

2025

РІЧНИЙ ЗВІТ

Національний орган інтелектуальної власності
Державна організація «Український національний офіс
інтелектуальної власності та інновацій»

З М І С Т

Вступне слово	3
1. Огляд ключових результатів	9
2. Стійкість, суспільний вплив та відповідальність інституції	11
3. Показники ефективності та якості надання послуг	15
4. Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності	19
4.1. Співробітництво зі Всесвітньою організацією інтелектуальної власності.....	19
4.2. Співробітництво з європейськими інституціями та сприяння європейській інтеграції.....	21
4.3. Мережа регіонального та двостороннього співробітництва.....	23
4.4. Розширення міжнародного співробітництва у сфері комерціалізації ІВ та трансферу технологій.....	24
5. Експертиза заявок на об'єкти промислової власності	26
5.1. Винаходи.....	27
5.2. Корисні моделі.....	30
5.3. Промислові зразки.....	34
5.4. Торговельні марки.....	38
5.5. Географічні зазначення.....	42
5.6. Компонування напівпровідникових виробів.....	43
5.7. Виконання функцій Міжнародного пошукового органу та Органу міжнародної попередньої експертизи.....	43
5.8. Участь у реалізації санкційної політики у сфері інтелектуальної власності.....	45
6. Розвиток сфери промислової власності	46
6.1. Правове та методологічне забезпечення сфери промислової власності.....	46
6.2. Інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони прав на об'єкти промислової власності.....	48
6.3. Державна реєстрація об'єктів промислової власності.....	49
6.4. Фінансові надходження до місцевих бюджетів за дії, пов'язані з одержанням патентів/свідоцтв на об'єкти промислової власності.....	56
7. Розвиток сфери авторського права і суміжних прав	59
7.1. Правове та методологічне забезпечення сфери авторського права і суміжних прав.....	59
7.2. Сприяння розвитку креативних секторів економіки.....	61
7.3. Інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони авторського права та суміжних прав.....	63
7.4. Державна реєстрація права автора на твір.....	64
7.5. Державна реєстрація договорів, що стосуються права автора на твір.....	65
7.6. Надання методичної допомоги організаціям колективного управління та моніторинг їх діяльності.....	66
7.7. Фінансові надходження до державного бюджету за підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір.....	68
8. Клієнтоорієнтованість	69
9. Цифрова трансформація	72
9.1. Широка цифровізація процесів надання послуг у сфері інтелектуальної власності.....	72
9.2. Онлайн-сервіси та розробка цифрової платформи для комунікації сфери інтелектуальної власності.....	73
9.3. Інтерактивні бази даних та інформаційно-довідкові системи.....	74
10. Захист прав у сфері інтелектуальної власності	76
10.1. Забезпечення представництва інтересів УКРНОІВІ у судових органах у справах щодо захисту прав інтелектуальної власності.....	76

10.2. Забезпечення виконання судових рішень з питань інтелектуальної власності.....	77
10.3. Забезпечення запровадження медіації та популяризація механізмів альтернативного вирішення спорів у сфері інтелектуальної власності в Україні.....	79
10.4. Забезпечення впровадження та реалізація заходів спостереження з питань порушень прав інтелектуальної власності.....	83
11. Забезпечення діяльності колегіальних органів УКРНОІВІ.....	87
11.1. Забезпечення діяльності Апеляційної палати УКРНОІВІ.....	87
11.2. Забезпечення діяльності Комісії з надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та міжнародного літерного коду держави Україна та/або на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України.....	89
11.3. Забезпечення діяльності Атестаційної комісії УКРНОІВІ та Апеляційної комісії УКРНОІВІ.....	91
12. Інформаційне забезпечення сфери інтелектуальної власності.....	93
12.1. Інтернет-ресурси УКРНОІВІ.....	93
12.2. Видання у сфері правової охорони інтелектуальної власності.....	97
12.3. Патентно-інформаційні ресурси.....	100
12.4. Запровадження нових версій/редакцій міжнародних класифікацій ОПВ у перекладі українською мовою.....	103
12.5. Міжнародні стандарти ВОІВ у перекладі українською мовою.....	106
13. Інновації як стратегічний ресурс відновлення та розвитку України.....	110
13.1. Розбудова інноваційної екосистеми України. Розробка та імплементація механізмів підтримки впровадження результатів винахідницької діяльності, комерціалізації інтелектуальної власності та трансферу технологій.....	110
13.2. Сприяння розвитку права інтелектуальної власності та інновацій у сфері безпеки та оборони.....	115
13.3. Розширення мережі TISC та підтримка регіональних проєктів мережі TISC.....	119
13.4. Інформаційно-консультаційні послуги у сфері інтелектуальної власності та інновацій.....	124
13.5. Удосконалення нормативно-правового регулювання з метою сприяння розвитку інновацій та комерціалізації інтелектуальної власності.....	129
13.6. Інтерактивні інформаційні ресурси та інформаційно-аналітичні матеріали.....	130
13.7. Тенденції використання штучного інтелекту у сфері інтелектуальної власності та інновацій.....	136
14. УКРНОІВІ – якісна платформа для діалогу у сфері інтелектуальної власності.....	137
15. Формування культури та поваги до інтелектуальної власності. Підвищення рівня професійної компетентності	143
15.1. Партнерство з Академією ВОІВ: розвиток компетентностей і посилення кадрового потенціалу в Україні.....	143
15.2. Розвиток професійних компетентностей та прикладних навичок у сфері інтелектуальної власності.....	147
15.3. Освітні ініціативи для закладів освіти: формування компетентностей з інтелектуальної власності.....	149
15.4. Популяризація знань про інтелектуальну власність: публічні комунікації та просвітництво.....	153
16. Управління ризиками та інституційна стійкість.....	158
17. Прозорість діяльності УКРНОІВІ та корпоративна культура.....	161
17.1. Дотримання антикорупційного законодавства.....	161
17.2. Дотримання фінансової дисципліни.....	163
17.3. Внутрішній контроль та аудит.....	164
17.4. Розгляд звернень.....	165
17.5. Кадрова політика, підвищення кваліфікації працівників та розбудова корпоративної культури.....	167
17.6. Забезпечення системного, прозорого та цілісного підходу до управління організацією.....	173
Додатки.....	176



2025 рік для УКРНОІВІ був роком перевірки не лише операційної стійкості, а й управлінської зрілості. В умовах воєнного стану інституція зберегла безперервність виконання функцій Національного органу інтелектуальної власності, забезпечувала високу якість сервісів і посилила свою роль у формуванні економічної політики, заснованої на знаннях, технологіях і креативному потенціалі.

Для Наглядової ради принциповими є три виміри результату: довіра до процедур, вимірюваність управління та економічна корисність системи інтелектуальної власності. У 2025 році зазначені виміри набули практичного змісту. Збереження системи управління якістю відповідно до ISO 9001:2015, високий рівень виконання KPI, зручність електронного подання заявок свідчать про те, що Офіс працює в передбачуваному, контрольованому та зручному для заявника режимі. Для бізнесу це означає нижчі транзакційні витрати, швидший доступ до правової охорони та визначеність в інвестуванні у нематеріальні активи.

Водночас УКРНОІВІ дедалі все більше функціонує не лише як реєстраційна інституція. Розроблення IP4R Index, методології оцінки економічного внеску IP інтенсивних галузей, регіональних профілів й аналітики щодо індустріальних парків створює основу для рішень, які спираються на дані. Наразі патентно інтенсивні галузі вже формують 4,13% ВВП України та 6,79% зайнятості. Це сигнал для промислової, інноваційної та регіональної політики: інтелектуальна власність має бути інтегрована у програми відновлення так само послідовно, як інфраструктура, фінансування чи людський капітал.

Окремо слід підкреслити європейський вимір. Участь УКРНОІВІ у підготовці переговорної позиції України за розділом 7 «Право інтелектуальної власності», інтеграція близько 600 тисяч українських торговельних марок до TMview, розвиток співпраці з EUIPO, EPO та BOIP підвищують видимість України для інвесторів, заявників і професійної спільноти. Це наближає національну систему охорони інтелектуальної власності до європейських стандартів, посилює здатність українських компаній працювати на зовнішніх ринках.

Завдання наступного етапу – закріпити цей перехід: від формального захисту прав до економічного використання інтелектуальних активів. Наглядова рада підтримуватиме рішення, які посилюють якість експертизи, добросовісність, цифровізацію, фінансову дисципліну, європейську сумісність і комерціалізацію українських розробок. Саме в такій моделі інтелектуальна власність працює на відновлення України: через інвестиції, робочі місця, технологічну автономію, експорт і конкурентоспроможність економіки.

Анатолій КОДИНЕЦЬ

Голова Наглядової ради УКРНОІВІ,
доктор юридичних наук, професор,
Директор Науково-дослідного інституту інтелектуальної власності
Національної академії правових наук України



2025 рік ще раз підтвердив: у сучасній економіці інтелектуальна власність є не периферійною правовою категорією, а одним із ключових індикаторів якості розвитку держави, зрілості її інституцій та здатності економіки створювати власну додану вартість. У світі, де конкуренція дедалі більше відбувається не лише за ресурси, а й за технології, бренди, дані, творчий контент, інженерні рішення та довіру до юрисдикції, роль ІВ зростає системно і незворотно.

Для України ця роль є ще ширшою. Інтелектуальна власність сьогодні – це одночасно питання економіки, безпеки, європейської інтеграції, інноваційної спроможності та національної суб'єктності. Країна, яка прагне бути не лише ринком збуту чи майданчиком виробництва, а повноцінним учасником глобального технологічного та креативного обігу, повинна вміти не лише створювати інтелектуальний продукт, а й ідентифікувати його як український, захищати його, комерціалізувати та локалізувати його економічний ефект в Україні.

Саме тому у 2025 році УКРНОІВІ проактивно реалізовував свої повноваження та виконував функції Національного органу інтелектуальної власності. Ми працювали над тим, щоб українська ІР система була не лише стійкою, а й такою, що відповідає логіці сучасної світової економіки: прозорою для заявника, зрозумілою для інвестора, придатною для інноватора, релевантною для креативних індустрій і сумісною з європейським правовим та інституційним простором.

Результати року дають для цього належне підґрунтя. У 2025 році до УКРНОІВІ надійшло близько 40000 заявок на об'єкти промислової власності, з яких більше 30000 – на торговельні марки. Частка електронного подання заявок досягла 85,7%, а кількість наданих консультацій перевищила 11000. Це не лише показники операційної активності, це свідчення того, що навіть в умовах війни попит на правову охорону нематеріальних активів зберігається, а отже зберігається й запит на формалізацію права, технологічну конкуренцію, інвестиційну передбачуваність і розвиток легального ринку інтелектуальних активів.

2025 рік був також роком подальшого наближення України до європейської ІР екосистеми. УКРНОІВІ долучився до підготовки переговорної позиції України за розділом 7 «Право інтелектуальної власності» у межах переговорного процесу щодо вступу до ЄС. Йдеться про підвищення якості експертизи, поглиблення професійної інтеграції, розширення можливостей для українських заявників і про включення України до європейського простору технологічної охорони на правах повноцінного учасника. Для держави, яка ставить за мету відновлення на інноваційній основі, це питання не лише правової адаптації, а й довгострокової економічної архітектури, а також підготовки заходів з імплементації *acquis* ЄС у цій сфері. Інтеграція близько 600 тисяч українських торговельних марок до TMview стала не лише технічним досягненням, а й важливим сигналом міжнародній професійній спільноті та бізнесу: українська система ІВ стає більш видимою, відкритою і сумісною з європейською інфраструктурою даних. Не менш важливим стало поглиблення співпраці з Європейським патентним відомством, що відкриває нові можливості для розвитку патентної експертизи та посилює підготовку України до приєднання до Європейської патентної конвенції, яке у цьому контексті ми розглядаємо не як ізольований міжнародно-правовий крок, а як частину ширшої трансформації української патентної системи.

Водночас для нас принципово важливо, щоб інтеграція до європейського простору не означала розчинення українського інтелектуального продукту у зовнішніх юрисдикціях. Одним із ключових викликів найближчих років є саме національна інтелектуальна ідентифікація України: здатність чітко позначати українське походження інновацій, технологій, брендів, творчих результатів і традиційних продуктів; зміцнювати їх правову охорону; створювати умови, за яких економічна цінність, що виникає з української ідеї, знання або творчості, максимально працює на Україну. Це стосується і високих технологій, і культурних та креативних індустрій, і географічних зазначень, і національних брендів, і нових експортних продуктів.

Саме тому у 2025 році УКРНОІВІ посилював не лише реєстраційну, а й аналітичну спроможність держави у ІР сфері. Розроблення методології IP4R Index та методології оцінки економічного внеску ІР інтенсивних галузей в економіку України дало можливість говорити про інтелектуальну власність не загальними формулами, а мовою даних, галузей і рішень. Дослідження показало, що лише патентно інтенсивні галузі формують 4,13% ВВП України та 6,79% зайнятості, а серед секторів із стійкою патентною інтенсивністю вже сьогодні виокремлюються фармацевтика, машинобудування, медичне обладнання, електроніка та біотехнології. Це означає, що ІВ дедалі більше виступає маркером інвестиційної привабливості секторів і регіонів, а також інструментом точнішої промислової політики.

Особливого значення це набуває для тих сфер, у яких визначатиметься конкурентоспроможність України найближчого десятиліття: *miltech*, *agrotech*, *medtech*, металургія, ІТ та інші технологічні напрями реального сектору. Для цих галузей інтелектуальна власність – це вже не факультативний юридичний супровід, а частина циклу створення вартості: від дослідження і конструкторського рішення до масштабування виробництва, залучення партнера, виходу на зовнішні ринки і захисту від недобросовісного копіювання. Адже якщо держава прагне посилення власної технологічної бази, вона має дивитися на ІВ як на елемент індустріальної, оборонної та інноваційної політики одночасно.

У 2025 році ми також послідовно інвестували у розвиток середовища, в якому інтелектуальна власність стає доступним інструментом для тих, хто створює нове. Упродовж року проведено більше 120 заходів для понад 10000 учасників, відкрито 6 нових центрів TISC, а їх загальна мережа досягла 48. Продовжено розвиток практикоорієнтованих програм підтримки, зокрема *Lab2Market MedTech*, *Neuro Impact Challenge* та *Lab2Market Veterano*. Для нас це не окремі проєкти, а частина підходу, за яким ІВ повинна працювати не лише для великих гравців, а й для дослідника, стартап-команди, університету, ветерана, інженера, креатора, малого бізнесу.

Не менш важливим напрямом залишався розвиток професійної спільноти. Оскільки якість національної IP системи визначається не лише законами чи цифровими сервісами, а, в першу чергу, людьми, які щоденно працюють із правом, експертизою, пошуком, доказами та правозастосуванням. У 2025 році в патентній експертизі УКРНОІВІ працювали більше 100 експертів, середній стаж роботи яких становив 18 років. Водночас 100% експертного складу взяли участь щонайменше в одному зовнішньому спеціалізованому курсі чи тренінгу, зокрема організованих Академією ВОІВ та Академією ЕРО. Адже у час швидких технологічних змін професійна спільнота є таким самим стратегічним активом, як і сама нормативна база.

Окремо хочу наголосити на значенні штучного інтелекту. У 2025 році стало остаточно зрозуміло, що штучний інтелект у сфері ІВ – це вже не експеримент, а новий робочий контур управління ризиками, аналізу даних, моніторингу порушень та оцінки контенту. Для України важливо не просто спостерігати за цим процесом, а розвивати власну спроможність використовувати такі інструменти у правозастосуванні, сервісах для заявників, аналітиці та захисті прав у цифровому середовищі. У найближчі роки саме поєднання людської експертизи з інтелектуальними цифровими інструментами визначатиме нову якість IP адміністрування.

2025 рік показав одну принципову річ: інтелектуальна власність в Україні більше не може сприйматися лише як технічна процедура фіксації права. Вона стає мовою, якою країна описує свою інноваційну спроможність та культурну спадщину й сучасні надбання; інструментом, яким економіка захищає створену нею вартість; і простором, у якому формується впізнаваний український інтелектуальний продукт – від винаходу й технології до дизайну, музики, бренду та регіонального, локального продукту.

Саме тому для УКРНОІВІ 2025 рік був роком не лише стійкості, а й змістовного переосмислення ролі ІВ у розвитку держави. Наше завдання полягає не тільки в тому, щоб адмініструвати систему. Наше завдання – допомогти сформувати таку модель, в якій українські винахідники, інноватори, креатори, науковці, бізнес і професійна спільнота матимуть більше можливостей створювати, захищати, масштабувати і капіталізувати український інтелектуальний продукт саме в Україні та разом з Україною.

Олена ОРЛЮК

Директорка Українського національного офісу інтелектуальної власності та інновацій,
докторка юридичних наук, професорка,
академік НАПрН України

1. ОГЛЯД КЛЮЧОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ

У 2025 році Державна організація «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій» (УКРНОІВІ, ІР офіс, Офіс) забезпечила високу інституційну стійкість, результативне виконання стратегічних завдань і подальшу інтеграцію до європейського простору інтелектуальної власності (ІВ, ІР – intellectual property). Ключові результати року свідчать про системний характер розвитку Офісу.

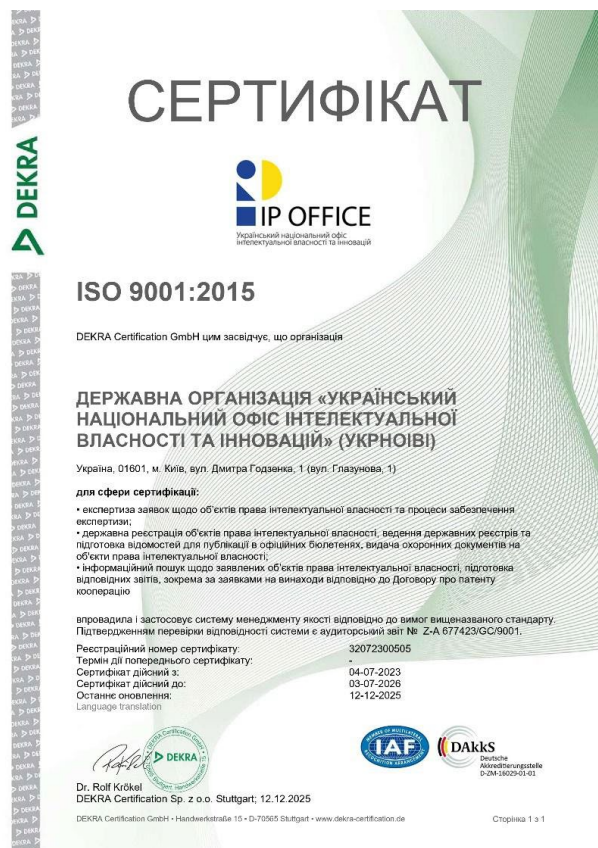
Виконання стратегічних цілей у 2025 році мало практичний характер і охоплювало як внутрішній розвиток інституції, так і зміцнення її зовнішньої спроможності. УКРНОІВІ зберіг відповідність системи управління якістю вимогам ISO 9001:2015.

За результатами аудиторського звіту № Z-A 677423/GC/9001 видано сертифікат відповідності системи менеджменту якості вимогам міжнародного стандарту **ISO 9001:2015**, реєстраційний номер сертифіката 32072300505 (DEKRA Certification Sp. z o.o. Stuttgart). Строк дії сертифіката до 03 липня 2026 року.

13.05.2025 з ТОВ «Глобал Сертифік» укладено договір на другий наглядовий аудит Системи управління якістю (СУЯ) УКРНОІВІ, який було успішно проведено 10-11 червня 2025 року.

У 2025 році проведено 4 засідання Координаційної ради, на яких розглянуто Цілі у сфері якості, Програму внутрішніх аудитів, Результати функціонування системи управління якістю УКРНОІВІ за II півріччя 2024 року та I півріччя 2025 року. За програмою внутрішніх аудитів проведено два аудити СУЯ.

У жовтні 2025 року до Міжнародного бюро Всесвітньої організації інтелектуальної власності (ВОІВ) надіслано звіт про систему управління якістю УКРНОІВІ за 2025 рік відповідно до глави 21 Посібника згідно з Договором про патентну кооперацію (РСТ) з міжнародного пошуку та попередньої експертизи на виконання циркуляра Міжнародного бюро (МБ) ВОІВ, який отримав позитивну оцінку.



Одночасно посилювалася аналітична, інноваційна та міжнародна спроможність інституції: зроблено Регіональний індекс розвитку інтелектуальної власності (IP4R Index), методологію оцінки економічного внеску IP інтенсивних галузей в економіку України, розширено мережу Центрів підтримки технологій та інновацій (TISC) до 48 центрів, продовжено фахову підтримку креативних індустрій та забезпечено участь у ключових європейських і міжнародних ініціативах.

Серед основних досягнень року – поєднання інституційної стабільності з модернізацією сервісів, розвитком аналітичної підтримки державної політики, розширенням доступу до знань у сфері ІВ та посиленням міжнародної присутності України. Водночас ключовими викликами залишалися робота в умовах воєнного стану, необхідність підтримання стабільної якості послуг при значному навантаженні, а також подальше підвищення результативності окремих підрозділів.

Пріоритетами наступного року мають стати успішне проходження ресертифікаційного аудиту на відповідність ISO 9001:2015, подальша реалізація Стратегічного плану розвитку на 2024-2028 роки, поглиблення цифровізації послуг, підвищення ефективності діяльності підрозділів Офісу, розвиток інструментів підтримки сфери інтелектуальної власності, інноваційного та креативного секторів України, комерціалізації інтелектуальної власності та трансферу технологій, а також подальша інтеграція до європейської IP екосистеми в контексті адаптації до *acquis* ЄС та розвиток співпраці з Відомством Європейського Союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) і Європейським патентним відомством (EPO). Серед наших пріоритетів незмінною залишається й подальша активна співпраця зі Всесвітньою організацією інтелектуальної власності.

2. СТІЙКІСТЬ, СУСПІЛЬНИЙ ВПЛИВ ТА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ІНСТИТУЦІЇ

■ Роль інтелектуальної власності у відновленні економіки

У 2025 році УКРНОІВІ продовжив формувати аналітичну та інституційну основу для інтеграції інтелектуальної власності в політику економічного відновлення, регіонального розвитку та інноваційної трансформації України. Діяльність Офісу у цьому напрямі була зосереджена на розробленні інструментів, які дають змогу оцінювати роль ІВ в економіці, визначати точки зростання та формувати більш адресні рішення державної політики.

Одним із ключових результатів стало розроблення методології IP4R Index як інструменту моніторингу інноваційної та ІВ-активності регіонів. Методологія, сформована із залученням міждисциплінарної експертної робочої групи, передбачає інтегральну оцінку показників створення, правової охорони та використання об'єктів інтелектуальної власності (ОІВ) з урахуванням узгоджених вагових коефіцієнтів. Такий підхід охоплює промислову, комерційну та креативну складові ІВ, забезпечує порівнюваність регіонів у динаміці та дозволяє виявляти структурні дисбаланси в розвитку інноваційної економіки.

IP4R Index має прикладне значення для економічної політики, оскільки інтелектуальна власність розглядається як базовий актив для комерціалізації розробок, трансферу технологій та масштабування бізнесу у реальному секторі. На основі IP4R Index сформовано інтерактивні регіональні економіко-інноваційні профілі та дашборд IP4R, що забезпечують оперативний доступ до аналітичної інформації та можуть використовуватися органами державної влади і місцевого самоврядування під час підготовки управлінських рішень, програм розвитку та заходів післявоєнного відновлення.

Важливим аналітичним напрямом також стало розроблення методології оцінки економічного внеску ІР інтенсивних галузей в економіку України, побудованої на підходах EUIPO та EPO та адаптованої до українських інституційних і статистичних реалій. Однією з ключових адаптацій стало врахування специфіки патентної активності в Україні, де значна частина патентів формально концентрується у сферах вищої освіти та наукових досліджень, хоча економічний ефект від їх використання формується насамперед у реальному секторі економіки. Для усунення цього викривлення було застосовано розроблене робочою групою зіставлення індексів Міжнародної патентної класифікації (МПК) з кодами Класифікації видів економічної діяльності (КВЕД), що дозволило точніше атрибутувати патенти до галузей, у яких вони фактично впроваджуються та створюють економічну цінність.

Результати дослідження показали, що у 2024 році патентно інтенсивні галузі формували 4,13% ВВП України та 6,79% зайнятості, що істотно нижче за середні показники Європейського Со-

юзу (ЄС) – 17,4% ВВП та 11% зайнятості. Водночас ідентифіковано конкретні КВЕДи реального сектору, зокрема у сферах фармацевтики, машинобудування, медичного обладнання, електроніки та біотехнологій, які демонструють стійку патентну інтенсивність і можуть розглядатися як точки економічного зростання. Це створює аналітичну основу для більш адресної секторальної підтримки, спрямування інструментів державної політики, стимулювання інвестицій і відновлення економіки на основі інновацій та технологій.



Практичним продовженням цієї роботи стала діяльність УКРНОІВІ щодо розвитку інноваційної складової індустріальних парків як одного з інструментів структурної трансформації економіки України. Офіс розглядає індустріальні парки як платформи концентрації інноваційного виробництва, трансферу технологій, комерціалізації результатів досліджень та залучення інвестицій у пріоритетні сектори. У межах цієї роботи УКРНОІВІ забезпечував методологічну, експертну та інформаційно-аналітичну підтримку розвитку інноваційної інфраструктури індустріальних парків і сприяв інтеграції інтелектуальної власності та інноваційних рішень у діяльність їх резидентів.

У 2025 році проведено 26 консультаційних заходів та робочих зустрічей щодо розвитку інноваційної діяльності індустріальних парків та економічного розвитку регіонів. Зокрема, робота здійснювалася у взаємодії з Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України (Мінекономіки), Київською обласною військовою адміністрацією (КОВА), представниками промислових підприємств, університетів та індустріальних парків. Окремо проведено Стратегічну сесію щодо концепції розвитку інноваційної діяльності індустріальних парків, за результатами якої розроблено проєкт Дорожньої карти розвитку інноваційної діяльності індустріальних парків.

Паралельно проведено 56 робочих зустрічей із суб'єктами інноваційної діяльності щодо розвитку інноваційної екосистеми та інноваційної інфраструктури, а також забезпечено участь у заходах у межах проєкту Національна платформа «Діалог влади та бізнесу» для підприємців Київської, Львівської, Кіровоградської та Запорізької областей і в засіданнях Комітету по малому і середньому бізнесу Донецької торгово-промислової палати. Така діяльність була спрямована на посилення взаємодії між державою, бізнесом, освітою, наукою та інвесторами, необхідної для впровадження високотехнологічних рішень, розвитку стартапів і масштабування інноваційних проєктів.



УКРНОІВІ також підготовлено інформаційно-аналітичну довідку щодо діяльності індустриальних парків на основі даних Мінекономіки станом на кінець I кварталу 2025 року. Довідка орієнтована на інвесторів, суб'єктів господарювання, центральні та місцеві органи влади, аналітичні центри і наукову спільноту та може використовуватися для прийняття рішень щодо розміщення виробничих потужностей, оцінки результативності державної політики та підготовки програм регіонального розвитку. Ознайомитися з інформаційно-аналітичною довідкою можна за посиланням <https://nipo.gov.ua/industrialni-parky-analitychna-dovidka/>.

Отже, у 2025 році УКРНОІВІ не лише забезпечував виконання функцій у сфері правової охорони ІВ, а й послідовно формував аналітичні та інституційні передумови для включення інтелектуальної власності до економічної політики відновлення України. Через розроблення індексів, секторальних підходів та підтримку інноваційної інфраструктури Офіс сприяв переходу до більш конкурентоспроможної, інноваційно орієнтованої та стійкої економічної моделі розвитку.

■ Доступ до знань та інновацій

У 2025 році УКРНОІВІ продовжив системну роботу із забезпечення доступу до знань у сфері інтелектуальної власності та формування середовища, сприятливого для розвитку інновацій. Через консультаційну підтримку, розвиток інфраструктури та впровадження практикоорієнтованих програм Офіс послідовно зміцнював спроможність науковців, винахідників, підприємців, закладів вищої освіти працювати з результатами досліджень як з економічно значущими об'єктами інтелектуальної власності. Упродовж року проведено 125 заходів для понад 10000 учасників з різних регіонів України.

Важливим елементом цієї роботи залишалася розбудова інфраструктури підтримки інновацій. У 2025 році до національної мережі інноваційних хабів приєднався Луцький національний технічний університет. Одночасно розширено мережу Центрів підтримки технологій та інновацій (TISC): протягом року відкрито 6 нових центрів, а загальна кількість TISC в Україні станом на кінець року досягла 48, включно з Головним офісом TISC УКРНОІВІ.

Особлива увага приділялася практичним інструментам комерціалізації розробок. У 2025 році реалізовано акселераційну програму Lab2Market MedTech для підтримки дослідників і винахідників у медичній сфері. Її продовженням став проєкт Neuro Impact Challenge, реалізований спільно з Міністерством освіти і науки України (МОН) та ТОВ «ЮРІЯ-ФАРМ», що став прикладом розвитку державно-приватного партнерства у сфері інноваційної медицини.

Окремим напрямом стало розширення доступу до інноваційної діяльності для соціально вразливих груп. У 2025 році проведено другий сезон програми Lab2Market Veterano, спрямованої на підтримку ветеранів, військовослужбовців і членів їхніх родин через підприємництво, ефективну охорону та комерціалізацію інтелектуальної власності.

Показником практичної доступності послуг у сфері ІВ залишався обсяг консультаційної підтримки. У 2025 році УКРНОІВІ надано 11053 консультації щодо реєстрації прав на об'єкти промислової власності, з яких 577 – під час особистого прийому громадян. Це свідчить про сталий суспільний запит на знання та практичну допомогу у сфері ІВ.

■ Інституційна стійкість

У 2025 році інституційна стійкість УКРНОІВІ в умовах воєнного стану проявилася передусім у здатності забезпечувати безперервність виконання функцій Національного органу інтелектуальної власності, підтримувати якість послуг і зберігати керованість внутрішніх процесів. Попри воєнні ризики та загальну невизначеність, Офіс забезпечив стабільне приймання та розгляд заявок, а також високий рівень доступності сервісів: у 2025 році надійшло 37698 заявок, з яких 85,7% подано в електронній формі. Це свідчить не лише про операційну безперервність, а й про здатність інституції адаптуватися до кризових умов через цифрові рішення.

Важливою складовою інституційної стійкості залишалася якість управління. В УКРНОІВІ продовжувала діяти система управління якістю відповідно до ДСТУ ISO 9001:2015, що забезпечувало підтримання належних управлінських стандартів навіть у період війни. Отже, стійкість Офісу у 2025 році визначалася не лише здатністю продовжувати роботу, а й спроможністю робити це в контрольованому, стандартизованому та передбачуваному режимі.

■ Відповідальне врядування

У 2025 році відповідальне врядування в УКРНОІВІ проявлялося насамперед через управління за цілями та результатами. Для реалізації Стратегічного плану розвитку на 2024-2028 роки було затверджено план роботи на 2025 рік, який охоплював 144 завдання та 410 заходів, із яких 400 виконано повністю. Додатково система KPI засвідчила високий рівень керованості діяльності: середній рівень виконання показників структурними підрозділами становив 97%, а 47% підрозділів досягли 100% виконання. Це підтверджує перехід від формального адміністрування до моделі врядування, основаної на плануванні, моніторингу та оцінці результатів.

