



НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ З ПИТАНЬ РЕГУЛЮВАННЯ ЗВ'ЯЗКУ УКРАЇНИ

01001, м. Київ, вул. Хрещатик, 22, тел./факс: (044) 279-95-38
<http://www.nkrz.gov.ua>, e-mail: vdz@nkrz.gov.ua

19.08.08 № 01-4642/113

На № _____ від _____

*Ох. № 97
від 21.08.2008*

Інтернет Асоціація України
вул. Олеся Гончара, 15/3, оф. 22,
м. Київ,
01025

Національною комісією з питань регулювання зв'язку України на робочій нараді 14.08.08 було розглянуто та взято за основу проект Порядку використання кабельної каналізації електрозв'язку.

Направляємо для ознайомлення, подальшого опрацювання та надання пропозицій зазначений проект Порядку.

Проект Порядку розміщено для громадського обговорення на офіційному веб-сайті НКРЗ.

Додаток: Проект Порядку використання кабельної каналізації електрозв'язку, на 8 арк. в 1 прим.

Голова

С.О. Колобов

Порядок використання кабельної каналізації електрозв'язку

1. Загальні положення

1.1. Цей Порядок розроблений відповідно до Закону України "Про телекомунікації" (далі - Закон), Положення про Національну комісію з питань регулювання зв'язку України, затвердженого Указом Президента України від 21 серпня 2004 року N 943, Правил надання та отримання телекомунікаційних послуг затверджених Постановою Кабінету Міністрів України від 9 серпня 2005р. N 720:

- визначає порядок використання кабельної каналізації електрозв'язку (далі – ККЕ) з метою забезпечення можливості доступу до місцевої телефонної мережі операторам/провайдерам (користувачам) телекомунікацій;
- регулює відносини операторів/провайдерів (користувачів) телекомунікацій, які мають намір на договірних засадах спільно використовувати ККЕ для своїх потреб;
- встановлює правила доступу та використання ККЕ суб'єктами господарювання різних форм власності.

1.2. Контроль за виконанням вимог цього Порядку здійснює Національна комісія з питань регулювання зв'язку України (далі - НКРЗ).

1.3. Власники ККЕ на вимогу НКРЗ зобов'язані надавати інформацію про ємність та заповнення власної ККЕ на визначених ділянках.

2. Терміни наведені в цьому Порядку, вживаються в такому значенні:

вільні ресурси ККЕ – кабельна каналізація електрозв'язку, яка частково використовується операторами/провайдерами (користувачами) телекомунікацій для здійснення діяльності в сфері телекомунікацій та/або яку вони не планують використовувати найближчих 12 місяців (24).

власник ККЕ – оператор /провайдер телекомунікацій (постачальник або замовник взаємоз'єднання), на балансі якого знаходяться лінійно-кабельні споруди, побудовані за рахунок його власних коштів для забезпечення доступу до телекомунікаційної мережі загального користування;

доступ до ККЕ – складова частина доступу до телекомунікаційних мереж загального користування, яка включає комплекс організаційно-технічних заходів щодо реалізації взаємоз'єднання телекомунікаційних мереж;

кабельний ввід – спеціально обладнане приміщення вводу кабелів (шахта), що розміщується в підвальному (цокольному) приміщенні, а в будинках без підвалу – на першому поверсі, з улаштуванням приямка;

кабельна каналізація електрозв'язку – складова місцевих телефонних мереж, яка включає канально - колодязні споруди та кабельні вводи,

призначені для прокладання в них магістральних, з'єднувальних, розподільчих мідних та оптичних кабелів електрозв'язку;

канально – колодязні споруди (ККС) - сукупність колодязів та блоків каналів поєднаних між собою, що призначені для прокладання, монтажу та експлуатаційного обслуговування кабелів електрозв'язку;

користувач – юридична або фізична особа, яка замовляє та/або отримує телекомунікаційні послуги для власних потреб і може бути власником ККЕ.

