

Пропонований проєкт	Коментар і зауваження ІнаУ
Порядок функціонування Національної телекомунікаційної мережі	
Загальні положення	
<p>1. Цей Порядок визначає основні завдання, призначення, суб'єкти та об'єкти Національної телекомунікаційної мережі (далі – НТМ), а також механізми її функціонування.</p>	<p>Не відповідає вимогам Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України». Відповідно до ч. 4 Закону КМУ не надається право визначати <u>основні завдання, призначення, суб'єкти та об'єкти Національної телекомунікаційної мережі Національної телекомунікаційної мережі (далі – НТМ), а також механізми її функціонування.</u> 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. (Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»)</p>
2. У цьому Порядку терміни вживаються в такому значенні:	
<p>об'єкти НТМ – проводові лінії з металевими жилами та оптичними волокнами, радіолінії, канали, тракти для передачі інформації, вузли <u>транспортної платформи, комплекси та центральні вузли та станції комутації мультисервісної платформи, Центр управління мережею та система оперативно-технічного управління й автоматизації активації послуг;</u></p>	<p>Термін не може бути застосовано. Дефініція терміну містить терміни, які не визначені:</p> <ul style="list-style-type: none"> • транспортна платформа • комплекси та центральні вузли та станції комутації мультисервісної платформи • Центр управління мережею • система оперативно-технічного управління й автоматизації активації послуг
<p><u>послуги, які надаються з використанням ресурсу НТМ (послуги НТМ) – продукт діяльності технічних адміністраторів НТМ щодо виділення (розподілу) за певною технологією (стандартом) ресурсу НТМ, спрямований на задоволення потреб споживачів;</u></p>	<p>Термін не може бути застосовано тому, що він не відповідає Законам України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», «Про Національну систему конфіденційного зв'язку» тощо.) 17) Національна телекомунікаційна мережа - сукупність спеціальних телекомунікаційних систем (мереж), систем спеціального зв'язку, інших комунікаційних систем, ..., 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 призначення з використанням частини її ресурсу для надання послуг, зокрема з кіберзахисту, іншим споживачам; (Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»)</p>

<p>ресурс НТМ – наявна в НТМ кількість номерів (номерний ресурс), ємність (потужність) систем обробки, збереження та передачі даних, кількість і пропускна спроможність провідних ліній з оптичними волокнами, металевими жилами, радіоліній, каналів, трактів для передавання інформації, виділеного радіочастотного ресурсу НТМ;</p>	<p>Термін не може бути застосовано. Дефініція терміну не відповідає Закону України «Про телекомунікації», а також має терміни, які є не визначеними:</p> <ul style="list-style-type: none"> • транспортна платформа • комплекси та центральні вузли та станції комутації мультисервісної платформи • Центр управління мережею, • система оперативно-технічного управління й автоматизації активації послуг <p><i>ресурси телекомунікаційних мереж - наявні в телекомунікаційних мережах кількість номерів (номерний ресурс), кількість і пропускна спроможність провідних ліній з металевими жилами, оптичними волокнами, радіоліній, каналів, трактів для передавання інформації, комутаційних станцій та вузлів, радіочастотний ресурс</i> (Закон України «Про телекомунікації»)</p>
<p>споживачі НТМ (споживачі) – юридичні особи, які замовляють та/або отримують послуги, які надаються з використанням ресурсу НТМ;</p>	<p>Термін не може бути застосовано. Незрозумілий термін. Споживається не Національна телекомунікаційна мережа, а послуги, які надаються за умови її функціонування. Послуги не полягають у використанні ресурсу НТМ</p>
<p>спеціальні споживачі НТМ (спецспоживачі) – <u>державні органи, сили безпеки і оборони</u>, на які покладено функції держави щодо оборони України, захисту її суверенітету, територіальної цілісності і недоторканності, забезпечення її державної, економічної та інформаційної безпеки і захисту державного кордону та які потребують, замовляють та/або отримують послуги НТМ;</p>	<p>Термін не може бути застосовано тому, що він не відповідає Законам України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», «Про національну безпеку України»).</p> <p><i>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.....;</i> (Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»)</p> <p><i>17) сили безпеки - правоохоронні та розвідувальні органи, державні органи спеціального призначення з правоохоронними функціями, сили цивільного захисту та інші органи, на які Конституцією та законами України покладено функції із забезпечення національної безпеки України;</i></p> <p><i>18) сили оборони - Збройні Сили України, а також інші утворені відповідно до законів України військові формування, правоохоронні та розвідувальні органи, органи спеціального призначення з правоохоронними функціями, на які Конституцією та законами України покладено функції із забезпечення оборони держави;</i> (Закон України «Про національну безпеку України»)</p>

