



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

---

---

**ПОСТАНОВА**

\_\_.\_.2022

м. Київ

№

Про затвердження Правил  
взаємоз'єднання електронних  
комунікаційних мереж

Відповідно до статті 33 Закону України «Про електронні комунікації» та підпункту «в» пункту 10 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», Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Затвердити «Правила взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж», що додаються.
2. Визнати таким, що втратило чинність, рішення Національної комісії з питань регулювання зв'язку України від 08 грудня 2005 року № 155 «Про затвердження Правил взаємоз'єднання телекомунікаційних мереж загального користування» (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від 31.03.2015 № 174) зареєстроване в Міністерстві юстиції України 05 червня

2015 року за № 667/27112.

3. Департаменту зв'язку в установленому законодавством порядку подати цю постанову на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

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

**Голова НКЕК**

**Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ**

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку

\_\_\_\_\_ 2022 року № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА****взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж****I. Загальні положення****1. Ці Правила:**

визначають організаційні, технічні та економічні умови взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг (операторів), що є сторонами взаємоз'єднання мереж, при наданні послуг міжособистісних електронних комунікацій з використанням нумерації, які мають намір взаємоз'єднати, або вже взаємоз'єднали свої електронні комунікаційні мережі, які функціонують у складі електронної комунікаційної мережі загального користування (далі – ЕКМЗК);

встановлюють основні вимоги до договорів про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж.

**2. У цих Правилах терміни вживаються у таких значеннях:**

договір про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж – двосторонній правочин між постачальниками електронних комунікаційних мереж та/або послуг, предметом якого є організаційні, технічні та економічні умови взаємоз'єднання та інші обов'язкові умови, передбачені цими Правилами та законодавством;

ініціатор встановлення взаємоз'єднання мереж (далі – ініціатор взаємоз'єднання) – постачальник електронних комунікаційних мереж та/або послуг (оператор), який має намір щодо укладення договору, або внесення змін до договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж та який письмово подав свою заяву та пропозиції відповідному постачальнику електронних комунікаційних мереж та/або послуг, у подальшому після укладання договору про взаємоз'єднання він є стороною взаємоз'єднання;

оригінація трафіка - процес встановлення, підтримки електронною комунікаційною мережею постачальника електронних комунікаційних мереж та/або послуг фізичних та/або логічних з'єднань між електронною комунікаційною

мережею, з якої надходять виклики або ініціюються з'єднання, до точки взаємоз'єднання з мережею іншого постачальника;

постачальник точок (точки) взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж (далі – постачальник взаємоз'єднання) – постачальник електронних комунікаційних мереж та/або послуг, який оприлюднив інформацію про наявні точки (точку) взаємоз'єднання мереж та отримав письмову пропозицію від ініціатора взаємоз'єднання мереж щодо взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж;

плата за взаємоз'єднання - розмір компенсації постачальнику взаємоз'єднання витрат на створення технічної можливості для встановлення (розширення пропускної спроможності) взаємоз'єднання мереж;

плата за доступ до мережі - розмір плати за використання технічних та технологічних ресурсів постачальника взаємоз'єднання для надання послуг споживачам ініціатора взаємоз'єднання;

пропускна спроможність точки взаємоз'єднання мереж – показник, який характеризується кількістю каналів стандартного потоку E1 або відповідною швидкістю передачі даних при застосуванні технології комутації пакетів, які використовуються для з'єднання електронних комунікаційних мереж постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг;

розірвання взаємоз'єднання мереж – ліквідація (скасування) фізичного та/або логічного з'єднання електронних комунікаційних мереж операторів та/або блокування обміну/пропуску трафіка однією із сторін взаємоз'єднання мереж;

розрахункова такса - розмір плати за термінацію, оригінацію або транзит однієї одиниці трафіка;

сторони взаємоз'єднання мереж – ініціатор взаємоз'єднання та постачальник точок (точки) взаємоз'єднання мереж;

