



АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ СПЕЦІАЛЬНОГО ЗВ'ЯЗКУ
ТА ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ УКРАЇНИ
(АДМІНІСТРАЦІЯ ДЕРЖСПЕЦЗВ'ЯЗКУ)

вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110, тел. (044) 281-93-08, факс: (044) 281-94-83,
e-mail: info@cip.gov.ua, сайт: www.cip.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 34620942

01.10.2022 № 02 - 1636/ДСІ

На № _____ від _____

Державна регуляторна служба
України

Щодо погодження проекту
Закону України

Адміністрація Держспецзв'язку надсилає на погодження проект Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі – проект Закону), розроблений на виконання пункту 30 Плану законопроектної роботи Верховної Ради України на 2022 рік, затвердженого Постановою Верховної Ради України від 15 лютого 2022 року № 2036 – ІХ.

Відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», просимо погодити проект Закону.

- Додатки:
1. Проект Закону на 4 арк.;
 2. Пояснювальна записка до проекту Закону на 5 арк.;
 3. Порівняльна таблиця до проекту Закону на 6 арк.;
 4. Аналіз регуляторного впливу до проекту Закону України на 8 арк.;
 5. Повідомлення про оприлюднення проекту Закону України на 1 арк.
 6. Матеріали громадського обговорення на 47 арк.

Голова Служби

Юрій ШИГОЛЬ

ЗАКОН УКРАЇНИ**Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування
Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної
електронної комунікаційної мережі**

Верховна Рада України постановляє:

I. Внести зміни до таких законів України:

1. У Законі України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» (Відомості Верховної Ради України, 2002 р., № 15, ст. 103; 2005 р., № 26, ст. 349; 2014 р., № 22, ст. 816):

1) статтю 1 викласти в такій редакції:

«Стаття 1. Визначення термінів

У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:

захищений шлюз з'єднання – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту інформації, призначений для забезпечення з'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем або спеціальних електронних комунікаційних мереж або спеціальних електронних мереж подвійного призначення між собою;

користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, які замовляють та/або отримують послуги конфіденційного зв'язку;

Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення і Централізованої системи міжвідомчого взаємообміну, які за допомогою криптографічних та/або технічних засобів забезпечують обмін інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;

оператор Національної системи конфіденційного зв'язку – юридична особа, що включена до Реєстру постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та/або технічного захисту інформації, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу, спеціальну електронну комунікаційну мережу подвійного призначення;

послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних електронних комунікаційних мережах;

система оперативного керування засобами захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією однієї спеціальної електронної комунікаційної мережі;

спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, яка захищена відповідно до вимог законодавства в сфері захисту інформації в інформаційно-комунікаційних системах і забезпечує передачу трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційних (інформаційно-комунікаційних) систем для обробки інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;

спеціальна електронна комунікаційна мережа подвійного призначення – спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, з використанням частини її ресурсу для надання послуг іншим користувачам;

спеціальна інформаційно-комунікаційна система – сукупність інформаційних (автоматизованих) систем і спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як єдине ціле;

суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори Національної системи конфіденційного зв'язку, юридичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку цієї системи;

Централізована система міжвідомчого взаємообміну – сукупність захищених шлюзів з'єднання, які забезпечують міжвідомчий обмін (обробку) інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю.

Термін «обробка інформації» у цьому Законі вживається у значенні терміну «обробка інформації в системі» визначеному у Законі України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах»»;

2) статтю 5 викласти в такій редакції:

«Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку

Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є Централізована система міжвідомчого взаємообміну, спеціальні електронні

комунікаційні мережі, спеціальні електронні комунікаційні мережі подвійного призначення, спеціальні інформаційно-комунікаційні системи.

Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, користувачів Національної системи конфіденційного зв'язку з використанням криптографічних та/або технічних засобів.»;

3) частину другу статті 6 викласти в такій редакції:

«Централізована система міжвідомчого взаємообміну перебуває в державній власності і не підлягає приватизації.»;

4) у статті 7:

в частині третій слова «споживачем та оператором» замінити словами «користувачем та оператором Національної системи конфіденційного зв'язку»;

частину четверту виключити.

2. У Законі України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» (Відомості Верховної Ради України, 2017 р., № 45, ст. 403 із наступними змінами):

1) у частині першій статті 1:

пункт 17 викласти в такій редакції:

«17) Національна електронна комунікаційна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, систем спеціального зв'язку, інших електронних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захищених електронних комунікацій, надання захищених інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим користувачам;»;

у пункті 21 слова «інформаційно-телекомунікаційні системи» замінити словами «інформаційно-комунікаційні системи»;

2) у тексті Закону слова «Національної телекомунікаційної мережі» замінити словами «Національної електронної комунікаційної мережі».

II. Прикінцеві положення

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

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

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

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

**Голова
Верховної Ради України**



ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі»

1. Мета

Проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі – проєкт Закону) розроблено з метою створення правових основ функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку (далі – НСКЗ) та Національної електронної комунікаційної мережі (далі – НЕКМ) в умовах використання новітніх технологій і приведення у відповідність із Законом України «Про електронні комунікації».

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Проєкт Закону розроблено за власною ініціативою за результатами науково-дослідної роботи щодо дослідження та аналізу структури НСКЗ та стану її функціонування, визначення концепції розвитку НСКЗ та на виконання пункту 30 Плану законопроектної роботи Верховної Ради України на 2022 рік, затвердженого Постановою Верховної Ради України від 15 лютого 2022 року № 2036 – ІХ.

З початку створення НСКЗ її розвиток здійснювався без застосування єдиного системного підходу та в основному її окремих складових частин.

Враховуючи розвиток НСКЗ, який базується на впровадженні новітніх технологій у сферах електронних комунікацій, спеціального зв'язку та захисту інформації, відбулася низка змін в її організаційно-технічній структурі. У рамках цих заходів тривають роботи щодо створення захищеного вузла (системи) взаємоз'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем (мереж) суб'єктів НСКЗ для забезпечення взаємодії і міжвідомчого обміну інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування у мирний час та у разі введення надзвичайного чи воєнного стану.

Впровадження зазначеної системи потребує її невідкладного нормативно-правового врегулювання, оскільки діюча редакція Закону України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку», розроблена у 2002 році, та його підзаконні акти не врегульовують ці завдання.

Разом з тим з 1 січня 2022 року набрав чинності Закон України «Про електронні комунікації», яким внесені зміни до деяких законів України, у тому числі Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту

інформації України», щодо термінології у сфері електронних комунікацій. Зокрема Законом України «Про електронні комунікації» внесено зміну до пункту 87 частини першої статті 14 Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України», щодо обов'язку Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечення створення та функціонування НЕКМ (термін «Національна телекомунікаційна мережа» змінено на термін «Національна електронна комунікаційна мережа»).

Проте Законом України «Про електронні комунікації» не внесені відповідні зміни до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», у якому наведено значення терміну «Національна телекомунікаційна мережа».

Шляхом прийняття проекту Закону пропонується розв'язати проблеми подальшого розвитку та функціонування НСКЗ та законодавчого забезпечення функціонування НЕКМ, привести вимоги законодавства у сферах НСКЗ та НЕКМ у відповідність до змін, що відбулися у законодавстві у сфері електронних комунікацій та новітніх технологій.

3. Основні положення проекту акта

Проектом Закону пропонується внести зміни до Закону України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».

Проектом Закону визначається новий склад НСКЗ та вводяться такі терміни:

«спеціальна електронна комунікаційна мережа» та «спеціальна інформаційно-комунікаційна система» – для розмежування значення термінів «система» і «мережа», чіткого розмежування їх відмінності, призначення та складу;

«оператор Національної системи конфіденційного зв'язку» – для визначення критеріїв юридичної особи, яка має право надавати послуги НСКЗ;

«Централізована система міжвідомчого взаємообміну», «захищений шлюз з'єднання», «система оперативного керування засобами захисту інформації» – для нормативного врегулювання змін в організаційно-технічній структурі НСКЗ, які відбуваються у зв'язку з упровадженням новітніх технологій, та врегулювання питання організації міжвідомчого обміну інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю;

«послуги конфіденційного зв'язку» – для визначення виду послуг, які надають оператори НСКЗ;

«користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку» – для визначення переліку суб'єктів, яким надаються послуги НСКЗ.

Терміни, що не застосовуються у сфері функціонування НСКЗ, із Закону виключаються.

Проектом Закону у Законі України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» замість терміну «Національна телекомунікаційна

мережа» вводиться термін «Національна електронна комунікаційна мережа» та його визначення відповідно до Закону України «Про електронні комунікації».

4. Правові аспекти

У цій сфері суспільних відносин діють такі законодавчі акти:

Конституція України;

Закон України «Про інформацію»;

Закон України «Про державну таємницю»;

Закон України «Про ліцензування видів господарської діяльності»;

Закон України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»;

Закон України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах»;

Закон України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку»;

Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»;

Закон України «Про електронні комунікації»;

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація акта не потребує фінансування з державного чи місцевих бюджетів. Функціонування НСКЗ та НЕКМ здійснюються за рахунок коштів, передбачених за бюджетною програмою КПКВК 6641010, а їх розвиток і модернізація за бюджетною програмою КПКВК 6641020.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проект Закону потребує проведення публічних консультацій із громадськістю.

Проект Закону не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної та не потребує погодження з уповноваженими представниками всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування чи відповідних органів місцевого самоврядування, уповноваженими представниками всеукраїнських профспілок, їх об'єднань та всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців, Урядового уповноваженого з прав людей з інвалідністю та всеукраїнських громадських організацій осіб з інвалідністю, їх спілок, Уповноваженого із захисту державної мови.

Проект Закону не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності та не потребує розгляду Науковим комітетом Національної ради з питань розвитку науки і технологій.

7. Оцінка відповідності

Проект Закону не стосується зобов'язань України у сфері європейської інтеграції, не містить положень, що стосуються прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод.

Проект Закону не містить положень, які порушують принцип рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, правил і процедур, пов'язаних з ризиками вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, не створює підстав для дискримінації, не стосується інших ризиків та обмежень, які можуть виникнути під час реалізації Закону.

Громадська антикорупційна, громадська антидискримінаційна та громадська гендерно-правова експертизи проекту Закону не проводилися.

8. Прогноз результатів

Реалізація Закону дозволить на законодавчому рівні врегулювати деякі питання функціонування НСКЗ, привести термінологію у сфері НСКЗ та НЕКМ у відповідність із Законом України «Про електронні комунікації», створить для Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України правові основи забезпечення функціонування НЕКМ.

