Додаток

до листа ІнАУ

від\_\_\_\_\_\_2016 року №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПОРІВНЯЛЬНЯ ТАБЛИЦЯ**

**до проекту Закону України**

**«Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Текст закону прийнятий в першому читанні** | **Текст пропозиції ІнАУ до другого читання** | **Аргументації пропозиції** |
| **ЗАКОН УКРАЇНИ**  **«Про доступ дооб’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж»** | **ЗАКОН УКРАЇНИ**  **«Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж»** | Без пропозицій |
| Цей Закон визначає правові та організаційні засади розвитку телекомунікаційних мереж загального користування щодо повноважень державних органів та органів самоврядування, прав та обов’язків операторів, провайдерів телекомунікацій, а також встановлює основні вимоги до Правил користування будинковими розподільними мережами, прокладеними транзитними кабельними лініями та елементами інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики. | «Цей Закон визначає правові, економічні та організаційні засади з питань доступу до інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики для прокладання телекомунікаційних мереж загального користування, встановлює повноваження державних органів і органів місцевого самоврядування, визначає права та обов’язки осіб, які беруть участь у даних господарських відносинах». | Уточнююча редакція |
| **Глава І**  **ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ** | **Глава І**  **ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ** | Без пропозицій |
| **Стаття 1. Визначення основних термінів**  1. У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні: | **Стаття 1. Визначення основних термінів**  1. У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні: | Без пропозицій |
| **будинкова розподільна мережа** – частина телекомунікаційної мережі між кабельним вводом будинку та пунктами закінчення телекомунікаційної мережі, що належить власнику (володільцю) об’єкта будівництва, що призначена для надання телекомунікаційних послуг кінцевим споживачам в окремих приміщеннях (квартирах) будинку; | **будинкова розподільна мережа** – частина телекомунікаційної мережі між кабельним вводом будинку та пунктами закінчення телекомунікаційної мережі, що належить власнику (володільцю) об’єкта будівництва, що призначена для надання телекомунікаційних послуг кінцевим споживачам в окремих приміщеннях (квартирах) будинку; | Без пропозицій |
| **видача технічних умов з доступу** - комплекс робіт з підготовки та видачі вихідних даних власником інфраструктури об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики для виконання замовником будівництва телекомунікаційних мереж проектних робіт на використання елементів інфраструктури відповідного об'єкту будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі; | **видача технічних умов з доступу** - комплекс робіт з підготовки та видачі вихідних даних власником**(володільцем)** інфраструктури об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики для виконання замовником будівництва телекомунікаційних мереж проектних робіт на **користування** елементами інфраструктури відповідного об'єкту будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі; | Уточнююча редакція |
| **власник (володілець) інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики** (далі – власник інфраструктури Об’єкта доступу) – фізична або юридична особа, у власності (володінні) якої перебуває інфраструктура об’єкта будівництва, транспорту, електроенергетики або окремі елементи цієї інфраструктури; | **власник (володілець) інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики** (далі – власник інфраструктури Об’єкта доступу) – фізична або юридична особа, у власності (володінні) якої перебуває інфраструктура об’єкта будівництва, транспорту, електроенергетики або окремі елементи цієї інфраструктури; | Без пропозицій |
| **договір з доступу** - договір, укладений між власником об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики і замовником (оператором або провайдером телекомунікацій) про доступ до відповідних об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики щодо використання їх відповідних елементів інфраструктури для забезпечення можливості замовнику **будівництва телекомунікаційних мереж** надавати телекомунікаційні послуги, а споживачам таких послуг отримувати їх, із врахуванням умов, що визначені цим законом; | **договір з доступу** - договір, укладений між власником **(володільцем)** об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики і замовником (оператором або провайдером телекомунікацій) про доступ до відповідних об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики щодо використання їх відповідних елементів інфраструктури для забезпечення можливості замовнику надавати телекомунікаційні послуги, а споживачам таких послуг отримувати їх, із врахуванням умов, що визначені цим законом; | Уточнююча редакція |
| **доступ до будинкової розподільної мережі** – користування замовником будинковою розподільною мережею на підставі договору з її власником для надання телекомунікаційних послуг **кінцевим** споживачам; | **доступ до будинкової розподільної мережі** – користування замовником будинковою розподільною мережею на підставі договору з її власником **(володільцем)** для надання телекомунікаційних послуг споживачам; | Уточнююча редакція |
| **доступ до інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики** – користування елементами інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики для розташування, модернізації та експлуатації технічних засобів телекомунікацій замовником будівництва телекомунікаційних мереж на підставі договору з власником (володільцем) інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики; | **доступ до інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики** – користування елементами інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики для розташування, модернізації та експлуатації технічних засобів телекомунікацій замовником будівництва телекомунікаційних мереж на підставі договору з власником (володільцем) інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики; | Без пропозицій |
| **елементи інфраструктури об'єкта будівництва, транспорту або електроенергетики** – складова інфраструктури відповідного об'єкта будівництва, транспорту, електроенергетики, що використовується або може використовуватись для розвитку телекомунікаційних мереж; | **елементи інфраструктури об'єкта будівництва, транспорту або електроенергетики** – складова інфраструктури відповідного об'єкта будівництва, транспорту, електроенергетики, що використовується або може використовуватись для розвитку телекомунікаційних мереж; | Без пропозицій |
| **інфраструктура об’єктів будівництва** – будинки, у тому числі житлового фонду, будівлі, споруди будь-якого призначення, системи водопостачання та водовідведення, вертикальні труби-стояки, системи кабельних коробів, трубопроводів, лотоків, драбин, поверхові розподільні монтажні шафи систем зв’язку та сигналізації (окремі або суміщені з електрообладнанням) тощо, які надаються або можуть надаватись власником (володільцем) у користування замовникам на договірних засадах; | **інфраструктура об’єктів будівництва** – будинки, у тому числі житлового фонду, будівлі, споруди будь-якого призначення, **колектори,** системи водопостачання та водовідведення, вертикальні труби-стояки, системи кабельних коробів, трубопроводів, лотоків, драбин, поверхові розподільні монтажні шафи систем зв’язку та сигналізації (окремі або суміщені з електрообладнанням) тощо, які надаються або можуть надаватись власником (володільцем) у користування замовникам на договірних засадах; | Уточнююча редакція |
| **інфраструктура об’єктів електроенергетики** - об’єкти електроенергетики, електроустановки, опори ліній електропередавання, що надаються або можуть надаватись власником (володільцем) у користування замовнику на договірних засадах; | **інфраструктура об’єктів електроенергетики** - об’єкти електроенергетики, електроустановки, опори ліній електропередавання, що надаються або можуть надаватись власником (володільцем) у користування замовнику на договірних засадах; | Без пропозицій |
| **інфраструктура об’єктів транспорту** – споруди транспорту (естакади, мости, мостові переходи, шляхопроводи, тунелі, акведуки), у тому числі авіаційного, автомобільного, залізничного, морського і річкового, міського електричного транспорту, їх комплекси, об’єкти інженерно-транспортної інфраструктури, що надаються або можуть надаватись власником (володільцем) у користування замовникам на договірних засадах; | **інфраструктура об’єктів транспорту** – споруди транспорту (естакади, мости, мостові переходи, шляхопроводи, тунелі, акведуки), у тому числі авіаційного, автомобільного, залізничного, морського і річкового, міського електричного транспорту, їх комплекси, об’єкти інженерно-транспортної інфраструктури, що надаються або можуть надаватись власником (володільцем) у користування замовникам на договірних засадах; | Без пропозицій |
| **замовник доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі (далі - замовник)** – суб'єкт господарювання, який звернувся (або має намір звернутись) до власника елементів інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі із запитом щодо надання доступу до конкретного елемента інфраструктури об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі власника, або який уклав договір з доступу; | **замовник доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі (далі - замовник)** – суб'єкт господарювання, який звернувся (або має намір звернутись) до власника **(володільця)** елементів інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі із запитом щодо надання доступу до конкретного елемента інфраструктури об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики чи будинкової розподільної мережі власника, або який уклав договір з доступу; | Уточнююча редакція |
| **-** | **Об’єкт доступу – один або декілька елементів інфраструктури власника (володільця);** | Потрібне визначення терміну «Об’єкт доступу», як такого, що застосовується по тексту проекту Закону. |
| **правила надання доступу** – нормативно-правовий акт Кабінету Міністрів України, що встановлює порядок здійснення доступу до елементів інфраструктури відповідних об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики та порядок взаємодії власника **інфраструктури Об’єкту доступу і замовника на період здійснення такого доступу**; | **правила надання доступу** – нормативно-правовий акт Кабінету Міністрів України, що встановлює порядок здійснення доступу до елементів інфраструктури відповідних об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики та порядок взаємодії власника (володільця) і замовника; | Уточнююча редакція |