Ще одним проявом відповідального врядування стала орієнтація на суспільний інтерес і підтримку користувачів ІР системи. Консультаційна діяльність, освітні програми, розвиток TISC, підтримка дослідників, підприємців, ветеранів та інших цільових груп свідчать, що Офіс розглядає свою діяльність не лише як виконання адміністративних процедур, а як реалізацію ширшого публічного мандата – сприяння розвитку знань, інновацій та доступу до інструментів інтелектуальної власності. Саме таке поєднання керованості, відкритості до суспільних потреб і орієнтації на результат формує основу відповідального врядування інституції в умовах воєнного часу.

3. ПОКАЗНИКИ ЕФЕКТИВНОСТІ ТА ЯКОСТІ НАДАННЯ ПОСЛУГ

З метою виконання Стратегічного плану розвитку на 2024-2028 роки та відповідно до пункту 7.4 розділу 7 Статуту УкрНОІВІ затверджено Наказ від 25.02.2025 № 49 «Про введення в дію Цілей та ключових результатів і Ключових показників ефективності». Впровадження в діяльності ключових показників ефективності (KPI) та цілей з ключовими результатами (OKR) забезпечує успішне виконання стратегічних напрямків, які окреслено статутними завданнями Офісу.

Комплексний метод впровадження системи OKR та KPI в УкрНОІВІ утворює цілісний підхід до управління та вимірювання досягнень стратегічного успіху в умовах сучасної адаптивності бізнес-середовища та ситуації в Україні в цілому. Запроваджена система відіграє вагомую роль у підвищенні продуктивності та впорядкованості процесів на різних рівнях.

Використовуючи систему OKR і KPI, УкрНОІВІ має прозоре управління ефективністю роботи команди, що повністю відповідає цінностям УкрНОІВІ та дозволяє постійно відстежувати прогрес і прагнути до самовдосконалення.

Згідно з поданою керівниками самостійних структурних підрозділів звітністю за рік, рівень виконання KPI варіюється від 72,79 до 100%, з середнім значенням 97%. Більшість підрозділів досягли високого рівня виконання KPI – понад 81%.

47% підрозділів досягли найвищого рівня виконання – 100%, демонструючи лідерство та стабільну ефективність; 42% підрозділів виконали KPI у межах 90,63–99,83%, підтверджуючи стабільність роботи та ефективність реалізації завдань; лише 11% підрозділів надали показники KPI у межах 72,79–90%, що свідчить про потенціал для підвищення ефективності цих структурних одиниць (рис. 3.1).

Рисунок 3.1. Показники виконання KPI у 2025 році



Порівнюючи показники за 2025 та 2024 роки (показники за III та IV квартали 2024 року взято як середні за рік), частина підрозділів не лише зберегла максимальний рівень результативності, а й підвищила свої показники до 100%. Водночас кількість підрозділів, у яких зафіксовано зниження результатів, є незначною та не має систематичного характеру. Це свідчить про загальне покращення ефективності роботи підрозділів та позитивну динаміку виконання KPI у 2025 році порівняно з 2024 роком.

Серед 100% підрозділів, згідно зі звітністю 2024 та 2025 років, 55,6% підрозділів продемонстрували покращення показників (зокрема, з 87,8-98% у 2024 році до 100% у 2025 році). Водночас 27,8% підрозділів зберегли стабільний рівень виконання завдань, з яких 24,1% залишились на лідерських позиціях із показником виконання KPI на рівні 100% (рис. 3.2).

Разом з тим, 16,6% підрозділів знизили свої показники, водночас мінімальний показник виконання KPI становить 72,79%, що загалом відповідає належному рівню.

Рисунок 3.2. Порівняльний аналіз виконання KPI за 2024 та 2025 роки



Отримані результати свідчать про високий рівень ефективності діяльності більшості структурних підрозділів та успішне впровадження системи KPI в межах реалізації Стратегічного плану розвитку на 2024-2028 роки. Переважна частина підрозділів демонструє стабільно високі або максимальні показники, а позитивна динаміка порівняно з 2024 роком підтверджує зростання результативності та якісне виконання поставлених завдань. Водночас незначна частка підрозділів із нижчими показниками вказує на наявність резервів для подальшого підвищення ефективності та потребу в точкових управлінських рішеннях.

■ Контроль якості проведення експертизи та діловодства за заявками

Контроль якості проведення експертизи та діловодства за заявками поділяється на внутрішній та зовнішній.

Внутрішній контроль якості здійснюється посадовими особами департаменту експертизи заявок на об'єкти промислової власності (далі – Департамент) на постійній основі із використанням функціональних можливостей автоматизованих технологічних систем (АС «Винаходи» та АС «Позначення») й інших інформаційно-технологічних ресурсів шляхом повного або вибіркового відбору заявок для контролю якості та фіксації його результатів.

Контроль якості роботи працівника, який не має права підпису, на найнижчому рівні його підпорядкованості здійснюється шляхом повного контролю результатів його роботи. Частку заявок, що підлягають контролю, визначає посадова особа, яка здійснює контроль якості на відповідному рівні управління.

Основною метою внутрішнього контролю якості є виявлення та усунення порушень, допущених експертами й фахівцями під час виконання робіт. Внутрішній контроль має переважно превентивний характер і проводиться щодо документів, які ще не надіслані за адресами для листування за заявками.

Зовнішній контроль якості здійснюється Директором або, за його дорученням, окремими посадовими особами УКРНОІВІ, які не належать до складу Департаменту.

Метою зовнішнього контролю є виявлення порушень і помилок у процесі виконання проведення експертизи та діловодства, що не були встановлені під час внутрішнього контролю, а також перевірка належної організації внутрішнього контролю та оцінка його результативності.

Зовнішній контроль якості проведення експертизи та діловодства здійснюється під час перевірок діяльності Департаменту, його структурних підрозділів і окремих працівників у зв'язку з:



■ Методичні засади контролю

Під час здійснення контролю якості проведення експертизи та діловодства перевіряється дотримання працівниками підрозділів Департаменту вимог законодавства України та положень внутрішніх нормативно-методичних документів.

Посадові особи, які здійснюють контроль, класифікують виявлені порушення за їх змістом, оцінюють якість виконаної роботи шляхом опису сукупності виявлених помилок, надають рекомендації щодо шляхів їх усунення та доводять результати контролю до відома експерта (іншого виконавця робіт) і його безпосереднього керівника, зокрема з зазначенням опису та індексів помилок і рекомендацій щодо їх усунення, надаючи їм можливість подати обґрунтовані зауваження чи заперечення.

Під час оцінювання якості перевіреної роботи, за можливості, встановлюються та аналізуються причини допущених порушень з метою визначення їх характеру – суб'єктивного або об'єктивного.

При визначенні характеру причин порушень і їх значущості для оцінки якості виконаної роботи враховуються вимоги до кваліфікації виконавця відповідно до займаної посади; водночас не допускається будь-яка упередженість чи необ'єктивність щодо окремих працівників.

У разі виникнення розбіжностей між експертом (іншим виконавцем робіт) та його безпосереднім керівником або особою, яка здійснює контроль, стосовно наявності порушень і способів їх усунення відповідні питання вирішуються керівником вищого рівня, а в окремих випадках – із залученням Експертної ради УКРНОІВІ.

Інтегральний рівень якості роботи працівників і структурних підрозділів визначається шляхом аналізу виявлених порушень за звітний період з урахуванням їх характеру – суб'єктивного або об'єктивного.

■ Підтримка та розвиток професійного рівня експертів

УКРНОІВІ забезпечує виконання повного комплексу робіт, пов'язаних із патентною експертизою, силами управління експертизи заявок на винаходи, корисні моделі та компонування напівпровідникових виробів, у якому працює понад 100 експертів (у 2025 році – 102 експерти).

Розподіл заявок на кваліфікаційну експертизу відбувається за основними галузевими напрямками. У 2025 році найбільшу кількість становили заявки на розгляді у галузі органічної хімії, медицини та фармацевтики – 25%. Далі за кількістю заявок на розгляді: біотехнологія та харчова промисловість – 19%, металургія та неорганічна хімія – 16%, приладобудування, вимірювальна техніка та легка промисловість – 14%, будівництво, гірнична справа та транспортні технології – 10%, інформаційні технології, телекомунікації та електротехніка – 9%, енергетика та енергоефективні технології – 7%.

Експертний склад УКРНОІВІ кількісно розподілений відповідно до тематики заявок, що надходять, і має належний рівень фахової підготовки. Усі експерти мають повну вищу освіту (бакалавр/магістр) за відповідними технічними спеціальностями та другу вищу освіту у сфері інтелектуальної власності (спеціаліст/магістр). Частина експертів галузевих підрозділів має науковий ступінь кандидата наук. Експерти володіють англійською мовою на рівні, достатньому для проведення пошуку, експертизи та підготовки документів; окремі фахівці також володіють іншими іноземними мовами, зокрема німецькою, французькою, іспанською та польською.

Середній стаж роботи експертів становить 18 років; приблизно 23% експертів мають 1-5 років досвіду, а близько 73% – понад 15 років. Наявний рівень досвіду та компетенцій дає змогу здійснювати високоякісний пошук і експертизу в широкому спектрі технічних галузей.

Внутрішнє навчання проводиться у форматі семінарів (воркшопів) з методик пошуку, практик експертизи, підготовки експертних документів і розгляду практичних кейсів. Зокрема у 2025 році внутрішнє навчання проводилося за кількома напрямками:

- навчання щодо окремих питань проведення експертизи (процедур, патентного пошуку та експертизи на різних етапах стосовно окремих об'єктів, заявлених як винаходи або корисні моделі);

- навчання, що стосується питань оформлення та технологічного проходження документів експертизи та документообігу;

- аналіз змін у міжнародних договорах (учасниками яких є Україна), процедурах та підходах експертизи;

- аналіз проблемних питань, що були виявлені у результаті зовнішнього та внутрішнього контролю, робота над помилками;

- обмін досвідом щодо експертизи окремих специфічних об'єктів промислової власності, зокрема обговорення міжнародного досвіду;

- окремі лекції з питань кібербезпеки та кібергігієни (організовано управлінням безпеки).

Система підтримання та розвитку професійного рівня експертів передбачає регулярну участь у внутрішніх навчальних програмах, дистанційних курсах ВОІВ та ЕРО, а також інших заходах в Україні та в межах міжнародного співробітництва. 100 % експертного складу протягом року брали участь щонайменше у одному з зовнішніх спеціалізованих курсів, тренінгів, семінарів тощо. У 2025 році експерти взяли участь у 10 різних дистанційних навчальних заходах, організованих Академією ВОІВ, та у 18, організованих Академією Європейського патентного відомства, а також у інших заходах.

Також підтримка високого професійного рівня забезпечується регулярною участю експертів у тренінгах, семінарах/вебінарах, що стосуються вдосконалення роботи із пошуковими ресурсами та їх пошуковими інструментами.

Крім того, експертам надаються можливості підтримувати та вдосконалювати знання іноземних мов через спеціалізовані курси, а для новоприйнятих експертів впроваджено наставництво з боку досвідчених фахівців.

4. МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО У СФЕРІ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

У 2025 році міжнародне співробітництво залишалося одним із ключових інструментів розвитку національної системи інтелектуальної власності, забезпечуючи її стійкість в умовах агресивної війни Росії проти України, прискорення європейської інтеграції та імплементацію найкращих міжнародних практик.

Діяльність УКРНОІВІ була зосереджена на трьох взаємопов'язаних напрямках: посилення стратегічного партнерства з міжнародними організаціями, поглиблення інтеграції до європейської екосистеми ІВ та розбудова мережі двостороннього і регіонального співробітництва.



Богдан Падучак, перший заступник Директора УКРНОІВІ

4.1. Співробітництво зі Всесвітньою організацією інтелектуальної власності

У 2025 році співробітництво з ВОІВ мало системний і стратегічний характер та було спрямоване як на розвиток національної ІР системи, так і на забезпечення належного представлення позиції України на міжнародному рівні.

Ключовою подією стало підписання Меморандуму про взаєморозуміння між Мінекономіки та ВОІВ на 2025-2027 роки, що заклало оновлену основу для технічної допомоги, розвитку інституційної спроможності та підтримки інноваційної екосистеми України.



Олександр Циборт та Дарен Танг під час підписання Меморандуму 07.07.2025 р.
Copyright: WIPO. Photo: Emmanuel Berrod

Протягом року забезпечено участь української делегації у понад 20 сесіях та робочих органах ВОІВ, включаючи комітети з авторського права, патентного права, географічних зазначень та розвитку та інтелектуальної власності (CDIP). Це дозволило Україні брати безпосередню участь у формуванні міжнародної політики у сфері ІВ.

Особливого значення набула участь у 66-й серії засідань Асамблеї держав-членів ВОІВ, у межах якої досягнуто обрання України до складу трьох ключових керівних органів ВОІВ на наступний дворічний період (липень 2025 – липень 2027 року), а саме Координаційного комітету ВОІВ, Виконавчого комітету Паризького союзу та Комітету ВОІВ з програми та бюджету.



Владислав Білоцький, Олена Орлюк та Богдан Падучак на 66-й серії засідань Асамблеї ВОІВ
Copyright: WIPO. Photo: Emmanuel Berrod

Важливим елементом співпраці стало виконання рішення Генеральної Асамблеї ВОІВ щодо підтримки інноваційного та креативного секторів України. У 2025 році було представлено оновлену

оцінку Міжнародного бюро ВОІВ впливу війни на систему ІВ, інноваційного і креативного секторів України (документ [A/66/8](#)), яка засвідчила глибокий негативний вплив війни на інноваційну та креативну діяльність, водночас підтвердивши стійкість національної системи ІВ та її здатність до адаптації.

Окремий пріоритет становила робота щодо запобігання неправильному представленню адрес заявників та блокування заявок адресами тимчасово окупованих українських територій в системах та на платформах ВОІВ, що є важливим елементом захисту державного суверенітету.

4.2. Співробітництво з європейськими інституціями та сприяння європейській інтеграції

Європейський вектор міжнародного співробітництва у 2025 році був ключовим для міжнародної діяльності УКРНОІВІ та безпосередньо пов'язаний із виконанням зобов'язань України у рамках переговорного процесу щодо вступу до ЄС.

У 2025 році УКРНОІВІ долучився до підготовки переговорної позиції України за розділом 7 «Право інтелектуальної власності» у межах Кластера 2 «Внутрішній ринок». Крім того, УКРНОІВІ долучився до підготовки проєкту Національної програми адаптації законодавства України до права Європейського Союзу, зокрема в частині розробки детальних заходів з імплементації *acquis* ЄС для повного виконання зобов'язань в рамках переговорного процесу за розділом 7.

Важливу роль відіграв проєкт EU4IP, що фінансується Європейським Союзом та реалізується EUIPO. У межах проєкту забезпечено експертний супровід гармонізації законодавства, підготовку аналітичних матеріалів та глибшу інтеграцію до Європейської мережі інтелектуальної власності (EUIPN).



Едита Дембі-Сібек, Богдан Падучак, Олена Орлюк та Жоао Неграу під час оголошення інтеграції національних ТМ до TMview
Copyright: EUIPO

Визначальним досягненням 2025 року стала інтеграція до системи TMview. У жовтні 2025 року до TMview було інтегровано близько 600 тисяч українських торговельних марок, що забезпечило підвищення прозорості, доступності та привабливості української ІР системи для міжнародних користувачів.

Іншим ключовим досягненням стало підписання оновленого Меморандуму про посилене технічне та стратегічне партнерство з ЕПО, який відкриває нові можливості для розвитку патентної експертизи та інституційної спроможності УКРНОІВІ на шляху до приєднання до Європейської патентної конвенції.



Українська делегація та делегація ЕПО під час підписання Меморандуму
Copyright: LinkedIn EPO

Також забезпечено участь українських фахівців у широкому спектрі заходів, що реалізуються за підтримки європейських інституцій. Зокрема, участь у програмі Natolin4Capacity Building, створення можливостей для національних університетів в рамках Pan-European Seal, а також довгострокового стажування експертів УКРНОІВІ в EUIPO за програмою Seconded National Expert.



NATOLIN4
CAPACITY BUILDING
PHASE II



Funded by
the European Union

Участь експертів УКРНОІВІ у програмі Natolin4Capacity Building

4.3. Мережа регіонального та двостороннього співробітництва

У 2025 році УКРНОІВІ суттєво розширив географію міжнародного співробітництва, забезпечивши активну участь у заходах у країнах ЄС, Великій Британії, США та інших державах.

Протягом року представники УКРНОІВІ взяли участь у численних міжнародних конференціях, навчальних програмах та робочих зустрічах, що охоплювали ключові напрями розвитку сфери інтелектуальної власності, включаючи патентну експертизу, авторське право, географічні зазначення, правозастосування та альтернативне вирішення спорів.

Окрему увагу приділено поглибленню співпраці з державами-членами ЄС, зокрема з Польщею, країнами Балтії та Німеччиною, які послідовно підтримують Україну у процесах європейської інтеграції.



Олена Орлюк на IV Юридичному форумі ЄС-Східне партнерство у Варшаві

Важливим елементом розвитку професійної спроможності став навчальний візит до м. Мюнхен, який відбувся у травні 2025 року. Візит передбачав ознайомлення з діяльністю провідних європейських інституцій з питань інтелектуальної власності, зокрема ЕПО, DPMA, відділення UPC та Федеральний патентний суд у м. Мюнхен, Інститут інновацій та конкуренції імені Макса Планка, а також обговорення практичних аспектів експертизи, правозастосування та функціонування ІР системи ЄС.

Зазначений навчальний візит, а також низку інших заходів підтримки у сфері інтелектуальної власності, було організовано в межах проєкту TIPSTER у рамках проєкту міжнародної співпраці ReACT4UA, який фінансується урядом Німеччини та реалізується німецькою федеральною компанією Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH.



Представники УКРНОІВІ та ЕПО під час навчального візиту до м. Мюнхен

Активно розвивалася взаємодія з міжнародними мережами у сфері правозастосування, зокрема з Мережею боротьби з контрафактом REACT. У квітні 2025 року підписано Меморандум про взаєморозуміння між УКРНОІВІ та REACT, який передбачає розвиток співробітництва у сфері захисту прав інтелектуальної власності.

Окремим напрямом стало посилення взаємодії з бізнес-асоціаціями та інноваційною екосистемою, зокрема шляхом проведення робочих зустрічей з представниками AmCham Ukraine та ANK Ukraine. Це сприяло формуванню більш цілісного підходу до розвитку сфери інтелектуальної власності.



Зустріч керівництва УКРНОІВІ з представниками АНК Ukraine

Загалом, міжнародне регіональне та двостороннє співробітництво у 2025 році забезпечило суттєвий трансфер знань, зміцнення партнерських зв'язків та підвищення ролі України як активного учасника міжнародної ІР спільноти.

4.4. Розширення міжнародного співробітництва у сфері комерціалізації ІВ та трансферу технологій

У 2025 році УКРНОІВІ продовжив інтеграцію міжнародного досвіду у сфері комерціалізації інтелектуальної власності та трансферу технологій. Представник Офісу взяв участь у навчальній програмі Paving the Way for Effective IP Commercialisation, що реалізовувалася за підтримки Відомства інтелектуальної власності Сінгапуру.

Програма була присвячена кращим міжнародним практикам захисту та комерціалізації ІР, ліцензуванню, франчайзингу, трансферу технологій і формуванню політик у сфері інтелектуальної власності. Додаткову практичну цінність мали візити до інноваційних компаній (NanoFilm Technologies, Smith+Nephew Pte Ltd та Mighty Jaxx), що продемонстрували як інновації, захищені правами ІР, масштабуються на глобальні ринки.



Ольга Кронда та інші учасники міжнародної навчальної програми Paving the Way for Effective IP Commercialisation

У 2025 році УКРНОІВІ долучився до реалізації міжнародного проєкту DWR/ADM 2024/002/3 «Підтримка розвитку підприємництва та конкурентоспроможності українських регіонів – продовження» (2024-2026), який впроваджується в рамках програм міжнародної допомоги Polish Aid, що координується Міністерством закордонних справ Республіки Польща, як повноцінний партнер у частині розвитку інноваційної інфраструктури та смарт-спеціалізації. Представники УКРНОІВІ взяли участь у засіданнях керівної групи проєкту, а також у низці виїзних навчальних та робочих місії до Республіки Польща, під час яких було представлено результати діяльності National IP & Innovations Hub та напрацювання УКРНОІВІ у сфері інтелектуальної власності та інновацій.

У межах проєкту було здійснено виїзні місії до ряду міст Республіки Польща (Варшава, Мелець, Люблін, Жешув-Ясьонка, Вроцлав) з метою вивчення практичного досвіду розбудови інноваційної інфраструктури, функціонування спеціальних економічних зон, формування кластерів та впровадження підходів смарт-спеціалізації. Особливу увагу було приділено ролі державних інституцій у підтримці інноваційного підприємництва, залученні інвестицій та інтеграції інтелектуальної власності у регіональні стратегії розвитку. Такий формат співпраці дозволив забезпечити обмін практичними інструментами та управлінськими підходами, релевантними для адаптації в українських умовах.



Дар'я Чайка та інші учасники зустрічі з представниками Лодзької спеціальної економічної зони та Агенції регіонального розвитку Лодзького воєводства

Отриманий у межах проєкту досвід є надзвичайно цінним для України в контексті післявоєнного відновлення та євроінтеграційних процесів, зокрема щодо впровадження смарт-спеціалізації, розвитку регіональних інноваційних екосистем та підвищення ролі інтелектуальної власності як економічного активу. Участь УКРНОІВІ у проєкті підтверджує його спроможність виступати надійним партнером міжнародних програм та ключовим експертним центром у сфері інноваційної політики та розвитку інноваційної інфраструктури в Україні.

5. ЕКСПЕРТИЗА ЗАЯВОК НА ОБ'ЄКТИ ПРОМИСЛОВОЇ ВЛАСНОСТІ

Україна вже понад чотири роки протистоїть повномасштабній збройній агресії російської федерації. У цей складний для держави період економіка України зазнає суттєвих втрат та функціонує в умовах підвищених ризиків і невизначеності.

Попри такі складні умови, УКРНОІВІ відповідно до визначених статутних завдань забезпечує виконання функцій НОІВ, зокрема здійснює експертизу заявок на об'єкти промислової власності (ОПВ).



У 2025 році до УКРНОІВІ було подано понад 37 тис. заявок на ОПВ, з яких: 2620 – на винаходи, 4032 – на корисні моделі, 1029 – на промислові зразки, 30016 – на торговельні марки (зокрема, 24704 заявок – за національною процедурою), 1 – на компонування напівпровідникових виробів (табл. 5.1).

Таблиця 5.1. Надходження заявок на об'єкти промислової власності¹

Об'єкти промислової власності	2021	2022	2023	2024	2025 ²
Усього надійшло	49127	29053	38315	36454	37698
Винаходи	3390	2758	2908	2558	2620
Корисні моделі	4427	2378	3505	3749	4032
Промислові зразки	1836	825	1112	1059	1029
Торговельні марки	39467	23092	30790	29084	30016
за національною процедурою	31346	16173	25224	23817	24704
за Мадридською системою	8121	6919	5566	5267	5312
Географічні зазначення	7	–	–	1	–
Компонування напівпровідникових виробів	–	–	–	3	1

Через систему електронного подання заявок на ОПВ за 2025 рік було подано 27752 заявки, що становить 85,7% від загальної кількості заявок (табл. 5.2).

Таблиця 5.2. Надходження заявок через систему електронного подання

Об'єкти промислової власності	2021	2022	2023	2024	2025
Усього надійшло	24468	13099	26791	26085	27752
Винаходи	1099	941	2299	2014	1999
Корисні моделі	977	714	1342	1548	1973
Промислові зразки	972	455	912	957	950
Торговельні марки	21420	10989	22238	21563	22830
Компонування напівпровідникових виробів	–	–	–	3	–
Відсоток від загальної кількості поданих заявок	49,8%	45,2%	81,8%	83,6%	85,7%

5.1. Винаходи

У 2025 році надійшло 2620 заявок на винаходи (табл. 5.3, рис. 5.1). Кількість поданих заявок за національною процедурою збільшилась як від національних заявників – на 11,0%, так і від іноземних – на 22,3%.

Таблиця 5.3. Надходження та розгляд заявок на винаходи¹

Показник	2021	2022	2023	2024	2025 ²
Надійшло заявок	3390	2758	2908	2558	2620
за національною процедурою	1574	1017	1187	1155	1303
від національних заявників,	1294	792	1002	967	1073
у т. ч. від юридичних осіб	749	510	560	560	624
від іноземних заявників	280	225	185	188	230
за процедурою РСТ,	1816	1741	1721	1403	1317
у т. ч. національні заявники	6	3	7	3	2
Підготовлено попередніх висновків та запитів експертизи	*	2311	2858	3533	4519

¹ Дані за попередні роки уточнені

² Попередні дані

* Не обраховувались

Показник	2021	2022	2023	2024	2025 ²
Підготовлено і надіслано за результатами експертизи інших документів	*	11338	14644	14719	13217
Завершено діловодство					
формальна експертиза	3332	2436	2716	2858	2483
кваліфікаційна експертиза	3108	2041	1942	2082	2138

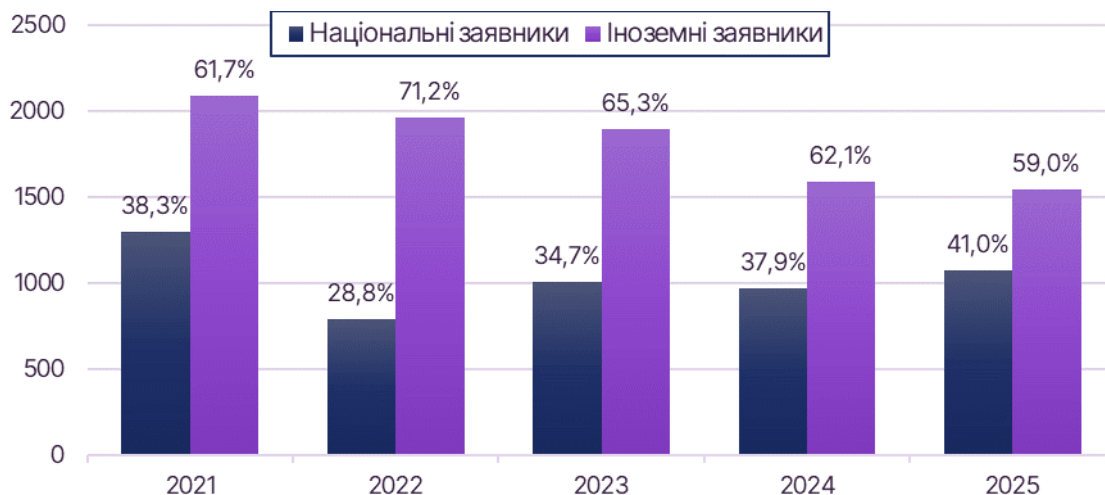
Рисунок 5.1. Динаміка надходження і розгляду заявок на винаходи



У звітному році за результатами експертизи заявок на винаходи було прийнято 1379 рішень – на 1,4% більше, ніж у 2024 році, у т. ч. прийнято 1370 рішень про реєстрацію винаходу та 9 рішень про відмову в реєстрації.

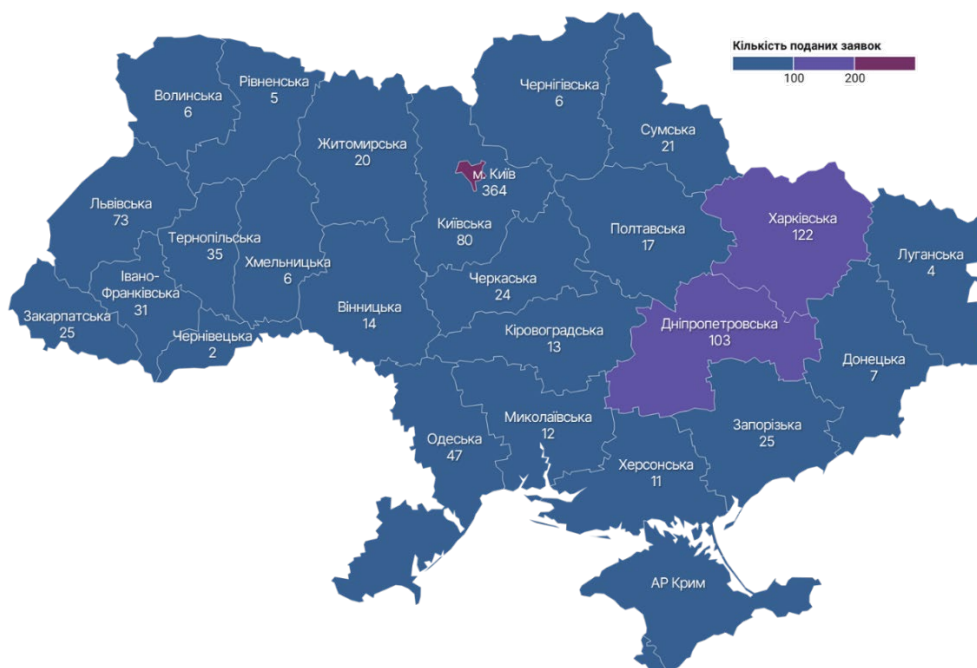
Динаміку надходження заявок на винаходи від національних та іноземних заявників наведено на рисунку 5.2.

Рисунок 5.2. Динаміка надходження заявок на винаходи



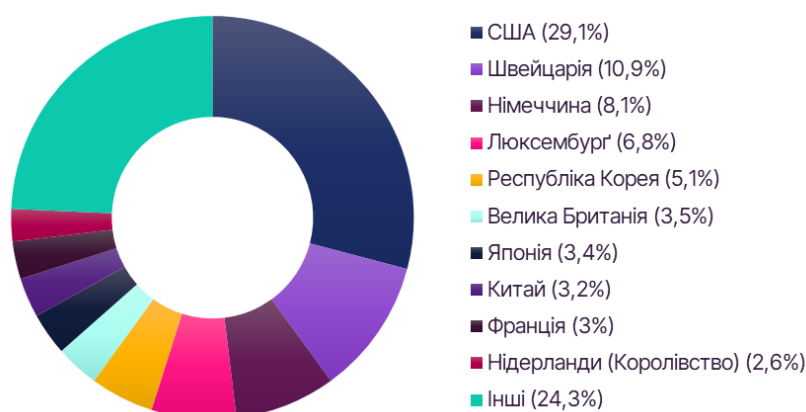
Національними заявниками у 2025 році подано 1075 заявок на винаходи. За регіональним розподілом найбільша кількість заявок надійшла від заявників з м. Київ (33,9%), Харківської (11,3%), Дніпропетровської (9,6%), Київської (7,4%), Львівської (6,8%), Одеської (4,4%), Тернопільської (3,3%), Івано-Франківської (2,9%), Закарпатської та Запорізької (по 2,3%) областей (рис. 5.3).

