

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
проекту постанови Кабінету Міністрів України
«Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2018 р. № 253»

I. Визначення проблеми

Відповідно до частини п'ятої статті 25 Закону України «Про електронні комунікації», 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», пункту 4 частини другої статті 5, пункту 1 частини першої статті 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

На виконання вимог статей 5 і 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» були розроблені Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253.

З 01.01.2022 року набрав чинності Закон України «Про електронні комунікації», яким змінено термінологію та, одночасно, втратив чинність Закон України «Про телекомунікації».

Відповідно до статті 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку (далі – НКЕК) розробила Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253, які, відповідно до Закону України «Про електронні комунікації», потребують приведення у відповідність до термінології зазначеного закону.

Враховуючи зазначене виникла необхідність розроблення проекту нормативно-правового акта, який би усунув розбіжності у термінології.

Крім того, відповідно до Закону України від 13.07.2023 № 3245-ІХ «Про внесення змін до деяких законів України у сфері електронних комунікацій щодо визначення періоду дії норм та положень, пов'язаних з правовим режимом воєнного стану» у Законі України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» передбачені особливості надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, які мають доповнити проект нормативно-правового акта.

Таким чином, з метою забезпечення виконання НКЕК покладених на неї завдань, необхідним є розробка регуляторного акта, а саме: проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» (далі – проект акта).

Враховуючи зазначене, можна виділити такі основні групи (підгрупи), на які впливає проблема:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	-	+
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання (оператор електронних комунікацій, постачальник електронних комунікаційних послуг, власники (володільці) об'єктів доступу (інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж)	+	-

Проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки потребує приведення у відповідність до термінології законів України «Про електронні комунікації» та «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж», у зв'язку з чим виникає потреба у розробці проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253».

II. Цілі державного регулювання

Ціллю державного регулювання є приведення термінології у відповідність до законів України «Про електронні комунікації» та «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» та передбачення особливостей надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, відповідно до Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1	Збереження чинного регулювання. Така альтернатива є непринятною, оскільки не сприяє вирішенню визначеної проблеми та призведе до невиконання вимог законів.
Альтернатива 2	Скасування діючих Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, як таких, що не відповідають вимогам чинного законодавства, та покладання розв'язання проблеми на ринкові механізми. Така альтернатива є непринятною, оскільки відсутність чітких правил надання і отримання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж призведе до обмеження доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж нових постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг та виникнення спірних ситуацій між замовниками доступу до

	інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та власниками (володільцями) інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж. Як наслідок, така альтернатива не лише не сприятиме вирішенню визначеної проблеми та призведе до невиконання вимог Закону, але й сприятиме виникненню додаткової проблеми в економічній діяльності постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг, які використовують кабельну каналізацію електронних комунікаційних мереж для власних потреб або для надання електронних комунікаційних послуг.
Альтернатива 3	Внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253 «Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку» Така альтернатива відповідає потребам у розв'язанні визначеної проблеми. Затвердження такого регуляторного акта забезпечить досягнення поставлених цілей та дасть змогу НКЕК належним чином забезпечити регулювання взаємовідносин між замовниками доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та власниками (володільцями) інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж.

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні	Реалізація не потребує додаткових матеріальних та інших витрат із бюджетів усіх рівнів.
Альтернатива 2	Відсутні	Реалізація не потребує додаткових матеріальних та інших витрат із бюджетів усіх рівнів.
Альтернатива 3	Максимальні. Забезпечення виконання вимог законів.	Витрати, пов'язані з виконанням працівниками НКЕК своїх повноважень з розробки регуляторного акта, здійснюються в межах коштів, передбачених на утримання НКЕК*.

*Згідно з Законом України «Про Державний бюджет України на 2024 рік» Регуляторному органу Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку, передбачено 117 244,9 тис. грн (оплата праці).

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні	Відсутні
Альтернатива 2	Відсутні	Відсутні

Альтернатива 3	Максимальна. Забезпечить розширення переліку сучасних електронних комунікаційних послуг. Сприятиме задоволенню постійно зростаючих потреб споживачів у нових електронних комунікаційних послугах та сервісах на всій території України.	Відсутні
----------------	--	----------

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні.	Відсутні.
Альтернатива 2	Відсутні	Відсутні.
Альтернатива 3	Максимальні. Приведення у відповідність Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж до законодавства. Розширення переліку електронних комунікаційних послуг, необхідних для забезпечення зростаючих потреб суспільства, держави та бізнесу. Збільшення доходів від надання сучасних електронних комунікаційних послуг. Створення умов для зростання інвестицій у розвиток електронних комунікаційних мереж та їх інфраструктури.	Витрати пов'язані з доступом до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж визначаються на основі собівартості та з урахуванням прибутковості відповідних послуг.

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1	1	Зазначений бал присвоєно з урахуванням того, що у разі неприйняття регуляторного акту проблема продовжить існувати.
Альтернатива 2	1	Зазначений бал присвоєно з урахуванням того, що у разі неприйняття регуляторного акту проблема продовжить існувати.
Альтернатива 3	4	Зазначений бал присвоєно з урахуванням того, що прийняття регуляторного акта дозволить повною мірою досягти поставленої цілі та надасть можливість вирішити проблему.

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Для розв'язання вищевказаної проблеми необхідно розробити проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови

Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253», яким буде передбачено:

приведення термінології у відповідність до Закону України «Про електронні комунікації»;

передбачення особливостей надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, відповідно до Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Реалізація проекту акта не потребує додаткових витрат матеріальних чи фінансових ресурсів центральних органів виконавчої влади.

Фінансування на запровадження регуляторного акта буде здійснюватися у межах асигнувань, передбачених для НКЕК у Законі України «Про Державний бюджет України на 2024 рік» за бюджетною програмою 5561010 «Керівництво та управління у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку».

За результатами введення в дію запропонованого регуляторного акта не передбачається нанесення шкоди суб'єктам господарювання, тому механізм повної або часткової компенсації можливої шкоди у разі настання очікуваних наслідків дії акту не розроблявся.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк чинності регуляторного акта – необмежений.

Оскільки регуляторний акт є актом, розробленим відповідно до Законів України «Про електронні комунікації» та «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» у разі внесення змін до цих Законів, регуляторний акт за необхідності має бути приведений у відповідність до таких змін.

Регуляторний акт може втратити чинність у разі втрати чинності актів законодавства, відповідно до яких прийнято цей регуляторний акт.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Після набрання чинності регуляторного акта «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253», його результативність визначатиметься такими показником як рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта.

На момент розробки проекту регуляторного акта звернення суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія акта, з питань застосування та/або необхідності вдосконалення його положень відсутні.

Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб щодо основних положень акта є достатнім, за рахунок його оприлюднення у вільному доступі на офіційному веб-сайті НКЕК в мережі Інтернет за адресою: <http://www.nkrzi.gov.ua> з метою одержання зауважень та пропозицій від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань.

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Строки проведення базового та повторного відстеження результативності дії регуляторного акта:

базове відстеження результативності акта здійснюватиметься після набрання чинності актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта;

повторне відстеження результативності акта здійснюватиметься через рік з дня набрання чинності регуляторним актом, але не пізніше двох років з дня набрання чинності регуляторним актом;

періодичне відстеження результативності акта здійснюватиметься раз на три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності акта шляхом порівняння показників із аналогічними показниками, що встановлені під час повторного відстеження.

Метод проведення відстеження результативності: статистичний.

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

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ



КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від ___ ____ 202_ р. № ____

Київ

**Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2018 р. № 253**

Кабінет Міністрів України **постановляє:**

Внести до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253 «Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку» (Офіційний вісник України, 2018 р., № 32, ст. 1121), зміни, що додаються.

Прем'єр-міністр України

Д. ШМИГАЛЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від _____ 202_ р. № ____

ЗМІНИ,
що вносяться до постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2018 р. № 253

1. У постанові:

1) назву викласти в такій редакції:

“Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж”;

2) у вступній частині постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253 “Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв’язку” (Офіційний вісник України, 2018 р., № 32, ст. 1121)” слова “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж” замінити словами “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж”;

3) у постановляючій частині постанови слова “Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв’язку” замінити словами “Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж”.