Реалізація Закону не матиме впливу на ринкове середовище, забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави; розвиток регіонів, підвищення чи зниження спроможності територіальних громад; ринок праці, рівень зайнятості населення; громадське здоров'я, покращення чи погіршення стану здоров'я населення або його окремих груп; екологію та навколишнє природне середовище, обсяг природних ресурсів, рівень забруднення атмосферного повітря, води, земель, зокрема забруднення утвореними відходами, інші суспільні відносини.


Вплив на інтереси заінтересованих сторін:

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
Держава	Позитивний	Прийняття Закону дозволить нормативно врегулювати питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ, на законодавчому рівні врегулювати терміни, які не були врегульовані чинними редакціями Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».
Користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку	Позитивний	Прийняття Закону дозволить споживачам НСКЗ отримувати більш широкий спектр сучасних послуг конфіденційного зв'язку.

Оператори Національної системи конфіденційного зв'язку	Позитивний	Прийняття Закону дозволить операторам НСКЗ надавати більш широкий спектр сучасних послуг конфіденційного зв'язку, використовувати під час будівництва, модернізації та забезпечення функціонування НСКЗ новітніх технологій.
--	------------	--

Голова Державної служби
спеціального зв'язку та захисту
інформації України

_____ 2022 р.



Юрій ШИГОЛЬ

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проєкту акта
<p>Закон України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку»</p> <p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, призначена для обміну інформацією з обмеженим доступом;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа подвійного призначення – спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, з використанням частини її ресурсу для надання послуг іншим споживачам;</p> <p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення, які за допомогою криптографічних та/або технічних засобів забезпечують обмін інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час та у разі введення надзвичайного і воєнного стану;</p> <p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи.</p> <p>Терміни “оператор” та “мережа зв'язку” у цьому Законі вживаються відповідно у значенні термінів “постачальник електронних комунікаційних мереж та/або послуг” та</p>	<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>захисний шлюз з'єднання – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту інформації, призначений для забезпечення з'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем або спеціальних електронних комунікаційних мереж або спеціальних електронних мереж подвійного призначення між собою;</p> <p>– органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, які замовляють та/або отримують послуги конфіденційного зв'язку;</p> <p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення і Централізованої системи міжвідомчого взаємобміну, які за допомогою криптографічних та/або технічних засобів забезпечують обмін інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;</p> <p>оператор Національної системи конфіденційного зв'язку –</p>

<p>“електронна комунікаційна мережа”, визначених у Законі України “Про електронні комунікації”.</p>	<p>юридична особа, що включена до Реєстру постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та/або технічного захисту інформації, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу, спеціальну електронну комунікаційну мережу подвійного призначення;</p> <p>послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних електронних комунікаційних мережах;</p> <p>система оперативного керування засобами захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією однієї спеціальної електронної комунікаційної мережі;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, яка захищена відповідно до вимог законодавства в сфері захисту інформації в інформаційно-комунікаційних системах і забезпечує передачу трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційних (інформаційно-комунікаційних) систем для обробки інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа подвійного призначення – спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, з використанням частини її ресурсу для надання послуг іншим користувачам;</p> <p>спеціальна інформаційно-комунікаційна система – сукупність інформаційних (автоматизованих) систем і</p>
---	---

	<p>спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як єдине ціле; суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори Національної системи конфіденційного зв'язку, юридичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку цієї системи;</p> <p>Централізована система міжвідомчого взаємобміну – сукупність захищених шлюзів з'єднання, які забезпечують міжвідомчий обмін (обробку) інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю.</p> <p>Термін «обробка інформації» у цьому Законі вживається у значенні терміну «обробка інформації в системі» визначеному у Законі України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах».</p>
<p>Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку</p> <p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є спеціальні телекомунікаційні системи (мережі), їх фіксовані і мобільні компоненти, централізовані системи захисту інформації та оперативно-технічного управління.</p> <p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, органів державної влади та органів місцевого самоврядування, інших юридичних та фізичних осіб з використанням криптографічних та/або технічних засобів.</p>	<p>Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку</p> <p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є Централізована система міжвідомчого взаємобміну, спеціальні електронні комунікаційні мережі, спеціальні електронні комунікаційні мережі подвійного призначення, спеціальні інформаційно-комунікаційні системи.</p> <p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, користувачів Національної системи конфіденційного зв'язку з використанням криптографічних та/або технічних засобів.</p>
<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p> <p>...</p> <p>Централізовані системи захисту інформації та оперативно-технічного управління перебувають у державній власності і не підлягають приватизації.</p>	<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p> <p>...</p> <p>Централізована система міжвідомчого взаємобміну перебуває в державній власності і не підлягає приватизації.</p>

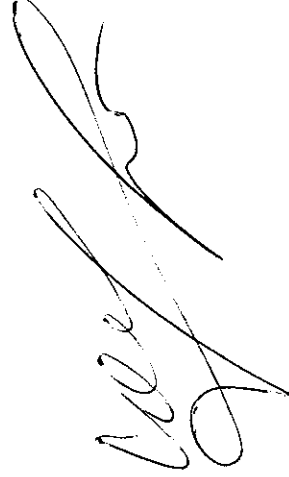
<p>Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку</p> <p>... Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на підставі договору між споживачем та оператором.</p> <p>Послуги конфіденційного зв'язку надаються операторами, які є юридичними особами та мають ліцензії на право надання послуг у галузі криптографічного та/або технічного захисту інформації відповідно до законодавства.</p>	<p>Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку</p> <p>... Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на підставі договору між користувачем та оператором Національної системи конфіденційного зв'язку.</p> <p>Частина четверту виключено.</p>
<p>Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»</p> <p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>... 17) Національна телекомунікаційна мережа – сукупність спеціальних телекомунікаційних систем (мереж), систем спеціального зв'язку, інших комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захищених електронних комунікацій, надання спектра сучасних захищених інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим споживачам;</p> <p>... 21) системи електронних комунікацій (далі – комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації,</p>	<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>... 17) Національна електронна комунікаційна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, систем спеціального зв'язку, інших електронних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захищених електронних комунікацій, надання захищених інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим користувачам;»;</p> <p>... 21) системи електронних комунікацій (далі – комунікаційні</p>

<p>обладнання та інші ресурси (включаючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою проводових, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабельні мережі в частині, в якій вони використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, телекомунікаційні системи, які мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.</p> <p>...</p>	<p>системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, обладнання та інші ресурси (включаючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою проводових, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабельні мережі в частині, в якій вони використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-комунікаційні системи, які мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.</p> <p>...</p>
<p>Стаття 8. Національна система кібербезпеки</p> <p>...</p> <p>2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи, Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:</p> <p>1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує створення та функціонування Національної телекомунікаційної мережі, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та усунення їх наслідків; інформує про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту</p>	<p>Стаття 8. Національна система кібербезпеки</p> <p>...</p> <p>2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи, Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:</p> <p>1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує створення та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та усунення їх наслідків; інформує про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту</p>

Продовження таблиці

<p>інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури, встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (переатестації); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA;</p>	<p>інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури, встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (переатестації); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA;</p>
<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p>	<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p>
<p>... 11) створення та забезпечення функціонування Національної телекомунікаційної мережі;</p>	<p>... 11) створення та забезпечення функціонування Національної електронної комунікаційної мережі;</p>
<p>... 4. Порядок функціонування Національної телекомунікаційної мережі, критерії, правила та вимоги щодо надання послуг, їх тарифікації для користувачів бюджетної сфери, відшкодування витрат державного бюджету на утримання Національної телекомунікаційної мережі затверджуються Кабінетом Міністрів України.</p>	<p>... 4. Порядок функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, критерії, правила та вимоги щодо надання послуг, їх тарифікації для користувачів бюджетної сфери, відшкодування витрат державного бюджету на утримання Національної електронної комунікаційної мережі затверджуються Кабінетом Міністрів України.</p>

Голова Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України



Юрій ШИГОЛЬ

_____ 2022 р.

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
до проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України
щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та
Національної електронної комунікаційної мережі»

I. Визначення проблеми

Державний курс на цифрову трансформацію суспільства, економічних і політичних процесів вимагає постійного вдосконалення системи обміну інформацією між державними органами, одним з інструментів якої є Національна система конфіденційного зв'язку (далі – НСКЗ).

НСКЗ призначена для забезпечення обміну відкритою, конфіденційною та службовою інформацією органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створення належних умов для їх взаємодії в мирний час та у разі введення надзвичайного і воєнного стану, інтеграції розподілених інформаційних ресурсів та інформаційних систем органів державної влади різного рівня державного управління, в яких циркулює відкрита та службова інформація, а також надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним і фізичним особам.

З початку створення НСКЗ її розвиток здійснювався без застосування єдиного системного підходу та в основному її окремих складових частин.

На цей час, враховуючи розвиток НСКЗ, який базується на використанні новітніх технологій, відбувається низка змін в організаційно-технічній структурі НСКЗ, що надає можливість більш якісно надавати послуги конфіденційного зв'язку.

Реалізація заходів щодо удосконалення структури НСКЗ та умов її використання потребує відповідного законодавчого забезпечення.

Разом з тим з 1 січня 2022 року набрав чинності Закон України «Про електронні комунікації», яким внесені зміни до деяких законів України, у тому числі Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України», щодо термінології у сфері електронних комунікацій. Зокрема Законом України «Про електронні комунікації» внесено зміну до пункту 87 частини першої статті 14 Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України», щодо обов'язку Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечення створення та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі (термін «Національна телекомунікаційна мережа» змінено на термін «Національна електронна комунікаційна мережа»).

Проте Законом України «Про електронні комунікації» не внесені відповідні зміни до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», у якому наведено значення терміну «Національна телекомунікаційна мережа».

Враховуючи викладене, з метою створення правових основ функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій та Національної електронної комунікаційної мережі виникла необхідність у розробленні проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі – проєкт Закону), яким передбачено внесення змін до Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».

Шляхом прийняття проєкту Закону пропонується розв'язати проблеми подальшого розвитку та функціонування НСКЗ та законодавчого забезпечення функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, привести вимоги законодавства у сферах НСКЗ та Національної електронної комунікаційної мережі у відповідність до змін, що відбулися у законодавстві у сфері електронних комунікацій та новітніх технологій.

Основні групи (підгрупи), на які проблема впливає:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Держава	+	-
Громадяни	-	+
Суб'єкти господарювання	+	-
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	-	+

Зазначена проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки питання стосується державного регулювання функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій та термінології у законодавстві.

Зазначена проблема не може бути розв'язана за допомогою чинних регуляторних актів, оскільки Закони України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» не узгоджені із вимогами Закону України «Про електронні комунікації» та Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України».