| **плата за доступ** – оплата за доступ до Об’єктів доступу, користування будинковою розподільною мережею що встановлюється відповідно до вимог цього Закону, на підставі договору з доступу; | **плата за доступ** – оплата за доступ до Об’єктів доступу, користування будинковою розподільною мережею, що встановлюється відповідно до вимог цього Закону, на підставі договору з доступу; | Без пропозицій |
| **транзит кабельних ліній** – прокладання електричних або оптичних кабелів зв’язку з використанням елементів інфраструктури Об’єкта доступу без з’єднання з будинковою розподільною мережею цього Об’єкта доступу; | **транзит кабельних ліній** – прокладання електричних або оптичних кабелів зв’язку з використанням елементів інфраструктури Об’єкта доступу без з’єднання з будинковою розподільною мережею цього Об’єкта доступу; | Без пропозицій |
| **технічні умови з доступу** – комплекс вимог щодо розміщення технічних засобів телекомунікацій на елементах інфраструктури об’єкта будівництва, транспорту або електроенергетики; | **технічні умови з доступу** – комплекс вимог щодо розміщення технічних засобів телекомунікацій на елементах інфраструктури Об’єкта доступу, будівництва, транспорту або електроенергетики; | Без пропозицій |
| **проектна документація** - текстові та графічні матеріали, що розроблені відповідно до технічних умов та визначають розміщення технічних засобів телекомунікацій на елементах інфраструктури об’єкта будівництва, транспорту та електроенергетики; | **проектна документація** – **документація для будівництва телекомунікаційних мереж, що складається з текстових та графічних матеріалів, які розроблені** відповідно до технічних умов та визначають розміщення технічних засобів телекомунікацій на елементах інфраструктури об’єкта доступу, будівництва, транспорту та електроенергетики; | Уточнюючий термін |
| **розвиток телекомунікаційних мереж** – створення телекомунікаційних мереж, зокрема розміщення (встановлення), модернізація технічних засобів телекомунікацій, будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) будівель, споруд, що використовуються для організації електрозв'язку та (або) впровадження нових телекомунікаційних технологій. | **розвиток телекомунікаційних мереж** – **будівництво** телекомунікаційних мереж, зокрема розміщення (встановлення), модернізація технічних засобів телекомунікацій, будівництво (нове будівництво, монтаж, реконструкція, капітальний ремонт) будівель, споруд, що використовуються для організації електрозв'язку та (або) впровадження нових телекомунікаційних технологій. | Без пропозицій |
| **Стаття 2. Мета Закону**  1. Метою цього Закону є: | **Стаття 2. Мета Закону**  1. Метою цього Закону є: | Без пропозицій |
| 1) врегулювання відносин між власниками інфраструктури об’єктів та операторами, провайдерами телекомунікацій, підчас здійснення доступу до інфраструктури Об’єктів доступу; | 1) врегулювання відносин між власниками **(володільцями)** інфраструктури Об’єктів доступу та операторами, провайдерами телекомунікацій, під час здійснення доступу до інфраструктури **об’єктів доступу, будівництва, транспорту або електроенергетики, а також будинкових розподільних мереж;** | Уточнююча редакція |
| 2) встановлення правових принципів та порядку використання інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту або електроенергетики, а також будинкових розподільних мереж для побудови інформаційного суспільства; | 2) встановлення правових принципів та порядку використання інфраструктури об’єктів **доступу**, будівництва, транспорту або електроенергетики, а також будинкових розподільних мереж для побудови інформаційного суспільства; | Уточнююча редакція |
| 3) створення умов для розвитку конкуренції на ринку телекомунікаційних послуг шляхом забезпечення ефективного використання існуючої інфраструктури Об’єктів доступу. | 3) створення сприятливих умов для розвитку конкуренції на ринку телекомунікаційних послуг шляхом забезпечення ефективного використання інфраструктури Об’єктів доступу. | Без пропозицій |
| **Стаття 3. Сфера дії Закону** | **Стаття 3. Сфера дії Закону** | Без пропозицій |
| 1. Дія Закону поширюється на відносини між власниками Об’єкту доступу всіх форм власності і які набуті на належній правовій підставі, та замовниками будівництва телекомунікаційних мереж, що виникають між ними при доступі до елементів інфраструктури відповідного Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі. | 1. Дія Закону поширюється на відносини між власниками Об’єктів доступу всіх форм власності і які набуті на належній правовій підставі, та замовниками будівництва телекомунікаційних мереж, що виникають між ними при доступі до елементів інфраструктури відповідного Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі. | Без пропозицій |
| 2. Дія цього Закону не поширюється на відносини з доступу до споруд електрозв’язку. | 2. Дія цього Закону не поширюється на відносини з доступу до споруд електрозв’язку. | Без пропозицій |
| Стаття 4. Принципи державної політики щодо забезпечення доступу до Об’єкту доступу | Стаття 4. Принципи державної політики щодо забезпечення доступу до Об’єкту доступу | Без пропозицій |
| 1. Забезпечення доступу до Об’єкта доступу здійснюється за такими принципами: | 1. Забезпечення доступу до Об’єкта доступу здійснюється за такими принципами: | Без пропозицій |
| 1) державне регулювання доступу до інфраструктури Об’єктів доступу; | 1) державне регулювання доступу до інфраструктури Об’єктів доступу; | Без пропозицій |
| 2) доступ до елементів інфраструктури Об’єкта доступу здійснюється виключно на договірній основі; | 2) доступ до елементів інфраструктури Об’єкта доступу здійснюється виключно на договірній основі; | Без пропозицій |
| 3) забезпечення недискримінаційного доступу замовника **будівництва телекомунікаційних мереж** до елементів інфраструктури Об’єктів доступу з метою їх використання; | 3) забезпечення недискримінаційного доступу замовника до елементів інфраструктури Об’єктів доступу з метою їх використання; | Уточнююча редакція |
| 4) доступність та відкритість інформації щодо можливості доступу до елементів інфраструктури Об’єкта доступу; | 4) доступність та відкритість інформації щодо можливості доступу до елементів інфраструктури Об’єкта доступу; | Без пропозицій |
| 5) тривалість надання доступу настрок не менше строку надання телекомунікаційних послуг споживачам; | 5) тривалість надання доступу на строк не менше строку надання телекомунікаційних послуг споживачам; | Без пропозицій |
| 6) ефективне використання елементів інфраструктури Об’єктів доступу, доступ до яких є обмеженим. | 6) ефективне використання елементів інфраструктури Об’єктів доступу, доступ до яких є обмеженим. | Без пропозицій |
| 2. Принципи державної політики з доступу до елементів інфраструктури об'єкту будівництва, транспорту або електроенергетики поширюються на порядок користування будинковими розподільними мережами. | 2. Принципи державної політики з доступу до елементів інфраструктури об'єкту будівництва, транспорту або електроенергетики поширюються на порядок користування будинковими розподільними мережами. | Без пропозицій |
| **ГЛАВА ІІ**  **ПОВНОВАЖЕННЯ ДЕРЖАВНИХ ОРГАНІВ ВЛАДИ**  **ТА ОРГАНІВ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ**  **ЩОДО ДОСТУПУ ДО ОБ’ЄКТА ДОСТУПУ** | **ГЛАВА ІІ**  **ПОВНОВАЖЕННЯ ДЕРЖАВНИХ ОРГАНІВ ВЛАДИ**  **ТА ОРГАНІВ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ**  **ЩОДО ДОСТУПУ ДО ОБ’ЄКТА ДОСТУПУ** | Без пропозицій |
| **Стаття 5. Повноваження Кабінету Міністрів України** | **Стаття 5. Повноваження Кабінету Міністрів України** | Без пропозицій |
| 1. Кабінет Міністрів України координує та спрямовує діяльність центральних органів виконавчої влади з питань доступу до Об’єктів доступу чи будинкових розподільних мереж, щодо розбудови і модернізації телекомунікаційних мереж та розвитку інформаційного суспільства в Україні. | 1. Кабінет Міністрів України координує та спрямовує діяльність центральних органів виконавчої влади з питань доступу до Об’єктів доступу чи будинкових розподільних мереж, щодо розбудови і модернізації телекомунікаційних мереж та розвитку інформаційного суспільства в Україні. | Без пропозицій |
| 2. Кабінет Міністрів України затверджує: | 2. Кабінет Міністрів України затверджує: | Без пропозицій |
| 1) Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва усіх форм власності; | 1) Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва усіх форм власності; | Без пропозицій |
| 2) Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту; | 2) Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту; | Без пропозицій |
| 3) Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики; | 3) Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики; | Без пропозицій |
| 4) Правила надання у користування кабельної каналізації електрозв’язку. | 4) Правила надання у користування кабельної каналізації електрозв’язку. | Без пропозицій |
| **Стаття 6. Повноваження центрального органу виконавчої влади з формування і забезпечення реалізації державної політики у галузі зв'язку для цілей цього закону** | **Стаття 6. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сферах організації спеціального зв’язку, захисту інформації, телекомунікацій та користування радіочастотним ресурсом України** | **Уточнююча редакція.**  Назва статті приведена у відповідність до вимог Закону України «Про Державну службу спеціального зв’язку та захисту інформації України» |
| 1. Центральний орган виконавчої влади з формування і забезпечення реалізації державної політики у галузі зв'язку: | 1. Центральний орган виконавчої влади з формування і забезпечення реалізації державної політики у галузі зв'язку: | Без пропозицій |
| 1) погоджує Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту та Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики, що розробляються відповідними державними органами згідно з цим Законом; | 1) погоджує Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту та Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики, що розробляються відповідними державними органами згідно з цим Законом; | Без пропозицій |
| 2) вносить пропозиції до Кабінету Міністрів України щодо змін до державних та галузевих будівельних норм в частині, що встановлюють вимоги до розташування технічних засобів телекомунікацій та будинкових розподільних мереж на елементах інфраструктури Об’єктів доступу. | 2) вносить пропозиції до Кабінету Міністрів України щодо змін до державних та галузевих будівельних норм в частині, що встановлюють вимоги до розташування технічних засобів телекомунікацій та будинкових розподільних мереж на елементах інфраструктури Об’єктів доступу. | Без пропозицій |
