність – діяльність національної гідрометеорологічної служби, інших юридичних осіб незалежно від форм власності та фізичних осіб, спрямована на здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері, аналізу й узагальнення отриманих даних, активних впливів на гідрометеорологічні процеси, забезпечення гідрометеорологічною інформацією, прогнозами і попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища органів державної влади, органів місцевого самоврядування, населення, а також гідрометеорологічне обслуговування заінтересованих юридичних та фізичних осіб;</p> <p>національна гідрометеорологічна служба – система державних органів, підприємств, установ та організацій, що забезпечують виконання комплексу робіт з проведення спостережень, збору, обробки, передачі, зберігання і використання даних у сфері гідрометеорології, кліматології, геофізики атмосфери, а також базових спостережень за</p>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>Стаття 1. Терміни та визначення</p> <p>У цьому Законі терміни вживаються у такому значенні:</p> <p>гідрометеорологічна діяльність – діяльність національної гідрометеорологічної служби, інших юридичних осіб незалежно від форм власності та фізичних осіб, спрямована на здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері, рівнем забруднення навколишнього природного середовища, аналізу й узагальнення отриманих даних, активних впливів на гідрометеорологічні процеси, гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення та обслуговування гідрометеорологічною інформацією, прогнозами і попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища заінтересованих юридичних та фізичних осіб, а також проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг;</p> <p>національна гідрометеорологічна служба – система центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери його управління, а також інших юридичних та фізичних осіб, що забезпечують виконання комплексу робіт з</p>	<p style="text-align: center;">3</p> <p>Приведення термінології у відповідність до чинних нормативно-правових актів та документів Всесвітньої метеорологічної організації, зокрема ВМО № 182 «Міжнародний метеорологічний словник»</p>

1	2	3
<p>збудженням навколишнього природного середовища та надання відповідної інформації;</p>	<p>проведення спостережень, збору, обробки, передачі, зберігання і використання даних у сфері гідрометеорології та суміжних з нею сферах (метеорології, гідрології, агрометеорології, океанології, кліматології, геліогеофізики, активних впливів на метеорологічні та інші геофізичні процеси), а також спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища, здійснюють гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення гідрометеорологічною інформацією, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією органи державної влади, органи місцевого самоврядування, населення, а також гідрометеорологічне обслуговування заінтересованих юридичних та фізичних осіб;</p>	
<p>державна система гідрометеорологічних спостережень – комплексна багаторівнева інформаційно-інформаційна система, призначена для проведення спостережень за забруднення гідрометеорологічними умовами, станом атмосфери, забруднення середовища під впливом природних і антропогенних факторів та забезпечення споживачів інформацією про їх фактичний та очікуваний стан;</p> <p>гідрометеорологічні спостереження – інструментальні вимірювання та візуальна оцінка гідрометеорологічних умов і стану атмосфери;</p>	<p>державна система гідрометеорологічних спостережень – комплексна багаторівнева спостережно-інформаційна система, призначена для проведення систематичних спостережень за гідрометеорологічними умовами, станом атмосфери, забруднення навколишнього природного середовища під впливом природних і антропогенних факторів та надання споживачам інформації про їх фактичний та очікуваний стан;</p> <p>гідрометеорологічні спостереження – інструментальні вимірювання та візуальні спостереження за гідрометеорологічними явищами, параметрами та станом атмосфери;</p> <p>гідрометеорологічна інформація загального користування – сукупність даних про фактичні та очікувані гідрометеорологічні умови, у тому числі навколишнього природного середовища, отриманих</p>	
<p>гідрометеорологічна інформація загального користування – сукупність даних про фактичні та очікувані гідрометеорологічні умови і стан навколишнього природного середовища, отриманих</p>	<p>гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення гідрометеорологічною інформацією, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією органи державної влади, органи місцевого самоврядування, населення, а також гідрометеорологічне обслуговування заінтересованих юридичних та фізичних осіб;</p>	

1	2	3
<p>внаслідок стандартних спостережень і оброблених за встановленими методиками, призначених для гідрометеорологічного забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення;</p> <p>термінова гідрометеорологічна інформація – сукупність даних про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища та екстремально високі рівні забруднення навколишнього природного середовища, які підлягають негайному доведенню до відповідних органів та населення для вжиття необхідних заходів для запобігання або ліквідації негативних наслідків;</p> <p>спеціалізована гідрометеорологічна інформація - сукупність даних про фактичні та очікувані гідрометеорологічні умови і стан забруднення навколишнього природного середовища, отриманих внаслідок стандартних та додаткових спостережень, що використовуються для платного гідрометеорологічного гідрометеорологічного обслуговування заінтересованих юридичних і фізичних осіб в обсягах і формах, що задовольняють їх потреби;</p> <p>гідрометеорологічний прогноз – науково і методично обґрунтоване передбачення гідрометеорологічних умов або значень окремих елементів погоди, гідрологічного режиму;</p>	<p>гідрометеорологічних явищ і стан забруднення навколишнього природного середовища, отриманих внаслідок стандартних спостережень і оброблених за встановленими методиками, призначених для гідрометеорологічного забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення, а також гідрометеорологічного обслуговування заінтересованих юридичних та фізичних осіб, перелік видів якої встановлюється Кабінетом Міністрів України;</p> <p>екстрена гідрометеорологічна інформація – сукупність даних про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища та екстремально високі рівні забруднення навколишнього природного середовища, які підлягають негайному доведенню до відповідних органів та населення для вжиття необхідних заходів для запобігання або ліквідації негативних наслідків;</p> <p>спеціалізована гідрометеорологічна інформація – сукупність даних про фактичні та очікувані гідрометеорологічні умови і стан забруднення навколишнього природного середовища, отриманих внаслідок стандартних та додаткових спостережень, що використовуються для платного гідрометеорологічного обслуговування органів державної влади, органів місцевого самоврядування, інших юридичних і фізичних осіб, перелік видів якої встановлюється Кабінетом Міністрів України;</p> <p>гідрометеорологічний прогноз – науково і методично обґрунтоване передбачення гідрометеорологічних умов або значень окремих елементів погоди, гідрологічного режиму водних об'єктів, агрометеорологічних показників, метеорологічних умов формування рівнів забруднення атмосферного повітря;</p>	<p>3</p>

1	2	3
<p>матеріали гідрометеорологічних спостережень – результати інструментальних і візуальних гідрометеорологічних спостережень, базових спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища, оброблені та проаналізовані за встановленими методиками і занесені на паперові або технічні носії інформації;</p> <p>гідрометеорологічне забезпечення – діяльність органів національної гідрометеорологічної служби, спрямована на обов'язкове і систематичне доведення гідрометеорологічної інформації загального користування, а також термінової гідрометеорологічної інформації до органів державної влади, органів місцевого самоврядування та населення;</p> <p>гідрометеорологічне обслуговування - надання користувачам за плату на договірних засадах гідрометеорологічної та іншої інформації.</p> <p>норма відсутня</p>	<p>матеріали гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища – результати інструментальних і візуальних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища, оброблені та проаналізовані за встановленими методиками і занесені на паперові або технічні носії інформації;</p> <p>гідрометеорологічне забезпечення – діяльність національної гідрометеорологічної служби, спрямована на обов'язкове і систематичне доведення гідрометеорологічної інформації загального користування, у тому числі попереджень про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, а також екстреної гідрометеорологічної інформації до органів державної влади, органів місцевого самоврядування та населення;</p> <p>гідрометеорологічне обслуговування – надання користувачам за плату гідрометеорологічної інформації та інформації про забруднення навколишнього природного середовища;</p> <p>державний фонд даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища – сукупність занесеної на паперові або технічні носії вторинної гідрометеорологічної інформації та інформації про стан забруднення навколишнього природного середовища, яка підлягає обліку та реєстрації з метою її узагальнення, збереження та використання;</p> <p>інформація про забруднення навколишнього природного середовища – сукупність даних про фактичний стан забруднення навколишнього природного середовища, отриманих внаслідок</p>	

