

ПРОЕКТ
вноситься народними депутатами України
Магомедовим М.С.
Гриб В.О.

ЗАКОН УКРАЇНИ

Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в
результаті промислової діяльності

Цей Закон встановлює правові та організаційні засади щодо запобігання, зменшення та контролю забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності, для забезпечення високого рівня захисту довкілля.

Стаття 1. Визначення термінів

1. У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:

1) гранично допустиме забруднення — маса, виражена відносно конкретних параметрів, концентрація та/або рівень забруднення, що не повинні бути перевищені протягом одного або кількох періодів часу;

2) дозвільний орган — центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища;

3) забруднення — безпосереднє або опосередковане надходження в результаті людської діяльності речовин, вібрації, тепла або шуму в

атмосферне повітря, води, землю або надра, що можуть бути шкідливими для здоров'я населення або довкілля, призводити до пошкоджень майна або шкодити чи заважати життєдіяльності людини та іншому законному використанню природних ресурсів;

4) заінтересовані органи — органи виконавчої влади, які, виходячи з покладених на них завдань та в межах їх компетенції, беруть участь у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та можуть надавати дозвільному органу висновки щодо видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та пропозиції до умов інтегрованого довкільного дозволу, а саме: центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері управління відходами; центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері розвитку водного господарства, в галузі управління і контролю за використанням і охороною вод та відтворенням водних ресурсів; центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони атмосферного повітря; центральний орган виконавчої влади, який забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері цивільного захисту; центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення; центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері ефективного використання паливно-енергетичних ресурсів, енергозбереження, відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива; центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику із здійснення державного нагляду (контролю) у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального використання, відтворення і охорони природних ресурсів (далі – контролюючий орган); обласні, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації (відповідний підрозділ з питань екології та природних ресурсів), орган виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань екології та природних ресурсів за місцезнаходженням установки;

5) інтегрований довгільний дозвіл — документ дозвільного характеру, який видається дозвільним органом з метою запобігання та зменшення забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності, та який надає право експлуатувати установки, а саме вчиняти дії з провадження на них видів діяльності, визначених цим Законом, на умовах, встановлених у ньому, та який отримують оператори установок до початку їх експлуатації;

6) моніторинг забруднення – це система спостережень, збирання, обробки, збереження та аналізу інформації про забруднення, що спричинене установкою, верифікації відповідності такого забруднення нормативам гранично допустимого забруднення, визначеним у інтегрованому довгільному дозволі для відповідної установки, з метою прогнозування його змін та розробки науково обґрунтованих рекомендацій для прийняття відповідних рішень;

7) оператор установки — юридична особа або фізична особа-підприємець, яка здійснює технічну експлуатацію установки чи її частини, що перебуває в її власності, оперативному управлінні, господарському віданні або користуванні;

8) установка — стаціонарна технічна одиниця (об'єкт), на якій провадиться один чи більше видів діяльності, визначених цим Законом, та будь-які інші безпосередньо пов'язані види діяльності в межах того самого промислового майданчика, які мають технічний зв'язок з діяльністю, визначеною цим Законом, і які можуть впливати на забруднення.

2. У цьому Законі термін “громадськість” вживається у значенні, наведеному у Законі України “Про оцінку впливу на довкілля”.

3. Для цілей цього Закону термін “гранично допустиме забруднення” включає гранично допустимий викид у значенні, наведеному у Законі України «Про охорону атмосферного повітря» та гранично допустимий скид (гдс) речовини у значенні, наведеному у Водному кодексі України.

Стаття 2. Сфера дії Закону

1. Цей Закон регулює відносини у сфері запобігання, зменшення та контролю забруднення, що виникає в результаті провадження таких видів діяльності:

енергетика

1) спалювання палива в установках із загальною номінальною споживаною тепловою потужністю 50 мегават або більше;

2) переробка нафти і газу;

3) виробництво коксу;

4) газифікація або зрідження:

вугілля;

інших видів палива в установках із загальною номінальною споживаною тепловою потужністю 20 мегават або більше;

виробництво та обробка металів

5) випалювання або агломерація металевих руд (у тому числі сульфідної руди);

6) виробництво чавуну або сталі (первинне або переплав), у тому числі безперервний розлив, продуктивністю понад 2,5 тонни на годину;

7) обробка чорних металів:

на станах гарячої прокатки продуктивністю по необробленій сталі понад 20 тонн на годину;

ковальсько-пресове виробництво з енергією удару понад 50 кілоджоулів на молот та тепловою потужністю понад 20 мегават;

нанесення захисних покриттів розплавленим металом продуктивністю по необробленій сталі понад 2 тонни на годину;

8) лиття чорних металів продуктивністю понад 20 тонн на добу;

9) обробка кольорових металів:

виробництво кольорових металів з руди, концентратів або вторинної сировини з використанням металургійного, хімічного або електролітичного процесу;

переплав кольорових металів або їх сплавів, у тому числі продуктів відновлення, та лиття плавильною продуктивністю понад 4 тонни на добу свинцю та кадмію або понад 20 тонн на добу всіх інших металів;

10) обробка поверхонь металів і пластичних матеріалів з використанням електролітичного або хімічного процесу у ваннах загальним об'ємом понад 30 кубічних метрів;

промисловість з переробки мінеральної сировини

11) виробництво цементу, вапна та оксиду магнезії:

виробництво цементного клінкеру в обертових випалювальних печах продуктивністю понад 500 тонн на добу або в інших печах продуктивністю понад 50 тонн на добу;

виробництво вапна в обсязі, що перевищує 50 тонн на добу;

виробництво оксиду магнезії в печах продуктивністю понад 50 тонн на добу;

12) виробництво азбесту або продуктів, що містять азбест;

13) виробництво скла, у тому числі скловолокна, плавильною продуктивністю понад 20 тонн на добу;

14) виплавка мінеральних речовин, у тому числі виробництво мінеральних волокон, плавильною продуктивністю понад 20 тонн на добу;

15) виробництво керамічних виробів шляхом випалювання, у тому числі черепиці для покрівлі, цегли, вогнетривкої цегли, керамічної плитки, кам'яної кераміки або порцелянових виробів продуктивністю понад 75 тонн

на добу та/або об'ємом печей понад 4 кубічних метри і щільністю садки випалювальної печі понад 300 кілограмів на кубічний метр;

хімічна промисловість

16) виробництво органічних хімічних речовин, таких як:

вуглеводні (лінійні та циклічні, насичені та ненасичені, аліфатичні або ароматичні);

вуглеводні, що містять кисень (спирти, альдегіди, кетони, карбонові кислоти, складні ефіри, ацетати, прості ефіри, перекиси, епоксидні смоли);

вуглеводні, що містять сірку;

вуглеводні, що містять азот (аміни, амідни, сполуки азоту, нітросполуки та сполуки нітратів, нітрили, ціанати, ізоціанати);

вуглеводні, що містять фосфор;

вуглеводні із вмістом галогенів;

органометалічні сполуки;

пластичні матеріали (полімери, синтетичні волокна та волокна на базі целюлози);

синтетичний каучук;

барвники та пігменти;

поверхнево активні речовини та сурфактанти;

17) виробництво неорганічних хімічних речовин, таких як:

гази (аміак, хлор та хлористий водень, фтор або фтористий водень, оксиди вуглецю, сполуки сірки, оксиди азоту, водень, діоксид сірки, хлорокис вуглецю);

кислоти (хромово кислота, фтористоводнева кислота, фосфорна кислота, азотна кислота, хлористоводнева кислота, сірчана кислота, олеум, сірчиста кислота);

луги (гідроокис амонію, гідроокис калію, гідроокис натрію);

солі (хлористий амоній, хлорнуватокислий калій, вуглекислий калій, вуглекислий натрій, перборат, азотнокисле срібло);

неметали, оксиди металів або інші неорганічні сполуки (карбід кальцію, кремній, карбід кремнію);

18) виробництво фосфорних, азотних та калійних мінеральних добрив (прості та складні добрива);

19) виробництво продуктів для рослинництва та біоцидів;

20) виробництво фармацевтичних продуктів, у тому числі прекурсорів;

21) виробництво вибухівки/вибухових матеріалів;

управління відходами

22) видалення або відновлення небезпечних відходів продуктивністю понад 10 тонн на добу, що здійснюються одним або декількома з таких методів:

біологічне оброблення;

фізико-хімічне оброблення;

подрібнення або змішування до початку будь-якої з операцій, зазначених у підпунктах 23 і 24 цієї частини;