2. У Правилах надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв’язку, затверджених зазначеною постановою:

1) у назві та тексті слова “кабельна каналізація електрозв’язку” у всіх відмінках замінити словами “кабельна каналізація електронних комунікаційних мереж” у відповідному відмінку;

2) пункт 1 викласти в такій редакції:

“1. Ці Правила встановлюють порядок здійснення доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж, що не перебувають у власності постачальників електронних комунікаційних послуг та/або мереж для розгортання загальнодоступних електронних комунікаційних мереж, та порядок взаємодії власника інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж і замовника.”;

3) у тексті Правил слова “телекомунікаційних послуг” замінити словами “електронних комунікаційних послуг”, слова “кабелю зв’язку” в усіх

відмінках і числах – словами “кабелю електронних комунікацій” у відповідному відмінку і числі, слова “технічні засоби телекомунікацій” в усіх відмінках - словами “технічні засоби електронних комунікацій” у відповідному відмінку;

4) у пункті 2:

абзаци п'ятий та шостий викласти в такій редакції:

“заміна кабелю – заміна наявного кабелю електронних комунікацій замовника на інший кабель електронних комунікацій на ділянках кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж;

замовник доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж (далі – замовник) – суб'єкт господарювання (оператор електронних комунікацій, постачальник електронних комунікаційних послуг та/або мереж, або уповноважена ним особа), який звернувся чи має намір звернутися до власника інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж із запитом про надання доступу до конкретного елемента інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж або який уклав договір з доступу;”;

у абзаці восьмому слова “(каналах кабельної каналізації)” замінити словами “(каналах кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж)”;

у абзаці дванадцятому слово “телекомунікаційній” замінити словами “електронній комунікаційній”;

абзац чотирнадцятий викласти в такій редакції:

“Інші терміни вживаються у значенні, наведеному у статті 2 Закону України “Про електронні комунікації” та статті 1 Закону України “Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж” (далі – Закон).”;

5) пункт 8 доповнити абзацом такого змісту:

“За зверненням замовника про надання доступу до визначеного переліку об'єктів інфраструктури власником (володільцем) такої інфраструктури розробляються та видаються єдині технічні умови до всього визначеного замовником переліку об'єктів із зазначенням елементів інфраструктури об'єкта доступу.”;

6) у пункті 10 слово “телекомунікацій” замінити словами “електронних комунікацій”;

7) пункт 19 доповнити абзацом такого змісту:

“У разі повного зруйнування внаслідок бойових дій інфраструктури об'єкта доступу та/або всіх технічних засобів, та/або споруд електронних комунікацій, розміщених на об'єкті доступу за одним договором, такий договір з

доступу розривається за письмовим зверненням однієї із сторін договору, яке надсилається на зазначені у договорі адреси для листування. Розірвання договору з доступу не звільняє сторону від виконання зобов'язань, що виникли до дати ініціювання розірвання договору та надсилання повідомлення.”;

8) у пункті 28 слово “зв’язку” замінити словами “електронних комунікаційних мереж (лінії зв’язку)”;

9) абзац четвертий пункту 30 викласти в такій редакції:

“Під час проведення позапланових експлуатаційних робіт дозволяється встановлення додаткової оптичної кабельної муфти понад граничну кількість кабельних муфт в колодязі кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж залежно від його типу. У такому разі протягом 30 робочих днів з дати встановлення оптичної кабельної муфти замовник здійснює перенесення муфти в колодязь кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж, у якому кількість існуючих у ньому кабельних муфт не перевищує граничну, або демонтує пошкоджений кабель на ділянці із заміною на новий кабель таких самих діаметра та довжини.”;

10) у пункті 32 слово “НКРЗІ” замінити словами “Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв’язку”;

11) доповнити Правила розділом такого змісту:

“Особливості надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування

33. Надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування здійснюється на підставі умов частин 4¹ та 4² розділу VI “Прикінцеві та перехідні положення” Закону України “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж”.”.

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проекту постанови Кабінету Міністрів України
«Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253»

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку	Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
Відповідно до пункту 4 частини другої статті 5 Закону України “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж” Кабінет Міністрів України постановляє: Затвердити Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, що додаються.	Відповідно до пункту 4 частини другої статті 5 Закону України “ Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж ” Кабінет Міністрів України постановляє: Затвердити Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , що додаються.
ПРАВИЛА надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку	ПРАВИЛА надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
Загальні питання	Загальні питання
1. Ці Правила встановлюють порядок здійснення доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, що належить власникам (володільцям), які не є операторами, провайдерами телекомунікацій, іншим суб’єктам господарювання (операторам, провайдерам телекомунікацій або уповноваженим ними особам) для власних потреб, надання або отримання	1. Ці Правила встановлюють порядок здійснення доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж, що не перебувають у власності постачальників електронних комунікаційних послуг та/або мереж для розгортання загальнодоступних електронних комунікаційних мереж, та порядок взаємодії власника інфраструктури

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
телекомунікаційних послуг та порядок взаємодії власника інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку і замовника.	кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж і замовника.
2. Терміни, що вживаються у цих Правилах, мають таке значення:	2. Терміни, що вживаються у цих Правилах, мають таке значення:
використання інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку - послуга власника (володільця) інфраструктури об'єкта доступу (далі - власник) з надання замовнику згідно з виданими технічними умовами з доступу (далі - технічні умови) у користування інфраструктури, у тому числі місця у каналі кабельної каналізації електрозв'язку, на договірних умовах на певний строк;	використання інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж - послуга власника (володільця) інфраструктури об'єкта доступу (далі - власник) з надання замовнику згідно з виданими технічними умовами з доступу (далі - технічні умови) у користування інфраструктури, у тому числі місця у каналі кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , на договірних умовах на певний строк;
вільна ємність кабельної каналізації електрозв'язку - вільна площа каналу/каналів кабельної каналізації електрозв'язку, яка доступна до використання і не передбачена проектом власника для використання в найближчі дванадцять місяців;	вільна ємність кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж - вільна площа каналу/каналів кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , яка доступна до використання і не передбачена проектом власника для використання в найближчі дванадцять місяців;
ділянка кабельної каналізації електрозв'язку - частина кабельної каналізації електрозв'язку між двома або більше оглядовими пристроями, двома адресами, розгалужувальною муфтою та адресою, двома розгалужувальними муфтами;	ділянка кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж - частина кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж між двома або більше оглядовими пристроями, двома адресами, розгалужувальною муфтою та адресою, двома розгалужувальними муфтами;
заміна кабелю - заміна наявного кабелю зв'язку замовника на інший кабель на ділянках кабельної каналізації електрозв'язку;	заміна кабелю - заміна наявного кабелю електронних комунікацій замовника на інший кабель електронних комунікацій на ділянках кабельної каналізації

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
<p>замовник - суб'єкт господарювання (оператор, провайдер телекомунікацій або уповноважена ним особа), який звернувся чи має намір звернутися до власника інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку із запитом про надання доступу до конкретного елемента інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку або який уклав договір з доступу;</p>	<p>електронних комунікаційних мереж; замовник доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж (далі - замовник) - суб'єкт господарювання (оператор електронних комунікацій, постачальник електронних комунікаційних послуг та/або мереж, або уповноважена ним особа), який звернувся чи має намір звернутися до власника інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж із запитом про надання доступу до конкретного елемента інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж або який уклав договір з доступу;</p>
<p>доступ до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку - право замовника на користування інфраструктурою кабельної каналізації електрозв'язку для розміщення, модернізації, експлуатаційного та технічного обслуговування технічних засобів телекомунікацій відповідно до законодавства та на підставі договору з доступу для власних потреб та/або надання телекомунікаційних послуг;</p>	<p>доступ до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж - право замовника на користування інфраструктурою кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж для розміщення, модернізації, експлуатаційного та технічного обслуговування технічних засобів електронних комунікацій відповідно до законодавства та на підставі договору з доступу для власних потреб та/або надання електронних комунікаційних послуг;</p>
<p>елементи інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку - складові кабельної каналізації електрозв'язку, у тому числі місця обмеженої ємності в трубопроводах (каналах кабельної каналізації), закладних та оглядових пристроях, в колодязях, кабельних шафах, шахтах, колекторах, мостах, естакадах, тунелях, будівлях, а</p>	<p>елементи інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж - складові кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж, у тому числі місця обмеженої ємності в трубопроводах (каналах кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж), закладних та</p>