Рисунок 5.3. Розподіл заявок на винаходи за регіонами України



Частка заявок на винаходи від іноземних заявників від загальної кількості заявок становила 59,0%. Понад 85% заявок від іноземних заявників надійшло за процедурою РСТ. Найбільш активними були заявники зі США (449 заявок), Швейцарії (169), Німеччини (125), Люксембургу (105), Республіки Корея (78), Великої Британії (54), Японії (53), Китаю (50), Франції (47), Нідерландів (Королівство) (40), Швеції (39) та Фінляндії (34) (рис. 5.4).

Рисунок 5.4. Розподіл заявок на винаходи, поданих іноземними заявниками, за країнами походження



Дані щодо заявок на винаходи у 2025 році свідчать, що економіка України, попри воєнні умови, зберігає інноваційну та технологічну спроможність, але перебуває не у фазі повного відновлення, а у фазі часткової стабілізації. Зростання загальної кількості заявок на винаходи до 2620 (+2,4% до

2024 року), а також збільшення кількості заявок, поданих за національною процедурою, до 1303 (+12,8%) і зростання активності національних заявників (+10,8%) свідчать про те, що в економіці зберігається внутрішній попит на технологічні рішення, комерціалізацію розробок і правову охорону результатів НДДКР. Це є важливим індикатором того, що частина бізнесу, наукового сектору та інженерного середовища продовжує працювати не лише в режимі виживання, а й у режимі інвестицій у майбутню конкурентоспроможність.

Водночас структура цих показників показує, що відновлення є нерівномірним. Позитивна динаміка забезпечується переважно національним сегментом, тоді як кількість заявок за процедурою РСТ зменшилась до 1317 (-6,1%). Це може свідчити про те, що внутрішні економічні агенти поступово адаптувалися до роботи в умовах війни, але міжнародна патентна активність, тісніше пов'язана з довгостроковими інвестиціями, експортною орієнтацією та глобальними ланцюгами комерціалізації технологій, відновлюється повільніше. Інакше кажучи, економіка демонструє внутрішню стійкість, але ще не повернулася до повноцінної зовнішньої інноваційної інтеграції.

Суттєвим є і те, що у 2025 році зросла кількість підготовлених попередніх висновків та запитів експертизи до 4519, а кількість прийнятих рішень – до 1379. Це свідчить не лише про функціональну спроможність інституції, а й про наявність стабільного потоку технологічних рішень, які потребують правової оцінки. Для економіки це означає, що навіть в умовах високої невизначеності зберігаються сектори, де створюються нові технічні результати, а отже зберігається основа для промислового оновлення, імпортозаміщення та післявоєнної модернізації.

Разом з тим ці дані не дають підстав говорити про повномасштабне інноваційне зростання. Порівняно з 2021 роком кількість заявок на винаходи у 2025 році все ще суттєво нижча, а висока частка іноземного елемента – 59,0% усіх заявок – означає, що патентний ландшафт України й надалі значною мірою формується зовнішніми гравцями. Отже, економіка України поки що зберігає науково-технологічний потенціал, але ще не відновила довоєнну інтенсивність інноваційної діяльності.

5.2. Корисні моделі

У 2025 році надійшло 4032 заявки на корисні моделі, що на 7,5% більше, ніж у попередньому році. Понад 98,8% від загальної кількості заявок на корисні моделі було подано національними заявниками (табл. 5.4, рис. 5.5).

Таблиця 5.4. Надходження та розгляд заявок на корисні моделі¹

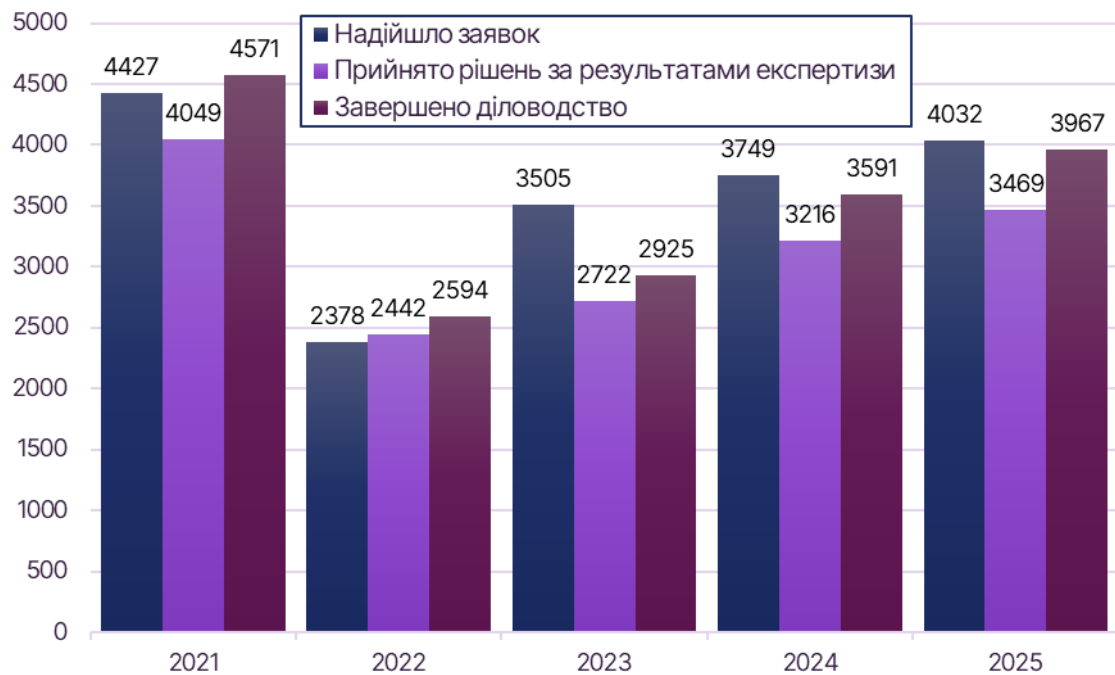
Показник	2021	2022	2023	2024	2025 ²
Надійшло заявок	4427	2378	3505	3749	4032
за національною процедурою	4419	2374	3500	3747	4030
від національних заявників,	4335	2326	3430	3686	3984
у т. ч. від юридичних осіб	2838	1496	2147	2501	2680
від іноземних заявників	84	48	70	61	46
за процедурою РСТ,	8	4	5	2	2
у т. ч. національні заявники	–	–	2	–	1
Підготовлено попередніх висновків та запитів експертизи	*	671	1013	1855	2596
Прийнято рішень за результатами експертизи	4049	2442	2722	3216	3469
Підготовлено і надіслано за результатами експертизи інших документів	*	4249	7224	8318	8623
Завершено діловодство	4571	2594	2925	3591	3967

¹ Дані за попередні роки уточнені

² Попередні дані

* Не обраховувались

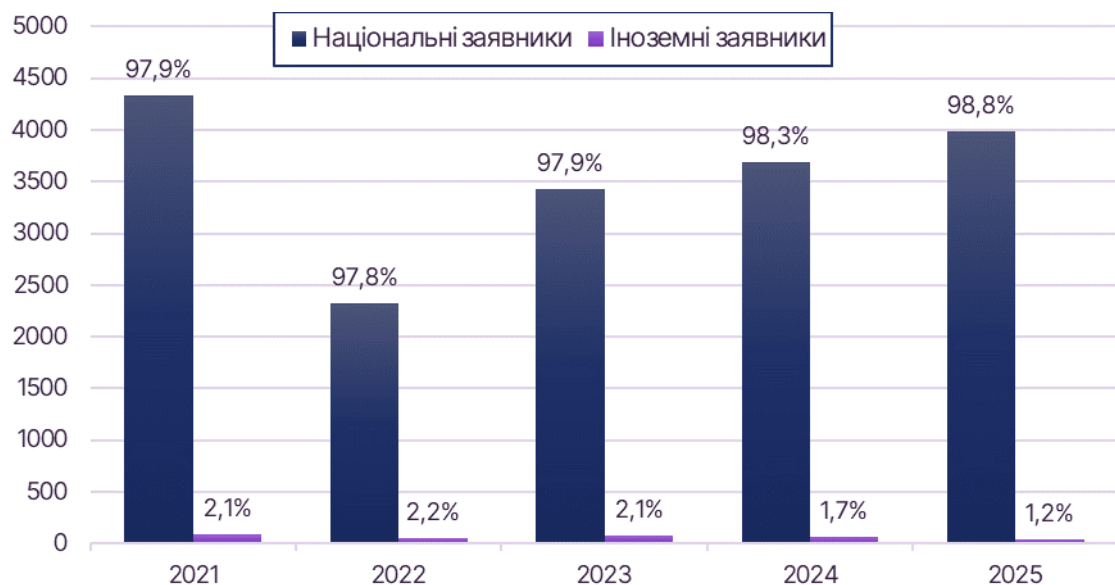
Рисунок 5.5. Динаміка надходження і розгляду заявок на корисні моделі



У 2025 році завершено діловодство за 3967 заявками на корисні моделі, що на 10,5% більше за показник минулого року. За результатами експертизи заявок на корисні моделі було прийнято 3453 рішення про реєстрацію корисної моделі, та 16 – про відмову у реєстрації, що сумарно перевищує кількість прийнятих рішень за результатами експертизи 2024 року на 7,9%.

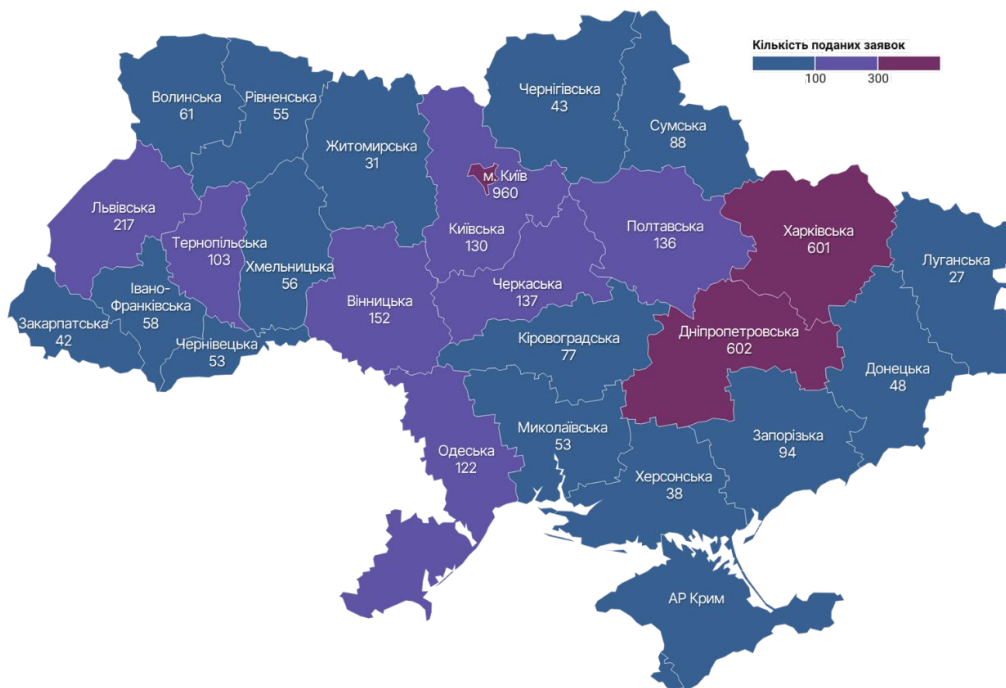
Динаміку надходження заявок на корисні моделі від національних та іноземних заявників наведено на рисунку 5.6.

Рисунок 5.6. Динаміка надходження заявок на корисні моделі



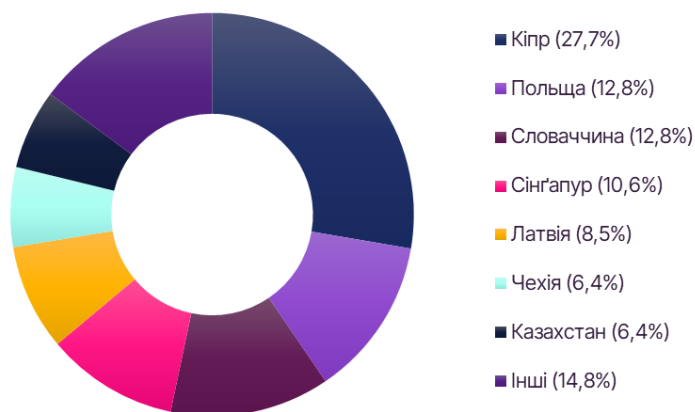
Серед національних заявників найбільше заявок на корисні моделі надійшло від заявників з м. Київ (24,1%), Дніпропетровської та Харківської (по 15,1%), Львівської (5,4%), Вінницької (3,8%), Полтавської та Черкаської (по 3,4%) областей (рис. 5.7).

Рисунок 5.7. Розподіл заявок на корисні моделі за регіонами України



Іноземними заявниками подано 47 заявок на корисні моделі, з яких 27,7% заявок – від заявників з Кіпру, по 12,8% – з Польщі та Словаччини, 10,6% – з Сінгапуру, 8,5% – з Латвії, та по 6,4% – з Чехії та Казахстану (рис. 5.8).

Рисунок 5.8. Розподіл заявок на корисні моделі, поданих іноземними заявниками, за країнами походження



Дані щодо корисних моделей у 2025 році свідчать, що економіка України, попри воєнні умови, зберігає високу внутрішню прикладну інноваційну активність, виробничу гнучкість і регіонально розосереджену здатність до технічної адаптації. Кількість заявок на корисні моделі зросла до 4032, що на 7,5% більше, ніж у 2024 році, водночас 4030 заявок було подано за національною процедурою, а 3984 – національними заявниками. Отже, понад 98,8% цього сегмента формуються саме всередині країни, що вказує не на зовнішньо привнесену, а на внутрішню економічну та технологічну стійкість.

На відміну від сфери винаходів, де вагомим є міжнародний компонент, сегмент корисних моделей майже повністю відображає поведінку національної економіки. Це дає підстави вважати, що у 2025 році український бізнес, інженерний сектор, виробничі підприємства та прикладна технічна сфера не лише продовжували функціонувати, а й активно оформлювали результати технічних удосконалень у правовій формі. Таке зростання зазвичай характерне для економіки, яка не перебуває у фазі інноваційного прориву, але демонструє масову адаптацію через локальні технічні рішення, модернізацію виробництва, ремонтну інженерію, технологічне пристосування та швидкі прикладні покращення.

Структура регіонального розподілу заявок підсилює цей висновок та свідчить про те, що прикладна технічна активність концентрується не лише у столиці, а й у промислових та науково-виробничих регіонах, які історично мають сильну інженерну, машинобудівну, оборонну, металургійну, технічну та університетську базу. Особливо показовою є висока частка Дніпропетровської та Харківської областей: попри близькість до зони підвищеного безпекового ризику та значний воєнний тиск, ці регіони зберігають здатність генерувати технічні рішення. Це є важливим індикатором того, що частина української промислової економіки не просто виживає, а продовжує виробляти технічний результат, придатний до правової охорони.

Водночас домінування Києва у структурі заявок свідчить про збереження централізації інноваційної та корпоративної активності, що є типовим для економіки в умовах стресу: фінансові, управлінські, дослідницькі та правові функції концентруються у столиці. Присутність серед лідерів Львівської, Вінницької, Полтавської та Черкаської областей показує, що економічне відновлення не обмежується лише традиційними мегаполісами, а має ширшу територіальну базу, хоча й нерівномірну. Це дозволяє говорити про наявність в Україні не лише окремих «точок стійкості», а й мережі регіональних осередків прикладної технологічної активності.

Динаміка розгляду заявок також підтверджує, що йдеться не про випадковий сплеск. У 2025 році кількість прийнятих рішень за результатами експертизи зросла до 3469 (+7,9%), а завершене діловодство – до 3967 (+10,5%). Це означає, що збільшується не лише вхідний потік заявок, а й фактичне просування технічних рішень через систему правової охорони. Для економіки це важливо, оскільки свідчить про наявність відносно стабільного масиву прикладних розробок, які мають економічну цінність для заявників.

Разом з тим цей масив даних слід тлумачити стримано. Зростання кількості заявок на корисні моделі саме по собі не доводить зростання високотехнологічних або радикальних інновацій. Навпаки, воно швидше вказує, що в умовах війни економіка орієнтується переважно на інкрементальні, швидкі та практичні технічні рішення, які легше впровадити у виробництво, логістику, енергетику, відновлення обладнання, оборонні та цивільні прикладні потреби. Тобто українська економіка у 2025 році виглядає як економіка адаптивної інженерної витривалості.

Показники за корисними моделями свідчать, що у 2025 році економіка України залишалася внутрішньо активною, технологічно адаптивною та регіонально життєздатною. Основним джерелом цієї активності були національні заявники, а її географічна структура показує збереження прикладного інженерного потенціалу як у столиці, так і в ключових промислових та науково-виробничих

регіонах, насамперед у Дніпропетровській і Харківській областях. Водночас характер цієї активності свідчить передусім про інкрементальне технічне пристосування економіки до кризових умов, а не про повноцінний перехід до моделі проривного інноваційного зростання.

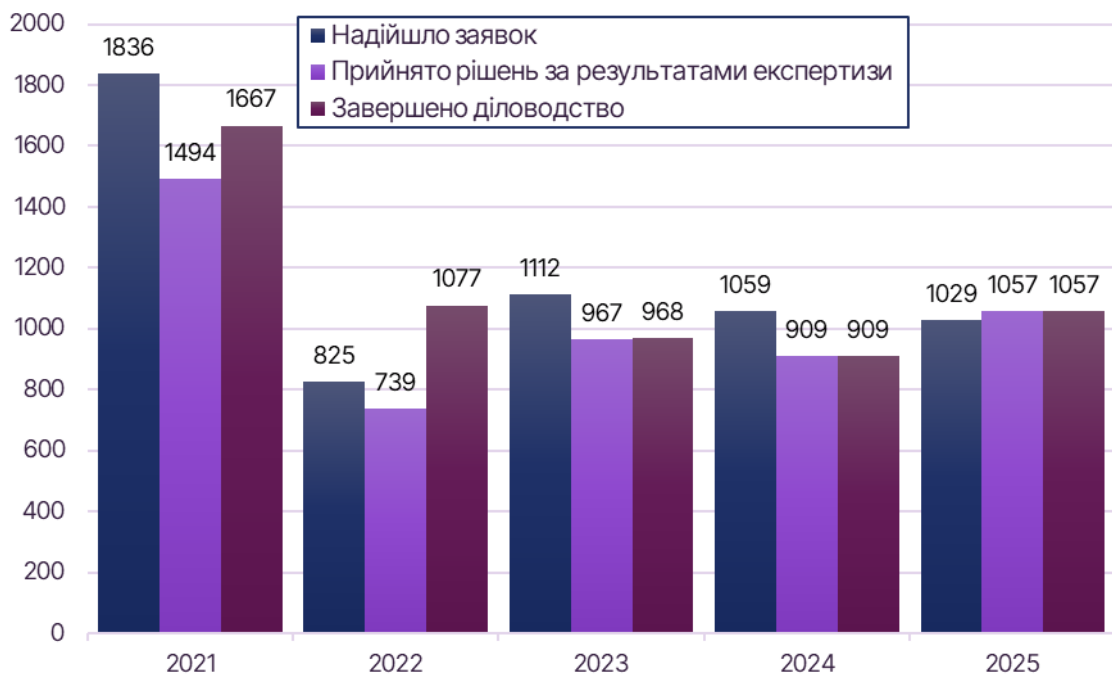
5.3. Промислові зразки

За 2025 рік було отримано 1029 заявок на промислові зразки, з яких 91,5% – від національних заявників. Кількість прийнятих рішень за заявками на промислові зразки збільшилась у звітному році на 16,3% та становила 1057 (табл. 5.5, рис. 5.9).

Таблиця 5.5. Надходження та розгляд заявок на промислові зразки¹

Показник	2021	2022	2023	2024	2025 ²
Надійшло заявок	1836	825	1112	1059	1029
від національних заявників	1679	735	958	964	941
від іноземних заявників	157	90	154	95	88
Підготовлено попередніх висновків та запитів експертизи	*	208	142	173	156
Прийнято рішень за результатами експертизи	1494	739	967	909	1057
Підготовлено і надіслано за результатами експертизи інших документів	*	587	842	1077	1086
Завершено діловодство	1667	1077	968	909	1057

Рисунок 5.9. Динаміка надходження і розгляду заявок на промислові зразки



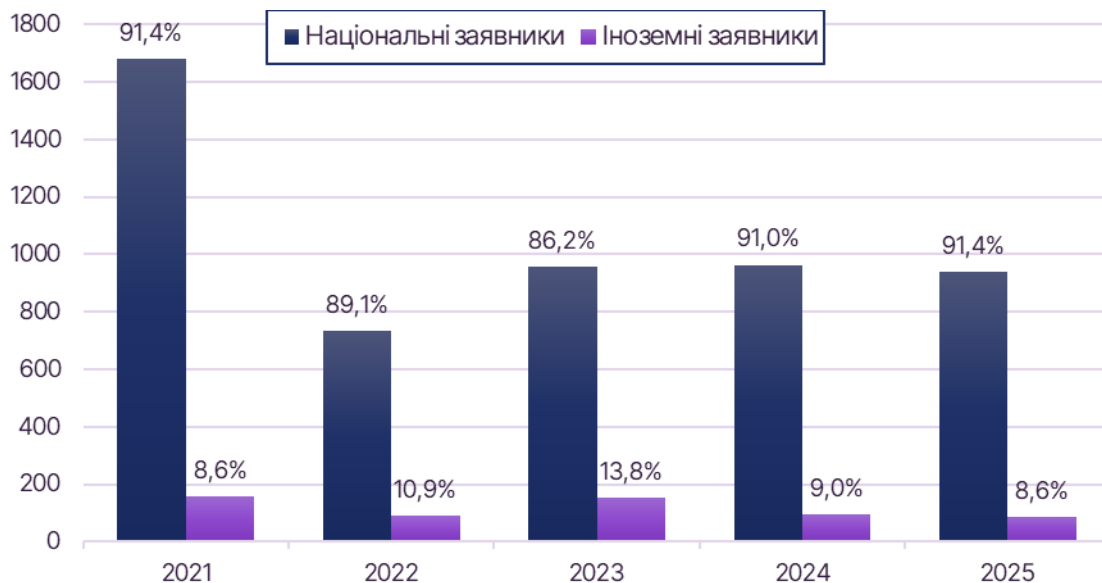
¹ Дані за попередні роки уточнені

² Попередні дані

* Не обраховувались

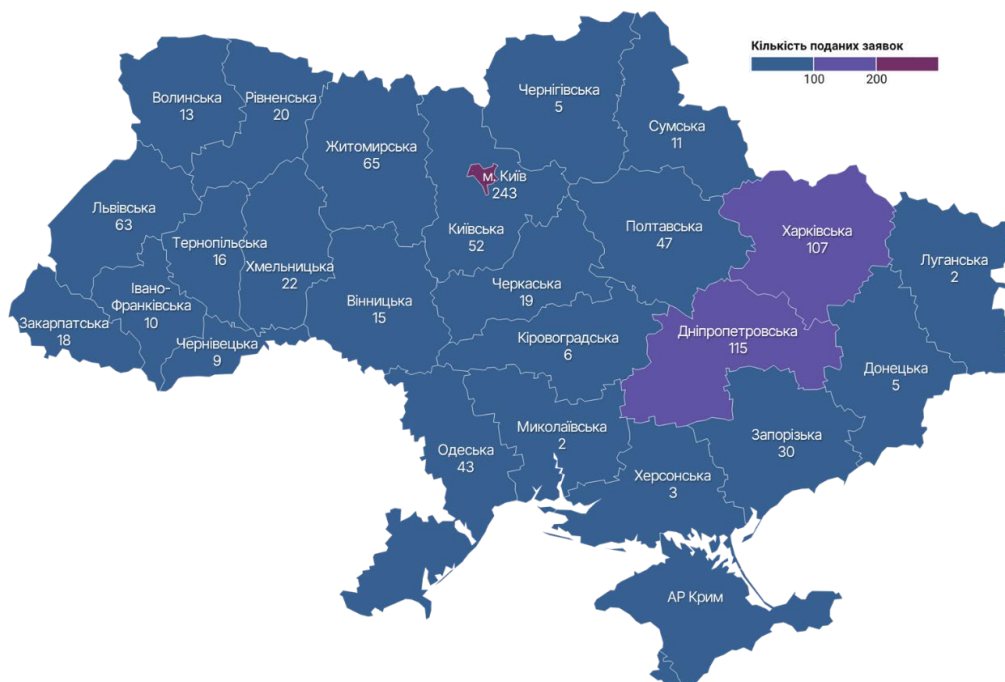
Динаміку надходження заявок на промислові зразки від національних та іноземних заявників наведено на рисунку 5.10.

Рисунок 5.10. Динаміка надходження заявок на промислові зразки



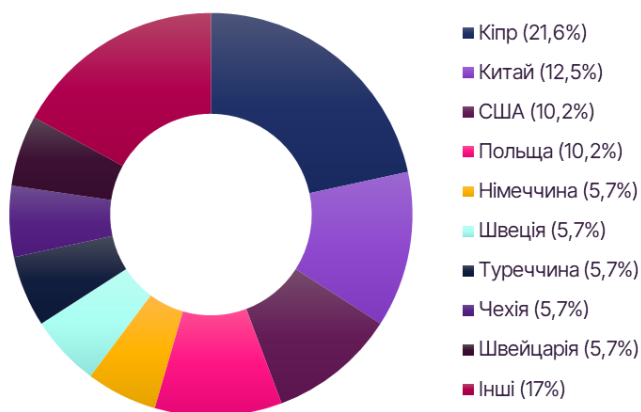
Серед національних заявників найбільше заявок на промислові зразки надійшло від заявників з м. Київ (25,8%), Дніпропетровської (12,2%), Харківської (11,4%), Житомирської (6,9%) Львівської (6,7%), Київської (5,5%) та Полтавської (5,0%) областей (рис. 5.11).

Рисунок 5.11. Розподіл заявок на промислові зразки за регіонами України



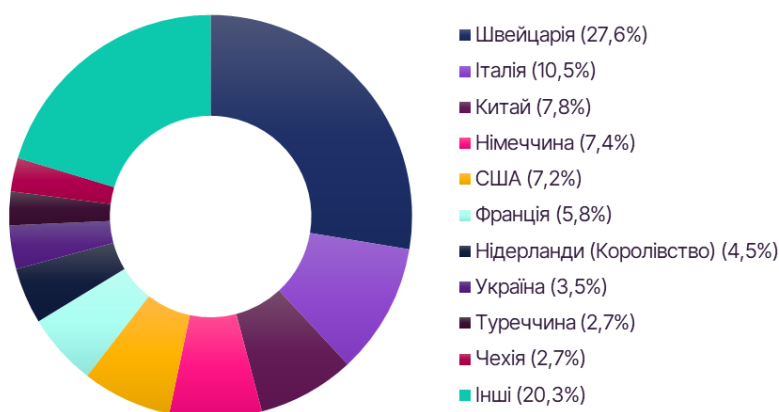
У 2025 році від іноземних заявників найбільше заявок на промислові зразки надходило від заявників з Кіпру (19 заявок, або 21,6%), Китаю (11, або 12,5%), США та Польщі (по 9, або 10,2%), Німеччини, Швеції, Туреччини, Чехії та Швейцарії (по 5, або 5,7%) (рис. 5.12).

Рисунок 5.12. Розподіл заявок на промислові зразки, поданих іноземними заявниками, за країнами походження



Упродовж 2025 року за Гаазькою угодою про міжнародну реєстрацію промислових зразків Міжнародним бюро ВОІВ опубліковано інформацію про 514 міжнародних реєстрацій із зазначенням України для надання правового захисту. Найбільша кількість з них з таких країн: 142 (27,6%) – Швейцарія, 54 (10,5%) – Італія, 40 (7,8%) – Китай, 38 (7,4%) – Німеччина, 37 (7,2%) – США, 30 (5,8%) – Франція, 23 (4,5%) – Нідерланди (Королівство), 18 (3,5%) – Україна, по 14 (2,7%) – Туреччина та Чехія (рис. 5.13).

Рисунок 5.13. Розподіл реєстрацій за Гаазькою угодою за країнами походження



Найбільше міжнародних реєстрацій належить до таких класів Міжнародної класифікації промислових зразків (МКПЗ): 10 (Годинники та інші вимірювальні, перевіряльні та сигнальні прилади) – 86 реєстрацій, 12 (Транспортні або підймальні засоби) – 62 реєстрації, 9 (Опакування та вмістини для перевозіння чи переносіння товарів) – 53 реєстрації, 11 (Прикраси) – 40 реєстрацій, 7 (Побутові речі, що не належать до інших класів) – 40 реєстрацій, 14 (Устаткування для записування, телекомунікацій чи оброблення даних) – 24 реєстрації, 2 (Предмети одягу та галантерейні вироби) – 23 реєстрації, 3 (Дорожні речі, футляри, парасольки та особисте приладдя, що не належать до інших класів) – 20 реєстрацій.

Дані щодо промислових зразків свідчать, що у 2025 році економіка України, попри воєнні умови, зберігала спроможність до ринково орієнтованого оновлення продукції, дизайну та споживчих рішень, однак ця активність залишалася стриманою і не демонструвала повного відновлення до довоєнного рівня. У 2025 році надійшло 1029 заявок на промислові зразки проти 1059 у 2024 році, тобто відбулося незначне зниження на 2,8%. Водночас 91,5% заявок надійшло від національних заявників, що свідчить про переважно внутрішній характер попиту на охорону дизайну та зовнішнього вигляду продукції. Це означає, що навіть в умовах війни український бізнес продовжував інвестувати у візуальні, конструктивні та продуктові рішення, пов'язані з виробництвом і виведенням товарів на ринок.

На відміну від корисних моделей, які більше відображають прикладну технічну адаптацію, промислові зразки є індикатором ринкової активності у сферах, де важливими є дизайн, упаковка, форма виробу, споживча привабливість і конкурентність товару. Тому навіть відносно стабільний обсяг заявок у цьому сегменті можна розглядати як ознаку того, що частина української економіки працює не лише на базове виживання, а й на підтримання товарної диференціації, брендингу, споживчої цінності та комерційного позиціонування продукції. Водночас те, що показник 2025 року залишається суттєво нижчим за показник 2021 року (1836 заявок), означає, що сектори економіки, орієнтовані на дизайн та нові продуктові лінійки, ще не відновилися повною мірою.

Структура регіонального розподілу заявок підтверджує, що ця активність має виразний просторовий розподіл, та свідчить про те, що попит на охорону дизайну концентрується у столиці, навколостоличному поясі, а також у ключових промислових і виробничих регіонах. З одного боку, така концентрація в Києві відображає централізацію бізнесу, управління, маркетингових та продуктових функцій. З іншого боку, висока активність Дніпропетровської та Харківської областей показує, що навіть регіони зі значним воєнним навантаженням зберігають підприємницьку та виробничу спроможність створювати нові продукти або оновлювати їх зовнішній вигляд. Наявність серед лідерів Житомирської, Львівської, Київської та Полтавської областей свідчить, що така активність є не лише столичною, а має кілька регіональних центрів економічного потенціалу.

