**Офіційні документи від 7 по 13 червня 2022 р.**

**Зміст стор.**

**1.УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ від 10 червня 2022 року №403/2022**

Про делегацію України для участі у дванадцятій Конференції міністрів

Світової організації торгівлі 2

**2. КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ПОСТАНОВА від 03 червня 2022 р.**

**№ 648**

Про визнання такою, що втратила чинність, постанови Кабінету Міністрів

України від 14 жовтня 1994 р. № 711 2

**3.КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ПОСТАНОВА від 03 червня 2022 р.**

**№ 647**

Про внесення змін до Порядку проведення сертифікації, видачі та скасування

сертифікатів на насіння та/або садивний матеріал 2

**4. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України**

**від 06 червня 2022 № 332**

Про встановлення дати подання заявки на сорти рослин 4

**5. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України**

**від 03 червня 2022 № 329**

Про відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на

поширення сорту рослини та майнових прав інтелектуальної власності на

сорт рослини 4

**6. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України**

**від 02 червня 2022 № 328**

Про встановлення дати подання заявки на сорти рослин 5

**7. МІНІСТЕРСТВО ФІНАНСІВ УКРАЇНИ**

**НАКАЗ від 17.05.2022 № 143**

Про внесення змін до форми податкової декларації про майновий стан і

доходи та Інструкції щодо заповнення податкової декларації про майновий

стан і доходи 5

**8. МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ**

**РЕСУРСІВ УКРАЇНИ НАКАЗ від 13.04.2022 № 175**

Про затвердження Методики розрахунку неорганізованих викидів

забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря

внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного

стану та визначення розмірів завданої шкоди 6

**9.ПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА від 08.06.2022 № 115**

Про внесення зміни до постанови Правління Національного банку України

від 23 березня 2022 року № 60 26

**10. ПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА від 07.06.2022 № 114**

Про визнання такими, що втратили чинність, деяких нормативно-правових

актів Національного банку України 27

**11. ПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА від 07.06.2022 № 113**

Про внесення зміни до постанови Правління Національного банку України

від 24 лютого 2022 року № 18 28

----------------------

**1.УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ №403/2022**

Про делегацію України для участі у дванадцятій Конференції міністрів Світової організації торгівлі

1. Утворити делегацію України для участі у дванадцятій Конференції міністрів Світової організації торгівлі (12 — 15 червня 2022 року, м.Женева, Швейцарська Конфедерація) у такому складі:

КАЧКА Тарас Андрійович — заступник Міністра економіки України — Торговий представник України, глава делегації

ВИСОЦЬКИЙ Тарас Миколайович — перший заступник Міністра аграрної політики та продовольства України

ФІЛІПЕНКО Євгенія Іллівна — Постійний представник України при Відділенні ООН та інших міжнародних організаціях у Женеві

ЦИМБАЛ Вʼячеслав Анатолійович — заступник Постійного представника України при Відділенні ООН та інших міжнародних організаціях у Женеві.

Дозволити главі делегації вносити за погодженням із Міністерством закордонних справ України зміни до складу делегації України.

2. Кабінету Міністрів України затвердити Директиви делегації України для участі у дванадцятій Конференції міністрів Світової організації торгівлі.

3. Уповноважити делегацію України брати участь у переговорах і прийнятті рішень дванадцятої Конференції міністрів Світової організації торгівлі.

**Президент України В.ЗЕЛЕНСЬКИЙ**

10 червня 2022 року

**2. КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА**

**від 03 червня 2022 р. № 648**

**Київ**

**Про визнання такою, що втратила чинність, постанови Кабінету Міністрів України від 14 жовтня 1994 р. № 711**

Кабінет Міністрів України постановляє:

Визнати такою, що втратила чинність, постанову Кабінету Міністрів України від 14 жовтня 1994 р. № 711 “Про затвердження переліку спеціальностей, за якими жінки, що мають відповідну підготовку, можуть бути взяті на військовий облік” (Офіційний вісник України, 2008 р., № 46, ст. 1509).

**Прем’єр-міністр України                           Д. ШМИГАЛЬ**

Інд. 29

**3.КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА**

**від 03 червня 2022 р. № 647**

**Київ**

**Про внесення змін до Порядку проведення сертифікації, видачі та скасування сертифікатів на насіння та/або садивний матеріал**

Кабінет Міністрів України постановляє:

Внести до Порядку проведення сертифікації, видачі та скасування сертифікатів на насіння та/або садивний матеріал, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21 лютого 2017 р. № 97 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 20, ст. 560; 2020 р., № 99, ст. 3217), зміни, що додаються.

**Прем’єр-міністр України                       Д. ШМИГАЛЬ**

Інд. 75

[Зміни, що додаються:](https://www.kmu.gov.ua/storage/app/uploads/public/629/dde/cec/629ddecec48ad781326761.doc)

ЗАТВЕРДЖЕНО  
постановою Кабінету Міністрів України  
від 3 червня 2022 р. № 647

ЗМІНИ,  
що вносяться до Порядку проведення сертифікації,   
видачі та скасування сертифікатів на насіння та/або садивний матеріал

1. Пункт 2 викласти в такій редакції:

“2. У цьому Порядку терміни вживаються у такому значенні:

пре-контроль — етап ділянкового (ґрунтового) сортового контролю, що застосовується до категорій добазове і базове насіння, результати якого є попереднім результатом такого контролю для наступної категорії або генерації насіння;

пост-контроль — етап ділянкового (ґрунтового) сортового контролю, що застосовується до категорії сертифіковане насіння, що не підлягає подальшому розмноженню, і проводиться в сезон, у якому насіння сертифіковане, або у наступний за ним сезон.

Інші терміни вживаються у значенні, наведеному в Законі України “Про насіння і садивний матеріал”.”.

2. Абзаци шостий — десятий пункту 8 викласти в такій редакції:

“видачу сертифіката, що засвідчує сортові якості насіння або сортові якості садивного матеріалу;

відбір проб для проведення аналізу (випробування) насіння, здійснення ділянкового (ґрунтового) сортового контролю та лабораторного сортового контролю (контрольна проба насіння);

проведення аналізу (випробування) насіння;

проведення аналізу одержаних результатів і прийняття рішення щодо видачі сертифіката, що засвідчує посівні якості насіння або товарні якості садивного матеріалу;

видачу сертифіката, що засвідчує посівні якості насіння або товарні якості садивного матеріалу.”.

3. Пункт 9 викласти в такій редакції:

“9. Визначення сортових якостей насіння і садивного матеріалу здійснюється шляхом польового оцінювання, ділянкового (ґрунтового) сортового контролю та лабораторного сортового контролю на відповідність сорту морфологічним ознакам, визначеним під час його реєстрації, проведеного у випадках, передбачених пунктом 20 цього Порядку.