планові роботи – ремонтні роботи та роботи з технічного обслуговування, метою яких є відтворення первинного стану кабелів електрозв'язку, прокладених оператором/провайдером (користувачем) у ККЕ;

позапланові роботи – ремонтні роботи, пов'язані з ліквідацією аварій кабелів електрозв'язку, прокладених оператором/ провайдером (користувачем) у ККЕ;

пошкодження ККЕ – стан кабельної каналізації, який впливає, або може впливати на технічний стан кабелів електрозв'язку, але не призводить до аварії в телекомунікаційній мережі;

робочий день – кожний день тижня за виключенням вихідних днів, встановлених законодавством;

технічні умови (ТУ) - документ, що встановлює технічні вимоги, яким повинні відповідати продукція, процеси чи послуги.

3. Порядок укладення і розірвання договорів про використання ККЕ.

3.1. Порядок надання запитів про можливість доступу до ККЕ

3.1.1. Загальні положення.

З метою встановлення можливості доступу до ККЕ оператор/провайдер (користувач) телекомунікацій має право звернутися до власника ККЕ з питанням про можливість доступу до кабельної каналізації, (далі запит).

До запиту додається:

- копія повідомлення НКРЗ про включення оператора/провайдера до реєстру суб'єктів господарювання у сфері телекомунікацій;
- копія договору про надання телекомунікаційних послуг на об'єктах, щодо яких надано запит (за бажанням оператора/провайдера що звертається за запитом);
- копія картограми прокладання існуючого кабелю замовника на ділянці, де планується його використання.

3.1.2. Порядок розгляду запитів.

Власник ККЕ протягом 7 робочих днів з дня отримання запиту здійснює перевірку наявності та правильності оформлення документів доданих до запиту без стягнення за це оплати.

У строк до 14 робочих днів, починаючи з дати подачі оператором/ провайдером (користувачем) запиту, або отримання листа про усунення недоліків, власник ККЕ зобов'язаний надати позитивну відповідь щодо можливості доступу до кабельної каналізації, або:

- а) запропонувати іншу можливу альтернативну пропозицію на базі своїх вільних ресурсів, або на базі ресурсів інших суб'єктів господарювання;
- б) вказати мотивовану причину відмови у видачі ТУ.

Власник ККЕ має право відмовити оператору/провайдеру (користувачу) у видачі ТУ виключно з наступних причин:

- наявність заборгованості замовника за раніше отримані послуги надані, власником ККЕ;

- у разі, якщо оператор/провайдер (користувач) протягом 5 робочих днів з моменту отримання листа про усунення недоліків не усунув їх, та не повідомив про це власника ККЕ.

У випадку, якщо оператор/провайдер (користувач) погодиться на альтернативну пропозицію, він повинен подати власнику ККЕ остаточний запит (без додавання первинних документів) у строк, який не перевищує 5 робочих днів з дня отримання представлених власником ККЕ пропозицій.

У разі позитивної відповіді на остаточний запит щодо можливості доступу до кабельної каналізації електrozзв'язку власник ККЕ до неї додає:

- технічні умови, на підставі яких оператор/провайдер (користувач) розробляє або замовляє розробку робочого проекту;

- дані щодо осіб, які мають право від імені власника ККЕ погодити робочий проект та особи, відповідальної за зв'язки з оператором/провайдером (користувачем);

ТУ на прокладання кабелів є дійсними на протязі одного року з дня видачі.

Якщо замовник не погодив робочий проект відповідно до виданих ТУ, та не звернувся за подовженням строку їх дії, зазначені ТУ вважаються такими, що втратили чинність.

Повторне отримання ТУ здійснюється замовником відповідно до пунктів 3.1.1, 3.1.2 цього Порядку на загальних підставах.

3.1.3. Робочий проект прокладання та монтажу кабелю електrozзв'язку.

Робочий проект прокладання та монтажу кабелю електrozзв'язку має відповідати вимогам державних будівельних норм.

3.1.4. Порядок погодження робочого проекту

Робочий проект подається на погодження не пізніше, ніж за місяць до закінчення строку дії ТУ.

Власник ККЕ протягом 10 робочих днів перевіряє повноту та правильність оформлення робочого проекту. У разі виявлення недоліків, письмово інформує про це замовника. Якщо зауваження до робочого проекту не надані замовнику у письмовій формі, проектні рішення вважаються прийнятими на погодження.

Замовник протягом 10 робочих днів усуває виявлені недоліки та надає робочий проект на повторний розгляд. При цьому висунення будь яких нових зауважень, окрім наданих раніше, при повторному розгляді проектної документації не допускається.

Якщо робочий проект повний та оформленний згідно з виданими ТУ, власник ККЕ зобов'язаний його погодити.