такса за доступ - розмір плати за доступ до мережі у розрахунку на одиницю трафіка;

технічна можливість для встановлення взаємоз'єднання мереж – наявність доступних технічних засобів електронних комунікацій постачальника взаємоз'єднання для взаємоз'єднання з мережею ініціатора взаємоз'єднання;

точка взаємоз'єднання мереж – місце безпосереднього з'єднання між технічними засобами електронних комунікаційних мереж ініціатора та постачальника взаємоз'єднання, призначене для взаємного обміну трафіком, пропуску транзитного трафіку від/до мереж інших операторів електронних комунікацій.

Інші терміни вживаються у значеннях, визначених Законом України “Про електронні комунікації”.

## **II. Організаційні, технічні та економічні умови взаємоз'єднання мереж**

## **1. Організаційні умови взаємоз'єднання мереж.**

### **1.1 Організаційні умови взаємоз'єднання мереж визначають наступне:**

1) Сторони взаємоз'єднання мереж укладають договір про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж протягом 2 місяців з дня отримання ініціатором від постачальника згоди на укладання договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, якщо менший строк не встановлено за взаємною згодою сторін взаємоз'єднання мереж.

Постачальник не має права відмовити ініціатору в укладанні договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж крім наявності підстав, визначених підпунктом 2) цих умов;

2) Підстави відмови від укладання договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж:

відсутність ініціатора взаємоз'єднання в реєстрі постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг;

відсутність технічної можливості для здійснення взаємоз'єднання мереж;

недостовірність інформації, що зазначена у запиті та пропозиції ініціатора щодо взаємоз'єднання мереж;

відсутність у ініціатора ресурсу нумерації, який зазначений у пропозиції щодо взаємоз'єднання мереж, в реєстрі первинного розподілу ресурсів нумерації, який веде Регуляторний орган;

неправомірне використання ресурсу нумерації, який зазначений у пропозиції щодо взаємоз'єднання мереж (ресурс нумерації не відповідає вимогам міжнародного та національного планів нумерації та/або пропуск трафіка з його використанням заборонено).

Відмова від укладання договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж повинна містити підстави та обґрунтування причин відмови.

3) взаємоз'єднання мереж вважається встановленим після виконання операторами електронних комунікацій організаційних, технічних та економічних умов договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, проведення комплексних випробувань щодо готовності мереж до функціонування в режимі взаємоз'єднання мереж та затвердження сторонами взаємоз'єднання мереж відповідного акта виконаних робіт зі встановлення взаємоз'єднання мереж;

4) листування сторін взаємоз'єднання мереж щодо взаємоз'єднання мереж здійснюється електронними або рекомендованими листами з повідомленням про вручення, або врученням уповноваженою особою особисто.

У разі ведення електронного листування, таке листування здійснюється із застосуванням засобів кваліфікованого електронного підпису.

5) На письмову вимогу регуляторного органу сторони взаємоз'єднання мереж зобов'язані протягом десяти робочих днів з дня отримання вимоги надати

інформацію про організаційні, технічні та економічні умови взаємоз'єднання мереж.

#### 1.2 Сторони взаємоз'єднання мереж зобов'язані:

1) забезпечувати уповноваженим представникам сторін доступ до власних технічних засобів електронних комунікацій у точці (точках) взаємоз'єднання;

2) запобігати порушенню прав та створенню перешкод діяльності інших операторів електронних комунікаційних мереж постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг;

3) надавати одна одній вичерпну інформацію, яка необхідна для прийняття рішень щодо укладання договорів про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж або внесення змін до них, експлуатації точок взаємоз'єднання мереж;

4) не розголошувати, не передавати третій стороні та не використовувати для отримання переваг у конкуренції будь-яку інформацію одна про одну, отриману при взаємоз'єднанні мереж, за винятком випадків, передбачених законодавством;