Ділянковий (ґрунтовий) сортовий контроль та лабораторний сортовий контроль здійснюються для перевірки ідентифікації сорту та сортової чистоти окремих партій насіння (проведення пре-контролю або пост-контролю залежно від культури та категорії насіння) після видачі сертифіката, що засвідчує сортові якості насіння або садивного матеріалу.”.

4. Пункт 18 викласти в такій редакції:

“18. На підставі акта польового оцінювання орган із сертифікації або його підрозділ, до якого заявником подано заявку на визначення сортових якостей насіння і садивного матеріалу, оформляє сертифікат, що засвідчує сортові якості насіння або садивного матеріалу, згідно з встановленою формою, видає його заявнику не пізніше десяти робочих днів після попередньої оплати за його видачу та вносить відповідні дані до Реєстру сертифікатів на насіння та/або садивний матеріал.

Сертифікат ОЕСР, що засвідчує сортові якості насіння тих сільськогосподарських рослин, до схем сортової сертифікації насіння ОЕСР яких приєдналася Україна, видається в порядку, визначеному у пункті 8 цього Порядку.”.

5. Друге речення абзацу першого пункту 19 після слів “аналізу насіння та” доповнити словами і цифрами “у випадках, передбачених пунктом 20 цього Порядку, проба для”.

6. У пункті 20:

1) абзац шостий викласти в такій редакції:

“Для сертифікованого насіння сортів рослин та гібридів першого покоління ділянковий (ґрунтовий) сортовий контроль та лабораторний сортовий контроль здійснюється в обсязі, визначеному органом із сертифікації, у порядку, встановленому Мінагрополітики, та становить в межах від 5 до 10 відсотків і залежить від видів сільськогосподарських рослин та типу їх створення.”;

2) абзаци восьмий — десятий після слів “у разі невідповідності результатів” доповнити словами “контролю попереднього року”.

**4. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України від 06 червня 2022 № 332**

**Про встановлення дати подання заявки на сорти рослин**

Відповідно до частини третьої статті 21 Закону України «Про охорону прав на сорти рослин», пункту 8 Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 лютого 2021 р. № 124, ураховуючи сплату збору за подання заявки,

**НАКАЗУЮ:**

1. Встановити дату подання заявки на сорти рослин згідно з переліком, що додається.

2. Департаменту аграрного розвитку забезпечити:

1) опублікування відповідних відомостей в офіційному виданні;

2) інформування заявників про встановлення дати подання заявки на сорти рослин.

3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого заступника Міністра Тараса Висоцького.

**Міністр                                              Микола СОЛЬСЬКИЙ**

**5. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України від 03 червня 2022 № 329**

**Про відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності**

**на поширення сорту рослини та майнових прав інтелектуальної власності**

**на сорт рослини**

Відповідно до частини третьої статті 42, абзацу другого частини шостої статті 501 Закону України «Про охорону прав на сорти рослин», Порядку ведення реєстру патентів на сорти рослин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 19 вересня 2018 р. № 755, Порядку ведення Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 вересня 2018 р. № 774, пункту 8 Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 лютого 2021 р. № 124, ураховуючи клопотання товариства з обмеженою відповідальністю «РАЖТ Семенс-Україна» від 28 березня 2022 р. № 31/03-22 та сплату збору,

**НАКАЗУЮ:**

1. Внести відомості до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні, про відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту кукурудзи звичайної – батьківський компонент Р0103 (заявка № 13909127).

2. Внести відомості до Реєстру патентів на сорти рослин про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт кукурудзи звичайної – батьківський компонент Р0103 (заявка № 13909127).

3. Департаменту аграрного розвитку забезпечити:

1) внесення відповідних відомостей до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстру патентів на сорти рослин;

2) опублікування відомостей про відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослини та відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослини в офіційному виданні.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого заступника Міністра Тараса Висоцького.

**Міністр                                                   Микола СОЛЬСЬКИЙ**

**6. Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України від 02 червня 2022 № 328**

**Про встановлення дати подання заявки на сорти рослин**

Відповідно до частини третьої статті 21 Закону України «Про охорону прав на сорти рослин», пункту 8 Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 лютого 2021 р. № 124, ураховуючи сплату збору за подання заявки,

**НАКАЗУЮ:**

1. Встановити дату подання заявки на сорти рослин згідно з переліком, що додається.

2. Департаменту аграрного розвитку забезпечити:

1) опублікування відповідних відомостей в офіційному виданні;

2) інформування заявників про встановлення дати подання заявки на сорти рослин.

3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого заступника Міністра Тараса Висоцького.

**Міністр                                                   Микола СОЛЬСЬКИЙ**

**7. МІНІСТЕРСТВО ФІНАНСІВ УКРАЇНИ**

**НАКАЗ від 17.05.2022 № 143**

**Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 03 червня 2022 року за   
№ 593/37929**

**Про внесення змін до форми податкової декларації про майновий стан і доходи та Інструкції щодо заповнення податкової декларації про майновий стан і доходи**

Відповідно до пунктів 8, 32 – 37 розділу І Закону України від 30 листопада 2021 року № 1914-IX «Про внесення змін до Податкового кодексу України та інших законодавчих актів України щодо забезпечення збалансованості бюджетних надходжень», пункту 16 розділу І Закону України від 14 грудня 2021 року № 1946-IX «Про внесення змін до Податкового кодексу України та інших законів України щодо стимулювання розвитку цифрової економіки в Україні» та підпункту 5 пункту 4 Положення про Міністерство фінансів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2014 року № 375,

НАКАЗУЮ:

Внести зміни до:

форми податкової декларації про майновий стан і доходи, затвердженої наказом Міністерства фінансів України від 02 жовтня 2015 року № 859, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 26 жовтня 2015 року за № 1298/27743 (у редакції наказу Міністерства фінансів України від 17 грудня 2020 року № 783), виклавши її у новій редакції, що додається;

Інструкції щодо заповнення податкової декларації про майновий стан і доходи, затвердженої наказом Міністерства фінансів України від 02 жовтня 2015 року № 859, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 26 жовтня 2015 року за № 1298/27743 (у редакції наказу Міністерства фінансів України від 17 грудня 2020 року № 783), виклавши її у новій редакції, що додається.

<https://mof.gov.ua/storage/files/%D0%9D%D0%B0%D0%BA%D0%B0%D0%B7_143_%D0%B7%D0%BC%D1%96%D0%BD%D0%B8_859_(08_06_2022).doc>

2. Департаменту податкової політики Міністерства фінансів України в установленому порядку забезпечити:

подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України;

оприлюднення цього наказу.