II. Цілі державного регулювання

Основною ціллю прийняття проєкту Закону є врегулювання на законодавчому рівні питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ, визначення складу та структури побудови НСКЗ, термінології у сфері конфіденційного зв'язку, які не були врегульовані чинною редакцією Закону України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та Законом України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», відповідно до Закону України «Про електронні комунікації», а також виключення термінів, що не застосовуються у сфері конфіденційного зв'язку, із Закону України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку».

Цей проект Закону має сприяти розв'язанню проблеми, зазначеної у розділі I цього Аналізу регуляторного впливу (далі – АРВ).

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1: залишення існуючої на цей момент ситуації без змін	Неприйнятний, оскільки не створить правові основи функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій, а отже, не забезпечить досягнення поставленої цілі регулювання
Альтернатива 2: саморегуляція	Такий спосіб не забезпечить врегулювання зазначеного питання на законодавчому рівні. Цей спосіб також не прийнятний, оскільки норми чинних законів не узгоджені із Законом України «Про електронні комунікації»
Альтернатива 3: прийняття Закону	Прийняття проекту Закону забезпечить досягнення встановлених цілей, визначених розділом II АРВ

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: залишення існуючої на цей момент ситуації без змін	Немає, оскільки існуючий стан не дає можливості створити умови для функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій	Немає
Альтернатива 2: саморегуляція	Немає, оскільки такий спосіб не забезпечить врегулювання зазначеного питання на законодавчому рівні, а існуючий стан не дає можливості створити умови для функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій	Немає
Альтернатива 3: прийняття Закону	Позитивно вплине шляхом врегулювання на законодавчому рівні питання функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій, що сприятиме ефективному функціонуванню НСКЗ	Бюджетні витрати на виконання заходів щодо забезпечення функціонування та розвитку НСКЗ здійснюються за рахунок коштів державного бюджету та коштів, одержаних операторами НСКЗ від надання послуг конфіденційного зв'язку. Реалізація Закону не потребує додаткового фінансування з державного бюджету

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян не проводиться у зв'язку з тим, що проект Закону не регулює відносини громадян та на них не розповсюджується.

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	0	14*	0	0	14*
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	0	100%	0	0	X

*Відповідно до Порядку прийняття рішень щодо визначення операторів інформаційно-телекомунікаційних систем (мереж) Національної системи конфіденційного зв'язку, затвердженого Адміністрацією Держспецзв'язку від 23 травня 2016 року № 346, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 05 серпня 2016 року за № 1097/29227 (далі – Порядок № 346) на сьогоднішній день суб'єктами господарювання є 14 операторів електронних комунікацій, які включені до переліку операторів НСКЗ. З Переліком операторів можна ознайомитись на офіційному вебсайті Держспецзв'язку (<https://cip.gov.ua>) у підрозділі «Перелік операторів, які мають право надавати послуги конфіденційного зв'язку та/або захищеного доступу до мережі Інтернет» розділу «НСКЗ».

Вид альтернатив	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1: залишення існуючої на цей момент ситуації без змін	Немає, оскільки проблема залишається невирішеною	Немає
Альтернатива 2: Саморегуляція	Немає, оскільки відсутність законодавчого регулювання не сприятиме належному розвитку та функціонуванню НСКЗ в умовах використання новітніх технологій	Немає
Альтернатива 3: прийняття Закону	Позитивно вплине на розвиток та функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій, якість надання послуг конфіденційного зв'язку	Немає

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1: залишення існуючої на цей момент ситуації без змін	1	Цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті. Проблема продовжить існувати
Альтернатива 2: саморегуляція	1	Цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті. Проблема продовжить існувати
Альтернатива 3: прийняття Закону	4	Зазначений спосіб є найбільш доцільним і надасть змогу врегулювати відносини щодо створення правових

		основ функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій. Прийняття Закону забезпечить повною мірою досягнення поставлених цілей
--	--	---

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок),	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1: залишення існуючої на цей момент ситуації без змін	Вигод цього способу немає, оскільки чинні редакції Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» не відповідатимуть змінам, що відбулися в організаційно-технічній структурі НСКЗ, і змінам в законодавстві у сфері електронних комунікацій	У держави та суб'єктів господарювання витрат немає	Залишення існуючої на цей момент ситуації без змін є неприйнятним, оскільки не будуть на законодавчому рівні врегульовані відносини щодо створення правових основ функціонування НСКЗ в умовах використання новітніх технологій
Альтернатива 2: саморегуляція	Вигод немає, оскільки не забезпечить врегулювання на законодавчому рівні питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ	У держави і суб'єктів господарювання витрат немає	Відсутність визначеного законодавчого регулювання питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ, визначення складу та структури побудови НСКЗ, окремих визначень у термінології у сфері конфіденційного зв'язку, які не були врегульовані чинними редакціями Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» не зможе сприяти

			покращенню якості надання послуг конфіденційного зв'язку відповідно до міжнародних стандартів
Альтернатива 3: прийняття Закону	Цей спосіб врегулює на законодавчому рівні питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ	У суб'єктів господарювання витрат, пов'язаних із запровадженням проекту Закону, немає. Реалізація Закону не потребує додаткового фінансування з державного бюджету	Прийняття Закону дозволить на законодавчому рівні врегулювати питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ, визначити склад та структуру побудови НСКЗ, врегулювати терміни, які не були врегульовані чинною редакцією Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1: залишення існуючої на цей момент ситуації без змін	Неприйнятна, оскільки чинні редакції Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» не відповідатимуть змінам, що відбулися в організаційно-технічній структурі НСКЗ, та змінам у законодавстві у сфері електронних комунікацій	X
Альтернатива 2: саморегуляція	Неприйнятна, оскільки не забезпечується регулювання на законодавчому рівні питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ	X
Альтернатива 3: прийняття Закону	Прийнятна, оскільки прийняття Закону дозволить на законодавчому рівні врегулювати питання використання новітніх технологій при функціонуванні НСКЗ, визначити склад та структуру побудови НСКЗ, врегулювати терміни, які не були врегульовані чинними редакціями Законів України «Про Національну систему	Вплив зовнішніх факторів на дію Закону не очікується

	конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», після змін, що відбулися в організаційно-технічній структурі НСКЗ, і змін в законодавстві у сфері електронних комунікацій	
--	---	--

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

Механізмом, який забезпечить розв'язання визначеної проблеми, є прийняття проекту Закону та, як наслідок:

врегулювання та визначення на законодавчому рівні застосування нової термінології у сфері конфіденційного зв'язку, що відповідатиме міжнародним стандартам;

визначення складу та структури побудови НСКЗ;

введення нових термінів та їх значень у сфері конфіденційного зв'язку, які не були визначені чинними редакціями Законів України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» та «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»;

виключення термінів, що не застосовуються у сфері конфіденційного зв'язку.

Крім того, для впровадження цього регуляторного акта необхідно вжити таких організаційних заходів, як забезпечення інформування органів державної влади, органів місцевого самоврядування та юридичних осіб про вимоги регуляторного акта шляхом оприлюднення його в засобах масової інформації, мережі Інтернет та проведення Адміністрацією Держспецзв'язку інформаційно-роз'яснювальної роботи.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Виконання вимог проекту Закону не потребує додаткових витрат органів виконавчої влади чи органів місцевого самоврядування.

Розрахунок витрат на запровадження державного регулювання для суб'єктів малого підприємництва згідно з додатком 4 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (Тест малого підприємництва) не розроблявся. Проект Закону не стосується суб'єктів малого підприємництва.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Термін дії Закону не обмежений у часі, що дасть змогу повністю вирішити проблемні питання.

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

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Виходячи із цілей державного регулювання, визначених у розділі II АРВ, для відстеження результативності Закону обрано такі показники:

кількість прийнятих рішень щодо визначення операторів Національної системи конфіденційного зв'язку;

кількість відмов у визначенні операторів Національної системи конфіденційного зв'язку;

кількість заяв на отримання послуг конфіденційного зв'язку;

кількість підключених Центрив з надання адміністративних послуг.

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

Базове відстеження результативності дії регуляторного акта здійснюватиметься через 1 рік після набрання чинності регуляторним актом.

Повторне відстеження результативності дії регуляторного акта здійснюється через 2 роки з дня набрання чинності актом.

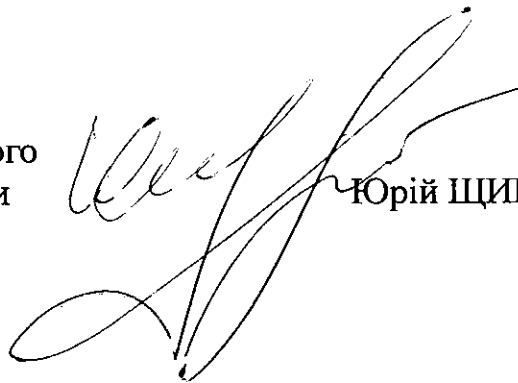
Проведення відстеження буде здійснюватися статистичним методом за допомогою статистичних показників.

Види даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності – статистичні.

До проведення відстеження залучатимуться оператори Національної системи конфіденційного зв'язку.

Виконавець заходів у відстеженні результативності регуляторного акта – Адміністрація Держспецзв'язку.

Голова Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України



Юрій ЩИГОЛЬ

_____ 2022 р.

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СПЕЦІАЛЬНОГО ЗВ'ЯЗКУ ТА
ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ УКРАЇНИ



Повідомлення про оприлюднення проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі»

Регуляторна діяльність Проекти регуляторних актів

12.07.2022 17:46

Повідомлення про оприлюднення
проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України
щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку
та Національної електронної комунікаційної мережі»

1. Стислий виклад змісту проєкту акта

Проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» розроблено з метою створення правових основ функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі в умовах використання новітніх технологій та приведення у відповідність до вимог Закону України «Про електронні комунікації».

Керуючись статтями 9 і 13 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», Адміністрація Держспецзв'язку повідомляє про оприлюднення проєкту цього регуляторного акта.

2. Адреси для зауваження та пропозицій до проєкту акта

Адміністрація Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України:

поштова – вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110;

електронна – info@dsszzi.gov.ua;

Державна регуляторна служба України:

поштова – вул. Арсенальна, 9/1, м. Київ, 01011;

електронна – inform@dkrp.gov.ua;

3. Обраний спосіб оприлюднення проєкту акта

Проєкт акта та аналіз регуляторного впливу розміщено на вебсайті Держспецзв'язку.

4. Строк, протягом якого приймаються зауваження та пропозиції

Зауваження та пропозиції до проєкту акта приймаються протягом місяця з дати його оприлюднення.

5. Спосіб надання зауважень та пропозицій

Зауваження та пропозиції до проєкту акта надавати письмово на адреси, зазначені у пункті 2.

