

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ
РОЗПОРЯДЖЕННЯ

від

№ _____

Київ

Про схвалення Концепції розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг)

1. Схвалити Концепцію розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг), що додається.

2. Міністерству юстиції України разом з іншими заінтересованими центральними органами виконавчої влади у місячний строк розробити та подати в установленому порядку Кабінету Міністрів України проект плану заходів щодо реалізації Концепції, схваленої цим розпорядженням.

Прем'єр-міністр України

А. ЯЦЕНЮК

СХВАЛЕНО

розпорядженням

Кабінету Міністрів України

від _____ р. № _____

КОНЦЕПЦІЯ

розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг)

Загальна частина

Зростання ролі інформаційних технологій у суспільних та господарських відносинах сприяє створенню глобального інформаційного простору, який забезпечуватиме інформаційну взаємодію людей, їх доступ до світових інформаційних ресурсів та задоволення їх потреб.

Інформатизація різних сфер суспільного життя сприяє прискоренню розвитку світової економіки, чим зумовлює соціальну трансформацію суспільства. Результати застосування міжнародного досвіду свідчать, що цифрові технології стали рушійною силою соціально-економічного розвитку, відновлення економіки багатьох держав світу та визначають основу сталого розвитку в майбутньому. При цьому на сьогодні для більшості держав розвиток інформаційного суспільства є одним із національних пріоритетів.

Угодою про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, передбачається посилення співробітництва, зокрема, з нормативно-правових питань шляхом обміну інформацією, досвідом та відомостями, науковим і технічним співробітництвом з метою покращення якості їх технічних регламентів, стандартів, тестування, державного нагляду та акредитації, що забезпечить ефективне використання нормативно-правових ресурсів, впровадження процедур відповідності.

Досягнення державою в короткостроковій перспективі завдань, визначених зазначеною Угодою, а саме розвитку електронної торгівлі та електронних сервісів, можливе шляхом розбудови Національної системи електронного цифрового підпису України через: гармонізацію національного законодавства в сфері електронного цифрового підпису з європейським; технічне співробітництво, технічне регулювання, стандарти та оцінки відповідності у сфері електронного цифрового підпису.

Для втілення положень Угоди про асоціацію розпорядженням Кабінету Міністрів України від 17 вересня 2014 року № 847 затверджено план заходів з імплементації Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, на 2014 – 2017 роки, одним із завдань якого є гармонізація стандартів, необхідних для забезпечення обміну електронними документами між Україною та державами – членами ЄС, у сфері електронного цифрового підпису.

Крім того, підпунктом 2.5.3 пункту 2.5 «Електронне врядування» глави 2 «Реформа публічного адміністрування» розділу VII «Децентралізація та реформа публічної адміністрації» Коаліційної угоди Верховної Ради України VIII скликання передбачено реформування системи електронного цифрового підпису з метою забезпечення інтероперабельності, відповідності стандартам застосування електронного цифрового підпису в Європейському Союзі.

Розроблення нових та гармонізація з європейськими стандартами існуючих нормативно-правових і технічних документів є головною передумовою для системного розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг). Для подальшої інтеграції з Європейським Союзом важливою є орієнтація на Регламент (ЄС) № 910/2014 Європейського Парламенту та Ради від 23 липня 2014 року щодо електронної ідентифікації та довірчих послуг для цілей електронних транзакцій на внутрішньому ринку. Це дозволить у подальшому забезпечити входження України до єдиного цифрового ринку Європейського Союзу шляхом полегшення транскордонного використання онлайн-послуг, безпечної електронної ідентифікації і автентифікації, а також взаємного визнання ключових компонентів транскордонних цифрових послуг, таких як електронна ідентифікація, електронні підписи, електронні документи та послуги, а також вжиття заходів із забезпечення сумісності електронних послуг із відповідними сервісами Європейського Союзу.

Визначення проблеми, на розв’язання якої спрямована Концепція

Інформаційно-телекомунікаційні технології є необхідним інструментом соціально-економічного прогресу, одним з основних чинників інноваційного розвитку економіки.

Стрімкий розвиток інформаційно-комунікаційних технологій протягом останнього десятиліття та широке застосування їх у всіх сферах життєдіяльності людини потребує своєчасного реформування законодавства у сфері електронних сервісів із застосуванням технологій, що використовуються для надійної ідентифікації та автентифікації користувачів в інформаційно-телекомунікаційних системах – інфраструктури відкритих ключів.