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
також у приміщеннях для введення кабелів і розміщення лінійного обладнання, що надаються або можуть надаватися власником у користування замовнику на умовах договору з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку;	оглядових пристроях, в колодязях, кабельних шафах, шахтах, колекторах, мостах, естакадах, тунелях, будівлях, а також у приміщеннях для введення кабелів і розміщення лінійного обладнання, що надаються або можуть надаватися власником у користування замовнику на умовах договору з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж ;
планові експлуатаційні роботи - ремонтні роботи та роботи з технічного обслуговування, метою яких є відтворення первинного стану інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку та кабелів зв'язку, в тому числі заміна існуючих кабелів, прокладених замовниками у кабельній каналізації електрозв'язку;	планові експлуатаційні роботи - ремонтні роботи та роботи з технічного обслуговування, метою яких є відтворення первинного стану інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та кабелів електронних комунікацій , в тому числі заміна існуючих кабелів, прокладених замовниками у кабельній каналізації електронних комунікаційних мереж ;
погодження проектної-документації з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку (далі - проектна документація) - комплекс робіт, що проводиться власником з метою визначення її відповідності виданим технічним умовам;	погодження проектної документації з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж (далі - проектна документація) - комплекс робіт, що проводиться власником з метою визначення її відповідності виданим технічним умовам;
позапланові експлуатаційні роботи - відновні ремонтні роботи, пов'язані з ліквідацією аварій кабелів зв'язку та кабельних муфт замовників, колодязів, каналів/блоків каналів кабельної каналізації електрозв'язку;	позапланові експлуатаційні роботи - відновні ремонтні роботи, пов'язані з ліквідацією аварій кабелів електронних комунікацій та кабельних муфт замовників, колодязів, каналів/блоків каналів кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж ;
пошкодження інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку - стан інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, коли має місце відхилення від нормативного стану, що створило аварію на	пошкодження інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж - стан інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , коли має місце відхилення від

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
телекомунікаційній мережі або створює передумови для її виникнення;	нормативного стану, що створило аварію на електронній комунікаційній мережі або створює передумови для її виникнення;
розроблення та видача технічних умов - комплекс робіт з підготовки та видачі власником інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку вихідних даних для розроблення замовником проектної документації.	розроблення та видача технічних умов - комплекс робіт з підготовки та видачі власником інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж вихідних даних для розроблення замовником проектної документації.
Інші терміни вживаються у значенні, наведеному у статті 1 Закону України “Про телекомунікації” та статті 1 Закону України “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж” (далі - Закон).	Інші терміни вживаються у значенні, наведеному у статті 2 Закону України “Про електронні комунікації” та статті 1 Закону України “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж” (далі - Закон).
Порядок звернення замовника до власника інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку щодо отримання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку	Порядок звернення замовника до власника інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж щодо отримання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
3. Для встановлення можливості доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку замовник має право надати власнику письмовий запит про надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку (далі - запит).	3. Для встановлення можливості доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж замовник має право надати власнику письмовий запит про надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж (далі - запит).
У запиті замовником зазначаються: ...	У запиті замовником зазначаються: ...
ділянки кабельної каналізації електрозв'язку, на яких	ділянки кабельної каналізації електронних

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
<p>планується прокладення кабелів зв'язку (із зазначенням зовнішнього діаметра кабелів), технічних засобів телекомунікацій, а у разі необхідності встановлення на ділянці кабельної каналізації електрозв'язку кабельної муфти - її тип;</p> <p>...</p>	<p>комунікаційних мереж, на яких планується прокладення кабелів електронних комунікацій (із зазначенням зовнішнього діаметра кабелів), технічних засобів електронних комунікацій, а у разі необхідності встановлення на ділянці кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж кабельної муфти - її тип;</p> <p>...</p>
<p>дата та час попереднього огляду інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку та спосіб отримання інформації (поштою, телефаксом, електронною поштою тощо) про інфраструктуру кабельної каналізації електрозв'язку з метою визначення її придатності для розміщення технічних засобів телекомунікацій (у разі потреби).</p>	<p>дата та час попереднього огляду інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та спосіб отримання інформації (поштою, телефаксом, електронною поштою тощо) про інфраструктуру кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж з метою визначення її придатності для розміщення технічних засобів електронних комунікацій (у разі потреби).</p>
<p>4. Власник розглядає подані запити, при цьому проводить перевірку повноти наданої у запиті інформації без стягнення за це плати.</p> <p>...</p>	<p>4. Власник розглядає подані запити, при цьому проводить перевірку повноти наданої у запиті інформації без стягнення за це плати.</p> <p>...</p>
<p>У разі відповідності інформації, наданої в запиті, вимогам цих Правил власник приймає його для розгляду та протягом 15 робочих днів починаючи з дня отримання ним запиту зобов'язаний:</p>	<p>У разі відповідності інформації, наданої в запиті, вимогам цих Правил власник приймає його для розгляду та протягом 15 робочих днів починаючи з дня отримання ним запиту зобов'язаний:</p>
<p>повідомити про час попереднього огляду та надати інформацію про інфраструктуру кабельної каналізації електрозв'язку (у разі наявності відповідного запиту);</p>	<p>повідомити про час попереднього огляду та надати інформацію про інфраструктуру кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж (у разі наявності відповідного запиту);</p>

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
<p>за умови наявності вільної ємності кабельної каналізації електрозв'язку та у разі прийняття рішення про видачу технічних умов надіслати про це письмове повідомлення замовнику та одночасно виставити рахунок на оплату послуги з розроблення та видачі технічних умов за реквізитами, зазначеними у запиті. Під час оцінки власником наявності вільної ємності кабельної каналізації електрозв'язку він повинен врахувати вже видані замовникам технічні умови та строк їх дії;</p>	<p>за умови наявності вільної ємності кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та у разі прийняття рішення про видачу технічних умов надіслати про це письмове повідомлення замовнику та одночасно виставити рахунок на оплату послуги з розроблення та видачі технічних умов за реквізитами, зазначеними у запиті. Під час оцінки власником наявності вільної ємності кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж він повинен врахувати вже видані замовникам технічні умови та строк їх дії;</p>
<p>за умови відсутності вільної ємності кабельної каналізації електрозв'язку запропонувати іншу можливу альтернативну пропозицію на базі своїх ресурсів. Альтернативною є пропозиція розміщення технічних засобів телекомунікацій за іншою трасою (схемою) розміщення або у строк, що перевищує визначений абзацом третім цього пункту строк;</p> <p>...</p>	<p>за умови відсутності вільної ємності кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж запропонувати іншу можливу альтернативну пропозицію на базі своїх ресурсів. Альтернативною є пропозиція розміщення технічних засобів електронних комунікацій за іншою трасою (схемою) розміщення або у строк, що перевищує визначений абзацом третім цього пункту строк;</p> <p>...</p>
<p>У разі коли на заявленій ділянці кабельної каналізації електрозв'язку проводиться реконструкція, власник повідомляє про це замовнику. Рахунок на оплату послуги з розроблення та видачі технічних умов на зазначеній ділянці видається замовнику у строк, що не перевищує одного місяця після завершення відповідних робіт.</p>	<p>У разі коли на заявленій ділянці кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж проводиться реконструкція, власник повідомляє про це замовнику. Рахунок на оплату послуги з розроблення та видачі технічних умов на зазначеній ділянці видається замовнику у строк, що не перевищує одного місяця після завершення відповідних робіт.</p>
<p>5. Власник має право відмовити замовнику у видачі технічних умов у разі:</p> <p>...</p>	<p>5. Власник має право відмовити замовнику у видачі технічних умов у разі:</p> <p>...</p>