№ 02 - 1636/BCF

ПРОТОКОЛ

узгоджувальної наради щодо проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі», який розміщувався на вебсайті Держспецзв'язку для громадського обговорення

м. Київ, 30.08.2022, 12:00 в режимі відеоконференції на платформі ZOOM

ПРИСУТНІ:

Від Адміністрації Держспецзв'язку:

- Гончарук А.М. - заступник директора Департаменту планування застосування органів і підрозділів та спеціального зв'язку Адміністрації Держспецзв'язку;
- Дряшкаба О.Т. - заступник начальника управління – начальник 3 відділу 2 управління Департаменту планування застосування органів і підрозділів та спеціального зв'язку Адміністрації Держспецзв'язку;
- Миронець Р.А. - заступник начальника 3 відділу Департаменту правової роботи Адміністрації Держспецзв'язку.

від Української асоціації операторів зв'язку «Телас»:

- Ошеров Л.М. - голова Ради Української асоціації операторів зв'язку «Телас»;
- представники ринку електронних комунікацій - АТ «Укртелеком», ПрАТ «Київстар», ПрАТ «Датагруп», WNET.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

Розгляд і обговорення зауважень та пропозицій Української асоціації операторів зв'язку «Телас» до проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі – проект Закону), наданих листом від 12.08.22 № 65/22 під час проведення громадського обговорення.

СЛУХАЛИ:

Андрій ГОНЧАРУК поінформував про таке:

Проект Закону розроблено за власною ініціативою за результатами науково-дослідної роботи щодо дослідження та аналізу структури Національної системи конфіденційного зв'язку (далі – НСКЗ) та стану її функціонування, визначення

30.08.2022

концепції розвитку НСКЗ. Крім того, розробка проекту Закону включена до Плану законопроектної роботи Верховної Ради України на 2022 рік, затвердженого Постановою Верховної Ради України від 15 лютого 2022 року № 2036 – IX (пункт 30).

З початку створення НСКЗ її розвиток здійснювався без застосування єдиного системного підходу та в основному її окремих складових частин.

Враховуючи розвиток НСКЗ, який базується на впровадженні новітніх технологій у сферах електронних комунікацій, спеціального зв'язку та захисту інформації, відбулася низка змін в її організаційно-технічній структурі. У рамках цих заходів тривають роботи щодо створення захищеного вузла (системи) взаємоз'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем (мереж) суб'єктів НСКЗ для забезпечення взаємодії і міжвідомчого обміну інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування у мирний час та у разі введення надзвичайного чи воєнного стану.

Впровадження зазначеної системи потребує її невідкладного нормативно-правового врегулювання, оскільки діюча редакція Закону України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку», розроблена у 2002 році, та підзаконні акти на його виконання не врегульовують ці завдання.

Разом з тим 1 січня 2022 року набрав чинності Закон України «Про електронні комунікації», яким внесені зміни до деяких законів України, у тому числі до Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України», щодо термінології у сфері електронних комунікацій. Відповідно до внесених змін пунктом 87 частини першої статті 14 Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України» на Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України покладено обов'язок щодо забезпечення створення та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі (термін «Національна телекомунікаційна мережа» змінено на термін «Національна електронна комунікаційна мережа»).

Роман МИРОНЕЦЬ поінформував про таке:

Зміни до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», які пропонуються законопроектом, передбачають приведення назви «Національної телекомунікаційної мережі» у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації», який набрав чинності 01 січня 2022 року. Слід також зазначити, що Міністерство юстиції України за результатами проведення правових експертиз проектів постанов Кабінету Міністрів України, які стосуються функціонування Національної телекомунікаційної мережі, неодноразово звертало увагу на таку необхідність.

Водночас визначення цього терміну залишається незмінним, оскільки на цей час не змінюється функціональне, технічне чи технологічне призначення цієї мережі.

Олексій ДРЯШКАБА поінформував про таке:

Коротко озвучив основні положення проєкту Закону.

Леонід ОШЕРОВ поінформував про таке:

Експертами Української асоціації операторів зв'язку «Телас» було уважно опрацьовано розроблений Адміністрацією Держспецзв'язку проєкт Закону, який було розміщено на веб-сайті Держспецзв'язку для громадського обговорення.

За результатами опрацювання виникли ряд пропозицій та зауважень до проєкту Закону. Крім того виникла необхідність надання роз'яснень щодо основних положень проєкту Закону від розробника (Адміністрації Держспецзв'язку).

За результатами наради **вирішили:**

доопрацювати проєкт Закону з урахуванням узгоджених під час наради положень проєкту Закону, наведених у порівняльній таблиці, що додається.

Крім цього, представниками Адміністрації Держспецзв'язку наголошено на тому, що зміни до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», які пропонуються проєктом Закону, передбачають лише приведення назви «Національної телекомунікаційної мережі» у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації», який набрав чинності 01 січня 2022 року.

У зв'язку з цим запропоновані зауваження та пропозиції Української асоціації операторів зв'язку «Телас» щодо зміни визначення терміну «Національної телекомунікаційної мережі» не може бути враховане у проєкті Закону, оскільки цей час не змінюється функціональне, технічне чи технологічне призначення цієї мережі і не є предметом регулювання проєкту Закону.

Головуючий на нараді,
Заступник директора Департаменту
планування застосування органів і
підрозділів та спеціального зв'язку
Адміністрації Держспецзв'язку


Андрій ГОНЧАРУК

Секретар наради,
Заступник начальника управління –
начальник 3 відділу 2 управління
Департаменту планування застосування
органів і підрозділів та спеціального зв'язку
Адміністрації Держспецзв'язку


Олексій ДРЯШКАБА

Од - 1135/ВСТ - а -

30.08 2022

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

за результатами узгоджувальної наради щодо проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі», який розміщувався на вебсайті Держспецзв'язку для громадського обговорення

Зміст положення акта в редакції розробника	Зміст акта за результатами проведення узгоджувальної наради
<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>захисний вузол взаємоз'єднання – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту інформації, призначений для забезпечення взаємоз'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем і спеціальних електронних комунікаційних мереж;</p> <p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, спеціальних електронних комунікаційних мереж і Централізованої системи міжвідомчого взаємообміну, які забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах споживачів Національної системи конфіденційного зв'язку, створюють належні умови для їх взаємодії у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;</p> <p>оператор Національної системи конфіденційного зв'язку – юридична особа, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та технічного захисту інформації, надання послуг конфіденційного зв'язку споживачам Національної системи конфіденційного зв'язку, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу;</p> <p>послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які орієнтовані на забезпечення обробки інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних</p>	<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>захисний шлюз з'єднання – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту інформації, призначений для забезпечення з'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем або спеціальних електронних комунікаційних мереж або спеціальних електронних мереж подвійного призначення між собою;</p> <p>користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, які замовляють та/або отримують послуги конфіденційного зв'язку;</p> <p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення і Централізованої системи міжвідомчого взаємообміну, які за допомогою криптографічних та/або технічних засобів забезпечують обмін інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;</p> <p>оператор Національної системи конфіденційного зв'язку –</p>

<p>інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних електронних комунікаційних мережах;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, яка має власну окрему централізовану систему захисту інформації та за допомогою криптографічних і технічних засобів забезпечує транзит трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційних (інформаційно-комунікаційних) систем для обробки інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;</p> <p>спеціальна інформаційно-комунікаційна система – сукупність інформаційних і спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як єдине ціле;</p> <p>користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, які замовляють та/або отримують послуги конфіденційного зв'язку;</p> <p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори Національної системи конфіденційного зв'язку, юридичні та фізичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи;</p> <p>централізована система захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією однієї спеціальної електронної комунікаційної мережі;</p> <p>Централізована система міжвідомчого взаємообміну сукупність захищених вузлів взаємоз'єднання, які забезпечують міжвідомчий обмін (обробку) інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю.</p> <p>Термін «обробка інформації» у цьому Законі вживається у значенні терміну «обробка інформації в системі» визначеному у Законі України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах».</p>	<p>юридична особа, що включена до Реєстру постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та/або технічного захисту інформації, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу, спеціальну електронну комунікаційну мережу подвійного призначення;</p> <p>послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних електронних комунікаційних мережах;</p> <p>система оперативного керування засобами захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією однієї спеціальної електронної комунікаційної мережі;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, яка захищена відповідно до вимог законодавства в сфері захисту інформації в інформаційно-комунікаційних системах і забезпечує передачу трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційних (інформаційно-комунікаційних) систем для обробки інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа подвійного призначення – спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, з використанням частини її ресурсу для надання послуг іншим користувачам;</p> <p>спеціальна інформаційно-комунікаційна система – сукупність інформаційних (автоматизованих) систем і спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як єдине ціле;</p>
--	--

	<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку—органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори Національної системи конфіденційного зв'язку, юридичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку цієї системи;</p> <p>Централізована система міжвидомчого взаємообміну – сукупність захищених шлюзів з'єднання, які забезпечують міжвидомчий обмін (обробку) інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю.</p> <p>Термін «обробка інформації» у цьому Законі вживається у значенні терміну «обробка інформації в системі» визначеному у Законі України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах».</p>
<p>Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку</p> <p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є Централізована система міжвидомчого взаємообміну, спеціальні електронні комунікаційні мережі, спеціальні інформаційно-комунікаційні системи.</p> <p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, користувачів Національної системи конфіденційного зв'язку з використанням криптографічних і технічних засобів.</p>	<p>Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку</p> <p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є Централізована система міжвидомчого взаємообміну, спеціальні електронні комунікаційні мережі, спеціальні інформаційно-комунікаційні системи.</p> <p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, користувачів Національної системи конфіденційного зв'язку з використанням криптографічних та/або технічних засобів.</p>
<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p> <p>...</p> <p>Централізована система міжвидомчого взаємообміну перебуває в державній власності і не підлягає приватизації.</p>	<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p> <p>...</p> <p>Централізована система міжвидомчого взаємообміну перебуває в державній власності і не підлягає приватизації.</p>
<p>Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку</p> <p>...</p> <p>Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на</p>	<p>Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку</p> <p>...</p> <p>Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на</p>

підставі договору між користувачем та оператором Національної системи конфіденційного зв'язку.
Частина четверту виключено.

Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»

Стаття 1. Визначення термінів

У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:

...
17) Національна електронна комунікаційна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, систем спеціального зв'язку, інших електронних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захищених електронних комунікацій, надання захищених інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим користувачам;»

...
21) системи електронних комунікацій (далі - комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, обладнання та інші ресурси (включаючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою провідових, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабельні мережі в частині, в якій вони використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу

підставі договору між користувачем та оператором Національної системи конфіденційного зв'язку.
Частина четверту виключено.

Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»

Стаття 1. Визначення термінів

У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:

...
17) Національна електронна комунікаційна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, систем спеціального зв'язку, інших електронних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захищених електронних комунікацій, надання захищених інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим користувачам;»

...
21) системи електронних комунікацій (далі - комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, обладнання та інші ресурси (включаючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою провідових, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабельні мережі в частині, в якій вони використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу

<p>електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-комунікаційні системи, які мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.</p> <p>...</p> <p>Стаття 8. Національна система кібербезпеки</p> <p>...</p>	<p>електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-комунікаційні системи, які мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.</p> <p>...</p> <p>Стаття 8. Національна система кібербезпеки</p> <p>...</p>
<p>2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи, Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:</p> <p>1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує створення та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та усунення їх наслідків; інформує про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури, встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки. визначає порядок їх атестації (перевірки); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA;</p>	<p>2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи, Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:</p> <p>1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує створення та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та усунення їх наслідків; інформує про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури, встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (перевірки); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA;</p>

<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p> <p>... 11) створення та забезпечення функціонування Національної електронної комунікаційної мережі;</p> <p>... 4. Порядок функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, критерії, правила та вимоги щодо надання послуг, їх тарифікації для користувачів бюджетної сфери, відшкодування витрат державного бюджету на утримання Національної електронної комунікаційної мережі затверджуються Кабінетом Міністрів України.</p>	<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p> <p>... 11) створення та забезпечення функціонування Національної електронної комунікаційної мережі;</p> <p>... 4. Порядок функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, критерії, правила та вимоги щодо надання послуг, їх тарифікації для користувачів бюджетної сфери, відшкодування витрат державного бюджету на утримання Національної електронної комунікаційної мережі затверджуються Кабінетом Міністрів України.</p>
--	--

Головуючий на нараді,

Заступник директора Департаменту планування застосування органів і

підрозділів та спеціального зв'язку

Адміністрації Держспецзв'язку



Андрій ГОНЧАРУК

Секретар наради,

Заступник начальника управління – начальник 3 відділу 2 управління

Департаменту планування застосування органів і підрозділів та спеціального зв'язку

Адміністрації Держспецзв'язку

Олексій ДРЯШКАБА



922 М. - 4135 / 1001 а -
ЗСД ДСР СВЗ



**АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ СПЕЦІАЛЬНОГО ЗВ'ЯЗКУ
ТА ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ УКРАЇНИ
(АДМІНІСТРАЦІЯ ДЕРЖСПЕЦЗВ'ЯЗКУ)**

вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110, тел. (044) 281-92-10, факс: (044) 281-94-83,
e-mail: info@dsszzi.gov.ua, сайт: www.dsszzi.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 34620942

09 09 2022 № 02 - 1300 / ВС 1

На № _____ від _____

Українська асоціація
операторів зв'язку «Телас»

вул. Солом'янська, 3,
оф. 808, м. Київ, 03110

В Адміністрації Держспецзв'язку опрацьовано зауваження та пропозиції Української асоціації операторів зв'язку «Телас» до проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі – проект Закону, законопроект), надані листом від 01.09.2022 № 72/22.

За результатами опрацювання повідомляємо про те, що зауваження та пропозиції, викладені у зазначеному листі попередньо були опрацьовані та узгоджені за результатами узгоджувальної наради, яка відбулася 30.08.2022 року за участю Української асоціації операторів зв'язку «Телас» та представників Адміністрації Держспецзв'язку в режимі відеоконференції на платформі ZOOM.

Усі зауваження та пропозиції будуть враховані у проекті Закону під час його подальшого доопрацювання, крім тих, що стосуються внесення змін до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України». Адміністрація Держспецзв'язку не погоджується із цими пропозиціями і зауваженнями (про що також зазначалося на узгоджувальній нараді) з огляду на таке.

Зміни до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», які пропонуються законопроектом, передбачають приведення назви «Національної телекомунікаційної мережі» у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації», який набрав чинності 01.01.2022. Слід також зазначити, що Міністерство юстиції України за результатами проведення правових експертиз проектів постанов Кабінету Міністрів України, які стосуються функціонування Національної телекомунікаційної мережі, неодноразово звертало увагу на таку необхідність.

Водночас визначення цього терміну залишається незмінним, оскільки на цей час не змінюється функціональне, технічне чи технологічне призначення цієї мережі.

Однак, запропоновані зауваження та пропозиції Української асоціації операторів зв'язку «Телас» крім назви змінюють визначення терміну «Національної телекомунікаційної мережі», що не є предметом регулювання законопроекту.

Адміністрація Держспецзв'язку вдячна Українській асоціації операторів зв'язку «Телас» за плідну роботу та активну участь у процесі формування державної політики у сферах електронних комунікацій, кіберзахисту, а також з питань використання державних інформаційних ресурсів Національної системи конфіденційного зв'язку.

Голова Служби



Юрій ЩИГОЛЬ



**АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ СПЕЦІАЛЬНОГО ЗВ'ЯЗКУ
ТА ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ УКРАЇНИ
(АДМІНІСТРАЦІЯ ДЕРЖСПЕЦЗВ'ЯЗКУ)**

вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110, тел. (044) 281-93-08, факс: (044) 281-94-83,
e-mail: info@cip.gov.ua, сайт: www.cip.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 34620942

26.09.2022 № 02-1559/BCI

На № _____ від _____

Асоціація «Телекомунікаційна палата
України»

б-р. Вацлава Гавела, 5-Г, 1 поверх,
м. Київ, 03067

В Адміністрації Держспецзв'язку опрацьовано листа Асоціації «Телекомунікаційна палата України» від 11.08.2022 № 2698. За результатами опрацювання повідомляємо про таке.

1. Щодо надання копії науково-дослідної роботи щодо дослідження та аналізу структури Національної системи конфіденційного зв'язку (далі – НСКЗ) та стану її функціонування, визначення концепції розвитку НСКЗ.

У зв'язку з військовою агресією російської федерації проти України та виникнення ризиків можливого захоплення ворогом результатів зазначеної науково-дослідної роботи, вона була знищена у встановленому порядку 24.02.2022. З урахуванням зазначеного Адміністрація Держспецзв'язку не може надати копію цієї науково-дослідної роботи.

2. Щодо зауважень та пропозицій, наданих до проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі – проект Закону, законопроект).

11.08.2022 в режимі відеоконференції на платформі ZOOM відбулась узгоджувальна нарада за участю Української асоціації операторів зв'язку «Телас» та представників Адміністрації Держспецзв'язку щодо зауважень та пропозицій до законопроекту, наданих за результатами громадського обговорення.

30.08.2022 в аналогічному форматі проведено повторну нараду щодо узгодження положень законопроекту, на якій, зокрема, були розглянуті та узгоджені зауваження і пропозиції Асоціації «Телекомунікаційна палата України» до законопроекту, надані листом від 11.08.2022 № 2698. При цьому зазначаємо, що у цій нараді приймали участь представники ринку електронних комунікацій, які є учасниками Асоціації «Телекомунікаційна палата України».

За результатами проведеної наради інформуємо, що всі узгоджені зауваження та пропозиції будуть враховані у проекті Закону під час його

подальшого доопрацювання, крім тих, що стосуються внесення змін до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України». Адміністрація Держспецзв'язку не погоджується із цими пропозиціями і зауваженнями з огляду на таке.

Зміни до Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», які пропонуються законопроектом, передбачають приведення назви «Національної телекомунікаційної мережі» у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації», який набрав чинності 01.01.2022. Слід також зазначити, що Міністерство юстиції України за результатами проведення правових експертиз проєктів постанов Кабінету Міністрів України, які стосуються функціонування Національної телекомунікаційної мережі, неодноразово звертало увагу на таку необхідність.

Водночас визначення цього терміну залишається незмінним, оскільки на цей час не змінюється функціональне, технічне чи технологічне призначення цієї мережі.

Однак, запропоновані зауваження Асоціації «Телекомунікаційна палата України» крім назви змінюють визначення терміну «Національної телекомунікаційної мережі», що не є предметом регулювання законопроекту.

Адміністрація Держспецзв'язку вдячна Асоціації «Телекомунікаційна палата України» за плідну роботу та активну участь у процесі формування державної політики у сферах електронних комунікацій, кіберзахисту, а також з питань використання державних інформаційних ресурсів Національної системи конфіденційного зв'язку.

Т.в.о. Голови Служби



Володимир ТРОФИМЕНКО

**Адміністрація Держспецзв'язку
Департамент планування застосування
органів і підрозділів та спеціального зв'язку**

До вх. 1976/1

від 15.08.2022

п-ку ГОНЧАРУКУ Андрію
п-ку ПЕТРОЧЕНКУ Олександрю
п-ку КУЗНЕЦОВУ Олександрю – відп.

16.08.22

17.08.22

відп.

16.08.2022

Для подальшого опрацювання.

п-ку ДРЯШКОБІ О.Т.

[Signature]

п. п. ~~ДРЯШКОБІ~~ О.Т. Кушечов

16.08.2022

17.08.2022

16.08.22

О. С. [Signature]

Термін до

Директор Департаменту
генерал-майор
16 серпня 2022 року

[Signature]

Юрій СИНЯК



вул. Солом'янська, 3, оф.808, м. Київ, 03110, Україна, тел./факс 248 9171, 248 9175
www.telas.kiev.ua e-mail: astelas@ukrpack.net

№ 65/22 від 12 серпня 2022 року

Голові Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України
Щиголо Ю.Ф.

вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110
Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України
№1
1
2105/BCY
17 08 2022

Щодо громадського обговорення розробленого Адміністрацією Держспецзв'язку законопроекту

Шановний Юрію Федоровичу!

Українська асоціація операторів зв'язку «Телас» (далі – Асоціація «Телас»), що об'єднує провідних операторів телекомунікацій України, висловлює Вам свою щирю повагу та звертається з наступним.

Експертною Радою Асоціації «Телас» було уважно опрацьовано розроблений Адміністрацією Держспецзв'язку проект Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі - законопроект), який було розміщено для громадського обговорення.

За результатами проведеної спільної робочої наради з розгляду законопроекту, за участі представників Адміністрації Держспецзв'язку, Експерти Асоціації «Телас» дійшли до висновку, що законопроект потребує суттєвого концептуального доопрацювання та узгодження з положеннями чинного Закону України «Про електронні комунікації».

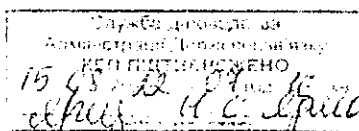
Також, необхідні додаткові роз'яснення позиції розробників законопроекту щодо запропонованої термінології та визначень, бачення структури Системи НСКЗ, технічної та фінансової взаємодії міжоператорських та міжвідочих мереж. Потребують додаткового узгодження питання регулювання, фінансування та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі та НСКЗ, а також необхідно чітко ідентифікувати місце у таких мережах операторів електронних комунікацій або фахівців із надання послуг захисту мереж.