1	2	3
	<p>спостережень, оброблених та проаналізованих за встановленими методиками і занесених на паперові або технічні носії інформації;</p> <p>метеорологічне обслуговування цивільної авіації – обслуговування спеціалізованою гідрометеорологічною інформацією, що включає послуги із забезпечення метеорологічними прогнозами, консультаціями і спостереженнями, а також іншою метеорологічною інформацією, що надаються за плату суб'єктам авіаційної діяльності;</p> <p>спостереження за станом забруднення навколишнього природного середовища – інструментальні вимірювання рівнів забруднення атмосферного повітря, опадів, снігового покриву, поверхневих вод, ґрунтів, експозиційної дози гамма-випромінювання</p>	
<p>Стаття 2. Законодавство України у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Відносяни у сфері гідрометеорологічної діяльності регулюються цим Законом, іншими нормативно-правовими актами, прийнятими відповідно до нього, а також міжнародними договорами, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України</p>	<p>Стаття 2. Законодавство України у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Відносяни у сфері гідрометеорологічної діяльності регулюються цим Законом, іншими законодавчими та нормативно-правовими актами, а також міжнародними договорами, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України</p>	<p>3 метою уточнення законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності</p>
<p>Стаття 3. Основні принципи державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Основними принципами державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності є:</p> <p>державне регулювання та контроль у сфері гідрометеорологічної діяльності;</p> <p>...</p> <p>додержання вимог стандартів, нормативів та правил метрології, застосування засобів вимірювання, приладів, устаткування, що є</p>	<p>Стаття 3. Основні принципи державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Основними принципами державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності є:</p> <p>державне регулювання та нагляд (контроль) у сфері гідрометеорологічної діяльності;</p> <p>...</p> <p>додержання вимог законодавства про метрологію та метрологічну діяльність, застосування засобів вимірювальної техніки, приладів, устаткування, що є</p>	<p>3 метою приведення у відповідність Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» з поняттями та термінами, що вживаються у Законі України «Про метрологію та метрологічну діяльність»; та функціями та завданнями національної</p>

1	2	3
<p>безпечними для здоров'я та життя працівників гідрометеорологічної служби, населення і навколишнього природного середовища;</p> <p>попереджувальний і невідкладний характер гідрометеорологічного забезпечення і обслуговування щодо небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ;</p> <p>...</p> <p>безплатність гідрометеорологічного забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення інформацією загального користування та платність гідрометеорологічного обслуговування, надання гідрометеорологічних послуг юридичним і фізичним особам;</p> <p>...</p>	<p>безпечними для здоров'я та життя людини, навколишнього природного середовища, зокрема клімату та погоди;</p> <p>попереджувальний і невідкладний характер гідрометеорологічного забезпечення і обслуговування щодо загрози виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, наслідків радіаційних аварій;</p> <p>...</p> <p>безплатність гідрометеорологічного забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення інформацією загального користування, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ та екстреною гідрометеорологічною інформацією, та платність гідрометеорологічного обслуговування, надання гідрометеорологічних послуг юридичним і фізичним особам;</p> <p>...</p>	<p>гідрометеорологічної служби</p>
<p>Стаття 4. Напрямами гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Основними напрямами гідрометеорологічної діяльності є провадження спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері та базових спостережень за рівнем забруднення навколишнього природного середовища; збір, обробка, передача та зберігання даних спостережень; розроблення гідрометеорологічних прогнозів, гідрометеорологічне забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення; гідрометеорологічне обслуговування та</p>	<p>Стаття 4. Напрямами гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Основними напрямами гідрометеорологічної діяльності є здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері та спостережень за рівнем забруднення навколишнього природного середовища; збір, обробка, передача та зберігання даних спостережень; гідрометеорологічне прогнозування, забезпечення та обслуговування гідрометеорологічною інформацією, прогнозами і попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища, надання</p>	<p>3 метою уточнення напрямів відповідно до визначених функцій та завдань</p>

1	2	3
<p>надання гідрометеорологічних послуг заінтересованим юридичним та фізичним особам; здійснення активних впливів на гідрометеорологічні процеси</p> <p>Норма відсутня</p>	<p>гідрометеорологічних послуг заінтересованим юридичним та фізичним особам; здійснення активних впливів на гідрометеорологічні процеси</p> <p>Стаття 4¹. Напрямами діяльності національної гідрометеорологічної служби</p> <p>Основними напрямами діяльності національної гідрометеорологічної служби є:</p> <p>здійснення спостережень за гідрометеорологічними умовами, геофізичними процесами в атмосфері та спостережень за рівнем забруднення навколишнього природного середовища, у тому числі за вмістом забруднюючих речовин, зокрема радіонуклідів, транскордонного перенесення забруднюючих речовин в атмосферному повітрі і опадах, сніговому покриві, гідрохімічними та гідробіологічними показниками у поверхневих водах суші та перехідних водах, вмістом залишкової кількості пестицидів та важких металів у ґрунтах різного призначення, визначення експозиційної дози гамма-випромінювання;</p> <p>збір, обробка, передача та зберігання даних спостережень;</p> <p>гідрометеорологічне прогнозування, у тому числі погодних умов, гідрологічного режиму водних об'єктів та стану моря, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ, врожайності сільськогосподарських культур, метеорологічних умов забруднення атмосферного повітря;</p> <p>гідрометеорологічне забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення гідрометеорологічною інформацією загального користування, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення</p>	

1	2	3
<p>Стаття 5. Суб'єкти відносин у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Суб'єктами відносин у сфері гідрометеорологічної діяльності є:</p> <p>центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, та підприємства, установи і організації, що належать до сфери його управління;</p> <p>... інші державні органи, юридичні та фізичні особи, що провадять гідрометеорологічну діяльність;</p> <p>Стаття 6. Право на провадження гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Гідрометеорологічна діяльність на території України провадиться центральними органами виконавчої влади, що забезпечують формування та реалізують державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери їх управління, а також іншими державними</p>	<p>небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією;</p> <p>гідрометеорологічне обслуговування та надання гідрометеорологічних послуг заінтересованим юридичним та фізичним особам;</p> <p>прогнозування негативних наслідків радіаційних аварій та відповідне інформаційне забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення;</p> <p>здійснення активних впливів на гідрометеорологічні процеси</p>	<p>3 метою уточнення суб'єктів відповідно до діючої структури</p>
<p>... інші державні органи, юридичні та фізичні особи, що провадять гідрометеорологічну діяльність;</p> <p>Стаття 6. Право на провадження гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Провадження гідрометеорологічної діяльності здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери його управління.</p> <p>Іншими суб'єктами господарювання</p>	<p>Стаття 5. Суб'єкти відносин у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Суб'єктами відносин у сфері гідрометеорологічної діяльності є:</p> <p>центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності;</p> <p>... інші юридичні та фізичні особи, що провадять гідрометеорологічну діяльність;</p> <p>Стаття 6. Право на провадження гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Провадження гідрометеорологічної діяльності здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери його управління.</p> <p>Іншими суб'єктами господарювання</p>	<p>3 метою реалізації Законів «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності», «Про адміністративні послуги»</p>

1	2	3
<p>органами, юридичними та фізичними особами незалежно від форми власності.</p> <p>Діяльність гідрометеорологічної служби Збройних Сил України регламентується положенням, яке затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики з питань національної безпеки у сфері оборони, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p>	<p>провадження гідрометеорологічної діяльності здійснюється на підставі поданої декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності (далі – декларація).</p> <p>Декларація заповнюється суб'єктом господарювання і подається ним за своїм місцезнаходженням або надсилається рекомендованим листом до адміністратора центру надання адміністративних послуг або через Єдиний державний портал адміністративних послуг, у тому числі через інтегровані з ним інформаційні системи державних органів та органів місцевого самоврядування з урахуванням вимог Закону України «Про адміністративні послуги»</p>	
	<p>Декларація реєструється дозвільним органом на безоплатній основі протягом п'яти робочих днів з дня її отримання шляхом внесення відповідного запису до Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань.</p>	
	<p>Датою надходження декларації вважається дата її реєстрації як вхідної кореспонденції адміністратором центру надання адміністративних послуг або дозвільним органом.</p>	
	<p>Декларація, подана до адміністратора центру надання адміністративних послуг протягом одного робочого дня після її надходження, передається дозвільному органу.</p>	
	<p>У разі самостійного виявлення помилки (описки, друкарської, граматичної, арифметичної помилки) у надісланій декларації суб'єкт господарювання має право протягом трьох робочих днів із дня надіслання такої декларації подати виправлені (достовірні) дані щодо інформації, яка потребує змін.</p>	

1	2	3
	<p>Суб'єкт господарювання набуває право вчиняти дії щодо провадження господарської діяльності, передбачені частиною першою цієї статті, з дня ресстрації декларації дозвільним органом.</p> <p>Форма декларації, порядок її подання та ресстрації визначаються Кабінетом Міністрів України.</p> <p>Діяльність гідрометеорологічної служби Збройних Сил України регламентується положенням, яке затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики з питань національної безпеки у сфері оборони, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p>	
<p>Стаття 7. Компетенція центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>....</p> <p>норма відсутня</p>	<p>Стаття 7. Компетенція центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>....</p> <p>визначення порядку ведення державного фонду даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища;</p>	<p>Приведення у відповідність з Законом «Про Національний архівний фонд та архівні установи»</p>
<p>Стаття 7. Компетенція центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>До компетенції центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, належить:</p> <p>....</p> <p>забезпечення державного контролю у сфері гідрометеорологічної діяльності;</p>	<p>Стаття 7. Компетенція центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>До компетенції центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, належить:</p> <p>....</p> <p>забезпечення державного нагляду (контролю) у сфері гідрометеорологічної діяльності;</p>	<p>З метою уточнення функцій відповідно до чинних нормативно-правових актів</p>