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
2) відсутності технічної можливості для розміщення технічних засобів телекомунікацій на заявленій ділянці кабельної каналізації електрозв'язку;	2) відсутності технічної можливості для розміщення технічних засобів електронних комунікацій на заявленій ділянці кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж ;
3) наявності простроченої понад три місяці заборгованості замовника за раніше отримані послуги з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, надані цим власником. ...	3) наявності простроченої понад три місяці заборгованості замовника за раніше отримані послуги з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , надані цим власником. ...
Строк розроблення та видачі технічних умов	Строк розроблення та видачі технічних умов
6. У разі позитивної відповіді на запит щодо можливості надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку та оплати протягом 15 робочих днів замовником послуги з розроблення та видачі технічних умов власник у строк до 10 робочих днів починаючи з дати отримання оплати послуги з розроблення та видачі технічних умов розробляє та надає замовнику: ...	6. У разі позитивної відповіді на запит щодо можливості надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та оплати протягом 15 робочих днів замовником послуги з розроблення та видачі технічних умов власник у строк до 10 робочих днів починаючи з дати отримання оплати послуги з розроблення та видачі технічних умов розробляє та надає замовнику: ...
відомості про осіб, які мають право від імені власника кабельної каналізації електрозв'язку погодити проектну документацію з доступу, та про особу, відповідальну за зв'язки із замовником.	відомості про осіб, які мають право від імені власника кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж погодити проектну документацію з доступу, та про особу, відповідальну за зв'язки із замовником.
7. У разі зазначення замовником у запиті інформації про необхідність встановлення кабельних муфт на замовленій ділянці власник у технічних умовах зазначає граничну кількість кабельних муфт в оглядових пристроях (кабельних колодязях зв'язку) кабельної каналізації	7. У разі зазначення замовником у запиті інформації про необхідність встановлення кабельних муфт на замовленій ділянці власник у технічних умовах зазначає граничну кількість кабельних муфт в оглядових пристроях (кабельних колодязях зв'язку) кабельної каналізації

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
електрозв'язку різного типу для врахування замовником під час розроблення проектної документації з доступу та (на вимогу замовника) номери оглядових пристроїв кабельної каналізації електрозв'язку на замовленій ділянці, у яких не допускається встановлення кабельних муфт.	електронних комунікаційних мереж різного типу для врахування замовником під час розроблення проектної документації з доступу та (на вимогу замовника) номери оглядових пристроїв кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на замовленій ділянці, у яких не допускається встановлення кабельних муфт.
8. У разі несплати замовником в строк, установленій частиною десятою статті 12 Закону, плати за видачу технічних умов рішення про видачу технічних умов анулюється власником кабельної каналізації електрозв'язку. ...	8. У разі несплати замовником в строк, установленій частиною десятою статті 12 Закону, плати за видачу технічних умов рішення про видачу технічних умов анулюється власником кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
Відсутній	За зверненням замовника про надання доступу до визначеного переліку об'єктів інфраструктури власником (володільцем) такої інфраструктури розробляються та видаються єдині технічні умови до всього визначеного замовником переліку об'єктів із зазначенням елементів інфраструктури об'єкта доступу.
Порядок та строк розроблення і погодження проектної документації	Порядок та строк розроблення і погодження проектної документації
10. Проектна документація повинна розроблятися згідно з виданими технічними умовами та відповідати вимогам норм і стандартів у сфері телекомунікацій. ...	10. Проектна документація повинна розроблятися згідно з виданими технічними умовами та відповідати вимогам норм і стандартів у сфері електронних комунікацій
Порядок подання замовником письмового звернення до власника інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку з	Порядок подання замовником письмового звернення до власника інфраструктури кабельної каналізації електронних

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
пропозицією щодо укладення договору з доступу	комунікаційних мереж з пропозицією щодо укладення договору з доступу
...	...
Строк розгляду та надання відповіді на звернення замовника до власника інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку з пропозицією щодо укладення договору з доступу	Строк розгляду та надання відповіді на звернення замовника до власника інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж з пропозицією щодо укладення договору з доступу
...	...
Власник може відмовити замовнику в укладенні договору з доступу виключно з таких підстав: ...	Власник може відмовити замовнику в укладенні договору з доступу виключно з таких підстав: ...
ліквідація (знищення) або розібрання (демонтаж) окремих елементів інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку після надходження до власника звернення про укладення договору з доступу; ...	ліквідація (знищення) або розібрання (демонтаж) окремих елементів інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж після надходження до власника звернення про укладення договору з доступу; ...
Порядок та строк укладення договору з доступу	Порядок та строк укладення договору з доступу
16. Укладення договору з доступу здійснюється сторонами відповідно до законодавства та у строк, що не може перевищувати один місяць з дня надходження письмового звернення до власника кабельної каналізації електрозв'язку, відповідно до пункту 14 цих Правил.	16. Укладення договору з доступу здійснюється сторонами відповідно до законодавства та у строк, що не може перевищувати один місяць з дня надходження письмового звернення до власника кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , відповідно до пункту 14 цих Правил.
Договір з доступу повинен відповідати нормам законодавства та містити: ...	Договір з доступу повинен відповідати нормам законодавства та містити: ...
детально визначені елементи інфраструктури кабельної	детально визначені елементи інфраструктури кабельної

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
каналізації електрозв'язку, якими користується замовник на підставі договору з доступу;	каналізації електронних комунікаційних мереж , якими користується замовник на підставі договору з доступу;
конкретно визначені технічні засоби телекомунікацій, розміщені в/на елементах інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, якими користується замовник на підставі договору з доступу; ...	конкретно визначені технічні засоби електронних комунікацій , розміщені в/на елементах інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , якими користується замовник на підставі договору з доступу; ...
порядок доступу до технічних засобів телекомунікацій, розміщених в/на елементах інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, якими користується замовник на підставі договору з доступу;	порядок доступу до технічних засобів електронних комунікацій , розміщених в/на елементах інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , якими користується замовник на підставі договору з доступу;
умови захисту технічних засобів телекомунікацій, якими користується замовник на підставі договору з доступу, від їх умисного пошкодження (демонтажу або руйнування);	умови захисту технічних засобів електронних комунікацій , якими користується замовник на підставі договору з доступу, від їх умисного пошкодження (демонтажу або руйнування);
порядок здійснення власником контролю за користуванням замовником визначеними елементами інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку-відповідно до договору з доступу; ...	порядок здійснення власником контролю за користуванням замовником визначеними елементами інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж відповідно до договору з доступу; ...
17. За домовленістю сторін до умов договору з доступу, зокрема, може бути включено:	17. За домовленістю сторін до умов договору з доступу, зокрема, може бути включено:
1) порядок проведення планових та позапланових експлуатаційних робіт у кабельній каналізації електрозв'язку;	1) порядок проведення планових та позапланових експлуатаційних робіт у кабельній каналізації електронних комунікаційних мереж ;
2) порядок вивільнення ресурсів у кабельній каналізації	2) порядок вивільнення ресурсів у кабельній каналізації

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
електрозв'язку (демонтаж кабелю); ...	електронних комунікаційних мереж (демонтаж кабелю); ...
Власнику забороняється включати до договору з доступу умови, які передбачають покладення робіт на замовника, зокрема ремонт чи дообладнання замовником колодязів, блоків каналів кабельної каналізації електрозв'язку, які призводять до витрат, пов'язаних з такими роботами, а також вимоги, які передбачають передачу прокладених замовником кабелів зв'язку, технічних засобів телекомунікацій на баланс власника кабельної каналізації електрозв'язку. ...	Власнику забороняється включати до договору з доступу умови, які передбачають покладення робіт на замовника, зокрема ремонт чи дообладнання замовником колодязів, блоків каналів кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , які призводять до витрат, пов'язаних з такими роботами, а також вимоги, які передбачають передачу прокладених замовником кабелів електронних комунікацій, технічних засобів електронних комунікацій на баланс власника кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
Порядок та умови розірвання договору з доступу та/або його припинення	Порядок та умови розірвання договору з доступу та/або його припинення
19. У договорі з доступу може бути передбачено його розірвання достроково за ініціативою власника у разі наявності у замовника заборгованості за надані власником послуги з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку понад три місяці. ...	19. У договорі з доступу може бути передбачено його розірвання достроково за ініціативою власника у разі наявності у замовника заборгованості за надані власником послуги з доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж понад три місяці. ...
Відсутній	У разі повного зруйнування внаслідок бойових дій інфраструктури об'єкта доступу та/або всіх технічних засобів, та/або споруд електронних комунікацій, розміщених на об'єкті доступу за одним договором, такий договір з доступу розривається за письмовим зверненням однієї із сторін договору, яке надсилається