Зважаючи на вищенаведене та з метою напрацювання якісного та дієвого законопроекту, звертаємось до Вас з проханням, продовжити термін його громадського обговорення до 09 вересня 2022 року.

Сподіваємось на взаєморозуміння та подальшу плідну співпрацю.

З повагою,
Голова Ради Української асоціації операторів зв'язку «Телас»

Л.М. Ошеров



Вх 19764
15 08. 2022р.

1
6693/BC
15 08. 22

Адміністрація Держспецзв'язку
Департамент планування застосування
органів і підрозділів та спеціального зв'язку

До вх. 2202/1

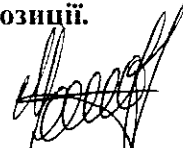
від 01.09.2022

п-ку КУЗНЕЦОВУ Олександрю
п/п-ку БУДИЛІНІЙ Ірині – контр.

Прошу опрацювати та доповісти пропозиції.

п.к.у Ірджкоб; ОЛ.

п.к.у Кузнецов
01.09.2022


01.09.22

Термін до *Невідкладно*

Заступник директора Департаменту
полковник  Андрій ГОНЧАРУК

1 вересня 2022 року

ГОЛОВА
ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ СПЕЦІАЛЬНОГО
ЗВ'ЯЗКУ ТА ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ
УКРАЇНИ

До № 7889/ВС

від 01.09.2022

СИНЯКУ Юрію
СІМОРОЗ Ірині /

Прошу опрацювати та доповісти пропозиції
(до 30.09.2022).

1 вересня 2022 року



Юрій ШИГОЛЬ

№ 72/22 від 01 вересня 2022 року

Голові Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України
Щиголю Ю.Ф.

вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110

Щодо громадського обговорення проекту
Закону України

Шановний Юрію Федоровичу!

Українська асоціація операторів зв'язку «Телас» (далі - Асоціація «Телас»), що об'єднує провідних операторів електронних комунікацій України, висловлює Вам свою щиру повагу та повідомляє про наступне.

Експертами Асоціації «Телас» було уважно опрацьовано розроблений Адміністрацією Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України проект Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» (далі - законопроект), який було розміщено на веб-сайті Держспецзв'язку для громадського обговорення.

За результатами розгляду вищезазначеного законопроекту Асоціацією «Телас» надаємо пропозиції та зауваження, які у вигляді порівняльної таблиці додаються до цього листа.

Враховуючи вищезазначене, просимо врахувати пропозиції та зауваження Асоціації «Телас» під час доопрацювання Адміністрацією Держспецзв'язку проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі», та з метою більш детального обговорення питань, що виникли під час опрацювання законопроекту, спланувати та провести робочу нараду за участі його розробників та представників Асоціації.

Додаток № 1: Порівняльна таблиця пропозицій та зауважень Асоціації «Телас» до розробленого Адміністрацією Держспецзв'язку проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» на 15 аркушах в 1 примірнику.

Сподіваємося на взаєморозуміння та подальшу плідну співпрацю.

З повагою,

Голова Ради Української асоціації
операторів зв'язку «Телас»

Л.М. Ошеров

01.09.22
Л.М. Ошеров
Н.С. Єршак

15 - 2594/69
02 09 22 1
642002/1
01.09.2022 15 01 09 22 7889/60

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

Пропозиції та зауважень Асоціації «Телас» до розробленого Адміністрацією Держспецзв'язку проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системиконфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі»

Зміст положення чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Пропозиції та зауваження Асоціації «Телас»	Обґрунтування
Закон України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку»			
Стаття 1. Визначення термінів	Стаття 1. Визначення термінів		
У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:	У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:		
Відсутній	захищений вузол взаємоз'єднання – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту	захищений вузол – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту	Пропонуємо використовувати термін «З'єднання» для відокремлення від поняття «взаємоз'єднання мереж», що регулюють «Правилами взаємоз'єднання телекомунікаційних мереж загального користування», які регулюють відносини операторів телекомунікацій, які мають мережі з'єднати або вже телекомунікаційні мережі з телекомунікаційними мережами інших операторів
Взаємоз'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем і спеціальних електронних комунікаційних мереж;	взаємоз'єднання спеціальних інформаційно-комунікаційних систем і спеціальних електронних комунікаційних мереж;	інформаційно-комунікаційних систем або спеціальних електронних комунікаційних мереж або спеціальних електронних комунікаційних мереж	спеціальних інформаційно-комунікаційних систем або спеціальних електронних комунікаційних мереж

80 BY 4889 181

№ 01.09.2594/БС

01.09.2022/1

<p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення, які за криптографічних та/або технічних засобів забезпечують обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час та у разі введення надзвичайного і воєнного стану;</p>	<p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, електронних комунікаційних мереж і Централізованої системи міжвідомчого взаємобміну, які забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах споживачів Національної системи конфіденційного зв'язку, створюють належні умови для їх взаємодії у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;</p>	<p>Національна система конфіденційного зв'язку – сукупність спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення і Централізованої системи міжвідомчого взаємобміну, які за допомогою криптографічних та/або технічних засобів забезпечують обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час, в умовах надзвичайного стану та в</p>	<p>телекомунікацій, які функціонують у складі телекомунікаційної мережі загального користування, незалежно від технологій, що застосовуються для передавання інформації.</p> <p>Пропонуємо доповнити чинну редакцію. Вважаємо, що система НСКЗ має залишитись такою, що захищає інтереси органів державної влади та органів місцевого самоврядування, і не може бути розширена до інтересів фізичних осіб.</p>
---	---	---	--

		особливий період;	
Відсутній	оператор національної системи конфіденційного зв'язку – юридична особа, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та технічного захисту інформації, надання послуг конфіденційного зв'язку споживачам системи конфіденційного зв'язку, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу;	оператор національної системи конфіденційного зв'язку – юридична особа, що включена до Реєстру постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та/або технічного захисту інформації, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу, спеціальну комунікаційну мережу підвійного призначення.	Пропонуємо редакцію пункту, відповідно до якої оператором НСКЗ може бути особа, що: - включена до реєстру НКЕК - має відповідну ліцензію щодо захисту інформації - має в користуванні (власну або на належних правових підставах) систему захисту чи мережу.
Відсутній	послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які орієнтовані на забезпечення обробки інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних	послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних	Редакційно Прибрали неконкретні норми про «орієнтацію» на забезпечення виключно обробки інформації

	електронних комунікаційних мережах;	електронних комунікаційних мережах;	
<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, призначена для обміну інформацією з обмеженим доступом;</p>	<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, яка має власну окремому централізовану систему захисту інформації та за допомогою криптографічних і технічних засобів забезпечує транзит трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційно- (інформаційно-) комунікаційних систем для обробки інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;</p>	<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – електронна комунікаційна мережа, яка захищена відповідно до вимог законодавства в сфері захисту інформації в інформаційно-комунікаційних системах і забезпечує передачу трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційно- (інформаційно-) комунікаційних систем для обробки інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;</p>	<p>Допільно зробити посилання на законодавство, яке встановлює вимоги до обробки такої інформації, а не встановлювати вимоги відмінні від такого законодавства.</p>
<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – подвійного призначення – спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та</p>	<p>Видалено</p>	<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа – подвійного призначення – спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та</p>	<p>Наполягаємо на здешевленні цього визначення для розмежування категорій мереж. Тим паче, термін вживається далі за текстом закону.</p>

<p>органів місцевого самоврядування, 3 використанням частини її ресурсу для надання послуг іншим споживачам;</p>		<p>органів місцевого самоврядування, 3 використанням частини її ресурсу для надання послуг іншим користувачам</p>	
<p>Відсутній</p>	<p>спеціальна інформаційно-комунікаційна система – сукупність інформаційних і спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як єдине ціле;</p>		
<p>Відсутній</p>	<p>користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, які замовляють та/або отримують послуги конфіденційного зв'язку;</p>		
<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, юридичні</p>	<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори</p>	<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори</p>	<p>Пропонуємо фізичних осіб. Див. вище щодо використання систем. А також не зрозуміли є дії щодо</p>

та фізичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи.	Національної системи зв'язку, конфіденційного юридичні та фізичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи;	Національної системи зв'язку, конфіденційного юридичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку цієї системи;	створення системи фізичними особами.
Відсутній	централізована система захисту інформації – комплекс програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією однієї спеціальної електронної комунікаційної мережі;	система оперативного керування засобами захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією однієї спеціальної електронної комунікаційної мережі;	Релакційно
Відсутній	Централізована система міжвідомчого взаємобміну – сукупність захищених вузлів взаємоз'єднання, які забезпечують міжвідомчий обмін (обробку) інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю.	Централізована система міжвідомчого взаємобміну – сукупність захищених шлюзів з'єднання, які забезпечують міжвідомчий обмін (обробку) інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю.	Виходячи з наданої вище пропозиції про зміну вузлів взаємоз'єднання на вузли з'єднання для відокремлення від регулювання процедури взаємоз'єднання мереж в ЕМЗК.
Відсутній	Термін «обробка»		

	<p>інформації» у цьому Законі вживається у значенні терміну «обробка інформації в системі» визначеному у Законі України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах.</p>		
<p>Терміни "оператор" та "мережа зв'язку" у цьому Законі вживаються відповідно у значенні термінів "постачальник електронних комунікаційних мереж та/або послуг" та "електронна комунікаційна мережа", визначених у Законі України "Про електронні комунікації".</p>	<p>Видано</p>		
<p>Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку</p>	<p>Стаття 5. Склад Національної системи конфіденційного зв'язку</p>		
<p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є спеціальні телекомунікаційні системи (мережі), їх фіксовані і</p>	<p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є Централізована міжвидомчого взаємобіччю, спеціальні</p>	<p>Складовими Національної системи конфіденційного зв'язку є Централізована міжвидомчого взаємобіччю, електронні</p>	<p>Доповнено редакційно.</p>

<p>мобільні компоненти, централізовані системи захисту інформації та оперативно-технічного управління.</p>	<p>комунікаційні мережі, спеціальні інформаційно-комунікаційні системи.</p>	<p>мережі, мережі, електронні комунікаційні мережі, спеціальні інформаційно-комунікаційні системи.</p>	<p>спеціальні комунікаційні подвійного спеціальні комунікаційні системи.</p>
<p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, органів державної влади та органів місцевого самоврядування, інших юридичних та фізичних осіб з використанням криптографічних та/або технічних засобів.</p>	<p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, органів державної влади та органів місцевого самоврядування, інших юридичних та фізичних осіб з використанням криптографічних та технічних засобів.</p>	<p>Структура побудови Національної системи конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, органів державної влади та органів місцевого самоврядування, інших юридичних та фізичних осіб з використанням криптографічних та технічних засобів.</p>	<p>побудови системи зв'язку забезпечувати інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, органів державної влади та органів місцевого самоврядування, інших юридичних та фізичних осіб з використанням криптографічних та технічних засобів.</p>
<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p>	<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p>		
<p>... Централізовані системи захисту інформації та оперативно-технічного управління перебувають у</p>	<p>... Централізована система міжвідомчого взаємобміну перебуває в державній</p>	<p>у власності і не підлягає</p>	<p>Редакційно.</p>