перепакування до початку будь-якої з операцій, зазначених у підпунктах 23 і 24 цієї частини;

регенерація розчинника;

рециклінг/регенерація неорганічних матеріалів, які не є металами або металовмісними сполуками;

регенерація кислот або лугів;

відновлення компонентів, що використовуються для зменшення забруднення;

відновлення компонентів каталізаторів;

повторна перегонка нафтопродуктів чи інше повторне їх використання;
відстійники;

23) видалення або відновлення відходів в установках для спалювання відходів або установках для сумісного спалювання відходів:

відходів, що не є небезпечними, продуктивністю понад 3 тонни на годину;

небезпечних відходів продуктивністю понад 10 тонн на добу;

24) видалення відходів, що не є небезпечними, продуктивністю понад 50 тонн на добу, яке здійснюється одним або декількома з таких методів (за винятком очищення стічних вод):

біологічне оброблення;

фізико-хімічне оброблення;

попереднє оброблення відходів перед спалюванням або сумісним спалюванням;

оброблення шлаку і золи;

оброблення в подрібнювачах металевих відходів, у тому числі відходів електричного та електронного обладнання, а також транспортних засобів, в яких закінчився строк експлуатації, та їх компонентів;

25) відновлення або поєднання відновлення та видалення відходів, які не є небезпечними, продуктивністю понад 75 тонн на добу, що здійснюється одним або декількома з таких методів (за винятком очищення стічних вод):

біологічне оброблення;

попереднє оброблення відходів перед спалюванням або сумісним спалюванням;

оброблення шлаку і золи;

оброблення в подрібнювачах металевих відходів, у тому числі відходів електричного та електронного обладнання, а також транспортних засобів, в яких закінчився строк експлуатації, та їх компонентів;

у разі використання лише анаеробного розкладання відходів — продуктивністю понад 100 тонн на добу;

26) захоронення відходів на полігонах, що приймають понад 10 тонн відходів на добу, або із загальною місткістю понад 25 тисяч тонн, за винятком полігонів для інертних відходів;

27) тимчасове зберігання небезпечних відходів перед провадженням будь-якого з видів діяльності, зазначених у підпунктах 23, 24, 27 і 29 цієї частини, та які не охоплюються підпунктом 27 цієї частини, із загальною місткістю понад 50 тонн, за винятком тимчасового зберігання небезпечних відходів за місцем їх утворення;

28) зберігання небезпечних відходів у підземних сховищах місткістю понад 50 тонн;

інші види діяльності

29) виробництво і переробка на промислових установках:

целюлози з деревини або аналогічних волокнистих матеріалів;

паперу або картону — продуктивністю понад 20 тонн на добу;

одного або декількох видів деревних плит з орієнтовано-стружкової плити (ОСП), деревинно-стружкової плити (ДСП) або картону — продуктивністю понад 600 кубічних метрів на добу;

30) попереднє оброблення (у тому числі промивання, відбілювання, мерсеризація) або фарбування текстильних волокон або текстилю продуктивністю понад 10 тонн на добу;

31) виробництво дубленої шкіри та хутра продуктивністю понад 12 тонн готової продукції на добу;

32) експлуатація скотобоєнь продуктивністю понад 50 тонн туш на добу;

33) оброблення та перероблення, окрім пакування, таких видів сировини (попередньо обробленої або необробленої, призначеної для виробництва харчових продуктів або корму з):

сировини тваринного походження (окрім молока) — продуктивністю понад 75 тонн готової продукції на добу;

сировини рослинного походження — продуктивністю понад 300 тонн готової продукції на добу або 600 тонн готової продукції на добу, якщо установка експлуатується протягом періоду, що не перевищує 90 послідовних днів на будь-який рік;

сировини тваринного та рослинного походження як у комбінованих, так і в окремих продуктах — продуктивністю готової продукції понад:

- 75 тонн на добу, якщо частка сировини тваринного походження (у відсотках маси) у готовій продукції дорівнює 10 або більше;

- в усіх інших випадках — із розрахунку $[300 - (22,5 \times A)]$ тонн на добу, де “А” — частка сировини тваринного походження (у відсотках маси) у готовій продукції, що дорівнює від 0 до 10;

34) оброблення та перероблення молока за умови прийому понад 200 тонн молока на добу (середнє значення за рік);

35) видалення або рециклінг туш тварин або відходів тваринництва продуктивністю переробки понад 10 тонн на добу;

36) інтенсивне вирощування птиці та свиней:

понад 40 000 місць для птиці;

понад 2 000 місць для свиней (масою понад 30 кілограмів) або понад 750 місць для свиноматок;

37) поверхнева обробка речовин, предметів та продуктів із застосуванням органічних розчинників, у тому числі для апретування, друку, нанесення покриття, знежирення, надання водонепроникності, ґрунтовки, фарбування, очистки або просочення, продуктивністю понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік;

38) виробництво вуглецю (із коксу) або електрографіту шляхом спалювання та графітизації;

39) уловлювання вуглекислого газу із джерел, зазначених у цій частині, з метою підземного зберігання;

40) оброблення деревини та виробів з деревини захисними засобами продуктивністю понад 75 кубічних метрів на добу, за винятком оброблення виключно для захисту від сині;

41) очищення зворотних вод, що утворюються установками, зазначеними в цій частині, за винятком стічних вод, очищення яких здійснюється системами централізованого водовідведення.

2. Порогові значення, наведені в частині першій цієї статті, означають виробничу потужність або продуктивність виробництва. У разі коли декілька видів діяльності (видів технологічного устаткування) відповідають описові одного виду діяльності, для якого встановлене порогове значення, та експлуатуються в межах однієї установки, виробничі потужності або продуктивність виробництва цих видів діяльності додаються. Для видів діяльності, пов'язаних з операціями у сфері управління відходами, ці розрахунки застосовуються до видів діяльності (технологічного устаткування), зазначених у підпунктах 23, 25 і 26 категорії “управління відходами”.

У межах категорії “хімічна промисловість”, “виробництво” для видів діяльності означає виробництво в промислових масштабах за допомогою хімічної або біологічної обробки речовин або груп речовин, зазначених у підпунктах 17—22 цієї категорії.

Підпункт 34 категорії “інші види діяльності” не застосовується, якщо як сировина використовується виключно молоко. Для цілей цього підпункту маса упаковки не включається до кінцевої маси готової продукції.

Стаття 3. Загальні положення про інтегрований довкільний дозвіл

1. Інтегрований довкільний дозвіл видається дозвільним органом операторам установок, які провадять види діяльності, зазначені у статті 2 цього Закону.

2. Інтегрований довкільний дозвіл може охоплювати одну і більше установок або частин установок, розташованих на одному і тому самому промисловому майданчику, які експлуатуються одним і тим самим оператором.

3. Якщо інтегрований довкільний дозвіл охоплює дві або більше установки, він встановлює вимоги щодо забезпечення дотримання всіма установками вимог цього Закону.

4. Якщо частини установки експлуатуються різними операторами, інтегрований довкільний дозвіл зазначає операторів усіх частин установки і чітко визначає обов’язки та вимоги до кожного з них.

5. З урахуванням вимог статей 19-21 цього Закону строк дії інтегрованого довкільного дозволу необмежений.

6. За видачу (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, за винятком випадків, передбачених статтями 20 і 21 цього Закону, стягується плата у розмірі п’ятнадцяти мінімальних заробітних плат. Кошти за видачу (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу зараховуються до спеціального фонду Державного бюджету України.

7. Для установок, що вводяться в експлуатацію вперше, на яких буде провадитися діяльність, що згідно з вимогами Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” підлягає оцінці впливу на довкілля, а також у разі змін

у характері або функціонуванні установок або їх розширення згідно із статтею 19 цього Закону, на яких буде провадитися діяльність, що згідно з вимогами Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” підлягає оцінці впливу на довкілля, інтегрований довкільний дозвіл видається після отримання висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності згідно із Законом України “Про оцінку впливу на довкілля”.

8. Провадження видів діяльності, зазначених у статті 2 цього Закону до отримання інтегрованого довкільного дозволу забороняється.

9. Інтегрований довкільний дозвіл є обов’язковим.

Стаття 4. Заява на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу

1. Оператор установки, а у випадку, передбаченому частиною четвертою статті 3 цього Закону, будь-який з операторів установки, уповноважений іншими операторами установки, подає до дозвільного органу в електронній формі через засоби електронної системи заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документи, зазначені в пунктах 1—4 частини третьої цієї статті.