5) здійснювати пропуск (оригінацію та/або термінацію, та/або транзит) та маршрутизацію трафіка між власними мережами, види якого передбачені умовами договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж;

6) забезпечувати використання ресурсів нумерації, які виділені регуляторним органом на умовах первинного розподілу, та/або відповідають міжнародному та національному планам нумерації;

7) здійснювати будівництво, реконструкцію та модернізацію електронних комунікаційних мереж, що функціонують у режимі взаємоз'єднання мереж, за власні кошти кожної сторони взаємоз'єднання мереж та наявності відповідної проектної документації;

8) за умови, якщо виконання заходів будівництва, реконструкції та модернізації електронної комунікаційної мережі однією стороною може призвести до створення перешкод пропуску та маршрутизації трафіка між мережами сторін, та/або до зниження встановлених показників якості електронних комунікаційних послуг, та/або до розірвання взаємоз'єднання мереж, сторона, яка має намір здійснювати будівництво, реконструкцію та модернізацію власної електронної комунікаційної мережі, за 3 місяці до початку виконання робіт зобов'язана надати письмове повідомлення іншій стороні взаємоз'єднання мереж.

В інших випадках узгодження строків та порядку проведення робіт з будівництва, реконструкції та модернізації мережі, які не призводять до створення перешкод пропуску та маршрутизації трафіка та/або зниження якості електронних комунікаційних послуг, здійснювати за домовленістю сторін.

9) повідомляти іншу сторону взаємоз'єднання мереж та регуляторний орган про всі відомі сторонам взаємоз'єднання мереж обставини, які можуть призвести

до розірвання взаємоз'єднання мереж та припинення надання послуг споживачам, протягом 3 робочих днів з дня їх виникнення та/або виявлення;

10) забезпечувати можливість проведення вимірювань параметрів електронних комунікаційних мереж та контролю за дотриманням порядку маршрутизації трафіка в точці взаємоз'єднання мереж;

11) виконувати розпорядження Національного центру оперативно-технічного управління електронними комунікаційними мережами України в умовах надзвичайного та воєнного стану;

12) в період дії надзвичайного та воєнного стану на підставі розпорядження Національного центру оперативно-технічного управління електронними комунікаційними мережами України, здійснювати обмеження, або припинення надання електронних комунікаційних послуг і використання електронних комунікаційних мереж.

### 1.3 Сторонам взаємоз'єднання мереж забороняється:

1) примушувати одна одну передавати на свій баланс технічні засоби електронних комунікацій іншої сторони;

2) розривати в односторонньому порядку взаємоз'єднання мереж, крім випадків, передбачених умовами договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, або згідно з рішенням регуляторного органу, прийнятим відповідно до закону;

3) блокувати або обмежувати в точках взаємоз'єднання мереж вхідний/вихідний трафік, за винятком трафіка, який надходить з порушенням Порядку маршрутизації трафіка, трафіка, пропуск якого не передбачений договором про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, або у разі наявності заборгованості за пропуск такого трафіка протягом 2 місяців, у разі, якщо це передбачено договором про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж;

4) блокувати на індивідуальній основі доступ до номерів або послуг, за винятком наявності підтвердженого відповідно до законодавства факту здійснення з їх використанням несанкціонованого втручання в роботу мереж електронних комунікацій чи скоєння шахрайства;

5) ухилятися від участі в переговорах щодо спірних питань, які виникли під час укладання, зміни, виконання, або розірвання договорів про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж;

6) обмежувати одна одну у праві вільного вибору виробника, або постачальника технічних засобів електронних комунікацій для створення точок взаємоз'єднання мереж, крім випадків, коли це обумовлено виконанням вимог нормативно-правових актів та нормативних документів у сфері електронних комунікацій.