державній власності і не приватизації, підлягають приватизації.			
Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку	Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку		
... Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на підставі договору між споживачем та оператором.	... Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на підставі договору між користувачем та оператором Національної системи конфіденційного зв'язку.		
Послуги конфіденційного зв'язку надаються операторами, які є юридичними особами та мають ліцензії на право надання послуг у галузі криптографічного та/або технічного захисту інформації відповідно до законодавства.	Частину четверту виключено.		
Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»			
Стаття 1. Визначення термінів	Стаття 1. Визначення термінів		
У цьому Законі наведені	У цьому Законі наведені		

нижче терміни вживаються в такому значенні:	нижче терміни вживаються в такому значенні:		
<p>17) Національна телекомунікаційна мережа – сукупність спеціальних телекомунікаційних систем (мереж), систем спеціального зв'язку, інших комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захисних електронних комунікацій, надання спектра сучасних захищених інформаційно-комунікаційних послуг в інтересах здійснення управління державою</p>	<p>17) Національна електронна комунікаційна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, систем спеціального зв'язку, інших електронних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захисних електронних комунікацій, надання</p>	<p>17) Національна електронна комунікаційна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, систем спеціального зв'язку, інших електронних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захисних електронних комунікацій, надання</p>	<p>3 метою забезпечення захищеності НТМ від будь-яких кіберзагроз, до складу НТМ не повинні вклучатися будь-які складові системи які мають подвійне призначення. Наявність мережі подвійного призначення передбачає взаємодію з електронною комунікаційною мережею загального призначення, що несе загрозу безпеці користувачів НТМ.</p>

<p>мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим споживачам;</p>	<p>інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим користувачам;»;</p>	<p>(мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, частина ресурсу використовується для надання послуг з кіберзахисту іншим користувачам;</p>	
--	--	---	--

<p>... 21) системи електронних комунікацій (далі – комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, об'єднання та інші ресурси (включаючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою проводів, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабельні мережі в частині, в якій вони</p>	<p>... 21) системи електронних комунікацій (далі – комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, об'єднання та інші ресурси (включаючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою проводів, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабельні мережі в частині, в якій вони</p>		
---	---	--	--

використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-телекомунікаційні системи, які мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.

використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-комунікаційні системи, які мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.

Стаття 8. Національна система кібербезпеки

Стаття 8. Національна система кібербезпеки

2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи,

2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи,

Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:

Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:

1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує створення та функціонування **Національної телекомунікаційної мережі**, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та

1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує створення та функціонування **Національної електронної комунікаційної мережі**, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та

<p>усунення їх наслідків; інформує про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури, встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (переатестації); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA;</p>	<p>усунення їх наслідків; інформує про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури, встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (переатестації); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA;</p>		
<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p>	<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p>		
<p>... 11) створення та забезпечення функціонування Національної телекомунікаційної мережі;</p>	<p>... 11) створення та забезпечення функціонування Національної електронної комунікаційної мережі;</p>		

<p>... 4. Порядок функціонування Національної телекомунікаційної мережі, критерії, правила та вимоги щодо надання послуг, їх тарифікації для користувачів бюджетної сфери, відшкодування витрат державного бюджету на утримання Національної телекомунікаційної мережі затверджуються Кабінетом Міністрів України.</p>	<p>... 4. Порядок функціонування Національної електронної комунікаційної мережі, критерії, правила та вимоги щодо надання послуг, їх тарифікації для користувачів бюджетної сфери, відшкодування витрат державного бюджету на утримання Національної електронної комунікаційної мережі затверджуються Кабінетом Міністрів України.</p>		
--	--	--	--

Адміністрація Держспецзв'язку
Департамент планування застосування
органів і підрозділів та спеціального зв'язку

До вх. 1945/1

від 12.08.2022

п-ку ГОНЧАРУКУ Андрію
п-ку ПЕТРОЧЕНКУ Олександрю
п-ку КУЗНЕЦОВУ Олександрю – відп.
п/п-ку БУДИЛІНІЙ Ірині – контр.

[Handwritten signature]
19.08.2022

Прошу опрацювати та доповісти пропозиції.

14.08.2022 *[Handwritten signature]*
п-ку *[Handwritten name]* Е.С.
п-ку *[Handwritten name]* Д.П.
п-ку *[Handwritten name]* А.М.
п-ку *[Handwritten name]* О.Т.
[Handwritten signature]

Термін до 20.08.22

Директор Департаменту
генерал-майор
12 серпня 2022 року

[Handwritten signature]
15.08.22
[Handwritten signature]
15.08.22

Юрій СИНЯК

Від 11.08.2022 № 2698

Адміністрація Державної служби спеціального зв'язку
та захисту інформації України

вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03110;

info@dsszzi.gov.ua.

Щодо проєкту Закону «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі»

Асоціація «Телекомунікаційна палата України», яка об'єднала учасників ринку електронних комунікацій, звертається з приводу наступного.

На офіційному сайті Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України 12 липня 2022 року розміщено проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі» з метою одержання зауважень та пропозицій.

Згідно з пояснювальною запискою до законопроєкту він розроблений, у тому числі, за власною ініціативою за результатами науково-дослідної роботи щодо дослідження та аналізу структури Національної системи конфіденційного зв'язку (далі – НСКЗ), та стану її функціонування, визначення концепції розвитку НСКЗ.

Разом з тим, після аналізу положень законопроєкту виникає ряд принципових питань, без вирішення яких неможливо системно ідентифікувати структуру регулювання та функціонування Національної електронної комунікаційної мережі та НСКЗ, а також участь у таких мережах операторів електронних комунікацій. Оскільки, у законопроєкті пропонується виключити положення, якими передбачалося функціонування у складі НСКЗ мереж подвійного призначення, але термін «Національної електронної комунікаційної мережі» передбачає, що ця мережа є мережею (системою) подвійного призначення.

Так, враховуючи вказане надіслали пропозиції та зауваження до обговорення у вигляді порівняльної таблиці та просимо наступне:

1. З метою ознайомлення надіслати копію науково-дослідної роботи щодо дослідження та аналізу структури Національної системи конфіденційного зв'язку (далі – НСКЗ) та стану її функціонування, визначення концепції розвитку НСКЗ. Вказану науково-дослідну роботу просимо надіслати на електронну пошту: telru.ua@gmail.com.

2. Провести як найскоріше обговорення положень законопроєкту за участі представників профільних асоціацій, у тому числі, Телекомпалати.

Додатково повідомляємо, що зауваження в електронному вигляді направлені на електронну адресу : info@dsszzi.gov.ua.

Додаток: на 11 арк. в 1 прим.

З повагою

Голова Ради Асоціації

1
11
Вх. № 2067/БС1
15 08 2022

Т.В. Попова

Вх. 1945/Р
12-08-2022

1
11 11
GG00/AL
08 22

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до зауважень щодо проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо функціонування Національної системи конфіденційного зв'язку та Національної електронної комунікаційної мережі»

Зміст положення чинного акту законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта	Пропозиції та зауваження операторів	Обґрунтування
Закон України «Про Національну систему конфіденційного зв'язку»			
Стаття 1. Визначення термінів	Стаття 1. Визначення термінів		
У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:	У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:		
Висутній	захисний зв'язок - взаємоз'єднання технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів і засобів криптографічного захисту інформації, призначений для забезпечення взаємоз'єднання спеціальних комунікаційних систем спеціальних комунікаційних мереж	Виключити	Дублювання мереж і точок взаємоз'єднання, розрахунки за трафік з обмеженим доступом. Хто буде визначений оператором? Держспецзв'язку, Державне підприємство "Українські спеціальні системи"? Де окремі вузли, за чий рахунок будуть створюватися? Якщо за державні кошти, то де буде додаткове фінансування з бюджету, а тому повинно до законопроекту додаватися фінансово-економічне обґрунтування.
Національна система конфіденційного зв'язку - сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення, які за допомогою криптографічних та/або технічних засобів забезпечують	Національна система конфіденційного зв'язку - сукупність спеціально-комунікаційних систем, спеціальних електронних комунікаційних мереж і централізованої міжвидового взаємобіжності, які	Залишити чинну редакцію. Національна система конфіденційного зв'язку - сукупність спеціальних електронних комунікаційних мереж подвійного призначення, які за допомогою криптографічних та/або	Потребує детального обговорення. Якщо системи лише спеціальні, то оператори електронних комунікацій не зможуть залишатися учасниками НСКЗ, тому що мережі операторів це мережі подвійного призначення. Тому, потребується уточнення від розробників щодо подальшого

Залишити

90 не вказано

90 не вказано

<p>обмін інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час та у разі введення надзвичайного і воєнного стану;</p>	<p>забезпечують обробку інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в інтересах споживачів Національної системи конфіденційного зв'язку, створюють належні умови для їх взаємодії у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;</p>	<p>технічних засобів забезпечують обмін інформацією з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, створюють належні умови для їх взаємодії в мирний час та у разі введення надзвичайного і воєнного стану;</p>	<p>функціонування у складі ПСКЗ мереж подвійного призначення..</p>
<p>Відсутній</p>	<p>оператор Національної системи конфіденційного зв'язку – юридична особа, що має ліцензії на право надання послуг у сфері криптографічного та технічного захисту інформації, <u>надання послуг конфіденційного зв'язку споживачам Національної системи конфіденційного зв'язку, має власну спеціальну інформаційно-комунікаційну систему та/або спеціальну електронну комунікаційну мережу;</u></p>	<p>Виключити</p>	<p>1. На сьогодні не встановлено законом необхідність одержання ліцензії на надання послуг конфіденційного зв'язку 2. Для надання послуг технічного захисту або криптографічного захисту не обов'язково мати власну мережу. За які кошти буде будуватися окремий спеціалізована мережа (державні чи приватні)? Крім того, запровадженням вказаного поняття встановлюються обмеження щодо здійснення діяльності операторами електронних комунікацій з надання послуг у сфері криптографічного та технічного захисту інформації.</p>
<p>Відсутній</p>	<p>послуги конфіденційного зв'язку – види послуг, які орієнтовані на забезпечення обробки інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, в спеціальних інформаційно-комунікаційних системах та/або спеціальних електронних</p>	<p>Видалити</p>	<p>Потребує обговорення з урахуванням можливості надання послуг, які є у граничних тарифах на послуги конфіденційного зв'язку.</p>