Позитивним сигналом є також динаміка розгляду заявок. У 2025 році кількість прийнятих рішень за заявками на промислові зразки зросла до 1057, що на 16,3% більше за 2024 рік, а завершене діловодство також становило 1057. Це означає, що, попри дещо нижчий вхідний потік нових заявок, інституційна система продовжувала активно опрацьовувати цей сегмент. Для економіки це важливо, оскільки свідчить про підтримання обороту дизайнерських і продуктових рішень, які мають комерційну цінність і пов'язані з випуском товарів, упаковки, обладнання чи споживчих виробів.

Поряд з цим, варто зважати на те, що сегмент промислових зразків не показує виразного зростання, як у корисних моделях, а навпаки демонструє обережну стабілізацію на нижчому рівні. Це може свідчити, що українська економіка у 2025 році більшою мірою зосереджувалася на функціональній адаптації та технічному підтриманні виробництва, ніж на масштабному розширенні ринків споживчих товарів або активному запуску нових дизайнерських продуктів. Іншими словами, попит на охорону дизайну зберігся, але він ще не є ознакою повноцінного споживчого чи індустріального підйому.

Окремо слід враховувати і міжнародний контекст: у 2025 році від іноземних заявників надійшло 88 заявок на промислові зразки, а за Гаазькою угодою було опубліковано інформацію про 514 міжнародних реєстрацій із зазначенням України для надання правового захисту. Це означає, що Україна залишається релевантною юрисдикцією для охорони дизайну, але внутрішній сегмент все ж переважає. Для оцінки економіки це важливо, бо свідчить про збереження інтересу до українського ринку як до простору комерційної присутності, хоча й без ознак різкого зростання.

Показники за промисловими зразками свідчать, що у 2025 році економіка України зберігала внутрішню здатність до продуктового оновлення, дизайноорієнтованої конкуренції та ринкової адаптації, однак ця активність залишалася стриманою і ще не досягла довоєнного рівня. Регіональна структура заявок підтверджує, що центрами такої активності є не лише м. Київ, а й ключові промислові

та виробничі регіони, зокрема Дніпропетровська, Харківська, Житомирська, Львівська, Київська та Полтавська області. Це свідчить про збереження в Україні кількох територіальних осередків економічної життєздатності та підприємницької спроможності створювати конкурентні товари, хоча загальна динаміка цього сегмента поки більше вказує на стабілізацію, ніж на повноцінне зростання.

5.4. Торговельні марки

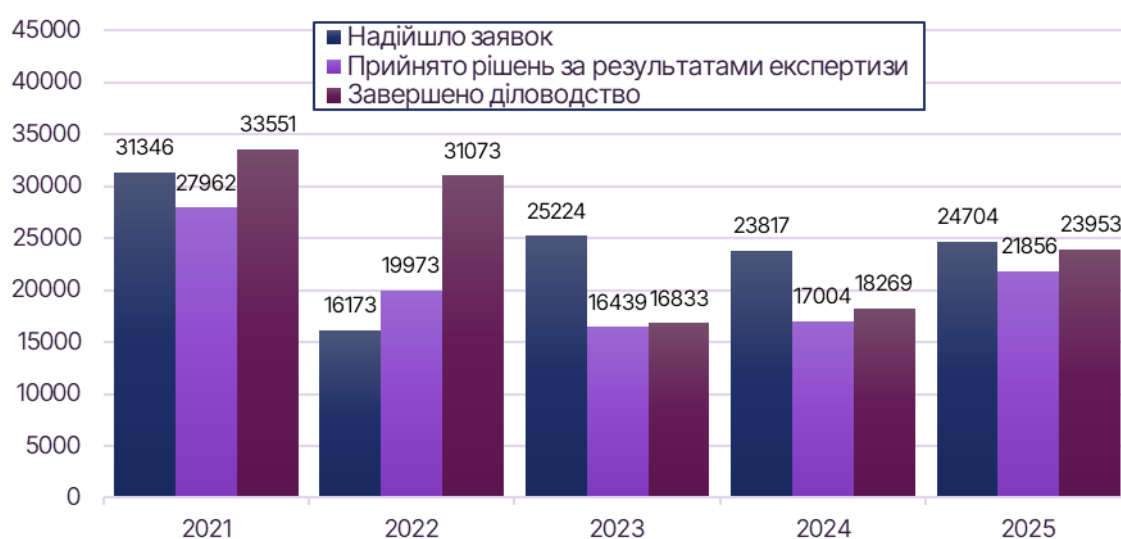
■ Національна процедура

Кількість заявок на торговельні марки, що надійшли у звітному році, становить 24704, що на 3,7% більше, ніж у минулому році. Кількість прийнятих рішень за заявками на торговельні марки збільшилась у 2025 році на 28,5% та становила 21856. Також у 2025 році було завершено діловодство за 23953 заявками, що перевищує показник 2024 року на 31,1% (табл. 5.6, рис. 5.14).

Таблиця 5.6. Надходження та розгляд заявок на торговельні марки за національною процедурою¹

Показник	2021	2022	2023	2024	2025 ²
Надійшло заявок	31346	16173	25224	23817	24704
від національних заявників	27025	13857	22474	20974	22081
від іноземних заявників	4321	2316	2750	2843	2623
Підготовлено попередніх висновків та запитів експертизи	*	*	21366	33895	49733
Прийнято рішень за результатами експертизи	27962	19973	16439	17004	21856
Підготовлено і надіслано за результатами експертизи інших документів	*	*	379	2533	4314
Завершено діловодство	33551	31073	16833	18269	23953

Рисунок 5.14. Динаміка надходження і розгляду заявок на торговельні марки за національною процедурою



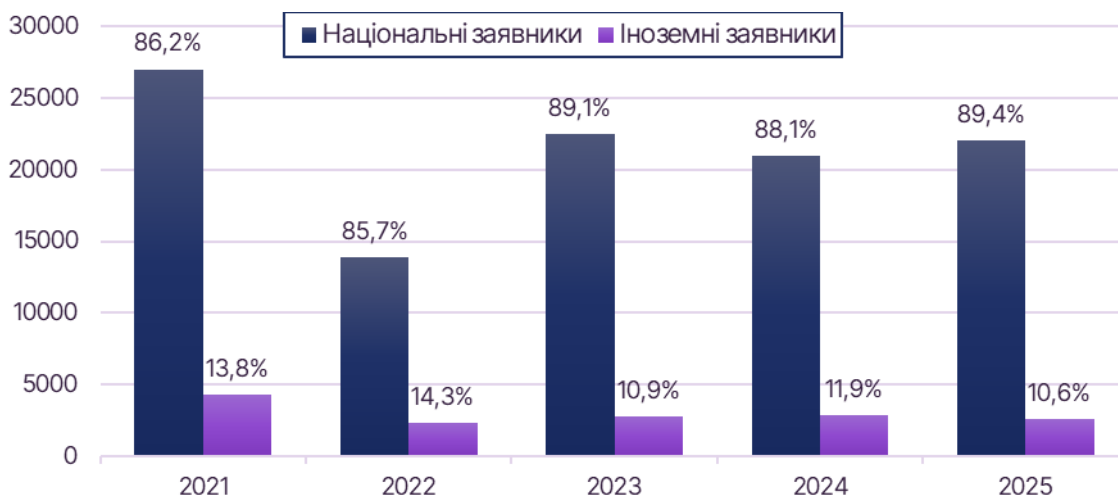
¹ Дані за попередні роки уточнені

² Попередні дані

* Не обраховувались

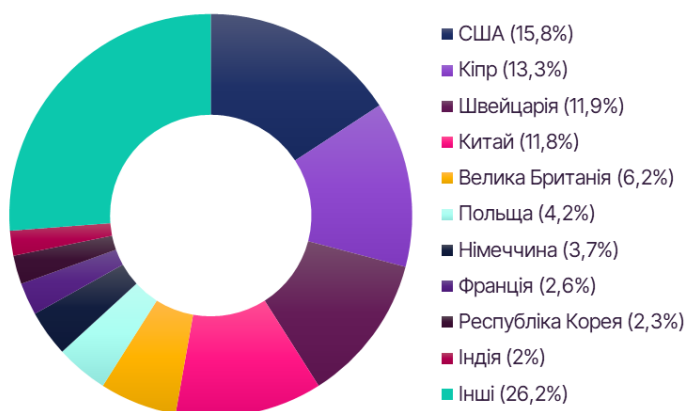
Динаміку надходження заявок на торговельні марки від національних та іноземних заявників за національною процедурою наведено на рисунку 5.15.

Рисунок 5.15. Динаміка надходження заявок на торговельні марки за національною процедурою



Серед іноземних заявників найбільш активними у поданні заявок на торговельні марки були заявники з таких країн: США (413 заявок, або 15,8%), Кіпру (349, або 13,3%), Швейцарії (313, або 11,9%), Китаю (309, або 11,8%), Великої Британії (162, або 6,2%), Польщі (111, або 4,2%), Німеччини (97, або 3,7%), Франції (67, або 2,6%), Республіки Корея (61, або 2,3%), Індії (53, або 2,0%) (рис. 5.16).

Рисунок 5.16. Розподіл заявок на торговельні марки за національною процедурою, поданих іноземними заявниками, за країнами походження



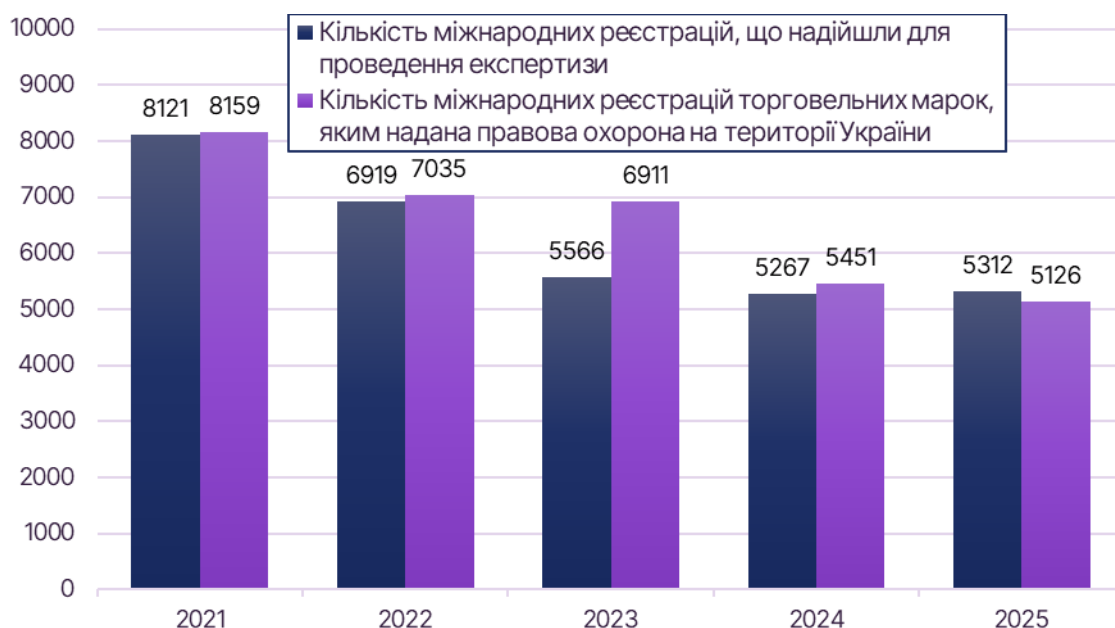
■ Міжнародна процедура

З МБ ВОІВ у 2025 році надійшло 5312 повідомлень щодо міжнародних реєстрацій торговельних марок з поширенням на територію України. Надано правову охорону 5126 торговельним маркам за Мадридською системою (табл. 5.7, рис. 5.17).

Таблиця 5.7. Міжнародні реєстрації торговельних марок за Мадридською системою з поширенням на територію України

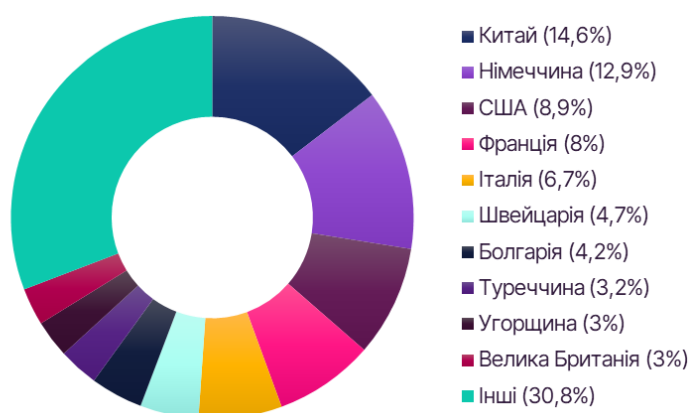
Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Кількість міжнародних реєстрацій, що надійшли для проведення експертизи	8121	6919	5566	5267	5312
Кількість міжнародних реєстрацій торговельних марок, яким надана правова охорона на території України	8159	7035	6911	5451	5126

Рисунок 5.17. Динаміка міжнародних реєстрацій торговельних марок за Мадридською системою з поширенням на територію України



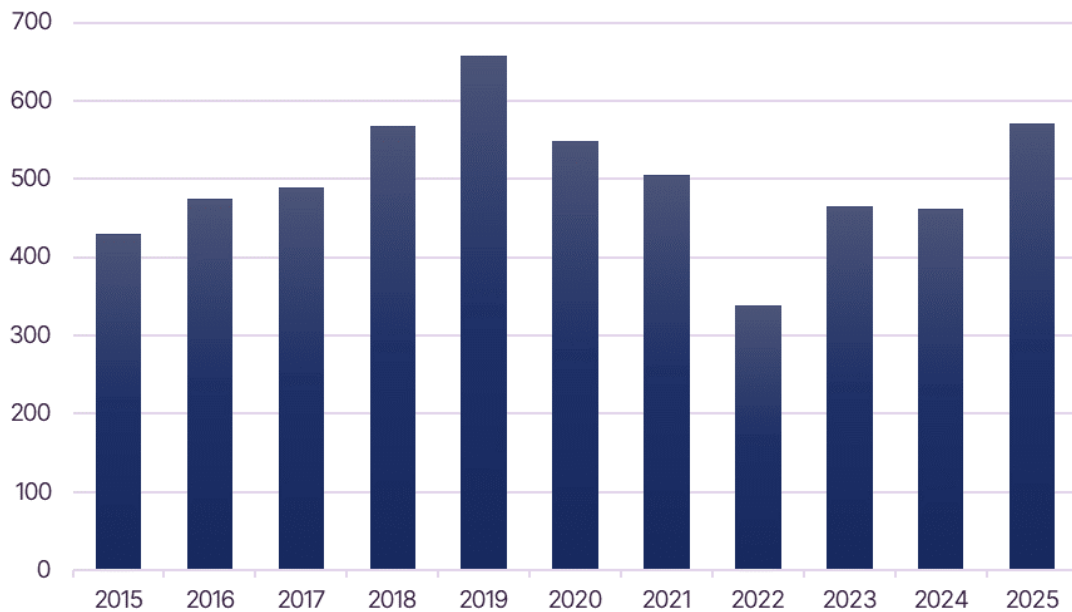
Розподіл міжнародних реєстрацій, що надійшли для проведення експертизи, за країнами походження наведено на рисунку 5.18.

Рисунок 5.18. Розподіл міжнародних реєстрацій, що надійшли для проведення експертизи, за країнами походження



За 2025 рік від національних заявників до ВОІВ на міжнародну реєстрацію торговельних марок було відправлено 571 заявку (рис. 5.19).

Рисунок 5.19. Динаміка активності національних заявників щодо міжнародної реєстрації торговельних марок



Дані щодо торговельних марок свідчать, що у 2025 році економіка України, попри воєнні умови, зберігала високу підприємницьку активність, внутрішній ринковий обіг, комерційну динаміку та здатність бізнесу інвестувати у бренди й ринкову ідентифікацію товарів і послуг. Загальна кількість заявок на торговельні марки становила 30016, з них 24704 – за національною процедурою, що на 3,7% більше, ніж у 2024 році. Це означає, що українські суб'єкти господарювання продовжували виходити на ринок з новими товарами, послугами, торговельними позначеннями та комерційними проектами, а отже економіка не обмежувалася режимом простого виживання, а зберігала ознаки активного господарського обороту.

На відміну від винаходів і корисних моделей, торговельні марки є не стільки індикатором технологічної, скільки ринкової, підприємницької та споживчої активності. Кількість поданих національних заявок зросла до 24704, з яких 22081 подано національними заявниками. Це свідчить про те, що у 2025 році внутрішній бізнес продовжував розвивати нові продукти, послуги, мережі, франшизи, цифрові сервіси та комерційні ініціативи. Така ситуація характерна для економіки, у якій зберігається не лише виробнича база, а й попит на ринкове позиціонування, конкуренцію та формалізацію нематеріальних активів.

Особливо показовим є те, що у 2025 році значно зросли показники розгляду: кількість прийнятих рішень за заявками на торговельні марки збільшилась до 21856 (+28,5%), а завершене діловодство – до 23953 (+31,1%). Це дає підстави вважати, що йдеться не лише про активний попит з боку бізнесу, а й про високий рівень інституційної обробки заявок цього сектору, що є важливим для ринкової визначеності. Для економіки це означає, що сфера комерційного обороту торговельних марок продовжувала працювати інтенсивно, а значить – зберігалася основа для обороту товарів, послуг, ліцензування, франчайзингу, маркетингових інвестицій та захисту брендів.

Водночас ці дані слід тлумачити критично. Зростання заявок на торговельні марки саме по собі не означає пропорційного зростання промислового виробництва чи високотехнологічного сектору. Воно насамперед вказує на активність у сфері торгівлі, послуг, споживчих ринків, малого і середнього бізнесу, електронної комерції та комерційного перезапуску брендів. Тобто можна говорити про відносну стійкість ринкової економіки та ділового середовища, але не автоматично про структурний підйом усіх секторів.

Структура показників дозволяє дійти висновку, що у 2025 році українська економіка демонструвала досить високий рівень внутрішнього комерційного потенціалу. Те, що національні заявники

подали 22081 заявку за національною процедурою, свідчить про збереження широкої бази бізнес-активності всередині країни. А те, що 5312 міжнародних реєстрацій за Мадридською системою надійшло для поширення на територію України, означає, що Україна також зберігала значення як ринку, на якому іноземні компанії вважають доцільним забезпечувати правову охорону своїх брендів. Це важливий індикатор того, що навіть під час війни український ринок не втратив комерційної релевантності.

Показники за торговельними марками свідчать, що у 2025 році економіка України залишалася комерційно активною, підприємницьки живою та привабливою для ринкової присутності як національних, так і іноземних суб'єктів. Зростання кількості національних заявок на торговельні марки, а також істотне збільшення кількості рішень і завершених процедур вказують на збереження в Україні значного внутрішнього ринку товарів і послуг, активності малого й середнього бізнесу, сфери послуг та брендорієнтованого підприємництва.

5.5. Географічні зазначення

Усього за останні 5 років було подано 8 заявок на отримання правової охорони географічного зазначення (найменування місця, що ідентифікує товар, який походить з певного географічного місця та має особливу якість, репутацію чи інші характеристики, зумовлені головним чином цим географічним місцем походження, і хоча б один з етапів виробництва якого (виготовлення (видобування) та/або переробка, та/або приготування) здійснюється на визначеній географічній території) (табл. 5.8, рис. 5.20).

Таблиця 5.8. Надходження заявок на географічні зазначення

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Надійшло заявок	7	–	–	1	–

УКРНОІВІ системно та комплексно працює над розвитком інструментів інтелектуальної власності, спрямованих на підтримку місцевої економіки та популяризації автентичної української продукції. Один із таких інструментів – географічні зазначення.



Любов Майданик, заступниця Директора УКРНОІВІ, на конференції з географічних зазначень, організованій Єврокомісією та EUIPO

Для популяризації та підвищення обізнаності щодо географічних зазначень УКРНОІВІ активно просуває ідею їх реєстрації як чинника економічного зростання регіонів. Команда УКРНОІВІ проводить інформаційні заходи у громадах, зустрічається з місцевими виробниками, ремісниками, крафтовими підприємствами та їхніми об'єднаннями. Мета цієї роботи – підвищити розуміння конкурентних переваг, які надає реєстрація географічних зазначень, допомогти ініціативним групам пройти процедуру реєстрації та на практичних прикладах показати користь цього інструменту для розвитку бізнесу.

5.6. Компонування напівпровідникових виробів

Кількість заявок на комплектування напівпровідникових виробів традиційно залишається незначною порівняно з іншими об'єктами промислової власності через вузьку спеціалізацію цієї сфери. За останні 2 роки до УКРНОІВІ надійшло 4 заявки на отримання правової охорони комплектувань напівпровідникових виробів. Надходження заявок на такі об'єкти відображає наявність науково-технічного потенціалу у сфері мікроелектроніки та проектування інтегральних схем. Водночас такі заявки свідчать про розвиток високотехнологічних напрямів досліджень та інженерних розробок, а також про збереження наукового потенціалу та спроможність вітчизняних розробників створювати конкурентоспроможні технологічні рішення навіть в умовах складної економічної ситуації.

Таблиця 5.9. Надходження заявок на комплектування напівпровідникових виробів

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Надійшло заявок	–	–	–	3	1

5.7. Виконання функцій Міжнародного пошукового органу та Органу міжнародної попередньої експертизи

У 2025 році УКРНОІВІ продовжував виконувати функції Міжнародного пошукового органу (МПО) та Органу міжнародної попередньої експертизи (ОМПЕ) згідно з Договором про патентну кооперацию.

Міжнародний пошук та міжнародна попередня експертиза проводились за міжнародними заявками, поданими заявниками до УКРНОІВІ як до відомства, що отримує, і до Міжнародного бюро ВОІВ як до відомства, що отримує. У 2025 році до УКРНОІВІ як до відомства, що отримує, надійшло 72 заявки (табл. 5.10). Частка заявок, поданих англійською мовою, збільшилася.

Таблиця 5.10. Надходження міжнародних заявок до УКРНОІВІ як до відомства, що отримує

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Надійшло заявок	103	73	65	73	72

У 2025 році УКРНОІВІ отримав 74 копії для пошуку, що на 34,5% більше за показник попереднього року, та 2 клопотання про проведення додаткового міжнародного пошуку. Серед отриманих у 2025 році копій для пошуку 64,9% надано англійською мовою.

УКРНОІВІ направив заявникам та до МБ ВОІВ звіти про міжнародний пошук та письмові повідомлення МПО за 73 заявками, що на 43,1% більше за показник 2024 року, та 1 звіт про додатковий міжнародний пошук (табл. 5.11).

Таблиця 5.11. Показники виконання функцій МПО

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Кількість отриманих копій для пошуку	70	40	46	55	74
Кількість звітів про міжнародний пошук та письмових повідомлень МПО, направлених заявникам та до МБ ВОІВ	67	51	37	51	73
Кількість клопотань про проведення додаткового міжнародного пошуку	–	1	–	–	2
Кількість звітів про додатковий міжнародний пошук, направлених заявникам та до МБ ВОІВ	–	–	1	–	1

У межах виконання УКРНОІВІ функцій ОМПЕ, у 2025 році було отримано 4 вимоги на проведення міжнародної попередньої експертизи; відправлено заявникам та до МБ ВОІВ 6 міжнародних попередніх висновків щодо патентоздатності (табл. 5.12).

Таблиця 5.12. Показники виконання функцій ОМПЕ

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Кількість вимог на проведення міжнародної попередньої експертизи	8	7	2	4	4
Кількість міжнародних попередніх висновків щодо патентоздатності, направлених заявникам та до МБ ВОІВ	7	9	2	4	6

Постійно велись роботи щодо забезпечення якості проведення міжнародних пошуків та міжнародної попередньої експертизи; було забезпечено повний контроль звітів про міжнародний пошук, письмових повідомлень МПО, а також міжнародних попередніх висновків ОМПЕ щодо патентоздатності.

З метою дотримання стандартів статусу МПО/ОМПЕ, а також для удосконалення функціонування державної системи правової охорони інтелектуальної власності діє система управління якістю відповідно до вимог ДСТУ ISO 9001:2015.

Крім того, експерти використовують в роботі, відповідно до вимог Інструкції до Договору РСТ, оновлені нормативні документи, що стосуються системи РСТ. Експерти на постійній основі вивчають та аналізують матеріали ВОІВ, Європейського патентного відомства та Відомства Європейського Союзу з питань інтелектуальної власності щодо відповідності національному законодавству у сфері інтелектуальної власності та можливості застосування досвіду цих відомств при експертизі заявок на об'єкти промислової власності.

Зокрема, результати цієї діяльності значною мірою реалізовані при розробці проєкту Методичних рекомендацій щодо проведення експертизи заявок на винаходи і корисні моделі. Також систематично проводяться дослідження та аналіз сучасних комерційних та безоплатних патентно-інформаційних баз даних та пошукових систем, які забезпечують доступ експертів до джерел інформації, що входять до мінімуму документації РСТ при проведенні патентно-інформаційних пошуків та сприяють підвищенню якості експертизи, і дотримання стандартів відповідно до глави 21 Посібника РСТ з міжнародного пошуку та попередньої експертизи.

Експерти УКРНОІВІ на регулярній основі беруть участь в роботі органів міжнародних та регіональних організацій, постійно діючих комітетів і робочих груп, міжнародних та міжрегіональних семінарів та конференцій.

5.8. Участь у реалізації санкційної політики у сфері інтелектуальної власності

У 2025 році діяльність УКРНОІВІ у сфері санкційної політики була спрямована на недопущення використання інструментів інтелектуальної власності для фінансування агресії, обходу міжнародних та внутрішніх санкцій та участь у стягненні в дохід держави активів, зокрема майнових та немайнових прав на окремі ОПІВ. Забезпечення дотримання санкційного режиму здійснювалося на підставі Закону України «Про санкції» та відповідних рішень Ради національної безпеки і оборони (РНБО) України.

Реалізація санкційної політики посилює систему охорони прав інтелектуальної власності, оскільки:

інтегрує її в загальнодержавну систему національної безпеки, розглядаючи права на ОПІВ як економічний актив, що підлягає контролю та обмеженню в умовах санкцій;

запобігає легалізації та використанню ОПІВ підсанкційними особами, унеможливаючи набуття, збереження чи комерціалізацію прав на ці об'єкти як форми обходу санкцій;

забезпечує очищення державних реєстрів у сфері інтелектуальної власності від ризикових прав, що підвищує довіру до правового режиму охорони інтелектуальної власності в Україні;

забезпечує баланс між захистом прав і принципом правової визначеності шляхом перевірки, підтвердження або зняття санкцій виключно на підставі чинних рішень компетентних органів.

У рамках вирішення зазначених завдань протягом 2025 року фахівцями УКРНОІВІ проведено масштабну роботу, зокрема:

Опрацьовано **61 РІШЕННЯ** РНБО України, які стосувалися **4 486 СУБ'ЄКТІВ** (зокрема 1 745 юридичних осіб, 2 029 фізичних осіб та 712 суден)

Проведено ідентифікацію **227 ЗАЯВОК** на реєстрацію об'єктів права інтелектуальної власності та **633 ОХОРОННИХ ДОКУМЕНТІВ** щодо 92 юридичних та 198 фізичних осіб, які потрапили під підозру

Зблоковано **287 ОБ'ЄКТІВ** права інтелектуальної власності, що належали 61 підсанкційній особі

Знято обмеження або не підтверджено підозри щодо **229 ОСІБ** (217 не підтверджено, 12 – у зв'язку із закінченням терміну санкцій), що дозволило уникнути безпідставного обмеження прав добросовісних суб'єктів

Крім цього, УКРНОІВІ забезпечує інформаційно-аналітичну підтримку Міністерства юстиції України для належної ідентифікації прав на ОПІВ для їх подальшого стягнення.

Процес реалізації санкцій супроводжувався високим рівнем підзвітності, а саме: здійснювався адресний щоквартальний моніторинг виконання рішень РНБО України щодо кожного окремого пакета санкцій, за його результатами направлено 95 повідомлень до відповідальних органів влади про застосовані обмеження.

6. РОЗВИТОК СФЕРИ ПРОМИСЛОВОЇ ВЛАСНОСТІ

6.1. Правове та методологічне забезпечення сфери промислової власності



Микола Потоцький, заступник Директора УКРНОІВІ

УКРНОІВІ, виконуючи функції Національного органу інтелектуальної власності, у 2025 році здійснював узагальнення національної та міжнародної практики застосування законодавства у сфері інтелектуальної власності, підготовку пропозицій щодо вдосконалення законодавства та їх подання до Мінекономіки.



Микола Потоцький, Любов Майданик і Богдан Падучак

У контексті адаптації законодавства України до права ЄС та виконання рекомендацій Європейської Комісії, представлених у Звіті 2024 року про прогрес України в рамках Пакета розширення ЄС, за участю профільних наукових установ і державних органів розроблялися та доопрацьовувалися проекти Законів України «Про торговельні марки», «Про патенти і корисні моделі», «Про захист комерційних таємниць», які були надіслані до Європейської Комісії для отримання коментарів. Проект Закону України «Про захист комерційних таємниць» отримав схвальну оцінку від Європейської Комісії та готується до внесення на розгляд Кабінету Міністрів України. За проектами Законів України «Про патенти і корисні моделі» та «Про торговельні марки» опрацьовано рекомендації експертів проекту міжнародної технічної допомоги «EU4IP: Зміцнення прав інтелектуальної власності в Молдові та Україні». Розпочато підготовку пропозицій до проекту Закону України «Про промислові дизайни».

У 2025 році УКРНОІВІ підготовлено пропозиції до низки нормативно-правових актів. Наказом Мінекономіки від 05.11.2025 № 1052, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 24.11.2025 за № 1741/45147, внесено зміни до Правил складання, подання та проведення експертизи заявки на реєстрацію географічного зазначення з урахуванням вимог Закону України від 17.02.2022 № 2073-IX «Про адміністративну процедуру» та Закону України від 22.08.2024 № 3928-IX «Про виноград, вино та продукти виноградарства» (набрання чинності з 01.01.2026).

Надано пропозиції до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку обмеження доступу до відомостей Державних реєстрів України в сфері інтелектуальної власності, пов'язаних із забезпеченням національної безпеки і оборони» для реалізації Закону України від 21.08.2025 № 4576-IX. Доопрацьовано проекти: наказу щодо Порядку ведення Державного реєстру України географічних зазначень; постанови КМУ щодо змін до Порядку сплати зборів з урахуванням Закону України від 31.07.2025 № 4563-IX «Про ветеранське підприємництво»; наказів щодо експертизи заявок на компонування напівпровідникового виробу (перебуває на погодженні з заінтересованими органами) та щодо додаткової охорони прав на винахід (наказ Мінекономіки від 19.03.2025 № 1803, чинний з 06.06.2025).

УКРНОІВІ брав участь у підготовці актів у сфері інтелектуальної власності в оборонно-промисловому комплексі у зв'язку з набранням чинності Закону України від 21.08.2025 № 4585-IX щодо прав інтелектуальної власності на об'єкти, створені у зв'язку з проходженням військової служби.

У звітному періоді УКРНОІВІ надав пропозиції до проєктів законів щодо рекодифікації Цивільного кодексу України. З метою методологічного забезпечення затверджено [Методичні рекомендації](#) щодо експертизи заявок на торговельні марки (наказ від 17.10.2025 № 249/2025) та на винаходи і корисні моделі (наказ від 06.05.2025 № 102/2025).