| **Стаття 7. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері містобудування для цілей цього закону** | **Стаття 7. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері містобудування для цілей цього закону** | Без пропозицій |
| 1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері містобудування: | 1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері містобудування: | Без пропозицій |
| 1) розробляє Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва (зокрема об’єктів житлового фонду усіх форм власності); | 1) розробляє Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва (зокрема об’єктів житлового фонду усіх форм власності); | Без пропозицій |
| 2) розробляє та затверджує Методику визначення плат (компенсацій) за доступ до елементів інфраструктури об’єктів будівництва (у тому числі плати за доступ до об’єктів житлового фонду усіх форм власності), що будуються та (або) експлуатуються згідно законодавства, а також за користування будинковими розподільними мережами. | 2) розробляє та затверджує Методику визначення плат (компенсацій) за доступ до елементів інфраструктури об’єктів будівництва (у тому числі плати за доступ до об’єктів житлового фонду усіх форм власності), що будуються та (або) експлуатуються згідно законодавства, а також за користування будинковими розподільними мережами. | Без пропозицій |
| **Стаття 8. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику з питань державного архітектурно-будівельного контролю забезпечує формування державної політики у сфері містобудування для цілей цього закону** | **Стаття 8. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику з питань державного архітектурно-будівельного контролю забезпечує формування державної політики у сфері містобудування для цілей цього закону** | Без пропозицій |
| 1. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику з питань державного архітектурно-будівельного контролю організує та здійснює в межах своїх повноважень державний контроль за діяльністю власників (володільців) інфраструктури об’єктів будівництва та замовників будівництва телекомунікаційних мереж щодо додержання норм технічної експлуатації інфраструктури об’єктів будівництва при проведенні робіт з будівництва та реконструкції для розташування технічних засобів телекомунікацій та користування будинковими розподільними мережами. | 1. Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику з питань державного архітектурно-будівельного контролю організує та здійснює в межах своїх повноважень державний контроль за діяльністю власників (володільців) інфраструктури об’єктів будівництва та замовників будівництва телекомунікаційних мереж щодо додержання норм технічної експлуатації інфраструктури об’єктів будівництва при проведенні робіт з будівництва та реконструкції для розташування технічних засобів телекомунікацій та користування будинковими розподільними мережами. | Без пропозицій |
| **Стаття 9. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сферах авіаційного, автомобільного, залізничного, морського і річкового, міського електричного транспорту та у сферах використання повітряного простору України, метрополітенів, дорожнього господарства, надання послуг поштового зв'язку, забезпечення безпеки руху, навігаційно-гідрографічного забезпечення судноплавства, торговельного мореплавства для цілей цього закону** | **Стаття 9. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сферах авіаційного, автомобільного, залізничного, морського і річкового, міського електричного транспорту та у сферах використання повітряного простору України, метрополітенів, дорожнього господарства, надання послуг поштового зв'язку, забезпечення безпеки руху, навігаційно-гідрографічного забезпечення судноплавства, торговельного мореплавства для цілей цього закону** | Без пропозицій |
| 1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сферах авіаційного, автомобільного, залізничного, морського і річкового, міського електричного транспорту та у сферах використання повітряного простору України, метрополітенів, дорожнього господарства, надання послуг поштового зв'язку, забезпечення безпеки руху, навігаційно-гідрографічного забезпечення судноплавства, торговельного мореплавства: | 1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сферах авіаційного, автомобільного, залізничного, морського і річкового, міського електричного транспорту та у сферах використання повітряного простору України, метрополітенів, дорожнього господарства, надання послуг поштового зв'язку, забезпечення безпеки руху, навігаційно-гідрографічного забезпечення судноплавства, торговельного мореплавства: | Без пропозицій |
| 1) розробляє Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту; | 1) розробляє Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту; | Без пропозицій |
| 2) розробляє та затверджує Методику визначення плати за доступ до елементів інфраструктури об’єктів транспорту. | 2) розробляє та затверджує Методику визначення плати за доступ до елементів інфраструктури об’єктів транспорту. | Без пропозицій |
| **Стаття 10. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному, ядерно-промисловому, вугільно-промисловому, торфодобувному та нафтогазовому комплексах для цілей цього закону** | **Стаття 10. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному, ядерно-промисловому, вугільно-промисловому, торфодобувному та нафтогазовому комплексах для цілей цього закону** | Без пропозицій |
| 1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному, ядерно-промисловому, вугільно-промисловому, торфодобувному та нафтогазовому комплексах розробляє Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики. | 1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному, ядерно-промисловому, вугільно-промисловому, торфодобувному та нафтогазовому комплексах розробляє Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики. | Без пропозицій |
| **Стаття 11. Повноваження Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв’язку та інформатизації для цілей цього закону** | **Стаття 11. Повноваження Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв’язку та інформатизації для цілей цього закону** | Без пропозицій |
| 1. Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сфері зв’язку та інформатизації: | 1. Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сфері зв’язку та інформатизації: | Без пропозицій |
| 1) розробляє Правила надання в користування кабельної каналізації електрозв’язку; | 1) розробляє Правила надання в користування кабельної каналізації електрозв’язку; | Без пропозицій |
| 2) розробляє та затверджує Методику визначення плати за доступ до кабельної каналізації електрозв’язку; | 2) розробляє та затверджує Методику визначення плати за доступ до кабельної каналізації електрозв’язку; | Без пропозицій |
| 3) погоджує Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту та Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики, що розробляються відповідними державними органами згідно з цим Законом; | 3) погоджує Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів транспорту та Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики, що розробляються відповідними державними органами згідно з цим Законом; | Без пропозицій |
| 4) погоджує Методики визначення плати за доступ до елементів інфраструктури Об’єктів доступу, що розробляються відповідними центральними органами виконавчої влади згідно із цим Законом. | 4) погоджує Методики визначення плати за доступ до елементів інфраструктури Об’єктів доступу, що розробляються відповідними центральними органами виконавчої влади згідно із цим Законом. | Без пропозицій |
| **ГЛАВА ІII**  **ПРАВИЛА НАДАННЯ ДОСТУПУ** | **ГЛАВА ІII**  **ПРАВИЛА НАДАННЯ ДОСТУПУ** | Без пропозицій |
| **Стаття 12. Основні вимоги до Правил доступу** | **Стаття 12. Основні вимоги до Правил доступу** | Без пропозицій |
| 1. Правила надання доступу встановлюють загальний порядок здійснення доступу до Об’єктів окремо у сферах будівництва, транспорту та електроенергетики чи елементів будинкової розподільної мережі.  **Правила надання доступу затверджуються Кабінетом Міністрів України, за поданням відповідних органів виконавчої влади, що забезпечують формування та реалізують державну політику у відповідних сферах, згідно повноважень визначених цим Законом.** | 1. Правила надання доступу встановлюють загальний порядок здійснення доступу до Об’єктів окремо у сферах будівництва, транспорту та електроенергетики чи елементів будинкової розподільної мережі. | Виключити абзац другий, як такий, що повторюється в тексті статей 5-11 проекту Закону |
| 2. Правила надання доступу повинні містити наступні умови здійснення доступу до Об’єктів: | 2. Правила надання доступу повинні містити наступні умови здійснення доступу до Об’єктів: | Без пропозицій |
| 1) порядок звернення замовника для отримання від власника технічних умов доступу; | 1) порядок звернення замовника для отримання від власника **(володільця)** технічних умов **з** доступу; | Уточнююча редакція |
| 2) строки розробки та видачі технічних умов доступу; | 2) строки розробки та видачі технічних умов доступу; | Без пропозицій |
| 3) порядок та строки розробки та погодження проектної документації з доступу; | 3) порядок та строки розробки та погодження проектної документації з доступу; | Без пропозицій |
| 4) порядок подання замовником письмового звернення до власника з пропозицією укладення договору з доступу; | 4) порядок подання замовником письмового звернення до власника з пропозицією укладення договору з доступу; | Без пропозицій |
| 5) строки розгляду та відповіді на **відповідне** звернення; | 5) строки розгляду та відповіді на звернення; | Уточнююча редакція |
| 6) порядок та строки укладення договору з доступу; | 6) порядок та строки укладення договору з доступу; | Без пропозицій |
| 7) порядок та умови розірвання відповідного договору та його припинення; | 7) порядок та умови розірвання відповідного договору та його припинення; | Без пропозицій |
| 8) порядок та умови припинення користуванняОб’єктом доступу; | 8) порядок та умови припинення користування Об’єктом доступу; | Без пропозицій |
| - | **9) порядок демонтажу телекомунікаційних мереж, розміщених без укладення договору;** | Доповнення |
| 9) інші умови, передбачені законодавством. | 10) інші умови, передбачені законодавством. | Без пропозицій |
| 3. Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єкту електроенергетики мають передбачати визначені законодавством особливості безпечного доступу до них та їх експлуатації. | 3. Правила надання доступу до елементів інфраструктури об’єкту електроенергетики мають передбачати визначені законодавством особливості безпечного доступу до них та їх експлуатації. | Без пропозицій |
