**Таблиця врахування коментарів та зауважень підприємств та громадських організацій,**

**які надійшли до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження вимог до форми і змісту інтегрованого довкіллєвого дозволу»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Поряд-ковий номер | Пропозиція | Оприлюднено в редакції | Враховано/враховано частково/відхилено |
|  | **Європейська Бізнес Асоціація** | | |
| 1. | Компанії-члени Асоціації пропонують у формулюванні підпункту 1 пункту 4 проєкту Вимог використати більш уніфікований підхід, а саме зазначати основний вид діяльності не з посиланням на статтю 23 Закону України «Про інтегроване запобігання та контроль промислового забруднення» №3855-IX від 16 липня 2024 року (далі – Закон), яка стосується виключно порядку оновлення умов інтегрованого довкіллєвого дозволу (далі – ІДД), а відповідно до Переліку видів діяльності, провадження яких вимагає отримання інтегрованого довкіллєвого дозволу, визначеного у додатку до Закону.  До проєкту Вимог  …  4. Описова частина повинна містити:  1) опис установки та її діяльності:  основний вид діяльності **згідно з Переліком видів діяльності, провадження яких вимагає отримання інтегрованого довкіллєвого дозволу, наведеному у додатку до Закону;**  **адреса (за наявності) та/або кадастровий номер земельної ділянки**, географічні координати та номер (**за наявності**) промислового майданчика, на якому розташована установка;  … | До Вимог  …  4. Описова частина повинна містити:  1) опис установки та її діяльності:  основний вид діяльності, з урахуванням якого дозвільний орган згідно зі статтею 23 Закону визначає необхідність оновлення умов інтегрованого довкіллєвого дозволу (зазначається для кожної установки, яка включається в інтегрований довкіллєвий дозвіл);  географічні координати та номер промислового майданчика, на якому розташована установка;  … | **Враховано частково**  Пункт 4 Вимог викладено у новій редакції: «4. Описова, мотивувальна частини та умови інтегрованого довкіллєвого дозвілу повинні містити інформацію відповідно до статті 10 Закону.» Також враховано частково у додатку до Вимог (у формі інтегрованого довкіллєвого дозволу), а саме у пункті 1.1. |
| До Додатку | | | |
| 2. | Компанії-члени Асоціації вважають за доцільне запропонувати зміни до форми ІДД з огляду на таке.  *Щодо пункту 2.* Як зазначають представники бізнесу, установки, як правило, розміщуються на території промислових майданчиків і не мають окремої адреси.  Також, відповідно до Порядку присвоєння адрес об’єктам будівництва, об’єктам нерухомого майна, затвердженого постановою КМУ №690 від 7 липня 2021 року (далі – Порядок присвоєння адрес), адреси присвоюються лише об’єктам нерухомого майна. Водночас компанії-члени Асоціації зауважують, що не всі установки у складі об’єкта облаштування нафтогазового промислу відносяться до об’єктів нерухомого майна.  *Щодо пункту 3.* У разі, якщо промисловий майданчик розташований за межами населеного пункту, йому не завжди може бути присвоєна адреса у звичайному форматі. Відповідно до пункту 15 Порядку присвоєння адрес у таких випадках для цілей ідентифікації об’єкта допускається використання реквізиту адреси «назва поіменованого об’єкта» у разі, коли ідентифікувати об’єкт без зазначення такої назви неможливо.  *Щодо пункту 6.* Компанії-члени Асоціації повідомляють, що у переважній більшості випадків суб’єкти господарювання ідентифікують промислові майданчики за їхньою назвою, визначеною у проєктній документації, а не за номером, який рідко використовується на практиці.  *Щодо пункту 7.* Експерти Асоціації звертають увагу, що відповідно до статей 4 та 20 Закону, а також підпункту 1 пункту 4 проєкту Вимог географічні координати вимагаються для промислового майданчика, а не для установки.  Крім того, як зазначають компанії-члени Асоціації, окремі установки є цілісним технологічним обладнанням (наприклад, компресор, піч), яке розміщується на території промислового майданчика. Визначення координат центроїда є доцільним лише для території промислового майданчика.  До Додатку   1. Описова частина    1. Установка, щодо якої видається інтегрований довкіллєвий дозвіл  |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1. | Найменування установки |  | | 2. | Адреса установки **(для окремо розташованих установок поза межами промислових майданчиків)** |  | | 3. | Адреса промислового майданчика, на якому розташована установка (та/або реквізити адреси «назва поіменованого об’єкта», у випадку якщо майданчик розташований за межами населеного пункту) |  | | 4. | Кадастровий номер ділянки (-ок), на якій (-их) розташований промисловий майданчик (за наявності) |  | | 5. | Географічні координати промислового майданчика, на якому розташована (-і) установка (-и) |  | | Положення відсутнє | | | | Положення відсутнє | | |   ... | 1. Описова частина   * 1. Установка, щодо якої видається інтегрований довкіллєвий дозвіл  |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1. | Найменування установки |  | | 2. | Адреса установки |  | | 3. | Адреса промислового майданчика, на якому розташована установка |  | | 4. | Кадастровий номер ділянки (-ок), на якій  (-их) розташований промисловий майданчик (за наявності) |  | | 5. | Географічні координати промислового майданчика, на якому розташована (-і) установка (-и) |  | | 6. | Номер промислового майданчика |  | | 7. | Номер промислового майданчика |  |   … | **Відхилено**  Зауваження базується на хибному розумінні терміну «установка». Згідно зі статтею 1 Закону установка – це 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 можуть впливати на викиди та забруднення. Тому, в дозволі необхідно відображати чітку інформацію про установку та промисловий майданчик. При цьому, звертаємо увагу на те, що установка не може знаходитися за межами промислового майданчика.  Крім того, форма є універсальною і застосовується до усіх видів діяльності та випадків. Якщо якусь інформацію навести неможливо, у формі ставиться прочерк. |