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
	на зазначені у договорі адреси для листування. Розірвання договору з доступу не звільняє сторону від виконання зобов'язань, що виникли до дати ініціювання розірвання договору та надсилання повідомлення.
Порядок та умови припинення користування елементами інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку	Порядок та умови припинення користування елементами інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
20. Вивільнення ресурсів зайнятої інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку здійснюється у разі розірвання договору з доступу, закінчення строку його дії або внесення до нього відповідних змін.	20. Вивільнення ресурсів зайнятої інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж здійснюється у разі розірвання договору з доступу, закінчення строку його дії або внесення до нього відповідних змін.
21. Замовник зобов'язаний демонтувати технічні засоби телекомунікацій протягом двадцяти робочих днів з дня розірвання договору з доступу, закінчення строку його дії або внесення до нього відповідних змін, якщо договором з доступу не визначено інше.	21. Замовник зобов'язаний демонтувати технічні засоби електронних комунікацій протягом двадцяти робочих днів з дня розірвання договору з доступу, закінчення строку його дії або внесення до нього відповідних змін, якщо договором з доступу не визначено інше.
У разі коли замовник (крім бюджетних установ) не проведе демонтаж технічних засобів телекомунікацій у зазначений строк, власник має право їх демонтувати за власний рахунок та на ризик замовника з відшкодуванням збитків відповідно до законодавства.	У разі коли замовник (крім бюджетних установ) не проведе демонтаж технічних засобів електронних комунікацій у зазначений строк, власник має право їх демонтувати за власний рахунок та на ризик замовника з відшкодуванням збитків відповідно до законодавства.
У разі коли на день припинення договору між замовником та власником має місце спір, демонтаж технічних засобів телекомунікацій забороняється до вирішення спору в установленому законодавством порядку.	У разі коли на день припинення договору між замовником та власником має місце спір, демонтаж технічних засобів електронних комунікацій забороняється до вирішення спору в установленому законодавством порядку.

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
Порядок демонтажу технічних засобів телекомунікацій, розміщених без укладення договору з доступу	Порядок демонтажу технічних засобів електронних комунікацій , розміщених без укладення договору з доступу
22. Власник інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку може прийняти рішення про демонтаж технічних засобів телекомунікацій у разі:	22. Власник інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж може прийняти рішення про демонтаж технічних засобів електронних комунікацій у разі:
виявлення технічних засобів телекомунікацій, які розміщені до набрання чинності постановою Кабінету Міністрів України про затвердження цих Правил без укладення договору з доступу та власник яких відмовляється укласти договір з доступу;	виявлення технічних засобів електронних комунікацій , які розміщені до набрання чинності постановою Кабінету Міністрів України про затвердження цих Правил без укладення договору з доступу та власник яких відмовляється укласти договір з доступу;
неможливості встановити власника технічних засобів телекомунікацій. ...	неможливості встановити власника технічних засобів електронних комунікацій
Допуск до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку	Допуск до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж
25. Власник надає замовнику допуск до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку-відповідно до умов, визначених у договорі з доступу. ...	25. Власник надає замовнику допуск до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж відповідно до умов, визначених у договорі з доступу. ...
У зверненні замовника зазначаються елементи інфраструктури, в тому числі ділянка (ділянки) кабельної каналізації електрозв'язку, на якій (яких) планується виконання робіт відповідно до проектної документації, та строки проведення таких робіт. ...	У зверненні замовника зазначаються елементи інфраструктури, в тому числі ділянка (ділянки) кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , на якій (яких) планується виконання робіт відповідно до проектної документації, та строки проведення таких робіт. ...

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
Власник протягом трьох робочих днів з дня реєстрації звернення перевіряє надані документи та у разі їх відповідності вимогам цього пункту надає допуск до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку для проведення робіт.	Власник протягом трьох робочих днів з дня реєстрації звернення перевіряє надані документи та у разі їх відповідності вимогам цього пункту надає допуск до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж для проведення робіт.
У разі виявлення неможливості виконання робіт з прокладення кабелю зв'язку на замовленій ділянці сторони складають акт про виявлені дефекти кабельної каналізації електрозв'язку. При цьому замовнику надається альтернативна пропозиція (за наявності) із внесенням відповідних змін до технічних умов, проектної документації та договору з доступу без стягнення плати за внесення таких змін.	У разі виявлення неможливості виконання робіт з прокладення кабелю електронних комунікацій на замовленій ділянці сторони складають акт про виявлені дефекти кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж . При цьому замовнику надається альтернативна пропозиція (за наявності) із внесенням відповідних змін до технічних умов, проектної документації та договору з доступу без стягнення плати за внесення таких змін.
27. Замовник зобов'язаний провести монтажні роботи згідно з проектною документацією.	27. Замовник зобов'язаний провести монтажні роботи згідно з проектною документацією.
Після виконання робіт з прокладення (монтажу) кабелю зв'язку протягом 20 робочих днів замовник зобов'язаний надати власнику такі документи:	Після виконання робіт з прокладення кабелю електронних комунікацій протягом 20 робочих днів замовник зобов'язаний надати власнику такі документи:
виконавче креслення траси проходження кабелю в кабельній каналізації електрозв'язку відповідно до проектної документації, затверджене замовником;	виконавче креслення траси проходження кабелю в кабельній каналізації електронних комунікаційних мереж відповідно до проектної документації, затверджене замовником;
підписаний із свого боку акт прокладення кабелю зв'язку.	підписаний із свого боку акт прокладення кабелю електронних комунікацій .
Власник протягом п'яти робочих днів розглядає отримані документи та у разі відсутності зауважень щодо їх змісту та повноти надання призначає комісію з визначення	Власник протягом п'яти робочих днів розглядає отримані документи та у разі відсутності зауважень щодо їх змісту та повноти надання призначає комісію з визначення

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
<p>відповідності виконаних робіт з прокладення кабелю зв'язку проектній документації.</p> <p>...</p>	<p>відповідності виконаних робіт з прокладення кабелю електронних комунікацій проектній документації.</p> <p>...</p>
<p>Протягом десяти робочих днів з дати призначення комісії або отримання повідомлення від замовника про усунення недоліків у документах комісія власника з визначення відповідності виконаних робіт з прокладення кабелю зв'язку проектній документації перевіряє виконані роботи та підписує акт прокладення кабелю або мотивовано відмовляє в його підписанні. У такому разі акт прокладення кабелю зв'язку підписується після усунення замовником недоліків.</p> <p>...</p>	<p>Протягом десяти робочих днів з дати призначення комісії або отримання повідомлення від замовника про усунення недоліків у документах комісія власника з визначення відповідності виконаних робіт з прокладення кабелю електронних комунікацій проектній документації перевіряє виконані роботи та підписує акт прокладення кабелю або мотивовано відмовляє в його підписанні. У такому разі акт прокладення кабелю електронних комунікацій підписується після усунення замовником недоліків.</p> <p>...</p>
<p>Підписання акта прокладення кабелю зв'язку є підставою для користування кабельною каналізацією електрозв'язку.</p> <p>...</p>	<p>Підписання акта прокладення кабелю електронних комунікацій є підставою для користування кабельною каналізацією електронних комунікаційних мереж.</p> <p>...</p>
<p>28. Введення кабельної лінії-зв'язку та технічних засобів телекомунікацій в експлуатацію проводиться відповідно до законодавства.</p> <p>...</p>	<p>28. Введення кабельної лінії електронних комунікаційних мереж (лінії зв'язку) та технічних засобів електронних комунікацій в експлуатацію проводиться відповідно до законодавства.</p> <p>...</p>
<p>30. Про проведення позапланових експлуатаційних робіт замовник зобов'язаний сповістити власника телефоном із подальшим письмовим підтвердженням до кінця наступного робочого дня.</p> <p>...</p>	<p>30. Про проведення позапланових експлуатаційних робіт замовник зобов'язаний сповістити власника телефоном із подальшим письмовим підтвердженням до кінця наступного робочого дня.</p> <p>...</p>