| **Стаття 13. Основні вимоги до Технічних умов доступу та порядок їх видачі** | **Стаття 13. Основні вимоги до технічних умов з доступу та порядок їх видачі** | Без пропозицій |
| 1. Технічні умови доступу до елементів інфраструктури відповідних об’єктів будівництва усіх форм власності, транспорту або електроенергетики чи користування будинковими розподільними мережами, кабельною каналізацією електрозв’язку (далі - Технічні умови доступу) розробляються та видаються власником замовнику в порядку, на умовах та у строк, що визначені у Правилах надання доступу до елементів інфраструктури відповідних об’єктів будівництва усіх форм власності, транспорту або електроенергетики. | 1. Технічні умови **з** доступу до елементів інфраструктури відповідних об’єктів будівництва усіх форм власності, транспорту або електроенергетики чи користування будинковими розподільними мережами, кабельною каналізацією електрозв’язку (далі - Технічні умови доступу) розробляються та видаються власником замовнику в порядку, на умовах та у строк, що визначені у Правилах надання доступу до елементів інфраструктури відповідних об’єктів будівництва усіх форм власності, транспорту або електроенергетики. | Без пропозицій |
| 2. Технічні умови доступу мають містити: | 2. Технічні умови **з** доступу мають містити: | Без пропозицій |
| 1) вихідні данні для виконання замовником проектних робіт; | 1) вихідні данні для виконання замовником проектних робіт; | Без пропозицій |
| 2) перелік робіт, що має бути виконаний для доступу до елементів інфраструктури Об’єкту доступу, використання будинкової розподільної мережі; | 2) перелік робіт, що має бути виконаний для доступу до елементів інфраструктури Об’єкту доступу, використання будинкової розподільної мережі; | Без пропозицій |
| 3) строки виконання робіт; | - | Виключити, оскільки строки виконання робіт визначаються строком чинності технічних умов. |
| 4) строки чинності Технічних умов доступу; | 4) строки чинності технічних умов **з** доступу; | Без пропозицій |
| 5) технічний стан та характеристики Об’єкта доступу. | 5) технічний стан та характеристики Об’єкта доступу. | Без пропозицій |
| 3. Отримання та виконання Технічних умов доступу є обов’язковими умовами здійснення доступу до Об’єктів доступу. | 3. Отримання та виконання технічних умов **з** доступу є обов’язковими умовами здійснення доступу до Об’єктів доступу. | Без пропозицій |
| 4. Технічні умови доступу набувають чинності з моменту видачі їх власником. | 4. Технічні умови **з**доступу набувають чинності з моменту видачі їх власником **(володільцем) Об’єкта доступу**. | Уточнююча редакція |
| 5. Зміни до Технічних умов доступу можуть вноситися лише за згодою замовника. | 5. Зміни до технічних умов **з** доступу можуть вноситися лише за згодою замовника. | Без пропозицій |
| 6. Технічні умови доступу до кожного конкретного елементу інфраструктури Об’єкта будівництва, транспорту або електроенергетики мають бути однаковими для всіх замовників. | 6. Технічні умови **з** доступу до кожного конкретного елементу інфраструктури Об’єкта будівництва, транспорту або електроенергетики мають бути однаковими для всіх замовників. | Без пропозицій |
| 7. Технічні умови доступу є чинними до завершення робіт відповідно до договору з доступу (незалежно від зміни власника або замовника), якщо самим технічними умовами не встановлено інших строків їх чинності. | 7. Технічні умови **з** доступу є чинними **до підписання договору з доступу (незалежно від зміни власника) або до закінчення строку дії технічних умов з доступу**. | Уточнююча редакція |
| 8. Якщо замовник не сплатив або несвоєчасно сплатив за отримання Технічних умов доступу, то власник анулює видані ним Технічні умови доступу. | 8. У разі якщо отримання технічних умов передбачає оплату, але замовник не здійснив оплату, то власник **(володілець**) має право анулювати видані ним технічні умови **з** доступу. | Уточнююча редакція |
| 9. Якщо замовник сплатив, але з власної вини не отримав Технічні умови доступу протягом шести місяців, то такі Технічні умови вважаються такими, що втратили чинність. | 9. Якщо замовник сплатив, але з власної вини не отримав Технічні умови доступу протягом шести місяців, то такі Технічні умови вважаються такими, що втратили чинність. | Без пропозицій |
| 10. Надання Технічних умов доступу здійснюється за плату, яка вноситься замовником протягом одного місяця з моменту отримання письмового інформування про прийняття рішення власником інфраструктури Об’єкту доступу про видачу Технічних умов доступу до Об’єкта доступу. | 10. Якщо надання технічних умов **з** доступу передбачає плату, то вона має бути внесена замовником протягом одного місяця з моменту отримання письмового інформування про прийняття рішення власником **(володільцем)** інфраструктури Об’єкту доступу про видачу технічних умов **з** доступу до Об’єкта доступу. | Уточнююча редакція |
| 11. У разі неукладення договору з доступу видані власником Технічні умови доступу є дійсними протягом одного року з дня їх видачі за умови, що до такого Об’єкта доступу після видачі Технічних умов доступу не було внесено конструктивних змін чи укладено договір з доступу з іншим замовником. | 11. У разі не укладення договору з доступу видані власником **(володільцем)** технічні умови з доступу є дійсними протягом одного року з дня їх видачі за умови, що до такого Об’єкта доступу після видачі технічних умов **з** доступу не було внесено конструктивних змін чи укладено договір з доступу з іншим замовником. | Без пропозицій |
| 12. У разі прийняття власником рішення про відмову надати Технічні умови доступу власник у строк, що не перевищує десяти робочих днів з дати надходження заяви, письмово повідомляє замовника про відмову з обґрунтуванням причин відмови та запропонуванням іншої можливої альтернативної пропозиції на базі своїх ресурсів. Якщо замовник погодився на альтернативну пропозицію, він повинен подати власнику новий запит у строк, який не перевищує десяти робочих днів з дня отримання представленої власником альтернативної пропозиції. | 12. У разі прийняття власником **(володільцем)** рішення про відмову надання технічних умов з доступу, власник **(володілець)** у строк, що не перевищує десяти робочих днів з дати надходження заяви, письмово повідомляє замовника про відмову з обґрунтуванням причин відмови та запропонуванням іншої можливої альтернативної пропозиції на базі своїх ресурсів. Якщо замовник погодився на альтернативну пропозицію, він має право подати власнику**(володільцю)** новий запит у строк, який не перевищує десяти робочих днів з дня отримання представленої власником **(володільцем)**альтернативної пропозиції. | Уточнююча редакція |
| 13. Підставами для відмови у наданні Технічних умов доступу є: | 13. Підставами для відмови у наданні технічних умов з доступу є: | Без пропозицій |
| 1) ненадання замовником інформації, яка необхідна для його ідентифікації (повне найменування, ідентифікаційний код або реєстраційний номер облікової картки платника податків фізичної особи – підприємця, адреса місцезнаходження та електронної пошти, номери телефонів); | 1) ненадання замовником інформації, яка необхідна для його ідентифікації (повне найменування, ідентифікаційний код або реєстраційний номер облікової картки платника податків фізичної особи – підприємця, адреса місцезнаходження та електронної пошти, номери телефонів); | Без пропозицій |
| 2) відсутність технічних можливостей розташувати технічні засоби телекомунікацій на (в) Об’єкті доступу та (або) будинкової розподільної мережі; | 2) відсутність технічних можливостей розташувати технічні засоби телекомунікацій на (в) Об’єкті доступу та (або) будинкової розподільної мережі; | Без пропозицій |
| 3) наявність простроченої понад три місяці заборгованості замовника за раніше отримані послуги з надання в користування Об’єкту доступу, надані власником. | 3) наявність простроченої понад три місяці заборгованості замовника за раніше отримані послуги з надання в користування Об’єкту доступу, надані власником. | Без пропозицій |
| 14. Відмова у видачі Технічних умов доступу з інших підстав, ніж ті, що встановлені цією статтею, забороняється. | 14. Відмова у видачі технічних умов з доступу з інших підстав, ніж ті, що встановлені цією статтею, забороняється. | Без пропозицій |
| **Стаття 14. Основні вимоги до проектної документації:** | **Стаття 14. Основні вимоги до проектної документації.** | Без пропозицій |
| 1. Проектна документація з доступу розробляється замовником самостійно, або іншою особою на замовлення замовника у порядку визначеному законодавством. | 1. Проектна документація з доступу розробляється замовником самостійно, або іншою особою на замовлення замовника у порядку визначеному законодавством. | Без пропозицій |
| 2. Проектна документація з доступу не потребує погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами. | 2. Проектна документація з доступу не потребує погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами. | Без пропозицій |
| 3. Власник може відмовити замовнику у погодженні проектної документації з доступу виключно на підставі її невідповідності виданим Технічним умовам доступу. | 3. Власник **(володілець)** може відмовити замовнику у погодженні проектної документації з доступу виключно на підставі її невідповідності виданим **технічним умовам з доступу.** | Уточнююча редакція |
| 4. Проектна документація має бути погоджена власником Об’єкта доступу протягом десяти робочих днів з моменту її отримання від замовника. | 4. Проектна документація має бути погоджена власником **(володільцем)** Об’єкта доступу протягом десяти робочих днів з моменту її отримання від замовника. | Уточнююча редакція |
| **ГЛАВА ІV**  **ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ**  **ВЛАСНИКІВ ОБ’ЄКТІВ ДОСТУПУ ТА ЗАМОВНИКІВ** | **ГЛАВА ІV**  **ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ**  **ВЛАСНИКІВ (ВОЛОДІЛЬЦІВ) ОБ’ЄКТІВ ДОСТУПУ ТА ЗАМОВНИКІВ** | Уточнююча редакція |
| **Стаття 15. Права та обов'язки власника Об’єкта доступу**  1. Власник Об’єкта доступу має право: | **Стаття 15. Права та обов'язки власника (володільця) Об’єкта доступу**  1. Власник **(володілець)** Об’єкта доступу має право: | Уточнююча редакція |
| 1) вимагати укладення договору для надання доступу до Об’єкта доступу; | 1) вимагати укладення договору для надання доступу до Об’єкта доступу; | Без пропозицій |
| 2) визначати плату за доступ, яка розрахована згідно з відповідною методикою визначення плат за доступ, затвердженою відповідним центральним органом виконавчої влади; | 2) визначати плату за доступ, яка розрахована згідно з відповідною методикою визначення плат за доступ, затвердженою відповідним центральним органом виконавчої влади; | Без пропозицій |