**8. МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ**

**НАКАЗ**

**13.04.2022 № 175**

**Зареєстровано в Міністерстві**

**юстиції України**

**16 квітня 2022 р.**

**за № 433/37769**

**Про затвердження Методики розрахунку неорганізованих викидів забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану та визначення розмірів завданої шкоди**

Відповідно до [статей 2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2707-12#n29) та [34](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2707-12#n228) Закону України «Про охорону атмосферного повітря», [статті 3](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1264-12" \l "n22" \t "_blank) Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» та [пункту 8](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/614-2020-%D0%BF#n488) Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 року № 614, з метою встановлення єдиного підходу до визначення розрахунку неорганізованих викидів забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря від джерела викиду та розрахунку розмірів шкоди, внаслідок надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану, НАКАЗУЮ:

1. Затвердити [Методику розрахунку неорганізованих викидів забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану та визначення розмірів завданої шкоди](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22#n14), що додається.

2. Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів (Лада КОТЯШ) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому порядку.

3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

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

**В.о. Міністра Р. Стрілець**

ПОГОДЖЕНО:

Т.в.о. Голови

Державної екологічної інспекції України І. Зубович

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства

довкілля та природних

ресурсів України

13 квітня 2022 року № 175

Зареєстровано в Міністерстві

юстиції України

16 квітня 2022 р.

за № 433/37769

**МЕТОДИКА**  
**розрахунку неорганізованих викидів забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану та визначення розмірів завданої шкоди**

**І. Загальні положення**

1. Ця Методика визначає розрахунок маси неорганізованих викидів забруднюючих речовин або сумішей таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану, перелік яких визначено [додатком 1](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22#n47) до цієї Методики, та визначення розмірів шкоди завданої такими викидами.

2. Фактичним забруднення атмосферного повітря вважається у разі, коли внаслідок надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану, від джерела викиду в атмосферне повітря здійснено неорганізований викид забруднюючих речовин або сумішей таких речовин.

3. Факти неорганізованого викиду забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря, а також їх масштаби встановлюються уповноваженими особами, які здійснюють у межах повноважень, передбачених законом, державний нагляд (контроль) у сфері охорони навколишнього природного середовища, зокрема, але не виключно, шляхом огляду місця події, даних дистанційного зондування землі, лабораторних досліджень атмосферного повітря, опрацювань висновків будь-яких експертиз, пояснення, довідок, документів, матеріалів, відомостей, отриманих з будь-яких джерел, оперативних повідомлень фізичних та юридичних осіб тощо.

4. У цій Методиці терміни вживаються у такому значенні:

неорганізований викид - викид, який надходить в атмосферне повітря у вигляді ненаправлених потоків газопилевої суміші від джерел забруднення не оснащених спеціальними спорудами для відведення газів газоходами, трубами та іншими спорудами;

інші терміни вживаються у значенні, наведеному в [Кодексі цивільного захисту України](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/5403-17" \t "_blank), законах України [«Про правовий режим воєнного стану»](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/389-19), [«Про охорону атмосферного повітря»](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2707-12), [«Про інформацію»](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12).

**II. Розрахунок маси неорганізованих викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану**

1. У разі наявності інформації про масу згорілої речовини, розрахунок маси неорганізованих викидів кожної забруднюючої речовини або суміші таких речовин (Мi викид) в атмосферне повітря від джерела викиду, здійснюється за формулою (1):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мi викид = qi × Mci,** | | | | (1) |
| де, | **i** | - | забруднююча речовина або суміш таких речовин (CO, NOx та ін); | |
|  | **qi** | - | питомий показник викиду забруднюючої речовини або суміші таких речовин, визначається згідно з [додатком 1](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n47) до цієї Методики, т/т; | |
|  | **Mci** | - | маса згорілої речовини, т. | |

2. У разі відсутності інформації про масу згорілої речовини, розрахунок маси неорганізованого викиду для кожної забруднюючої речовини або суміші таких речовин (Мi викид) в атмосферне повітря від джерела викиду, здійснюється за формулою (2):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мi викид = qi × ро × S,** | | | | (2) |
| де, | **i** | - | забруднююча речовина або суміш таких речовин (CO, NOx та ін); | |
|  | **qi** | - | питомий показник викиду забруднюючої речовини або суміші таких речовин, визначається згідно з додатком 1 до цієї Методики, т/т; | |
|  | **ро** | - | коефіцієнт середньої щільності речовин дорівнює 0,03; | |
|  | **S** | - | площа пожежі, кв. м. | |

3. У разі встановлення факту загоряння лісових та інших насаджень, розрахунок маси неорганізованого викиду кожної забруднюючої речовини або сумішей таких речовин (Мi викид) в атмосферне повітря від джерела викиду, здійснюється за формулою (3):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мi викид = qi × S,** | | | | (3) |
| де, | **i** | - | забруднююча речовина або суміш таких речовин (CO, NOx та ін); | |
|  | **qi** | - | питомий показник викиду забруднюючої речовини або суміші таких речовин, визначається згідно з [додатком 1](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n47) цієї Методики, т/Га; | |
|  | **S** | - | площа пожежі, Га. | |

4. У разі наявності інформації про Мi викид кожної забруднюючої речовини або сумішей таких речовин та їх щільність, на підставі лабораторних досліджень та/або висновків будь-яких експертиз, у розрахунках розміру шкоди значення приймається за наявними даними.

5. Під питомими викидами у цій Методиці розуміються викиди, віднесені до одиниці маси згорілої речовини або сумішей таких речовин і позначаються символом q. Чисельні значення питомих викидів приймаються в т/т та наведено у додатку 1 до цієї Методики.

6. У разі наявності інформації про об’єм згорілої речовини, перерахунок в масу згорілої речовини здійснюється з урахуванням щільності, що залежать від виду речовин, наведених у [додатку 2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n51) до цієї Методики.

**III. Визначення розмірів шкоди, завданої неорганізованими викидами забруднюючих речовин або сумішей таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану**

1. Розміри шкоди обчислюються уповноваженими особами, що здійснюють державний нагляд (контроль) у сфері охорони навколишнього природного середовища, на основі, зокрема, але не виключно, матеріалів, що підтверджують факт забруднення атмосферного повітря визначених пунктом 3 розділу І цієї Методики.