Розпочата у 2003 році з прийняттям Законів України «Про електронний цифровий підпис», «Про електронні документи та електронний документообіг» та відповідних підзаконних актів фаза імплементації Україною Директиви № 1999/93/ЄС Європейського Парламенту та Ради від

13 грудня 1999 року про електронні підписи, що застосовуються в межах Співтовариства, створення і впровадження для її реалізації відповідної технічної бази дозволила створити нову галузь в економіці України – кваліфіковану інфраструктуру відкритих ключів (QPKI), що використовується для надання послуг електронного цифрового підпису, яка на сьогодні має найбільш динамічний розвиток. Це підтверджується не тільки створенням достатньої кількості суб'єктів надання послуг електронного цифрового підпису, а й щорічним зростанням лінійки продуктів для цієї технології і кількості її користувачів, зокрема для сплати відповідних фіскальних платежів.

Закони України «Про електронний цифровий підпис» та «Про електронні документи та електронний документообіг» оперують поняттям електронний цифровий підпис як аналогом власноручного підпису (печатки) не тільки в юридичному сенсі, а й у технологічному. Тобто будь-який електронний цифровий підпис, створений із використанням послуг будь-якого акредитованого центру сертифікації ключів, має однакову юридичну силу. Ця теза на практиці через брак стандартизації сфери QPKI перетворилася на створення різноманітного функціонально не сумісного (неінтероперабельного) програмного забезпечення для роботи з електронним цифровим підписом. Використання локальних стандартів, не визнаних міжнародною спільнотою, ускладнило інтеграцію послуг електронного цифрового підпису до широкоживаних офісних продуктів та операційних середовищ. У комплексі проблеми інтероперабельності та відсутності доступних програмних бібліотек для роботи з електронним цифровим підписом нівелювали довіру бізнесу та громадян до механізмів QPKI.

На сьогодні перед українським суспільством постала проблема відсутності інтероперабельності Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) як усередині України, так і з іншими державами, що характеризується технологічною несумісністю програмно-технічних комплексів центрів сертифікації ключів, підприємств, установ і організацій незалежно від форм власності, діяльність яких пов'язана з розробленням, виробництвом, сертифікаційними випробуваннями (експертними дослідженнями) та експлуатацією надійних засобів електронного цифрового підпису в різних електронних системах.

Зазначена проблема є наслідком довготривалої відсутності відповідних стандартів для форматів електронних цифрових підписів, створених різними програмними засобами, програмно-апаратними або апаратними пристроями, що ускладнює інтеграцію до європейської інфраструктури відкритих ключів.

Аналіз причин виникнення проблеми

Основними чинниками, які стримують розвиток інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг), є:

недостатній рівень стандартизації інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису;

юридична колізія окремих нормативно_правових актів, що регулюють функціонування інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису в Україні;

відсутність механізму гарантування користувачу онлайн інформації про наявність права надання послуг електронного цифрового підпису суб'єктами, які фактично надають такі послуги;

відсутність відкритого механізму отримання органом державної влади, що здійснює державне регулювання у сфері надання послуг електронного цифрового підпису, інформації від суб'єктів надання послуг електронного цифрового підпису, необхідної для оцінки якісних та кількісних показників їх діяльності;

недостатність рівня гармонізації термінології, що використовується в нормативно_правових актах, які регулюють сферу інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису, з термінологією, що використовується у відповідних міжнародних актах;

відсутність нормативно_правового регулювання визнання в Україні іноземних сертифікатів відкритих ключів та електронних підписів, що використовуються при наданні юридично значимих електронних послуг;

непоодинокі факти свідомого ігнорування органами судової влади юридичної значимості електронних документів з електронним цифровим підписом, що призводить до недовіри фізичних та юридичних осіб до електронних послуг, які надаються з використанням електронного цифрового підпису;

низький рівень довіри громадян до електронних сервісів, що пов'язані з використанням електронного цифрового підпису;

недостатня правова обізнаність більшості населення про можливість використання електронних документів з електронним цифровим підписом як аналога документів, складених у паперовій формі та підписаних власноручно;

обмежена кількість електронних сервісів (послуг), які можна отримувати з використанням електронного цифрового підпису.

Мета, принципи і завдання реалізації Концепції

Метою Концепції є забезпечення сумісності програмно_технічних комплексів, що використовуються акредитованими центрами сертифікації ключів, замовниками, розробниками, виробниками та організаціями, які експлуатують надійні засоби електронного цифрового підпису в системах електронного документообігу.