| 3) перевіряти хід виконання замовником робіт відповідно до укладеного договору з доступу; | 3) перевіряти хід виконання замовником робіт відповідно до укладеного договору з доступу; | Без пропозицій |
| 4) вимагати від замовника у порядку встановленому договором усунення порушень, виявлених за результатами перевірок за виконанням ним робіт, що здійснюються відповідно додоговору з доступу; | 4) вимагати від замовника у порядку встановленому договором усунення порушень, виявлених за результатами перевірок за виконанням ним робіт, що здійснюються відповідно до договору з доступу; | Без пропозицій |
| 5) відмовляти замовникам в видачі Технічних умов доступу, погодженні проектної документації з доступу та укладенні договору з доступу виключно з підстав, визначених цим Законом; | 5) відмовляти замовникам в видачі Технічних умов доступу, погодженні проектної документації з доступу та укладенні договору з доступу виключно з підстав, визначених цим Законом; | Без пропозицій |
| 6) демонтувати телекомунікаційні мережі розміщені на елементах інфраструктури Об’єкта доступу відповідно до закону. | 6) демонтувати телекомунікаційні мережі розміщені на елементах інфраструктури Об’єкта доступу відповідно до **законодавства та/або рішення суду**. | Уточнююча редакція |
| 2. Власник Об’єкта доступу зобов’язаний: | 2. Власник **(володілець)** Об’єкта доступу зобов’язаний: | Уточнююча редакція |
| 1) надавати відповідно до укладеного договору з доступу безперешкодний доступ до всіх технічних засобів телекомунікацій, що розташовані на (в) Об’єкті доступу, уповноваженій особі замовника за умови збереження цілісності та працездатності таких засобів; | 1) надавати відповідно до укладеного договору з доступу безперешкодний **цілодобовий** доступ до всіх технічних засобів телекомунікацій, що розташовані на (в) Об’єкті доступу, уповноваженій особі замовника за умови збереження цілісності та працездатності таких засобів; | Уточнююча редакція |
| 2) надавати можливість у строк не більше десяти робочих днів з моменту звернення замовника перед укладанням договору з доступу попереднього огляду та отримання інформації щодо інфраструктури Об’єкта доступу, яка придатна для розміщення технічних засобів телекомунікацій; | 2) надавати можливість у строк не більше десяти робочих днів з моменту звернення замовника перед укладанням договору з доступу попереднього огляду та отримання інформації щодо інфраструктури Об’єкта доступу, яка придатна для розміщення технічних засобів телекомунікацій; | Без пропозицій |
| 3) не допускати дискримінації замовника; | 3) не допускати **дискримінаційних дій відносно** замовника; | Уточнююча редакція |
| 4) забезпечувати можливість електроживлення технічних засобів телекомунікацій замовника або погоджувати приєднання технічних засобів телекомунікацій до електромереж; | 4) забезпечувати можливість електроживлення технічних засобів телекомунікацій замовника або погоджувати приєднання технічних засобів телекомунікацій до електромереж; | Без пропозицій |
| 5) здійснювати за власний рахунок поточний та капітальний ремонт Об’єкта доступу, яким користується замовник на підставі договору з доступу, та не допускати замовлення та виконання будь-яких додаткових робіт та послуг щодо утримання таких елементів інфраструктури Об’єкта доступу за рахунок замовника; | 5) здійснювати за власний рахунок поточний та капітальний ремонт Об’єкта доступу, яким користується замовник на підставі договору з доступу, та не допускати замовлення та виконання будь-яких додаткових робіт та послуг щодо утримання таких елементів інфраструктури Об’єкта доступу за рахунок замовника; | Без пропозицій |
| 6) вжити, у разі виникнення спору із замовником на етапах отримання Технічних умов доступу до Об’єкта доступу, погодження проектної документації з доступу або укладання, зміни, виконання чи розірвання договору з доступу, вичерпних заходів щодо можливості вирішення спору шляхом проведення консультацій та переговорів. | 6) вжити, у разі виникнення спору із замовником на етапах отримання технічних умов з доступу до Об’єкта доступу, погодження проектної документації з доступу або укладання, зміни, виконання чи розірвання договору з доступу, вичерпних заходів щодо можливості вирішення спору шляхом проведення консультацій та переговорів. | Без пропозицій |
| 3. Забороняється вимагати від замовників виконання будь-яких робіт, здійснення будівництва, реконструкції, технічного переоснащення інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики, як умови отримання до них доступу. | 3. Забороняється вимагати від замовників виконання будь-яких робіт, здійснення будівництва, реконструкції, технічного переоснащення інфраструктури об’єктів доступу, будівництва, транспорту, електроенергетики, як умови отримання до них доступу. | Без пропозицій |
| **Стаття 16. Права та обов'язки замовника** | **Стаття 16. Права та обов'язки замовника** | Без пропозицій |
| 1. Перед укладанням договору з доступу замовник має право на попередній огляд та отримання інформації про Об’єкт доступу, що придатний для розміщення технічних засобів телекомунікацій. | 1. Перед укладанням договору з доступу замовник має право на попередній огляд та отримання інформації про Об’єкт доступу, що придатний для розміщення технічних засобів телекомунікацій. | Без пропозицій |
| 2. Після укладання договору з доступу замовник має право на: | 2. Після укладання договору з доступу замовник має право на: | Без пропозицій |
| 1) безперешкодний доступ до всіх елементів інфраструктури Об’єкта доступу відповідно до умов договору з доступу; | 1) безперешкодний **та цілодобовий** доступ до всіх елементів інфраструктури Об’єкта доступу відповідно до умов договору з доступу; | Уточнююча редакція |
| 2) проведення робіт відповідно до умов договору з доступу на елементах інфраструктури Об’єкта доступу; | 2) проведення робіт відповідно до умов договору з доступу на елементах інфраструктури Об’єкта доступу; | Без пропозицій |
| 3) отримання відповідно до договору з доступу та згідно з законодавством електроживлення для забезпечення функціонування технічних засобів телекомунікацій; | 3) отримання відповідно до договору з доступу та згідно з законодавством електроживлення для забезпечення функціонування технічних засобів телекомунікацій; | Без пропозицій |
| 4) приєднання технічних засобів телекомунікацій до електромереж. | 4) приєднання технічних засобів телекомунікацій до електромереж. | Без пропозицій |
| 3. Замовник зобов’язаний: | 3. Замовник зобов’язаний: | Без пропозицій |
| 1) розташовувати свої технічні засоби телекомунікацій або користуватися будинковими розподільними мережами відповідно до договору; | 1) розташовувати свої технічні засоби телекомунікацій або користуватися будинковими розподільними мережами відповідно до договору; | Без пропозицій |
| 2) відшкодовувати збитки власникові або третім особам, заподіяні у наслідок невиконання чи неналежного виконання робіт з вини замовника, безпосередньо пов’язаних з розташуванням та експлуатацією технічних засобів телекомунікацій та будинкових розподільних мереж, відповідно до договору з доступу та законодавству; | 2) відшкодовувати збитки власникові або третім особам, заподіяні у наслідок невиконання чи неналежного виконання робіт з вини замовника, безпосередньо пов’язаних з розташуванням та експлуатацією технічних засобів телекомунікацій та будинкових розподільних мереж, відповідно до договору з доступу та законодавству; | Без пропозицій |
| 3) розміщувати на своїх технічних засобах телекомунікацій на зручному для огляду місці відомості про замовника щодо найменування замовника та номеру контактного телефону; | 3) розміщувати на своїх технічних засобах телекомунікацій на зручному для огляду місці відомості про замовника щодо найменування замовника та номеру контактного телефону; | Без пропозицій |
| 4) не допускати самовільного розміщення телекомунікаційних мереж на Об’єктах доступу; | 4) не допускати самовільного розміщення телекомунікаційних мереж на Об’єктах доступу; | Без пропозицій |
| 5) здійснювати плати за доступ до відповідного Об’єкта доступу та (або) користування будинковою розподільною мережею. | 5) здійснювати плати за доступ до відповідного Об’єкта доступу та (або) користування будинковою розподільною мережею. | Без пропозицій |
| **ГЛАВА V**  **ПОРЯДОК ВЗАЄМОДІЇ ВЛАСНИКІВ ТА ЗАМОВНИКІВ** | **ГЛАВА V**  **ПОРЯДОК ВЗАЄМОДІЇ ВЛАСНИКІВ ТА ЗАМОВНИКІВ** | Без пропозицій |
| **Стаття 17. Особливості укладення, зміни та розірвання договору з доступу** | **Стаття 17. Особливості укладення, зміни та розірвання договору з доступу** | Без пропозицій |
| 1. Доступ до елементів інфраструктури Об’єктів доступу здійснюється на підставі договору з доступу між власником та замовником, що укладається відповідно до законодавства та з урахуванням особливостей, встановлених цим Законом. | 1. Доступ до елементів інфраструктури Об’єктів доступу здійснюється на підставі договору з доступу між власником **(володільцем)** та замовником, що укладається відповідно до законодавства та з урахуванням особливостей, встановлених цим Законом. | Уточнююча редакція |
| 2. Укладення договору з доступу відбувається після отримання замовником Технічних умов доступу та узгодженої проектної документації. Підставою для укладення договору з доступу є письмове звернення замовника, що підписане уповноваженою належним чином його посадовою особою (представником), до якого додаються два примірники: | 2. Укладення договору з доступу відбувається після отримання замовником Технічних умов доступу та узгодженої проектної документації. Підставою для укладення договору з доступу є письмове звернення замовника, що підписане уповноваженою належним чином його посадовою особою (представником), до якого додаються два примірники: | Без пропозицій |
| 1) проектної документації на доступ до елементів інфраструктури Об’єкта доступу (або засвідчені замовником фотокопії цієї проектної документації); | 1) проектної документації на доступ до елементів інфраструктури Об’єкта доступу (або засвідчені замовником фотокопії цієї проектної документації); | Без пропозицій |
| 2) проекту договору з доступу. | 2) проекту договору з доступу. | Без пропозицій |
| 3. Укладення договору з доступу здійснюється сторонами в термін, що не може перевищувати один місяць з дати отримання власником Об’єкта доступу документів, що наведені в частині другій цієї статті. | 3. Укладення договору з доступу здійснюється сторонами в термін, що не може перевищувати один місяць з дати отримання власником **(володільцем)** Об’єкта доступу документів, що наведені в частині другій цієї статті. | Уточнююча редакція |