<p>технічні адміністратори НТМ – визначені <u>Адміністрацією Держспецзв'язку</u> її територіальні органи, <u>територіальні підрозділи</u>, заклади, установи, організації, які входять до структури Держспецзв'язку та у зоні своєї відповідальності здійснюють будівництво, реконструкцію, модернізацію, забезпечують функціонування НТМ (її окремих об'єктів) і на договірних засадах відповідно до затверджених тарифів надають послуги НТМ;</p>	<p>Термін не може бути застосовано як такий, що не відповідає Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України». Територіальні підрозділи Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України не мають повноважень щодо надання будь-яких послуг, зокрема, і послуг, які на договірних засадах надаються з використанням ресурсу НТМ. Повноваження щодо будівництва, реконструкції, модернізації, забезпечують функціонування НТМ також відсутні серед повноважень територіальних підрозділів Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України (Стаття 9 Закону України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України».</p>
<p>технічні умови на приєднання до об'єкту НТМ (Технічні умови) – документ, що визначає комплекс умов та вимог до інженерного забезпечення приєднання об'єкта (об'єктів) телекомунікаційної мережі (кінцевого обладнання) споживача до НТМ, які повинні бути враховані при розробленні робочого проекту на приєднання до об'єктів НТМ.</p>	
<p>3. Інші терміни вживаються у значеннях, наведених в Законах України «Про мобілізаційну підготовку та мобілізацію», «Про Національну систему конфіденційного зв'язку», «Про телекомунікації», «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».</p>	
<p>Основні завдання та призначення НТМ</p>	
<p>4. Основними завданнями НТМ є:</p>	
<p>забезпечення функціонування системи загальнодержавного управління у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;</p>	
<p>організація ефективної інформаційної взаємодії державних органів, громадян і організацій;</p>	<p>Завдання не може бути поставлено як таке, що не передбачено Законом України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».</p>
<p>забезпечення доступності державних електронних послуг;</p>	<p>Завдання не може бути поставлено як таке, що не передбачено Законом України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».</p>
<p>забезпечення споживачів усіма видами сучасного зв'язку та надійною високошвидкісною передачею даних.</p>	<p>Завдання не може бути поставлено як таке, що не передбачено Законом України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».</p>
<p>5. НТМ призначена для:</p>	
<p>обігу (передавання, приймання, створення, оброблення, зберігання, <u>використання</u>) та захисту національних інформаційних ресурсів;</p>	<p>Призначення має зайву функцію – «використання». Не відповідає Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України».</p>
<p>забезпечення захищених електронних комунікацій;</p>	

надання транспортних телекомунікаційних, мультимедійних послуг, послуг спеціального зв'язку та послуг доступу до інформаційних ресурсів для організації управління державою у мирний час, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;	Призначення не відповідає Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» в частині: надання транспортних телекомунікаційних послуг, послуг спеціального зв'язку та послуг доступу до інформаційних ресурсів для організації
надання споживачам послуг, зокрема з кіберзахисту.	
Структура НТМ	Розділ є недоцільним для нормативно-правового документу, зокрема, для Постанови КМУ, як такий що містить норми технічного характеру, а не юридичного.
6. За функціональним призначенням структура НТМ містить:	
транспортну платформу;	
мультисервісну платформу;	
Центр управління мережею.	
7. Транспортна платформа НТМ забезпечує формування та розподіл її ресурсу, а також транзит трафіку в інтересах функціонування мультисервісної платформи НТМ, телекомунікаційних мереж, інформаційно-телекомунікаційних систем споживачів.	
Транспортна платформа НТМ має такі складові:	
оптичний сегмент – сукупність програмних (програмно-технічних), технічних засобів систем спектрального ущільнення оптичних транспортних каналів та систем передавання даних, яка з використанням волоконно-оптичних ліній зв'язку формує ресурс НТМ;	
супутниковий сегмент – сукупність програмних (програмно-технічних), технічних засобів систем космічного радіозв'язку, яка формує ресурс НТМ та забезпечує резервування ресурсів оптичного сегмента транспортної платформи НТМ;	
радіосегмент – сукупність програмних (програмно-технічних), технічних засобів систем тропосферного, радіорелейного та радіозв'язку, яка формує ресурс НТМ та забезпечує резервування ресурсів оптичного сегмента транспортної платформи НТМ.	
8. Мультисервісна платформа НТМ – сукупність програмно-апаратних комплексів, засобів криптографічного та технічного захисту інформації для забезпечення споживачам єдиного зручного інтерфейсу, який містить у собі системи ІР телефонії, аудіо-, відео- та веб-конференцій, обміну поштовими та миттєвими повідомленнями.	
9. Центр управління мережею (ЦУМ) – організаційно-технічне об'єднання споруд, програмних (програмно-технічних), технічних засобів системи оперативно-технічного управління та автоматизації активації послуг, а також	