Концепція спрямована на удосконалення державного регулювання відносин у сфері технічного регулювання інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) шляхом адаптації законодавства України до

законодавства Європейського Союзу та гармонізації з ним, зокрема прийняття органами державної влади актів щодо технічного регулювання інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг): стандартів, технічних регламентів, запровадження процедури відповідності тощо.

Основними принципами розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) є:

співробітництво у сфері технічного регулювання, стандартизації, державного нагляду, акредитації та робіт з оцінки відповідності для поглиблення функціональної сумісності відповідних систем, що сприятиме розвитку інфраструктури систем стандартизації, метрології, акредитації, оцінки відповідності та державного нагляду;

імплементация відповідних положень *acquis* Європейського Союзу до національного законодавства для досягнення відповідності технічним регламентам Європейського Союзу та системам стандартизації, метрології, акредитації, робіт з оцінки відповідності та державного нагляду тощо;

визнання в Україні іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису, що забезпечить активний розвиток транскордонного співробітництва та інтеграцію України у світовий електронний інформаційний простір.

З метою забезпечення реалізації Концепції необхідно здійснити такі заходи:

інтеграція Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) до світової та європейської систем електронного цифрового підпису і вирішення проблем, пов'язаних із функціональною сумісністю технологічних систем у різних країнах світу, шляхом створення правової та технічної баз, розробки стандартів та регламентів, які дозволять забезпечити співпрацю у сфері інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису;

гармонізація національного законодавства у сфері інфраструктури відкритих ключів та надання транскордонних послуг електронного цифрового підпису із законодавством Європейського Союзу та інших країн світу, у тому числі з положеннями Регламенту (ЄС) № 910/2014 Європейського Парламенту та Ради від 23 липня 2014 року щодо електронної ідентифікації та довірчих послуг для цілей електронних транзакцій на внутрішньому ринку;

приведення Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) у відповідність до норм гармонізованого законодавства України;

розробка та сертифікація повного стека (наборів програмного забезпечення) Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) із використанням принципу відкритих початкових кодів та ліцензій;

забезпечення умов для технічного та нормативно_правового врегулювання запровадження визнання іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису;

створення безкоштовного Стенда тестування функціональної сумісності засобів електронного цифрового підпису України та тестування засобів електронного цифрового підпису Європейського Союзу з метою встановлення інтероперабельності із засобами електронного цифрового підпису України.

Шляхи і способи розв'язання проблеми

Визначену проблему можливо вирішити шляхом розвитку національного законодавства у сфері технічного регулювання інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) відповідно до тенденцій розвитку цієї галузі в Україні та світі, здійснивши такі заходи:

перегляд і скасування застарілих стандартів, що забезпечують часткове технічне регулювання інфраструктури відкритих ключів та надання кваліфікованих електронних довірчих послуг;

гармонізація національних стандартів, необхідних для забезпечення технічного регулювання інфраструктури відкритих ключів із міжнародними та європейськими стандартами, та розроблення і затвердження технічних регламентів для забезпечення механізмів взаємного визнання іноземних сертифікатів ключів електронного цифрового підпису та підтвердження їх дійсності.

Способами розв'язання зазначеної проблеми є:

1. Підготовка та внесення на розгляд Кабінету Міністрів України нормативно_правових актів, що забезпечать функціонування інфраструктури відкритих ключів та надання кваліфікованих електронних довірчих послуг.

2. Інтеграція Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) до світової та європейської систем електронного цифрового підпису і вирішення проблем, пов'язаних із функціональною сумісністю технологічних систем у різних країнах світу, шляхом створення правової та технічної баз, розробки стандартів та регламентів, які дозволять забезпечити співпрацю у сфері інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису.

3. Гармонізація національного законодавства у сфері інфраструктури відкритих ключів та надання транскордонних послуг електронного цифрового підпису із законодавством Європейського Союзу та інших країн світу, у тому числі з положеннями Регламенту (ЄС) № 910/2014 Європейського Парламенту та Ради від 23 липня 2014 року щодо електронної ідентифікації та довірчих послуг для цілей електронних транзакцій на внутрішньому ринку.

4. Забезпечення умов для технічного та нормативно_правового врегулювання запровадження визнання іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису.

5. Створення безкоштовного Стенда тестування функціональної сумісності засобів електронного цифрового підпису України та тестування засобів електронного цифрового підпису Європейського Союзу з метою встановлення інтероперабельності із засобами електронного цифрового підпису України.