УКРНОІВІ долучився до підготовки пропозицій до проєкту Закону України «Про підтримку та розвиток інноваційної діяльності» та проєкту Закону України «Про внесення змін до Податкового кодексу України та інших законів України щодо підтримки підприємств оборонно-промислового комплексу» («Defence City»). У межах євроінтеграційних процесів надано пропозиції до планів імплементації рекомендацій Європейської Комісії, Національної програми адаптації законодавства України до права ЄС, матеріалів до Діалогу Україна – ЄС з права інтелектуальної власності, а також з питань інтелектуальної власності у сфері напівпровідників.



Представники УКРНОІВІ брали участь у заходах ВОІВ (Постійний комітет з торговельних марок, промислових зразків та географічних зазначень, робочі групи Лісабонської та Мадридської систем), а також у навчальному візиті до м. Мюнхен (Німеччина).

6.2. Інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони прав на об'єкти промислової власності

У 2025 році УКРНОІВІ здійснював інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони об'єктів права промислової власності. Зокрема, наказом УКРНОІВІ від 20.06.2025 № 149/2025 затверджено Роз'яснення щодо практики застосування Порядку сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності. Відповідні роз'яснення

оприлюднюються на сайті УкрНОІВІ в розділі «Публічна інформація». Розглянуто понад 300 звернень заявників, патентних повірених, власників охоронних документів та інших заінтересованих осіб щодо інформування про законодавство у сфері промислової власності.

У 2025 році заходи з розвитку сфери промислової власності забезпечили системне наближення національного законодавства до права ЄС, підвищивши правову визначеність та передбачуваність регулювання для бізнесу й інвесторів. Опрацювання проєктів законів у сфері торговельних марок, патентів, комерційних таємниць і промислових дизайнів із залученням міжнародної експертизи сприяло зменшенню регуляторних розривів і підвищенню якості нормотворення.



Тетяна Терехова, начальник департаменту розвитку сфери промислової власності

Оновлення процедур у сфері географічних зазначень та спеціалізоване нормативне забезпечення для складних об'єктів (зокрема, напівпровідникових технологій і додаткової охорони прав на винахід) посилили ефективність адміністративних процесів, скоротили ризики процедурних оскаржень і підвищили інституційну спроможність системи правової охорони інтелектуальної власності.

Запровадження заходів з управління інтелектуальною власністю в оборонно-промисловому комплексі, врегулювання прав на об'єкти, створені під час військової служби, а також підтримка інновацій і ветеранського підприємництва створили умови для прискореної комерціалізації технологій і зниження правових ризиків у критичних секторах.

Методичне забезпечення експертизи, активна міжнародна взаємодія та сервісна підтримка заявників підвищили єдність практики, якість рішень і довіру користувачів до системи промислової власності, що формує основу для сталого зростання інноваційної активності.

6.3. Державна реєстрація об'єктів промислової власності

■ Реєстрації ОПВ

УкрНОІВІ виконує делеговані владні повноваження щодо ведення Державного реєстру свідоцтв України на торговельні марки, Державного реєстру України винаходів, Державного реєстру

України секретних винаходів, Державного реєстру України корисних моделей, Державного реєстру України секретних корисних моделей, Державного реєстру України промислових зразків, Державного реєстру України компонувань напівпровідникових виробів, Державного реєстру України географічних зазначень.

Станом на 31 грудня 2025 року (з 1992 року) здійснено реєстрацію 725615 об'єктів промислової власності (рис. 6.1).

Рисунок 6.1. Реєстрація ОПВ (з 1992 року), станом на 31 грудня 2025 року



З показниками державної реєстрації за 2021-2025 роки можна ознайомитись в таблиці 6.1.

Таблиця 6.1. Реєстрація об'єктів промислової власності

Об'єкти промислової власності	2021	2022	2023	2024	2025
Усього зареєстровано	30870	20325	19182	20095	26326
Винаходи	2298	1566	1158	1262	1224
на ім'я національних заявників	990	630	429	386	386
на ім'я іноземних заявників	1308	936	729	876	838
Корисні моделі	4363	2074	2712	3174	3718
на ім'я національних заявників	4214	2031	2675	3099	3666
на ім'я іноземних заявників	149	43	37	75	52
Промислові зразки	1751	656	778	911	1099
на ім'я національних заявників	1538	601	687	774	1010
на ім'я іноземних заявників	213	55	91	137	89
Торговельні марки	22455	16029	14530	14743	20281
на ім'я національних заявників	19166	13072	12128	12438	17651
на ім'я іноземних заявників	3289	2957	2402	2305	2630
Географічні зазначення	3	–	4	5	1
Компонування напівпровідникових виробів	–	–	–	–	3

23 квітня 2025 року УКРНОІВІ вперше за понад десятиліття зареєстрував компонування напівпровідникових виробів. Після тривалої паузи в надходженні заявок на цей об'єкт інтелектуальної власності були ухвалені позитивні рішення щодо трьох заявок, поданих ТОВ «НД Продакшн».

Найбільшу частку серед зареєстрованих об'єктів становлять торговельні марки, що свідчить про орієнтацію економічної активності на комерціалізацію, розвиток брендів і конкуренцію на споживчому ринку, а також про раціональну поведінку бізнесу в умовах підвищеної економічної невідзначеності та зростаючу роль нематеріальних активів маркетингового характеру.

Переважна кількість державних реєстрацій торговельних марок вказує на те, що цей об'єкт залишається ключовим інструментом для бізнесу у приверненні уваги споживача. Це також свідчить про адаптацію підприємців до нових умов ринку, де бренд є головним нематеріальним активом.

Водночас державна реєстрація 1224 винаходів порівняно з 3718 корисними моделями свідчить про зосередження інноваційної активності на прикладних, технічних рішеннях, про прагнення заявників до швидкого та економічно ефективного правового захисту, а також про обережну інвестиційну поведінку бізнесу в умовах підвищеної невизначеності.

Наведена структура портфеля прав промислової власності вказує на те, що економіка України наразі:

демонструє поживлення комерційної активності, але технологічно недоінвестована; орієнтована здебільшого на бренди та ринки, а не на масштабні технологічні прориви; має значний потенціал переходу до інноваційної моделі, за умови розвитку трансферу технологій, стимулювання патентування винаходів, поглиблення інтеграції інтелектуальної власності у промислову політику.

Ключове операційне навантаження системи охорони промислової власності зосереджене на подальшому адмініструванні зареєстрованих об'єктів. Упродовж 2025 року забезпечувалося внесення до державних реєстрів юридично значущих відомостей:



У звітному періоді забезпечено опрацювання та надсилання 139864 офіційних повідомлень, пов'язаних із процедурами державної реєстрації об'єктів промислової власності, веденням відповідних державних реєстрів, а також сплатою зборів за підтримання чинності (продовження строку дії) охоронних документів. У середньому це становило близько 550 вихідних повідомлень за кожний робочий день або орієнтовно 30 повідомлень на одного працівника відповідного структурного підрозділу УкрНОІВІ.

Детальна інформація щодо ведення державних реєстрів охоронних документів на об'єкти промислової власності по об'єктах промислової власності наведена в таблиці 6.2.

Таблиця 6.2. Ведення державних реєстрів охоронних документів на об'єкти промислової власності

Актуалізація відомостей в державних реєстрах	Всього по охоронних документах	На винаходи	На корисні моделі	На торговельні марки	На промислові зразки
Внесення змін	12457	1436	3371	4352	3298
Підтримання чинності/ продовження строку дії	49456	14308	15097	9425	10626
Розпорядження правами	3351	190	177	2881	103
Припинення дії	11417	2095	3580	5149	593
Підготовка та відправка листів щодо реєстрації, ведення реєстрів та сплати зборів за підтримання чинності (продовження строку дії)	139864	20495	33684	65670	20015

■ Підтримання чинності ОПВ

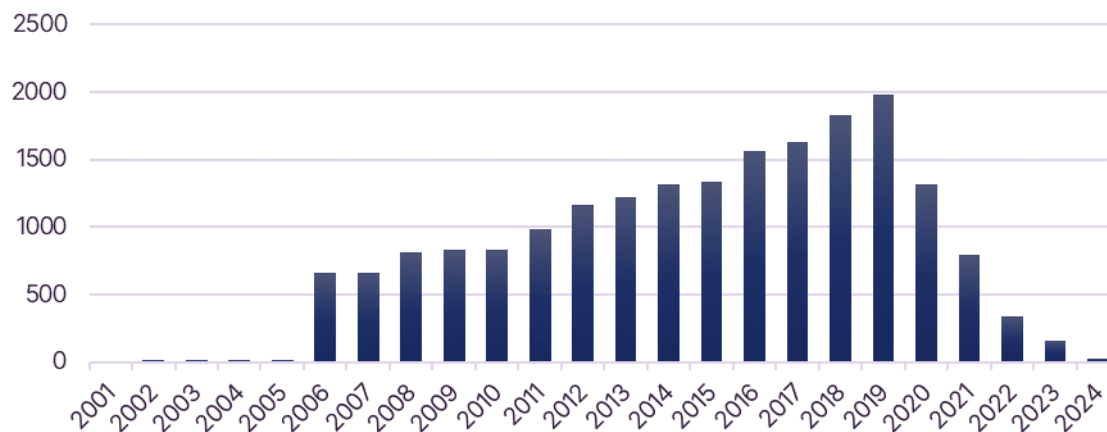
Окрему увагу в межах аналізу функціонування державних реєстрів об'єктів промислової власності приділено обсягу чинних охоронних документів (табл. 6.3).

Таблиця 6.3. Чинні охоронні документи на об'єкти промислової власності

Об'єкти промислової власності	2021	2022	2023	2024	2025
Винаходи	18478	18806	19618	20445	19516
Корисні моделі	19632	19112	21133	23643	23788
Промислові зразки	13626	13730	14485	15398	15105
Торговельні марки	211732	224188	238273	253020	267602
Географічні зазначення	3124	3124	3128	3133	3134
Компонування напівпровідникових виробів	1	-	-	-	3

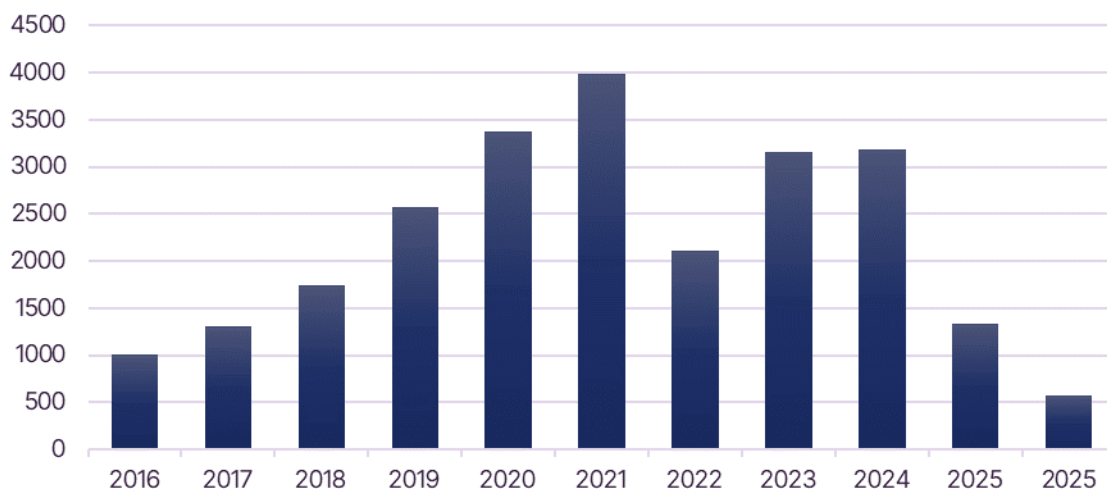
Станом на 31 грудня 2025 року є чинними 19516 патентів на винаходи (рис. 6.2).

Рисunek 6.2. Розподіл чинних патентів на винаходи за роками подання заявок



Станом на 31 грудня 2025 року є чинними 23802 патенти на корисні моделі (рис. 6.3).

Рисунок 6.3. Розподіл чинних патентів на корисні моделі за роками подання заявок



Розподіл чинних охоронних документів на ОПВ за регіонами України – рис. 6.4-6.7.

Рисунок 6.4. Розподіл чинних патентів на винаходи за регіонами України



Рисунок 6.5. Розподіл чинних патентів на корисні моделі за регіонами України



Рисунок 6.6. Розподіл чинних свідоцтв на промислові зразки за регіонами України



Рисунок 6.7. Розподіл чинних свідоцтв на торговельні марки за регіонами України



Слід зауважити, що на показники «підтримання чинності (продовження строку дії)», «припинення дії» та «підготовки та відправки листів» вплинуло набрання чинності Закону України «Про ви-

знання таким, що втратив чинність, Закону України «Про захист інтересів осіб у сфері інтелектуальної власності під час дії воєнного стану, введеного у зв'язку із збройною агресією Російської Федерації проти України» (№ 4362 від 16.04.2025), яким, зокрема, передбачено відновлення перебігу строків для вчинення дій, пов'язаних з охороною прав інтелектуальної власності та для сплати зборів за підтримання чинності (продовження строку дії) майнових прав інтелектуальної власності.



■ Сертифікати додаткової охорони прав на винахід (СДО)

Серед ключових регуляторних подій 2025 року слід відзначити набрання чинності 9 червня 2025 року наказом Мінекономіки від 19.03.2025 № 1803 «Про затвердження Порядку розгляду клопотання про додаткову охорону прав на винахід», зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 02.05.2025 за № 661/44067, який узгоджується з європейськими актами у цій сфері.

Запровадження зазначеного нормативно-правового акта забезпечило формування чіткої та уніфікованої процедури для розгляду клопотань про додаткову охорону прав на винаходи, поданих після 6 червня 2025 року, а також створило правові передумови для завершення у 2025 році діловодства та видачі 15 сертифікатів додаткової охорони прав на винаходи за клопотаннями, розгляд яких було фактично завершено до дати набрання ним чинності.

Узгодження та практична реалізація процедури видачі сертифікатів додаткової охорони прав на винаходи відповідно до європейських актів підтверджує системний характер адаптації законодавства України у сфері інтелектуальної власності до *acquis* ЄС та засвідчує готовність національної інституційної моделі до інтеграції у правовий і економічний простір Європейського Союзу.

Упродовж 2025 року в межах адміністрування процедур додаткової охорони прав на винаходи було забезпечено такий обсяг процесуальних дій і результатів: видано 16 сертифікатів додаткової охорони прав на винаходи, з яких один – на виконання судового рішення; отримано 7 клопотань про надання додаткової охорони; ухвалено 7 позитивних рішень; за результатами розгляду 7 комплектів документів прийнято рішення про відмову в наданні додаткової охорони; надіслано 10 офіційних повідомлень щодо невідповідності поданих клопотань вимогам законодавства, зокрема одне повідомлення про залишення клопотання без руху.

Важливим маркером функціонування системи державних реєстрів об'єктів промислової власності є відсутність скарг на реєстраційні дії від користувачів системи, а також відсутність позовів про оскарження відповідних дій.

■ Реєстрація відомостей щодо розпорядження майновими правами на об'єкти промислової власності

Упродовж 2025 року на підставі 1671 комплекту документів до державних реєстрів було внесено відомості щодо розпорядження майновими правами інтелектуальної власності на об'єкти промислової власності. Зазначені реєстраційні дії включали: 1505 реєстрацій передання майнових прав інтелектуальної власності на ОПВ; 62 реєстрації щодо видачі ліцензій на використання ОПВ; 104 заяви про готовність надання будь-якій особі дозволу («відкриті» ліцензії) на використання винаходів і корисних моделей.

Слід зазначити, що загальна кількість ОПВ, щодо яких у 2025 році до відповідних державних реєстрів були внесені відомості про передання майнових прав або надання ліцензій, становила 3328 та перевищила кількість поданих комплектів документів для реєстрації на 1657 одиниць. У структурі реєстрацій обліковувалося 190 винаходів, 177 корисних моделей, 103 промислові зразки та 2858 торговельних марок.

Результати реєстрації розпорядження майновими правами на ОПВ у 2025 році свідчать про функціонування ринку нематеріальних активів в Україні, його адаптацію до кризових умов та зростаючу роль інтелектуальної власності як економічного ресурсу, що забезпечує реструктуризацію бізнесу, впровадження інновацій і формування доданої вартості.

Нижче наведено порівняльні статистичні дані за 2021-2025 роки щодо кількості комплектів документів, на підставі яких до державних реєстрів вносилися відомості про розпорядження майновими правами на ОПВ, а також кількості відповідних реєстрацій, щодо яких такі відомості були внесені (табл. 6.4, рис. 6.8, 6.9).

Таблиця 6.4. Показники реєстрацій відомостей щодо розпорядження майновими правами на ОПВ за кількістю комплектів документів та кількістю ОПВ у 2025 році

Види відомостей	Кількість реєстрацій за ОПВ				
	Винаходи	Корисні моделі	Промислові зразки	Торговельні марки	Усього
Передача права	55 (149)	32 (112)	48 (102)	1370 (2759)	1505 (3122)
Ліцензії	–	2 (2)	1 (1)	59 (99)	62 (102)
«Відкриті» ліцензії	41 (41)	63 (63)	–	–	104 (104)

Рисунок 6.8. Реєстрація відомостей щодо розпорядження майновими правами за ОПВ

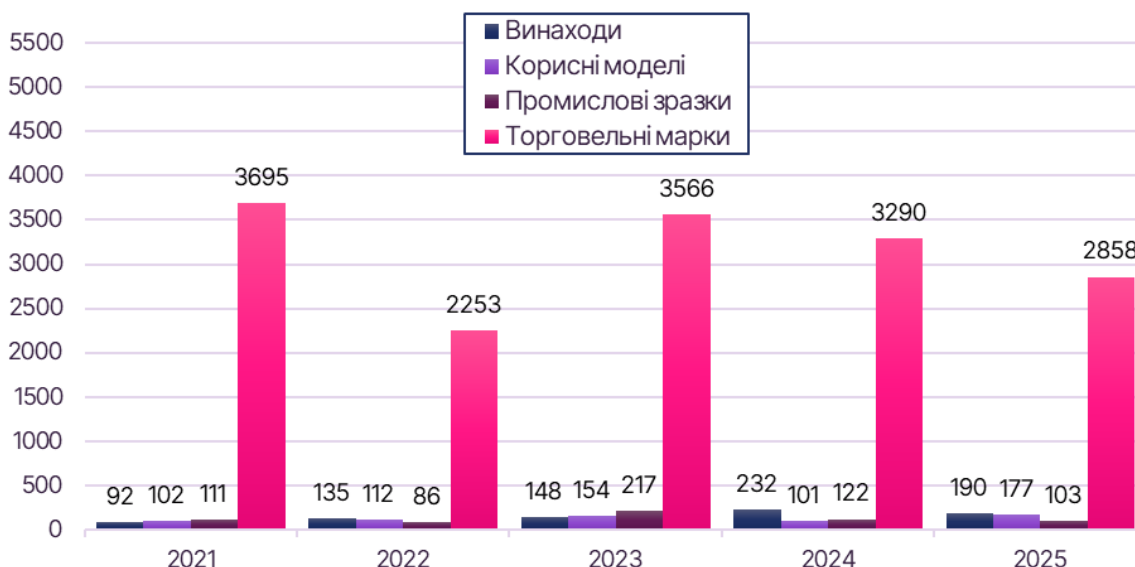
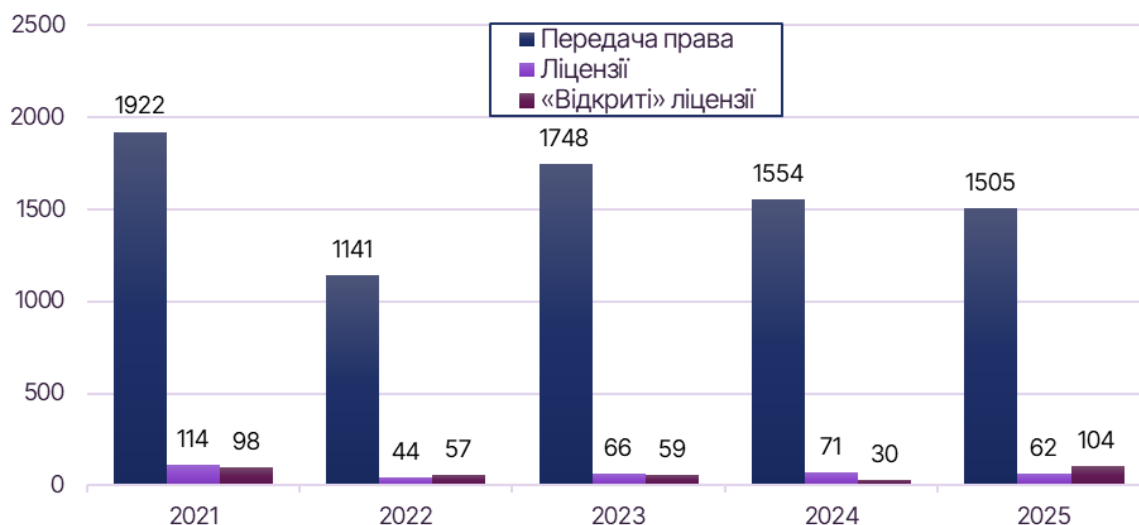


Рисунок 6.9. Реєстрація відомостей щодо розпорядження майновими правами на ОПВ за кількістю комплектів документів



6.4. Фінансові надходження до місцевих бюджетів за дії, пов'язані з одержанням патентів/свідоцтв на об'єкти промислової власності

УКРНОІВІ, виконуючи функції Національного органу інтелектуальної власності, згідно зі своїми статутними завданнями продовжує здійснювати контроль за правильністю та своєчасністю надходження на бюджетні рахунки коштів від сплати державного мита.

Історична довідка. Державне мито за видачу охоронних документів на об'єкти інтелектуальної власності сплачується заявниками вже протягом 34 років, з моменту прийняття 21 січня 1993 року Урядом України Декрету Кабінету Міністрів України «Про державне мито» № 7-93 (Декрет). У 2001 році в Декрет були внесені зміни та остаточно визначені об'єкти справляння і розміри державного мита, які діють й на теперішній час. Починаючи з того моменту державне мито сплачується за видачу охоронних документів (патентів та свідоцтв) на винаходи, корисні моделі, промислові зразки, торговельні марки, компонування напівпровідникових виробів, за реєстрацію географічного зазначення в розмірах, які прив'язані до неоподаткованого мінімуму доходів громадян. За видачу охоронних документів: на винаходи, корисні моделі, промислові зразки, компонування напівпровідникових виробів – 17,00 грн (для іноземних заявників – 100,00 дол. США); за видачу свідоцтва на торговельну марку та реєстрацію географічного зазначення – 85,00 грн (для іноземних заявників – 200,00 дол. США). Слід зауважити, що державне мито, незважаючи на перманентні зміни у вітчизняному податковому законодавстві, є найстабільнішим платежем до бюджету, види та розміри якого залишаються незмінними вже понад 25 років.

Протягом тривалого часу надходження від сплати державного мита за видачу охоронних документів зараховувались до державного бюджету та сплачувались за місцем проживання (місцезнаходженням) заявника на спеціальні рахунки, відкриті для кожного регіону (міста, району). «Реформа децентралізації», яку було розпочато у 2014 році та суть якої полягала у комплексній передачі повноважень, фінансових ресурсів та відповідальності до органів місцевого самоврядування, змінила розподіл надходжень від сплати податків та зборів, зокрема, і державного мита. Так до Декрету було внесені зміни, згідно з якими державне мито за видачу охоронних документів на об'єкти

промислової власності зараховується до бюджету місцевого самоврядування, а саме до бюджету міста Київ на рахунки, відкриті в Головному управлінні Державної казначейської служби України у місті Києві (для надходжень у національній валюті), та на рахунки, відкриті Департаментом фінансів Виконавчого органу Київської міської ради Київської міської державної адміністрації (КМДА) у відповідному банку (для надходжень в іноземній валюті).

Незважаючи на незначний розмір ставок, загальна сума надходжень до міського бюджету від сплати державного мита за видачу охоронних документів за рік складає достатньо значну суму і відіграє важливу роль у фінансуванні життєдіяльності столиці. У 2025 році загальна сума сплаченого мита склала майже 28 млн грн, водночас переважну частину цих коштів складають надходження в іноземній валюті. Як зазначено в Річному звіті Виконавчого органу Київської міської ради КМДА «Консолідована фінансова інформація спеціального призначення» за 2024 рік, загальні надходження від сплати державного мита (маються на увазі всі види мита, а не тільки за видачу охоронних документів на об'єкти промислової власності) у 2023 році склали 38,6 млн грн, у 2024 – 47 млн грн.

Водночас у 2023 році до міського бюджету надійшло від сплати державного мита за видачу охоронних документів 21,4 млн грн, у 2024 – 25,8 млн грн, що складає більш ніж 50% від сплати усіх видів державного мита. В таблиці 6.5 наведені щорічні надходження коштів від сплати державного мита за видачу охоронних документів на ОПВ, які поступово зростають і у 2025 році навіть перевищили довоєнні надходження 2021 року.

Таблиця 6.5. Надходження коштів до місцевого бюджету від сплати державного мита за видачу охоронних документів на ОПВ за 2021-2025 роки

	2021		2022		2023		2024		2025*	
	грн	дол. США	грн	дол. США	грн	дол. США	грн	дол. США	грн	дол. США
Усього	2857891,15	826938,58	2525046,20	767181,18	2872480,20	505292,52	2915640,32	571215,63	2368530,08	613679,89
Усього (в грн)**	25377797,23		27012190,64		21358075,95		25762859,52		27955657,58	

* попередні дані

** конвертовано за офіційним курсом гривні щодо іноземних валют

Кошти, отримані від сплати державного мита, зараховуються до загального фонду бюджету міста Київ у порядку, встановленому Бюджетним кодексом України, а Виконавчий орган Київської міської ради КМДА як головний орган з управління міськими фінансами, акумулює ці ресурси для подальшого фінансування життєдіяльності столиці. Ці кошти, за рішеннями Київської міської ради, спрямовуються на розвиток стратегічно важливих напрямів: підтримку сил оборони та безпеки, соціальні програми (допомога ветеранам, ВПО), ремонт та обслуговування критичної інфраструктури, охорону здоров'я, житлово-комунальне господарство, будівництво та регіональний розвиток, транспорт та транспортну інфраструктуру, дорожнє господарство, зв'язок, телекомунікації та інформаційні технології, інші програми та заходи, пов'язані з економічною діяльністю.

Більш детальний аналіз надходжень коштів від сплати державного мита, зарахованого УКРНОІВІ за заявками на державну реєстрацію об'єктів промислової власності протягом 2021-2025 років, в розрізі платників показує, що переважну частину надходжень становить державне мито за видачу свідоцтв на торговельні марки (як в національній, так і в іноземній валютах) (табл. 6.6). Другим за обсягом джерелом надходжень є кошти, сплачені заявниками за видачу патентів на винаходи та корисні моделі, а завершують цей перелік надходження коштів за видачу охоронних документів на промислові зразки, географічні зазначення та компонування напівпровідникових виробів.

Таблиця 6.6. Державне мито, зараховане УКРНОІВІ за заявками на державну реєстрацію об'єктів промислової власності у 2021-2025 роках, в розрізі платників

Державне мито	2021		2022		2023		2024		2025*	
	грн	дол. США	грн	дол. США	грн	дол. США	грн	дол. США	грн	дол. США
За реєстрацію винаходів										
від національних заявників	16163,10	–	11630,82	–	5907,50	–	6465,67	–	6629,43	–
від іноземних заявників	–	125361,89	–	112150,10	–	54150,00	–	91716,67	–	78003,33
За реєстрацію корисних моделей										
від національних заявників	66538,97	–	38154,20	–	43437,39	–	53554,64	–	59899,51	–
від іноземних заявників	–	14708,58	–	4653,74	–	3845,68	–	6932,22	–	4665,69
За реєстрацію промислових зразків										
від національних заявників	25024,00	–	10786,50	–	11687,50	–	13557,50	–	15963,00	–
від іноземних заявників	–	19500,00	–	6700,00	–	9900,00	–	12250,00	–	8500,00
За видачу свідоцтв на торговельні марки										
від національних заявників	1611756,84	–	1138575,00	–	968879,59	–	1081950,86	–	1477115,83	–
від іноземних заявників	–	660285,72	–	636606,07	–	431573,94	–	454778,36	–	507858,33
За реєстрацію географічних зазначень										
від національних заявників	–	–	–	–	340,00	–	425,00	–	85,00	–
від іноземних заявників	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
За реєстрацію компонування напівпровідникових виробів										
від національних заявників	–	–	–	–	–	–	–	–	51,00	–
від іноземних заявників	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Усього	1719482,91	819856,19	1199146,52	760109,91	1030251,89	499469,62	1155953,67	565677,25	1559743,77	599027,35
Усього (в грн)**	24093358,34		25782849,26		19297753,88		23869083,18		26532654,87	

* попередні дані

** конвертовано за офіційним курсом гривні щодо іноземних валют (середній за період), середній курс НБУ: 2021 рік - 27,29 грн; 2022 рік - 32,3423 грн; 2023 рік - 36,5738 грн; 2024 рік - 40,1521 грн; 2025 рік - 40,1521 грн.

Як свідчать цифри (табл. 6.6), обсяг фінансових надходжень від сплати державного мита має чітку тенденцію до зростання, а головним джерелом надходжень традиційно є кошти від бізнесу (національного та іноземного) і винахідників, які, незважаючи на активні бойові дії, руйнування об'єктів нерухомості, масову релокацію бізнесу та надскладні умови, продовжують активно подавати заявки на державну реєстрацію ОПВ, роблячи вагомий внесок в підтримання стабільності і розвиток економіки та інноваційної сфери міста, сигналізуючи про надійність бізнесу та довіру до правової системи охорони інтелектуальної власності з боку споживачів та партнерів.

Інтелектуальна власність залишається важливою складовою економічного розвитку, зберігаючи позитивну динаміку та розвиток. Навіть у складних умовах український бізнес та інноваційне середовище продовжують працювати, шукаючи нові рішення та адаптуючись до реалій воєнного часу. Це важливий сигнал для світової бізнес-спільноти: Україна залишається відкритою для співпраці та гарантує належний захист інтелектуальних прав.

7. РОЗВИТОК СФЕРИ АВТОРСЬКОГО ПРАВА І СУМІЖНИХ ПРАВ

7.1. Правове та методологічне забезпечення сфери авторського права і суміжних прав

У 2025 році діяльність УКРНОІВІ у сфері правового та методологічного забезпечення авторського права і суміжних прав була зосереджена на виконанні євроінтеграційних зобов'язань України, розвитку методичної бази та формуванні сталої експертної підтримки для державних органів, правовласників і користувачів.



Любов Майданик, заступниця Директора УКРНОІВІ

Відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України від 28.03.2025 № 300-р УКРНОІВІ здійснював системну роботу з підготовки пропозицій щодо внесення змін до Закону України «Про авторське право і суміжні права» та інших актів з метою приведення регулювання у відповідність до

актів права ЄС. Опрацьовано рекомендації експертів проєкту EU4IP щодо імплементації Директив 93/83/ЄЕС, 96/9/ЄС, 2001/29/ЄС, 2001/84/ЄС, 2006/115/ЄС, 2009/24/ЄС, 2012/28/ЄС, 2014/26/ЄС, 2017/1564/ЄС, 2019/789/ЄС та 2019/790/ЄС.