| 4. Власник Об’єкта доступу може відмовити замовнику в укладенні договору з таких підстав: | 4. Власник **(володілець)** Об’єкта доступу може відмовити замовнику в укладенні договору з таких підстав: | Уточнююча редакція |
| 1) звернення щодо укладення договору з доступу підписано неналежною посадовою особою замовника, або складено з порушенням відповідних Правил надання доступу до Об’єкта доступу; | 1) звернення щодо укладення договору з доступу підписано неналежною посадовою особою замовника, або складено з порушенням відповідних Правил надання доступу до Об’єкта доступу; | Без пропозицій |
| 2) існує встановлена законом, або чинним судовим рішенням, заборона щодо укладення договору з доступу; | 2) існує встановлена законом, або судовим рішенням, **яке набрало законної сили,** заборона щодо укладення договору з доступу; | Уточнююча редакція |
| 3) ліквідація (знищення) Об’єкта доступу після отримання власником Об’єкта доступу звернення про укладення договору з доступу. | 3) ліквідація (знищення) Об’єкта доступу після отримання власником Об’єкта доступу звернення про укладення договору з доступу. | Без пропозицій |
| 5. Відмова в укладенні договору з доступу з інших підстав, ніж ті, що визначені у цій статті, забороняється. | 5. Відмова в укладенні договору з доступу з інших підстав, ніж ті, що визначені у цій статті, забороняється. | Без пропозицій |
| 6. Відсутність відповіді власника на звернення замовника щодо укладення договору чи відмови в укладанні договору з доступу у строк, що перевищує один місяць, є підставою для укладення договору у порядку мовчазної згоди відповідно до закону. | 6. Відсутність відповіді власника на звернення замовника щодо укладення договору чи відмови в укладанні договору з доступу у строк, що перевищує один місяць, є підставою для укладення договору у порядку мовчазної згоди відповідно до закону. | Без пропозицій |
| 7. Договір з доступу має містити наступні істотні умови: | 7. Договір з доступу має містити наступні істотні умови: | Без пропозицій |
| 1) дані про повні найменування сторін договору; | 1) дані про повні найменування сторін договору; | Без пропозицій |
| 2) конкретно визначений Об’єкт доступу, що використовується замовником на підставі договору з власником; | 2) конкретно визначений Об’єкт доступу, що використовується замовником на підставі договору з власником **(володільцем**); | Уточнююча редакція |
| 3) конкретно визначені технічні засоби телекомунікацій, розташовані на конкретно визначному Об’єкті доступу, що використовуватиметься замовником на підставі договору з власником; | 3) конкретно визначені технічні засоби телекомунікацій, розташовані на конкретно визначному Об’єкті доступу, що використовуватиметься замовником на підставі договору з власником **(володільцем) Об’єкта доступу**; | Уточнююча редакція |
| 4) розмір плати за доступ, визначений на підставі відповідної Методики визначення плати за доступ; | 4) розмір плати за доступ, визначений на підставі відповідної Методики визначення плати за доступ; | Без пропозицій |
| 5) порядок доступу до Об’єкта доступу та розміщених на ньому технічних засобів телекомунікацій; | 5) порядок **цілодобового** доступу до Об’єкта доступу та розміщених на ньому технічних засобів телекомунікацій; | Уточнююча редакція |
| 6) умови захисту від несанкціонованого доступу до технічних засобів телекомунікацій замовника; | 6) умови захисту від несанкціонованого доступу до технічних засобів телекомунікацій замовника; | Без пропозицій |
| 7) порядок контролю власником за умовами експлуатації Об’єкту доступу; | 7) порядок контролю власником **(володільцем)** за умовами експлуатації Об’єкту доступу; | Без пропозицій |
| 8) строк дії договору (з обов’язковою його пролонгацією, у порядку, визначеному сторонами); | 8) строк дії договору (з обов’язковою його пролонгацією, у порядку, визначеному сторонами); | Без пропозицій |
| 9) відповідальність сторін; | 9) відповідальність сторін; | Без пропозицій |
| 10) умови розірвання договору; | 10) умови розірвання договору; | Без пропозицій |
| 11) особливості порядку внесення змін до договору, що передбачає, зокрема, обов’язок сторони, що пропонує зміни подати свої пропозиції відповідно у строк, що не може бути меншим за шість місяців до їх настання. | 11) особливості порядку внесення змін до договору, що передбачає, зокрема, обов’язок сторони, що пропонує зміни подати свої пропозиції відповідно у строк, що не може бути меншим за шість місяців до їх настання. | Без пропозицій |
| 8. Власник не має права розірвати договір без згоди замовника або відмовити йому у продовженні строку дії договору за умови належного виконання замовником умов договору. | 8. Власник **(володілець)** не має права розірвати договір без згоди замовника або відмовити йому у продовженні строку дії договору за умови належного виконання замовником умов договору. | Уточнююча редакція |
| 9. Уразі зміни власника, до нового власника переходять права і обов’язки за договором з доступу, без стягнення будь-яких додаткових плат. Реорганізація або зміна власника не є підставою для зміни умов чи розірвання договору. | 9. Уразі зміни власника **(володільця)**, до нового власника **(володільця)** переходять права і обов’язки за договором з доступу, без стягнення будь-яких додаткових плат. Реорганізація або зміна власника **(володільця)** не є підставою для зміни умов чи розірвання договору. | Уточнююча редакція |
| 10. Укладений договір з доступу є достатньою підставою для укладення договорів про постачання електроенергії до технічних засобів телекомунікацій замовника. | 10. Укладений договір з доступу є достатньою підставою для укладення договорів про постачання електроенергії до технічних засобів телекомунікацій замовника. | Без пропозицій |
| **Стаття 18. Особливості плати за доступ до Об’єкта доступу або користування будинковою розподільною мережею** | **Стаття 18. Особливості плати за доступ до Об’єкта доступу або користування будинковою розподільною мережею** | Без пропозицій |
| 1. Плата за доступ може складатись з одноразової та (або) періодичної плат. | 1. Плата за доступ до Об’єкта доступу може складатись з одноразової та (або) періодичної плат. | Уточнююча редакція |
| 2. До одноразових плат відносяться виключно: | 2. До одноразових плат відносяться виключно: | Без пропозицій |
| 1) плата за видачу Технічних умов доступу; | 1) плата за видачу Технічних умов доступу; | Без пропозицій |
| 2) плата за технічний нагляд, передбачений чинним законодавством; | 2) плата за технічний нагляд, передбачений чинним законодавством; | Без пропозицій |
| 3) плата за підключення до будинкової розподільної мережі. | 3) плата за підключення до будинкової розподільної мережі; | Без пропозицій |
|  | **4) плата за доступ до Об’єктів доступу або користування будинковою розподільною мережею.** | Доповнення |
| 3. Періодична плата може встановлюватись виключно у разі наявності додаткових витрат власника на утримання елемента інфраструктури Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі, що безпосередньо пов’язані з наданим доступом. | 3. Періодична плата може встановлюватись виключно у разі наявності додаткових витрат власника на утримання елемента інфраструктури Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі, що безпосередньо пов’язані з наданим доступом. | Без пропозицій |
| 4. Розмір плати за доступ до Об’єкта доступу або за користування будинковою розподільною мережею за договором з доступу встановлюється за Методикою визначення плати за доступ, затвердженою відповідно до цього Закону. | 4. Розмір плати за доступ до Об’єкта доступу або за користування будинковою розподільною мережею за договором з доступу встановлюється за Методикою визначення плати за доступ, затвердженою відповідно до цього Закону. | Без пропозицій |
| 5. Методика визначення плати за доступ до Об’єкта доступу або користування будинковою розподільною мережею має встановлювати: | 5. Методика визначення плати за доступ до Об’єкта доступу або користування будинковою розподільною мережею має встановлювати: | Без пропозицій |
| 1) перелік робіт, що мають бути враховані для визначення одноразової плати; | 1) перелік робіт, що мають бути враховані для визначення одноразової плати; | Без пропозицій |
| 2) перелік робіт, що мають бути враховані для визначення періодичної плати; | 2) перелік робіт, що мають бути враховані для визначення періодичної плати; | Без пропозицій |
| 3) нормативи людино-годин щодо кожного виду робіт; | 3) нормативи людино-годин щодо кожного виду робіт; | Без пропозицій |
| 4) перелік прямих витрат власника, що безпосередньо пов’язані з утриманням елементів інфраструктури Об’єкта доступу, які використовує замовник доступу; | 4) перелік прямих витрат власника, що безпосередньо пов’язані з утриманням елементів інфраструктури Об’єкта доступу, які використовує замовник доступу; | Без пропозицій |
| 5) механізм визначення рівня плати за доступ у вигляді формули; | 5) механізм визначення рівня плати за доступ у вигляді формули; | Без пропозицій |
| - | **6) механізм визначення оплати за транзит кабельних ліній;** | **Доповнення** |
| 6) Коефіцієнт зниження у випадках отримання доступу до інфраструктури Об’єкта доступу: | 7) Коефіцієнт зниження у випадках отримання доступу до інфраструктури Об’єкта доступу: | Без пропозицій |
| а) у разі надання телекомунікаційних послуг у селищах сільського типу або депресивних територіях; | а) у разі надання телекомунікаційних послуг у **населених пунктах з населенням до 5000 осіб;** | Уточнююча редакція |
| б) у разі надання телекомунікаційних послуг на землях природно-заповідних фондів та інших землях природоохоронного призначення; | б) у разі надання телекомунікаційних послуг на землях природно-заповідних фондів та інших землях природоохоронного призначення; | Без пропозицій |
| **в) за доступ до відповідного Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі за договором з доступу в залежності від участі у спів-фінансуванні надання телекомунікаційних послуг окремим державним органом, органом самоврядування чи суб'єктом господарювання;** | - | **Виключити,** як такий, що породжуватиме дискримінаційні дії з боку органів влади, місцевого самоврядування щодо окремих операторів, провайдерів телекомунікацій при визначенні розмірів плати до Об’єктів доступу та надає підґрунтя вчиненню корупційних діянь. |
| г) у разі прокладання транзитних кабельних ліній; | в) у разі прокладання транзитних кабельних ліній; | Без пропозицій |
| д) у разі надання виключно загальнодоступних телекомунікаційних послуг. | г) у разі надання виключно загальнодоступних телекомунікаційних послуг. | Без пропозицій |
| 7) підстави для перегляду розміру плати. | 8) підстави для перегляду розміру плати. | Без пропозицій |