персоналу старшого технічного адміністратора НТМ, призначених для забезпечення функціонування НТМ, її адміністрування, здійснення системного моніторингу та аналізу технічного стану мережі, формування, виділення та розподілу ресурсу НТМ, координації відновлювальних робіт на мережі, а також управління силами та засобами з відновлення зв'язку та ліквідації аварійних ситуацій.	
10. Технічний адміністратор НТМ, на базі якого функціонує ЦУМ, є старшим технічним адміністратором НТМ з питань адміністрування та оперативно-технічного управління.	
11. Система оперативно-технічного управління та автоматизації активації послуг (система управління) НТМ – апаратно-програмний комплекс, призначений для комплексної автоматизації операцій оперативно-технічного управління мережею, апаратно-програмного конфігурування (налаштування) технічних засобів НТМ та процесів взаємодії зі споживачами.	
12. Склад, архітектура основних елементів НТМ, їх завдання, інструкції з організації технічного обслуговування та експлуатації технічних засобів НТМ затверджуються Адміністрацією Держспецзв'язку.	
13. За топологією структура НТМ має три рівні:	
центральний – сукупність об'єктів НТМ, які забезпечують їх взаємодію між собою та з магістральним рівнем НТМ для передавання (транспортування) трафіку та виділення ресурсу НТМ у місті Києві;	
обласний (магістральний) – сукупність об'єктів НТМ, які забезпечують їх взаємодію між собою та із центральним і регіональним рівнями НТМ для передавання (транспортування) трафіку та виділення ресурсу НТМ в обласних центрах України;	
районний (регіональний) – сукупність об'єктів НТМ, які забезпечують їх взаємодію між собою та з магістральним рівнем НТМ для передавання (транспортування) трафіку та виділення ресурсу НТМ у районних центрах України та містах обласного значення.	
Управління НТМ та розмежування відповідальності	
14. Розподіл зон відповідальності між технічними адміністраторами НТМ затверджує Адміністрація Держспецзв'язку.	Не визначено термін - «зона відповідальності»
15. У разі розміщення обладнання об'єктів НТМ на майданчику споживача, таке обладнання споживач зобов'язаний прийняти від технічного адміністратора НТМ на підставі договору про безоплатне відповідальне зберігання , типова форма якого затверджується Адміністрацією Держспецзв'язку.	Пункт 15 та пункт 16 мають колізію один з одним в частині безоплатності та плати за оренду.