У процесі підготовки пропозицій було проаналізовано досвід транспонування до національних законодавств країн-членів ЄС низки ключових актів права ЄС, які стосуються авторського права і суміжних прав, зокрема в контексті супутникового мовлення і кабельної ретрансляції, а також пов'язаних з ними додаткових онлайн-послуг, правової охорони баз даних та комп'ютерних програм, інформаційного суспільства, строку охорони авторських прав і суміжних прав, певних дозволених способів використання сирітських творів, єдиного цифрового ринку та інших.

Пропозиції стали предметом широкого експертного обговорення за участі правовласників, органів влади, наукових інституцій, організацій колективного управління, а також міжнародних експертів проєкту технічної допомоги EU4IP.

Запропоновані зміни передбачають удосконалення правил використання штучного інтелекту (ШІ) (виняток – глибинний аналіз тексту та даних), положення щодо прозорості надання інформації щодо винагороди за договорами, право на додаткову справедливу і пропорційну винагороду авторам і виконавцям, збільшення строку чинності майнових суміжних прав на опубліковані виконання і фонограми до 70 років, режим використання творів поза межами комерційного обороту, а також регіональне (в межах ЄС) вичерпання права на розповсюдження після набуття Україною членства в ЄС. Окремі положення пропонується адаптувати до українських реалій, зокрема на пропозицію Держархіву щодо ініціативного документування шкоди, завданої збройною агресією РФ проти України, пропонується врахувати специфіку застосування винятків та обмежень у сфері авторського права і суміжних прав з метою забезпечення громадської безпеки.

Окремим напрямом стала участь у підготовці пропозицій до нормативно-правових актів, зокрема щодо реалізації принципів відкритої науки (проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо реалізації принципів відкритої науки») та рекодифікації Цивільного кодексу України.

Законом від 10.10.2024 № 4017-IX внесено зміни до Закону України «Про авторське право і суміжні права», на виконання якого було удосконалено Порядок державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір, зокрема було скорочено строк розгляду заявок до 30 днів, запроваджено свідоцтва про реєстрацію договорів замість рішень, можливість виправлення помилок у свідоцтві і повернення документів заявки. Наказом УкрНОІВІ від 15.12.2025 № 304/2025 затверджено оновлені форми документів стосовно державної реєстрації.

Протягом року УкрНОІВІ надавалися пропозиції для Мінекономіки щодо відстеження результативності регуляторних актів у сфері авторського права і суміжних, зокрема проєкти звітів про базове та повторне відстеження результативності регуляторного впливу постанов Кабінету Міністрів України від 10.10.2023 № 1066 «Про затвердження Порядку захисту особистих немайнових прав автора, твір якого став суспільним надбанням, у разі відсутності спадкоємців» та від 15.12.2023 № 1312 «Про затвердження Порядку набуття та втрати статусу сирітських творів, виконань, фонограм, відеограм та зафіксованих у них виконань, умов їх дозволеного використання та ведення реєстру», а також наказу Мінекономіки від 16.08.2023 № 11319 «Про затвердження Порядку державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 09.10.2023 за № 1760/40816.

Також УкрНОІВІ протягом року забезпечував участь України в ініціативі WIPO ALERT. 27.11.2025 у межах IV Національного форуму інтелектуальної власності та інновацій «IP LET Forum 2025» проведено воркшоп для видавців «Протидія книжковому піратству», на якому окрему увагу приділено ініціативі WIPO ALERT. З урахуванням запуску 10.03.2025 оновленої процедури розміщення національного переліку піратських вебсайтів на платформі «WIPO ALERT» ініціатива набула практичної ефективності. Правовласники аудіовізуальної та книговидавничої сфер активно використовували відповідні механізми, зокрема за участю українських медіагруп.

У 2025 році спільно з Мінекономіки проводилися регулярні робочі зустрічі з представниками міністерств, інших органів державної влади та міжнародних експертів ЄС з метою узгодження підходів до імплементації актів права ЄС у сфері авторського права і суміжних прав, формування єдиної правозастосовної практики та підготовки узгоджених позицій України для подальших консультацій з Європейською Комісією.

Реалізація комплексу заходів у 2025 році сприяла посиленню євроінтеграційної спроможності України та формуванню єдиної практики застосування законодавства у сфері авторського права і суміжних прав, заклавши підґрунтя для подальшого системного оновлення правового регулювання.

7.2. Сприяння розвитку креативних секторів економіки

Протягом 2025 року УКРНОІВІ продовжив надавати в межах компетенції підтримку представникам креативних секторів економіки, зокрема за напрямками консультування творців щодо аспектів охорони об'єктів інтелектуальної власності і методичної допомоги, шляхом проведення просвітницьких заходів, круглих столів, семінарів тощо. Всього протягом року було проведено 33 заходи для різних секторів креативних індустрій.



Дмитро Дорошенко, Любов Майданик і директор Національної філармонії України Михайло Швед

Продовжуючи започаткований у 2023 році проєкт «34 полюси творчості», у 2025 році УКРНОІВІ вдалося охопити широке коло креативних індустрій, для представників яких було організовано спеціалізовані просвітницькі заходи. Зокрема, за цей період було проведено семінари для представників музичної індустрії, музейної, архівної і бібліотечної справи, перекладачів, архітекторів, дизайнерів з індустрії моди.

Важливою тенденцією року став підвищений запит від вищих навчальних закладів на додаткові знання для студентів в сфері авторського права і функціонування креативних індустрій.

Відтак, фахівці УКРНОІВІ провели низку семінарів для факультетів, дотичних до креативних секторів економіки.

В контексті поєднання просвітницької і практичної роботи з креативними і культурними індустріями варто відзначити співпрацю УКРНОІВІ з Державною архівною службою України, за сприяння якої були проведені семінари за участю майже всіх архівних установ України. Постійно надавалися консультації представникам архівів і визначені нагальні кроки, що дозволять спростити збір і документування інформації в період воєнного стану, водночас дотримуючись норм законодавства про авторське право.



Начальник відділу розвитку креативних секторів економіки УКРНОІВІ взяв участь у форумі ВИТОКИ. МАЙБУТНЄ, присвяченому питанням збереження і популяризації культурної спадщини

Особливу увагу протягом року було приділено, зокрема, діяльності архітекторів в контексті підготовки проєкту містобудівного кодексу України, а також з урахуванням проблем, озвучених представниками Національної спілки архітекторів України, щодо регулярних порушень майнових і особистих немайнових прав архітектора при співпраці із замовником. Відтак, фахівцями УКРНОІВІ були проведені заходи для архітекторів, консультації із професійною спільнотою і запропонований проєкт ліцензійного договору для архітекторів.

Започаткована в 2024 році практика розробки зразків договорів про розпорядження майновими правами інтелектуальної власності для різних секторів креативної економіки була продовжена, зокрема, у співпраці з Вінницькою міською державною адміністрацією, на замовлення якої фахівці УКРНОІВІ розробили низку зразків договорів для реалізації креативних проєктів для письменників. Загалом протягом року було розроблено 9 зразків договорів за запитами представників креативних індустрій.

Водночас протягом 2025 року УКРНОІВІ разом з партнерами з креативних індустрій підбивав перші підсумки попередніх спільних проєктів. Зокрема, проєкту «Узгода», започаткованого спільно з ГО «Дизайн для України» і Британською радою в Україні, в рамках якого фахівці установи розробили низку зразків договорів про розпорядження майновими правами інтелектуальної власності для дизайнерів в різних сферах. Так, в межах проєкту зразки договорів, розроблені фахівцями УКРНОІВІ, протягом 2025 року було переглянуто 4000 разів (рис. 7.1).

Рисунок 7.1. Кількість переглядів зразків договорів про розпорядження майновими правами інтелектуальної власності



Протягом 2025 року представникам креативних індустрій особисто, в телефонному і письмовому форматах було надано більше 4600 консультацій, що стосувалися найширшого кола питань – від аспектів реєстрації авторських прав до правового регулювання відносин щодо об’єктів, згенерованих ШІ, спадкування майнових авторських прав, колективного управління правами автора тощо. Зокрема, протягом року були випробувані нові формати надання консультацій, як-то розширена консультація в режимі платної послуги і консультації через сервіс «Дія. Бізнес». Постійний контакт з представниками креативних секторів економіки дозволив УКРНОІВІ виділити низку найбільш проблемних питань, які потребують додаткових роз’яснень для спільноти або додаткового правового регулювання. Зокрема, в умовах воєнного стану таким питанням стає проблема переходу майнових авторських прав у спадщину. Відповідно, реагуючи на запит спільноти, УКРНОІВІ почав консультації з Нотаріальною палатою України щодо напрацювання єдиних підходів у питанні спадкування.

Задля забезпечення безперервності підтримки креативних секторів економіки УКРНОІВІ також долучився до доопрацювання оперативних планів заходів щодо виконання Стратегії розвитку культури в Україні на період до 2030 року і Стратегії розвитку читання на період до 2032 року, в яких УКРНОІВІ фігурує як виконавець частини заходів.

7.3. Інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони авторського права та суміжних прав

У рамках виконання делегованих владних повноважень, визначених Законом «Про авторське право і суміжні права» стосовно інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони авторського права та суміжних прав, УКРНОІВІ у 2025 році надано відповіді на 143 звернення фізичних і юридичних осіб.

Основні питання у зверненнях до УКРНОІВІ у 2025 році стосувалися загальних питань охорони та захисту авторського права і суміжних прав, зокрема особливостей розпоряджання майновими правами, отримання правовласниками винагороди, використання псевдоніма, обчислення строку охорони авторського права, співвідношення особистих прав фізичної особи (право на ім'я) з особистими немайновими правами автора на твір (щодо використання імені автора), питання реалізації права особливого роду на неоригінальні об'єкти, згенеровані комп'ютерною програмою (штучним інтелектом), а також використання творів на урочистих заходах загальнодержавного значення у контексті особливостей реалізації вимог Постанови Верховної Ради України від 15.01.2025 № 12412 «Про встановлення Національного дня молитви».

Також протягом року часто надавались відповіді на питання щодо державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір, стосовно творів, створених за замовленням органів державної влади.

З метою реалізації вимог Закону України «Про санкції» надано роз'яснення Фонду державного майна України механізмів державної реєстрації за Фондом авторських майнових прав, стягнутих у дохід держави рішеннями Вищого антикорупційного суду, зокрема від 22.10.2024 у справі № 991/8552/24, стосовно Повалій Таїсії Миколаївни, до якої застосовано санкцію, передбачену пунктом 11 частини першої статті 4 згаданого Закону та стягнуто в дохід держави активи – майнові права на музику та слова дев'яти пісень, та рішенням Вищого антикорупційного суду від 25.12.2024 у справі № 991/13382/24, а також стосовно Кота Юрія Володимировича, до якого застосовано санкцію, передбачену пунктом 11 частини першої статті 4 зазначеного Закону та стягнуто в дохід держави активи – майнові права на 7 описів телепроектів (передач).

У 2025 році УКРНОІВІ продовжував реалізацію ініціативи WIPO ALERT, спрямованої на протидію розміщенню реклами на піратських вебсайтах, для яких прибутки з реклами є важливим джерелом для існування.



Відповідно до Закону України «Про рекламу» та наказу Мінекономіки від 01.02.2024 № 2945, яким було затверджено Порядок формування та ведення національного переліку вебсайтів, що викликають занепокоєння щодо дотримання прав інтелектуальної власності, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 11.03.2024 за № 357/41702, УКРНОІВІ забезпечував розгляд звернень суб'єктів авторського права та суміжних прав щодо включення вебсайтів до такого переліку.

На виконання цієї процедури протягом 2025 року УКРНОІВІ: розглянуто 17 звернень від суб'єктів авторського права та суміжних прав про включення вебсайтів до національного переліку;

ухвалено 15 висновків про наявність підстав для включення вебсайтів до переліку.

У 2025 році Мінекономіки внесено до національного переліку та до бази даних Всесвітньої організації інтелектуальної власності «WIPO ALERT» 15 вебсайтів.

Крім того, співробітники УКРНОІВІ долучалися до просвітницьких заходів щодо охорони і захисту авторського права і суміжних прав, зокрема у KSE Graduate Business School з теми «Копірайт та комп'ютерні програми», під час серії лекцій IP Protection Lab з виступом на тему «Авторське право на комп'ютерні програми, огляд судової практики», у Літній школі IP Academy «AI, CODE & IP» з виступами фахівців УКРНОІВІ, зокрема на теми стосовно авторського права і суміжних прав «Цифровий контент: авторські права у TikTok, YouTube, Instagram», «Open-source vs. пропрієтарне ПЗ: як обирати ліцензію», серії лекцій IP Protection Lab на тему «Авторське право на комп'ютерні програми, огляд судової практики», вебінарі «Перспективи імплементації окремих положень актів права ЄС у сфері авторського права і суміжних прав в Україні» в рамках курсу IP Academy «IP Insight: європейський курс реформ», відкритій лекції для студентів в рамках проекту «Державотворець» на тему «Цифрова держава: міф чи реальність? Правове регулювання цифрового середовища та яка роль авторського права», науково-практичному семінарі з підвищення кваліфікації «Актуальні проблеми створення та використання службових об'єктів права інтелектуальної власності у сфері освіти та науки», організованому УкрІНТЕІ спільно з УКРНОІВІ.



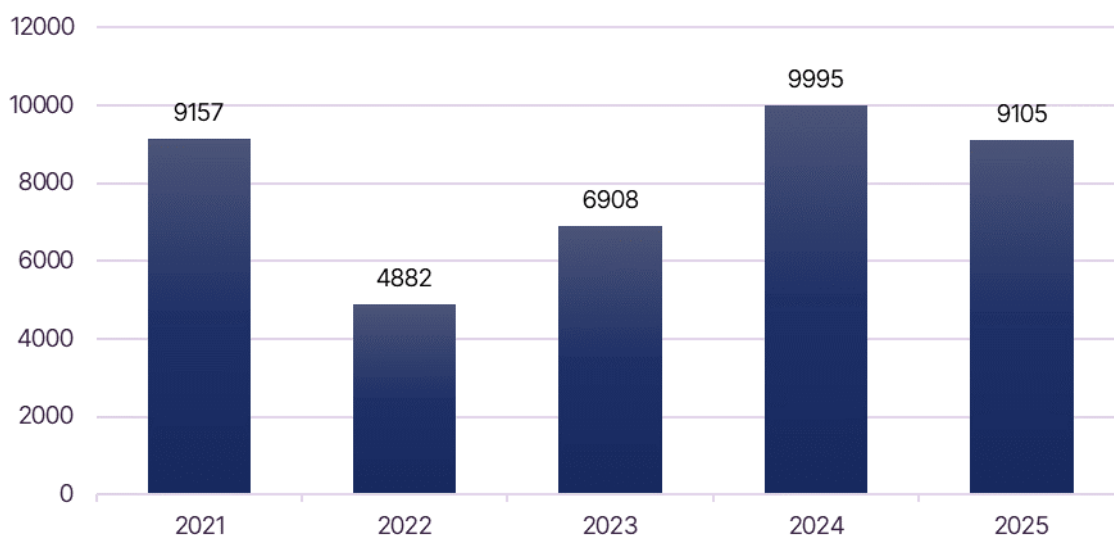
Дмитро Дорошенко, Любов Майданик, Олена Ігнат'єва на офіційному відкритті Центру знань про авторське право EUIPO

7.4. Державна реєстрація права автора на твір

У 2025 році залишалася тенденція останніх років до збільшення кількості поданих до УКРНОІВІ заявок на державну реєстрацію права автора на твір. Протягом року надійшло 11222 заявок, що на 6,4% більше, ніж у 2024 році. Також у 2025 році збільшилася кількість заявок, поданих у електронній формі, що на 22% більше, ніж заявок, поданих у паперовій формі. Для порівняння, у 2024 році кількість заявок, які надійшли в електронній формі, становила менше 50% порівняно з тими, що надійшли у паперовій формі.

Протягом 2025 року здійснено 9105 державних реєстрацій, що на 9% менше порівняно з 2024 роком (рис. 7.2). Перше місце серед державних реєстрацій права автора на твір займають літературні твори – 67,4% від всіх реєстрацій, комп’ютерні програми – 10,1%, музичні твори з текстом і без тексту – 5,9%, збірки творів та інші складені твори – 5,3%, твори образотворчого мистецтва – 4,5%, інші об’єкти авторського права – 6,8%.

Рисунок 7.2. Динаміка державних реєстрацій права автора на твір



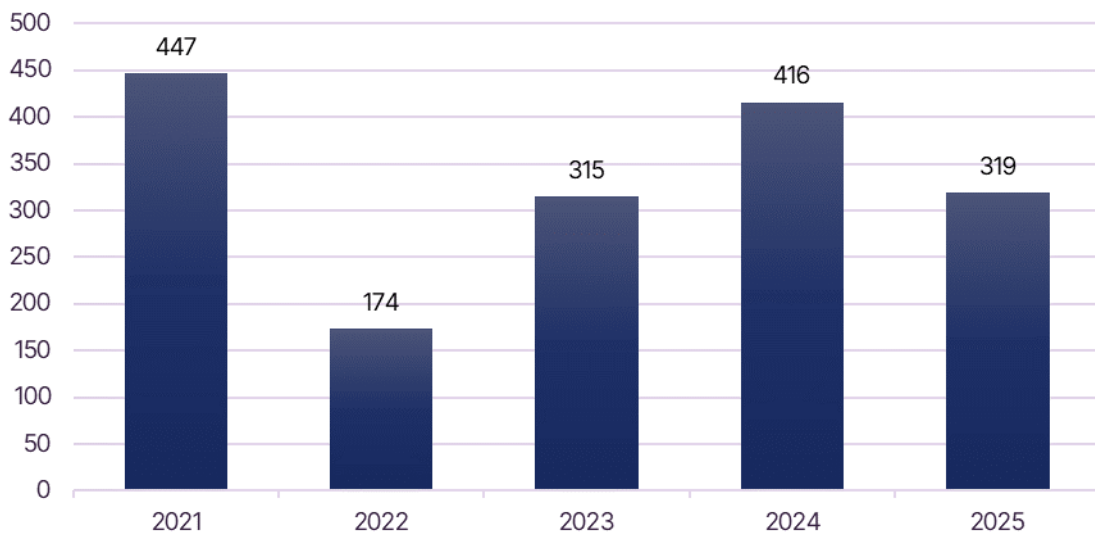
Також збільшується кількість заявок на державну реєстрацію прав авторів на твори, до складу яких включені об’єкти, згенеровані ШІ. Протягом року здійснено 9 реєстрацій авторського права на твори, до яких включено згенеровані об’єкти. В основному згенеровані об’єкти включаються до творів як ілюстрації в літературних творах або у складі складених творів. Ця тенденція свідчить про збільшення використання об’єктів, згенерованих ШІ, а також про бажання суб’єктів авторського права заявити про використання згенерованих об’єктів.

Крім того, у зв’язку з визнанням таким, що втратив чинність, Закону України «Про захист інтересів осіб у сфері інтелектуальної власності під час дії воєнного стану, введеного у зв’язку із збройною агресією Російської Федерації проти України» та поновленням перебігу строків за дії, пов’язані з державною реєстрацією авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір, з вересня 2025 року було здійснено повернення 370 заявок на реєстрацію права автора на твір у зв’язку з невиконанням заявниками вимог Порядку державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються права автора на твір, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27.12.2001 № 1756.

7.5. Державна реєстрація договорів, що стосуються права автора на твір

У 2025 році на державну реєстрацію договорів, які стосуються майнових прав автора на твір, подано 414 заявок, що на 1% більше порівняно з 2024 роком. Здійснено 319 реєстрацій договорів, що на 23% менше порівняно з 2024 роком (рис. 7.3).

Рисунок 7.3. Динаміка державних реєстрацій договорів, що стосуються права автора на твір



З набранням чинності 03.11.2025 змін до Порядку державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір, затверджених наказом Мінекономіки від 27.08.2025 № 337, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 09.10.2025 за № 469/44875, змінено підхід до державної реєстрації договорів, зокрема запроваджено прийняття рішень про державну реєстрацію або про відмову в державній реєстрації замість висновків про наявність або відсутність підстав для внесення відомостей до державних реєстрів; видачу свідоцтв про реєстрацію договорів, замість рішень; можливість заявнику отримати дублікат свідоцтва про реєстрацію договору. Зазначені зміни потребували комплексного, системного підходу для вдосконалення процесу державної реєстрації, приділення особливої уваги автоматизованим процесам та впровадження нових функціональних можливостей. Проведена модернізація створила підґрунтя для підвищення ефективності, надійності та якості подальшої процедури державної реєстрації, однак тимчасово призвела до зменшення кількості здійснених державних реєстрацій договорів у 2025 році.

7.6. Надання методичної допомоги організаціям колективного управління та моніторинг їх діяльності

Відповідно до статті 10 Закону України від 15.05.2018 № 2415-VIII «Про ефективне управління майновими правами правовласників у сфері авторського права і (або) суміжних прав» організації колективного управління зобов'язані оприлюднювати та підтримувати в актуальному стані інформацію про свою діяльність на власних вебсайтах.

Наразі здійснення моніторингу діяльності організацій колективного управління передбачає аналіз інформації, доступної на їх офіційних вебсайтах та в інших відкритих джерелах, а також інформації, отриманої від цих організацій за зверненнями від УКРНОІВІ.

У 2025 році 11 організацій колективного управління з 19 зазначених у Переліку організацій колективного управління мали функціональні вебсайти та 5 із них підтримували повноту та актуальність інформації, яка підлягає оприлюдненню відповідно до вимог Закону «Про ефективне управління майновими правами правовласників у сфері авторського права і (або) суміжних прав».

У 2025 році норми Закону «Про ефективне управління майновими правами правовласників у сфері авторського права і (або) суміжних прав» дозволяли тимчасово здійснювати добровільне ко-

лективне управління у сферах публічного виконання та публічного сповіщення щодо музичних не-драматичних творів, включених до каталогу організацій колективного управління, а також збір винагороди тими самими організаціями у зазначених сферах за використання відповідних об'єктів суміжних прав, у яких зафіксовані ці музичні недраматичні твори.

У 2025 році щорічні звіти про діяльність за 2024 рік на своїх вебсайтах розмістили 7 із 19 організацій колективного управління. Згідно з відомостями, зазначеними у відповідних щорічних звітах та додатково отриманими на запит від організацій колективного управління (разом 10 організацій), у 2024 році як дохід від прав було зібрано 191 870 183,33 грн, розподілено – 133 975 741,39 грн, виплачено – 120 082 857,57 грн.

Частки зібраної винагороди за сферами управління правами склали:



З метою відображення зазначених відомостей та результатів проведення моніторингу діяльності організацій колективного управління було підготовлено узагальнений звіт за 2024 рік, включно з рекомендаціями щодо удосконалення діяльності організацій колективного управління та усунення порушень вимог чинного законодавства.

У квітні 2025 року УКРНОІВІ було взято участь в онлайн-зустрічі з представниками організацій колективного управління для обговорення актуальних питань сфери колективного управління в Україні, зокрема перспектив застосування в Україні інформаційно-комунікаційної системи WIPO Connect.

З метою виконання Плану заходів з виконання рекомендацій Європейської Комісії, представлених у Звіті про прогрес України в рамках Пакета розширення Європейського Союзу 2024 року, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 28.03.2025 № 300-р, в частині виконання підпункту 2 пункту 94 (проведення аналізу застосування законодавства України щодо справедливої винагороди, яка належить виконавцям і виробникам фонограм, та підготовка рекомендацій з метою удосконалення механізму сплати та розподілу справедливої винагороди з урахуванням актів права ЄС) УКРНОІВІ спільно з Мінекономіки у червні 2025 року було проведено онлайн-обговорення з представниками організацій колективного управління проблемних питань застосування законодавства України щодо справедливої винагороди, яка належить виконавцям і виробникам фонограм.

У липні 2025 року УКРНОІВІ разом з Мінекономіки було проведено онлайн-опитування серед організацій колективного управління, користувачів об'єктів авторського права і суміжних прав та їхніх об'єднань стосовно особливостей та проблемних аспектів сплати справедливої винагороди в Україні.

За результатами опитування та онлайн-обговорення було підготовлено аналітичний документ щодо застосування законодавства стосовно сплати справедливої винагороди виконавцям та виробникам фонограм в Україні та рекомендацій щодо удосконалення механізму сплати та розподілу справедливої винагороди з урахуванням актів права ЄС.

Варто зазначити, що окремі організації колективного управління активно долучаються до підготовки УКРНОІВІ пропозицій щодо змін до законодавства, що стосуються євроінтеграції, розуміючи, що такі зміни посилять позицію творців, які є членами цих організацій, у договірних відносинах

з іншими правовласниками. Так, організація колективного управління ГО «УААСП» надала УКРНОІВІ коментарі щодо імплементації окремих положень Директиви ЄС 2019/790 (щодо прозорості договорів, а також додаткової, пропорційної та справедливої винагороди для авторів і виконавців) при напрацюванні пропозицій УКРНОІВІ до проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України у сфері авторського права і суміжних прав з метою приведення правового регулювання сфери у відповідність до актів права ЄС».

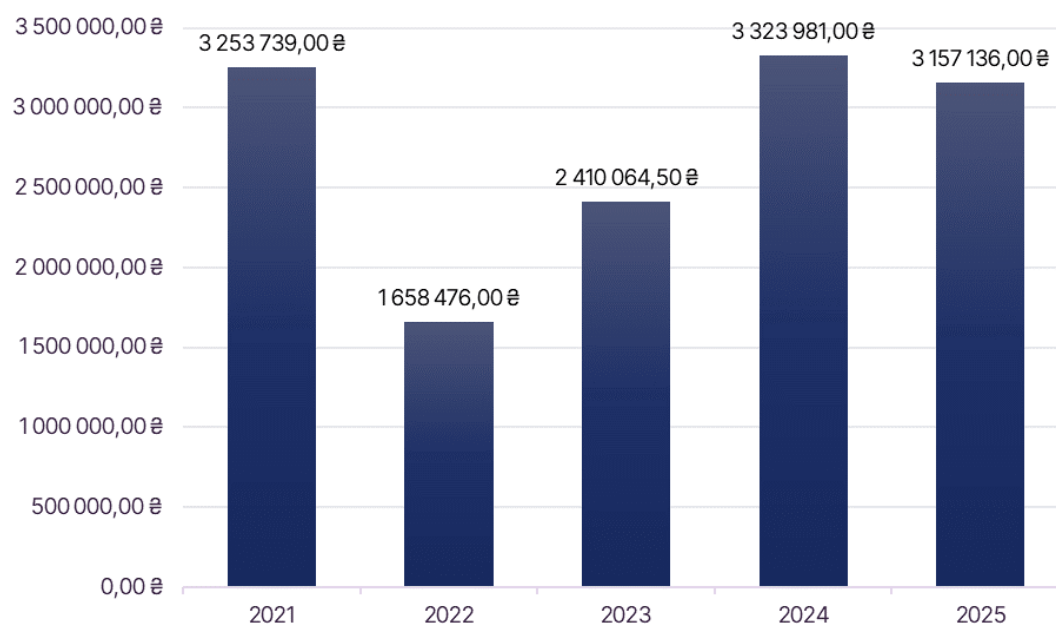
7.7. Фінансові надходження до державного бюджету за підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір

Відповідно до пункту 26 частини другої статті 29 Бюджетного кодексу України до доходів загального фонду Державного бюджету України належать збори за підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір.

Відповідно до частини третьої статті 4 Закону України «Про авторське право і суміжні права» УКРНОІВІ, визначений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 28.10.2022 № 943-р «Деякі питання Національного органу інтелектуальної власності» таким, що виконує функції Національного органу інтелектуальної власності, здійснює державну реєстрацію авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір. За підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір, сплачуються збори, розміри яких визначаються постановою Кабінету Міністрів України від 27.12.2001 № 1756 «Про державну реєстрацію авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір».

У 2025 році за підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір, до Державного бюджету України надійшло майже 3 млн 200 тис. гривень (рис. 7.4).

Рисунок 7.4. Динаміка надходжень до Державного бюджету України зборів за підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, що стосуються права автора на твір



8. КЛІЄНТООРІЄНТОВАНІСТЬ

У 2025 році клієнтоорієнтованість залишалася одним із ключових практичних принципів діяльності УкрНОІВІ. Її зміст полягав не лише у наданні послуг з правової охорони об'єктів інтелектуальної власності, а передусім у побудові такої моделі взаємодії із заявниками та іншими користувачами, яка зменшує процедурну складність, розширює доступ до сервісів, забезпечує оперативний зворотний зв'язок і дає можливість отримати практичну допомогу на різних етапах роботи з правами інтелектуальної власності. Такий підхід є особливо важливим в умовах воєнного стану, коли для значної частини користувачів вирішальне значення мають дистанційність, передбачуваність і зрозумілість сервісів.

Одним із найбільш показових результатів року стало зростання консультаційної активності, яка порівняно з 2024 роком зросла на 26,5%, що свідчить не лише про високий попит на послуги Офісу, а й про довіру користувачів до консультаційної підтримки як до реального інструменту вирішення прикладних питань.

Практична цінність цієї підтримки полягала в її прикладному характері. Консультації охоплювали питання, з якими заявники стикаються безпосередньо в процесі набуття та реалізації прав: вибір найбільш ефективного способу охорони об'єкта, роз'яснення щодо процедури заповнення і подання заявок, визначення класів товарів і послуг за Міжнародною класифікацією товарів і послуг для реєстрації знаків (МКТП) для торговельних марок, а також користування пошуковими інструментами Спеціальної інформаційної системи (СІС). Такий зміст консультацій свідчить, що клієнтоорієнтованість у діяльності УкрНОІВІ реалізовувалася через зменшення бар'єрів доступу до системи правової охорони та супровід користувача в тих точках, де виникають найбільші практичні труднощі.

Окремого значення набув розвиток багатоканальної моделі взаємодії з користувачами. Поряд із традиційними формами комунікації, включаючи особистий прийом, Офіс послідовно розвивав дистанційні та електронні інструменти підтримки. Важливим кроком стало розширення функціональності цифрової інфраструктури через модуль «Кабінет заявника», який став центральним елементом взаємодії користувача з платформою. Його функціонал охоплює подання, обробку та контроль заявок на об'єкти інтелектуальної власності, отримання актуальної інформації про стан заявки в режимі реального часу через інтеграцію з СІС, використання кваліфікованого електронного підпису (КЕП) для підписання документів без фізичного відвідування установи, а також вбудований чат підтримки, що дозволяє оперативно повідомляти про проблеми та отримувати допомогу під час роботи з кабінетом. Таке рішення є важливим проявом клієнтоорієнтованості, оскільки воно скорочує часові витрати користувача, спрощує процедури та робить взаємодію з Офісом більш прогнозованою і зручною.