Якщо робочий проект не погоджено, власник ККЕ у письмовій формі інформує про це оператора/провайдера (користувача), наводячи детальне обґрунтування відмови.

Для погодження робочого проекту власнику ККЕ відводиться 10 робочих днів з дня усунення недоліків або з моменту закінчення строку, відведеного на виявлення цих недоліків.

Погодивши робочий проект власник ККЕ проводить бронювання вільних ресурсів на 30 робочих днів. За заявою оператора/провайдера (користувача), поданою до закінчення строку бронювання, власник ККЕ подовжує строк бронювання вільних ресурсів на 15 робочих днів.

Власник ККЕ звільняє заброновані вільні ресурси у тому випадку, якщо до закінчення строку бронювання оператор/провайдер (користувач) не уклав Договір на використання ККЕ.

3.2. Порядок укладання договорів на використання ККЕ

Власник ККЕ протягом 7 робочих днів з дати погодження робочого проекту повинен надати оператору/провайдеру (користувачеві) проект договору на використання кабельної каналізації для розгляду, погодження змістової частини або надання своїх пропозицій, та подальшого укладання.

Власник ККЕ зобов'язаний укласти з оператором/провайдером (користувачами) договір про використання кабельної каналізації за 10 днів до закінчення строку бронювання.

3.2.1. Обов'язкові вимоги до договорів про використання ККЕ

Договір про використання ККЕ повинен відповідати нормам чинного законодавства та містити:

- 1) Технічні характеристики (кількість, діаметр та довжину кабелю, кількість каналів тощо).
- 2) Зобов'язання сторін щодо розподілу відповідальності за експлуатацію та обслуговування технічних засобів, інженерних об'єктів та виробничих споруд, які прокладаються в ККЕ.
- 3) Порядок проведення експлуатаційних робіт (планових/позапланових) в ККЕ.
- 4) Порядок розрахунків.
- 5) Порядок вивільнення ресурсів в ККЕ (демонтаж кабелю).
- 6) Санкції за порушення умов договору.
- 7) Процедуру розв'язання спорів.
- 8) Срок дії та умови розірвання договору.

Будь-які зміни, що вносяться до договору про використання ККЕ за результатами узгодження технічних умов, затвердження проектної документації, реалізації робочого проекту, модернізації та/або переконфігурації телекомунікаційних мереж, оформлюються у вигляді додаткових угод до договору.

3.2.2. Строк дії та продовження терміну дії договору

Строк дії договору про використання ККЕ має бути не менше 3 років, якщо інше не обумовлено договором.

Сторони зобов'язані попередити одна одну про розірвання договору не менше ніж за три місяці до закінчення терміну дії договору.

Якщо сторони договору не повідомили одна одну про припинення терміну дії договору, даний договір вважається продовженим на 1 рік.

3.2.3. Листування сторін.

Листування сторін здійснюється рекомендованими листами.

3.3. Процедури розв'язання спорів, які стосуються доступу до ККЕ

Спори між сторонами, які виникли внаслідок виконання умов договору, вирішуються шляхом проведення двосторонніх консультацій та переговорів. Консультації та переговори, проводяться уповноваженими представниками оператора/провайдера (користувача) та власника ККЕ після попереднього повідомлення однієї зі сторін про ініціювання проведення переговорів.

Якщо за результатами переговорів остаточно з'ясовано, що сторони договору не можуть дійти згоди, розбіжності сторін оформлюються у вигляді протоколу розбіжностей, після чого заявник може подати письмове звернення на адресу НКРЗ щодо досудового вирішення спору відповідно до процедури визначеній чинними нормативними документами з питань взаємоз'єднання телекомунікаційних мереж.

4. Порядок доступу до ККЕ

Доступ до кабельної каналізації власник ККЕ надає оператору/провайдеру (користувачу) відповідно до умов, визначених у договорі.

В залежності від діаметра телекомунікаційних кабелів оператора/провайдера (користувача), власник ККЕ надає місце в кабельній каналізації в обсязі, необхідному для прокладання даного кабелю за умови, що в одному каналі кабельної каналізації сума діаметрів кабелів, які прокладаються, не перевищуватиме 0,75 діаметра каналу.

При цьому норми зайнятості каналів у ККЕ регулюються власником ККЕ у відповідності до вимог пунктів 3.10 – 3.21 ВБН В.2.2 - 45 -1 – 2004.