| 3. | Експерти Асоціації звертають увагу на доцільність внесення запропонованих змін з огляду на таке.  1. Умови ІДД встановлюються до джерел викидів а не до джерел утворення викидів.  2. Гранично допустимі викиди встановлюються і затверджуються саме в одиницях мг/м3 (згідно з наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел» №309 від 27 червня 2006 року).  3. Умови інтегрованого довкіллєвого дозволу   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 1. Гранично допустимі викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, умови до викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря; вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері охорони атмосферного повітря | | | | | № умови | № джерела **викиду** | Код та найменування забруднюючої речовини | Гранично допустимий викид, мг/м3 | | Назва і номер джерела викиду | | | | | … | | | | | 3. Умови інтегрованого довкіллєвого дозволу   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 1. Гранично допустимі викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, умови до викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря; вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері охорони атмосферного повітря | | | | | № умови | № джерела утворення | Код та найменування забруднюючої речовини | Гранично допустимий викид, г/с або мг/м3 | | Назва і номер джерела викиду | | | | | **Відхилено**  Відповідає статті 11 Закону. |
| 4. | Експерти Асоціації зазначають, що Водний кодекс України не містить визначення «технічна вода». Крім того, форма ІДД вже містить класифікацію водокористування за напрямами (потребами), (наприклад, на питні і санітарно-гігієнічні, виробничі потреби тощо). У зв’язку з цим, пропонуємо виключити відповідні положення в цій частині таблиці.  2.1 Загальні показники водокористування   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Показник | Обсяги води за нормативним розрахунком | | | м3/добу | тис.м3/рік | | Забір води, усього, у тому числі: | | | | з поверхневих джерел (окремо для кожного джерела) | | | | з підземних джерел (окремо для кожного річкового басейну) | | | | … | | | | **Положення відсутнє** | | | | **Положення відсутнє** | | | | … | | | | 2.1 Загальні показники водокористування   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Показник | Обсяги води за нормативним розрахунком | | | м3/добу | тис.м3/рік | | Забір води, усього, у тому числі: | | | | з поверхневих джерел (окремо для кожного джерела) | | | | з підземних джерел (окремо для кожного річкового басейну) | | | | … | | | | Використання технічної води | | | | Використання питної води | | | | … | | | | **Відхилено**  Вода питна та вода технічна є категоріями якості води та окремо обліковуються згідно Порядку ведення державного обліку водокористування, затвердженого наказом Міністерства екології та природних ресурсів України  від 16.03.2015 № 78. Окрім того, згідно Водного кодексу України та висновків НДТМ води питної якості повинні використовуватися, у першу чергу, для задоволення потреб питного і господарсько-побутового водопостачання населення, а також харчової промисловості та тваринництва. |
| 5. | Компанії-члени Асоціації пропонують додати одиниці виміру для показника «Обсяг відходів, утворених у результаті здійснення операцій з обробки відходів», наприклад, у тоннах на рік або в інших відповідних одиницях вимірювання.  4. Вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері управління відходами та заходи стосовно обліку та управління відходами, утворюваними установкою  Коди операцій, найменування та код відходів, джерело походження відходів, обсяги (кількість) відходів, для яких дозволяється здійснення операцій з оброблення:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Найменування та код відходів\*\*\*\* | … | Обсяг відходів, утворених у результаті здійснення операцій з обробки відходів, **тонн/рік** |   … | 4. Вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері управління відходами та заходи стосовно обліку та управління відходами, утворюваними установкою  Коди операцій, найменування та код відходів, джерело походження відходів, обсяги (кількість) відходів, для яких дозволяється здійснення операцій з оброблення:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Найменування та код відходів\*\*\*\* | … | Обсяг відходів, утворених у результаті здійснення операцій з обробки відходів |   … | **Відхилено**  Одиниці виміру обсягів відходів, утворених в результаті здійснення операцій з оброблення відходів (стовпчик 7), мають відповідати одиницям виміру обсягів відходів, зазначеним у стовпчику 4. |
| 6. | Пропонуємо внести уточнення для забезпечення правової визначеності.  Примітки:  \*\*\*\*\*\* Метод заміру, умови замірів, метод вимірювання, метод ведення записів, обробки та зберігання даних **на підставі методик виконання вимірювань показників складу та властивостей проб об’єктів довкілля, затверджених центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, НДТМ** – див. відповідні норми. | Примітки:  \*\*\*\*\*\* Метод заміру, умови замірів, метод вимірювання, метод ведення записів, обробки та зберігання даних – див. відповідні норми. | **Відхилено**  Зауваження виходить за межі правового регулювання нормативно-правового акта, що коментується. Форма дозволу не регулює порядок затвердження методик, а лише визначає інформацію, яка заноситься у відповідні розділи дозволу. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_