1	2	3
<p>забезпечення проведення гідрометеорологічних, геологофізичних спостережень, фонових радіаційних та базових спостережень за станом забруднення навколишнього природного середовища;</p> <p>забезпечення прогнозування погоди, гідрологічного режиму водних об'єктів, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ, врожайності сільськогосподарських культур;</p> <p>ведення інформаційної бази гідрометеорологічних даних та даних про стан навколишнього природного середовища</p> <p>норма відсутня</p>	<p>забезпечення проведення гідрометеорологічних, геологофізичних спостережень, спостережень за станом забруднення навколишнього природного середовища, у тому числі радіаційних;</p> <p>забезпечення прогнозування погоди, гідрологічного режиму водних об'єктів, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ, врожайності сільськогосподарських культур, розвитку негативних наслідків радіаційних аварій;</p> <p>ведення інформаційної бази гідрометеорологічних даних та даних про стан навколишнього природного середовища, державного водного (у розділі поверхневі води суші) та кліматичного кадастрів;</p> <p>ведення державного фонду даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища;</p> <p>здійснення інформування населення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій природного характеру через державні і публічні телерадіокомпанії, комунальні, громадські та інші телерадіоорганізації незалежно від форми власності з використанням їх телемереж та мереж ефірного радіомовлення, операторів телекомунікацій із залученням телекомунікаційних мереж загального користування, операторів стільникового зв'язку, мережі Інтернет (вебсайти, соціальні мережі);</p> <p>організація здійснення метеорологічного обслуговування аеронавігації;</p> <p>ведення державного реєстру суб'єктів господарювання, що провадять гідрометеорологічну діяльність;</p> <p>уповноваження суб'єктів господарювання на</p>	

1	2	3
<p>забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування та населення безоплатною інформацією загального користування про фактичні та очікувані зміни гідрометеорологічних умов і стану навколишнього природного середовища, попередження про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища, а також здійснення гідрометеорологічного обслуговування суб'єктів господарювання незалежно від форми власності, діяльність яких залежить від числі підприємств енергетики, агропромислового комплексу, цивільної авіації та інших видів транспорту;</p> <p>...</p>	<p>проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг, шляхом ресстрації декларації;</p> <p>забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування та населення безоплатною гідрометеорологічною інформацією загального користування про фактичні та очікувані зміни гідрометеорологічних умов і стану навколишнього природного середовища, екстреною гідрометеорологічною інформацією, попередження про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища, а також здійснення гідрометеорологічного обслуговування суб'єктів господарювання незалежно від форми власності, діяльність яких залежить від гідрометеорологічних умов, у тому числі підприємств енергетики, агропромислового комплексу, комунального господарства, цивільної авіації та інших видів транспорту;</p> <p>...</p>	
<p>...</p> <p>Стаття 8. Компетенція місцевих державних адміністрацій та органів місцевого самоврядування у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Місцеві державні адміністрації та органи місцевого самоврядування в межах своєї компетенції у сфері гідрометеорологічної діяльності:</p> <p>....</p> <p>норма відсутня</p>	<p>Стаття 8. Компетенція місцевих державних адміністрацій та органів місцевого самоврядування у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Місцеві державні адміністрації та органи місцевого самоврядування в межах своєї компетенції у сфері гідрометеорологічної діяльності:</p> <p>....</p> <p>беруть участь у реалізації місцевих та регіональних програм, спрямованих на забезпечення здійснення спостережень за станом забруднення навколишнього природного середовища та гідрометеорологічних спостережень на місцевому рівні за рахунок коштів місцевих бюджетів та</p>	<p>3 метою удосконалення гідрометеорологічної діяльності на місцевому рівні</p>

1	2	3
<p>...</p> <p>Стаття 9. Система національної гідрометеорологічної служби</p> <p>До системи національної гідрометеорологічної служби входять центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, підприємства, установи та організації, що належать до сфери їх управління, та інші державні органи, що здійснюють гідрометеорологічну діяльність.</p>	<p>екологічного фонду;</p> <p>....</p> <p>Статтю 9 виключити</p>	<p>Для приведення у відповідність до статті 1 Закону</p>
<p>Стаття 12. Державна система гідрометеорологічних спостережень</p> <p>Державна система гідрометеорологічних спостережень національної гідрометеорологічної служби складається із стаціонарних і пересувних пунктів та технічних засобів спостережень:</p> <p>....</p> <p>норма відсутня</p> <p>базових спостережень за хімічним та радіоактивним забрудненням навколишнього природного середовища.</p> <p>Розміщення пунктів державної системи гідрометеорологічних спостережень здійснюється за рішенням центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, з урахуванням необхідності забезпечення всебічного вивчення гідрометеорологічного режиму, рівня забруднення навколишнього природного середовища України,</p>	<p>Стаття 12. Державна система гідрометеорологічних спостережень</p> <p>Державна система гідрометеорологічних спостережень національної гідрометеорологічної служби складається із стаціонарних і пересувних пунктів та технічних засобів спостережень:</p> <p>....</p> <p>гідроморфологічних; гідробіологічних;</p> <p>спостережень за хімічним та радіоактивним забрудненням навколишнього природного середовища.</p> <p>Розміщення пунктів державної системи гідрометеорологічних спостережень здійснюється за рішенням центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, з урахуванням необхідності забезпечення всебічного вивчення гідрометеорологічного режиму, рівня забруднення навколишнього природного середовища,</p>	<p>3 метою уточнення функцій відповідно до чинних нормативно-правових актів, зокрема Водного кодексу, Положення про державну систему моніторингу довкілля</p>

1	2	3
<p>гідрометеорологічного прогнозування і забезпечення.</p> <p>Управління діяльністю державної системи гідрометеорологічних спостережень здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності через його центральну геофізичну обсерваторію, головні центри за напрямками діяльності, центр по гідрометеорології Автономної Республіки Крим, регіональні, обласні центри по гідрометеорології, обсерваторії, гідрометеорологічні бюро, гідрометеорологічні та спеціалізовані станції</p> <p>Стаття 14. Програма та обсяги гідрометеорологічних спостережень, вимоги до проведення вимірювань</p> <p>Програма та обсяги гідрометеорологічних спостережень та порядок проведення вимірювань визначаються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Засоби вимірювальної техніки, які використовуються під час гідрометеорологічних робіт, повинні пройти повірку (атестацію), а відповідні методики виконання вимірювань мають бути атестовані в порядку, встановленому законодавством.</p> <p>Порядок сертифікації засобів вимірювань загальнотехнічного та гідрометеорологічного призначення встановлюється законодавством</p>	<p>гідрометеорологічного прогнозування, забезпечення та обслуговування.</p> <p>Управління діяльністю державної системи гідрометеорологічних спостережень здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності через Український гідрометеорологічний центр, Центральну геофізичну обсерваторію імені Бориса Срезневського, Гідрометеорологічний центр Чорного та Азовського морів, регіональні, обласні центри з гідрометеорології, Дунайську гідрометеорологічну обсерваторію</p> <p>Стаття 14. Програма та обсяги гідрометеорологічних спостережень, вимоги до проведення вимірювань</p> <p>Програма та обсяги гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища визначаються центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Засоби вимірювальної техніки, які використовуються під час гідрометеорологічних робіт, повинні відповідати вимогам Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» та інших нормативно-правових актів, що містять вимоги до таких засобів вимірювальної техніки.</p> <p>Методики вимірювань, які використовуються для виконання вимірювань під час гідрометеорологічних робіт, що є обов'язковими до застосування у сфері законодавчо регульованої метрології, визначаються в нормативно-правових актах центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері</p>	<p>3 метою реалізації вимог Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» та інших нормативно-правових актів, що містять вимоги щодо засобів вимірювальної техніки, які використовуються під час гідрометеорологічних робіт, методик вимірювань та утворення метрологічних служб або призначення осіб, відповідальних за забезпечення єдності вимірювань.</p>