2. Розмір шкоди розраховується за формулою (4):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Рш = Мi викид × Сп × Кнеб × Кв × Кмп × Кпп,** | | | | (4) |
| де, | **Рш** | - | розмір шкоди, грн; | |
|  | **Мi викид** | - | маса неорганізованого викиду забруднюючої речовини або суміші таких речовин в атмосферне повітря, внаслідок надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану, т; | |
|  | **Сп** | - | ставка податку за неорганізовані викиди забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря відповідно до [ст. 243](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#n5992) Податкового кодексу України, грн/т; | |
|  | **Кнеб** | - | коефіцієнт класу небезпеки забруднюючих речовин або суміші таких речовин, визначається згідно з [додатком 3](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n54) до цієї Методики; | |
|  | **Кв** | - | коефіцієнт впливу на довкілля в залежності від тривалості події, визначається згідно з [додатком 4](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n57) до цієї Методики; | |
|  | **Кмп** | - | коефіцієнт, що залежить від масштабу подій, визначається згідно з [додатком 5](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n60) до цієї Методики; | |
|  | **Кпп** | - | коефіцієнт, що залежить від характеру походження події, визначається згідно з [додатком 6](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n63) до цієї Методики. | |

3. Загальний розмір Рш (заг) шкоди, розраховується як сума розмірів шкоди, за неорганізований викид в атмосферне повітря за сумарним показником кожної забруднюючої речовини або сумішей таких речовин.

4. Приклади розрахунку маси викиду та розміру шкоди за формулами (1), (2), (3) та (4), наведені у [додатку 7](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0433-22" \l "n67) до цієї Методики.

**IV. Використання розрахунків розміру шкоди, заподіяної неорганізованими викидами забруднюючих речовин або сумішей таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану**

1. Всі матеріали, які використовувалися для проведення розрахунку формуються в окрему справу, яка зберігається уповноваженим органом, що здійснює державний нагляд (контроль) у сфері охорони навколишнього природного середовища.

2. Уповноважений орган, що здійснює державний нагляд (контроль) у сфері охорони навколишнього природного середовища має право надавати копії розрахунків та матеріалів, що використовувались органам державної влади, місцевого самоврядування та правоохоронними органам або іншим запитувачам за умови дотримання вимог чинного законодавства України.

Заступник директора

Департаменту -

начальник відділу

формування державної

політики в сфері екологічного

контролю Департаменту

екологічної оцінки, контролю

та екологічних фінансів Л. Котяш

Додаток 1

до Методики розрахунку неорганізованих

викидів забруднюючих речовин

або суміші таких речовин в атмосферне

повітря внаслідок виникнення

надзвичайних ситуацій та/або під час дії

воєнного стану та визначення розмірів

завданої шкоди

(пункти 1 розділу І та пунктів 1, 2, 3

та 5 розділу ІІ)

**ПЕРЕЛІК**  
**забруднюючих речовин, ГДК, клас небезпеки та питомі викиди**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Назва забруднюючих речовини** **або суміші таких речовин** | | **Гранично допустима концентрація, мг/м-3** | | **Клас небезпеки** | **Питомі викиди** | | |
| **1** | **2** | | **3** | | **4** | **5** | | |
| **максимально разова** | **середньодобова** | **Коефіцієнт** **при спалювання нафти, нафтопродуктів та газу,** **т/т** | **Середній коефіцієнт** **при згорянні об**’**єктів, відходів** **та інших речовин,** **т/т** | **Коефіцієнт** **при лісових пожеж та інших насаджень,** **т/Га** |
| 1 | Оксиди азоту (у перерахунку на азоту діоксид [NO + NО2]) | | 0,2 | 0,04 | 3 | 0,0014 | 0,001071 | 0,1 |
| 2 | Аміак | | 0,2 | 0,04 | 4 | 0,000003 | 0,000003 | 0,02 |
| 3 | Ангідрид сірчистий | | 0,5 | 0,005 | 3 | 0,000013 | 0,000087 | 0,02 |
| 4 | Бенз(а)пирен | | - | 0,1 мкг / 100 м**-3** | 1 | 3,02E-11 | 8,40E-12 | 0,000005 |
| 5 | Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) | | 1 | - | 4 | 0,0018 | 0,0000059 | 0,3 |
| 6 | Вуглецю оксид | | 5 | 3 | 4 | 0,0063 | 0,000041 | 3 |
| 7 | Вуглецю діоксид | | - | - | - | 3,4498184 | 2,64 | 712,8 |
| 8 | Тверді речовини | | - | - | - | 0,0026 | 0,000003 | 5,4 |
| 8.1 | Пил недиференційований за складом | | 0,5 | 0,15 | 3 |
| 8.2 | Сажа | | 0,15 | 0,05 | 3 |
| 9 | Метали та його сполуки, з них: | | - | - | - | 0,00000182 | 0,000115 | - |
| 9.1 | Кадмій та його сполуки (у перерахунку на кадмій) | | - | 0,0003 | 1 | 0,00002 | 0,000000005 | 0,000008 |
| 9.2 | Міді оксид (у перерахунку на мідь) | | - | 0,002 | 2 | 0,0000016 | 0,000000014 | 0,000099 |
| 9.3 | Миш’як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш’як) | | - | 0,0003 | 3 | 0,0000038 | 0,000000006 | 0,000044 |
| 9.4 | Нікелю оксид (у перерахунку на нікель) | | - | 0,001 | 2 | 0,000038 | 0,000000022 | 0,000067 |
| 9.5 | Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) | | - | 0,0003 | 1 | 0,0000047 | 0,000000019 | 0,000007 |
| 9.6 | Селену діоксид (у перерахунку на селен) | | 0,1 мкг/м**-3** | 0,05 мкг/м**-3** | 1 | 0,0000004 | 0,000000012 | 0,000006 |
| 9.7 | Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець) | | 0,001 | 0,0003 | 1 | 0,0000049 | 0,000000058 | 0,000097 |
| 9.8 | Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому) | | 0,0015 | 0,0015 | 1 | 0,0000013 | 0,000000016 | 0,000042 |
| 9.9 | Цинку оксид (у перерахунку на цинк) | | - | 0,05 | 3 | 0,00052 | 0,000000025 | 0,00085 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Примітка: | | | у випадку не визначення класу небезпеки забруднюючих речовин, допускається приймати значення, 4-й клас небезпеки. | | | | | | |

Додаток 2  
до Методики розрахунку неорганізованих  
викидів забруднюючих речовин  
або суміші таких речовин в атмосферне  
повітря внаслідок виникнення  
надзвичайних ситуацій та/або під час дії  
воєнного стану та визначення розмірів  
завданої шкоди  
(пункт 6 розділу ІІ)