2. Заява на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу містить інформацію про:

1) оператора установки, а у випадку, передбаченому частиною четвертою статті 3 цього Закону, усіх операторів установки, та підтвердження їх повноважень як оператора установки на здійснення технічної експлуатації установки чи її частини;

2) установку та її діяльність, географічні координати промислового майданчика;

3) сировину та допоміжні матеріали, інші речовини та види енергії, що

використовуються в установці або утворюються нею;

- 4) джерела забруднення з установки та джерела їх утворення;
- 5) види та обсяги утворюваних відходів;
- 6) обґрунтування потреби у воді з помісячним нормативним розрахунком водокористування і водовідведення;
- 7) опис та схему місць забору води та скиду зворотних вод;
- 8) умови місцевості, де розташовано установку, та її кліматичні характеристики;
- 9) характер та кількість забруднення з установки, а також визначення впливів забруднення на довкілля;
- 10) технологію та інші технічні рішення, у тому числі умови до технологічного процесу, щодо запобігання або, якщо це не є можливим, зменшення забруднення з установки;
- 11) заходи щодо запобігання утворенню, зменшення утворення та підготовки до відновлення відходів, утворюваних установкою;
- 12) заходи щодо забезпечення виконання основних обов'язків оператора установки відповідно до статті 14 цього Закону;
- 13) заходи щодо проведення моніторингу забруднення;
- 14) основні альтернативи запропонованій технології, технічним рішенням та заходам, що вивчалися оператором установки.

Заява на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу також включає в себе резюме нетехнічного характеру інформації, зазначеної в пунктах 1—14 цієї частини, розраховане на широку аудиторію.

3. Разом із заявою на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу оператор установки подає:

- 1) у випадках, передбачених статтею 27 цього Закону, базовий звіт;

2) результати оцінки впливу на довкілля (у випадках, передбачених частиною восьмою статті 3 цього Закону);

3) перелік місць, де можна ознайомитися із заявою на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу під час громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, та їх адреси;

4) документ, що підтверджує оплату за видачу (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;

5) відомості, що підтверджують факт та дату опублікування, розміщення або оприлюднення в інший спосіб оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу (у порядку, визначеному частиною другою статті 5 цього Закону).

4. До заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу можуть додаватися результати оцінки впливу на довкілля (за винятком випадків, передбачених частиною третьою цієї статті та частиною восьмою статті 3 цього Закону), звіти з безпеки або інші визначені оператором установки відомості, які обґрунтовують інформацію, зазначену в частині другій цієї статті та відповідають її вимогам.

5. Форма заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та вимоги до її змісту затверджуються Кабінетом Міністрів України.

Стаття 5. Попередній розгляд заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган у строк, що не перевищує трьох робочих днів з дня надходження заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, оприлюднює її та документи, зазначені в пунктах 1—4 частини третьої статті 4 цього Закону, через засоби

електронної системи, здійснює попередній розгляд заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документів, зазначених у пунктах 1—4 частини третьої статті 4 цього Закону, на відповідність вимогам форми і змісту, визначеним відповідно до статті 4 цього Закону, та у строк, що не перевищує двадцяти робочих днів з дня надходження заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, повідомляє оператору установки через засоби електронної системи про її прийнятність.

2. У разі прийнятності заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу дозвільний орган одночасно з повідомленням оператору установки про прийнятність заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу надсилає оператору установки через засоби електронної системи для оприлюднення згідно із статтею 6 цього Закону оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та повідомляє йому через засоби електронної системи про необхідність подачі у строк, що не перевищує п'ятнадцяти робочих днів, документів, зазначених у пунктах 5 та 6 частини третьої статті 4 цього Закону.

3. У разі виявлення невідповідності вимогам форми і змісту, визначеним відповідно до статті 4 цього Закону, дозвільний орган у строк, що не перевищує п'яти робочих днів з дня надходження заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, приймає рішення про необхідність усунення недоліків і приведення заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документів, зазначених у пунктах 1—4 частини третьої статті 4 цього Закону, у відповідність із вимогами цього Закону та надсилає його оператору установки через засоби електронної системи.

4. Оператор установки протягом п'ятнадцяти робочих днів усуває недоліки, визначені дозвільним органом, та повторно подає заяву на

отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документи, зазначені в пунктах 1—4 частини третьої статті 4 цього Закону, у порядку, визначеному в частині першій статті 4 цього Закону, які дозвільний орган розглядає у порядку, визначеному частинами першою — третьою цієї статті.

5. У разі отримання протягом встановленого строку документів, зазначених у частині другій цієї статті, дозвільний орган оприлюднює в день, наступний за днем завершення строку, встановленого частиною другою цієї статті, заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, документи, зазначені в частині третій статті 4 цього Закону, та оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу через засоби електронної системи в мережі “Інтернет”.

6. У разі коли дозвільний орган не отримав документи, зазначені в частині другій цієї статті, або оператор установки повторно не подав заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документи, зазначені в пунктах 1—4 частини третьої статті 4 цього Закону, після усунення недоліків, у строк, визначений частиною четвертою цієї статті, дозвільний орган приймає рішення про визнання заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу неподаною та у строк, що не перевищує трьох робочих днів, оприлюднює його через засоби електронної системи.

Стаття 6. Громадське обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган своєчасно забезпечує можливості для участі громадськості у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та доступ до інформації, що стосується видачі

(внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу в порядку, передбаченому цим Законом.

2. У разі прийнятності заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу дозвільний орган у строк, що не перевищує двадцяти п'яти робочих днів з дня надходження заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, готує оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу з метою одержання та врахування пропозицій і зауважень громадськості, та одночасно з повідомленням оператору установки про прийнятність заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу надсилає його через засоби електронної системи оператору установки для оприлюднення відповідно до частини третьої цієї статті та оприлюднює його відповідно до частини четвертої цієї статті.

3. Оператор установки у строк, визначений частиною другою статті 5 цього Закону, оприлюднює оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу шляхом його опублікування в друкованих засобах масової інформації (не менше двох), визначених оператором установки, територія розповсюдження яких охоплює адміністративно-територіальні одиниці, які можуть зазнати впливу установки, розміщення на дошках оголошень органів місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу установки, та додатково в інших загальнодоступних місцях, визначених оператором установки, та забезпечує його розміщення протягом усього строку громадського обговорення, визначеного відповідно до частини дев'ятої цієї статті.

4. Дозвільний орган у строк, визначений частиною п'ятою статті 5 цього Закону, оприлюднює оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного

дозволу через засоби електронної системи в мережі “Інтернет” і забезпечує його розміщення протягом усього строку громадського обговорення, визначеного відповідно до частини дев’ятої цієї статті.

5. Оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу повинно містити:

- 1) інформацію про оператора установки;
- 2) мету звернення до дозвільного органу;
- 3) резюме нетехнічного характеру, передбачене частиною другою статті 4 цього Закону;
- 4) дозвільний орган, що прийматиме рішення про видачу (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;
- 5) передбачену процедуру громадського обговорення, у тому числі:
 - а) дату початку та строки процедури;
 - б) порядок подання письмових зауважень і пропозицій;
 - в) інформацію про громадські слухання, в тому числі умови, за яких вони проводяться, та порядок реєстрації для участі в них;
 - г) орган, від якого можна отримати інформацію для вивчення громадськістю, та адресу, за якою можна ознайомитися із заявою на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;
 - г) орган, до якого подаються зауваження та пропозиції;
- 4) інформацію про необхідність проведення транскордонних консультацій щодо заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу.

6. Заява на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та надана оператором установки інша документація, необхідна для видачі інтегрованого довкільного дозволу, є відкритими і надаються дозвільним органом, органом місцевого самоврядування та оператором

установки для ознайомлення. Доступ до заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та іншої наданої оператором установки документації забезпечується шляхом їх розміщення в місцях, доступних для громадськості, у приміщеннях дозвільного органу, органу місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу установки, у приміщенні оператора установки та додатково може розміщуватися в інших загальнодоступних місцях, визначених оператором установки. Громадськості надається можливість робити копії (фотокопії) та виписки із зазначеної документації, а також можливість ознайомитися з інформацією за місцем розміщення.

7. Дозвільний орган, органи місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу установки, забезпечують оператору установки протягом трьох днів з дня його звернення можливість для оприлюднення оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та розміщення і доступ до документації, зазначеної в частині шостій цієї статті, у місцях, доступних для громадськості у приміщеннях дозвільного органу або органу місцевого самоврядування.

8. Дозвільний орган забезпечує безоплатний доступ громадськості до всієї інформації, що стосується процесу видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, в міру її надходження.