| 6. Методика визначення плат за доступ до Об’єктів доступу є єдиною незалежно від форми власності таких Об’єктів. | 6. Методика визначення плат за доступ до Об’єктів доступу є єдиною незалежно від форми власності таких Об’єктів. | Без пропозицій |
| 7. Розмір плати за доступ до Об’єкта доступу визначається власником згідно з Методикою визначення плати за доступ, розробленою та затвердженою відповідним центральним органом виконавчої влади згідно з цим Законом і не може перевищувати: | 7. Розмір плати за доступ до Об’єкта доступу визначається власником згідно з Методикою визначення плати за доступ, розробленою та затвердженою відповідним центральним органом виконавчої влади згідно з цим Законом і не може перевищувати: | Без пропозицій |
| 1) за видачу Технічних умов доступу – однієї мінімальної заробітної плати; | 1) за видачу Технічних умов доступу – однієї мінімальної заробітної плати.  **Розмір мінімальної заробітної плати визначається станом на 1 січня поточного року.** | Уточнююча редакція. |
| 2) за доступ до інфраструктури об’єктів електроенергетики – одного відсотка розміру мінімальної заробітної плати за одну опору лінії електропередавання в місяць; | 2) за доступ до інфраструктури об’єктів електроенергетики – **0, 5** відсотка розміру мінімальної заробітної плати за одну опору лінії електропередавання в місяць.  **Розмір мінімальної заробітної плати визначається станом на 1 січня поточного року.** | Зменшено розмір плати за доступ.  Уточнююча редакція. |
| 3) за доступ до інфраструктури об’єкта будівництва, за користування будинковою розподільною мережею (в місяць за будинок) – два відсотки розміру мінімальної заробітної плати для будинків до 100 квартир; три відсотки розміру мінімальної заробітної плати для будинків від 101 до 160 квартир; п’ять відсотків розміру мінімальної заробітної плати для будинків від 161 квартири і вище; | **3) за доступ до інфраструктури об’єкта будівництва та користування будинковою розподільною мережею – 0, 01 відсотка від розміру мінімальної заробітної плати за одну квартиру в будинку, але не більше одного відсотка від мінімальної заробітної плати за будинок.**  **Розмір мінімальної заробітної плати визначається станом на 1 січня поточного року.** | У запропонованій редакції проекту Закону не обґрунтовані коефіцієнти залежно від градації на кількість квартир, тобто до 100, від 101 до 160, від 161. Відтак, мешканці будинків поставлені в різні умови в оплаті за телекомунікаційні послуги.  Уточнююча редакція. |
| 4) за доступ до інфраструктури об’єктівтранспорту - три відсотки розміру мінімальної заробітної плати за один канало-кілометр в місяць.  Розмір мінімальної заробітної плати визначається станом на 1 січня поточного року. | 4) за доступ до інфраструктури об’єктівтранспорту - три відсотки розмірумінімальної заробітної плати за один канало-кілометр в місяць.  Розмір мінімальної заробітної плати визначається станом на 1 січня поточного року. | Без пропозицій |
| 8. Плата за розробку Технічних умов доступу до Об’єкта доступу має вноситися у строк, що не перевищує один місяць після отримання замовником повідомлення власника Об’єкта доступу про прийняте ним рішення про видачу Технічних умов доступу. | 8. Плата за розробку Технічних умов доступу до Об’єкта доступу має вноситися у строк, що не перевищує один місяць після отримання замовником повідомлення власника Об’єкта доступу про прийняте ним рішення про видачу Технічних умов доступу. | Без пропозицій |
| 9. У разі несплати у встановлений Законом строк плати за видачу Технічних умов доступу до Об’єкта доступу рішення про видачу Технічних умов доступу анулюється. | - | **Виключити,** дублює пункт 8 статті 13 проекту Закону. |
| 10. Розмір плат за договором за доступ до Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі має бути сталою і не може змінюватися протягом одного року з дати їх прийняття. | 10. Розмір плат за договором за доступ до Об’єкта доступу та (або) будинкової розподільної мережі має бути сталою і не може змінюватися протягом одного року з дати їх прийняття. | Без пропозицій |
| 11. Забороняється установлення додаткових плат за доступ до Об’єкта доступу, за користування будинковими розподільними мережами ніж ті, що визначені цим Законом після укладання договору з доступу. | 11. Забороняється установлення додаткових плат за доступ до Об’єкта доступу, за користування будинковими розподільними мережами ніж ті, що визначені цим Законом після укладання договору з доступу. | Без пропозицій |
| **Стаття 19. Врегулювання спорів при доступі до елементів інфраструктури Об’єктів доступу** | **Стаття 19. Врегулювання спорів при доступі до елементів інфраструктури Об’єктів доступу** | Без пропозицій |
| 1. У разі виникнення спорів між власником та замовником на будь-яких етапах укладання, виконання, зміни та розірвання договору з доступу та неможливості вирішення їх шляхом проведення двосторонніх консультацій та переговорів, сторони можуть провести досудове врегулювання спору, в порядку, встановленому законодавством України. | 1. У разі виникнення спорів між власником **(володільцем)** та замовником на будь-яких етапах укладання, виконання, зміни та розірвання договору з доступу та неможливості вирішення їх шляхом проведення двосторонніх консультацій та переговорів, сторони можуть провести досудове врегулювання спору, в порядку, встановленому законодавством України. | Уточнююча редакція |
| 2. У разі недосягнення згоди щодо спірних питань, кожна із сторін може ініціювати вирішення спору в судовому порядку. | 2. У разі недосягнення згоди щодо спірних питань, кожна із сторін може ініціювати вирішення спору в судовому порядку. | Без пропозицій |
| **ПРИКІНЦЕВІ ТА ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ** | **ПРИКІНЦЕВІ ТА ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ** | Без пропозицій |
| 1. Цей Закон набуває чинності з дня його опублікування.  Статті 5, 6, 7, 9, 10, 11 цього Закону набирають чинності через шість місяців з дня його опублікування. | 1. Цей Закон набуває чинності з дня його опублікування.  Статті 5, 6, 7, 9, 10, 11 цього Закону набирають чинності через шість місяців з дня його опублікування. | Без пропозицій |
| 2. Діючі на момент набрання чинності цим Законом договори предметом яких є доступ до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики та (або) будинкових розподільних мереж продовжують діяти до завершення строку їх чинності на умовах, що були визначені такими договорами до набрання чинності цим Законом.  На вимогу замовника доступу або власника Об’єктів доступу укладені договори з доступу мають бути приведені у відповідність до цього Закону у місячний термін. | 2. Діючі на момент набрання чинності цим Законом договори предметом яких є доступ до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики та (або) будинкових розподільних мереж продовжують діяти до завершення строку їх чинності на умовах, що були визначені такими договорами до набрання чинності цим Законом.  На вимогу замовника доступу або власника Об’єктів доступу укладені договори з доступу мають бути приведені у відповідність до **частини сьомої статті 17 цього Закону** у місячний термін. | Уточнююча редакція |
| 3. За розташовані та введені в експлуатацію будинкові розподільні мережі на об’єктах житлового фонду усіх форм власності та розташовані та введені в експлуатацію технічні засоби телекомунікацій на елементах інфраструктури Об’єктів доступу, до набрання чинності цим Законом, одноразова плата не справляється. | 3. За розташовані та введені в експлуатацію будинкові розподільні мережі на об’єктах житлового фонду усіх форм власності та розташовані та введені в експлуатацію технічні засоби телекомунікацій на елементах інфраструктури Об’єктів доступу, до набрання чинності цим Законом, одноразова плата не справляється. | Без пропозицій |
| 4. За розташовані та введені в експлуатацію будинкові розподільні мережі на об’єктах житлового фонду усіх форм власності для надання виключно загальнодоступних телекомунікаційних послуг, до набрання чинності цим Законом, плата не справляється.  З метою обліку таких мереж та технічних засобів та врегулювання господарських відносин між власником та замовником, ними здійснюється технічна інвентаризація розміщення мереж та технічних засобів та укладається договір з доступу без стягнення плати. | 4. За розташовані та введені в експлуатацію будинкові розподільні мережі на об’єктах житлового фонду усіх форм власності для надання виключно загальнодоступних телекомунікаційних послуг, до набрання чинності цим Законом, плата не справляється.  З метою обліку таких мереж та технічних засобів та врегулювання господарських відносин між власником та замовником, ними здійснюється технічна інвентаризація розміщення мереж та технічних засобів та укладається договір з доступу без стягнення плати. | Без пропозицій |
| 5. **Частину другу статті 12 Закону України «Про електроенергетику»** (Відомості Верховної Ради України, 1998 р., № 1, ст. 1 із наступними змінами) доповнити новим абзацом такого змісту:  «розробляє та затверджує Методику визначення плат за доступ до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики, зокрема, за розташування ліній телекомунікацій на опорах повітряних ліній електропередавання». | 5. **Частину другу статті 12 Закону України «Про електроенергетику»** (Відомості Верховної Ради України, 1998 р., № 1, ст. 1 із наступними змінами) доповнити новим абзацом такого змісту:  «розробляє та затверджує Методику визначення плат за доступ до елементів інфраструктури об’єктів електроенергетики, зокрема, за розташування ліній телекомунікацій на опорах повітряних ліній електропередавання». | Без пропозицій |
| 6**. Частину третю статті 7 Закону України «Про природно-заповідний фонд України»** (Відомості Верховної Ради України, 1992 р., № 34, ст. 502 із наступними змінами) доповнити новим реченням такого змісту:  «На об’єктах природно-заповідного фонду можуть розміщуватись технічні засоби телекомунікацій для надання телекомунікаційних послуг за умови відсутності їх шкідливого впливу на таке середовище». | 6**. Частину третю статті 7 Закону України «Про природно-заповідний фонд України»** (Відомості Верховної Ради України, 1992 р., № 34, ст. 502 із наступними змінами) доповнити новим реченням такого змісту:  «На об’єктах природно-заповідного фонду можуть розміщуватись технічні засоби телекомунікацій для надання телекомунікаційних послуг за умови відсутності їх шкідливого впливу на таке середовище.». | Без пропозицій |