## 2. Технічні умови взаємоз'єднання мереж

## 2.1 Технічними умовами взаємоз'єднання мереж визначаються:

1) місця розташування точок (точки) взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, які взаємоз'єднуються, їх загальна структура, технічні характеристики та пропускна спроможність точок (точки) взаємоз'єднання мереж;

2) технічна можливість та пропозиції сторін взаємоз'єднання мереж щодо організації резервних, альтернативних маршрутів, резервування технічних засобів електронних комунікаційних мереж у разі виникнення пошкоджень, або аварій на електронних комунікаційних мережах;

3) бажане місце розташування точок (точки) взаємоз'єднання мереж, перелік електронних комунікаційних послуг, які ініціатор взаємоз'єднання планує надавати за допомогою взаємоз'єднання мереж, опис технічних параметрів точок (точки) взаємоз'єднання мереж;

4) відповідні технічні заходи сторін взаємоз'єднання мереж для забезпечення безпеки електронних комунікаційних мереж та послуг з метою гарантування цілісності власних електронних комунікаційних мереж, безперервності надання електронних комунікаційних послуг, недопущення несанкціонованого доступу до електронних комунікаційних мереж;

5) умови розміщення обладнання, необхідного для здійснення взаємоз'єднання на площах постачальника точок (точки) взаємоз'єднання мереж та умови отримання електроживлення.

## 2.2 Сторони взаємоз'єднання мереж при встановленні та функціонуванні взаємоз'єднання мереж повинні забезпечити виконання таких технічних вимог:

1) системи сигналізації та синхронізації мереж, що взаємоз'єднуються, повинні бути сумісними з відповідними системами ЕКМЗК незалежно від технології побудови;

2) формат та структура ресурсів нумерації на мережах сторін повинна відповідати національному та міжнародному планам нумерації та виданим регуляторним органом дозволам на користування ресурсами нумерації;

3) сталість функціонування, цілісність та доступність мереж сторін взаємоз'єднання мереж мають бути на рівні, не нижчому від встановленого нормативними документами у сфері електронних комунікацій;

4) технічні засоби електронних комунікацій сторін взаємоз'єднання мереж повинні відповідати технічним вимогам та/або технічним регламентам. Технічні засоби електронних комунікацій повинні мати виданий у встановленому законодавством порядку документ про відповідність;

5) взаємоз'єднання мереж має дозволяти сторонам взаємоз'єднання мереж ведення обліку послуг, що надаються через точки взаємоз'єднання мереж, та проведення обміну достовірними, повними та актуальними даними обліку відповідно до вимог договорів про взаємоз'єднання електронних комунікаційних



мереж, нормативно-правових актів та нормативних документів у сфері електронних комунікацій;

б) пропуск трафіка через точку взаємоз'єднання мереж має відповідати вимогам нормативно-правових актів у сфері електронних комунікацій;

7) надання електронних комунікаційних послуг має відповідати встановленим показникам якості відповідно до нормативних документів у сфері електронних комунікацій;

8) забезпечення захисту персональних та інших даних, які передаються, обробляються та зберігаються технічними засобами електронних комунікацій згідно з вимогами нормативно-правових актів та нормативних документів у сфері електронних комунікацій;

9) не створювати перешкод сталому функціонуванню мереж інших операторів;

10) встановлене взаємоз'єднання мереж не повинно створювати загроз навколишньому природному середовищу, життю, здоров'ю та безпеці людей;

11) проектні роботи щодо взаємоз'єднання мереж повинні виконуватися з додержанням вимог чинних стандартів, галузевих норм технічного проектування, норм і правил будівництва та інших нормативних документів у сфері електронних комунікацій.

2.3 Реалізація проектної пропускної спроможності точок (точки) взаємоз'єднання мереж може відбуватись поетапно за результатами вимірювань фактичного навантаження відповідно до договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, при цьому:

ініціатор взаємоз'єднання повинен передавати через зазначену точку обсяг трафіка з обов'язковим урахуванням фактичної пропускної спроможності точки взаємоз'єднання мереж відповідно до вимог чинних нормативних документів у сфері електронних комунікацій;

у разі очікуваного збільшення навантаження на точку (точки) взаємоз'єднання мереж ініціатор взаємоз'єднання повинен звертатися до постачальника взаємоз'єднання щодо збільшення пропускної спроможності.