9. Дозвільний орган забезпечує проведення громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу. Строк громадського обговорення становить двадцять п'ять робочих днів з дня оприлюднення оголошення, передбаченого частиною четвертою цієї статті. Протягом цього строку громадськість має право подавати будь-які зауваження чи пропозиції, які, на її думку, стосуються заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, установки чи її

діяльності без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. У разі неподання пропозицій та зауважень протягом зазначеного строку вважається, що пропозиції та зауваження відсутні.

10. Громадські слухання у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу проводяться під час громадського обговорення, але не раніше ніж на десятий робочий день з дня оприлюднення оголошення, передбаченого частиною четвертою цієї статті, та за умови, що для участі в них зареєструвалося не менше ніж п'ять осіб. Порядок організації та проведення громадських слухань у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу встановлюється Кабінетом Міністрів України.

11. Дозвільний орган пересилає через засоби електронної системи зауваження та пропозиції, отримані під час громадського обговорення, заінтересованим органам.

12. За результатами громадського обговорення дозвільний орган готує звіт про громадське обговорення, в якому підсумовує отримані зауваження та пропозиції та зазначає, яким чином в умовах інтегрованого довкільного дозволу повністю враховані, частково враховані або обґрунтовано відхилені зауваження та пропозиції, висловлені відповідно до цієї статті. До звіту про громадське обговорення додаються протокол громадських слухань (у разі проведення) та отримані письмові зауваження та пропозиції. Звіт про громадське обговорення є відкритою інформацією та оприлюднюється через засоби електронної системи.

Стаття 7. Розгляд заяви на отримання (внесення змін до)

інтегрованого довкільного дозволу заінтересованими
органами, іншими органами виконавчої влади, органами
місцевого самоврядування

1. Дозвільний орган у строк, визначений для оприлюднення заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, надсилає її та документи, зазначені в пунктах 1—3 частини третьої статті 4 цього Закону, через засоби електронної системи заінтересованим органам, а також іншим органам виконавчої влади, компетенція яких стосується умов інтегрованого довкільного дозволу, та органам місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу установки.

2. Заінтересовані органи в межах своєї компетенції подають дозвільному органу згідно з формою та вимогами до змісту, які затверджуються Кабінетом Міністрів України, висновки щодо видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, а також пропозиції до умов інтегрованого довкільного дозволу у строк, що не перевищує п'ятнадцяти робочих днів з дня завершення громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу.

У строк, визначений цією частиною, інші органи виконавчої влади та органи місцевого самоврядування мають право подавати дозвільному органу зауваження та пропозиції до заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документів, зазначених у частині третій статті 4 цього Закону. У разі неподання пропозицій та зауважень протягом зазначеного строку вважається, що зауваження та пропозиції відсутні.

Інші органи державної виконавчої влади та органи місцевого самоврядування несуть відповідальність за надані ними зауваження та пропозиції.

3. Дозвільний орган оприлюднює через засоби електронної системи висновки та пропозиції заінтересованих органів, а також зауваження та пропозиції інших органів виконавчої влади та органів місцевого

самоврядування, подані згідно з частиною другою цієї статті, протягом трьох робочих днів з дня їх надходження.

4. Заінтересовані органи, інші органи виконавчої влади та органи місцевого самоврядування мають право брати участь у громадських слуханнях, передбачених статтею 6 цього Закону.

Заінтересовані органи в межах своєї компетенції у висновках, передбачених частиною другою цієї статті, надають пропозиції дозвільному органу щодо повного врахування, часткового врахування або обґрунтованого відхилення зауважень та пропозицій, висловлених відповідно до статті 6 цього Закону.

5. Протягом п'ятнадцяти робочих днів після завершення строку розгляду заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу заінтересованими органами для узгодження позицій щодо видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та його умов або на вимогу оператора установки, поданої до завершення строку розгляду заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу заінтересованими органами, дозвільний орган готує проект інтегрованого довкільного дозволу, забезпечує доступ до нього через засоби електронної системи та скликає засідання узгоджувальної комісії. У засіданнях узгоджувальної комісії бере участь представник оператора установки. На засідання узгоджувальної комісії можуть запрошуватися представники інших органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування та громадськості, які подали зауваження і пропозиції згідно із статтею 6 цього Закону та частиною другою цієї статті. Рішення узгоджувальної комісії оформлюються протоколом, до якого додається письмова згода оператора установки з умовами інтегрованого довкільного дозволу. Порядок роботи узгоджувальної комісії затверджується Кабінетом Міністрів України.

6. Заінтересовані органи несуть відповідальність за висновки, передбачені частиною другою цієї статті.

Якщо заінтересований орган у встановлений строк не надав висновок щодо видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, вважається, що цей заінтересований орган надав згоду з умовами інтегрованого довкільного дозволу.

Стаття 8. Транскордонні консультації

1. Транскордонні консультації проводяться у випадках, передбачених міжнародними договорами України, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України.

2. Якщо дозвільний орган вважає, що установка може спричинити значний негативний вплив на довкілля інших держав, або якщо інша держава, що може зазнати такого впливу, зробить відповідний запит, дозвільний орган направляє цій державі та одночасно забезпечує доступ її громадськості до заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та інформації, передбаченої частиною п'ятою статті 6 цього Закону.

Зазначена інформація є основою для будь-яких транскордонних консультацій з цією державою.

3. Дозвільний орган забезпечує можливість для громадськості іншої держави, що може зазнати негативного впливу, щодо подання протягом строку транскордонних консультацій зауважень та пропозицій до заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу щодо видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та його умов.

4. Результати транскордонних консультацій враховуються під час винесення рішення про видачу або відмову у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довкільного дозволу. З цією метою дозвільний орган може скликати засідання узгоджувальної комісії, передбаченої частиною п'ятою статті 7 цього Закону.

5. Дозвільний орган інформує державу, з якою проводилися

транскордонні консультації, про рішення, прийняте згідно із статтею 9 цього Закону, та направляє їй інформацію, зазначену у статті 13 цього Закону. Така держава вживає заходів, необхідних для забезпечення доступності зазначеної інформації для громадськості на власній території.

6. Порядок проведення транскордонних консультацій та громадського обговорення у випадках, коли установки, розташовані в інших державах, можуть спричинити значний негативний вплив на довкілля України, затверджується Кабінетом Міністрів України.

Стаття 9. Видача інтегрованого довкільного дозволу

1. За результатами розгляду заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, висновків та пропозицій заінтересованих органів, а також зауважень та пропозицій інших органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування (у разі подання), на підставі протоколів засідання узгоджувальної комісії (у разі проведення), з урахуванням результатів громадського обговорення та транскордонних консультацій (у разі проведення) дозвільний орган видає інтегрований довкільний дозвіл або приймає рішення про відмову у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довкільного дозволу.

2. У випадках, передбачених частиною восьмою статті 3 цього Закону, під час видачі інтегрованого довкільного дозволу дозвільний орган враховує результати оцінки впливу на довкілля.

3. Інтегрований довкільний дозвіл або рішення про відмову у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довкільного дозволу видається протягом двадцяти п'яти робочих днів з дня завершення розгляду заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу заінтересованими органами.

У разі проведення транскордонних консультацій інтегрований довкільний дозвіл або рішення про відмову у видачі (внесенні змін до)

інтегрованого довкільного дозволу видається протягом двадцяти п'яти робочих днів з дня їх завершення.

Стаття 10. Вимоги до змісту та умови інтегрованого довкільного дозволу

1. Інтегрований довкільний дозвіл складається з описової, мотивувальної частини та умов, які є невід'ємною частиною інтегрованого довкільного дозволу.

2. В описовій частині наводяться: опис установки та її діяльності, дата початку провадження діяльності (для установок, що вводяться в експлуатацію вперше), опис процедури розгляду заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, інформація про висновки і пропозиції заінтересованих органів, зауваження та пропозиції інших органів державної виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, зауваження та пропозиції, що надійшли під час громадського обговорення та транскордонних консультацій (у разі проведення), та пояснення способу їх врахування в інтегрованому довкільному дозволі.

3. Мотивувальна частина містить:

підстави, на яких ґрунтується інтегрований довкільний дозвіл;

перелік правил технічної експлуатації установок або екологічних нормативів;

зв'язок, співвідношення та відповідність умов, у тому числі гранично допустимого забруднення, встановленого в інтегрованому довкільному дозволі, нормативам гранично допустимого забруднення, визначеного у правилах технічної експлуатації установок або екологічних нормативах.

4. Форма інтегрованого довкільного дозволу затверджується Кабінетом Міністрів України.