4.1. Порядок проведення монтажних робіт в ККЕ.

Для отримання допуску на виконання робіт з реалізації робочого проекту оператор/провайдер (користувач) повинен письмово звернутись до власника ККЕ.

У зверненні оператора/провайдера (користувача) визначається ділянка (ділянки), на яких планується виконання робіт відповідно до робочого проекту, та строки їх проведення.

До звернення додається:

- гарантійний лист замовника, яким він доручає підрядній організації виконання будівельних робіт (у випадку залучення);
- технологічна карта або графік виконання робіт;
- копія робочого проекту;
- копія договору на використання ККЕ;
- копія квитанції про оплату використання ККЕ.

Власник ККЕ протягом 3 робочих днів з дня реєстрації звернення перевіряє надані документи, проводить обстеження технічного стану ККЕ і

здачу замовнику (підряднику) ККЕ на ділянці (ділянках), на яких планується виконання робіт з оформленням відповідного акту.

Замовник (підрядник замовника) проводить оплату за технічний нагляд власником ККЕ.

На наступний робочий день, після здійснення оплати за технічний нагляд власник ККЕ оформлює допуск на проведення монтажних робіт в кабельній каналізації, після чого замовнику (підряднику) видаються ключі від запорів ККЕ.

При наданні допуску на виконання робіт власник ККЕ призначає інспектора технічного нагляду, який здійснює нагляд за виконанням робіт замовником у ККЕ. Замовник (підрядник) зобов'язаний провести монтаж кабелів згідно робочого проекту. Монтажні роботи можуть бути виконані оператором/провайдером (користувачем) або його підрядником виключно під наглядом інспектора технічного нагляду власника ККЕ.

Не пізніше 3 робочих днів після виконання робіт, замовник письмово звертається до власника ККЕ щодо призначення Комісії з прийняття об'єкту будівництва в експлуатацію (далі - Комісія).

Комісія протягом 5 робочих днів з дня отримання звернення проводить прийняття об'єкту спільно з представником замовника. Комісія одночасно аналізує попередній акт технічного стану ККЕ і технічний стан ККЕ на ділянці (ділянках), на яких замовником (підрядником) виконувались роботи з реалізації робочого проекту та приймає об'єкт будівництва в експлуатацію. У разі виявлення недоліків, представниками власника ККЕ складається акт про виявлення дефектів, який надається замовнику.

За результатами усунення недоліків згідно з актом про виявлення дефектів, але не пізніше 3 робочих днів, Комісія повторно проводить прийом об'єкту в експлуатацію. За результатами роботи Комісії складається акт прийняття в експлуатацію об'єкту будівництва (далі - акт).

В акті визначається:

- обсяг виконаних робіт;
- відповідність виконаних робіт робочому проекту;
- кількість годин нагляду.

Акт складається у двох примірниках, по одному для кожної зі сторін і має бути підписаний представниками сторін.

Відмова у підписанні акту однією зі сторін фіксується у акті та вказується причина даної відмови.

Будь-які роботи, які будуть виконуватися оператором/провайдером (користувачем) або підрядниками, що діють від його імені, у кабельній каналізації, повинні відповідати ДБН А.2-2-3-2004, ВБН В.2.2-45-1-2004, КНД 45-189-2003.

4.2. Експлуатаційні роботи у ККЕ

Планові експлуатаційні роботи можуть виконуватися в кабельній каналізації оператором/провайдером (користувачем) або підрядником, що діє від їхнього імені виключно під наглядом інспектора технічного нагляду власника ККЕ.

У повідомленні, яке надсилається оператором/провайдером (користувачем) за 3 робочих дні до початку планованих експлуатаційних робіт, вказується планований об'єм та приблизний час проведення робіт. До повідомлення додається копія квитанції про оплату за нагляд інспектора технічного нагляду власника ККЕ.

Позапланові експлуатаційні роботи проводяться у випадку виникнення аварії. Оператор/провайдер (користувач) зобов'язаний сповістити про це власника ККЕ по телефону з подальшим підтвердженням факсимільним повідомленням.