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
<p>На підставі повідомлення власник зобов'язаний надати замовнику допуск до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку з часу початку проведення позапланових експлуатаційних робіт, зазначених замовником, та у разі потреби здійснювати контроль за проведенням відповідних робіт до повного завершення їх виконання.</p>	<p>На підставі повідомлення власник зобов'язаний надати замовнику допуск до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж з часу початку проведення позапланових експлуатаційних робіт, зазначених замовником, та у разі потреби здійснювати контроль за проведенням відповідних робіт до повного завершення їх виконання.</p>
<p>Під час проведення позапланових експлуатаційних робіт дозволяється встановлення додаткової оптичної кабельної муфти понад граничну кількість кабельних муфт в оглядовому пристрої (кабельному колодязі зв'язку) кабельної каналізації електрозв'язку залежно від його типу. У такому разі протягом 30 робочих днів з дати встановлення оптичної кабельної муфти замовник здійснює перенесення муфти в оглядовий пристрій (кабельний колодязь зв'язку) кабельної каналізації електрозв'язку, у якому кількість існуючих у ньому кабельних муфт не перевищує граничну, або демонтує пошкоджений кабель на ділянці із заміною на новий кабель таких самих діаметра та довжини.</p>	<p>Під час проведення позапланових експлуатаційних робіт дозволяється встановлення додаткової оптичної кабельної муфти понад граничну кількість кабельних муфт в колодязі кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж залежно від його типу. У такому разі протягом 30 робочих днів з дати встановлення оптичної кабельної муфти замовник здійснює перенесення муфти в колодязь кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж, у якому кількість існуючих у ньому кабельних муфт не перевищує граничну, або демонтує пошкоджений кабель на ділянці із заміною на новий кабель таких самих діаметра та довжини.</p>
<p>31. У разі виявлення однією із сторін пошкодження кабельної каналізації електрозв'язку, яке впливає або може вплинути на технічний стан кабелів зв'язку, сторони зобов'язані повідомити протягом доби по телефону або електронною поштою одна одній про виявлений факт та протягом трьох робочих днів підтвердити повідомлення офіційним листом.</p>	<p>31. У разі виявлення однією із сторін пошкодження кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж, яке впливає або може вплинути на технічний стан кабелів електронних комунікацій, сторони зобов'язані повідомити протягом доби по телефону або електронною поштою одна одній про виявлений факт та протягом трьох робочих днів підтвердити повідомлення офіційним листом.</p>
<p>Протягом трьох робочих днів з дати отримання однією із</p>	<p>Протягом трьох робочих днів з дати отримання однією із</p>

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
сторін повідомлення щодо пошкодження кабельної каналізації електрозв'язку сторони зобов'язані скласти у двох примірниках та підписати акт визначення технічного стану кабельної каналізації електрозв'язку. Факт відмови у підписанні зазначеного акта будь-якою із сторін фіксується в акті із зазначенням причин відмови.	сторін повідомлення щодо пошкодження кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж сторони зобов'язані скласти у двох примірниках та підписати акт визначення технічного стану кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж . Факт відмови у підписанні зазначеного акта будь-якою із сторін фіксується в акті із зазначенням причин відмови.
Пошкодження кабельної каналізації електрозв'язку повинні бути усунені власником протягом чотирнадцяти робочих днів з дати підписання акта про визначення технічного стану кабельної каналізації електрозв'язку, а у разі небезпеки настання аварії - протягом трьох робочих днів після отримання власником відповідного повідомлення.	Пошкодження кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж повинні бути усунені власником протягом чотирнадцяти робочих днів з дати підписання акта про визначення технічного стану кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж , а у разі небезпеки настання аварії - протягом трьох робочих днів після отримання власником відповідного повідомлення.
Якщо усунення пошкодження кабельної каналізації електрозв'язку потребує погодження з третіми сторонами, відлік строку усунення пошкодження розпочинається з дати отримання таких погоджень.	Якщо усунення пошкодження кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж потребує погодження з третіми сторонами, відлік строку усунення пошкодження розпочинається з дати отримання таких погоджень.
Умови розрахунків та оплати наданих послуг	Умови розрахунків та оплати наданих послуг
32. За наданий доступ до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку замовник здійснює оплату згідно з договором з доступу відповідно до методики визначення плати за доступ до елементів інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, яка затверджується НКРЗІ відповідно до Закону.	32. За наданий доступ до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж замовник здійснює оплату згідно з договором з доступу відповідно до методики визначення плати за доступ до елементів інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, яка затверджується Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та

Зміст положення акта	Зміст відповідного положення проекту акта
Пункт відсутній	надання послуг поштового зв'язку відповідно до Закону. Особливості надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування
Пункт відсутній	33. Надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування здійснюється на підставі умов частин 4¹ та 4² розділу VI “Прикінцеві та перехідні положення” Закону України “Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж”.

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

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ

_____ 2024 р.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до проекту постанови Кабінету Міністрів України
«Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2018 р. № 253»

1. Мета

Забезпечення приведення Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253, у відповідність до законів України «Про електронні комунікації», «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» та від 13.07.2023 № 3245-ІХ «Про внесення змін до деяких законів України у сфері електронних комунікацій щодо визначення періоду дії норм та положень, пов'язаних з правовим режимом воєнного стану».

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Необхідність розробки проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253», обумовлена статтею 2 і частиною п'ятою статті 25 Закону України «Про електронні комунікації», статтями 5 і 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» та пунктом 1.37 Плану організації підготовки проектів актів та виконання інших завдань, необхідних для забезпечення реалізації Закону України «Про електронні комунікації», надісланого згідно з резолюцією Прем'єр-міністра України Шмигала Д.А. від 13.02.2023 №1042/30/1-21.

Відповідно до статті 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку (далі – НКЕК), розробила Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253 (далі – Правила).

З 01.01.2022 року набрав чинності Закон України «Про електронні комунікації», яким змінено термінологію та, одночасно, втратив чинність Закон України «Про телекомунікації», що призвело до необхідності приведення Правил у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації».

Крім того, відповідно до Закону України від 13.07.2023 № 3245-ІХ «Про внесення змін до деяких законів України у сфері електронних комунікацій щодо визначення періоду дії норм та положень, пов'язаних з правовим режимом воєнного стану» у Законі України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» передбачені особливості надання доступу до інфраструктури кабельної

каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, які мають доповнити проект нормативно-правового акта.

Таким чином, з метою забезпечення виконання НКЕК покладених на неї завдань, необхідним є розробка регуляторного акта, а саме: проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» (далі – проект акта).

3. Основні положення акта

Проектом акта пропонується внести зміни до Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253, в частині зміни термінології за текстом всього документу та доповнення цих правил особливостями надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування.

4. Правові аспекти

Проект акта розроблено відповідно до законів України «Про електронні комунікації», статті 10 «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» та від 13.07.2023 № 3245-ІХ «Про внесення змін до деяких законів України у сфері електронних комунікацій щодо визначення періоду дії норм та положень, пов'язаних з правовим режимом воєнного стану».

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація акта не потребує фінансування з державного та місцевих бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проект акта був схвалений рішенням НКЕК від 22.11.2023 № 435 та оприлюднений у вільному доступі на офіційному веб-сайті НКЕК в мережі Інтернет за адресою: <http://www.nkrzi.gov.ua> з метою одержання зауважень та пропозицій від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань. Зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань до проекту акта до НКЕК не надходили.

Проект акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю,

функціонування і застосування української мови як державної. У зв'язку з цим консультації з уповноваженими представниками всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування чи відповідних органів місцевого самоврядування, уповноваженими представниками всеукраїнських профспілок, їх об'єднань та всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців, Урядовим уповноваженим з прав осіб з інвалідністю та всеукраїнських громадських організацій осіб з інвалідністю, їх спілок, Уповноваженим із захисту державної мови, не проводились.

Проект акта не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності, у зв'язку з цим акт не надсилався на розгляд до Наукового комітету Національної ради з питань розвитку науки і технологій.

Проект акта погоджено без зауважень Міністерством економіки України, Міністерством фінансів України.

Міністерство цифрової трансформації України надало висновок про проведення цифрової експертизи з узагальненою позицією щодо проекту акта: погоджується без зауважень.

Висновок Міністерства юстиції України за результатами правової експертизи від 28.02.2024 31839/28403-11-24/8.1.4 загальна підсумкова оцінка: відповідний із зауваженнями щодо недотримання вимог нормопроектувальної техніки, які враховано.

7. Оцінка відповідності

Проект акта не містить положень, що стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції.

Проект акта не містить положень, що стосуються прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод.

Проект акта не впливає на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків.

Проект акта не містить ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією.