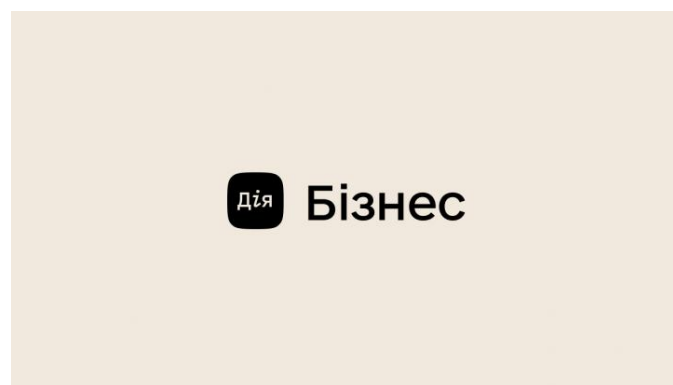
Водночас цифровізація у 2025 році розвивалася не лише як технологічне оновлення, а як сервісна логіка. Інтеграція кабінету із системою «Megapolis.DocNet», розвиток довідників контрагентів

представника заявника, рольове адміністрування доступу та журналювання дій користувачів створюють більш упорядковане й безпечне середовище для роботи з документами та представництвом інтересів. Особливо варто відзначити підготовку платіжної інтеграції з LiqPay, яка має забезпечити можливість здійснення оплати послуг онлайн. Для користувача це означає послідовний перехід від фрагментованої взаємодії до більш цілісного цифрового сервісу, в якому ключові дії можуть виконуватися в одному середовищі.

Клієнтоорієнтованість Офісу проявлялася і в здатності враховувати специфіку різних категорій користувачів. У 2025 році консультативна підтримка охоплювала, як загальні питання набуття прав, так і питання розпоряджання правами інтелектуальної власності та трансферу технологій. Основні питання стосувалися договорів про створення за замовленням і використання об'єктів права інтелектуальної власності, а також ліцензійних договорів на торговельні марки. Це свідчить, що УКРНОІВІ реагував не лише на потребу в реєстрації прав, а й на запит користувачів щодо їх подальшого комерційного використання, тобто супроводжував клієнта не лише на вході в систему, а й на етапі економічної реалізації прав.

Важливим аспектом клієнтоорієнтованості стало розширення доступу до консультацій для малого та середнього підприємництва (МСП). У червні 2025 року на порталі Дія.Бізнес у розділі консультацій було запущено нову категорію «Інтелектуальна власність», у межах якої впродовж звітного періоду надано 21 онлайн-консультацію. Значення цього кроку полягає не лише в кількості звернень, а й у виході консультативної підтримки за межі власної інституційної платформи Офісу до середовища, де бізнес уже звик отримувати прикладні сервісні послуги. Такий підхід дозволяє наблизити інструменти ІВ до підприємницького середовища, зменшити поріг входу для МСП і зробити звернення за правовою охороною або консультативною допомогою більш природною частиною бізнес-практики.

Показово й те, що найбільшу зацікавленість серед користувачів традиційно викликали торговельні марки. Водночас інтерес до них залишився стабільним порівняно з 2024 роком, тоді як питання щодо винаходів і корисних моделей дещо зменшилися, а питання стосовно промислових зразків залишалися менш поширеними. Для оцінки клієнтоорієнтованості це важливо, оскільки свідчить про здатність Офісу працювати не лише з нормативно визначеним переліком послуг, а й із реальним профілем попиту користувачів. Така орієнтація на фактичні потреби заявників дозволяє точніше налаштовувати консультативні формати, цифрові сервіси та інформаційні матеріали.



У більш широкому розумінні клієнтоорієнтованість УКРНОІВІ у 2025 році полягала у переході від моделі, де користувач самостійно адаптується до інституційних процедур, до моделі, де сама інституція поступово адаптує свої сервіси до логіки користувача. Про це свідчать одночасно кілька тенденцій: зростання консультативної підтримки, розвиток дистанційних каналів взаємодії, орієнтація на прикладні питання заявників, розширення підтримки для бізнесу, а також цифрові інструменти, що дозволяють працювати із заявками більш автономно, швидко і прозоро. У сукупності це формує більш доступну сервісну екосистему, в якій інтелектуальна власність сприймається не як

складний адміністративний процес, а як практичний інструмент для захисту, розвитку та комерціалізації результатів інтелектуальної діяльності.

Отже, у 2025 році клієнтоорієнтованість УКРНОІВІ виявлялася у спрощенні доступу до послуг, посиленні прикладної консультаційної підтримки, розвитку цифрових сервісів та розширенні каналів взаємодії з різними групами користувачів. Саме така модель дає змогу підвищувати якість користувацького досвіду, зміцнювати довіру до національної ІР системи та робити правову охорону інтелектуальної власності більш доступною для бізнесу, винахідників, креаторів, науковців та інших заінтересованих осіб.

9. ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ

9.1. Широка цифровізація процесів надання послуг у сфері інтелектуальної власності

У 2025 році забезпечено стабільну, безперебійну та ефективну роботу універсального інформаційно-телекомунікаційного комплексу (ІТК) УКРНОІВІ, який є цифровою платформою для реалізації процедур (функцій, дій), що передбачені законодавством України у сфері правової охорони інтелектуальної власності, а також Статутом УКРНОІВІ.

ІТК функціонує як цілісна інтегрована система автоматизованої обробки, зберігання, захисту та публікації даних, забезпечуючи повну цифрову підтримку процесів діловодства за заявками, ведення державних реєстрів об'єктів права інтелектуальної власності (ОПІВ) та надання послуг фізичним і юридичним особам.

Протягом року

забезпечувалося стабільне функціонування процесів електронного документообігу та автоматизованого опрацювання матеріалів у сфері правової охорони інтелектуальної власності;

забезпечувалося отримання та оперативне опрацювання вхідних документів, зокрема електронних, формування й надсилання вихідної кореспонденції з дотриманням встановлених каналів комунікації;

забезпечувалося автоматизоване підтримання оцифровування паперових документів, їх зберігання, обліку та оперативного пошуку відомостей у базах даних;

здійснювалося автоматизоване підтримання внесення відомостей до державних реєстрів, формування охоронних документів (патентів, свідоцтв), підготовки оригінал-макетів офіційних бюлетенів та оприлюднення офіційної інформації;

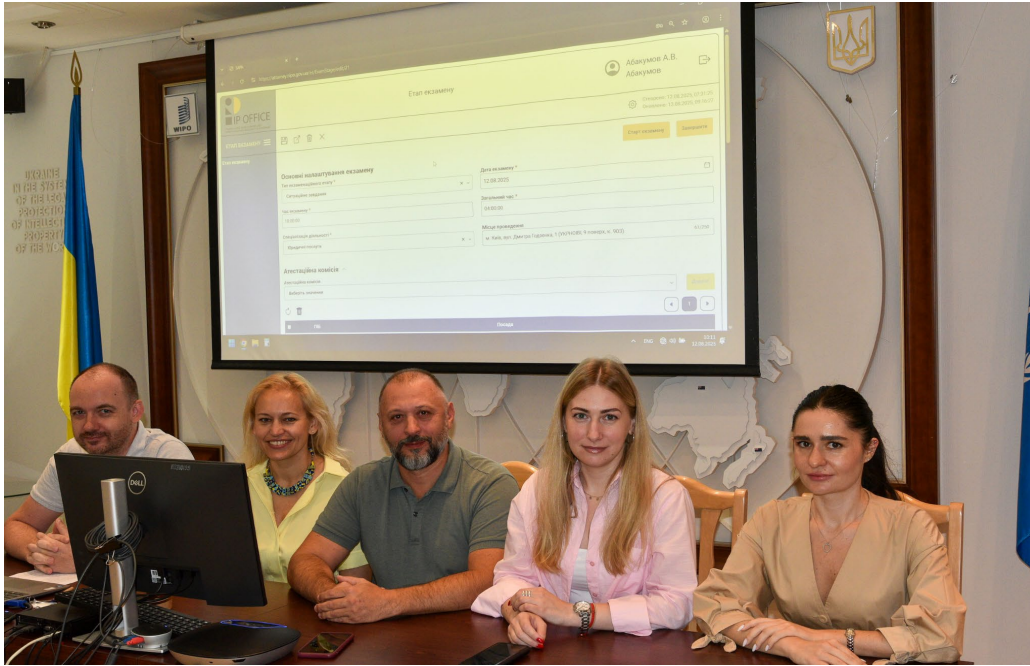
забезпечувалося автоматизоване підтримання чинності охоронних документів, контроль сплати зборів та надання патентно-інформаційних послуг;

здійснювалося підтримання формування статистичної звітності та аналітичних матеріалів;

забезпечувалося захист інформації від несанкціонованого доступу та надання доступу користувачам відповідно до визначених повноважень;

функціональність автоматизованих систем і структури баз даних підтримувалися в актуальному стані та адаптувалися до змін законодавства і технологічних вимог.

Система «Атестація кандидатів у патентні повірені та патентних повірених» у 2025 році функціонує в штатному режимі та забезпечує повний цикл процедур – від реєстрації кандидатів до фіксації результатів і реалізації механізму оскарження.



Модуль «Реєстр патентних повірених», розроблений у 2024 році на базі Системи електронного документообігу «Megapolis.DocNet», забезпечує актуалізацію відомостей у державному реєстрі, автоматизацію спеціалізованих процесів щодо реєстрації та формування відповідних документів (свідоцтв представників у сфері інтелектуальної власності (патентних повірених).

Протягом 2025 року особлива увага приділялася:

підвищенню продуктивності серверної інфраструктури та забезпеченню високої доступності сервісів;

посиленню заходів інформаційної безпеки;

забезпеченню відповідності систем міжнародним стандартам та національним нормативним вимогам у сфері захисту інформації.

9.2. Онлайн-сервіси та розробка цифрової платформи для комунікації сфери інтелектуальної власності

У 2025 році було розроблено та запущено в дослідну експлуатацію новий вебпортал УКРНОІВІ (Портал), який забезпечує автоматизацію ключових бізнес-процесів у сфері інтелектуальної власності. У межах першої черги реалізовано базовий функціонал Порталу, що дозволить:

автоматизувати основні внутрішні та зовнішні процеси;

покращити ефективність обробки заявок;

забезпечити контроль та управління користувачами й організаціями.

Після успішного завершення етапу дослідної експлуатації передбачається введення Порталу в промислову експлуатацію.

У 2026 році планується реалізація другої черги Порталу, спрямованої на оптимізацію процесів та вдосконалення функціональних і нефункціональних характеристик на основі дослідної експлуатації.

За результатами 2025 року цифровізація процесів надання послуг у сфері інтелектуальної власності демонструє кращі показники стабільності роботи систем, зручності користування сервісами та ефективності внутрішніх процедур.

Портал включає такі модулі та функціональні можливості:

Модуль «Публічний портал» – забезпечує відкритий доступ до інформації про діяльність УКРНОІВІ, включно з новинами, публікаціями, довідковими матеріалами та оголошеннями. На публічній частині реалізована форма зворотного зв'язку, що дозволяє користувачам оперативно звертатися до організації.

Модуль «Реєстрація та автентифікація користувачів» – забезпечує надійну ідентифікацію та авторизацію користувачів для доступу до персоналізованих сервісів. Завдяки цьому користувачі отримують безпечний доступ до свого кабінету, а адміністративна частина Порталу може контролювати процес входу та реєстрації.

Модуль «Кабінет заявника» – центральний елемент платформи, який автоматизує ключові бізнес-процеси: подання, обробку та контроль заявок на об'єкти інтелектуальної власності. Кабінет має такі функції:

- інтеграція з СІС – дозволяє користувачам отримувати актуальну інформацію про стан заявки в режимі реального часу;

- інтеграція з сервісами – Кабінет заявника інтегрований із системою «Megapolis.DocNet», що забезпечує підвищення ефективності взаємодії та дозволяє масштабувати сервіси у майбутньому.

- КЕП – для підписання документів та офіційних звернень без необхідності фізичного відвідування організації;

- інтеграція з платіжною системою LiqPay – забезпечує можливість здійснювати оплату послуг онлайн;

- довідники контрагентів представника заявника – дозволяють швидко додавати і використовувати відомості про організації та фізичних осіб, що діють від їх імені;

- вбудований чат для підтримки – користувачі можуть оперативно повідомляти про проблеми та отримувати допомогу під час роботи з Кабінетом заявника.

Модуль «Адміністрування» – забезпечує управління користувачами та представниками організації, які беруть участь у бізнес-процесах, та реалізує високий рівень захисту даних, включно з:

- контролем доступу за ролями;

- журналюванням дій користувачів;

- управлінням правами доступу до різних частин Порталу;

- інтеграцією з іншими внутрішніми системами УКРНОІВІ для централізованого управління.

Інтеграція з зовнішніми сервісами – Портал інтегрований із системою «Megapolis.DocNet», що забезпечує підвищення ефективності взаємодії та дозволяє масштабувати сервіси у майбутньому.

Завдяки реалізації першої черги Порталу було досягнуто:

- надання користувачам повного комплексу онлайн-сервісів для подання та обробки заявок;

- безпечну автентифікацію та авторизацію з можливістю використання КЕП;

- можливість здійснення оплати онлайн через платіжну систему LiqPay;

- інтеграцію з системою СІС для отримання актуальної інформації у режимі реального часу;

- ефективну комунікацію між користувачами та УКРНОІВІ, включно з чатами та формами зворотного зв'язку;

- високий рівень захисту даних та централізоване адміністрування.

9.3. Інтерактивні бази даних та інформаційно-довідкові системи

До структури ІТК УКРНОІВІ входять веборієнтовані системи, що виконують функції інформаційно-довідкових систем (ІДС), зокрема СІС, а також ІДС «Міжнародна патентна класифікація», «Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків» (Ніццька класифікація), «Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків» (Віденська класифікація) та «Міжнародна класифікація промислових зразків» (Локарнська класифікація).

У звітному періоді зазначені системи функціонували у штатному режимі, забезпечувалося їх належне технічне супроводження та актуалізація даних, що гарантувало користувачам доступ до інформації щодо об'єктів права інтелектуальної власності відповідно до вимог законодавства України.

У 2025 році функціонування СІС здійснювалося в умовах впливу наслідків військової агресії, що спричиняло окремі тимчасові ускладнення у роботі системи, однак СІС загалом забезпечувала стабільний доступ до даних державних реєстрів та інформації щодо ОПІВ.



10. ЗАХИСТ ПРАВ У СФЕРІ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

10.1. Забезпечення представництва інтересів УКРНОІВІ у судових органах у справах щодо захисту прав інтелектуальної власності

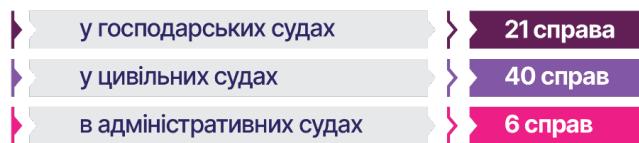


Владислав Білоцький, заступник Директора УКРНОІВІ

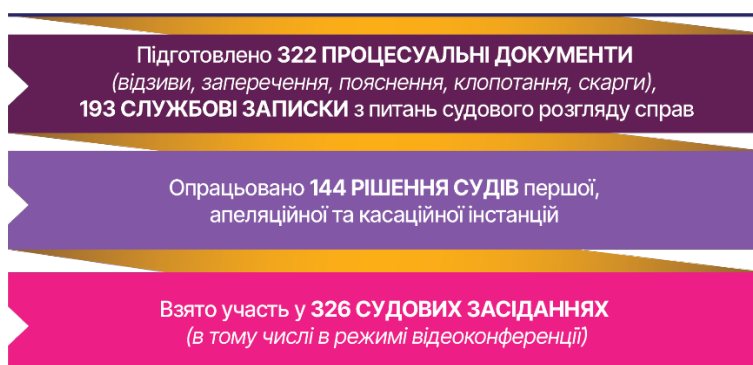
Для забезпечення належного представництва інтересів УКРНОІВІ, який виконує функції НОІВ, у судових органах у справах щодо захисту прав інтелектуальної власності опрацьовано 67 позовних заяв, що надійшли у 2025 році та за якими відкрито судові провадження, з них:

14		Щодо визнання недійсними свідоцтв на торговельні марки (міжнародних реєстрацій)
12		Щодо дострокового припинення дії свідоцтв на торговельні марки (міжнародних реєстрацій)
5		Щодо визнання недійсними патентів на корисні моделі
3		Щодо визнання недійсними патентів на винаходи
5		Щодо визнання недійсними патентів/свідоцтв на промислові зразки
7		Щодо інших позовних вимог, що стосувалися, зокрема, визнання спільною сумісною власністю подружжя та поділ об'єктів інтелектуальної власності, припинення порушення прав на об'єкти інтелектуальної власності, визнання недійсним договору про створення твору
10		Щодо оскарження дій/рішень ІР офісу за заявками на реєстрацію об'єктів інтелектуальної власності
1		Щодо оскарження рішень ІР офісу за охоронними документами на об'єкти інтелектуальної власності
5		Щодо визнання недійсними договорів про передачу права власності на об'єкти інтелектуальної власності
3		Щодо визнання недійсними свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір, визнання авторства, співавторства
2		Щодо визнання торговельних марок добре відомими в Україні та захисту порушених прав

За юрисдикціями зазначені справи розподілилися таким чином:



З метою забезпечення якісного представництва інтересів УКРНОІВІ працівниками:



10.2. Забезпечення виконання судових рішень з питань інтелектуальної власності

У 2025 році з метою забезпечення виконання судових рішень щодо захисту об'єктів права інтелектуальної власності УКРНОІВІ здійснено заходи (зокрема, накладено та знято заборон), зображені на рисунку 10.

Рисунок 10. Заходи, здійснені з метою забезпечення виконання судових рішень щодо захисту ОПІВ



У 2025 році за рішеннями судів визнано 52 охоронні документи на об'єкти інтелектуальної власності недійсними (виконано) (табл. 10).

Таблиця 10. Кількість охоронних документів (прав), визнаних недійсними за рішенням суду (виконаних)

Об'єкти інтелектуальної власності	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Винаходи	–	–	2	1	1	2	1	2	–	–	–	4
Корисні моделі	8	8	8	4	8	9	3	1	–	2	2	3
Промислові зразки	45	39	6	5	11	9	2	12	6	–	6	9
Торговельні марки	60	31	29	31	40	37	43	29	12	22	15	36
Усього	113	78	45	41	60	57	49	44	18	24	23	52

Слід зауважити, що робота УКРНОІВІ сприяє виконанню вимог Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони. Наразі судами України застосовується європейський досвід у спорах щодо захисту прав на об'єкти права інтелектуальної власності, а також норми міжнародних угод у сфері інтелектуальної власності як норми прямої дії.

У 2025 році Верховний Суд ухвалив ключові рішення в IP сфері, одним з яких є правовий висновок щодо строку невикористання ТМ для цілей дострокового припинення її дії, що не залежить від зміни особи власника (постанова Великої Палати ВС від 05.03.2025 у справі № 910/8781/23). Для підтвердження своєї позиції Велика Палата ВС звернулася до практики Суду справедливості ЄС щодо застосування Регламенту Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 2017/1001 від 14.06.2017 про торговельну марку Європейського Союзу. Практика застосування зазначених норм Судом справедливості Європейського Союзу свідчить, що у зазначений п'ятирічний строк використання ТМ зараховуються строки її використання всіма власниками, а не лише останнім (наприклад, пункти 29-31 рішення Суду справедливості ЄС від 13.10.2021 у справі T-12/20), що також дозволяє дійти висновків про обчислення цього строку з дати публікації відомостей про видачу свідоцтва або про надання правової охорони ТМ за міжнародною реєстрацією в Україні незалежно від зміни власника такої ТМ. Зазначене свідчить про виконання Україною вимог євроінтеграційного процесу.

Також УКРНОІВІ на постійній основі здійснюється аналіз практики Європейського Суду з метою впровадження у представництво інтересів УКРНОІВІ при захисті об'єктів інтелектуальної власності під час судового розгляду, що надає можливість якісного захисту та попередження правопорушень у сфері інтелектуальної власності.



Юрій Романюк, начальник департаменту захисту прав інтелектуальної власності

Варто відзначити посилення у 2025 році захисту прав на об'єкти права інтелектуальної власності, зокрема стримування росту пред'явлених до ІР офісу позовів, за якими відкрито провадження: у 2025 році – 67 позовів, порівняно з попередніми періодами: 2023 рік – 87 позовів, 2024 – 68 позовів. Така тенденція досягнута за рахунок проведення ряду просвітницьких заходів в ІР сфері по захисту прав інтелектуальної власності, підвищення рівня обізнаності професійної спільноти, бізнесу та винахідників щодо захисту та охорони інтелектуальної власності. Має місце також зменшення кількості оскаржень в судовому порядку рішень Апеляційної Палати та УКРНОІВІ в цілому за рахунок фахових підходів команди експертів ІР Офісу при проведенні експертиз, розгляді заперечень.

Стосовно прогнозів щодо збільшення позовів слід зазначити, що за 2025 рік в судовому порядку було оскаржено лише 3 рішення Апеляційної Палати УКРНОІВІ, водночас кількість судових позовів може змінюватись за рахунок збільшення кількості справ на розгляді колегіального органу.

Популяризація способів захисту прав інтелектуальної власності досягається за рахунок проведення навчальних семінарів, круглих столів та інших заходів.

10.3. Забезпечення запровадження медіації та популяризація механізмів альтернативного вирішення спорів у сфері інтелектуальної власності в Україні

Медіація у сфері інтелектуальної власності (ІР медіація) є важливим елементом сучасної системи ефективного захисту прав, що забезпечує оперативне, гнучке та позасудове врегулювання спорів відповідно до міжнародних стандартів і провідних світових практик. Розвиток та інституційне закріплення ІР медіації розглядаються як необхідна умова підвищення доступу до правосуддя та зниження навантаження на судову систему, що відповідає положенням Дорожньої карти з верховенства права, схваленої розпорядженням КМУ «Деякі питання забезпечення переговорного процесу про вступ України до Європейського Союзу за кластером 1 «Основи процесу вступу до ЄС» від 14.05.2025 № 475-р.



Ауріка Грибовська, начальник відділу «Центр медіації та посередництва»

Ключовим інституційним елементом розвитку ІР медіації в Україні є Центр медіації та посередництва УКРНОІВІ (далі – Центр), діяльність якого підтримується на стратегічному рівні, зокрема Меморандумом про взаєморозуміння між Мінекономіки та Всесвітньою організацією інтелектуальної власності від 07.07.2025.

На виконання визначених стратегічних положень та з метою практичної реалізації пріоритетних завдань протягом 2025 року Центром здійснювалися просвітницькі заходи, спрямовані на підвищення обізнаності щодо медіації у сфері інтелектуальної власності та популяризації ІР медіації як альтернативного способу вирішення спорів:

25.02.2025

Участь у медіаційному колоквиумі: Трансформація практик вирішення ІР спорів з виступом на тему «Нове в медіації у сфері ІВ в Україні та світі»

23.04.2025

Участь у круглому столі на базі підкомітету з питань виконання рішень Європейського суду з прав людини та альтернативного розв'язання спорів Комітету Верховної Ради України з питань правової політики «Альтернативне вирішення спорів у контексті євроінтеграції: план дій та виклики»

26.04.2025

Презентовано анімаційний відеоролик «Медіація для ІТ та креативних індустрій»

01.05.2025 - 04.07.2025

Спільно з Громадською організацією «Правнича асоціація Добросуд» реалізовано інформаційно-просвітницький проєкт «Конфлікт без ескалації: мистецтво медіації»

28.05.2025 - 18.08.2025

Спільно з Громадською спілкою «Українська академія медіації» організовано та проведено 4-тижневий інтенсивний тренінг, спрямований на розвиток навичок ефективної комунікації, емоційної компетентності та вміння конструктивно вирішувати конфлікти «Ефективна комунікація та медіація» для працівників УКРНОІВІ

25.06.2025 - 29.06.2025

Участь у ІХ Міжнародному форумі «Медіація і право»

28.08.2025

Запроваджено освітній проєкт «Суперсили медіації», у рамках якого проведено вебінар на тему «Емоційний інтелект – шлях до успіху»

22.09.2025

Участь в заході, що відбувся в рамках презентації звітного дослідження Міністерства юстиції України на тему «Заохочення застосування медіації між сторонами конфлікту»

02.09.2025 - 20.11.2025

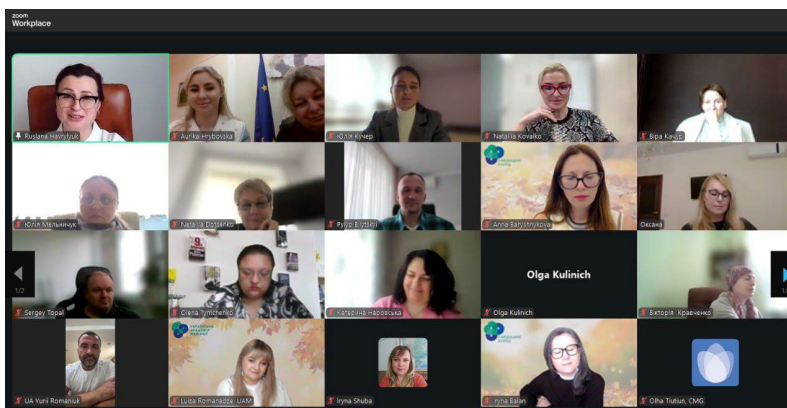
Участь в проєкті «IP connecting students 2.0», у рамках якого було проведено вебінари на тему «IP медіація: від теорії до практики» для студентів вищих навчальних закладів, а саме: Вінницького державного педагогічного університету імені М. Коцюбинського, Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова, Національної академії образотворчого мистецтва і архітектури, Одеського національного університету імені І. І. Мечникова

03.10.2025

Організовано просвітницький захід для студентів Чернівецького національного університету імені Ю. Федьковича на тему «IP офіс і IP медіація: як перетворити конфлікт на рішення?»

13.10.2025 - 10.11.2025

Проведено перший в Україні спеціалізований тренінговий курс з підготовки IP медіаторів «Медіація спорів у сфері інтелектуальної власності»



Перша сесія тренінгового курсу з підготовки IP медіаторів «Медіація спорів у сфері інтелектуальної власності»

24.11.2025

Участь у створенні просвітницького матеріалу «Інтелектуальна власність та бізнес» для національної платформи «Дія.Освіта»

27.11.2025

Участь у зустрічі Хату медіації European Business Association, присвяченій питанням врегулювання бізнес-конфліктів в умовах війни

12.12.2025

Участь у заході Collaborate to Innovate 2025, у рамках якого було проведено сесію «Ідеї без конфліктів: бізнес і медіація у світі інтелектуальної власності» та симуляцію превентивної IP медіації



Сесія «Ідеї без конфліктів: бізнес і медіація у світі інтелектуальної власності» під час заходу Collaborate to Innovate 2025

17.12.2025

Відбулося IV засідання Дискусійного клубу на тему: «Алхімія порозуміння: як медіація перетворює бізнес-конфлікти на розвиток», у межах якого розглядалися питання використання IP медіації для трансформації конфліктів у можливості розвитку



IV засідання Дискусійного клубу на тему: «Алхімія порозуміння: як медіація перетворює бізнес-конфлікти на розвиток»

У 2025 році Центр активно використовував сучасні комунікаційні зв'язки з громадськістю, зокрема соціальні мережі. За звітний період Центром на офіційній сторінці Центру у соціальній мережі «Фейсбук» оприлюднено 50 інформаційних та промоційних дописів, збільшено аудиторію на 385,2% (кількість переглядів – 33 071).

Центр, забезпечуючи організацію процесів IP медіації у розв'язанні спорів, формує і веде Реєстр медіаторів, які залучаються до вирішення спорів у сфері інтелектуальної власності (Реєстр IP медіаторів). У 2025 році до Реєстру IP медіаторів включено 6 нових медіаторів; станом на кінець грудня до його складу входив 21 медіатора.

Протягом 2025 року Центром на регулярній основі здійснювалися усні та письмові консультації, оперативне опрацювання заяв про проведення IP медіації, організація інформаційно-консультаційних зустрічей та інших заходів, спрямованих на підготовку до IP медіації.

Центр ініціював проєкт «IP Mediation Talk», перша зустріч якого відбулася 08.08.2025. Метою проєкту було створення відкритого простору для медіаторів Реєстру IP медіаторів, де вони можуть обмінюватися знаннями, обговорювати реальні кейси та спільно шукати шляхи підвищення ефективності IP медіації.

У 2025 році представники УКРНОІВІ, зокрема Центру, долучилися до складу Міжвідомчої координаційної ради з питань розвитку альтернативних способів вирішення спорів – тимчасового консультативно-дорадчого органу Кабінету Міністрів України.

Протягом року Центр активно розвивав партнерські відносини як на національному, так і на міжнародному рівнях. Зокрема, укладено меморандуми про співробітництво у сфері розвитку IP медіації в Україні між УКРНОІВІ та провідними стейкхолдерами: SET University (26.02.2025), громадською організацією «АПЕРІО» (29.09.2025) та Чернівецьким Національним університетом імені Юрія Федьковича (06.10.2025).



Підписання угоди між УКРНОІВІ та громадською організацією «АПЕРІО»

Центр презентував результати своєї діяльності на міжнародній арені 16-17 жовтня 2025 року під час 5-ї IP Mediation Conference 2025, організованої Апеляційною палатою EUIPO та Департаментом торгівлі Міністерства економіки, підприємництва та стратегічних проєктів Мальти. Під час конференції було висвітлено український досвід у сфері IP медіації та обговорено перспективи її розвитку в Україні.



Презентація діяльності Центру медіації та посередництва УКРНОІВІ під час IP Mediation Conference 2025

10.4. Забезпечення впровадження та реалізація заходів спостереження з питань порушень прав інтелектуальної власності

Центр спостереження з питань порушень прав інтелектуальної власності (далі – Центр спостереження), що функціонує у складі УКРНОІВІ, є спеціалізованою платформою для експертної комунікації з питань контрафакту та піратства та здійснює системну діяльність, спрямовану на аналітичне забезпечення, координацію і вдосконалення системи захисту прав інтелектуальної власності в Україні, забезпечуючи співпрацю як на національному, так і на міжнародному рівнях.

Одним із завдань Центру спостереження є системний аналіз стану захисту прав інтелектуальної власності в Україні. У межах цієї діяльності Центром спостереження підготовлено аналітичний звіт «Стан захисту прав інтелектуальної власності в Україні за 2024 рік», доступний українською та англійською мовами, у якому узагальнено статистичні дані, результати аналізу практик та оцінку ключових викликів.

Важливе місце у діяльності Центру спостереження посідає координація дій між суб'єктами державної системи захисту прав інтелектуальної власності та правовласниками. Значним кроком у цьому напрямі стало підписання Меморандуму про співпрацю та взаєморозуміння між УКРНОІВІ та Верховним Судом. Упродовж 2025 року проведено низку робочих зустрічей з представниками Національної поліції України, Департаменту кіберполіції, Офісу Генерального прокурора, Державної митної служби України та Бюро економічної безпеки України. Зокрема, організовано окрему робочу зустріч з питань протидії інтернет-піратству за участю представників Національної поліції України, Департаменту кіберполіції, фахової спільноти та інтернет-посередників.