1	2	3
	<p>гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>На підприємствах, в установах та організаціях, які виконують гідрометеорологічні роботи, обов'язково утворюються метрологічні служби або призначаються особи, відповідальні за забезпечення єдності вимірювань</p>	
<p>Норма відсутня</p>	<p>Стаття 14¹. Проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг</p> <p>Проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг, здійснюється суб'єктами господарювання на підставі поданої декларації</p>	<p>3 метою реалізації вимог Закону України «Про адміністративні послуги» проєкт Закону доповнено статтею щодо проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг, які здійснюються суб'єктами господарювання на підставі поданої декларації</p>
<p>Стаття 15. Державний облік і реєстрація матеріалів гідрометеорологічних спостережень</p> <p>Матеріали гідрометеорологічних спостережень підлягають обов'язковому державному обліку і державній реєстрації з метою їх узагальнення, збереження і використання.</p> <p>Суб'єкти гідрометеорологічної діяльності незалежно від форм власності, крім користувачів, в обов'язковому порядку передають матеріали гідрометеорологічних спостережень на зберігання центральному органу виконавчої влади, що реалізує</p>	<p>Стаття 15. Державний облік і реєстрація матеріалів гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища</p> <p>Матеріали гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища підлягають обов'язковому державному обліку і державній реєстрації з метою їх узагальнення, збереження і використання.</p> <p>Суб'єкти господарювання, що провадять гідрометеорологічну діяльність, в обов'язковому порядку передають матеріали гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища на</p>	<p>Приведення у відповідність з Законом «Про Національний архівний фонд та архівні установи», правилами, положеннями, інструкціями, затвердженими Міністерством юстиції України</p>

1	2	3
<p>державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Державний облік, ресстрація і зберігання матеріалів гідрометеорологічних спостережень провадяться галузевим державним архівом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Положення про галузевий державний архів затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері архівної справи</p>	<p>зберігання центральному органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Державний облік, ресстрація і зберігання матеріалів гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища здійснюються державним фондом даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Положення про державний фонд даних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері архівної справи</p>	<p>3 метою уточнення інформації загального користування</p>
<p>Стаття 16. Гідрометеорологічне забезпечення</p> <p>....</p> <p>Забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення гідрометеорологічною інформацією загального користування здійснюється безплатно</p>	<p>Стаття 16. Гідрометеорологічне забезпечення</p> <p>....</p> <p>Забезпечення органів державної влади, органів місцевого самоврядування і населення гідрометеорологічною інформацією загального користування, у тому числі попередженнями про загрозу виникнення небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ, екстреною гідрометеорологічною інформацією, здійснюється безплатно</p>	<p>3 метою уточнення інформації загального користування</p>
<p>Стаття 17. Гідрометеорологічне забезпечення та надання інших послуг</p> <p>Гідрометеорологічне забезпечення та надання</p>	<p>Стаття 17. Гідрометеорологічне забезпечення та надання інших послуг</p> <p>Гідрометеорологічне забезпечення та надання</p>	<p>3 метою уточнення надання гідрометеорологічного</p>

1	2	3
<p>інших послуг у сфері гідрометеорологічної діяльності здійснюється підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери управління центральних органів виконавчої влади, що забезпечують формування та реалізують державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, за плату в обсягах і формах, що визначається на договірних засадах.</p> <p>Перелік гідрометеорологічної інформації та інших послуг, що надаються за плату, встановлюється Кабінетом Міністрів України за поданням центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Стаття 18. Державне регулювання у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Державне регулювання у сфері гідрометеорологічної діяльності здійснюється шляхом формування державної політики в цій сфері та контролю за додержанням законодавства під час її провадження</p>	<p>інших послуг у сфері гідрометеорологічної діяльності здійснюється підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, на основі договорів.</p> <p>Перелік спеціалізованої гідрометеорологічної інформації та інших послуг, що надаються за плату, встановлюється Кабінетом Міністрів України за поданням центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Стаття 18. Державне регулювання у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Державне регулювання у сфері гідрометеорологічної діяльності здійснюється шляхом формування державної політики в цій сфері та державного нагляду (контролю) за додержанням законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності під час її провадження</p>	<p>обслуговування</p> <p>3 метою приведення у відповідність з Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»</p> <p>3 метою приведення у відповідність з Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»</p>
<p>Стаття 19. Державний контроль у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Державний контроль у сфері гідрометеорологічної діяльності забезпечує центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, забезпечує перевірку:</p>	<p>Стаття 19. Державний нагляд (контроль) у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Державний нагляд (контроль) у сфері гідрометеорологічної діяльності здійснюється центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності відповідно до Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»</p>	<p>3 метою приведення у відповідність з Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»</p>

1	2	3
<p>застосування засобів виміральної техніки та методик виконання вимірювань, які використовуються під час проведення гідрометеорологічних спостережень; якість, комплексність та єдність гідрометеорологічних спостережень, додержання законодавства щодо проведення гідрометеорологічних спостережень, їх обробки та зберігання;</p> <p>Додержання вимог законодавства щодо забезпечення і обслуговування органів державної влади, органів місцевого самоврядування, юридичних та фізичних осіб, визначених цим Законом, необхідною гідрометеорологічною інформацією;</p> <p>своєчасність і правильність ведення державного обліку, реєстрації гідрометеорологічної інформації та банку гідрометеорологічних даних, а також здійснення передачі гідрометеорологічних матеріалів до галузевого державного гідрометеорологічного архіву центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності</p>		
<p>Стаття 21. Фінансування національної гідрометеорологічної служби</p> <p>Фінансування діяльності національної гідрометеорологічної служби здійснюється за рахунок коштів Державного бюджету України.</p> <p>Порядок використання коштів Державного бюджету України на здійснення гідрометеорологічної діяльності встановлюється законодавством.</p>	<p>Стаття 21. Фінансування національної гідрометеорологічної служби</p> <p>Фінансування діяльності національної гідрометеорологічної служби здійснюється за рахунок коштів Державного бюджету України, а також інших джерел, не заборонених законодавством.</p>	<p>Для приведення Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» у відповідність з вимогами Бюджетного кодексу України в частині недопущення створення позабюджетних фондів органами державної влади та бюджетними проектом</p>
<p>Стаття 22. Позабюджетне фінансування національної гідрометеорологічної служби</p>	<p>Статтю 22 виключити</p>	

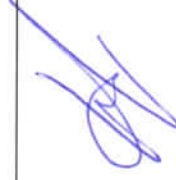
1	2	3
<p>Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, може створювати фонд підтримки національної гідрометеорологічної служби. Порядок формування і використання коштів фонду встановлюється Кабінетом Міністрів України відповідно до законодавства.</p> <p>Джерелами надходжень до цього фонду можуть бути:</p> <ul style="list-style-type: none"> кошти, отримані за гідрометеорологічне обслуговування та надання гідрометеорологічних та інших послуг; добровільні внески юридичних та фізичних осіб; інші джерела, не заборонені законодавством України 		<p>Закону пропонується внести зміни у статтю 21 та виключити статтю 22.</p>
<p>Стаття 25. Відповідальність за порушення законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Порушеннями законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності є:</p> <ul style="list-style-type: none"> недодержання вимог щодо господарської та іншої діяльності в охоронних зонах пунктів гідрометеорологічних спостережень; знищення або пошкодження гідрометеорологічних споруд, обладнання та приладів; недодержання стандартів, нормативів, регламентів експлуатації технічних засобів та приладів загальнотехнічного і гідрометеорологічного призначення, що можуть негативно впливати на якість та об'єктивність гідрометеорологічних даних; 	<p>Стаття 25. Відповідальність за порушення законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Особи, винні в порушенні законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, несуть відповідальність відповідно до закону</p>	<p>3 метою узгодження з нормами Кодексу України про адміністративні правопорушення</p>

1	2	3
<p>провадження гідрометеорологічної діяльності засобами, що можуть негативно впливати на погоду, клімат, навколишнє природне середовище; створення перешкод у здійсненні державного контролю за гідрометеорологічною діяльністю; надання або поширення свідомо неправдивих гідрометеорологічних відомостей; незаконне втручання у провадження гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Законодавством України може передбачатися відповідальність і за інші порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності.</p> <p>Особи, винні в порушенні законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, притягуються до дисциплінарної, адміністративної, цивільної та кримінальної відповідальності згідно із законодавством</p>		

Начальник Управління гідрометеорології

Валерій ВОДОЛАСКОВ

« ___ » _____ 2020 р.



ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні»

1. Резюме

Метою прийняття проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні» (далі – проєкт Закону) є забезпечення ефективної реалізації державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, здійснення якісних гідрометеорологічних спостережень та спостережень за рівнем забруднення навколишнього природного середовища, підвищення ефективності прогнозування, обслуговування в Україні, дотримання вимог законодавства суб'єктами відносин у гідрометеорологічній сфері, підвищення рівня відповідальності керівників підприємств, установ, організацій та громадян за порушення вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності.

2. Проблема, яка потребує розв'язання

Світова практика свідчить про зростаючу роль гідрометеорологічної інформації та прогнозів у сучасному суспільстві. За оцінкою експертів Всесвітньої метеорологічної організації переважну більшість матеріальних і людських втрат від природного лиха на Земній кулі, включаючи Україну, спричинено небезпечними природними явищами, зумовленими метеорологічними та гідрологічними чинниками. За даними Організації Об'єднаних Націй на цей час 90 відсотків стихійних лих класифікується як пов'язані з погодою і кліматом, збитки світовій економіці оцінюються в 520 млрд дол. США на рік, в результаті чого 26 мільйонів чоловік стають злиденними.