Проект акта не містить положень, що створюють підстави для дискримінації.

Листом НКЕК від 09.02.2024 № 01-1026/101 проект акта направлено до Національного агентства з питань запобігання корупції для проведення антикорупційної експертизи проекту акта (вх. НАЗК від 09.02.2024 № 15698/0/03-24). У визначені § 37² Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18 липня 2007 р. № 950, строки НАЗК інформацію щодо прийняття рішення про проведення антикорупційної експертизи проекту постанови не надало.

Громадська антикорупційна, громадська антидискримінаційна та громадська гендерно-правова експертизи не проводилися.

8. Прогноз результатів

Прийняття проекту акта приведе Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 04.06.2018 № 253, у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації» та забезпечить реалізацію вимог Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

Реалізація акту матиме позитивний вплив на ринкове середовище на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави; розвиток регіонів, підвищення чи зниження спроможності територіальних громад; ринок праці, рівень зайнятості населення; громадське здоров'я, покращення чи погіршення стану здоров'я населення або його окремих груп; екологію та навколишнє природне середовище, обсяг природних ресурсів, рівень забруднення атмосферного повітря, води, земель, зокрема забруднення утвореними відходами, інші суспільні відносини.

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
Держава	Приведення у відповідність до термінології Закону України «Про електронні комунікації». Створення особливих умов для надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування	Приведення у відповідність нормативно-правових актів є прерогативою держави в особі її органів, у зв'язку з чим забезпечується реалізація відповідних вимог законодавства. Прийняття акта врегульовує питання надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування.

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
<p>Постачальники електронних комунікаційних мереж та/або послуг, власники (володільці) інфраструктури об'єкту доступу (інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж), замовники доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж</p>	<p>Спрощення умов надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування.</p>	<p>Прийняття акта врегулює питання надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування.</p>

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

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ

_____ 2024 р.



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

вул. Солом'янська, 3, м. Київ, 03110, тел./факс. (044) 202-00-43 тел. (044) 202-00-10, (044) 202-00-22,
E-mail: kabmin_doc@nkrzi.gov.ua, сайт: www.nkrzi.gov.ua
код згідно з ЄДРПОУ 37994258

від 14.03.2024 р. № 01-1848/101

Державна регуляторна служба
України

На № 5961/0/2-24 від 08.03.2024 р.

Щодо погодження проекту постанови
Кабінету Міністрів України

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку (далі – НКЕК), надсилає на розгляд та погодження проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» (далі – проект постанови).

Проект постанови розроблений відповідно до частини п'ятої статті 25 Закону України «Про електронні комунікації» (далі – Закон ЕК), 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», пункту 4 частини другої статті 5, пункту 1 частини першої статті 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» (далі – Закон про доступ), пункту 1.37 Плану організації підготовки проектів актів та виконання інших завдань, необхідних для забезпечення реалізації Закону ЕК, надісланого згідно з резолюцією Прем'єр-міністра України Шмигала Д.А. від 13.02.2023 №1042/30/1-21, та направлений на приведення Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253, до діючого законодавства. Проект постанови схвалено рішенням НКЕК від 22.11.2023 № 435.

Враховуючи повноваження Державної регуляторної служби України щодо здійснення державної регуляторної політики, передбачені абзацом сьомим статті 30 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», просимо розглянути в установленому порядку проект постанови та надати результати розгляду у десятиденний строк.

Додатки:

1. Проект постанови на 4 арк.



UB
НКЕК
№01-1848/101 від 14.03.2024
КЕП: Животовський О. М. 14.03.2024 17:50
3FAA9288358EC003040000003801800F984D000

2. Пояснювальна записка до проекту постанови на 5 арк.
3. Порівняльна таблиця до проекту постанови на 19 арк.
4. Аналіз регуляторного впливу проекту постанови на 6 арк.

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

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ



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

вул. Солом'янська, 3, м. Київ, 03110, тел./факс. (044) 202-00-43 тел. (044) 202-00-10, (044) 202-00-22,
E-mail: kabmin_doc@nkrzi.gov.ua, сайт: www.nkrzi.gov.ua
код згідно з ЄДРПОУ 37994258

від 01.04.2024 р. № 01-2240/101

Державна регуляторна служба
України

На № _____ від _____ р.

В доповнення до листа Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку від 14.03.2024 № 01-1848/101 щодо розгляду та погодження проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» (далі - проект постанови) направляємо доопрацьований Аналіз регуляторного впливу проекту постанови (додається) відповідно до отриманих зауважень в робочому порядку.

Додаток:

1. Аналіз регуляторного впливу проекту постанови на 9 арк.

Голова НКЕК

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ



АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
проекту постанови Кабінету Міністрів України
«Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України
від 4 квітня 2018 р. № 253»

I. Визначення проблеми

Відповідно до частини п'ятої статті 25 Закону України «Про електронні комунікації», 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», пункту 4 частини другої статті 5, пункту 1 частини першої статті 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

На виконання вимог статей 5 і 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» були розроблені Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253.

З 01.01.2022 року набрав чинності Закон України «Про електронні комунікації», яким змінено термінологію та, одночасно, втратив чинність Закон України «Про телекомунікації».

Відповідно до статті 10 Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку (далі – НКЕК) розробила Правила надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253, які, відповідно до Закону України «Про електронні комунікації», потребують приведення у відповідність до термінології зазначеного закону.

Враховуючи зазначене виникла необхідність розроблення проекту нормативно-правового акта, який би усунув розбіжності у термінології.

Крім того, відповідно до Закону України від 13.07.2023 № 3245-ІХ «Про внесення змін до деяких законів України у сфері електронних комунікацій щодо визначення періоду дії норм та положень, пов'язаних з правовим режимом воєнного стану» у Законі України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» передбачені особливості надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, які мають доповнити проект нормативно-правового акта.

Таким чином, з метою забезпечення виконання НКЕК покладених на неї завдань, необхідним є розробка регуляторного акта, а саме: проекту постанови

Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» (далі – проект акта).

Враховуючи зазначене, можна виділити такі основні групи (підгрупи), на які впливає проблема:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	-	+
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання (оператор електронних комунікацій, постачальник електронних комунікаційних послуг, власники (володільці) об'єктів доступу (інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж)	+	-

Проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки потребує приведення у відповідність до термінології законів України «Про електронні комунікації» та «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж», у зв'язку з чим виникає потреба у розробці проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253».

II. Цілі державного регулювання

Ціллю державного регулювання є приведення термінології у відповідність до законів України «Про електронні комунікації» та «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» та передбачення особливостей надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, відповідно до Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1	Збереження чинного регулювання. Така альтернатива є неприйнятною, оскільки не сприяє вирішенню визначеної проблеми та призведе до невиконання вимог законів.
Альтернатива 2	Скасування діючих Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, як таких, що не відповідають вимогам чинного законодавства, та покладання розв'язання проблеми на ринкові механізми. Така альтернатива є неприйнятною, оскільки відсутність чітких правил надання і отримання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж призведе до обмеження доступу до інфраструктури кабельної

	<p>каналізації електронних комунікаційних мереж нових постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг та виникнення спірних ситуацій між замовниками доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та власниками (володільцями) інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж. Як наслідок, така альтернатива не лише не сприятиме вирішенню визначеної проблеми та призведе до невиконання вимог Закону, але й сприятиме виникненню додаткової проблеми в економічній діяльності постачальників електронних комунікаційних мереж та/або послуг, які використовують кабельну каналізацію електронних комунікаційних мереж для власних потреб або для надання електронних комунікаційних послуг.</p>
Альтернатива 3	<p>Внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253 «Про затвердження Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку»</p> <p>Така альтернатива відповідає потребам у розв'язанні визначеної проблеми. Затвердження такого регуляторного акта забезпечить досягнення поставлених цілей та дасть змогу НКЕК належним чином забезпечити регулювання взаємовідносин між замовниками доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж та власниками (володільцями) інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж.</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні	Реалізація не потребує додаткових матеріальних та інших витрат із бюджетів усіх рівнів.
Альтернатива 2	Відсутні	Реалізація не потребує додаткових матеріальних та інших витрат із бюджетів усіх рівнів.
Альтернатива 3	Максимальні. Забезпечення виконання вимог законів.	Витрати, пов'язані з виконанням працівниками НКЕК своїх повноважень з розробки регуляторного акта, здійснюються в межах коштів, передбачених на утримання НКЕК*.