Етапи реалізації Концепції

Реалізація Концепції здійснюється трьома етапами:

1) перший етап «Реформування» (2015 рік) – реформування Національної системи електронного цифрового підпису:

- імплементація міжнародних та європейських стандартів, інших актів технічного регулювання для гармонізації з метою реформування, розвитку та забезпечення інтероперабельності системи електронного цифрового підпису, які потребують першочергового впровадження;
- гармонізація положень Закону України «Про електронний цифровий підпис» з положеннями законодавства Європейського Союзу;
- вжиття першочергових заходів у сфері технічного та технологічного регулювання, направлених на вироблення рішень для забезпечення внутрішньої сумісності засобів електронного цифрового підпису;

2) другий етап «Розвиток» (2016 рік) – розвиток Національної системи електронного цифрового підпису:

- налагодження взаємодії з європейськими інституціями, що регулюють сферу стандартизації з питань електронного цифрового підпису(відповідні підрозділи ISO, ETSI);
- забезпечення паралельно з Європейським Союзом впровадження нових стандартів Європейського Союзу;
- нормативно_правове регулювання забезпечення взаємовизнання в Україні та Європейському Союзі сертифікатів, виданих населенню; впровадження спеціальних технологічних рішень для цих цілей;

- розвиток сервісів електронного підпису в частині їх реалізації у різноманітних державних інформаційних системах України;

3) третій етап «Удосконалення» (до 2019 року) – технологічна і нормативно-правова взаємодія (синхронізація) з аналогічними інституціями Європейського Союзу, що забезпечують подальше регулювання у сфері інфраструктури відкритих ключів:

- побудова (та модернізація у разі необхідності) на базі Центрального засвідчувального органу «майданчика» для технологічної взаємодії з відповідними підрозділами Європейського Союзу з метою створення комфортних умов для функціонування засвідчувальних центрів, акредитованих центрів сертифікації ключів, центрів сертифікації ключів, пов'язаних із впровадженням нових рішень у частині спільного з Європейським Союзом регулювання сфери інфраструктури відкритих ключів;
- проведення на базі «технологічного майданчика» досліджень для вироблення відповідних технологічних рішень, що дозволять удосконалювати результати другого етапу, а саме: взаємодіяти з європейськими інституціями, забезпечити паралельне з Європейським Союзом впровадження нових стандартів Європейського Союзу, взаємовизнання в Україні та Європейському Союзі сертифікатів, виданих населенню;
- апробація на базі «технологічного майданчика» внутрішніх рішень у частині розвитку технологічної сумісності засобів електронного цифрового підпису України з Європейським Союзом;
- вироблення рекомендацій стосовно подальшого нормативно-правового та технологічного регулювання інфраструктури відкритих ключів.

Очікувані результати

Реалізація Концепції забезпечить:

співробітництво у сфері технічного регулювання, стандартизації, державного нагляду, акредитації та робіт з оцінки відповідності для поглиблення функціональної сумісності відповідних систем, що сприятиме

розвитку якісної інфраструктури систем стандартизації, метрології, акредитації, оцінки відповідності та державного нагляду тощо;

приведення законодавства України у сфері електронного цифрового підпису у відповідність до положень Регламенту (ЄС) № 910/2014 Європейського Парламенту та Ради від 23 липня 2014 року щодо електронної ідентифікації та довірчих послуг для цілей електронних транзакцій на внутрішньому ринку;

посилення транскордонного використання онлайн_послуг; взаємне визнання ключових компонентів транскордонних цифрових послуг, таких як електронна ідентифікація, електронні підписи, електронні документи та послуги, та забезпечення сумісності електронних послуг із відповідними сервісами Європейського Союзу;

імплементацию відповідних положень *acquis* Європейського Союзу до національного законодавства для досягнення відповідності з технічними регламентами Європейського Союзу та системами стандартизації, метрології, акредитації, робіт з оцінки відповідності та державного нагляду тощо;

стандартизацію та розбудову електронних довірчих послуг для здійснення ефективного електронного урядування, у тому числі надання адміністративних послуг в електронному вигляді, масове використання електронного документообігу, подальший інтенсивний розвиток електронного судочинства, електронних закупівель, електронного архіву тощо;

розвиток в Україні ефективної, сучасної інтероперабельної Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів), використання всіх її можливостей;

активне впровадження та використання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) та забезпечення належної довіри фізичних та юридичних осіб до таких послуг;

визнання в Україні іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису, що забезпечить активний розвиток транскордонного співробітництва та інтеграцію України у світовий електронний інформаційний простір.