Постачальник у разі отримання такого звернення повинен запропонувати умови збільшення пропускної спроможності точки взаємоз'єднання, або відмовити з урахуванням умов, визначених у пункті 1.1 цих Правил.

2.4 Взаємоз'єднання мереж повинно дозволяти його сторонам здійснювати безперешкодний пропуск трафіка “з кінця в кінець” до всіх номерів та кодів послуг, що використовуються в ЕКМЗК, незалежно від технології та пристроїв, що використовуються постачальниками електронних комунікаційних мереж та/або послуг.

### **3. Економічні умови взаємоз'єднання мереж.**

### 3.1 До економічних умов взаємоз'єднання мереж належать:

- 1) плата (додаткова плата) за взаємоз'єднання;
- 2) перелік послуг, які надаються за допомогою взаємоз'єднання (оригінація, термінація, транзит);
- 3) розрахункові такси за термінацію та/або оригінацію та/або транзит трафіка;
- 4) плата за доступ або такса за доступ (при взаємоз'єднанні мереж, в тому числі віртуальних мереж);
- 5) тарифи на розміщення обладнання на площах постачальника точок (точки) взаємоз'єднання мереж та/або умови використання електронної комунікаційної мережі доступу для здійснення взаємоз'єднання мереж та за використання елементів інфраструктури електронних комунікаційних мереж (за необхідності);
- 6) умови розрахунків після встановлення взаємоз'єднання мереж.

3.2 Плата за взаємоз'єднання мереж стягується одноразово, або частинами за домовленістю сторін взаємоз'єднання мереж.

3.3 Постачальники електронних комунікаційних мереж та/або послуг не повинні сплачувати за послуги та технічні засоби електронних комунікацій, які не потрібні для забезпечення взаємоз'єднання мереж.

3.4 Кожен постачальник електронних комунікаційних мереж та/або послуг здійснює будівництво лінії (каналів електронних комунікацій) до точок (точки) взаємоз'єднання мереж за власний рахунок, або використовує електронну комунікаційну мережу доступу іншого постачальника електронних комунікаційних мереж та/або послуг.

Умови використання постачальником електронних комунікаційних мереж та/або послуг електронної комунікаційної мережі доступу іншого оператора визначаються на договірних засадах.

3.5 Під час визначення економічних умов взаємоз'єднання мереж враховується, що:

- 1) при визначенні плати за взаємоз'єднання враховуються тільки витрати на створення нової точки взаємоз'єднання мереж, а саме:
  - витрати на придбання та інсталяцію додаткового обладнання;
  - витрати на доопрацювання білінгових систем;
  - витрати на встановлення взаємоз'єднання мереж з обладнанням електронної комунікаційної мережі ініціатора взаємоз'єднання.

Витрати мають бути достатньо деталізовані, поділені на компоненти і розраховуватися окремо за кожним компонентом, які є необхідними для взаємоз'єднання мереж;

2) у разі, якщо витрати на створення нової точки взаємоз'єднання мереж відсутні, плата за взаємоз'єднання не стягується.

3) розмір плати за доступ, розрахункові такси за доступ до електронної комунікаційної мережі, розрахункові такси за оригінацію та транзит трафіка визначаються на основі собівартості та з урахуванням прибутковості відповідних послуг;

4) розміри розрахункових такс за термінацію трафіка встановлюються регуляторним органом;

5) тарифи на розміщення обладнання на площах постачальника точок (точки) взаємоз'єднання мереж та/або умови використання електронної комунікаційної мережі доступу для здійснення взаємоз'єднання мереж та за використання елементів інфраструктури електронних комунікаційних мереж не повинні відрізнятися від аналогічних, запропонованих іншим постачальникам.