Сільське, водне, лісове господарство, енергетика, всі види транспорту, будівництво та комунальне господарство, рекреаційна та туристична індустрія, системи зв'язку і Збройні Сили України не можуть нормально функціонувати без своєчасної та якісної інформації та прогнозів гідрометеорологічної служби. Важливе значення для сталого розвитку України має інформація про забруднення атмосферного повітря, ґрунтів, поверхневих вод, що отримується на мережі спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища національної гідрометеорологічної служби.

Таким чином, інформація гідрометеорологічних організацій про поточні та прогнозовані гідрометеорологічні умови, забруднення навколишнього природного середовища належить до факторів, що визначають соціально-економічний розвиток та безпеку держави.

Україна є членом ООН та ВМО. Виконання зобов'язань щодо участі України в міжнародних організаціях та договорах неможливе без взаємного обміну даними гідрометеорологічних спостережень і прогнозами. До каталогу

станцій метеорологічних спостережень ВМО включено 114 станцій України. Кліматичні дані з 31 метеорологічної станції України, що входять до регіональної кліматичної мережі ВМО, надходять до Світового центру даних по метеорології.

Необхідність прийняття проєкту Закону обумовлено застарілістю законодавчої бази, яка регламентує правовідносини у сфері гідрометеорологічної діяльності. Більшість положень Закону «Про гідрометеорологічну діяльність» не враховують позитивного досвіду європейських країн, а також не сприяють вирішенню практичних питань функціонування національної гідрометеорологічної служби.

Таким чином, проведений аналіз дає підстави констатувати недосконалість нормативно-правового та організаційного забезпечення у сфері гідрометеорологічної діяльності, що може призвести до неефективного виконання завдань щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій природного характеру, захисту населення і територій від їх наслідків.

Отже, сьогодні існує нагальна потреба у перегляді законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, зокрема положень стосовно реалізації наглядових функцій в зазначеній сфері, що дозволить забезпечити якісною гідрометеорологічною інформацією органи державної влади, населення, галузі економіки.

3. Суть проєкту акта

Проєкт Закону передбачає:

уточнення загальних правових, економічних, соціальних та організаційних засад провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні;

чіткий розподіл повноважень та компетенції центральних і місцевих органів виконавчої влади у сфері гідрометеорологічної діяльності;

уточнення завдань, прав та обов'язків у сфері гідрометеорологічної діяльності суб'єктів господарювання та громадян;

покращення правового статусу національної гідрометеорологічної служби та її працівників,

вдосконалення діяльності, пов'язаною зі здійсненням державного нагляду (контролю).

4. Вплив на бюджет

Реалізація проєкту Закону не потребує додаткових матеріальних та фінансових витрат з Державного бюджету України та місцевих бюджетів.

5. Позиція заінтересованих сторін

Через відсутність впливу на ключові інтереси заінтересованих сторін консультації з ними не проводилися.

У проєкті Закону відсутні питання, які стосуються функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку.

У проєкті Закону відсутні положення, що зачіпають інтереси всеукраїнських профспілок, їх об'єднань і всеукраїнських об'єднаних організацій роботодавців, прав осіб з інвалідністю.

Проєкт Закону не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності.

Прогноз впливу проєкту Закону на ключові інтереси заінтересованих сторін додається.

6. Прогноз впливу

Проєкт Закону є регуляторним актом та відповідає принципам державної регуляторної політики: доцільності, ефективності, прозорості.

Проєкт Закону забезпечить удосконалення процедури та механізму здійснення посадовими особами ДСНС заходів державного нагляду (контролю) за додержанням і виконанням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності.

Проєкт Закону відповідає принципам державної регуляторної політики. Прийняття проєкту Закону сприятиме ефективній реалізації державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності, підвищенню рівня відповідальності центральних та місцевих органів виконавчої влади, інших державних органів влади, керівників підприємств, установ, організацій та громадян за порушення вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності.

Реалізація проєкту Закону сприятиме підвищенню якості діяльності національної гідрометеорологічної служби, призведе до зменшення збитків економіки та населення від несприятливих погодних умов, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ.

Проєкт Закону не стосується питання розвитку регіонів, ринку праці, громадського здоров'я, екології та навколишнього природного середовища та інших сфер суспільних відносин.

З метою врахування пропозицій і зауважень громадськості проєкт Закону розміщено на офіційному веб-сайті ДСНС: <http://www.dsns.gov.ua> для громадського обговорення.

7. Позиція заінтересованих органів

Проєкт Закону потребує погодження Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства, Міністерством фінансів, Державною регуляторною службою та проведення правової експертизи в Міністерстві юстиції.

8. Ризики та обмеження

У проєкті Закону відсутні положення, що стосуються прав і свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод, впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, створюють підстави для дискримінації, стосуються інших ризиків та обмежень, які можуть виникнути під час реалізації акта.

Громадська антикорупційна та громадська антидискримінаційна експертизи не проводилися.

9. Підстава розроблення проєкту акта

Проєкт Закону розроблено Державною службою України з надзвичайних ситуацій за власною ініціативою.

Голова Державної служби України
з надзвичайних ситуацій



Микола ЧЕЧОТКІН

« 19 » 08 _____ 2020 р.

ПРОГНОЗ ВПЛИВУ
реалізації проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність»
щодо вдосконалення провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні» на ключові інтереси
заінтересованих сторін

1. Проект Закону передбачає:
 уточнення загальних правових, економічних, соціальних та організаційних засад провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні;
 чіткий розподіл повноважень та компетенції центральних і місцевих органів виконавчої влади у сфері гідрометеорологічної діяльності;
 уточнення завдань, прав та обов'язків у сфері гідрометеорологічної діяльності суб'єктів господарювання; покращення правового статусу національної гідрометеорологічної служби та її працівників, вдосконалення діяльності, пов'язаної зі здійсненням державного нагляду (контролю).

2. Вплив акта на ключові інтереси всіх заінтересованих сторін:

Заінтересована сторона	Ключовий інтерес	Очікуваний (позитивний чи негативний) вплив на ключовий інтерес із зазначенням передбачуваної динаміки змін основних показників (у числовому або якісному вимірі)		Пояснення (чому саме реалізація акта призведе до очікуваного впливу)
		короткостроковий вплив (до року)	середньостроковий вплив (більше року)	
Підприємства, установи, організації, що провадять гідрометеорологічну діяльність	Підвищення ефективності здійснення гідрометеорологічної діяльності	Забезпечення належного рівня захисту життя та здоров'я громадян, зменшення збитків від несприятливих погодних умов, небезпечних і стихійних	Забезпечення належного рівня захисту життя та здоров'я громадян, зменшення збитків від несприятливих погодних умов, небезпечних і стихійних	Прийняття проєкту Закону забезпечує чітке розмежування повноважень суб'єктів відносин у сфері гідрометеорологічної діяльності, підвищує ефективність діяльності

		гідрометеорологічних явищ та витрат держави, пов'язаних із ліквідацією їх негативних наслідків та рятуванням людей і матеріальних цінностей	гідрометеорологічних явищ та витрат держави, пов'язаних із ліквідацією їх негативних наслідків та рятуванням людей і матеріальних цінностей	національної гідрометеорологічної служби
Суб'єкти господарювання	Дерегуляція підприємницької діяльності	Удосконалення процедури та механізму здійснення посадовими особами ДСНС заходів державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності	Удосконалення процедури та механізму здійснення посадовими особами ДСНС заходів державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності	Законом передбачається встановити, що господарювання провадження гідрометеорологічної діяльності здійснюється за декларативним принципом
Громадяни	Життя та здоров'я громадян	Підвищення рівня захищеності громадян від несприятливих погодних умов, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ	Підвищення рівня захищеності громадян від несприятливих погодних умов, небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ	Законом передбачається забезпечення належного рівня здійснення гідрометеорологічного обслуговування населення попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища

ЗАКОН УКРАЇНИ

Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення щодо посилення відповідальності за порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності

Верховна Рада України п о с т а н о в л я є:

1. Внести до Кодексу України про адміністративні правопорушення (Відомості Верховної Ради УРСР, 1984 р., додаток до № 51, ст. 1122, із такими змінами) такі зміни:

1) доповнити статтями 175³ та 175⁴ такого змісту:

«Стаття 175³. Порушення встановлених законодавством вимог у сфері гідрометеорологічної діяльності

Порушення встановлених законодавством вимог у сфері гідрометеорологічної діяльності –

тягне за собою накладення штрафу на громадян від тридцяти до п'ятдесяти неоподатковуваних мінімумів доходів громадян і на посадових осіб та фізичних осіб-підприємців – від п'ятдесяти до ста неоподатковуваних мінімумів доходів громадян.