*Згідно з Законом України «Про Державний бюджет України на 2024 рік» Регуляторному органу Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку, передбачено 117 244,9 тис. грн (оплата праці).

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні	Відсутні

Альтернатива 2	Відсутні	Відсутні
Альтернатива 3	Максимальна. Забезпечить розширення переліку сучасних електронних комунікаційних послуг. Сприятиме задоволенню постійно зростаючих потреб споживачів у нових електронних комунікаційних послугах та сервісах на всій території України.	Відсутні

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні.	Відсутні.
Альтернатива 2	Відсутні	Відсутні.
Альтернатива 3	Максимальні. Приведення у відповідність Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж до законодавства. Розширення переліку електронних комунікаційних послуг, необхідних для забезпечення зростаючих потреб суспільства, держави та бізнесу. Збільшення доходів від надання сучасних електронних комунікаційних послуг. Створення умов для зростання інвестицій у розвиток електронних комунікаційних мереж та їх інфраструктури.	Витрати суб'єктів господарювання пов'язані з ознайомленням та застосуванням регуляторного акта у своїй роботі

Враховуючи, що регуляторний акт справляє однаковий вплив, як на суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, так і на суб'єктів господарювання мікро- та малого підприємництва (витрати суб'єктів господарювання пов'язані з ознайомленням та застосуванням регуляторного акта у своїй роботі) недоцільно складати Тест малого підприємництва (М-Тест).

Витрати, які будуть виникати внаслідок дії регуляторного акта наведено у Додатку 1.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1	-
Альтернатива 2	-
Альтернатива 3	42,60

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1	1	Зазначений бал присвоєно з урахуванням того, що у разі неприйняття регуляторного акту проблема продовжить існувати.
Альтернатива 2	1	Зазначений бал присвоєно з урахуванням того, що у разі неприйняття регуляторного акту проблема продовжить існувати.
Альтернатива 3	4	Зазначений бал присвоєно з урахуванням того, що прийняття регуляторного акта дозволить повною мірою досягти поставленої цілі та надасть можливість вирішити проблему.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 3	Максимальні. Приведення у відповідність Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж до законодавства. Розширення переліку електронних комунікаційних послуг, необхідних для забезпечення зростаючих потреб суспільства, держави та бізнесу. Збільшення доходів від надання сучасних електронних комунікаційних послуг. Створення умов для зростання інвестицій у розвиток електронних комунікаційних мереж та їх інфраструктури.	42,60	Прийняття регуляторного акта дозволить повною мірою досягти поставленої цілі та надасть можливість вирішити проблему.
Альтернатива 2	Відсутні	-	У разі неприйняття регуляторного акту проблема продовжить існувати

Альтернатива 1	Відсутні.	-	У разі неприйняття регуляторного акту проблема продовжить існувати
----------------	-----------	---	--

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Для розв'язання вищевказаної проблеми необхідно розробити проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253», яким буде передбачено:

приведення термінології у відповідність до Закону України «Про електронні комунікації»;

передбачення особливостей надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електронних комунікаційних мереж на період дії воєнного стану та протягом одного року з дня його припинення чи скасування, відповідно до Закону України «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж».

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Реалізація проекту акта не потребує додаткових витрат матеріальних чи фінансових ресурсів центральних органів виконавчої влади.

Фінансування на запровадження регуляторного акта буде здійснюватися у межах асигнувань, передбачених для НКЕК у Законі України «Про Державний бюджет України на 2024 рік» за бюджетною програмою 5561010 «Керівництво та управління у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку».

За результатами введення в дію запропонованого регуляторного акта не передбачається нанесення шкоди суб'єктам господарювання, тому механізм повної або часткової компенсації можливої шкоди у разі настання очікуваних наслідків дії акту не розроблявся.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк чинності регуляторного акта – необмежений.

Оскільки регуляторний акт є актом, розробленим відповідно до Законів України «Про електронні комунікації» та «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» у разі внесення змін до цих Законів, регуляторний акт за необхідності має бути приведений у відповідність до таких змін.

Регуляторний акт може втратити чинність у разі втрати чинності актів законодавства, відповідно до яких прийнято цей регуляторний акт.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Після набрання чинності регуляторного акта «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253», його результативність визначатиметься такими показником як рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта.

На момент розробки проекту регуляторного акта звернення суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія акта, з питань застосування та/або необхідності вдосконалення його положень відсутні.

Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб щодо основних положень акта є достатнім, за рахунок його оприлюднення у вільному доступі на офіційному веб-сайті НКЕК в мережі Інтернет за адресою: <http://www.nkrzi.gov.ua> з метою одержання зауважень та пропозицій від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань.

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Строки проведення базового та повторного відстеження результативності дії регуляторного акта:

базове відстеження результативності акта здійснюватиметься після набрання чинності актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта;

повторне відстеження результативності акта здійснюватиметься через рік з дня набрання чинності регуляторним актом, але не пізніше двох років з дня набрання чинності регуляторним актом;

періодичне відстеження результативності акта здійснюватиметься раз на три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності акта шляхом порівняння показників із аналогічними показниками, що встановлені під час повторного відстеження.

Метод проведення відстеження результативності: статистичний.

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

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ

ВИТРАТИ
на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва,
які виникають внаслідок дії регуляторного акта

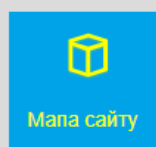
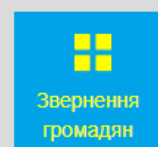
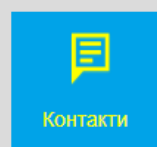
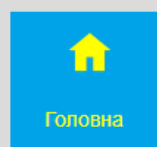
Порядкови й номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	-	-
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	-	-
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, гривень	-	-
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень	-	-
5	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	-	-
6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	-	-
7	Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, гривень	-	-
8	Інше (Витрати суб'єктів господарювання пов'язані з ознайомленням та застосуванням регуляторного акта у своїй роботі), гривень	42,60	42,60
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень	42,60	42,60
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	-	-

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємства, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	-	-

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання - прийняття проекту акта вплине на витрати часу, пов'язані із ознайомленням та застосуванням акта в своїй роботі.

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

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ



ПРО КОМІСІЮ

ПОСТАЧАЛЬНИКАМ ПОСЛУГ

СПОЖИВАЧАМ ПОСЛУГ

Пошук



Адміністративні послуги

ЕЛЕКТРОННІ КОМУНІКАЦІЇ

ЗАСІДАННЯ НКЕК

РАДІОЧАСТОТНИЙ СПЕКТР

ПОШТОВІ ПОСЛУГИ

ДЕРЖАВНИЙ НАГЛЯД



Зв'язок та інформатизація в цифрах



Запити на публічну інформацію, набори даних



ОЧИЩЕННЯ ВЛАДИ



ПОВІДОМ ПРО КОРУПЦІЮ

СУДОВІ



Головна >> Про Комісію >> Діяльність НКЕК >> Регуляторна діяльність >> Регуляторні акти >> Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253»

Повідомлення про оприлюднення проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253»

Розробник: Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку.

Мета прийняття: Забезпечення приведення Правил надання доступу до інфраструктури кабельної каналізації електрозв'язку, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 04.04.2018 № 253, у відповідність до законів України «Про електронні комунікації», «Про доступ до об'єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку електронних комунікаційних мереж» та від 13.07.2023 № 3245-IX «Про внесення змін до деяких законів України у сфері електронних комунікацій щодо визначення періоду дії норм та положень, пов'язаних з правовим режимом воєнного стану».

Інформація про оприлюднення:

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» оприлюднений 22 листопада 2023 року на офіційному веб-сайті НКЕК в мережі Інтернет у рубриці «Регуляторна діяльність», підрубриці «Регуляторні акти» ([формат .doc](#)).

Пропозиції та зауваження до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» просимо надати до НКЕК з дня його оприлюднення до 22 грудня 2023 року в електронному вигляді на електронну адресу: v.kryvenko@nkrzi.gov.ua та у письмовому вигляді на поштову адресу: вул. Солом'янська, буд. 3, м. Київ, 03110.

Аналіз регуляторного впливу до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 4 квітня 2018 р. № 253» ([формат .doc](#)).