Обсяг фінансових, матеріально_технічних і трудових ресурсів

Фінансування заходів планується здійснювати за рахунок міжнародної технічної допомоги, внесків заінтересованих міжнародних організацій, інвестицій, грантів міжнародних організацій, а також джерел, не заборонених законодавством.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до проекту розпорядження Кабінету Міністрів України
«Про схвалення Концепції розвитку інфраструктури відкритих ключів
та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих
електронних довірчих послуг)»

1. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Концепції розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг)» (далі – проект Розпорядження) розроблено Міністерством юстиції на виконання розпоряджень Кабінету Міністрів України від 17 вересня 2014 року № 847 «Про імплементацію Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони», від 26 листопада 2014 року № 1146 «Про схвалення розроблених Міністерством юстиції планів імплементації деяких актів законодавства ЄС».

Інформаційно-телекомунікаційні технології є необхідним інструментом соціально-економічного прогресу, одним з основних чинників інноваційного розвитку економіки.

Стрімкий розвиток інформаційно-комунікаційних технологій протягом останнього десятиліття та широке застосування їх у всіх сферах життєдіяльності людини потребує своєчасного реформування законодавства у сфері електронних сервісів із застосуванням технологій, що використовуються для надійної ідентифікації та автентифікації користувачів в інформаційно-телекомунікаційних системах – інфраструктури відкритих ключів.

Проте на сьогодні перед українським суспільством постала проблема відсутності інтероперабельності Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) як усередині України, так і з іншими державами, що характеризується технологічною несумісністю програмно-технічних комплексів центрів сертифікації ключів підприємств, установ і організацій незалежно від форм власності, діяльність яких пов'язана з розробленням, виробництвом, сертифікаційними випробуваннями (експертними дослідженнями) та експлуатацією надійних засобів електронного цифрового підпису в різних електронних системах.

Зазначена проблема є наслідком довготривалої відсутності відповідних стандартів для форматів електронних цифрових підписів, створених різними програмними засобами, програмно-апаратними або апаратними пристроями, що ускладнює інтеграцію до європейської інфраструктури відкритих ключів.

2. Мета і шляхи її досягнення

Проект Розпорядження розроблено з метою забезпечення сумісності програмно-технічних комплексів, що використовуються акредитованими

центрами сертифікації ключів, замовниками, розробниками, виробниками та організаціями, які експлуатують надійні засоби електронного цифрового підпису в системах електронного документообігу.

Проект розпорядження спрямований на удосконалення державного регулювання відносин у сфері технічного регулювання інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) шляхом адаптації законодавства України до законодавства Європейського Союзу та гармонізації з ним, зокрема прийняття органами державної влади актів щодо технічного регулювання інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг): стандартів, технічних регламентів, запровадження процедури відповідності тощо.

Основними принципами стандартизації та розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) є:

співробітництво у сфері технічного регулювання, стандартизації, державного нагляду, акредитації та робіт з оцінки відповідності для поглиблення функціональної сумісності відповідних систем, що сприятиме розвитку інфраструктури систем стандартизації, метрології, акредитації, оцінки відповідності та державного нагляду;

імплементация відповідних положень *acquis* Європейського Союзу до національного законодавства для досягнення відповідності технічним регламентам Європейського Союзу та системам стандартизації, метрології, акредитації, робіт з оцінки відповідності та державного нагляду тощо;

визнання в Україні іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису, що забезпечить активний розвиток транскордонного співробітництва та інтеграцію України у світовий електронний інформаційний простір.

Для досягнення зазначеної мети необхідно здійснити такі заходи:

1. Підготовка та внесення на розгляд Кабінету Міністрів України нормативно-правових актів, що забезпечать функціонування інфраструктури відкритих ключів та надання кваліфікованих електронних довірчих послуг.

2. Інтеграція Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів) до світової та європейської систем електронного цифрового підпису і вирішення проблем, пов'язаних із функціональною сумісністю технологічних систем у різних країнах світу, шляхом створення правової та технічної баз, розробки стандартів та регламентів, які дозволять забезпечити співпрацю у сфері інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису.

3. Гармонізація національного законодавства у сфері інфраструктури відкритих ключів та надання транскордонних послуг електронного цифрового підпису із законодавством Європейського Союзу та інших країн світу, у тому числі з положеннями Регламенту (ЄС) № 910/2014 Європейського Парламенту та Ради від 23 липня 2014 року щодо електронної

ідентифікації та довірчих послуг для цілей електронних транзакцій на внутрішньому ринку.

