**ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ**

**до зауважень щодо проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку віднесення об’єктів до об’єктів критичної інфраструктури»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Редакція проєкту акту** | **Редакція проєкту акту із зауваженнями** | **Коментар** |
| **Порядок віднесення об’єктів до об’єктів критичної інфраструктури** |  |  |
| 8. Уповноважені органи складають зведені переліки всіх об’єктів критичної інфраструктури своїх секторів (підсекторів) критичної інфраструктури, що віднесені до I та II категорії критичності, та надають їх до уповноваженого органу з питань захисту критичної інфраструктури для формування Національного переліку об’єктів критичної інфраструктури . | 8. Уповноважені органи складають зведені переліки всіх об’єктів критичної інфраструктури своїх секторів (підсекторів) критичної інфраструктури, що віднесені до I та II категорії критичності, та надають їх до уповноваженого органу з питань захисту критичної інфраструктури для формування **~~Національного~~**переліку об’єктів критичної інфраструктури . | Згідно із Законом України **«Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» не передбачено формування такого переліку, як *Національний*** перелік об’єктів критичної інфраструктури**«Стаття 6.** Об’єкти критичної інфраструктурич2. Критерії та порядок віднесення об’єктів до об’єктів критичної інфраструктури, **перелік таких об’єктів**, загальні вимоги до їх кіберзахисту, у тому числі щодо застосування індикаторів кіберзагроз, та вимоги до проведення незалежного аудиту інформаційної безпеки затверджуються Кабінетом Міністрів України, а в банківській системі України - Національним банком України.» |
| 9.Відомості щодо обєктів критичної інфраструктури, що містяться у Національному переліку обєктів критичної інфраструктури, є інформацією з обмеженим доступом, захист якої забезпечується відповідно до вимог законодавтсва у сфері захисту інформації та охорони державної таємниці.  | 9.Відомості щодо об’єктів критичної інфраструктури, що містяться у **~~Національному~~** переліку об’єктів критичної інфраструктури, є інформацією з обмеженим доступом, захист якої забезпечується відповідно до вимог законодавства у сфері захисту інформації та охорони державної таємниці. | Аналогічне зауваження із попереднім пунктом  |
| **Перелік секторів (підсекторів), основних послуг критичної інфраструктури**  |  |  |
| згідно із вказаним Переліком до Інформаційного сектору віднесено два підсектори: |  |  |
| Інформаційні технології (типи основних послуг: зберігання та обробка даних у центрах обробки даних та/або хмарних сховищах. Забезпечення функціонування систем електронного урядування, хмарні обчислення, електронні довірчі послуги, забезпечення функціонування схем електронної ідентифікації) телекомунікації (тип основних послуг: поширення телевізійного сигналу (у тому числі цифрового) та радіосигналів, забезпечення функціонування точок обміну трафіком (IXP), підтримка системи доменних імен (DNS) в Інтернеті.  | Інформаційні технології (типи основних послуг: зберігання та обробка даних у центрах обробки даних та/або хмарних сховищах. **~~Забезпечення функціонування систем електронного урядування,~~** хмарні обчислення, **~~електронні довірчі послуги, забезпечення функціонування схем електронної ідентифікації)~~** телекомунікації (тип основних послуг: **~~поширення телевізійного сигналу (у тому числі цифрового) та радіосигналів,~~** забезпечення функціонування точок обміну трафіком (IXP), підтримка системи доменних імен (DNS) в Інтернеті.  | Пунктом 4 Директиви передбачено, що (4) «оператор основних послуг» означає публічну або приватну організацію типу, вказаного в [додатку II](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_013-16%22%20%5Cl%20%22n346), що відповідає критеріям, встановленим у [статті 5(2)](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_013-16%22%20%5Cl%20%22n133);Пунктом (20) Директиви Європейського Парламенту і Ради (ЄС) 2016/1148 від 6 липня 2016 року «Про заходи для високого спільного рівня безпеки мережевих та інформаційних систем на території Союзу» *визначено, що:*У процесі визначення **операторів основних послуг,** держави-члени **повинні оцінити, щонайменше для кожного підсектора, вказаного в цій Директиві, які послуги необхідно вважати основними для підтримки критичної соціально-економічної діяльності, а також чи суб'єкти, перелічені в секторах та підсекторах, вказаних у цій Директиві, що надають такі послуги, відповідають критеріям визначення операторів. Здійснюючи оцінювання питання, чи надає суб’єкт послугу, що є основною для підтримки критичної соціально-економічної діяльності, достатньо перевірити чи такий суб’єкт надає послугу, що включена до списку основних послуг**. Крім того, **необхідно довести**, **що надання такої основної послуги залежить від мережевих та інформаційних систем**. Врешті, здійснюючи оцінювання питання, чи може інцидент мати значний негативний вплив на надання послуги, держави-члени повинні враховувати певні міжсекторальні чинники, а також, якщо доречно, секторальні чинники.Так, Додатком ІІ до вказаної вище Директиви передбачені «типи суб’єктів для цілей [пункту (4)](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_013-16#n115) статті 4», а згідно «7. Цифрова інфраструктура;- IXP- Надавачі послуг DNS- Реєстри імен у доменах верхнього рівня»Пунктом (5) Директиви визначено, що «цифрова послуга» означає послугу у розумінні пункту (b) статті 1(1) Директиви Європейського Парламенту і Ради (ЄС) 2015/1535 (-17), одного з типів, перелічених у [додатку III](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_013-16%22%20%5Cl%20%22n350);Додаток ІІІ містить типи цифрових послуг для цілей [пункту (5)](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_013-16#n116) статті 4, а саме:1. Електронний торговий майданчик.2. Електронна пошукова система.3. Послуга хмарних обчислень. |
| **Методика категоризації об’єктів критичної інфраструктури** |  |  |
| 4.3 Уповноважени орган разом з оператором **критичної інфраструктури** проводить оцінку критичності обєкта критичної інфраструктури з використанням секторальних та міжсекторальних критерііїв визначення рівня негативного впливу, наведених у додатках 1 та 2 до цієї Методики, та з урахуванням : … | 4.3 Уповноважени орган разом з оператором **основних послуг** проводить оцінку критичності обєкта критичної інфраструктури з використанням секторальних та міжсекторальних критерііїв визначення рівня негативного впливу, наведених у додатках 1 та 2 до цієї Методики, та з урахуванням : … | Редакційна правка |