У факсимільному повідомленні необхідно вказати час початку проведення позапланових робіт. При цьому підтвердження про проведення позапланових робіт факсимільним повідомленням має поступити до власника ККЕ не пізніше ніж через:

- 2 години з моменту отримання власником ККЕ телефонного повідомлення, в робочі дні (9:00 – 18:00);
- 4 години з моменту отримання власником ККЕ телефонного повідомлення в робочі дні (18:00 – 22:00);
- 6 годин з моменту отримання власником ККЕ телефонного повідомлення у нічний час (22:00 – 9:00), вихідні та святкові дні.

На підставі повідомлення власник ККЕ надає оператору/провайдеру (користувачу) можливість доступу до кабельної каналізації під наглядом інспектора технічного нагляду.

Кожного разу після завершення оператором/провайдером (користувачем) експлуатаційних робіт (планових або позапланових) сторони підверджують виконання робіт відповідним Актом прийому виконаних робіт, підписаним сторонами.

Факт відмови у підписанні Акту прийому виконаних робіт будь-якою зі сторін фіксується у ньому, при цьому вказується причина відмови.

Оплата за нагляд при виконанні позапланових робіт, проводиться оператором/провайдером (користувачем) на протязі 3 робочих днів після підписання Акту.

4.3. Порядок усунення пошкоджень ККЕ

У випадку виявлення однією зі сторін пошкодження ККЕ, яке впливає або може впливати на технічний стан кабелів електрозв'язку, сторони зобов'язані негайно повідомити одна одну про виявлений факт та підтвердити його факсимільним повідомленням.

Впродовж 3 робочих днів з дати отримання однією зі сторін повідомлення щодо пошкодження ККЕ, сторони зобов'язані скласти та підписати акт визначення технічного стану ККЕ.

Пошкодження кабельної каналізації мають бути усунені власником ККЕ протягом 14 робочих днів з дати підписання акту про визначення її технічного стану, а у випадку появи небезпеки аварії – негайно, після отримання телефонного повідомлення власником ККЕ.

Якщо усунення пошкоджень ККЕ потребує отримання дозволів, передбачених законодавством, адміністративних рішень або проведення погодження з третіми сторонами, зокрема з відповідними територіальними

органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування, відлік терміну усунення пошкодження, розпочинається з дати отримання усіх необхідних дозволів, рішень органів державної влади або з дня, визначеного у цих документах.

4.4. Вивільнення ресурсів зайнятої ККЕ

Оператор/провайдер (користувач) зобов'язаний демонтувати кабелі електрозв'язку протягом 10 робочих днів з дня розірвання договору або закінчення терміну дії договору, якщо сторони не визначать іншого терміну.

У випадку, якщо оператор/провайдер (користувач) не проведе демонтування кабелів електрозв'язку у вищевказані терміни, власник ККЕ має право демонтувати з ККЕ кабелі електрозв'язку оператора/провайдера (користувача) за власний рахунок та на ризик оператора/провайдера (користувача) з урахуванням витрат та ризиків відповідно до умов договору.

У разі, якщо на день припинення договору між оператором/ провайдером (користувачем) та власником ККЕ має місце спір, який на даний час не вирішено у встановленому порядку, демонтаж та видалення кабелю із ККЕ відкладається до вирішення спору: вступу в дію рішення суду або рішення НКРЗ.

5. Принципи розрахунків та оплати

5.1. Оплата послуг власнику ККЕ

За отримання доступу до ККЕ, виконання робіт з реалізації проектних рішень та використання ККЕ замовних здійснює оплату власнику ККЕ за такі послуги:

- розробка та видача ТУ;
- нагляд власником ККЕ;
- використання кабельної каналізації.

5.2 Вартість розробки ТУ

Вартість розробки ТУ визначається відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 20.12.1999 № 2328 "Про Порядок надання архітектурно-планувального завдання та технічних умов щодо інженерного забезпечення об'єкта архітектури і визначення розміру плати за їх видачу".

5.3. Розмір плати за нагляд власника та використання ККЕ

Розмір плати за нагляд власником та щомісячна плата за використання кабельної каналізації визначається власником на основі собівартості цих робіт з урахуванням отримання власником ККЕ прибутку.

Розмір щомісячної плати за використання кабельної каналізації операторів телекомунікацій, що займають монопольне (домінуюче) становище на ринку телекомунікацій, затверджується НКРЗ.

Директор Департаменту телекомунікацій

В.П.Греcько.

І. С.Хохолев