3.6 У разі, якщо це встановлено договором про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж, під час встановлення взаємоз'єднання мереж постачальник взаємоз'єднання не може вимагати від ініціатора взаємоз'єднання оплати одразу всієї запроєктованої пропускної спроможності точки взаємоз'єднання мереж для задіяння виділеного ресурсу нумерації, у той же час ініціатор взаємоз'єднання повинен забезпечити оплату частки запроєктованої пропускної спроможності точки взаємоз'єднання мереж в обсязі, достатньому для реалізації відповідного етапу.

3.7 Якщо зміна використання існуючого взаємоз'єднання мереж веде до зміни організаційних та/або технічних умов такого взаємоз'єднання мереж шляхом його розширення, то ініціатор взаємоз'єднання повинен платити додаткову плату за взаємоз'єднання тільки за збільшення пропускної спроможності точки взаємоз'єднання мереж. У всіх інших випадках плата за переоформлення точок/точки взаємоз'єднання мереж не стягується, в тому числі при зміні сторони взаємоз'єднання мереж.

3.8 У разі зміни адреси існуючої точки (точок) взаємоз'єднання мереж, або заміни обладнання з будь-якої сторони за взаємною згодою сторін, економічні умови такого взаємоз'єднання мереж вважаються такими, що були виконані при попередньому взаємоз'єднанні мереж.

### **III. Основні вимоги до договорів про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж**

Договір про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж має враховувати вимоги законодавства у сфері електронних комунікацій, містити організаційні, технічні та економічні умови взаємоз'єднання мереж та передбачати:

1) реквізити сторін взаємоз'єднання мереж та предмет договору;

2) умови надання та перелік послуг, які пропонується надавати за допомогою взаємоз'єднання мереж, у тому числі розрахункові такси за послуги пропуску трафіка та порядок взаєморозрахунків;

3) місця розташування точок (точки) взаємоз'єднання мереж, які взаємоз'єднуються, їх загальна структура, технічні характеристики та пропускна спроможність точок (точки) взаємоз'єднання мереж;

4) календарний план взаємоз'єднання мереж;

5) порядок приймання робіт із взаємоз'єднання мереж та комплексних випробувань, готовності електронних комунікаційних мереж до функціонування в режимі взаємоз'єднання мереж;

6) зобов'язання сторін взаємоз'єднання мереж щодо розподілу відповідальності за експлуатацію та обслуговування технічних засобів електронних комунікацій, інженерних об'єктів та виробничих споруд, що забезпечують взаємоз'єднання мереж;

7) зобов'язання сторін взаємоз'єднання мереж щодо захисту персональних та інших даних сторін взаємоз'єднання мереж;

8) зобов'язання сторін взаємоз'єднання мереж щодо організації резервних, альтернативних маршрутів, резервування технічних засобів електронних комунікаційних мереж у разі виникнення пошкоджень, або аварій на електронних комунікаційних мережах;

9) умови і порядок обміну між сторонами взаємоз'єднання мереж даними обліку наданих електронних комунікаційних послуг та участі сторін взаємоз'єднання мереж у розрахунках із споживачами електронних комунікаційних послуг, що були надані через точку (точки) взаємоз'єднання мереж;

10) умови і порядок участі сторін взаємоз'єднання мереж у розгляді скарг та врегулювання спорів;

11) умови розірвання договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж та ліквідації точки (точок) взаємоз'єднання мереж;

12) заборону щодо блокування в точках взаємоз'єднання мереж вхідного/вихідного трафіка, за винятком трафіка, який надходить з порушенням встановленого порядку маршрутизації трафіка при наданні послуг міжособистісних електронних комунікацій з використанням нумерації, у тому числі трафіка з використанням ресурсу нумерації, щодо якого не здійснювався передбачений законодавством первинний розподіл, та у випадку відсутності порушення умов договору про взаємоз'єднання електронних комунікаційних мереж.