**ПОКАЗНИКИ**  
**середньої щільності речовин**

|  |  |
| --- | --- |
| **Назва речовин** | **Середня щільність,** **кг/куб.м** |
| 1 | 2 |
| Бензин | 680 |
| Гас | 780 |
| Мазут, мастило (оливи) | 950 |
| Нафта | 880 |
| Дизельне паливо | 780 |
| Моторне паливо | 900 |
| Авіаційне (реактивне) паливо | 790 |
| Пічне побутове паливо | 955 |
| Природний газ (газоподібний) | 0,71 |
| Скраплений газ (рідкий) | 600 |
| Інші речовини | 300 |

Додаток 3  
до Методики розрахунку неорганізованих  
викидів забруднюючих речовин  
або суміші таких речовин в атмосферне  
повітря внаслідок виникнення  
надзвичайних ситуацій та/або під час дії  
воєнного стану та визначення розмірів  
завданої шкоди  
(пункт 2 розділу ІІI)

**ПОКАЗНИК**  
**коефіцієнту небезпеки забруднюючих речовин або суміші таких речовин (Кнеб)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Перелік забруднюючи речовини або суміші таких речовин** | | **Кнеб** |
| NOX | Азоту діоксид | 3 |
| NH3 | Аміак | 2 |
| SOx | Ангідрид сірчистий | 3 |
| СО2 | Вуглецю діоксид | 2 |
| CO | Вуглецю оксид | 2 |
| NMVOC | НМЛОС | 2 |
| ОКВЧ + PM10 + PM2,5 (Сажа) | Тверді речовини (пил + сажа) | 3 |
| Pb | Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець) | 5 |
| Cd | Кадмію оксид (у перерахунку на кадмій) | 5 |
| Hg | Ртуті оксид (у перерахунку на ртуть) | 5 |
| As | Миш’як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш’як) | 4 |
| Cr | Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому) | 5 |
| Cu | Міді оксид (у перерахунку на мідь) | 4 |
| Ni | Нікелю оксид (у перерахунку на нікель) | 4 |
| Se | Селену діоксид (у перерахунку на селен) | 5 |
| Zn | Цинку оксид (у перерахунку на цинк) | 3 |
| Benzo(a)pyrene | Бенз(а)пірен | 5 |

Додаток 4  
до Методики розрахунку неорганізованих  
викидів забруднюючих речовин  
або суміші таких речовин в атмосферне  
повітря внаслідок виникнення  
надзвичайних ситуацій та/або під час дії  
воєнного стану та визначення розмірів  
завданої шкоди  
(пункт 2 розділу ІІІ)

**ПОКАЗНИК**  
**коефіцієнту впливу (Кв)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тривалість подій, годин** | **Кв** |
| у разі не визначення тривалості подій | 3 |
| до 12 | 4 |
| від 12 до 24 | 5 |
| більше 24 | 6 |

Додаток 5  
до Методики розрахунку неорганізованих  
викидів забруднюючих речовин  
або суміші таких речовин в атмосферне  
повітря внаслідок виникнення  
надзвичайних ситуацій та/або під час дії  
воєнного стану та визначення розмірів  
завданої шкоди  
(пункт 2 розділу ІІІ)

**ПОКАЗНИК**  
**коефіцієнт масштабу подій (Кмп)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Масштаб події, тон або Га** | **Кмп** |
| у разі не визначення або до 50 | 1,2 |
| від 50 до 150 | 2 |
| від 150 до 500 | 3 |
| від 500 до 1000 | 4 |
| від 1000 | 5 |

Додаток 6  
до Методики розрахунку неорганізованих  
викидів забруднюючих речовин  
або суміші таких речовин в атмосферне  
повітря внаслідок виникнення  
надзвичайних ситуацій та/або під час дії  
воєнного стану та визначення розмірів  
завданої шкоди  
(пункт 2 розділу ІІІ)

**ПОКАЗНИК**  
**коефіцієнту характеру подій (Кпп)**

|  |  |
| --- | --- |
| Характер походження події | Кпп |
| Надзвичайна ситуація | 3 |
| Надзвичайна ситуація, що призвело до неможливості проживання населення на такій території чи об’єкті, провадження на ній господарської діяльності | 6 |
| Воєнний стан | 10 |

Додаток 7  
(Інформаційне)  
до Методики розрахунку неорганізованих  
викидів забруднюючих речовин  
або суміші таких речовин в атмосферне  
повітря внаслідок виникнення  
надзвичайних ситуацій та/або під час дії  
воєнного стану та визначення розмірів  
завданої шкоди  
(пункт 4 розділу ІІІ)

*Приклад за формулою (1)*

Розглянемо та розрахуємо викиди, що мали місце під час пожежі на складі нафтопродуктів.

За інформацією ДСНС згоріло 100 тон дизельного палива.

**Розрахунок маси викиду Мi викид = qi × Mci**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **qi** | **Mci** | **Мi викид** |
| **Назва забруднюючих речовин** | | **Коефіцієнт питомих викидів при спалюванні нафти, нафтопродуктів та газу, т/т** | **Маса згорілої речовини, т** | **Мi викид,** **т** |
| **NOX** | **Азоту діоксид** | 0,0014 | 100,00 | 0,14 |
| **NH3** | **Аміак** | 0,000003 | 0,0003 |
| **SOx** | **Ангідрид сірчистий** | 0,000013 | 0,0013 |
| **СО2** | **Вуглецю діоксид** | 3,4498184 | 344,98184 |
| **CO** | **Вуглецю оксид** | 0,0063 | 0,63 |
| **NMVOC** | **НМЛОС** | 0,0018 | 0,18 |
| **ОКВЧ + PM10 + PM2,5 (Сажа)** | **Тверді речовини** | 0,0026 | 0,26 |
| **Pb** | **Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець)** | 0,0000049 | 0,00049 |
| **Cd** | **Кадмію оксид (у перерахунку на кадмій)** | 0,00002 | 0,002 |
| **Hg** | **Ртуті оксид (у перерахунку на ртуть)** | 0,0000047 | 0,00047 |
| **As** | **Миш’як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш’як)** | 0,0000038 | 0,00038 |
| **Cr** | **Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому)** | 0,0000013 | 0,00013 |
| **Cu** | **Міді оксид (у перерахунку на мідь)** | 0,0000016 | 0,00016 |
| **Ni** | **Нікелю оксид (у перерахунку на нікель)** | 0,000038 | 0,0038 |
| **Se** | **Селену діоксид (у перерахунку на селен)** | 0,0000004 | 0,00004 |
| **Zn** | **Цинку оксид (у перерахунку на цинк)** | 0,00052 | 0,052 |
| **Benzo(a)pyrene** | **Бенз(а)пірен** | 3,02E-11 | 0,00000000302 |