5. Дозвільний орган визначає в інтегрованому довкільному дозволі умови, у тому числі заходи, необхідні для забезпечення дотримання вимог статті 14 цього Закону. Умови інтегрованого довкільного дозволу є обов'язковими.

6. Умови інтегрованого довкільного дозволу включають:

1) гранично допустиме забруднення;

2) ліміти забору води, ліміти використання води, ліміти скидання забруднюючих речовин, інші характеристики водокористування (передача води, скидання зворотних (стічних) вод, використання води в системах оборотного та повторного водопостачання), умови спеціального водокористування;

3) вимоги та заходи, передбачені водним законодавством, законодавством у сфері охорони атмосферного повітря, управління відходами, запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, енергозбереження та охорони земель;

4) вимоги, що забезпечують захист ґрунту та підземних вод, а також заходи стосовно обліку та управління відходами, утворюваними установкою;

5) вимоги до проведення моніторингу забруднення згідно із статтею 17 цього Закону, які визначають методика, частоту вимірювання та порядок проведення оцінки його результатів.

6) зобов'язання періодично у строки, визначені дозвільним органом згідно зі статтею 15 цього Закону, надавати йому на основі результатів моніторингу забруднення, зазначеного у пункті 5 цієї частини, звіт оператора установки про дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу.

7) вимоги до регулярного забезпечення здійснення та оцінки ефективності заходів, вжитих для запобігання забруднення у ґрунт та

підземні води на виконання пункту 4 цієї частини, та вимоги до моніторингу ґрунту та підземних вод на наявність і концентрацію небезпечних речовин, які, ймовірно, можна знайти у цій місцевості та які можуть спричинити забруднення ґрунту та підземних вод у місцезнаходженні установки;

8) заходи, пов'язані з обмеженням наслідків для довкілля та для запобігання майбутнім можливим позаштатним ситуаціям або аваріям згідно зі статтею 16 цього Закону;

9) вимоги до припинення діяльності згідно із статтею 25 цього Закону.

Стаття 11. Гранично допустиме забруднення

1. Для цілей пункту 1 частини шостої статті 10 цього Закону дозвільний орган встановлює гранично допустиме забруднення згідно з правилами технічної експлуатації установок, а за відсутності таких – екологічними нормативами.

2. У випадках, передбачених умовами до технологічного процесу, гранично допустиме забруднення може доповнюватися або замінюватися іншими параметрами або технічними заходами, що забезпечують такий самий рівень захисту довкілля.

3. Дозвільний орган встановлює гранично допустиме забруднення, яке буде забезпечувати, що за нормальних умов експлуатації забруднення не перевищуватиме нормативів гранично допустимого забруднення шляхом:

встановлення гранично допустимого забруднення, що не перевищує нормативів гранично допустимого забруднення відповідно до правил технічної експлуатації установок, екологічних нормативів.

встановлення іншого гранично допустимого забруднення у частині його значень, строків та контрольних умов. У цьому випадку дозвільний орган не рідше ніж один раз на рік оцінює результати моніторингу забруднення з тим, щоб забезпечити відсутність у забрудненні за

нормальних умов експлуатації перевищення нормативів гранично допустимого забруднення відповідно до правил технічної експлуатації установок чи екологічних нормативів.

4. У випадку опосередкованого вивільнення забруднюючих речовин у водний об'єкт дозвільний орган під час визначення гранично допустимого забруднення відповідної установки може враховувати ефективність очисних споруд систем централізованого водовідведення за умови, що при цьому забезпечується такий самий рівень захисту довкілля в цілому та це не призводить до вищих рівнів забруднення довкілля.

5. Гранично допустиме забруднення, встановлене згідно з цією статтею, не повинне перевищувати нормативів гранично допустимого забруднення, визначеного в екологічних нормативах.

Стаття 12. Відмова у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган відмовляє у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довкільного дозволу, якщо:

оператор установки не надав письмової згоди з умовами інтегрованого довкільного дозволу у випадках, передбачених частиною п'ятою статті 7 цього Закону;

у заяві на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу виявлено недостовірну інформацію;

оператор установки порушив процедуру отримання інтегрованого довкільного дозволу, визначену цим Законом.

Стаття 13. Інформування про видачу інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган не пізніше ніж у день, наступний за днем прийняття рішення згідно із статтею 9 цього Закону, інформує оператора установки та оприлюднює через засоби електронної системи:

1) виданий інтегрований довгільний дозвіл та будь-які зміни, внесені до нього;

2) протоколи засідань узгоджувальної комісії;

3) звіт про громадське обговорення;

4) рішення про відмову у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довгільного дозволу (у разі прийняття такого рішення).

2. Оператор установки забезпечує оприлюднення інформації про отримання інтегрованого довгільного дозволу у спосіб, передбачений частиною третьою статті 6 цього Закону, у строк, що не перевищує десяти робочих днів з дня отримання інтегрованого довгільного дозволу.

Стаття 14 . Основні обов'язки оператора установки

1. Оператор установки зобов'язаний:

вживати заходів до запобігання забрудненню;

за можливості здійснювати використання маловідходних технологій;

за можливості здійснювати використання менш небезпечних речовин;

не спричиняти забруднення, що виникає внаслідок перевищення нормативів встановлених чинним законодавством або передбачених документами дозвільного характеру;

попереджати утворення відходів;

якщо відходи утворено, здійснювати в порядку пріоритетності їх підготовку до повторного використання, переробки або відновлення, а якщо це технічно та економічно не є можливим, видаляти, при цьому уникаючи або зменшуючи будь-який негативний вплив на довкілля;

раціонально використовувати енергію;

вживати заходів до запобігання аваріям та мінімізації їх наслідків;

у разі припинення діяльності вживати заходів до уникнення будь-якого ризику забруднення та повернення місцевості, де провадилася діяльність, до стану, який відповідає вимогам, визначеним у статті 25 цього Закону.

2. У разі зміни оператора установки або її частини до нього переходять усі обов'язки, передбачені інтегрованим довкільним дозволом та цим Законом.

Стаття 15. Дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу

1. Оператор установки забезпечує дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу та згідно з пунктом 6 частини шостої статті 10 цього Закону подає дозвільному органу через засоби електронної системи звіт оператора установки про дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу.

Звіт оператора установки про дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу подається один раз на рік.

Форма звіту оператора установки про дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу та вимоги до його змісту затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища.

2. У випадку порушення умов інтегрованого довкільного дозволу оператор установки забезпечує:

письмове інформування впродовж десяти діб дозвільного та контролюючого органу;

вжиття заходів для забезпечення дотримання умов впродовж найкоротших можливих строків.

3. Якщо порушення умов інтегрованого довкільного дозволу становить безпосередню небезпеку для здоров'я населення або загрожує спричинити негайні негативні наслідки для довкілля, експлуатація установки або її частини тимчасово припиняються.

Стаття 16. Позаштатні ситуації та аварії

1. У випадку позаштатної ситуації або аварії, яка має або може мати наднормовий вплив на довкілля та здоров'я населення, оператор установки забезпечує негайне:

інформування дозвільного, контролюючого органу;

вжиття заходів щодо обмеження наслідків для довкілля та для запобігання майбутнім можливим позаштатним ситуаціям або аваріям.

Стаття 17. Моніторинг забруднення

1. Моніторинг забруднення здійснюється виключно щодо установок, які приведені у відповідність до висновків найкращих доступних технологій та методів управління, затверджених відповідно до законодавства.

2. Моніторинг забруднення здійснюється в порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Стаття 18. Державний контроль за дотриманням умов інтегрованого довкільного дозволу операторами установок

1. Державний контроль за дотриманням природоохоронного законодавства операторами установок здійснюється в порядку, визначеному законодавством про здійснення нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності з урахуванням особливостей, визначених цим Законом.

2. Перевірка дотримання операторами установок умов інтегрованого

довкільного дозволу здійснюється контролюючим органом за переліком установок, які підлягають перевіркам на предмет дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу.

Дозвільний орган щокварталу переглядає, затверджує та надсилає контролюючому органу через засоби електронної системи перелік установок, які підлягають перевіркам на предмет дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу, який, зокрема, містить:

назву установки;

реєстраційний номер справи про інтегрований довкільний дозвіл у реєстрі інтегрованих довкільних дозволів;

інформацію про операторів установок (найменування та місцезнаходження);

місцезнаходження установки;

географічні координати промислового майданчика;

територію, яка підлягає перевірці;

перелік заінтересованих органів, які в межах їх компетенції залучаються до перевірки дотримання оператором установки умов інтегрованого довкільного дозволу згідно з частиною четвертою цієї статті;

рекомендації, які необхідно врахувати під час перевірки дотримання оператором установки умов інтегрованого довкільного дозволу;

періодичність проведення перевірок дотримання оператором установки умов інтегрованого довкільного дозволу.