16. Відшкодування витрат споживачам щодо утримання об'єктів НТМ (оренда площ, оплата рахунків за електроенергію та комунальні послуги тощо) здійснюється на підставі договорів про оренду та відшкодування витрат, укладених з технічним адміністратором НТМ.	
17. Кожен технічний адміністратор НТМ надає послуги НТМ (укладає типові договори) у межах зони відповідальності, які затверджує Адміністрація Держспецзв'язку.	
18. З метою якісного надання послуг НТМ Адміністрація Держспецзв'язку розробляє та затверджує інструкції щодо оперативного-технічного управління НТМ та порядку взаємодії Центру управління мережею з:	
Національним <u>центром оперативного-технічного управління</u> мережами телекомунікацій України;	
<u>центрами</u> (службами, пунктами тощо) управління споживачів;	Не визначено функції центрів (служб, пунктів тощо) управління споживачів.
центрами управління операторів Національної системи конфіденційного зв'язку (НСКЗ).	
19. З метою захисту інформації щодо оперативного-технічного управління НТМ Адміністрація Держспецзв'язку розробляє та затверджує єдині вимоги щодо порядку формування позначень (умовної нумерації) об'єктів, ресурсу НТМ та ідентифікаторів споживачів.	
20. ЦУМ засобами системи управління НТМ забезпечує:	
координацію дій технічних адміністраторів НТМ під час організації та відновлення зв'язку;	
з'ясування у межах своєї компетенції причин пошкодження технічних засобів НТМ та претензій (заявок) споживачів;	
облік, реєстрацію та опрацювання заявок споживачів;	
взаємодію із суб'єктами ринку телекомунікацій.	
21. Вимоги ЦУМ є обов'язковими для виконання технічними адміністраторами НТМ.	
22. При провадженні діяльності у НТМ застосовується єдиний обліково-звітний час – київський.	
Суб'єкти НТМ	
23. Суб'єктами НТМ є Адміністрація Держспецзв'язку, технічні адміністратори та споживачі.	
24. Споживачами є:	
користувачі бюджетної сфери – спецспоживачі, державні органи, установи, заклади та організації, власники об'єктів критичної інформаційної	Термін не може бути застосовано тому, що він не відповідає Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України.

<p>інфраструктури, державних інформаційних ресурсів, які повністю фінансуються за рахунок коштів державного бюджету і замовляють та/або отримують послуги НТМ;</p>	<p>17) <i>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.....;</i> (Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»)</p>
<p>оператори НСКЗ;</p>	
<p>інші користувачі – органи місцевого самоврядування, підприємства, установи, заклади та організації, власники об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, державних інформаційних ресурсів, які не належать до категорій, визначених другим та третім абзацами цього пункту.</p>	
<p>25. Адміністрація Держспецзв'язку як суб'єкт НТМ:</p>	
<p>приймає рішення про створення, <u>реорганізацію і ліквідацію</u> об'єктів НТМ;</p>	<p>Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законом України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України». <i>87) забезпечення створення та функціонування Національної телекомунікаційної мережі;</i> (Закон України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»)</p>
<p>встановлює додаткові технічні вимоги до кінцевого обладнання споживачів для їх взаємоз'єднання з об'єктами НТМ;</p>	
<p>затверджує перелік технічних адміністраторів НТМ;</p>	
<p>визначає межі відповідальності та їх розподіл між технічними адміністраторами НТМ щодо експлуатації її об'єктів та надання послуг НТМ;</p>	
<p>визначає перелік послуг НТМ;</p>	<p>Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).</p>
<p>затверджує типові форми договору про приймання та безоплатне відповідальне зберігання обладнання об'єктів НТМ та договору про надання послуг НТМ;</p>	<p>Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).</p>
<p>приймає рішення про виділення ресурсу НТМ в порядку та на умовах, затверджених цим Порядком;</p>	<p>Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).</p>
<p>визначає порядок обліку тривалості та обсягів надання послуг НТМ;</p>	<p>Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).</p>

розробляє та затверджує алгоритм взаємодії зі споживачами при отриманні заявок на отримання послуги НТМ за різними типами звернень та типові форми таких заявок;	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).
розробляє та затверджує для технічних адміністраторів НТМ інструкції з організації експлуатації, забезпечення функціонування, оперативнотехнічного управління та безпеки НТМ;	
розробляє та реалізує технічну політику з питань формування номерного ресурсу НТМ, його структуру й простір нумерації в інтересах забезпечення достатньої ємності такого ресурсу та його відповідність міжнародним вимогами;	
розробляє та затверджує схеми організації зв'язку в НТМ;	
координує роботу технічних адміністраторів НТМ щодо забезпечення функціонування, безпеки та розвитку НТМ, надання їй послуг;	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).
здійснює контроль за ефективним використанням та збереженням об'єктів НТМ;	
веде облік ресурсу НТМ та здійснює контроль за дотриманням порядку й умов його виділення.	
26. Технічний адміністратор НТМ, як суб'єкт НТМ, у зоні своєї відповідальності:	
забезпечує експлуатацію об'єктів НТМ відповідно до затверджених Адміністрацією Держспецзв'язку схем організації зв'язку;	
готує та надає споживачам Технічні умови;	
погоджує робочі проекти на приєднання до об'єктів НТМ, які розроблені споживачами;	
відмовляє у підключенні об'єкту (об'єктів) телекомунікаційних мереж (кінцевого обладнання) споживача у разі його невідповідності робочому проекту;	
укладає зі споживачами договори про надання послуг НТМ, типова форма якого затверджується Адміністрацією Держспецзв'язку;	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).
надає споживачам всі види послуг НТМ на умовах, визначених Правилами надання послуг, які надаються з використанням ресурсу НТМ;	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).
щорічно проводить перевірки приєданого кінцевого обладнання споживача на відповідність робочому проекту;	