4. Забезпечення умов для технічного та нормативно-правового врегулювання запровадження визнання іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису.

5. Створення безкоштовного Стенда тестування функціональної сумісності засобів електронного цифрового підпису України та тестування засобів електронного цифрового підпису Європейського Союзу з метою встановлення інтероперабельності із засобами електронного цифрового підпису України.

3. Правові аспекти

Закони України «Про електронний цифровий підпис», «Про електронний документ та електронний документообіг», постанови Кабінету Міністрів України від 02 липня 2014 року № 228 «Про затвердження Положення про Міністерство юстиції України» та від 28 жовтня 2004 року № 1451 «Про затвердження Положення про центральний засвідчувальний орган», розпорядження Кабінету Міністрів України від 26 вересня 2011 року № 1014 «Про затвердження плану заходів щодо реалізації Концепції розвитку електронного урядування в Україні» та від 17 вересня 2014 року № 847 «Про імплементацію Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони».

4. Фінансово-економічне обґрунтування

Фінансування заходів планується здійснювати за рахунок міжнародної технічної допомоги, внесків заінтересованих міжнародних організацій, інвестицій, грантів міжнародних організацій, а також джерел, не заборонених законодавством.

5. Позиція заінтересованих органів

Проект Розпорядження потребує погодження з Міністерством освіти і науки України, Адміністрацією Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України, Міністерством фінансів України, Міністерством економічного розвитку і торгівлі України, Державним агентством з питань електронного урядування України.

6. Регіональний аспект

Проект Розпорядження не стосується питання розвитку адміністративно-територіальних одиниць.

6¹. Запобігання дискримінації

Проект Розпорядження не містить положень, які мають ознаки дискримінації.

Громадська антидискримінаційна експертиза не проводилась.

7. Запобігання корупції

У проекті Розпорядження відсутні правила і процедури, що можуть містити ризики вчинення корупційних правопорушень.

8. Громадське обговорення

Проект Розпорядження потребує проведення консультацій із громадськістю.

9. Позиція соціальних партнерів

Проект Розпорядження не стосується соціально-трудової сфери.

10. Оцінка регуляторного впливу

Відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» проект Розпорядження не є проектом регуляторного акта.

10¹. Вплив реалізації акта на ринок праці

Реалізація проекту Розпорядження не вплине на ринок праці.

11. Прогноз результатів

Реалізація проекту розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Концепції розвитку інфраструктури відкритих ключів та надання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг)» забезпечить:

співробітництво у сфері технічного регулювання, стандартизації, державного нагляду, акредитації та робіт з оцінки відповідності для поглиблення функціональної сумісності відповідних систем, що сприятиме розвитку якісної інфраструктури систем стандартизації, метрології, акредитації, оцінки відповідності та державного нагляду тощо;

приведення законодавства України у сфері електронного цифрового підпису у відповідність до положень Регламенту (ЄС) № 910/2014 Європейського Парламенту та Ради від 23 липня 2014 року щодо електронної ідентифікації та довірчих послуг для цілей електронних транзакцій на внутрішньому ринку;

посилення транскордонного використання онлайн-послуг; взаємне визнання ключових компонентів транскордонних цифрових послуг, таких як електронна ідентифікація, електронні підписи, електронні документи та послуги, та забезпечення сумісності електронних послуг із відповідними сервісами Європейського Союзу;

імплементацию відповідних положень *acquis* Європейського Союзу до національного законодавства для досягнення відповідності з технічними регламентами Європейського Союзу та системами стандартизації, метрології, акредитації, робіт з оцінки відповідності та державного нагляду тощо;

стандартизацію та розбудову електронних довірчих послуг для здійснення ефективного електронного урядування, у тому числі надання адміністративних послуг в електронному вигляді, масове використання електронного документообігу, подальший інтенсивний розвиток електронного судочинства, електронних закупівель, електронного архіву тощо;

розвиток в Україні ефективної, сучасної інтероперабельної Національної системи електронного цифрового підпису (інфраструктури відкритих ключів), використання всіх її можливостей;

активне впровадження та використання послуг електронного цифрового підпису (кваліфікованих електронних довірчих послуг) та забезпечення належної довіри фізичних та юридичних осіб до таких послуг;

визнання в Україні іноземних кваліфікованих сертифікатів відкритих ключів та кваліфікованого електронного підпису, що забезпечить активний розвиток транскордонного співробітництва та інтеграцію України у світовий електронний інформаційний простір.

Міністр юстиції України

Павло ПЕТРЕНКО