2067/BCI
20.07.2017

<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа — електронна мережа, призначена для обміну інформацією з обмеженим доступом;</p> <p><i>власність мережі належить державі</i></p> <p><i>було введено в експлуатацію</i></p>	<p>КОМУНІКАЦІЙНИХ МЕРЕЖАХ;</p> <p>спеціальна електронна комунікаційна мережа — електронна комунікаційна мережа, яка має властиву окремому централізованому системі захисту інформації та за допомогою керівництва технічних засобів забезпечує гарантовану трафіку між технічними та програмними засобами спеціальних інформаційних систем (інформаційно-комунікаційних) — енергетичної оборони інформації з обмеженим доступом і державних інформаційних ресурсів;</p>	<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа — електронна комунікаційна мережа, призначена для обміну інформацією з обмеженим доступом;</p>	<p>Пропонуємо залишити діючу редакцію.</p>
<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа подвійного призначення — спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, з використанням частинки II ресурсу для надання послуг іншим споживачам;</p>	<p>Виділено</p> <p>спеціальна інформаційно-комунікаційна система — сукупність інформаційних і спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як</p>	<p>спеціальна електронна комунікаційна мережа подвійного призначення — спеціальна електронна комунікаційна мережа, призначена для забезпечення електронних комунікацій в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, з використанням частинки II ресурсу для надання послуг іншим споживачам;</p>	<p>Виповідно до визначення НСКЗ</p> <p>⊕</p>
<p>Відсутній</p>	<p>спеціальна інформаційно-комунікаційна система — сукупність інформаційних і спеціальних електронних комунікаційних мереж, які у процесі обробки інформації з обмеженим доступом діють як</p>		

	<p>Слине ціле;</p>		
<p>Відсутній</p>	<p>користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, які замовляють та/або отримують послуги конфіденційного зв'язку;</p>	<p>користувачі Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, господарювання державної форми власності, які замовляють та/або отримують виключно послуги конфіденційного зв'язку;</p>	<p>Є ризик, що всі державні органи та інші будуть зобов'язані підключитись до спеціальної мережі та передачі мережу на баланс Держспецзв'язку. У такому випадку має бути чітко роз'яснено, що виключно конфіденційна інформація має передаватися в цій мережі. Питання до обговорення: Чи можуть бути користувачами фізичні особи, а не фізичні особи - підприємці?</p>
<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, юридичні та фізичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи.</p>	<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори системи конфіденційного зв'язку, юридичні та фізичні особи, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи;</p>	<p>суб'єкти Національної системи конфіденційного зв'язку – органи державної влади та органи місцевого самоврядування, оператори системи конфіденційного зв'язку, юридичні, що беруть участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи;</p>	<p>До обговорення: фізичні особи, що беруть участь у створенні НСКЗ – це хто? Яким чином фізичні особи будуть брати участь у створенні, функціонуванні, розвитку та використанні цієї системи?</p>
<p>Відсутній</p>	<p>неінтегрована система захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією даних спеціальної електронної комунікаційної мережі;</p>	<p>централізована система захисту інформації – комплекс технічних, програмних (програмно-апаратних) засобів, призначених для забезпечення моніторингу і оперативного управління засобами криптографічного захисту інформацією електронної комунікаційної мережі;</p>	<p>Потребує пояснення від розробників: Ким буде така система захисту, централізована? А також, ким та відповідно яких умов та порядку буде здійснюватися моніторинг та оперативне управління такими засобами мережі.</p>
<p>Відсутній</p>	<p>Централізована система</p>	<p>Виключити</p>	<p>Запланована подорожюв окремий</p>

Технічного управління.	систем.	Технічного управління.	
<p>Структура побудови національної конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, органів державної влади та органів місцевого самоврядування, інших юридичних та фізичних осіб з використанням криптографічних та/або технічних засобів.</p>	<p>Структура побудови національної конфіденційного зв'язку повинна забезпечувати відокремлення інформації з обмеженим доступом, крім інформації, що становить державну таємницю, користувачів національної системи конфіденційного зв'язку з використанням криптографічних і технічних засобів.</p>		
<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p> <p>... Централізовані системи захисту інформації та оперативного технічного управління перебувають у державній власності і не підлягають приватизації.</p>	<p>Стаття 6. Управління Національною системою конфіденційного зв'язку</p> <p>... Централізована система міжвідомчого взаємобачіння перебуває в державній власності і не підлягає приватизації.</p>		<p>Уточнення: Тобто, чи правильно розуміємо, що буде збудована окрема державна спеціалізована мережа, що об'єднує спеціалізовані мережі всіх відомств без участі операторів?</p>
<p>Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку</p> <p>... Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на підставі договору між споживачем та оператором.</p>	<p>Стаття 7. Надання послуг конфіденційного зв'язку</p> <p>... Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється відповідно до законодавства на підставі договору між користувачем та оператором національної системи конфіденційного зв'язку.</p>	<p>Надання послуг конфіденційного зв'язку іншим юридичним та фізичним особам здійснюється на підставі договору між користувачем та оператором.</p>	<p>Пропонуємо залишити діючу редакцію з редакційним уточненням.</p>

<p>Послуги конфіденційного зв'язку надаються операторами, які є юридичними особами та мають ліцензії на право надання послуг у галузі криптографічного та/або технічного захисту інформації відповідно до законодавства.</p>	<p>Частину четверту вилучено.</p>	<p>Послуги конфіденційного зв'язку надаються операторами, які є юридичними особами та мають ліцензії на право надання послуг у галузі криптографічного та/або технічного захисту інформації відповідно до законодавства</p>	<p>Відповідно до визначення НСКЗ.</p>
--	-----------------------------------	---	---------------------------------------

Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»
 Стаття 1. Визначення термінів

<p>У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:</p>	<p>У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються в такому значенні:</p>		
--	--	--	--

<p>17) телекомунікаційна мережа – сукупність спеціальних телекомунікаційних систем (мереж), систем спеціального зв'язку, інших комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для об'їзу (передавання, створення, зберігання) та захисту національних інформаційних ресурсів, забезпечення захищених електронних комунікацій, надання спектра еучасних</p>	<p>17) Національна електронна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних систем, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, інших спеціальних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для об'їзу (передавання, створення, зберігання) та захисту</p>	<p>17) Національна електронна мережа (Національна телекомунікаційна мережа) – сукупність спеціальних електронних комунікаційних систем, спеціальних інформаційно-комунікаційних систем, інших спеціальних комунікаційних систем, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування, правоохоронних органів та військових формувань, утворених відповідно до закону, призначена для об'їзу (передавання, створення, зберігання) та захисту</p>	<p>По-перше, пропонуємо прямо уточнення, що інші системи, які використовуються в інтересах органів державної влади та органів місцевого самоврядування (тобто по суті будь-які системи), є частиною НТМ тільки якщо вони підключені до такої системи. По-друге, враховуючи те, що відповідно до законопроекту НСКЗ саме такою, що не містить мереж колійного призначення, тому запропоновано і з НТМ також виключити «колійне призначення».</p> <p>Питання: НТМ – це сукупність НСКЗ, на якій можна надавати послуги на відкритих капалах? Як зрозуміти ідею НТМ?</p>
---	--	--	--

захисних інформаційно-комунікаційних (мультисервісних) послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим споживачам;	національних інформаційних ресурсів, забезпечення захисних інформаційних послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період, та яка є мережею (системою) подвійного призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим користувачам;»;	національних інформаційних ресурсів, забезпечення захисних інформаційних послуг в інтересах здійснення управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період для надання послуг з кіберзахисту	
<p>21) системи електронних комунікацій (далі – комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, обладнання та інші ресурси (включючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою проводів, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабелі мережі в частині, в якій вони використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-телекомунікаційні системи, які</p>	<p>21) системи електронних комунікацій (далі – комунікаційні системи) – системи передавання, комутації або маршрутизації, обладнання та інші ресурси (включючи пасивні мережеві елементи, які дають змогу передавати сигнали за допомогою проводів, радіо-, оптичних або інших електромагнітних засобів, мережі мобільного, супутникового зв'язку, електричні кабелі мережі в частині, в якій вони використовуються для цілей передачі сигналів), що забезпечують електронні комунікації (передачу електронних інформаційних ресурсів), у тому числі засоби і пристрої зв'язку, комп'ютери, інша комп'ютерна техніка, інформаційно-комунікаційні системи, які мають доступ до</p>		

<p>мають доступ до мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.</p>	<p>мережі Інтернет та/або інших глобальних мереж передачі даних.</p>		
<p>Стаття 8. Національна система кібербезпеки</p>	<p>Стаття 8. Національна система кібербезпеки</p>		
<p>2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи, Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:</p>	<p>2. Основними суб'єктами національної системи кібербезпеки є Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національна поліція України, Служба безпеки України, Міністерство оборони України та Генеральний штаб Збройних Сил України, розвідувальні органи, Національний банк України, які відповідно до Конституції і законів України виконують в установленому порядку такі основні завдання:</p>		
<p>1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує</p>	<p>1) Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України забезпечує формування та реалізацію державної політики щодо захисту у кіберпросторі державних інформаційних ресурсів та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом, кіберзахисту об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, здійснює державний контроль у цих сферах; координує діяльність інших суб'єктів забезпечення кібербезпеки щодо кіберзахисту; забезпечує</p>		

<p>створення та функціонування Національної телекомунікаційної мережі, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та усунення їх наслідків; інформус про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури; встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (перевірки); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту, урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA.</p>	<p>створення та функціонування Національної електронної мережі, впровадження організаційно-технічної моделі кіберзахисту; здійснює організаційно-технічні заходи із запобігання, виявлення та реагування на кіберінциденти і кібератаки та усунення їх наслідків; інформус про кіберзагрози та відповідні методи захисту від них; забезпечує впровадження аудиту інформаційної безпеки на об'єктах критичної інфраструктури; встановлює вимоги до аудиторів інформаційної безпеки, визначає порядок їх атестації (перевірки); координує, організовує та проводить аудит захищеності комунікаційних і технологічних систем об'єктів критичної інфраструктури на вразливість; забезпечує функціонування Державного центру кіберзахисту; урядової команди реагування на комп'ютерні надзвичайні події України CERT-UA.</p>		
<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p>	<p>3. Функціонування національної системи кібербезпеки забезпечується шляхом:</p>		
<p>... 1) створення та забезпечення функціонування Національної телекомунікаційної мережі;</p>	<p>... 1) створення та забезпечення функціонування Національної електронної мережі;</p>		
<p>... 4. Порядок функціонування Національної телекомунікаційної</p>	<p>... 4. Порядок функціонування Національної електронної</p>		