Періодичність проведення перевірок дотримання оператором установки умов інтегрованого довкільного дозволу визначається на основі систематичної оцінки ризиків для довкілля та не перевищує одного року для установок з найвищим рівнем ризику і трьох років для установок із найнижчим рівнем ризику. Систематична оцінка ризиків для довкілля

здійснюється на основі критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності на підставі інтегрованого довгільного дозволу, які затверджуються Кабінетом Міністрів України і враховують:

потенційний та фактичний негативний вплив установки на здоров'я населення та довкілля, враховуючи рівні та типи забруднення, чутливість місцевого довкілля та ризик аварій;

практику дотримання (недотримання) операторами установок умов інтегрованого довгільного дозволу.

3. Перелік установок, які підлягають перевіркам на предмет дотримання умов інтегрованого довгільного дозволу, охоплює всі установки, на які видано інтегрований довгільний дозвіл.

4. Перевірка дотримання операторами установок умов інтегрованого довгільного дозволу здійснюється з виїздом на об'єкт. До перевірки можуть залучатися інші органи державного нагляду (контролю) у межах їх компетенції, а також органи місцевого самоврядування адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу установки.

Якщо під час перевірки дотримання операторами установок умов інтегрованого довгільного дозволу виявлено недотримання умов інтегрованого довгільного дозволу, протягом шести місяців з дня такої перевірки проводиться повторна перевірка операторів установок на предмет усунення виявлених порушень.

5. Перевірки установок проводяться також на підставі звернення громадськості або органів місцевого самоврядування адміністративно-територіальної одиниці, яка зазнає впливу установки, щодо порушення природоохоронного законодавства, спричиненого діяльністю установки, або у випадках, передбачених частиною другою статті 7, частиною другою статті 15 і статтею 16 цього Закону.

6. За результатами перевірки установок складає акт за результатами проведення планового (позапланового) заходу державного нагляду (контролю). На усунення виявлених порушень контролюючий орган видає припис із зазначенням строку, до якого необхідно усунути виявлене порушення.

Документи, складені контролюючим органом за результатами перевірки установки, доводяться ним до відома оператора установки та вносяться до реєстру інтегрованих довгільних дозволів протягом тридцяти робочих днів з дня завершення перевірки.

Перелік питань щодо проведення державного нагляду (контролю) за дотриманням операторами установок умов інтегрованого довгільного дозволу визначається в уніфікованій формі акта.

7. Контролюючий орган у межах своєї компетенції вживає заходів для забезпечення дотримання оператором установки умов інтегрованого довгільного дозволу та вчасного здійснення оператором установки заходів, зазначених у документах, складених контролюючим органом за результатами перевірки.

У разі виявлення підстав для зупинення або анулювання інтегрованого довгільного дозволу контролюючий орган має право звернутися до дозвільного органу згідно з частиною першою статті 24 цього Закону.

Стаття 19. Внесення змін до інтегрованого довгільного дозволу в разі змін у характері чи функціонуванні установки або в разі її розширення

1. Оператор установки інформує дозвільний орган про будь-які заплановані зміни в характері чи функціонуванні установки або про її розширення, що може мати наслідки для довкілля, крім тих, які, з урахуванням вимог частини четвертої цієї статті, не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв визначення розширень і змін

діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля, затверджених Кабінетом Міністрів України.

2. Якщо зміни або розширення, зазначені в частині першій цієї статті, є значними і вимагають внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу, оператор установки звертається до дозвільного органу із заявою на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу в порядку, передбаченому статтею 4 цього Закону.

3. Якщо дозвільний орган на основі інформації, отриманої від оператора установки згідно з частиною першою цієї статті, обґрунтовано вважає, що заплановані зміни в характері чи функціонуванні установки або її розширення вимагають внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу, він повідомляє оператору установки через засоби електронної системи про необхідність внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу в порядку, передбаченому цим Законом для видачі інтегрованого довкільного дозволу з наведенням обґрунтування.

4. Будь-яка зміна в характері чи функціонуванні установки або її розширення вважаються значними, якщо зміна або розширення самі по собі досягають порогових значень, наведених у частині першій статті 2 цього Закону.

5. Внесення змін до характеру чи функціонування установки або її розширення, які вимагають внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу, до внесення таких змін забороняються.

Стаття 20. Внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу за спрощеною процедурою

1. Внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу за спрощеною процедурою здійснюється в таких випадках:

зміна оператора установки;

зміна реквізитів оператора установки;

зміна кодування або назви хімічних речовин, які використовуються в установці, без зміни їх складу;

зміна кодування або назви відходів, утворюваних установкою, без зміни їх складу;

зміна одиниць вимірювання, які відповідають вимогам законодавства про метрологію та метрологічну діяльність та використовуються для визначення складу ресурсів;

зміна назви допоміжного обладнання або його кількості, яка не вимагає внесення змін до умов інтегрованого довкільного дозволу.

2. У випадках, передбачених частиною першою цієї статті, оператор установки протягом п'яти робочих днів з дня настання відповідної підстави звертається до дозвільного органу через засоби електронної системи із заявою на внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу за спрощеною процедурою.

3. Дозвільний орган вносить зміни до інтегрованого довкільного дозволу у строк, що не перевищує п'яти робочих днів з дня звернення до нього оператора установки, повідомляє про це оператору установки та в той самий строк оприлюднює інтегрований довкільний дозвіл з внесеними змінами через засоби електронної системи.

Стаття 21. Внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу в разі перегляду та оновлення умов інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган переглядає умови інтегрованого довкільного дозволу та в разі необхідності оновлює їх шляхом внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу в таких випадках:

у зв'язку з набранням чинності змін до законодавства, на основі якого

були визначені умови інтегрованого довкільного дозволу;

забруднення, спричинене установкою, перевищує встановлені у інтегрованому довкільному дозволі гранично допустиме забруднення у два і більше разів.

2. У випадках, передбачених частиною першою цієї статті, дозвільний орган надсилає оператору установки, а у випадку, передбаченому частиною четвертою статті 3 цього Закону, усім операторам установки через засоби електронної системи вимогу про перегляд та оновлення умов інтегрованого довкільного дозволу, в якій зазначає підстави, строки виконання цієї вимоги та іншу інформацію, передбачену цим Законом.

3. Внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу в разі перегляду та оновлення його умов здійснюється в порядку, передбаченому цим Законом для видачі інтегрованого довкільного дозволу.

4. Під час перегляду умов інтегрованого довкільного дозволу дозвільний орган використовує інформацію, зібрану в результаті моніторингу або перевірок.

5. Перегляд та оновлення умов інтегрованого довкільного дозволу не є підставою для зупинення дії або анулювання інтегрованого довкільного дозволу.

Стаття 22. Зупинення інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган має право повністю або частково зупинити інтегрований довкільного дозвіл на строк, що не перевищує один рік, виключно у тій його частині, що безпосередньо стосується таких випадків:

технологія, яка використовується на установці, не забезпечує дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу або безпека експлуатації установки потребує використання інших технологій;

документально підтверджене систематичне (три і більше разів) порушення оператором установки правил технічної експлуатації установки, яке спричинило забруднення, що перевищує встановлені у інтегрованому дозволі нормативи гранично допустимого забруднення у десять та більше разів;

здійснене технічне переоснащення установки, яке вимагає внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу.

2. Зупинення інтегрованого довкільного дозволу дозвільним органом здійснюється в порядку, визначеному статтею 24 цього Закону.

3. Інтегрований довкільний дозвіл поновлюється автоматично після усунення оператором установки обставин, що стали підставою для зупинення інтегрованого довкільного дозволу, та інформування про це дозвільного органу.

Стаття 23. Анулювання інтегрованого довкільного дозволу

1. Дозвільний орган анулює інтегрований довкільний дозвіл у таких випадках:

за заявою оператора установки;

провадження діяльності, на яку отримано інтегрований довкільний дозвіл, не розпочато протягом чотирьох років з дати, визначеної в інтегрованому довкільному дозволі, а в разі якщо така дата не визначена в інтегрованому довкільному дозволі, — протягом двох років з дати введення установки в експлуатацію;

припинення діяльності за умови дотримання вимог статті 25 цього Закону;

надання оператором установки в заяві на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу та документах, зазначених у статті 4

цього Закону, недостовірної інформації або подача ним недійсних документів.