обмежує надання послуг НТМ або відключає кінцеве обладнання споживача у разі порушення ним умов договору про надання послуг НТМ;	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).
забезпечує безперебійне і якісне надання послуг НТМ;	
усуває пошкодження обладнання НТМ у строки, передбачені договором про надання послуг НТМ;	
веде облік тривалості (обсягу) наданих споживачеві послуг НТМ, зберігає відомості про надані послуги НТМ протягом строку, встановленого законодавством України;	
інформує споживачів про зміну умов надання послуг НТМ;	
відновлює доступ до користування послугою НТМ згідно з визначеними у договорі про надання послуг НТМ показниками якості та строками;	
розглядає пропозиції, заяви, скарги, претензії споживачів і надсилає заявникам письмові повідомлення про результати розгляду в строки, передбачені законодавством України;	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).
забезпечує готовність об'єктів та ресурсу НТМ до роботи під час кібератак, в умовах надзвичайного стану та в особливий період;	
вживає заходів щодо недопущення несанкціонованого доступу до об'єктів НТМ та інформації, що передається за її допомогою.	
27. Споживач, як суб'єкт НТМ:	
отримує від технічного адміністратора НТМ Технічні умови на організацію приєднання до об'єктів НТМ власного об'єкту (об'єктів) телекомунікаційних мереж (кінцевого обладнання);	
відповідно до Технічних умов розробляє за власні кошти робочі проекти на приєднання до об'єктів НТМ;	
використовує кінцеве обладнання, яке відповідає робочому проекту;	
має право відмовитись від користування послугою НТМ на умовах, визначених договором про надання послуг НТМ;	
подає пропозиції, заяви, скарги, претензії щодо якості та своєчасності наданих послуг НТМ;	
не допускає вчинення дій, що можуть перешкоджати безпечній роботі обладнання НТМ, ускладнювати чи унеможливити надання послуг НТМ іншим споживачам;	
повідомляє у десятиденний строк технічного адміністратора НТМ про зміну свого найменування, юридичної адреси та інших даних, передбачених договором про надання послуг НТМ;	

має право подавати до Адміністрації Держспецзв'язку або технічним адміністраторам НТМ пропозиції щодо подальшого розвитку НТМ, формування та розподілу її ресурсу на окремих ділянках НТМ для надання її послуг.	
Особливості функціонування НТМ	
28. Для забезпечення надійного функціонування НТМ діяльність Адміністрації Держспецзв'язку та технічних адміністраторів НТМ спрямовується за такими основними напрямками:	
адміністрування та розвиток НТМ;	
технічна експлуатація та обслуговування НТМ;	
взаємодія зі споживачами;	
оперативно-технічне управління НТМ;	
кіберзахист у НТМ.	
29. Організація роботи технічних адміністраторів НТМ за напрямками, зазначеними у пункті 28 цього Порядку, покладаються на Адміністрацію Держспецзв'язку.	
30. Забезпечення виконання завдань за напрямками, зазначеними у пункті 28 цього Порядку, покладаються на технічних адміністраторів НТМ.	
31. Ресурс НТМ надається у такій черговості:	
в інтересах функціонування державної системи урядового зв'язку;	
спецспоживачам;	
операторам НСКЗ;	
користувачам бюджетної сфери;	
іншим користувачам.	
32. Стале функціонування НТМ забезпечується:	
апаратним резервуванням;	
розгалуженою топологією НТМ;	
високою кваліфікацією особового складу технічних адміністраторів та Адміністрації Держспецзв'язку;	
оперативно-технічним управлінням НТМ.	
33. Матеріально-технічне та фінансове забезпечення функціонування та розвитку НТМ здійснюється за рахунок коштів державного бюджету, виділених Адміністрації Держспецзв'язку та коштів, одержаних технічними адміністраторами від надання послуг НТМ.	Повноваження не може бути визначено як таке, що не передбачено Законами України («Про основні засади забезпечення кібербезпеки України, «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»).