

ПРОЕКТ



НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕЛЕКТРОННИХ КОМУНІКАЦІЙ,
РАДІОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА ТА НАДАННЯ ПОСЛУГ
ПОШТОВОГО ЗВ'ЯЗКУ

ПОСТАНОВА

___.___.2022

м. Київ

№ ____

**Про внесення змін до
постанови НКЕК від 20 квітня
2022 року № 30, зареєстрованої
в Міністерстві юстиції України
07 травня 2022 року за
№ 502/37838**

Відповідно до статей 16, 17 Закону України «Про електронні комунікації» та пункту 1 частини четвертої статті 4 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку» та відповідно до протоколу засідання робочої групи Комітету Верховної Ради України з питань цифрової трансформації щодо блокування інформаційних ресурсів від 10.06.2022, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку

ПОСТАНОВЛЯЄ:

1. Внести до Постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку від 20 квітня 2022 року № 30, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 07 травня 2022 року за № 502/37838 зміни:

1.1. Додаток 5 Порядку ведення реєстру постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг та його форми викласти в редакції, що додається;

1.2. Орієнтовний перелік видів електронних комунікаційних послуг викласти в редакції, що додається.

2. Департаменту ліцензування в установленому законодавством порядку подати цю постанову на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

3. Ця постанова набирає чинності з дня її офіційного опублікування.

Голова НКЕК

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ

Додаток 5
до Порядку ведення реєстру
постачальників електронних
комунікаційних мереж та послуг та
його форми (пункт 6 розділу II)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про початок здійснення діяльності у сфері електронних комунікацій

Подається з метою:
(вказати потрібне)

- набуття права на здійснення діяльності у сфері електронних комунікацій відповідно до частини другої статті 16 Закону
- виправлення виявленої суб'єктом господарювання помилки у поданому повідомленні
- зміни відомостей, зазначених у поданому повідомленні

1) повне найменування юридичної особи або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) фізичної особи – підприємця ¹	
2) код за ЄДРПОУ - для юридичної особи або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку в паспорті) - для фізичних осіб – підприємців	
3) місцезнаходження - для юридичної особи або місце проживання - для фізичної особи – підприємця ¹	
4) адреса для листування	
5) контактні дані:	
номер телефону	
номер факсу	
електронна адреса	
адреса офіційної сторінки в мережі Інтернет (за наявності)	
6) прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) керівника та, за необхідності, інших осіб, уповноважених вчиняти дії від його імені ¹	
7) Вид та опис електронних комунікаційних послуг. Інформація вноситься до повідомлення шляхом проставлення відмітки навпроти найменування відповідного виду послуг чи доступу. У разі відсутності в орієнтовному переліку видів електронних комунікаційних послуг, затвердженому регуляторним органом, послуги, яку надає суб'єкт господарювання, вид та опис такої послуги надаються в довільній формі;	9) Територія, на якій здійснюється діяльність у сфері електронних комунікацій

8) Інформація про отримані ліцензії, дозволи - у разі здійснення діяльності у сфері електронних комунікацій, яка передбачає використання обмеженого (радіочастотного та/або номерного) ресурсу (при заповненні такої інформації автоматично використовуються дані відповідних реєстрів, що містяться на електронній регуляторній платформі).			
Вид та опис електронних комунікаційних послуг²			Територія, на якій здійснюється діяльність у сфері електронних комунікацій⁶
Код виду послуги⁴	Назва виду електронної комунікаційної послуги	Опис електронної комунікаційної послуги Інформація про отримані ліцензії, дозволи – у разі здійснення діяльності у сфері електронних комунікацій, яка передбачає використання обмеженого (радіочастотного та /або номерного) ресурсу³	
<input type="checkbox"/> Постачальник електронних комунікаційних послуг⁵			
1. Послуги доступу до мережі Інтернет			
<input type="checkbox"/> IA.S1	Послуга доступу до мережі Інтернет	<p>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.</p> <p><input type="checkbox"/> У тому числі послуга широкосмугового доступу до мережі Інтернет</p> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <hr/> <p>вказати радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє фізичне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p> <hr/> <p>дата початку діяльності</p>	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷

2. Послуги міжособистісних електронних комунікацій		
<input type="checkbox"/> IC.S1	<p>Послуга міжособистісної електронної комунікації з використанням нумерації</p>	<p>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).</p> <p>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.</p> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> конвергентного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> віртуальна</p> <p>Користування ресурсом нумерації здійснюється на підставі</p> <p><input type="checkbox"/> дозволу на користування ресурсом нумерації</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <hr/> <p>зазначити радіотехнології та смути радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє фізичне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p>

перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю⁷

		дата початку діяльності	
<input type="checkbox"/> IC.S2	Послуга міжособистісної електронної комунікації без використання нумерації	<p>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).</p> <p>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.</p> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> віртуальна</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <p>_____</p> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p>_____</p> <p>дата початку діяльності</p>	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
3. Послуги, що складаються повністю або головним чином з передачі сигналів, у тому числі для здійснення міжмашинної взаємодії			
<input type="checkbox"/> TS.S1	Послуга передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для здійснення міжмашинної взаємодії та/або IoT	<p>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 міжмашинної взаємодії та/або IoT з використанням проводового або безпроводового доступу до мережі</p> <p><input type="checkbox"/> Міжмашинна взаємодія</p> <p><input type="checkbox"/> IoT</p>	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷

		<p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <p>_____</p> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p>_____</p> <p>дата початку діяльності</p>	
<input type="checkbox"/> TS.S3	<p>Послуги передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для надання в користування каналів, VPN, тощо</p>	<p>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</p> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку/фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <p>_____</p> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє фізичне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами</p>	<p>перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю⁷</p>

		постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав _____	
		дата початку діяльності	
4. Послуги, що складаються повністю або головним чином з передачі сигналів, у тому числі для мовлення			
<input type="checkbox"/> TB.S1	Послуга передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для потреб мовлення	<p>Послуга із приймання/передавання інформаційних продуктів та інформаційних послуг з використанням технічних засобів електронних комунікаційних мереж для потреб мовлення.</p> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <p>_____</p> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p>_____</p> <p>дата початку діяльності</p>	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
5. Інші послуги			
<input type="checkbox"/> OS.S1	Послуга технічного обслуговування і експлуатації електронних комунікаційних мереж	<p>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.</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку/фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>_____</p> <p>дата початку діяльності</p>	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> AS.S1	Пов'язана послуга	Послуга, пов'язана з електронною комунікаційною мережею чи послугою, призначена для забезпечення або підтримки самостійного чи автоматизованого надання	

Продовження додатка 5

		<p>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.</p> <hr/> <p>Уточнюється постачальником.</p> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку/фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <hr/> <p>дата початку діяльності</p>	<p>перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю⁷</p>
<p><input type="checkbox"/> AN.S1</p>	<p>Інша електронна комунікаційна послуга, відсутня у орієнтовному переліку видів електронних комунікаційних послуг</p>	<p>Вид та опис послуги надається в довільній формі:</p> <hr/> <p>З використанням мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> власної</p> <p><input type="checkbox"/> на підставі договору з постачальником мереж</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку/ фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <hr/> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє фізичне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p> <p><input type="checkbox"/> Безпосереднє логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав</p> <hr/> <p>дата початку діяльності</p>	<p>перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю⁷</p>

<input type="checkbox"/> Постачальник електронних комунікаційних мереж ⁴			
6. Послуги доступу до електронних комунікаційних мереж та їх інфраструктури			
<input type="checkbox"/> 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 Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку _____	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> NA.N2	Послуга доступу до мережі Інтернет іншим постачальникам мереж та/або послуг	Послуга з доступу до мережі Інтернет іншим постачальникам мереж та/або послуг, IP транзит тощо з можливістю організації логічних та/або фізичних інтернет-з'єднань. Вид мережі: <input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах: <input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром <input type="checkbox"/> Безпосереднє фізичне взаємоз'єднання мережі постачальника електронної комунікаційної мережі з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав <input type="checkbox"/> Безпосереднє логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронної комунікаційної мережі з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав _____	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> NA.N3	Послуга доступу до фізичної інфраструктури, включаючи споруди,	Надання права та можливості доступу до фізичної інфраструктури електронних комунікаційних мереж, включаючи: <input type="checkbox"/> споруди, <input type="checkbox"/> кабельні каналізації, <input type="checkbox"/> щогли, іншим постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг з метою надання ними електронних комунікаційних	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною

	кабельні каналізації і шогли	мереж та/або послуг. Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку _____	підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> 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 Вид мережі: <input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> Безпосереднє фізичне взаємоз'єднання мережі постачальника електронної комунікаційної мережі з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав <input type="checkbox"/> Безпосереднє логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронної комунікаційної мережі з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав _____	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> 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. Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку _____	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> NA.N6	Послуга доступу до цифрових інформаційних систем та баз даних для попереднього замовлення, надання, замовлення, надсилання запитів на здійснення технічного обслуговування та ремонту,	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. Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷

	а також виставлення рахунків	_____ дата початку діяльності	
<input type="checkbox"/> NA.N7	послуга доступу до ресурсу нумерації, який забезпечує ідентифікацію мереж чи систем, що надають еквівалентну функціональність	надання права та можливості доступу іншим постачальникам мереж та/або послуг до отриманого на умовах первинного розподілу ресурсу нумерації, який забезпечує ідентифікацію мереж, послуг чи систем, з метою надання ними електронних комунікаційних послуг на умовах еквівалентної функціональності цього номерного ресурсу (без зміни умов використання) Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку _____ дата початку діяльності	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> 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 Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку _____ дата початку діяльності	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> 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 Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку _____ дата початку діяльності	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷
<input type="checkbox"/> 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. Вид мережі: <input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷

		<p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <p>_____</p> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p>_____</p> <p>дата початку діяльності</p>	
<input type="checkbox"/> AN.N1	Інша електронна комунікаційна послуга доступу, відсутня у орієнтовному переліку видів електронних комунікаційних послуг	<p>Вид та опис послуги надається в довільній формі:</p> <p>_____</p> <p>Вид мережі:</p> <p><input type="checkbox"/> мобільного зв'язку</p> <p><input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку/фіксованого (проводового) доступу</p> <p><input type="checkbox"/> безпроводового доступу</p> <p><input type="checkbox"/> супутникового зв'язку</p> <p>Користування радіочастотним спектром здійснюється на засадах:</p> <p><input type="checkbox"/> індивідуальних прав на підставі ліцензії на користування радіочастотним спектром</p> <p><input type="checkbox"/> загальної авторизації</p> <p>_____</p> <p>зазначити радіотехнології та смуги радіочастот (інтервал неліцензованого діапазону частот)</p> <p>_____</p> <p>дата початку діяльності</p>	перший - четвертий рівні класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю ⁷

Засвідчую достовірність та повноту зазначених у цьому повідомленні відомостей та інформації.

Зобов'язуюся виконувати передбачені законом та іншими нормативно-правовими актами у сфері електронних комунікацій обов'язки постачальника електронних комунікаційних мереж та послуг.

Прошу внести подану інформацію про суб'єкта господарювання до реєстру постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг та даю згоду на публікування наведених в цьому повідомленні даних.

(прізвище, ім'я, по батькові, посада)

(підпис керівника або особи, яка може вчиняти дії від імені суб'єкта господарювання, або особисто фізичної особи – підприємця)

« _____ » _____ 20__ року

¹ При формуванні електронної форми повідомлення відповідно до пунктів 1, 3, 6 використовуються дані з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань шляхом автоматизованого обміну інформацією. При зміні зазначених даних в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань відповідні зміни мають автоматично відображатися у реєстрі постачальників електронних комунікаційних мереж та послуг.

² Інформація вноситься до повідомлення шляхом проставлення відмітки навпроти найменування відповідного виду послуг чи доступу. У разі відсутності в орієнтовному переліку видів електронних комунікаційних послуг, затвердженому НКЕК, послуги, яку надає суб'єкт господарювання, вид та опис такої послуги надаються в довільній формі.

³ При заповненні такої інформації автоматично використовуються дані відповідних реєстрів, що містяться на електронній регуляторній платформі.

⁴ 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; AN – Another Service.

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

⁵ **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

⁶ У разі подання повідомлення через електронну регуляторну платформу, і Наказом Міністерства розвитку громад та територій від 26.11.2020 № 290 із змінами та доповненнями (далі – Наказ № 290) затверджено Кодифікатор адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад (далі – КАТОТТГ). Відповідно із впровадженням КАТОТТГ ведення КОАТТУ буде припинено.

У разі неможливості використання електронної регуляторної платформи та подання повідомлення іншим способом, передбаченим абзацом другим пункту 6 розділу II цього Порядку, у графі «Територія, на якій здійснюється діяльність у сфері електронних комунікацій» зазначається назва адміністративно-територіальних одиниць та їх код відповідно до КАТОТТГ.

⁷ Рівень класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю для надання інформації про територію, на якій здійснюється діяльність, визначається постачальником самостійно у межах, визначених у відповідній графі Орієнтовного переліку, керуючись таким:

постачальники, що здійснюють діяльність на всій території України, на всій території області або більше ніж у 50 % населених пунктів області можуть надавати інформацію відповідно до першого рівня;

постачальники, що здійснюють діяльність менше ніж у 50 % населених пунктів області або у конкретному населеному пункті, надають інформацію відповідно до першого (м. Київ, м. Севастополь), другого, третього або четвертого рівня залежно від рівня, до якого належить (належать) цей (ці) населений (населені) пункт (пункти);

постачальники, що здійснюють діяльність більше ніж у 50 % населених пунктів району області, можуть надавати інформацію відповідно до другого рівня – райони областей;

постачальники, що здійснюють діяльність менше ніж у 50 % населених пунктів району області або у конкретному населеному пункті надають інформацію відповідно до другого, третього або четвертого рівня залежно від рівня, до якого належить (належать) цей (ці) населений (населені) пункт (пункти).