2. Анулювання інтегрованого довкільного дозволу дозвільним органом здійснюється в порядку, визначеному статтею 24 цього Закону.

3. Дозвільний орган звертається до адміністративного суду з позовом про застосування заходу реагування у вигляді анулювання інтегрованого довкільного дозволу у таких випадках:

порушення оператором установки інтегрованого довкільного дозволу або його умов, щодо яких надавався припис про їх усунення із наданням достатнього часу, але не менше 24 місяців, для їх усунення;

невиконання оператором установки вимоги дозвільного органу щодо внесення змін до інтегрованого довкільного дозволу в разі перегляду та оновлення умов інтегрованого довкільного дозволу відповідно до статті 21 цього Закону.

Стаття 24. Процедура зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу дозвільним органом

1. Оператор установки, дозвільний орган, заінтересовані органи, інші органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування або громадськість мають право ініціювати процедуру зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу.

2. Дозвільний орган приймає рішення про початок процедури зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу та у строк, що не перевищує трьох робочих днів з дня прийняття такого рішення, надсилає його оператору установки через засоби електронної системи. Рішення про початок процедури зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу оприлюднюється в той самий строк через засоби електронної системи і повинно містити підстави та бути обґрунтованим.

3. У строк, що не перевищує десяти робочих днів з дня оприлюднення рішення про початок процедури зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу через засоби електронної системи оператор установки має право подати дозвільному органу заперечення, пояснення та будь-яку додаткову інформацію, визначену оператором установки, а також вимагати проведення засідання узгоджувальної комісії, передбаченої частиною п'ятою статті 7 цього Закону.

4. Дозвільний орган приймає рішення про зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу або про припинення процедури зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу у строк, що не перевищує десяти робочих днів з дня отримання заперечень, пояснень та будь-якої додаткової інформації від оператора установки або у строк, що не перевищує п'яти робочих днів з дня проведення засідання узгоджувальної комісії, передбаченої частиною п'ятою статті 7 цього Закону, та у строк, що не перевищує трьох робочих днів з дня прийняття такого рішення, повідомляє про це оператору установки через засоби електронної системи. Рішення про зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу або про припинення процедури зупинення або анулювання інтегрованого довкільного дозволу оприлюднюється в той самий строк через засоби електронної системи і повинно бути обґрунтованим.

5. Дія інтегрованого довкільного дозволу зупиняється в разі зупинення інтегрованого довкільного дозволу або припиняється в разі анулювання інтегрованого довкільного дозволу через десять робочих днів з дня оприлюднення дозвільним органом відповідного рішення.

6. У разі анулювання інтегрованого довкільного дозволу з підстав, не передбачених законом, інтегрований довкільний дозвіл підлягає поновленню за рішенням дозвільного органу або адміністративного суду.

Стаття 25. Припинення діяльності установки

1. У випадку припинення діяльності оператор установки забезпечує виконання вимог частин четвертої — шостої цієї статті та несе відповідальність за їх недотримання. Якщо оператор установки не забезпечив виконання вимог частин четвертої — шостої цієї статті, обов'язки та відповідальність за їх виконання покладаються на власника або власників установки.

У випадку припинення діяльності внаслідок банкрутства витрати, пов'язані з виконанням вимог частин четвертої — шостої цієї статті, задовольняються в порядку, визначеному законодавством про банкрутство.

2. Якщо діяльність включає в себе використання, вироблення або вивільнення небезпечних речовин та беручи до уваги можливість забруднення ґрунту або підземних вод у місцезнаходженні установки, оператор установки разом із заявою на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу розробляє та подає до дозвільного органу базовий звіт.

3. Базовий звіт містить інформацію, необхідну для визначення стану ґрунту та підземних вод на момент розроблення звіту з метою порівняння у кількісній формі стану, що передував видачі інтегрованого довкільного дозволу, із станом на момент припинення діяльності, у тому числі:

інформацію про використання місцевості, де розташована установка, на момент розроблення базового звіту та (в разі наявності) про використання місцевості, де розташована установка, в попередні роки;

інформацію (за наявності) про вимірювання рівнів забруднення ґрунту та підземних вод, що відображають стан на момент розроблення звіту, або як альтернативного варіанта — нові вимірювання рівнів забруднення ґрунту та підземних вод, беручи до уваги можливість забруднення ґрунту або підземних вод небезпечними речовинами, що будуть використовуватися, вироблятися або вивільнятися установкою.

Оператор установки може включати або додавати до базового звіту

іншу інформацію.

Форма та вимоги до змісту базового звіту, перелік небезпечних речовин, а також методика оцінки ґрунту та підземних вод затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища.

4. У разі припинення діяльності оператор установки проводить оцінку стану забруднення ґрунту та підземних вод небезпечними речовинами, що використовуються, виробляються або вивільняються установкою. У разі коли установка спричинила збільшення забруднення ґрунту або підземних вод у порівнянні із станом, визначеним у базовому звіті, оператор установки вживає заходів до усунення забруднення з тим, щоб повернути місцевість, де розташована установка, до стану, зазначеного в базовому звіті.

5. Якщо забруднення ґрунту або підземних вод у місцезнаходженні установки становить загрозу довкіллю або здоров'ю населення в результаті дозволених видів діяльності, що виконувалися оператором установки до отримання інтегрованого довкільного дозволу, та враховуючи умови у місцезнаходженні установки, встановлені відповідно до статті 4 цього Закону, оператор установки вживає заходів, спрямованих на усунення, обмеження, ізолювання або зменшення небезпечних речовин з тим, щоб місцевість, в якій розташована установка, враховуючи її поточне або майбутнє дозволене використання, припинила становити таку загрозу.

6. Якщо від оператора установки не вимагається розроблення базового звіту, зазначеного в частині другій цієї статті, у разі припинення діяльності оператор установки вживає необхідних заходів, спрямованих на усунення, обмеження, ізолювання або зменшення небезпечних речовин з тим, щоб місцевість, в якій розташована установка, враховуючи її поточне або майбутнє дозволене використання, припинила становити загрозу здоров'ю населення або довкіллю, пов'язану із забрудненням ґрунту або підземних

вод у результаті дозволених видів діяльності та враховуючи умови у місцезнаходженні установки, встановлені відповідно до статті 4 цього Закону.

Стаття 26. Єдина державна електронна інформаційна система інтегрованих довгільних дозволів

1. Єдина державна електронна інформаційна система інтегрованих довгільних дозволів (далі — електронна система) — централізована інформаційно-телекомунікаційна система, що забезпечує створення, перегляд, відправлення, прийняття, збирання, внесення, накопичення, обробку, використання, розгляд, зберігання, захист, облік та надання інформації, а також електронну взаємодію між операторами установок, дозвільним органом, заінтересованими органами, контролюючим органом, іншими державними органами, органами місцевого самоврядування, громадськістю з метою запобігання, зменшення та контролю забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності, в порядку, визначеному цим Законом. Електронна система складається з реєстру інтегрованих довгільних дозволів, електронного кабінету користувача електронної системи, порталу електронної системи.

2. Реєстр інтегрованих довгільних дозволів містить такі документи та інформацію, які вносяться до нього у випадках та порядку, визначеному цим Законом, зокрема:

заява на отримання (внесення змін до) інтегрованого довгільного дозволу;

заява на внесення змін до інтегрованого довгільного дозволу за спрощеною процедурою;

базовий звіт;

результати оцінки впливу на довкілля;

перелік місць, де можна ознайомитися із заявою на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу під час громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, та їх адреси;

додаткові документи та відомості, які обґрунтовують інформацію, що наводиться в заяві на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про прийнятність заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про необхідність усунення недоліків і приведення заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу у відповідність із вимогами Закону;

рішення про визнання заяви на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу неподаною;

оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;

документ, що підтверджує оплату за видачу інтегрованого довкільного дозволу;

відомості, що підтверджують факт та дату опублікування, розміщення або оприлюднення в інший спосіб оголошення про початок громадського обговорення у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу;

відомості про реєстрацію представників громадськості для участі у громадських слуханнях;

інформація про час, дату, місце та адресу проведення громадських слухань;

зауваження та пропозиції громадськості, протокол (протоколи) громадських слухань;

висновки та пропозиції заінтересованих органів, а також зауваження та пропозиції інших органів державної виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, подані згідно з частиною другою статті 7 цього Закону;

проект інтегрованого довкільного дозволу;

вимога оператора установки про скликання засідання узгоджувальної комісії;

протокол (протоколи) засідання узгоджувальної комісії;

згода оператора установки з умовами інтегрованого довкільного дозволу;

інтегрований довкільний дозвіл з усіма наступними змінами, внесеними до нього, а також результатом перегляду та оновлення умов;

рішення про відмову у видачі (внесенні змін до) інтегрованого довкільного дозволу;

звіт про громадське обговорення;

вимога про перегляд та оновлення умов інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про початок процедури зупинення інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про зупинення інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про припинення процедури зупинення інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про початок процедури анулювання інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про анулювання інтегрованого довкільного дозволу;

рішення про припинення процедури анулювання інтегрованого довкільного дозволу;

документи, складені контролюючим органом за результатами перевірки установки;

звіти оператора установки про дотримання умов інтегрованого довкільного дозволу;

оцінка стану забруднення ґрунту та підземних вод небезпечними речовинами, що використовуються, виробляються або вивільняються установкою.