Стаття 175⁴. Здійснення суб'єктом господарювання господарської діяльності без декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності

Провадження суб'єктом господарювання гідрометеорологічної діяльності без зареєстрованої декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності, для якого подання такої декларації є обов'язковим, –

тягне за собою накладення штрафу на фізичних осіб-підприємців і посадових осіб – від ста до двохсот неоподатковуваних мінімумів доходів громадян»;

2) доповнити статтею 188⁵⁶ такого змісту:

«Стаття 188⁵⁶. Невиконання приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності уповноважених посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності

Невиконання приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності уповноважених посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, або створення перешкод для їх діяльності, –

тягне за собою накладення штрафу на громадян від п'ятдесяти до ста неоподатковуваних мінімумів доходів громадян і на посадових осіб та фізичних осіб-підприємців – від двохсот до трьохсот неоподатковуваних мінімумів доходів громадян»;

3) доповнити статтею 244²⁴ такого змісту:

«Стаття 244²⁴. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, розглядає справи про адміністративні правопорушення, пов'язані з порушенням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, здійсненням суб'єктом господарювання гідрометеорологічної діяльності без декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності, невиконанням приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності уповноважених посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, або створення перешкод для їх діяльності (статті 175³, 175⁴, 188⁵⁶).

Від імені центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, розглядати справи про адміністративні правопорушення і накладати адміністративні стягнення мають право Головний державний інспектор України з нагляду у сфері гідрометеорологічної діяльності та його заступники»;


4) пункт 1 частини першої статті 255 доповнити абзацом такого змісту:


«центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності (статті 175³, 175⁴, 188⁵⁶)».

2. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування.

**Голова
Верховної Ради України**

Дмитро РАЗУМКОВ


Чорномір


Разумков

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту Закону України «Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення» щодо посилення відповідальності за порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності»

1. Резюме

Метою прийняття проєкту Закону України «Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення» щодо посилення відповідальності за порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності» (далі – проєкт Закону) є забезпечення належного рівня відповідальності підприємств, установ, організацій та громадян за порушення вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності.

2. Проблема, яка потребує розв'язання

Небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища щороку завдають значної шкоди галузям економіки та населенню України. Європейська економічна комісія ООН оцінює щорічні збитки від стихійних лих у середньому як один відсоток від валового внутрішнього продукту (у випадку з Україною це понад 550 млн дол. США щороку). Сільське, водне, лісове господарство, енергетика, транспорт, будівництво, комунальне господарство, агропромисловий комплекс, рекреаційна та туристична індустрії, системи зв'язку і Збройні Сили України не можуть стабільно та ефективно функціонувати без своєчасної якісної інформації та прогнозів національної гідрометеорологічної служби. Важливе значення для сталого розвитку України має також інформація про стан забруднення атмосферного повітря, ґрунтів, поверхневих вод суші та моря, яка отримується на мережі спостережень за забрудненням довкілля гідрометеорологічних організацій.

Завданням Кодексу України про адміністративні правопорушення є охорона прав і свобод громадян, власності, конституційного ладу України, прав та законних інтересів підприємств, установ і організацій, установленого правопорядку, зміцнення законності, запобігання правопорушенням, виховання в громадян точного і неухильного додержання Конституції і законів України, поваги до прав, честі та гідності інших громадян, до правил співжиття, сумлінного виконання своїх обов'язків, відповідальності перед суспільством.

Прийняття проєкту Закону обумовлено необхідністю виконання завдань щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій природного характеру, захисту населення і територій від їх наслідків, встановлення штрафних санкцій за правопорушення, пов'язані з порушенням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, а також реалізації в повному обсязі функцій контролю за:

якістю, комплексністю та єдністю гідрометеорологічних спостережень, додержанням законодавства щодо проведення гідрометеорологічних спостережень, їх обробки та зберігання;

додержанням вимог законодавства щодо забезпечення і обслуговування органів державної влади, органів місцевого самоврядування, юридичних та фізичних осіб необхідною гідрометеорологічною інформацією;

своєчасністю і правильністю ведення державного обліку, реєстрацією гідрометеорологічної інформації та банку гідрометеорологічних даних, а також здійсненням передачі гідрометеорологічних матеріалів до галузевого державного гідрометеорологічного архіву центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності.

3. Суть проєкту акта

Проект Закону передбачає:

вдосконалення діяльності, пов'язаною зі здійсненням державного нагляду (контролю);

встановлення штрафних санкцій за правопорушення, пов'язані з порушенням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, здійсненням суб'єктом господарювання гідрометеорологічної діяльності без декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності, невиконанням приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності.

4. Вплив на бюджет

Реалізація акта не потребує фінансування з державного чи місцевого бюджетів та сприятиме збільшенню дохідної частини надходжень до Державного бюджету України.

5. Позиція заінтересованих органів

Проект Закону потребує погодження Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства, Міністерством фінансів та проведення правової експертизи в Міністерстві юстиції.

6. Підстава розроблення проєкту акта

Проект Закону розроблено Державною службою України з надзвичайних ситуацій за власною ініціативою.

Голова Державної служби України
з надзвичайних ситуацій



Микола ЧЕЧОТКІН

« 19 » 08 2020 р.

Додаток
до Пояснювальної записки

ПРОГНОЗ ВПЛИВУ

реалізації проєкту Закону України «Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення щодо посилення відповідальності за порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності» на ключові інтереси заінтересованих сторін

1. Проєкт Закону передбачає забезпечення належного рівня відповідальності підприємств, установ, організацій та громадян за порушення вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності.

2. Вплив акта на ключові інтереси всіх заінтересованих сторін:

Заінтересована сторона	Ключовий інтерес	Очікуваний (позитивний чи негативний) вплив на ключовий інтерес із зазначенням передбачуваної динаміки змін основних показників (у числовому або якісному вимірі)	Пояснення (чому саме реалізація акта призведе до очікуваного впливу)
Споживачі гідрометеорологічної інформації	Життя та здоров'я громадян, зменшення матеріальних збитків	Підвищення рівня захищеності суб'єктів господарювання, громадян від несприятливих погодних умов, небезпечних умов, стихійних гідрометеорологічних явищ та їх наслідків	Проектом передбачається підвищення відповідальності порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності, що матиме наслідком забезпечення належного рівня здійснення гідрометеорологічного обслуговування населення попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища
		короткостроковий вплив (до року)	середньостроковий вплив (більше року)
		Підвищення рівня захищеності суб'єктів господарювання, громадян від несприятливих погодних умов, небезпечних умов, стихійних гідрометеорологічних явищ та їх наслідків	рівня суб'єктів громадян погодних і забезпечення явищ гідрометеорологічних та їх наслідків

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту Закону України «Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення щодо посилення відповідальності за порушення у сфері гідрометеорологічної діяльності»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта	Пояснення змін
1	2	3
<p>Норма відсутня</p>	<p>Стаття 175³. Порушення встановлених законодавством вимог у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Порушення встановлених законодавством вимог у сфері гідрометеорологічної діяльності – тягне за собою накладення штрафу на громадян від тридцяти до п'ятдесяти неоподатковуваних мінімумів доходів громадян і на посадових осіб та фізичних осіб-підприємців – від п'ятдесяти до ста неоподатковуваних мінімумів доходів громадян</p>	<p>Приведення у відповідність до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» (стаття 25)</p>
<p>Норма відсутня</p>	<p>Стаття 175⁴. Здійснення суб'єктом господарювання господарської діяльності без декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Провадження суб'єктом господарювання гідрометеорологічної діяльності без зареєстрованої декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності, для якого подання такої декларації є обов'язковим, – тягне за собою накладення штрафу на фізичних осіб-підприємців і посадових осіб – від ста до двохсот неоподатковуваних мінімумів доходів громадян</p>	<p>Приведення у відповідність до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» (статті 18, 19)</p>
<p>Норма відсутня</p>	<p>Стаття 188⁵⁶. Невиконання приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері</p>	<p>Приведення у відповідність до Закону</p>

1	2	3
	<p>гідрометеорологічної діяльності уповноважених посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Невиконання приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності уповноважених посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, або створення перешкод для їх діяльності, –</p> <p>тягне за собою накладення штрафу на громадян від п'ятдесяти до ста неоподатковуваних мінімумів доходів громадян і на посадових осіб та фізичних осіб-підприємців – від двохсот до трьохсот неоподатковуваних мінімумів доходів громадян</p>	<p>України гідрометеорологічну діяльність» (статті 18, 19, 25)</p>
<p>Норма відсутня</p>	<p>Стаття 244²⁴. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності</p> <p>Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, розглядає справи про адміністративні правопорушення, пов'язані з порушенням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, здійсненням суб'єктом господарювання гідрометеорологічної діяльності без декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності, невиконанням приписів щодо усунення порушень вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності уповноважених посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, або створення</p>	<p>Приведення у відповідність до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» (статті 18, 19, 25)</p>

1	2	3
<p>Стаття 255. Особи, які мають право складати протоколи про адміністративні правопорушення</p> <p>У справах про адміністративні правопорушення, що розглядаються органами, зазначеними в статтях 218 – 221 цього Кодексу, протоколи про правопорушення мають право складати:</p> <p>1) уповноважені на те посадові особи:</p> <p>....</p>	<p>Стаття 255. Особи, які мають право складати протоколи про адміністративні правопорушення</p> <p>У справах про адміністративні правопорушення, що розглядаються органами, зазначеними в статтях 218 – 221 цього Кодексу, протоколи про правопорушення мають право складати:</p> <p>1) уповноважені на те посадові особи:</p> <p>....</p> <p>центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності (статті 175³, 175⁴, 188⁵⁶)</p>	<p>Приведення у відповідність до Закону України «Про гідрометеорологічну діяльність» (статті 18, 19, 25)</p>

Начальник Управління гідрометеорології

Валерій ВОДОЛАСКОВ

« 19 » 08 2020 р.