Перший рівень класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю включає Автономну Республіку Крим, області, міста, що мають спеціальний статус, який визначається законами України (м. Київ, м. Севастополь).

Другий рівень класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю включає міста обласного підпорядкування, райони областей, райони Автономної Республіки Крим.

Третій рівень класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю включає міста та селища міського типу районного підпорядкування.

Четвертий рівень класифікації за територіальною ознакою та адміністративною підпорядкованістю включає села, селища.

⁸ У разі, якщо постачання електронних комунікаційних послуг/мереж здійснюється з використанням різних видів мереж на різних територіях, для відображення відповідної інформації при заповненні повідомлення дозволяється продублювати строку із відповідною послугою.

**Директор
Департаменту ліцензування**

Ірина ЧЕРНЯВСЬКА

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 ¹	Код ²	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	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку, <input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу, <input type="checkbox"/> безпроводового доступу, <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку.

				використовується. У тому числі послуга широкосмугового доступу до мережі Інтернет - послуга із швидкістю передачі даних, не меншою, ніж визначена законодавством, та без застосування систем з комутацією каналів.	Власна або на підставі договору з постачальником мереж. Може передбачати: користування радіочастотним спектром, безпосереднє фізичне/логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав.
Послуги міжособистісних електронних комунікацій	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 Власна або на підставі договору з постачальником мереж. Може передбачати: користування радіочастотним спектром, ресурсом нумерації, безпосереднє фізичне/логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав.
		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	<input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку <input type="checkbox"/> віртуальна Власна або на підставі договору з постачальником мереж.

				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.	Може передбачати: користування радіочастотним спектром.
Послуги, що складаються повністю або головним чином з передачі сигналів, у тому числі для здійснення міжмашинної взаємодії	постачальник електронних комунікаційних послуг	TS.S1	послуга передачі сигналів у електронних комунікаційних мережах для здійснення міжмашинної взаємодії та/або 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 міжмашинної взаємодії та/або IoT з використанням проводового або безпроводового доступу до мережі	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку Власна або на підставі договору з постачальником мереж. Може передбачати: користування радіочастотним спектром.
		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/фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку Власна або на підставі договору з постачальником мереж. Може передбачати: користування радіочастотним спектром, безпосереднє фізичне/логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронних комунікаційних послуг з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав.

Послуги, що складаються повністю або головним чином з передачі сигналів, у тому числі для мовлення	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 (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку Власна або на підставі договору з постачальником мереж. Може передбачати: користування радіочастотним спектром.
Послуги доступу до електронних комунікаційних мереж та їх інфраструктури	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 іншим постачальникам мереж та/або послуг	послуга з доступу до мережі Інтернет іншим постачальникам мереж та/або послуг, IP транзит тощо з можливістю організації логічних та/або фізичних інтернет-з'єднань	<input type="checkbox"/> фіксованого (проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку Може передбачати: користування радіочастотним спектром, безпосереднє фізичне/логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронної комунікаційної мережі з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав.
		NA.N3	послуга доступу до фізичної інфраструктури, включаючи	надання права та можливості доступу до фізичної інфраструктури електронних комунікаційних мереж, включаючи споруди, кабельні каналізації і щогли, іншим	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку

			споруди, кабельні каналізації і щогли	постачальникам електронних комунікаційних мереж та/або послуг з метою надання ними електронних комунікаційних мереж та/або послуг	
		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 (проводового) доступу Може передбачати: безпосереднє фізичне/логічне взаємоз'єднання мережі постачальника електронної комунікаційної мережі з мережами постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг інших держав.
		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	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

		рахунків			
		NA.N7	послуга доступу до ресурсу нумерації, який забезпечує ідентифікацію мереж чи систем, що надають еквівалентну функціональність	надання права та можливості доступу іншим постачальникам мереж та/або послуг до отриманого на умовах первинного розподілу ресурсу нумерації, який забезпечує ідентифікацію мереж, послуг чи систем, з метою надання ними електронних комунікаційних послуг на умовах еквівалентної функціональності цього номерного ресурсу (без зміни умов використання)	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку <input type="checkbox"/> безпроводового 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 (проводового) доступу <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 Може передбачати: користування радіочастотним спектром.
Інші послуги	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/фіксованого (проводового) доступу <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,	<input type="checkbox"/> мобільного зв'язку <input type="checkbox"/> фіксованого зв'язку/фіксованого

				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	(проводового) доступу <input type="checkbox"/> безпроводового доступу <input type="checkbox"/> супутникового зв'язку Власна або на підставі договору з постачальником мереж.
--	--	--	--	---	---

ⁱ 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.

ⁱⁱ 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