**Розрахунок шкоди: Рш = Мi викид × Сп × Кнеб × Кв × Кмп × Кпп**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | **Мi викид** | **Сп** | **Кнеб** | **Кв** | **Кмп** | | **Кпп** | **Рш** |
| **Назва забруднюючих речовин** | | | | **Мi викид,** **т** | **Сума екоподатку, грн/тон** | **Коефіцієнт** **небезпеки забруднюючих речовин** | **Кофіцієнт впливу на довкілля** | **Коефіцієнт масштабу події** | | **Коефіцієнт характеру походження події** | **Розмір шкоди,** **грн** |
| **NOX** | | **Азоту діоксид** | | 0,14 | 2574,43 | 3 | 3 | 5 | | 10 | 162 189,09 |
| **NH3** | | **Аміак** | | 0,0003 | 482,84 | 2 | 43,46 |
| **SOx** | | **Ангідрид сірчистий** | | 0,0013 | 2574,43 | 3 | 1 506,04 |
| **СО2** | | **Вуглецю діоксид** | | 344,98184 | 30 | 2 | 3 104 836,56 |
| **CO** | | **Вуглецю оксид** | | 0,63 | 96,99 | 2 | 18 331,11 |
| **NMVOC** | | **НМЛОС** | | 0,18 | 145,5 | 2 | 7 857,00 |
| **ОКВЧ + PM10 + PM2,5 (Сажа)** | | **Тверді речовини** **(пил + сажа)** | | 0,26 | 96,99 | 3 | 11 347,83 |
| **Pb** | | **Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець)** | | 0,00049 | 109127,84 | 5 | 40 104,48 |
| **Cd** | | **Кадмію оксид (у перерахунку на кадмій)** | | 0,002 | 20376,23 | 5 | 30 564,35 |
| **Hg** | | **Ртуті оксид (у перерахунку на ртуть)** | | 0,00047 | 109127,84 | 5 | 38 467,56 |
| **As** | | **Миш**’**як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш**’**як)** | | 0,00038 | 4216,92 | 4 | 961,46 |
| **Cr** | | **Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому)** | | 0,00013 | 69113,38 | 5 | 6 738,55 |
| **Cu** | | **Міді оксид (у перерахунку на мідь)** | | 0,00016 | 4216,92 | 4 | 404,82 |
| **Ni** | | **Нікелю оксид (у перерахунку на нікель)** | | 0,0038 | 103816,62 | 4 | 236 701,89 |
| **Se** | | **Селену діоксид (у перерахунку на селен)** | | 0,00004 | 18413,24 | 5 | 552,40 |
| **Zn** | | **Цинку оксид (у перерахунку на цинк)** | | 0,052 | 628,32 | 3 | 14 702,69 |
| **Benzo(a)pyrene** | | **Бенз(а)пірен** | | 0,00000000302 | 3277278,63 | 5 | 7,42 |
| **Рш (заг)** | | **Загальний розмір шкоди** | | | | | | **3 675 316,72** | | |

*Приклад за формулою (2)*

Розглянемо та розрахуємо викиди, що мали місце під час пожежі торгівельного центру.

За інформацією ДСНС згоріло 14 тис. кв. м.

**Розрахунок маси викиду Мi викид = qi** **×** **ро** **×** **S**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Назва забруднюючих речовин** | | **Середній коефіцієнт при згорянні об’єктів, відходів та інших речовин, т/т** | **Коефіцієнт середньої щільності речовин** | **Площа пожежі, кв. м** |
| **NOX** | **Азоту діоксид** | 0,001071 | 0,03 | 14 000,00 |
| **NH3** | **Аміак** | 0,000003 |
| **SOx** | **Ангідрид сірчистий** | 0,000087 |
| **СО2** | **Вуглецю діоксид** | 2,64 |
| **CO** | **Вуглецю оксид** | 0,000041 |
| **NMVOC** | **НМЛОС** | 0,0000059 |
| **ОКВЧ + PM10 + PM2,5 (Сажа)** | **Тверді речовини** | 0,000003 |
| **Pb** | **Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець)** | 0,000097 |
| **Cd** | **Кадмію оксид (у перерахунку на кадмій)** | 0,000008 |
| **Hg** | **Ртуті оксид (у перерахунку на ртуть)** | 0,000007 |
| **As** | **Миш’як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш’як)** | 0,000044 |
| **Cr** | **Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому)** | 0,000042 |
| **Cu** | **Міді оксид (у перерахунку на мідь)** | 0,000099 |
| **Ni** | **Нікелю оксид (у перерахунку на нікель)** | 0,000067 |
| **Se** | **Селену діоксид (у перерахунку на селен)** | 0,000006 |
| **Zn** | **Цинку оксид (у перерахунку на цинк)** | 0,00085 |
| **Benzo(a)pyrene** | **Бенз(а)пірен** | 0,000005 |

**Розрахунок шкоди Рш = Мi викид × Сп × Кнеб × Кв × Кмп × Кпп**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | | **Мi викид** | **Сп** | **Кнеб** | **Кв** | **Кмп** | | **Кпп** | **Рш** |
| **Назва забруднюючих речовин** | | | | | **Мi викид,** **т** | **Сума екоподатку, грн/тон** | **Коефіцієнт небезпеки забруднюючих речовин** | **Кофіцієнт впливу на довкілля** | **Коефіцієнт масштабу події** | | **Коефіцієнт** **характеру походження події** | **Розмір шкоди,** **грн** |
| **NOX** | | | **Азоту діоксид** | | 0,44982 | 2574,43 | 3 | 3 | 1,2 | | 10 | 125 067,25 |
| **NH3** | | | **Аміак** | | 0,00126 | 482,84 | 2 | 43,80 |
| **SOx** | | | **Ангідрид сірчистий** | | 0,03654 | 2574,43 | 3 | 10 159,52 |
| **СО2** | | | **Вуглецю діоксид** | | 1108,8 | 30 | 2 | 2 395 008,00 |
| **CO** | | | **Вуглецю оксид** | | 0,01722 | 96,99 | 2 | 120,25 |
| **NMVOC** | | | **НМЛОС** | | 0,002478 | 145,5 | 2 | 25,96 |
| **ОКВЧ + PM10 + PM2,5 (Сажа)** | | | **Тверді речовини (пил + сажа)** | | 0,00126 | 96,99 | 3 | 13,20 |
| **Pb** | | | **Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець)** | | 0,04074 | 109127,84 | 5 | 800 256,28 |
| **Cd** | | | **Кадмію оксид** **(у перерахунку на кадмій)** | | 0,00336 | 20376,23 | 5 | 12 323,54 |
| **Hg** | | | **Ртуті оксид** **(у перерахунку на ртуть)** | | 0,00294 | 109127,84 | 5 | 57 750,45 |
| **As** | | | **Миш**’**як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш**’**як)** | | 0,01848 | 4216,92 | 4 | 11 221,73 |
| **Cr** | | | **Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому)** | | 0,01764 | 69113,38 | 5 | 219 448,80 |
| **Cu** | | | **Міді оксид (у перерахунку на мідь)** | | 0,04158 | 4216,92 | 4 | 25 248,89 |
| **Ni** | | | **Нікелю оксид** **(у перерахунку на нікель)** | | 0,02814 | 103816,62 | 4 | 420 681,55 |
| **Se** | | | **Селену діоксид** **(у перерахунку на селен)** | | 0,00252 | 18413,24 | 5 | 8 352,25 |
| **Zn** | | | **Цинку оксид** **(у перерахунку на цинк)** | | 0,357 | 628,32 | 3 | 24 225,51 |
| **Benzo(a)pyrene** | | | **Бенз(а)пірен** | | 0,0021 | 3277278,63 | 5 | 1 238 811,32 |
| **Рш (заг)** | | | **Загальний розмір шкоди** | | | | | | **5 348 758, 32** | | |