Аналіз регуляторного впливу
до проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про
гідрометеорологічну діяльність» щодо вдосконалення провадження
гідрометеорологічної діяльності в Україні»

I. Визначення проблеми

Світова практика свідчить про зростаючу роль гідрометеорологічної інформації та прогнозів у сучасному суспільстві. За оцінкою експертів Всесвітньої метеорологічної організації переважну більшість матеріальних і людських втрат від природного лиха на Земній кулі, включаючи Україну, спричинено небезпечними природними явищами, зумовленими метеорологічними та гідрологічними чинниками. За даними Організації Об'єднаних Націй на цей час 90 відсотків стихійних лих класифікується як пов'язані з погодою і кліматом, збитки світовій економіці оцінюються в 520 млрд дол. США на рік, у результаті чого 26 мільйонів осіб стають злиденними.

Сільське, водне, лісове господарство, енергетика, всі види транспорту, будівництво та комунальне господарство, рекреаційна та туристична індустрії, системи зв'язку і Збройні Сили України не можуть нормально функціонувати без своєчасної та якісної інформації та прогнозів гідрометеорологічної служби. Важливе значення для сталого розвитку України має інформація про забруднення атмосферного повітря, ґрунтів, поверхневих вод, що отримується на мережі спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища національної гідрометеорологічної служби.

Таким чином, інформація гідрометеорологічних організацій про поточні та прогнозовані гідрометеорологічні умови, забруднення навколишнього природного середовища належить до факторів, що визначають соціально-економічний розвиток та безпеку держави.

Україна є членом ООН та ВМО. Виконання зобов'язань щодо участі України в міжнародних організаціях та договорах неможливе без взаємного обміну даними гідрометеорологічних спостережень і прогнозами. До каталогу станцій метеорологічних спостережень ВМО включено 114 станцій України. Кліматичні дані з 31 метеорологічної станції України, що входять до регіональної кліматичної мережі ВМО, надходять до Світового центру даних по метеорології.

Необхідність прийняття проєкту Закону обумовлено застарілістю законодавчої бази, яка регламентує правовідносини у сфері гідрометеорологічної діяльності. Більшість положень Закону «Про гідрометеорологічну діяльність» не враховують позитивного досвіду європейських країн, а також не сприяють вирішенню практичних питань функціонування національної гідрометеорологічної служби.

Таким чином, проведений аналіз дає підстави констатувати недосконалість нормативно-правового та організаційного забезпечення у сфері гідрометеорологічної діяльності, що може призвести до неефективного

виконання завдань щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій природного характеру, захисту населення і території від їх наслідків.

Отже, сьогодні існує нагальна потреба у перегляді законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності, зокрема положень стосовно реалізації наглядових функцій в зазначеній сфері, що дозволить забезпечити якісною гідрометеорологічною інформацією органи державної влади, населення, галузі економіки.

Проект Закону враховує вимоги Бюджетного кодексу, Законів України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», «Про метрологію та метрологічну діяльність».

Визначення основних груп (підгруп), на які проблема впливає:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни		*
Держава	*	
Суб'єкти господарювання	*	

II. Цілі державного регулювання

Проект Закону розроблений з метою:

уточнення термінів та понять у Законі України «Про гідрометеорологічну діяльність»;

уточнення загальних правових, економічних, соціальних та організаційних засад провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні;

приведення основних принципів державної політики у сфері гідрометеорологічної діяльності у відповідність з нормами щодо відповідальності за порушення законодавства сфері гідрометеорологічної діяльності;

визначення компетенції центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, щодо уповноваження суб'єктів господарювання на проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності;

уточнення основних напрямів гідрометеорологічної діяльності;

визначення вимог до провадження гідрометеорологічної діяльності на підставі поданої декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності;

визначення процедури, форми подання та реєстрації декларації;

чіткого розподілу повноважень та компетенції центральних і місцевих органів виконавчої влади у сфері гідрометеорологічної діяльності;

уточнення завдань, прав та обов'язків у сфері гідрометеорологічної діяльності суб'єктів господарювання та громадян;

покращення правового статусу національної гідрометеорологічної служби та її працівників,

визначення вимог до засобів виміральної техніки, які використовуються під час гідрометеорологічних робіт, методик вимірювань та утворення

метрологічних служб або призначення осіб, відповідальних за забезпечення єдності вимірювань;

приведення у відповідність з вимогами Бюджетного кодексу України в частині недопущення створення позабюджетних фондів органами державної влади та бюджетними установами;

вдосконалення діяльності, пов'язаною зі здійсненням державного нагляду (контролю).

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Як альтернативу до запропонованого проекту регулювання можна розглянути так званий «status quo», тобто збереження чинного регулювання зазначених питань:

Вид альтернатив	Опис альтернативи
Альтернатива 1: прийняття проекту законодавчого акта	Зазначений спосіб є найбільш доцільним, забезпечить врахування позитивного європейського досвіду з питань гідрометеорологічної діяльності, приведе законодавство у сфері гідрометеорологічної діяльності у відповідність з чинним законодавством України, підвищить ефективність функціонування державної системи гідрометеорологічних спостережень, зменшить регуляторну роль держави та впорядкує провадження гідрометеорологічної діяльності
Альтернатива 2: залишення без змін норм чинного законодавчого акта	Зазначений спосіб не дасть можливості забезпечити державний нагляд (контроль) у сфері гідрометеорологічної діяльності відповідно до вимог чинного законодавства, залишить незмінним рівень функціонування державної системи гідрометеорологічних спостережень. Зазначений спосіб є неприйнятним та не забезпечує досягнення поставленої цілі регулювання

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

2.1 Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: прийняття проекту законодавчого акта	Прийняття проекту Закону забезпечить приведення законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності у відповідність з чинним законодавством, підвищить ефективність функціонування державної системи гідрометеорологічних спостережень, зменшить регуляторну роль держави та впорядкує провадження гідрометеорологічної діяльності в Україні	Бюджетні витрати на реалізацію положень проекту Закону складатимуть 616640 грн на рік (3083203 грн на 5 років)*
Альтернатива 2: залишення без змін норм чинного законодавчого акта	Відсутні, оскільки нормативно-правова база у сфері гідрометеорологічної діяльності не відповідатиме іншим законодавчим актам України	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання будуть відсутні у зв'язку з відсутністю правового

	регулювання зазначеній сфері	у
--	---------------------------------	---

* За даними інформаційної сторінки веб-порталу Пенсійного фонду України показник середньої заробітної плати (доходу) в Україні з якої сплачено страхові внески станом на вересень 2020 року складає 9837 гривень 35 копійок на місяць (9837,35 грн/22 робочі дні). – заробітна плата за 1 день перевірки (8 годин) складає 447,15 грн на день та відповідно 4471,52 грн за період проведення планової перевірки (10 днів), витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо) складуть 200 грн. Таким чином, сумарні витрати для суб'єктів господарювання на рік складуть 616640,64 грн (витрати за 5 років складуть 3083203,2 грн).

