

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку від 20 квітня 2022 року № 30

**ОРІЄНТОВНИЙ ПЕРЕЛІК  
видів електронних комунікаційних послуг**

Види електронних комунікаційних послуг				Опис електронних комунікаційних послуг	
Тип послуги	Постачальник <sup>I</sup>	Код <sup>II</sup>	Назва послуги	Визначення	Мережа
Послуги доступу до мережі Інтернет	постачальник електронних комунікаційних послуг	IA.S1	послуга доступу до мережі Інтернет	послуга, що забезпечує доступ до мережі Інтернет і можливість логічного з'єднання з кінцевими точками мережі Інтернет незалежно від технології, що застосовується в електронній комунікаційній мережі, і кінцевого (термінального) обладнання, що використовується	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		IA.S2	послуга	послуга з доступу до мережі Інтернет із швидкістю	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку

			широкосмугового доступу до мережі Інтернет	передачі даних, не меншою, ніж визначена законодавством, та без застосування систем з комутацією каналів	<input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
<b>Послуги міжособистісних електронних комунікацій</b>	постачальник електронних комунікаційних послуг	IC.S1	послуга міжособистісної електронної комунікації з використанням нумерації	електронна комунікаційна послуга, що дає змогу здійснювати прямий міжособистісний та інтерактивний обмін інформацією через електронні комунікаційні мережі між обмеженою кількістю осіб, за якого особи, які ініціюють або беруть участь у комунікації, визначають одержувача (одержувачів) інформації (крім послуг, що дають змогу міжособистісного та інтерактивного спілкування лише як незначну допоміжну функцію, невід'ємно пов'язану з іншою послугою). Послуга міжособистісної електронної комунікації з використанням нумерації - послуга міжособистісної електронної комунікації, під час надання якої використовується номер (номери) з національного чи міжнародних планів нумерації або здійснюється зв'язок з номером (номерами) з національного чи міжнародних планів нумерації.	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку <input type="checkbox"/> конвергентного зв'язку <input type="checkbox"/> віртуальна
		IC.S2	послуга міжособистісної електронної комунікації без використання нумерації	електронна комунікаційна послуга, що дає змогу здійснювати прямий міжособистісний та інтерактивний обмін інформацією через електронні комунікаційні мережі між обмеженою кількістю осіб, за якого особи, які ініціюють або беруть участь у комунікації, визначають одержувача (одержувачів) інформації (крім послуг, що дають змогу міжособистісного та інтерактивного спілкування лише як незначну допоміжну функцію, невід'ємно пов'язану з іншою послугою). Послуга міжособистісної електронної комунікації без використання нумерації - послуга міжособистісної електронної комунікації, під час надання якої не використовується номер (номери) з національного чи міжнародних планів нумерації або не здійснюється зв'язок з номером (номерами) з національного чи міжнародних планів нумерації.	<input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> віртуальна <input type="checkbox"/> Інтернет
<b>Послуги, що складаються</b>	постачальник електронних	TS.S1	послуга передачі сигналів у	послуга із приймання/передавання інформаційних сигналів, інформації у формі, придатній для	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку

<b>повністю або головним чином з передачі сигналів, у тому числі для здійснення міжмашинної взаємодії</b>	комунікаційних послуг		електронних комунікаційних мережах для здійснення міжмашинної взаємодії	автоматизованої обробки її засобами обчислювальної техніки, технічними та програмними засобами, у мережі для потреб міжмашинної взаємодії з використанням проводового або безпроводового доступу до мережі	<input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		TS.S2	послуга передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для IoT	послуга із приймання/передавання інформаційних сигналів, інформації у формі, придатній для автоматизованої обробки її засобами обчислювальної техніки, технічними та програмними засобами, у мережі для потреб IoT з використанням проводового або безпроводового доступу до мережі	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		TS.S3	послуга передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для надання в користування каналів, VPN, тощо	послуга із приймання/передавання інформаційних сигналів, інформації у формі, придатній для автоматизованої обробки її засобами обчислювальної техніки, технічними та програмними засобами, у мережі для надання в користування каналів, VPN, тощо, з використанням проводового або безпроводового доступу до мережі	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
<b>Послуги, що складаються повністю або головним чином з передачі сигналів, у тому числі для мовлення</b>	постачальник електронних комунікаційних послуг	TB.S1	послуга передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для потреб мовлення	послуга із приймання/передавання інформаційних продуктів та інформаційних послуг з використанням технічних засобів електронних комунікаційних мереж для потреб мовлення	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
<b>Послуги доступу до електронних комунікаційних мереж та їх інфраструктури</b>	постачальник електронних комунікаційних мереж	NA.N1	послуга доступу до елементів електронної комунікаційної мережі та пов'язаних з нею засобів і послуг	надання права та можливості доступу до елементів електронної комунікаційної мережі та пов'язаних з нею засобів і послуг іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг, що може включати підключення обладнання за допомогою засобів фіксованого або мобільного зв'язку, в тому числі доступ до місцевих (абонентських) ліній зв'язку та обладнання і послуг, необхідних для надання послуг через місцеву (абонентську) лінію зв'язку	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		NA.N2	послуга доступу до мережі Інтернет	послуга з доступу до мережі Інтернет іншим постачальникам мереж та/або послуг, IP транзит тощо з	<input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку

		іншим постачальникам мереж та/або послуг	можливістю організації логічних та/або фізичних інтернет-з'єднань	
	NA.N3	послуга доступу до фізичної інфраструктури, включаючи споруди, кабельні каналізації і щогли	надання права та можливості доступу до фізичної інфраструктури електронних комунікаційних мереж, включаючи споруди, кабельні каналізації і щогли, іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг з метою надання ними електронних комунікаційних мереж та/або послуг	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
	NA.N4	послуга доступу до фізичної інфраструктури точки (мережі) обміну трафіком Інтернет (IXP)	послуга з доступу до точки (мережі) обміну трафіком Інтернет та/або управління обміном трафіком Інтернету	<input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку
	NA.N5	послуга доступу до відповідних систем програмного забезпечення, включаючи системи операційної підтримки	надання права та можливості доступу до відповідних систем програмного забезпечення, включаючи системи операційної підтримки іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг з метою надання ними електронних комунікаційних мереж та/або послуг	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
	NA.N6	послуга доступу до цифрових інформаційних систем та баз даних для попереднього замовлення, надання, замовлення, надсилання запитів на здійснення технічного обслуговування та ремонту, а також виставлення рахунків	надання права та можливості доступу до цифрових інформаційних систем та баз даних для попереднього замовлення, надання, замовлення, надсилання запитів на здійснення технічного обслуговування та ремонту, а також виставлення рахунків іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг з метою надання ними електронних комунікаційних мереж та/або послуг	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
	NA.N7	послуга доступу до ресурсу нумерації, який забезпечує	надання права та можливості доступу іншим постачальникам мереж та/або послуг до отриманого на умовах первинного розподілу ресурсу нумерації, який	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового

			ідентифікацію мереж чи систем, що надають еквівалентну функціональність	забезпечує ідентифікацію мереж, послуг чи систем, з метою надання ними електронних комунікаційних послуг на умовах еквівалентної функціональності цього номерного ресурсу (без зміни умов використання)	доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		NA.N8	послуга доступу до мереж фіксованого і мобільного зв'язку, в тому числі для роумінгу	надання права та можливості доступу до мереж фіксованого і мобільного зв'язку іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку
		NA.N9	послуга доступу до систем умовного доступу до послуг цифрового телерадіомовлення	надання права та можливості доступу до систем умовного доступу до послуг цифрового телерадіомовлення іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		NA.N10	послуга доступу до послуг віртуальних мереж	надання права та можливості доступу до послуг віртуальної електронної комунікаційної мережі - електронної комунікаційної мережі оператора, призначеної для надання власних електронних комунікаційних послуг, що функціонує на умовах договору користування електронною комунікаційною мережею або її окремими складовими іншого оператора	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
<b>Інші послуги</b>	постачальник електронних комунікаційних послуг	OS.S1	послуга технічного обслуговування і експлуатації електронних комунікаційних мереж	послуга з підтримки у працездатному стані обладнання електронних комунікаційних мереж в процесі його експлуатації, при якому воно здатне виконувати задані функції, зберігаючи задані значення параметрів у межах, які встановлені в нормативно-технічній документації; експлуатація електронних комунікаційних мереж	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку
		AS.S1	пов'язана послуга	послуга, пов'язана з електронною комунікаційною мережею чи послугою, призначена для забезпечення або підтримки самостійного чи автоматизованого надання послуг через цю мережу чи послугу, яка включає перенесення номерів або системи, що пропонують еквівалентну функціональність, системи умовного доступу, електронні телегіди та інші послуги, зокрема послугу з ідентифікації місцезнаходження абонента, який здійснює виклик, та послугу визначення присутності	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку

<sup>i</sup> Постачальник електронних комунікаційних послуг - суб'єкт господарювання, який фактично надає та/або має право надавати електронні комунікаційні послуги на власних мережах та/або на мережах інших постачальників електронних комунікаційних послуг;

постачальник електронних комунікаційних мереж - суб'єкт господарювання, який надає послуги доступу до електронної комунікаційної мережі, що знаходиться в його володінні, та до пов'язаних з нею засобів, або з використанням віртуальних мереж.

<sup>ii</sup> Значення кодів базується на міжнародних назвах:

IA – Internet Access; IC – Interpersonal Communications; TS – Transmission Services (for M2M, IoT); TB – Transmission Services (for Broadcasting); NA – Network Access; OS – Operational Servicing; AS – Associated Services.

S – Services (послуга надається постачальником електронних комунікаційних послуг); N – Networks (послуга надається постачальником електронних комунікаційних мереж).

**Директор  
Департаменту ліцензування**

**Ірина ЧЕРНЯВСЬКА**