ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. № \_\_\_\_

**ПЛАН ЗАХОДІВ
з реалізації Національної стратегії розвитку
широкосмугового доступу до Інтернету**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Найменування заходів | Відповідальні за виконання | Строк | Індикатор виконання |
| *Забезпечення доступності Інтернету особам з інвалідністю* |
| 1. Аналіз та адаптація існуючих веб-сайтів органів державної влади | Мінцифри | IV квартал2021 року | проект акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 2. Розробка програмного забезпечення для осіб з інвалідністю | Мінцифри, Мінсоцполітики | IV квартал 2022 року | створено відповідне програмне забезпечення |
| 3. Придбання термінального обладнання, у тому числі для інклюзивних потреб | Мінцифри, Мінсоцполітики | Кожного року, починаючи з 2021 | відповідні пропозиції подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 4. Забезпечення фінансової доступності Інтернету особам з інвалідністю | Мінцифри, Мінсоцполітики | Кожного року, починаючи з 2021 року | відповідні пропозиції подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| *Забезпечення незалежності та інституційної спроможності регулятора* |
| 5. Супроводження розробки законопроєкту про регулятора | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою) | до прийняття Закону | законопроєкт прийнято в цілому |
| *Забезпечення покриття ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності всіх громадян та закладів соціальної інфраструктури* |
| 6**.За рахунок Державного бюджету** Підключення закладів освіти всіх рівнів до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, МОН, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою)**Мінфін** | IV квартал 2022 року | всі діючі заклади загальної середньої освіти підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| IV квартал 2023 року | 95% закладів освіти підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| 7. **За рахунок Державного бюджету** Підключення медичних закладів всіх рівнів до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, МОЗ, НСЗУ, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою) **Мінфін** | IV квартал 2022 року | всі діючі заклади вторинної, третинної ланки підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| IV квартал 2023 року | 95% медичних закладів підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| 8. **За рахунок Державного бюджету** Підключення закладів культури до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, Мінкульт, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою) **Мінфін** | IV квартал 2022 року | всі діючі бібліотеки підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| IV квартал 2023 року | всі діючі мистецькі школи підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| IV квартал 2023 року | 95% всіх закладів культури підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| 9. **За рахунок Державного бюджету** Підключення ЦНАПів до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою) **Мінфін** | IV квартал 2021 року | всі діючі ЦНАПи підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| 10. **За рахунок Державного бюджету** Підключення закладів Мінмолодьспорту до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, Мінмолодьспорт, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою) **Мінфін** | IV квартал 2023 року | 80% діючих закладів Мінмолодьспорт підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| 11**. За рахунок Державного бюджету** Підключення закладів МВС / ДСНС до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, МВС, ДСНС, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою) **Мінфін** | IV квартал 2023 року | всі діючі заклади МВС / ДСНС підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
| 12. **За рахунок Державного бюджету** Підключення закладів Мінсоцполітики до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності | Мінцифри, Мінсоцполітики, обласні державні адміністрації, НКРЗІ (за згодою) **Мінфін** | IV квартал 2023 року | 95% закладів Мінсоцполітики підключено до ШСД за допомогою мереж надвисокої пропускної здатності |
|  |  |  |  |
| *Комунікаційна взаємодія з метою ефективного запровадження 5G в Україні* |
| 13. Створення експериментальних центрів, для визначення можливостей застосування 5G та його максимального поширення | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою) | ІІ квартал2021 року | створено 3 освітньо-експериментальних центри |
| *Моніторинг якості рухомого (мобільного) зв'язку та доступу до Інтернет* |
| 14. Розроблення плану заходів щодо поетапного створення та розгортання Системи моніторингу якості послуг рухомого (мобільного) зв’язку та доступу до Інтернет | НКРЗІ (за згодою), УДЦР (за згодою), Мінцифри | IV квартал 2021 року | проєкт акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 15. Створення онлайн-мапи (програмного забезпечення) покриття послугами рухомого (мобільного) зв’язку | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою), Адміністрація Держспецзв’язку, мобільні оператори (за згодою) | І квартал2021 року | створено онлайн-мапу фактичного покриття мобільним зв’язком території України по кожному мобільному оператору |