2.2 Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

За звітними та статистичними даними гідрометеорологічних організацій сфери управління ДСНС під дію проекту Закону підпадають:

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, які підпадають під дію регулювання, одиниць	50	69	8	5	132
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	37	53	6	4	100

*- поділ здійснено по чисельності працівників за календарний рік, без врахування обсягу річного доходу

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: прийняття проекту законодавчого акта	Високі. Зазначений спосіб сприятиме недопущенню порушення вимог законодавства у сфері метрологічної діяльності щодо правових засад проведення вимірювань у сфері гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних з оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг та Бюджетного кодексу України в частині створення позабюджетних фондів органами державної влади та бюджетними установами	66 066 грн за рік (330 330 грн за 5 років) – витрати, пов'язані з отриманням декларації про провадження гідрометеорологічної діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності
Альтернатива 2: залишення без змін норм чинного законодавчого акта	Мінімальні. Залишення застарілої законодавчої бази у сфері гідрометеорологічної діяльності не сприятиме підвищенню ефективності діяльності національної гідрометеорологічної служби, інших юридичних незалежно від форм власності та фізичних осіб під час проведення гідрометеорологічної діяльності	Витрати суб'єктів господарювання будуть відсутні у зв'язку з відсутністю правового регулювання у зазначеній сфері

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

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	-	-
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	-	-
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, гривень	40,50	202,50
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень	-	-
5	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), гривень	360,0*	1800,0*
6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	100,0	500,0
7	Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, гривень	-	-
8	Інше (уточнити), гривень	-	-
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень	500,50	2502,50
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	132*	132*
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	66066,0	330330,0

* для розрахунків взято виключно кількість суб'єктів господарювання, віднесених до середнього ступеня ризику

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат	У перший рік	Періодичні (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо	-	-	-

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)	-	-

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 проходження відповідних процедур (витрати часу, витрати на експертизи, тощо)	Витрати безпосередньо на дозволи, ліцензії, сертифікати, страхові поліси (за рік - стартовий)	Разом за рік (стартовий)	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)	-	360,0	360,0	1800,0

Вид витрат	За рік (стартовий)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо)	100,0	0	500,0

Вид витрат	Витрати на оплату праці додатково найманого персоналу (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу	0	0

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Здійснити вибір оптимального альтернативного способу з урахуванням системи бальної оцінки ступеня досягнення визначених цілей.

Вартість балів визначається за чотирибальною системою оцінки ступеня досягнення визначених цілей, де:

4 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше існувати не буде);

3 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми існувати не будуть);

2 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаються невирішеними);

1 – цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати).

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	4	Проблема більше не існуватиме (зазначений спосіб повністю відповідає вимогам законодавства та сучасності, є найбільш доцільним і ефективним)
Альтернатива 2: залишення без змін чинного акта	1	Проблема продовжить існувати

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок), грн.	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Високі, оскільки прийняття проекту Закону підвищить достовірність даних під час проведення вимірювань у сфері	Бюджетні витрати на реалізацію положень проекту Закону складатимуть 616640 грн на рік (330 330 грн на 5 років)	Зазначений спосіб регулювання повністю відповідає вимогам законодавства та сучасності, є

	гідрометеорологічної діяльності, не пов'язаних із оцінкою відповідності продукції, процесів та послуг, справджуваність прогнозів, штормових попереджень про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища	Витрати суб'єктів господарювання складатимуть 500,50 грн за рік (2502,50 грн за 5 років) – витрати, пов'язані з отриманням висновку за результатами експертизи провадження гідрометеорологічної діяльності, а також поданням декларації про провадження господарської діяльності у сфері гідрометеорологічної діяльності	найбільш доцільним і ефективним. Проблема більше не існуватиме
Альтернатива 2: залишення без змін чинного акта	Відсутні, оскільки правове регулювання у зазначеній сфері відсутнє	Бюджетні витрати, а також витрати суб'єктів господарювання будуть відсутні у зв'язку з відсутністю правового регулювання у зазначеній сфері	У разі залишення існуючої ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати, що не забезпечить досягнення поставленої мети

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1: прийняття проекту акта	Прийняття законопроекту дає змогу повністю досягнути поставлених цілей, забезпечити органи державної влади та місцевого самоврядування достовірною гідрометеорологічною інформацією та інформацією про забруднення навколишнього природного середовища	Відсутній ризик зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 2: залишення без змін чинного акта	Неприйнятна, зважаючи на необхідність актуалізації деяких законодавчих актів у сфері гідрометеорологічної діяльності до вимог сьогодення, адаптації законодавства до законодавства ЄС	—

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

Механізмом, який забезпечить розв'язання визначеної проблеми, є:

1) прийняття проєкту Закону та, як наслідок:

удосконалення процедури та механізму здійснення посадовими особами ДСНС заходів державного нагляду (контролю) за додержанням і виконанням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності;

приведення у відповідність з вимогами Бюджетного кодексу України в частині недопущення створення позабюджетних фондів органами державної влади та бюджетними установами

2) інформування громадськості про встановлені актом вимоги шляхом його оприлюднення в мережі Інтернет на офіційному веб-сайті ДСНС.

Організаційні заходи, які необхідно здійснити для впровадження проєкту Закону:

а) дії суб'єктів господарювання – недопущення порушення вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності;

б) дії центрального органу виконавчої влади, який реалізує державну політику у сфері гідрометеорологічної діяльності, – надання методичної допомоги та консультацій суб'єктам господарювання, на яких поширюється дія регуляторного акта; розроблення і здійснення заходів, спрямованих на його реалізацію.

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

Витрати суб'єктів господарювання та органів виконавчої влади наведено у Додатках 2 та 3 Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта відповідно.

Враховуючи, що питома вага суб'єктів малого підприємництва (малих та мікропідприємств разом) у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання, не перевищує 10 відсотків, розрахунок витрат на запровадження державного регулювання для суб'єктів малого підприємництва згідно з додатком 4 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (Тест малого підприємництва) не здійснювався.

БЮДЖЕТНІ ВИТРАТИ
на адміністрування регулювання для суб'єктів великого і середнього підприємства

Процедура регулювання суб'єктів великого і середнього підприємства (розрахунок на одного типового суб'єкта господарювання)	Планові витрати часу на процедуру	Вартість часу співробітника органу державної влади відповідної категорії (заробітна плата) *	Оцінка кількості процедур за рік, що припадають на одного суб'єкта**	Оцінка кількості суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання* **	Витрати на адміністрування регулювання (за рік), гривень
1. Облік суб'єкта господарювання, що перебуває у сфері регулювання	1	55,89	0,3	132	2213,24
2. Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі:	2	55,89	0,3	132	4426,48
камеральні					
виїзні					
3. Підготовка, затвердження та опрацювання одного окремого акта про порушення вимог регулювання					
4. Реалізація одного окремого рішення щодо порушення вимог регулювання					
5. Оскарження одного окремого рішення суб'єктами господарювання					
6. Підготовка звітності за результатами					

регулювання					
7. Інші адміністративні процедури					
Разом за рік	3	111,78	0,6	132	6639,72
Сумарно за п'ять років	15	558,9	3	132	33198,6

* За даними інформаційної сторінки веб-порталу Пенсійного фонду України показник середньої заробітної плати (доходу) в Україні з якої сплачено страхові внески станом на вересень 2020 року складає 9837 гривень 35 копійок на місяць (9837,35 грн/22 робочі дні/8 годин = 55,89 грн/год)

** планові заходи державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері гідрометеорологічної діяльності з середнім ступенем ризику буде здійснюватися не частіше ніж один раз на три роки

*** для розрахунків взято виключно кількість суб'єктів господарювання, віднесених до середнього ступеня ризику

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Термін дії нормативно-правового акта не обмежений у часі, що дасть змогу повністю вирішити проблемні питання.

Зміна терміну дії регуляторного акта можлива у разі зміни законодавства України.

Термін набуття чинності регулятором актом – відповідно до законодавства після його офіційного опублікування.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Показники результативності регуляторного акта будуть встановлені після набрання чинності актом.

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

1. Підвищення справджуваності прогнозів, попереджень про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища.

2. Збільшення завчасності прогнозів, попереджень про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища.

3. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб підприємців стосовно основних положень регуляторного акта – високий, оскільки проект Закону розміщено на офіційному веб-сайті ДСНС.

4. Загальні витрати суб'єктів господарювання, які підпадають під дію регуляторного акта, за рік складуть 66066 грн, за п'ять років – 330330 гривень.

5. Зменшення витрат держави та суб'єктів господарювання у зв'язку із завчасними попередженнями про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища.

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

Уповноваженим органом виконавчої влади здійснюватимуться базове, повторне та періодичні відстеження результативності регуляторного акта у строки, встановлені статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», шляхом аналізу статистичних та звітних даних за такими основними показниками: справджуваність прогнозів, штормових попереджень про небезпечні та стихійні гідрометеорологічні явища та їх завчасність. Базове відстеження результативності законодавчого акта буде здійснено до набуття чинності проекту Закону шляхом аналізу статистичних даних. Повторне відстеження здійснюватиметься через рік після набуття чинності цим регуляторним актом, у результаті якого відбудеться порівняння показників базового та повторного відстежень.

Періодичне відстеження здійснюватиметься що три роки, починаючи з дня виконання заходів із повторного відстеження результативності.

Відстеження результативності вищезазначеного регуляторного акта проводитиметься шляхом розгляду пропозицій та зауважень від суб'єктів господарювання, які надійшли до ДСНС.

Метод проведення відстеження результативності – статистичний.

Цільові групи, які будуть залучатися для проведення відстеження, – центральний апарат ДСНС, гідрометеорологічні організації та підприємства.

Голова Державної служби України
з надзвичайних ситуацій



Микола ЧЕЧОТКІН

7 лютого 2020 р.