| 7. **У Законі України «Про місцеве самоврядування в Україні»** (Відомості Верховної Ради України, 1997 р., № 24, ст. 170 із наступними змінами):  частину першу статті 26 доповнити пунктом « 57» такого змісту:  «встановлювати плату за доступ дооб’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики, кабельної каналізації, що знаходяться у комунальній власності, відповідно до Методик визначення плат, затверджених органами державної влади згідно з законодавством.»;  пункт «а» частини першої статті 30 доповнити підпунктом «18» такого змісту:  «організувати недискримінаційний доступ операторів, провайдерів телекомунікацій до об’єктів житлового та нежитлового фонду, що знаходиться у комунальній власності, транспортної інфраструктури, кабельної каналізації на договірній основі з підприємствами, на балансі яких знаходиться ця інфраструктура»;  пункт «б» частини першої статті 30 доповнити підпунктом «13» такого змісту:  «здійснення контролю за дотриманням підприємствами комунальної власності вимог законодавства щодо забезпечення на договірній основі безперешкодного доступу операторів та провайдерів телекомунікацій до інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, енергетики, кабельної каналізації, що знаходиться у них на балансі, а також щодо правильного застосування плат за доступ. Виконавчим органам місцевого самоврядування забороняється делегування цих повноважень з контролю суб’єктам господарювання.»;  пункт «а» частини першої статті 31 доповнити підпунктом «12» такого змісту:  «організувати розвиток інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, що знаходиться у комунальній власності, для розміщення телекомунікаційних мереж з метою задоволення потреб населення у телекомунікаційних послугах». | 7. **У Законі України «Про місцеве самоврядування в Україні»** (Відомості Верховної Ради України, 1997 р., № 24, ст. 170 із наступними змінами):  частину першу статті 26 доповнити пунктом « 57» такого змісту:  «встановлювати плату за доступ дооб’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики, кабельної каналізації, що знаходяться у комунальній власності, відповідно до Методик визначення плат, затверджених органами державної влади згідно з законодавством.»;  пункт «а» частини першої статті 30 доповнити підпунктом «18» такого змісту:  «організувати недискримінаційний доступ операторів, провайдерів телекомунікацій до об’єктів житлового та нежитлового фонду, що знаходиться у комунальній власності, транспортної інфраструктури, кабельної каналізації на договірній основі з підприємствами, на балансі яких знаходиться ця інфраструктура»;  пункт «б» частини першої статті 30 доповнити підпунктом «13» такого змісту:  «здійснення контролю за дотриманням підприємствами комунальної власності вимог законодавства щодо забезпечення на договірній основі безперешкодного доступу операторів та провайдерів телекомунікацій до інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, енергетики, кабельної каналізації, що знаходиться у них на балансі, а також щодо правильного застосування плат за доступ. Виконавчим органам місцевого самоврядування забороняється делегування цих повноважень з контролю суб’єктам господарювання.»;  пункт «а» частини першої статті 31 доповнити підпунктом «12» такого змісту:  «організувати розвиток інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, що знаходиться у комунальній власності, для розміщення телекомунікаційних мереж з метою задоволення потреб населення у телекомунікаційних послугах». | Без пропозицій |
| 8**. У Законі України «Про телекомунікації»** (Відомості Верховної Ради України, 2004 р., № 12, ст. 155 із наступними змінами:  статтю 31 викласти у такій редакції:  «Стаття 31. Створення телекомунікаційних мереж | 8**. У Законі України «Про телекомунікації»** (Відомості Верховної Ради України, 2004 р., № 12, ст. 155 із наступними змінами:  статтю 31 викласти у такій редакції:  «Стаття 31. Створення телекомунікаційних мереж | Без пропозицій |
| 1. Розміщення на земельних ділянках об’єктів будівництва, що є частиною телекомунікаційних мереж здійснюється відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності». | 1. Розміщення на земельних ділянках об’єктів будівництва, що є частиною телекомунікаційних мереж здійснюється відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності». | Без пропозицій |
| 2. Розташування технічних засобів телекомунікацій на існуючих об’єктах будівництва, що призводить до реконструкції об’єктів будівництва, здійснюється відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності». | 2. Розташування технічних засобів телекомунікацій на існуючих об’єктах будівництва, що призводить до реконструкції об’єктів будівництва, здійснюється відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності». | Без пропозицій |
| 3. Доступ до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики здійснюється оператором або провайдером телекомунікацій відповідно до Закону України «Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж». | 3. Доступ до елементів інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики здійснюється оператором або провайдером телекомунікацій відповідно до Закону України «Про доступ до об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики з метою розвитку телекомунікаційних мереж». | Без пропозицій |
| 4. Встановлення (розміщення) технічних засобів телекомунікацій в/на елементах інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики до яких отримано доступ здійснюється на підставі проектної документації з доступу. | 4. Встановлення (розміщення) технічних засобів телекомунікацій в/на елементах інфраструктури об’єктів будівництва, транспорту, електроенергетики до яких отримано доступ здійснюється на підставі проектної документації з доступу. | Без пропозицій |
| 5. Забороняється вимагати від операторів, провайдерів телекомунікацій отримання або подання будь-яких додаткових документів для розташування (розміщення) технічних засобів телекомунікацій на (в) елементах інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики крім передбаченого частиною четвертою цієї статті. | 5. Забороняється вимагати від операторів, провайдерів телекомунікацій отримання або подання будь-яких додаткових документів для розташування (розміщення) технічних засобів телекомунікацій на (в) елементах інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики крім передбаченого частиною четвертою цієї статті. | Без пропозицій |
| 6. Дообладнання технічних засобів телекомунікацій, розташованих на (в) елементах інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики потребує погодження із власником такої інфраструктури та не потребує отримання та подання будь-яких інших документів, погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами. | 6. Дообладнання технічних засобів телекомунікацій, розташованих на (в) елементах інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики потребує погодження із власником такої інфраструктури та не потребує отримання та подання будь-яких інших документів, погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами. | Без пропозицій |
| 7. Порядок введення в експлуатацію технічних засобів телекомунікацій, розташованих на (в) елементах інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики визначається оператором, провайдером телекомунікацій. | 7. Порядок введення в експлуатацію технічних засобів телекомунікацій, розташованих на (в) елементах інфраструктури відповідного об’єкту будівництва, транспорту або електроенергетики визначається оператором, провайдером телекомунікацій. | Без пропозицій |
| 8. Будівництво, реконструкція і модернізація телекомунікаційних мереж мають забезпечувати дотримання нормативів до показників якості встановлених законодавством. | 8. Будівництво, реконструкція і модернізація телекомунікаційних мереж мають забезпечувати дотримання нормативів до показників якості встановлених законодавством. | Без пропозицій |
| 9. Забудовники зобов’язані обладнувати нові об'єкти житлово-побутового, культурного, лікувального та іншого призначення всіх форм власності, мережами і пристроями для організації телекомунікацій загального користування. | 9. Забудовники зобов’язані обладнувати нові об'єкти житлово-побутового, культурного, лікувального та іншого призначення всіх форм власності, мережами і пристроями для організації телекомунікацій загального користування. | Без пропозицій |
| 10. Операторам, провайдерам телекомунікацій або уповноваженим ними особам дозволяється в порядку, встановленому законодавством України, прокладати кабельні підземні, підводні та надземні лінії телекомунікацій через мости, тунелі, колектори, вулиці, шляхи, будівлі, ліси і води, а також використовувати для цього опори ліній електропередачі. | 10. Операторам, провайдерам телекомунікацій або уповноваженим ними особам дозволяється в порядку, встановленому законодавством України, прокладати кабельні підземні, підводні та надземні лінії телекомунікацій через мости, тунелі, колектори, вулиці, шляхи, будівлі, ліси і води, а також використовувати для цього опори ліній електропередачі. | Без пропозицій |
| 11. Замовники реконструкції та будівництва мостів, тунелів, колекторів, вулиць, шляхів, будівель, ліній електропередачі зі спільним використанням опор для підвішування ліній телекомунікацій за власні кошти виконують роботи, пов'язані з упорядкуванням і перенесенням телекомунікаційних мереж, що знаходяться в зоні забудови, відповідно до Технічних умов доступу, виданих власниками цих мереж.». | 11. Замовники реконструкції та будівництва мостів, тунелів, колекторів, вулиць, шляхів, будівель, ліній електропередачі зі спільним використанням опор для підвішування ліній телекомунікацій за власні кошти виконують роботи, пов'язані з упорядкуванням і перенесенням телекомунікаційних мереж, що знаходяться в зоні забудови, відповідно до Технічних умов доступу, виданих власниками цих мереж.». | Без пропозицій |
| 9. Кабінету Міністрів України:  1) привести свої рішення у відповідність із цим Законом;  2) забезпечити перегляд та приведення міністерствами та іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом. | 9. Кабінету Міністрів України:  1) привести свої рішення у відповідність із цим Законом;  2) забезпечити перегляд та приведення міністерствами та іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом. | Вказати строки |
| 10. Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв’язку та інформатизації, привести свої рішення у відповідність із цим Законом. | 10. Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв’язку та інформатизації, привести свої рішення у відповідність із цим Законом. | Вказати строки |
| 11. Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, привести свої рішення у відповідність із цим Законом. | 11. Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, привести свої рішення у відповідність із цим Законом. | Вказати строки |
| 12. Органам місцевого самоврядування привести свої рішення у відповідність із цим Законом. | 12. Органам місцевого самоврядування привести свої рішення у відповідність із цим Законом. | Вказати строки |