| 16. Проведення аналізу впливу посилення кримінальної відповідальності за пошкодження телекомунікаційних мереж на стабільність та якість мобільного зв'язку | Мінцифри, мобільні оператори (за згодою) | Кожні півроку, до І кварталу2023 року | проведено аналіз випадків пошкодження телекомунікаційних мереж |
| *Моніторинг якості ШСД* |
| 17. Розробка та удосконалення нормативно-правової бази для визначення та моніторингу якості послуг фіксованого ШСД | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри | IV квартал 2021 року | прийнято відповідне рішення НКРЗІ |
| 18. Затвердження оновлених показників якості надання телекомунікаційних послуг та їх граничних нормованих рівнів | Адміністрація Держспецзв’язку, Мінцифри, НКРЗІ (за згодою) | IV квартал 2020 року | внесено зміни у відповідні нормативно-правові акти Адміністрації Держспецзв'язку та НКРЗІ чи прийнято нові акти із зазначеного питання |
| *Перерозподіл радіочастотного ресурсу* |
| 19. Внесення змін до Національної таблиці розподілу смуг радіочастот України та Плану використання радіочастотного ресурсу України для впровадження технології 5G | Адміністрація Держспецзв’язку, Мінцифри, НКРЗІ (за згодою), Національна рада з питань телебачення і радіомовлення (за згодою), Генеральний штаб Збройних Сил України | IV квартал 2020 року | проєкти актів подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 20. Вивільнення смуг частот у діапазонах 790-862 МГц, 694-790 МГц від радіоелектронних засобів радіомовної служби (телебачення) для впровадження радіотехнології LTE | Національна рада України з питань телебачення і радіомовлення (за згодою), НКРЗІ (за згодою), Мінцифри. | IV квартал 2021 року | частоти 790-862 МГц, 694-790 МГц вивільнені від РЕЗ радіомовної служби |
| 21. Повне вивільнення смуг частот у діапазонах 700, 800, 900 МГц від радіоелектронних засобів спецкористувачів для впровадження радіотехнології LTE | Генеральний штаб Збройних сил України, НКРЗІ (за згодою), Мінцифри | IV квартал 2024 року | частоти 700, 800, 900 МГц вивільнені від РЕЗ спецкористувачів |
| 22. Запровадження принципу присвоєнь радіочастот замість отримання дозволу на експлуатацію РЕЗ | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри, УДЦР (за згодою) | ІІІ квартал2021 року | відповідні нормативно-правові акти НКРЗІ оновлено |
| 23. Проведення тендеру на доступний спектр у діапазоні 700 МГц для впровадження технології 5G | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри | IV квартал 2021 року | проведено успішний тендерний аукціон |
| 24. **Створити умови для** проведення тендеру на доступний спектр у діапазоні 3400-3800 МГц для впровадження технології 5G | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри | ~~IV квартал2021 року~~**VI квартал 2023 року****(Замінити строк на VI квартал 2023 року****Дана правка пов'язана з тим, що по Стратегії (сторінка 51) зазначено, що тендер на 3400МГц буде проходити через 2 роки після тендера на 700 МГц, а в Плані вони вказані як одночасні тендера в кінці 2021 року.)** | проведено успішний тендерний аукціон |
| *Портал BROADBAND.GOV.UA* |
| 25. Візуалізація геопросторових даних про розміщення існуючих та запланованих телекомунікаційних мереж | Мінцифри, Мінінфраструктури, Міненерго | І квартал2022 року | модуль «Інфраструктурна мапа» введено в промислову експлуатацію |
| 25. Візуалізація даних щодо покриття та проникнення фіксованим та мобільним ШСД | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою), Адміністрація Держспецзв'язку | ІІІ квартал2021 року | модуль «Мапа покриття і проникнення фіксованого та мобільного ШСД» введено в промислову експлуатацію |
| 26. Розробка зручного інструменту для подачі звітності операторами та провайдерами телекомунікацій | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри | IV квартал 2021 року | модуль «Подача даних і звітності держорганам» введено в промислову експлуатацію |
| 27. Забезпечення моніторингу якості ШСД та спрощення процедури зворотного зв’язку абонентів про неналежну якість послуг | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри | ІІІ квартал2021 року | модуль «Зворотній зв’язок громадян і моніторинг якості» введено в промислову експлуатацію |
| 28. Автоматизація та забезпечення ефективності публічних закупівель у телекомунікаційній сфері | Мінцифри, Мінекономіки | IV квартал 2021 року | модуль «Спрощення публічних закупівель у сфері ШСД» введено в промислову експлуатацію |
| 29. Розробка інструменту для порівняння тарифів і послуг провайдерів | НКРЗІ (за згодою), Мінцифри. **АМКУ** | І квартал2022 року | модуль «Порівняння тарифів і послуг провайдерів» введено в промислову експлуатацію |
| 30. Розробка порталу BROADBAND.GOV.UA | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою) | ІІІ квартал2021 року | портал введено в промислову експлуатацію |
| *Прийняття нового базового закону у сфері електронних комунікацій* |
| 31. Супровід проєкту Закону «Про електронні комунікації» (реєстр. номер 3014) | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою), Адміністрація Держспецзв’язку | до прийняття закону | проєкт акта прийнято у 2 читанні та в цілому |
| *Розвиток національної інфраструктури електронних комунікацій* |