3. Інформація, внесена до реєстру інтегрованих довкільних дозволів, зберігається протягом усього часу експлуатації установки, але не менше ніж десять років з дня отримання оператором установки інтегрованого дозволу.

4. Інформація, внесена до реєстру інтегрованих довкільних дозволів (крім інформації, що становить комерційну таємницю) є відкритою, вільний доступ до неї забезпечується засобами електронної системи у мережі «Інтернет».

5. Держателем електронної системи є дозвільний орган. Технічний адміністратор електронної системи та порядок створення, функціонування, ведення електронної системи визначається Кабінетом Міністрів України.

Стаття 27. Оскарження інтегрованого довкільного дозволу

1. Інтегрований довкільний дозвіл, інші рішення, дії чи бездіяльність органів державної влади або органів місцевого самоврядування у процесі видачі (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу, реалізації інших повноважень із запобігання, зменшення чи контролю забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності, передбачених цим Законом, можуть бути оскаржені в судовому порядку.

Стаття 28. Прикінцеві та перехідні положення

1. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування, та вводиться в дію через дванадцять місяців з дня набрання ним чинності.

2. Дозволи на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, дозволи на спеціальне водокористування та дозволи на здійснення операцій у сфері поводження з відходами, отримані операторами установок, втрачають чинність з дня отримання інтегрованого довкільного дозволу і не пізніше строків, визначених для застосування частини дев'ятої статті 3 цього Закону та підпунктів 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті згідно з пунктами третім — дев'ятим цієї статті.

3. Оператори установок, що вводяться в експлуатацію вперше протягом дванадцяти місяців з дня введення в дію цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через три місяці з дня введення цього Закону в дію.

4. Оператори установок, що провадять види діяльності, зазначені в категорії “енергетика” статті 2 цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через дванадцять місяців з дня введення в дію цього Закону. До таких операторів частина дев'ята статті 3 цього Закону, а також підпункти 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті застосовуються через двадцять один місяць з дня введення в дію цього Закону.

5. Оператори установок, що провадять види діяльності, зазначені в категорії “виробництво та обробка металів” статті 2 цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через вісімнадцять місяців з дня введення в дію цього Закону. До таких операторів частина дев'ята статті 3 цього Закону, а також підпункти 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті застосовуються через двадцять сім місяців з дня введення в дію цього Закону.

6. Оператори установок, що провадять види діяльності, зазначені в категорії “промисловість з переробки мінеральної сировини” статті 2 цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через двадцять чотири місяці з дня введення в дію цього Закону. До таких операторів частина дев’ята статті 3 цього Закону, а також підпункти 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті застосовуються через тридцять три місяці з дня введення в дію цього Закону.

7. Оператори установок, що провадять види діяльності, зазначені в категорії “хімічна промисловість” статті 2 цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через тридцять місяців з дня введення в дію цього Закону. До таких операторів частина дев’ята статті 3 цього Закону, а також підпункти 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті застосовуються через тридцять дев’ять місяців з дня введення в дію цього Закону.

8. Оператори установок, що провадять види діяльності, зазначені в категорії “управління відходами” статті 2 цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через тридцять шість місяців з дня введення в дію цього Закону. До таких операторів частина дев’ята статті 3 цього Закону, а також підпункти 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті застосовуються через сорок п’ять місяців з дня введення в дію цього Закону.

9. Оператори установок, що провадять види діяльності, зазначені в категорії “інші види діяльності” статті 2 цього Закону, подають заяву на отримання (внесення змін до) інтегрованого довкільного дозволу не пізніше ніж через сорок два місяці з дня введення в дію цього Закону. До таких операторів частина дев’ята статті 3 цього Закону, а підпункти 1, 4 і 5 пункту одинадцятого цієї статті застосовуються через п’ятдесят один місяць з дня введення в дію цього Закону.

10. До приведення нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом вони застосовуються в частині, що не суперечить цьому Закону.

11. Внести зміни до таких законодавчих актів України:

1) статтю 49 Водного кодексу України (Відомості Верховної Ради України, 1995 р., № 24, ст. 189) доповнити частиною такого змісту:

“Інтегрований довкільний дозвіл видається на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності” з урахуванням вимог абзаців другого — четвертого частини шостої цієї статті. За наявності інтегрованого довкільного дозволу отримання дозволу на спеціальне водокористування, охоплене інтегрованим довкільним дозволом, не вимагається.”;

2) пункт 2 частини першої статті 64 Кодексу України з процедур банкрутства (Відомості Верховної Ради України, 2019 р., № 19, ст. 74) доповнити абзацом такого змісту:

“вимоги із зобов’язань щодо усунення забруднення, спричиненого діяльністю суб’єкта господарювання, відповідно до законодавства у сфері запобігання, зменшення та контролю забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності, у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.”;

3) у Законі України “Про відходи” (Відомості Верховної Ради України, 1998 р., № 36, ст. 242 із наступними змінами):

абзац шістнадцятий статті 1 доповнити словами “або інтегрований довкільний дозвіл на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності””;

пункт “с” статті 17 викласти в такій редакції:

“с) мати дозвіл на здійснення операцій у сфері поводження з відходами, якщо їхня діяльність призводить до утворення відходів, для яких Пзув перевищує 1000, або мати інтегрований довкільний дозвіл, що видається на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”, у разі провадження видів діяльності, визначених у зазначеному Законі. За наявності інтегрованого довкільного дозволу дозвіл на здійснення операцій у сфері поводження з відходами, охоплених інтегрованим довкільним дозволом, не видається.”;

підпункт “а” частини першої статті 32 доповнити словами “або одержання інтегрованого довкільного дозволу на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”, у разі провадження видів діяльності, визначених у зазначеному Законі;

частину четверту статті 33 після слів “за наявності” доповнити словами “інтегрованого довкільного дозволу, у разі провадження видів діяльності, визначених у Законі України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”, або”;

частину п'яту статті 33 доповнити словами “або інтегрованого довкільного дозволу”;

частину чотирнадцяту статті 35¹ доповнити словами “а у випадках, визначених у Законі України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”, за наявності інтегрованого довкільного дозволу”;

пункт “і” частини першої статті 42 після слів “таких операцій” доповнити словами “або інтегрованого довкільного дозволу, виданого на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності””;

4) статтю 11 Закону України “Про охорону атмосферного повітря” (Відомості Верховної Ради України, 2001 р., № 48, ст. 252 із наступними змінами) доповнити частиною такого змісту:

“Оператори установок, що проводять види діяльності, визначені у Законі України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”, отримують інтегрований довгільний дозвіл, що видається на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”. За наявності інтегрованого довгільного дозволу дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, охоплені інтегрованим довгільним дозволом, не видається.”;

5) Перелік документів дозвільного характеру у сфері господарської діяльності, затверджений Законом України “Про Перелік документів дозвільного характеру у сфері господарської діяльності” (Відомості Верховної Ради України, 2011 р., № 47, ст. 532), доповнити пунктом 156 такого змісту:

“156. Інтегрований довгільний дозвіл	Закон України “Про запобігання, зменшення та контроль забруднення, що виникає в результаті промислової діяльності”.
--------------------------------------	---

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

забезпечити прийняття нормативно-правових актів, необхідних для реалізації цього Закону;

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

забезпечити перегляд і скасування міністерствами та іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів, що суперечать цьому Закону.

**Голова Верховної Ради
України**



ЄАС ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

Підписувач: Магомедов Муса Сергоєвич
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B04000000D7183100907A8F00
Дійсний до: 29.01.2023 0:00:00

Апарат Верховної Ради України
№ 256д9/1-2021/175661 від 31.05.2021



525097