*Приклад за формулою (3)*

Розглянемо та розрахуємо викиди, що мали місце під час пожежі лісу.

За інформацією ДСНС згоріло 1 Га лісу.

**Розрахунок маси викиду Мi викид = qi × S**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **qi** | **S** | **Мi викид** |
| **Назва забруднюючих речовин** | | **Коефіцієнт при лісових пожеж та інших насаджень, т/Га** | **Площа пожежі, Га** | **Мi викид,** **т** |
| **NOX** | **Азоту діоксид** | 0,1 | 1,00 | 0,1 |
| **NH3** | **Аміак** | 0,02 | 0,02 |
| **SOx** | **Ангідрид сірчистий** | 0,02 | 0,02 |
| **СО2** | **Вуглецю діоксид** | 712,8 | 712,8 |
| **CO** | **Вуглецю оксид** | 3 | 3 |
| **NMVOC** | **НМЛОС** | 0,3 | 0,3 |
| **ОКВЧ + PM10 + PM2,5 (Сажа)** | **Тверді речовини** | 5,4 | 5,4 |
| **Pb** | **Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець)** | 0,000097 | 0,000097 |
| **Cd** | **Кадмію оксид (у перерахунку на кадмій)** | 0,000008 | 0,000008 |
| **Hg** | **Ртуті оксид (у перерахунку на ртуть)** | 0,000007 | 0,000007 |
| **As** | **Миш’як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш’як)** | 0,000044 | 0,000044 |
| **Cr** | **Хром шестивалентний** **(у перерахунку на триоксид хрому)** | 0,000042 | 0,000042 |
| **Cu** | **Міді оксид (у перерахунку на мідь)** | 0,000099 | 0,000099 |
| **Ni** | **Нікелю оксид (у перерахунку на нікель)** | 0,000067 | 0,000067 |
| **Se** | **Селену діоксид** **(у перерахунку на селен)** | 0,000006 | 0,000006 |
| **Zn** | **Цинку оксид** **(у перерахунку на цинк)** | 0,00085 | 0,00085 |
| **Benzo(a)pyrene** | **Бенз(а)пірен** | 0,000005 | 0,000005 |

**Розрахунок шкоди Рш = Мi викид × Сп × Кнеб × Кв × Кмп × Кпп**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | **Мi викид** | **Сп** | **Кнеб** | **Кв** | **Кмп** | **Кпп** | **Рш** |
| **Назва забруднюючих речовин** | | | | **Мi викид, т** | **Сума екоподатку, грн/тон** | **Коефіцієнт небезпеки забруднюючих речовин** | **Кофіцієнт впливу на довкілля** | **Коефіцієнт** **масштабу події** | **Коефіцієнт характеру походження події** | **Розмір шкоди, грн** |
| **NOX** | | **Азоту діоксид** | | 0,1 | 2574,43 | 3 | 3 | 1 | 10 | 23 169,87 |
| **NH3** | | **Аміак** | | 0,02 | 482,84 | 2 | 579,41 |
| **SOx** | | **Ангідрид сірчистий** | | 0,02 | 2574,43 | 3 | 4 633,97 |
| **СО2** | | **Вуглецю діоксид** | | 712,8 | 30 | 2 | 1 283 040,00 |
| **CO** | | **Вуглецю оксид** | | 3 | 96,99 | 2 | 17 458,20 |
| **NMVOC** | | **НМЛОС** | | 0,3 | 145,5 | 2 | 2 619,00 |
| **ОКВЧ + PM10 + PM2,5** **(Сажа)** | | **Тверді речовини** **(пил + сажа)** | | 5,4 | 96,99 | 3 | 47 137,14 |
| **Pb** | | **Свинець і його неорганічні сполуки (у перерахунку на свинець)** | | 0,097 | 109127,84 | 5 | 1 587 810,07 |
| **Cd** | | **Кадмію оксид (у перерахунку на кадмій)** | | 0,008 | 20376,23 | 5 | 24 451,48 |
| **Hg** | | **Ртуті оксид (у перерахунку на ртуть)** | | 0,007 | 109127,84 | 5 | 114 584,23 |
| **As** | | **Миш**’**як, неорганічні сполуки (у перерахунку на миш**’**як)** | | 0,044 | 4216,92 | 4 | 22 265,34 |
| **Cr** | | **Хром шестивалентний (у перерахунку на триоксид хрому)** | | 0,042 | 69113,38 | 5 | 435 414,29 |
| **Cu** | | **Міді оксид** **(у перерахунку на мідь)** | | 0,099 | 4216,92 | 4 | 50 097,01 |
| **Ni** | | **Нікелю оксид (у перерахунку на нікель)** | | 0,067 | 103816,62 | 4 | 834 685,62 |
| **Se** | | **Селену діоксид (у перерахунку на селен)** | | 0,006 | 18413,24 | 5 | 16 571,92 |
| **Zn** | | **Цинку оксид (у перерахунку на цинк)** | | 0,85 | 628,32 | 3 | 48 066,48 |
| **Benzo(a)pyrene** | | **Бенз(а)пірен** | | 0,005 | 3277278,63 | 5 | 2 457 958,97 |
| **Рш (заг)** | | **Загальний р** | | | | | | | |