Проєкт Постанови розроблено з урахуванням вимог та Директиви Ради 2008/114/ЄС від 8.12.2008 «Про ідентифікацію і визначення європейських критичних інфраструктур та оцінювання необхідності покращення їх охорони та захисту» та Директиви Європейського Парламенту та Ради (ЄС) 2016/1148 від 06.07.2019 «Про заходи високого спільного рівня безпеки мережевих та інформаційних систем на території Союзу» (далі – Директива ЄС 2016/1148). Треба також зазначити, що термінологія, яка використовується в проєкті Постанови, максимально наближена до термінології зазначених документів ЄС.

(17) Послуги хмарних обчислень включають широке розмаїття видів діяльності, що можуть надаватись відповідно до різних моделей. Для цілей цієї Директиви, термін «послуги хмарних обчислень» охоплює послуги, що дозволяють доступ до масштабовного та еластичного пулу обчислювальних ресурсів спільного користування. Такі обчислювальні ресурси включають такі ресурси як мережі, сервери або іншу інфраструктуру, сховища, програми та послуги. Термін «масштабовний» означає, що надавач хмарної послуги гнучко розподілив обчислювальні ресурси незалежно від географічного розташування ресурсів для того, щоб справлятися з коливаннями попиту. Термін «еластичний пул» використовується для опису таких обчислювальних ресурсів, які вводять в дію та дозволяють до використання відповідно до попиту щоби швидко збільшувати та зменшувати доступні ресурси залежно від навантаження. Термін «спільного користування» використовується для опису обчислювальних ресурсів, котрі надаються багатьом користувачам зі спільним доступом до послуги, але опрацювання здійснюється для кожного користувача окремо, хоча послуга надається з одного й того ж електронного обладнання.

(18) Функція точки обміну інтернет-трафіком (IXP) полягає у взаємоз’єднанні мереж. IXP не надає доступу до мережі та не діє як транзитний провайдер або передавач. Також IXP не надає інших послуг, не пов’язаних із взаємоз’єднанням, хоча це не стає на заваді IXP-операторові надавати непов’язані послуги. IXP існує для взаємоз’єднання технічно та організаційно відокремлених мереж. Термін «автономна система» використовується для опису технічно автономної мережі.

(20) У процесі визначення операторів основних послуг, держави-члени повинні оцінити, щонайменше для кожного підсектора, вказаного в цій Директиві, які послуги необхідно вважати основними для підтримки критичної соціально-економічної діяльності, а також чи суб'єкти, перелічені в секторах та підсекторах, вказаних у цій Директиві, що надають такі послуги, відповідають критеріям визначення операторів. Здійснюючи оцінювання питання, чи надає суб’єкт послугу, що є основною для підтримки критичної соціально-економічної діяльності, достатньо перевірити чи такий суб’єкт надає послугу, що включена до списку основних послуг. Крім того, необхідно довести, що надання такої основної послуги залежить від мережевих та інформаційних систем. Врешті, здійснюючи оцінювання питання, чи може інцидент мати значний негативний вплив на надання послуги, держави-члени повинні враховувати певні міжсекторальні чинники, а також, якщо доречно, секторальні чинники.

(22) Можливо, що такі суб’єкти, що діють у секторах та підсекторах, вказаних у цій Директив, надають як основні, так і неосновні послуги. Наприклад, у секторі повітряного транспорту аеропорти надають послуги, які держава-член може вважати основними, наприклад управління злітно-приземлювальною смугою, але також певні послуги, які можуть вважатися неосновними, наприклад забезпечення торгових зон. **Оператори основних послуг повинні виконувати конкретні безпекові вимоги лише стосовно таких послуг, які вважаються основними. З метою визначення операторів держави-члени повинні створити список послуг, які вважаються основними.**