| 38. Внесення змін до існуючих будівельних норм та стандартів у частині підключення до інтернету | Мінрегіон, Мінцифри, Адміністрація Держспецзв’язку | IV квартал 2021 року | затверджено відповідні накази Мінрегіону |
| 39. Проведення техніко-економічного дослідження відносно використання альтернативної інфраструктури для телекомунікаційних мереж (автомобільні дороги, залізничні колії, лінії електропередач, каналізаційні мережі, мережі теплопостачання, водопостачання, нафто-газо провід) | Мінрегіон, Мінцифри, Мінінфраструктури, Міненерго, Адміністрація Держспецзв’язку | ІІ квартал 2021 року | техніко-економічне дослідження опубліковане на сайті Мінрегіону |
| 40. Оновлення та розробка методик розрахунку оплати за користування інфраструктурою об'єктів доступу | Мінцифри, Мінінфраструктури, Адміністрація Держспецзв'язку, НКРЗІ (за згодою), Міненерго, **Мінрегіон** | ІІІ квартал2021 року | відповідні накази затверджені профільними ЦОВВ |
| 41. Забезпечити рівні та прозорі умови доступу провайдерів до інфраструктури (у тому числі, що належить операторам) | Мінцифри, Адміністрація Держспецзв'язку, НКРЗІ (за згодою) **Мінрегіон** | ІІІ квартал2021 року | відповідні пропозиції подані на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 42. Забезпечення доступу операторів до інфраструктури для розташування технічних засобів телекомунікацій. | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою) **Мінрегіон** | ІІ квартал2021 року | проєкт акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| **~~43. Створення Агентства розвитку ШСД???~~****(пропонуємо виключити.Вказані функції та повноваження доцільно наділити Мінцифри. Крім того на сьогодні, відсутні правові підстави для створення такого відомства.)** | **~~Мінцифри, Адміністрація Держспецзв'язку~~** | **~~IV квартал 2021 року~~** | **~~проєкт акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України~~** |
| **44. Створення Державного підприємства з управління волоконно-оптичними мережами****45. Розробити та прискорити прийняття Переліку таких технічних засобів телекомунікацій, споруд електрозв'язку або їх частин, іншого телекомунікаційного обладнання, які можуть здаватися на брухт виключно від суб’єктів господарювання, що використовують зазначене майно під час провадження своєї господарської діяльності на виконання вимог Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо детінізації ринку металургійної сировини та операцій з металобрухтом»*****46. Розробити та затвердити* Концепцію антидемпінгової політики на послуги електронних комунікацій*****47. Розробка Методики розрахунку плати за підключення закладів соціальної інфраструктури*** | **Мінцифри, Адміністрація Держспецзв'язку, Міненерго, НКРЗІ (за згодою)****Мінекономіки, Мінцифри, НКРЗІ (за згодою)****Мінцифри, АМКУ та НКРЗІ****(за згодою)*****Мінфін, Мінцифри, НКРЗІ*** **(за згодою)** | **IV квартал 2022 року****IV квартал 2020 року****IV квартал 2021 року****IV квартал 2020 року** | **проєкти актів подано на розгляд Кабінету Міністрів України****проєкт акту подано на розгляд Кабінету Міністрів України*****Затверджена* Концепція антидемпінгової політики на послуги електронних комунікацій****проєкт акту подано на розгляд Кабінету Міністрів України** |
| *Стандартизація та сертифікація телекомунікаційного обладнання* |
| 45. Гармонізація національних стандартів сертифікації телекомунікаційного обладнання зі стандартами ЄС | УкрНДНЦ (за згодою), Адміністрація Держспецзв’язку | IV квартал 2021 року | національні стандарти оновлено |
| 46. Спрощення введення в обіг та експлуатацію радіообладнання, сертифікованого за стандартами ЄС | УкрНДНЦ (за згодою), Адміністрація Держспецзв’язку | ІІІ квартал2021 року | внесено зміни до переліку національних стандартів, технічних регламентів і процедур оцінки відповідності |
| *Універсальні електронні комунікаційні послуги* |
| 47. Затвердження порядку визначення вразливих соціальних груп споживачів для надання адресної грошової допомоги на відшкодування частини витрат на оплату універсальних електронних комунікаційних послуг, порядок надання такої допомоги | Мінсоцполітики, Мінцифри, Мінфін | IV квартал2021 | проєкт акта подано на розгляд КМУ |
| 48. Затвердження параметрів якості універсальної послуги | Мінцифри, НКРЗІ (за згодою) | IV квартал 2021 року | проєкт акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 49. **Після прийняття проекту Закону Україні «Про електронні комунікації» реєстр. № 3014** включити до складу загальнодоступних універсальних телекомунікаційних послуг широкосмуговий доступ до інтернету у фіксованому місці*(Пояснення:Включення до складу загальнодоступних універсальних телекомунікаційних послуг широкосмуговий доступ до інтернету у фіксованому місці є можливим лише після прийняття вказаного Законопроєкту. Оскільки, до його прийняття відсутні правові підстави для розробки та прийняття таких змін).* | Мінцифри, Мінсоцполітики | IV квартал 2021п року | проєкт акта подано на розгляд Кабінету Міністрів України |
| 50. Створення і розвиток пунктів колективного доступу до ШСД на базі об’єктів соціальної інфраструктури | Мінцифри, обласні державні адміністрації | IV квартал 2021 року | відповідні пропозиції подано на розгляд Кабінету Міністрів України |