**9.ПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА**

**08.06.2022 № 115**

**Про внесення зміни до постанови Правління Національного банку України**

**від 23 березня 2022 року № 60**

Відповідно до [статей 7](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n109), [15](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n270), [44](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n529), [55](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n626), [56](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n632) Закону України "Про Національний банк України", [статті 18](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/361-20" \l "n525" \t "_blank) Закону України "Про запобігання та протидію легалізації (відмиванню) доходів, одержаних злочинним шляхом, фінансуванню тероризму та фінансуванню розповсюдження зброї масового знищення", Указу Президента України від 24 лютого 2022 року [№ 64/2022](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/64/2022#n31) "Про введення воєнного стану в Україні", затвердженого Законом України від 24 лютого 2022 року [№ 2102-IX](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2102-20#n2) «Про затвердження Указу Президента України "Про введення воєнного стану в Україні"», з метою визначення особливостей виконання окремих вимог законодавства у сфері фінансового моніторингу протягом дії воєнного стану в Україні Правління Національного банку України **ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. [Пункт 4](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0060500-22#n24) постанови Правління Національного банку України від 23 березня 2022 року № 60 "Про особливості виконання окремих вимог законодавства у сфері фінансового моніторингу, валютного нагляду, нагляду з питань реалізації і моніторингу ефективності персональних спеціальних економічних та інших обмежувальних заходів (санкцій) протягом дії воєнного стану" (зі змінами) викласти в такій редакції:

"4. Банки України здійснюють спрощені заходи належної перевірки клієнтів, які проводять фінансові операції з метою придбання у власність облігацій внутрішньої державної позики "Військові облігації" на первинному ринку (уключаючи заходи щодо встановлення джерел походження коштів) для отримання відшкодування їх номінальної вартості з виплатою доходу відповідно до умов розміщення облігацій внутрішньої державної позики "Військові облігації", за винятком таких клієнтів, яким відповідно до вимог [Закону про ПВК/ФТ](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/361-20#n2) обов'язково встановлюється високий ризик:

1) клієнтів, місцем проживання (перебування, реєстрації) яких є держава (юрисдикція), що не виконує чи неналежним чином виконує рекомендації міжнародних, міжурядових організацій, задіяних у сфері боротьби з легалізацією (відмиванням) доходів, одержаних злочинним шляхом, або фінансуванням тероризму чи фінансуванням розповсюдження зброї масового знищення;

2) клієнтів, уключених до переліку осіб, пов'язаних з провадженням терористичної діяльності або стосовно яких застосовано міжнародні санкції (далі - перелік осіб), клієнтів, які є представниками осіб, уключених до переліку осіб, клієнтів, якими прямо або опосередковано володіють або кінцевими бенефіціарними власниками яких є особи, уключені до переліку осіб;

3) іноземних публічних діячів, членів їх сімей та осіб, пов'язаних із такими політично значущими особами, а також клієнтів, кінцевими бенефеціарними власниками яких є зазначені особи;

4) клієнтів, стосовно яких (кінцевих бенефіціарних власників яких) застосовані спеціальні економічні та інші обмежувальні заходи (санкції) відповідно до [статті 5](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1644-18" \l "n52" \t "_blank) Закону України "Про санкції";

5) клієнтів, місцем проживання (перебування, реєстрації) яких є держава, віднесена Кабінетом Міністрів України до переліку офшорних зон.

Спрощені заходи належної перевірки не здійснюються щодо клієнтів, які проводять операції з купівлі-продажу облігацій внутрішньої державної позики "Військові облігації" на вторинному ринку.".

2. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на заступника Голови Національного банку України Ярослава Матузку.

3. Постанова набирає чинності з дня, наступного за днем її офіційного опублікування.

**Голова К. Шевченко**

**10. ПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА**

**07.06.2022 № 114**

**Про визнання такими, що втратили чинність, деяких нормативно-правових актів Національного банку України**

Відповідно до [статей 7](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n109), [15](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n270), [56](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n632) Закону України "Про Національний банк України", [пункту 11](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1591-20#n1627) розділу VIII Закону України "Про платіжні послуги", з метою актуалізації нормативно-правових актів Національного банку України Правління Національного банку України **ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Визнати такими, що втратили чинність:

1) [постанову Правління Національного банку України від 12 лютого 2013 року № 42](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0372-13#n2) "Про врегулювання питань щодо приймання готівки для подальшого її переказу", зареєстровану в Міністерстві юстиції України 06 березня 2013 року за № 372/22904;

2) [пункт 2](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0480500-15#n8) постанови Правління Національного банку України від 24 липня 2015 року № 480 "Про внесення змін до деяких нормативно-правових актів Національного банку України";

3) [постанову Правління Національного банку України від 23 серпня 2016 року № 376](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0376500-16#n2) "Про внесення зміни до постанови Правління Національного банку України від 12 лютого 2013 року № 42";

4) [постанову Правління Національного банку України від 17 листопада 2017 року № 116](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0116500-17#n2) "Про внесення змін до постанови Правління Національного банку України від 12 лютого 2013 року № 42";

5) [постанову Правління Національного банку України від 22 липня 2019 року № 98](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0098500-19) "Про внесення змін до постанови Правління Національного банку України від 12 лютого 2013 року № 42";

6) [постанову Правління Національного банку України від 19 жовтня 2020 року № 143](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0143500-20) "Про внесення змін до постанови Правління Національного банку України від 12 лютого 2013 року № 42".

2. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на заступника Голови Національного банку України Олексія Шабана.

3. Постанова набирає чинності з дня введення в дію [Закону України](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1591-20#n2) "Про платіжні послуги".

**Голова К. Шевченко**

**11. ПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОГО БАНКУ УКРАЇНИ**

**ПОСТАНОВА**

**07.06.2022 № 113**

**Про внесення зміни до постанови Правління Національного банку України від 24 лютого 2022 року № 18**

Відповідно до [статей 7](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n109), [15](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n270), [56](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/679-14#n632) Закону України "Про Національний банк України", з метою визначення особливостей функціонування грошово-кредитного та валютного ринків в умовах воєнного стану Правління Національного банку України ПОСТАНОВЛЯЄ:

1. У [пункті 14](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0018500-22" \l "n215" \t "_blank)[**-2**](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0018500-22#n215) постанови Правління Національного банку України від 24 лютого 2022 року № 18 "Про роботу банківської системи в період запровадження воєнного стану" (зі змінами) цифри "90" замінити цифрами "120".

2. Постанова набирає чинності з дня, наступного за днем її офіційного опублікування.

**Голова К. Шевченко**

<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0115500-22#Text>

<https://www.kmu.gov.ua/npasearch>

<https://mof.gov.ua/uk/decrees_2022-560>