Підписання Меморандуму між УКРНОІВІ та Верховним Судом



Робоча зустріч з питань протидії інтернет-піратству, УКРНОІВІ, 27.03.2025

Спільно з представниками правоохоронних і митних органів взято участь у заходах, спрямованих на підвищення професійної кваліфікації та розвиток міжвідомчої співпраці. У межах міжнародної взаємодії за участю УКРНОІВІ представники органів прокуратури долучилися до міжнародних заходів з протидії кримінальним ІР злочинам, зокрема 12-ого щорічного семінару EIPPN, а представники митних органів – до навчального візиту у Хорватії. Крім того, забезпечено участь у низці важливих національних заходів, зокрема у круглому столі «ІР суд в Україні: остання сторінка чи новий розділ?», організованому за участю АПУ та УКРНОІВІ, а також у форумі «Кримінально-правовий захист інтелектуальної власності в умовах війни», організованому Бюро економічної безпеки України. Водночас Центр спостереження активно співпрацює з Українським альянсом по боротьбі з підробками та піратством у межах аналітичної, дослідницької та просвітницької діяльності.



Візит української делегації на 12-ий щорічний семінар EIPP, м. Аліканте, Іспанія, 12.09.2025



Участь у круглому столі «ІР суд в Україні: остання сторінка чи новий розділ?», м. Київ, 03.04.2025

Разом з цим, Центром спостереження було організовано навчальні заходи для державних органів з метою підвищення кваліфікації у сфері ІВ. Зокрема, спільно з Тренінговим центром прокурорів України було проведено тренінг для представників прокуратури «Особливості розслідування кримінальних правопорушень у сфері інтелектуальної власності та засоби їх виявлення». Також було проведено тренінговий курс для митних органів «Актуальні питання основ правової охорони та захисту прав інтелектуальної власності», у підсумку якого близько 400 осіб отримали відповідні сертифікати про проходження курсу.

З метою удосконалення процедур, форм і способів захисту прав інтелектуальної власності Центром спостереження здійснено збір та аналітичне опрацювання Пропозицій щодо удосконалення системи захисту прав інтелектуальної власності в Україні. В межах євроінтеграційних процесів було опубліковано переклад Рекомендації Комісії (ЄС) 2024/915, а також взято участь у робочій групі щодо аналізу імплементації положень Директиви 2004/48/ЄС у національне законодавство України.

У межах міжнародної співпраці УКРНОІВІ було залучено до низки профільних заходів. Під час щорічної міжнародної конференції AGM2025 підписано Меморандум про співпрацю між УКРНОІВІ та Мережею по боротьбі з підробками REACT, що сприятиме посиленню протидії обігу контрафактної продукції. Також забезпечено участь у International IP Enforcement Summit 2025, 10-му засіданні Anti-Scam Network, 5th IP Mediation Conference, навчальному візиті до Німеччини.



Підписання Меморандуму між УКРНОІВІ та Мережею по боротьбі з підробками REACT під час конференції AGM2025, м. Амстердам, Нідерланди, 11.04.2025



Візит української делегації на International IP Enforcement Summit 2025, м. Афіни, Греція 12.06.2025

Окремим напрямом діяльності Центру спостереження є організація просвітницьких заходів та підготовка інформаційних матеріалів з метою підвищення рівня обізнаності щодо негативного

впливу контрафакту та піратства. У 2025 році проведено Національну інформаційну кампанію проти порушень у музичній індустрії «ANTI-PIRACY:MUSIC», у межах якої опубліковано інформаційні та аналітичні матеріали, зокрема посібники «Рекомендації для музикантів щодо захисту IP прав», «IP гайд для бізнесу: законне використання музики», а також проведено вебінар «Як музиканту захистити свої права». Результати кампанії узагальнено в окремому звіті. Крім того, Центр спостереження долучився до підготовки аналітичних розділів у межах дослідження «Музика має силу», реалізованого у партнерстві з Українським інститутом майбутнього та лейблом Pomitni.

Іншим важливим фокусом діяльності стала електронна комерція та протидія продажу контрафактної продукції на маркетплейсах. У межах цього напряму реалізовано Національну інформаційну кампанію проти контрафакту на маркетплейсах «Trust the Original» спільно з сервісом OLX.ua, у межах якої опубліковано статті, відео- та інформаційні матеріали, зокрема проведено вебінар «Як купувати онлайн без підробок: правовий гайд для всіх». Також Центром спостереження підготовлено дослідження «Порушення прав інтелектуальної власності у сфері електронної комерції» українською та англійською мовами, присвячене комплексному аналізу сучасних викликів у цифровому середовищі.

Центр спостереження також продовжував комунікацію з представниками книговидавництва, зокрема у межах IP LET Forum 2025 проведено воркшоп для видавців «Протидія книжковому піратству», організований УКРНОІВІ спільно з Українським інститутом книги.



Воркшоп для видавців «Протидія книжковому піратству», проведений УКРНОІВІ спільно з Українським інститутом книги (УІК) під час IP LET Forum 2025, м. Київ, 27.11.2025

Крім того, з метою підвищення рівня обізнаності щодо захисту прав ІВ серед школярів Центром спостереження реалізовано освітній проєкт «IP просвітництво: захист», результати реалізації якого узагальнено у звіті.

Діяльність Центру спостереження у 2025 році сприяла формуванню комплексної та проактивної системи захисту прав інтелектуальної власності в Україні, посиленню правозастосування, розвитку міжвідомчої взаємодії та подальшій інтеграції української IP сфери у європейські підходи та практики.

11. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ КОЛЕГІАЛЬНИХ ОРГАНІВ УКРНОІВІ

11.1. Забезпечення діяльності Апеляційної палати УКРНОІВІ

Апеляційна палата НОІВ є колегіальним органом для розгляду заперечень проти рішень НОІВ щодо набуття прав на об'єкти інтелектуальної власності, заяв про визнання прав на ОПВ недійсними повністю або частково, заяв про визнання торговельної марки добре відомою в Україні.

Станом на 01 січня 2025 року кількість справ, яка залишалась на розгляді Апеляційної палати НОІВ (не завершених в попередньому періоді), складала:

23 заяви про визнання торговельної марки добре відомою в Україні; 173 заперечення проти рішень за заявками на торговельні марки, з них 106 заперечень, поданих на підставі абзацу першого пункту 1 статті 15 Закону України «Про охорону прав на знаки для товарів і послуг», та 67 поданих відповідно до абзацу другого пункту 1 статті 15 Закону України «Про охорону прав на знаки для товарів і послуг».



Також на розгляді знаходилось: 5 заперечень проти рішень за заявками на винаходи; 5 апеляційних заяв про визнання недійсними патентів на винаходи (корисні моделі) повністю або частково та 7 апеляційних заяв про визнання недійсними патентів на промислові зразки повністю або частково.

Протягом 2025 року до Апеляційної палати подано 108 заперечень проти рішень за заявками на торговельні марки; 4 заперечення проти рішень за заявками на винаходи (корисні моделі); 1 заперечення проти рішення за заявою на промисловий зразок; 6 апеляційних заяв про визнання недійсними прав на винаходи (корисні моделі) та 8 апеляційних заяв про визнання недійсними прав на промислові зразки; 10 заяв про визнання торговельних марок добре відомими в Україні.

Дані щодо кількості заперечень та апеляційних заяв, що надійшли на розгляд Апеляційної палати НОІВ за 2023-2025, наведені в таблиці 11.1.

Таблиця 11.1. Розподіл заперечень та апеляційних заяв, що надійшли на розгляд Апеляційної палати НОІВ, за об'єктами промислової власності

Показник	2023	2024	2025
Винаходи	1	2	4
Корисні моделі	–	1+1*	6*
Промислові зразки	1*	4*	1+8*
Торговельні марки, у т. ч.	40	34	108
подано заявниками	28	19	40
подано третіми особами	12	15	68
Усього заперечень	41+1*	37+5*	113+14*

* Апеляційна заява про визнання недійсними прав на ОПВ

Наведені в таблиці 11.1 дані свідчать про те, що кількість поданих у 2025 році заперечень та апеляційних заяв стосовно всіх об'єктів промислової власності значно збільшилась у порівнянні з 2024 роком. Загальна кількість звернень зросла майже втричі: з 42 у 2023-2024 роках до 127 у 2025 році.

Дані щодо надходження заяв про визнання торговельних марок добре відомими в Україні за 2021-2025 роки наведені в таблиці 11.2.

Таблиця 11.2. Надходження заяв про визнання торговельних марок добре відомими в Україні

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Заяви про визнання торговельної марки добре відомою в Україні	5	6	3	8	10

Дані щодо кількості поданих до Апеляційної палати заперечень проти рішень за заявками на об'єкти промислової власності за 2020-2025 роки, наведені в таблиці 11.3, свідчать про збільшення загальної кількості поданих заперечень.

Таблиця 11.3. Розподіл заперечень, поданих до Апеляційної палати заявниками, проти рішень за заявками на об'єкти промислової власності

Показник	2021	2022	2023	2024	2025
Винаходи	6	2	1	2	4
Корисні моделі	3	1	–	1	–
Промислові зразки	1	1	–	–	1
Торговельні марки	86	34	28	19	108
Усього заперечень	96	38	29	22	113

Рисунок 11.1. Розподіл заперечень, поданих до Апеляційної палати заявниками, проти рішень за заявками на об'єкти промислової власності



У 2025 році колегіями організовано та проведено 343 засідання з розгляду заперечень, апеляційних заяв та заяв про визнання торговельної марки добре відомою в Україні. За результатами розгляду заперечень колегіями прийнято 85 рішень, які оприлюднені на офіційному вебсайті УКРНОІВІ, з них 73 рішення щодо розгляду заперечень, 6 рішень щодо розгляду апеляційних заяв та 6 рішень щодо розгляду заяв про визнання торговельних марок добре відомими в Україні.



У вересні 2025 року відбувся відкритий діалог з головою Апеляційної палати Владиславом Білоцьким щодо обговорення ключових правових позицій та змін в практиці Апеляційної палати, які впливають на ефективність захисту прав. Під час зустрічі представники спільноти змогли отримати коментарі та роз'яснення щодо актуальних питань стосовно захисту інтелектуальної власності.

11.2. Забезпечення діяльності Комісії з надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та міжнародного літерного коду держави Україна та/або на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України

Комісія з надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та міжнародного літерного коду держави Україна та/або на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України (далі – Комісія «Україна») виконує функції відповідно до наказу Міністерства економіки від 20 грудня 2023 року № 19944 «Про затвердження Положення про Комісію з надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та міжнародного літерного коду держави Україна та/або на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України».

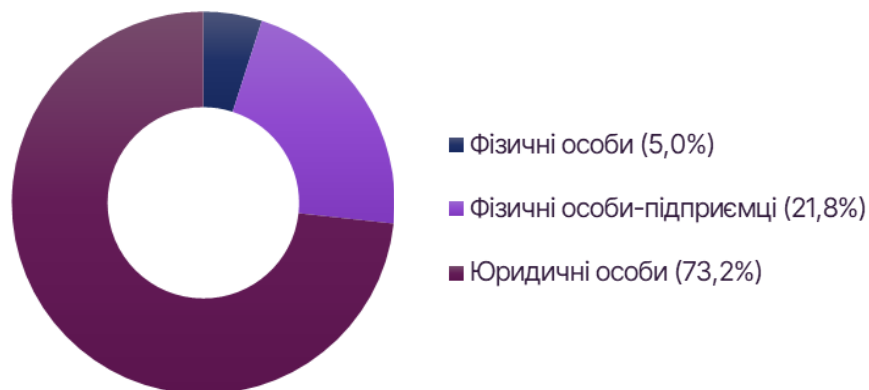
Комісія «Україна» здійснювала покладені на неї функції у складі, затвердженому наказом УКРНОІВІ від 26.06.2024 № 102/2024.



Засідання Комісії «Україна»

У 2025 році на розгляді Комісії перебувало 101 клопотання про надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та/або міжнародного літерного коду держави Україна та/або на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України (далі – клопотання), з яких 5 – подані фізичними особами, 22 – фізичними особами-підприємцями, 74 – юридичними особами (рис. 11.2).










Рисунок 11.2. Розподіл клопотань за категоріями осіб



За результатами попереднього розгляду:

Щодо 8 клопотань	Надіслано повідомлення про те, що клопотання не підлягають розгляду
Щодо 2 клопотань	Надіслано повідомлення про те, що розгляд клопотань припинено
Щодо 4 клопотань	Надіслано лист про те, що відсутні підстави для розгляду клопотання
Щодо 5 клопотань	Надіслано повідомлення про залишення без руху

На одинадцяти засіданнях, що відбулися 21.01.2025, 25.02.2025, 25.03.2025, 22.04.2025, 27.05.2025, 19.06.2025, 29.07.2025, 09.09.2025, 14.10.2025, 25.11.2025 та 16.12.2025, Комісією «Україна» розглянуто 102 клопотання та прийнято такі рішення:

29		Про надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви держави Україна
22		Про надання дозволу на використання в торговельній марці міжнародного літерного коду держави Україна
2		Про надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та міжнародного літерного коду держави Україна
1		Про надання дозволу на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України
2		Про відмову в наданні дозволу на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України
5		Про відмову в наданні дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви держави Україна
3		Про відмову в наданні дозволу на використання в торговельній марці міжнародного літерного коду держави Україна
1		Про відмову в наданні дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви та міжнародного літерного коду держави Україна
37		Повідомлення про зупинення розгляду для надання додаткових матеріалів

Станом на 31.12.2025 року на розгляді Комісії «Україна» залишилося 22 клопотання, з яких 7 подано фізичними особами-підприємцями, 15 – юридичними особами.

11.3. Забезпечення діяльності Атестаційної комісії УКРНОІВІ та Апеляційної комісії УКРНОІВІ

Атестаційна комісія Державної організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій» (Атестаційна комісія) та Апеляційна комісія Державної організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій» (Апеляційна комісія), що утворені та виконують функції відповідно до наказу Мінекономіки від 29 грудня 2023 року № 20599 «Про затвердження Положення про представників у справах інтелектуальної власності (патентних повірених) та внесення змін до положень з питань атестації та ведення державного реєстру представників у справах інтелектуальної власності (патентних повірених)».

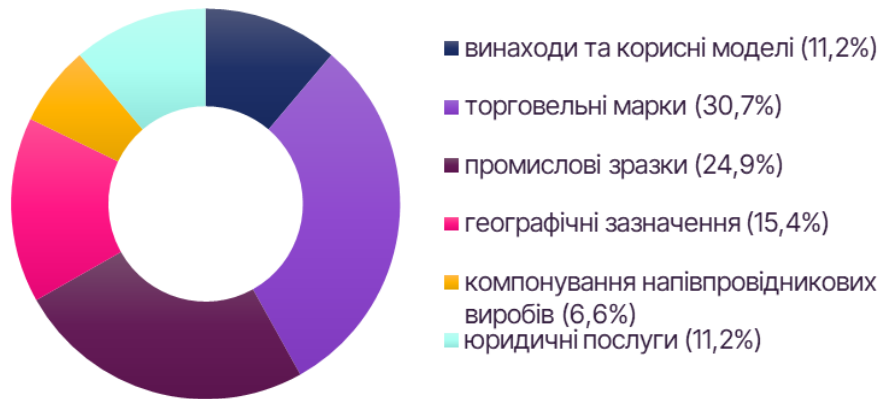
Наказами Мінекономіки від 26.09.2024 № 24028 та від 14.05.2025 № 2472 затверджено склади Атестаційної та Апеляційної комісій.



У 2025 році Атестаційною комісією проведено атестацію кандидатів у патентні повірені. У процесі атестації відбулося 24 засідання Атестаційної комісії.

За підсумками атестації 76 кандидатів атестовано як патентних повірених за такими спеціалізаціями діяльності: 74 – торговельні марки, 60 – промислові зразки, 27 – винаходи та корисні моделі, 16 – компонування напівпровідникових виробів, 37 – географічні зазначення, 27 – юридичні послуги (рис. 11.3).

Рисунок 11.3. Розподіл атестованих патентних повірених за спеціалізаціями діяльності



У 2025 році до Апеляційної комісії надійшло 3 скарги на дії патентних повірених та 3 скарги на рішення Атестаційної комісії. Апеляційною комісією проведено 10 засідань, на яких здійснено розгляд зазначених скарг. За результатами розгляду у задоволенні 3 скарг на дії патентних повірених відмовлено, 3 скарги на рішення Атестаційної комісії задоволено.

12. ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СФЕРИ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

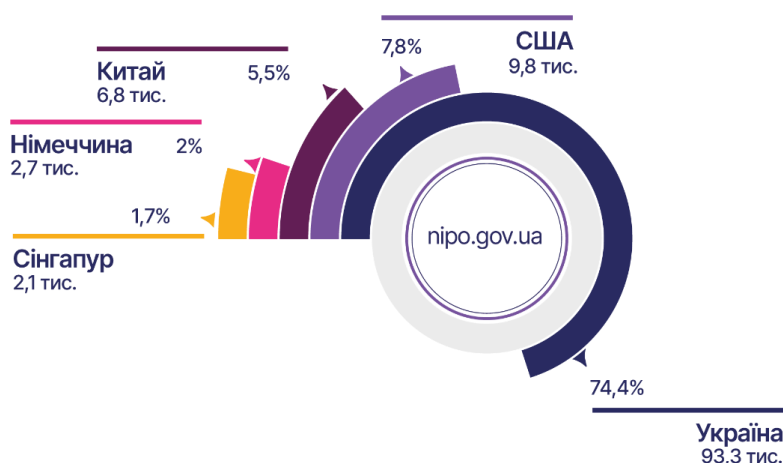
12.1. Інтернет-ресурси УКРНОІВІ

У 2025 році інтернет-ресурси УКРНОІВІ демонстрували стале зростання аудиторії та рівня взаємодії. Основна увага – на підвищенні практичної цінності й клієнтоорієнтованості комунікацій: розвиток роз'яснювального контенту, розширення форматів та запуск нових інформаційних рішень відповідно до запитів цільових аудиторій.

■ Вебсайти

У 2025 році на вебсайті УКРНОІВІ опубліковано 681 новину (576 українською та 105 англійською мовами). За даними Google Analytics сайт відвідали 125,4 тис. користувачів (123 тис. із них – нові), що у 1,7 разу більше, ніж у 2024 році. Відвідувачі були зі 149 країн світу (у 2024 році – зі 140). Зростання міжнародної присутності корелює зі збільшенням кількості англомовних новин (на 24%) та залученням міжнародної професійної аудиторії.

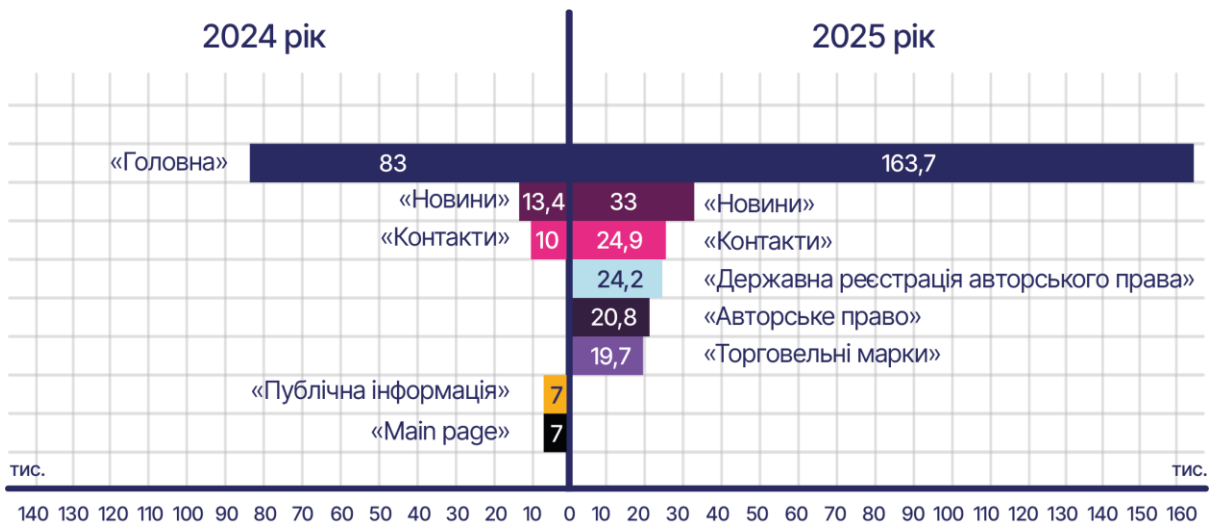
Країни з найбільшою кількістю користувачів вебсайтів nipo.gov.ua у 2025 році



Кількість переглядів сторінок становила майже 745 тис., а це у 2,3 разу більше, ніж у 2024 році.

У середньому користувач знайомився з інформацією протягом 2 хв, а найдовше перебування – на сторінках: «Новини», «Державна реєстрація авторського права», «Торговельні марки», що підтверджує тренд на попит на практичну інформацію.

Найбільш відвідвані сторінки вебсайту: порівняння тенденцій 2024 та 2025 років



Протягом року УКРНОІВІ працював над створенням нового сучасного та зручного вебпорталу з фокусом на розширення цифрових інструментів взаємодії з користувачами. У 2025 році вебпортал упроваджено в дослідну експлуатацію та розпочато його інформаційно-довідкове наповнення.

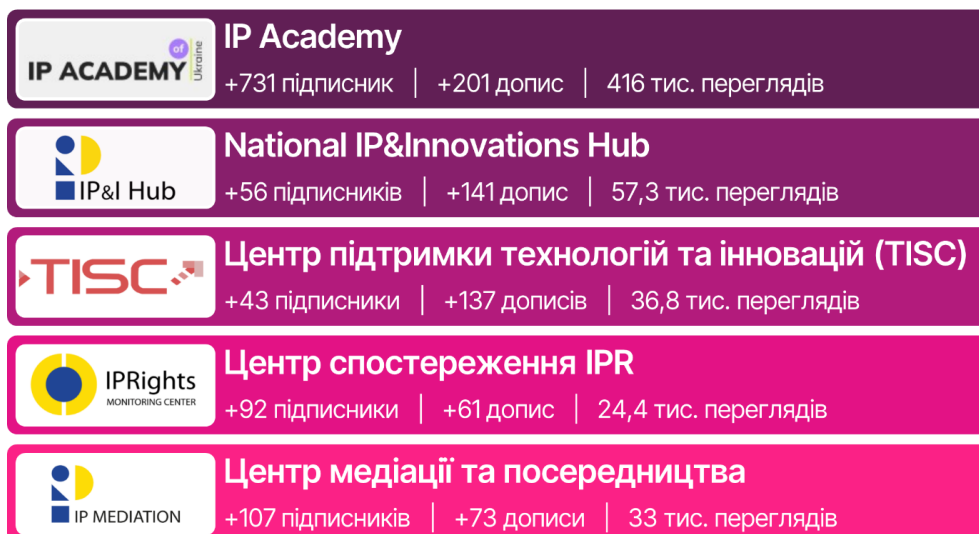
Також розроблено та презентовано вебсайт Національного навчального центру інтелектуальної власності (структурного підрозділу Офісу – Академії інтелектуальної власності, IP Academy).

■ Соціальні мережі

Facebook. Аудиторія Facebook-сторінки IP офісу збільшилася на 901 підписника (загальна кількість – 3723). Опубліковано 680 дописів, відвідування сторінки – майже 116 тис., перегляди – 1,1 млн. Тенденція 2025 року – зростання переглядів дописів, що відображає посилення охоплення та ефективності контенту. У 2025 році найпопулярніший допис набрав 12,2 тис. переглядів (зростання на 30% у порівнянні з 2024 роком; на 56,4% – у порівнянні з 2023 роком).

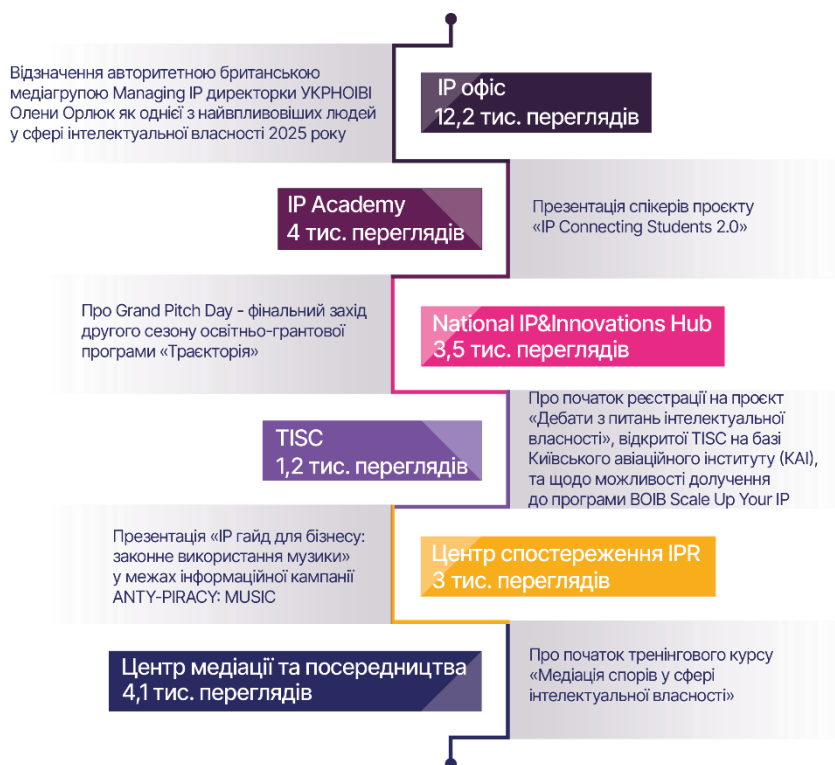
Також активно розвивали сторінки у Facebook IP Academy (кількість підписників сягнула 3258), National IP&Innovations Hub (334), TISC (1009), Центр спостереження (169), Центр медіації та посередництва (131).

Сторінки IP Academy, National IP&Innovations Hub, TISC, Центру спостереження, Центру медіації та посередництва: основні показники 2025 року



Аналіз найуспішніших дописів зазначених вище сторінок у Facebook показує стійкий попит на подієвий контент, інформацію про навчальні можливості та практичні матеріали.

Найпопулярніші дописи на Facebook-сторінках у 2025 році



LinkedIn. Сторінка в LinkedIn наповнювалася виключно англomовним контентом: опублковано 114 дописів, переглядів сторінки – 1 807, показів – 79 тис. За рік додалося 442 підписники, а загальна їх кількість перетнула позначку в 1000.

Найбільший інтерес викликали дописи про IP LET Forum 2025 за участю міжнародних партнерів та про серію Open Innovation Workshops у межах спільного проєкту UANIPIO і Royal Holloway, University of London, що підкреслює тренд на міжнародний професійний контент і партнерські формати.

«Демографія послідовників»: міста з найбільшою кількістю підписників сторінки UANIPIO в LinkedIn



Також розвивалися сторінки IP Academy (86 читачів (+53 у 2025 році); +112 дописів; 8,5 тис. переглядів) і TISC (44 читачі; (+29 у 2025 році); +16 дописів; 2,2 тис. показів).

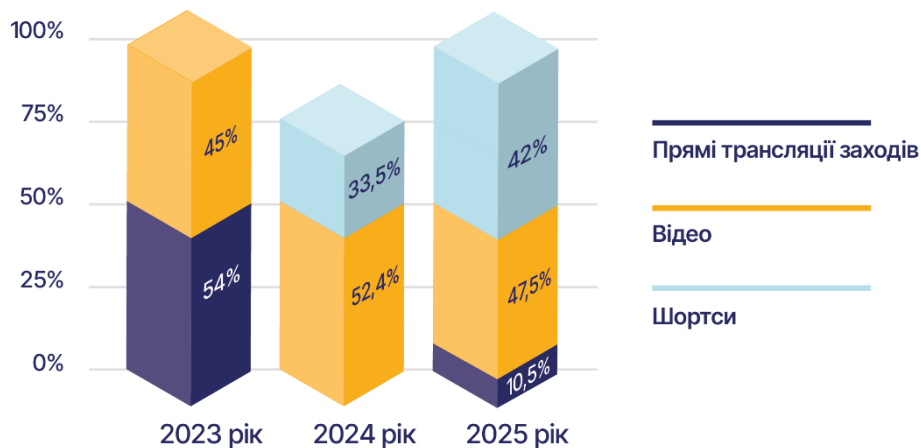
Instagram. До сторінки IP офісу в Instagram долучилося на 14% більше нових підписників, ніж у 2024 році – 428 осіб (загальна кількість – 802). Опубліковано 300 одиниць контенту (151 допис, 149 сториз), охоплено майже 37 тис. облікових записів.

Найпопулярніший допис – картки «Інтелектуальна власність у цифрову епоху: як технології допомагають зменшити ризик контрафакту» (у межах інформаційної кампанії IP офісу та OLX.UA TRUST THE ORIGINAL) – зібрав 98,8 тис. переглядів, з яких 98,4% – від нечитачів сторінки. Це демонструє потенціал контенту виходити за межі наявної аудиторії завдяки спільним проектам з партнерами.

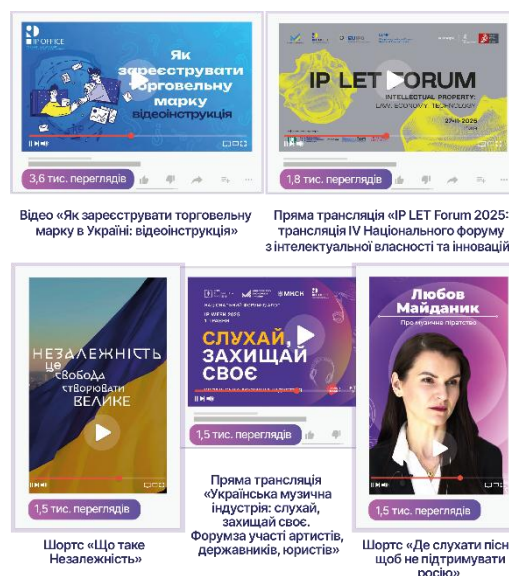
У 2025 році IP Academy запустила Instagram-сторінку, яка має 319 підписників, охоплення – 55 тис., перегляди контенту – 50 тис.

■ YouTube-канал

YouTube-канал IP офісу продовжив зростання: 365 підписників було у 2023 році, 742 – у 2024, 1183 – у 2025. У 2025 році опубліковано 80 відео (за всі роки функціонування – 147), 40 шортсів (75) і проведено 7 трансляцій (19). Перегляди контенту зросли до 54,9 тис. (у 2024 – 33 тис.), а тривалість усіх переглядів – з 1,95 тис. годин у 2024 році до 2,95 тис. годин у 2025 році (51% всіх переглядів припадає на відео). Зафіксовано глядачів із 17 країн, 76% переглядів – з України (також серед лідерів: Німеччина, Польща, Греція, Велика Британія). 65% переглядів – від нових глядачів.



Тенденція 2025 року – попит на всі формати контенту (відео, шортси й трансляції), тоді як у 2024 році серед лідерів за кількістю переглядів були лише відео.



■ Комунікація з медіа

У 2025 році тривала системна робота з українськими та іноземними медіа (публікація блогів, колонок, коментарів, інтерв'ю тощо). У медіа опубліковано понад 80 матеріалів про діяльність УКРНОІВІ та про ІР сферу.

До прикладу, медіа підхопили, зокрема, такі новини ІР офісу: «Понад 2,7 тис. картин всесвітньо відомого українського митця Івана Марчука [отримали реєстрацію](#) авторського права»; «Як працюють [ІР санкції](#): УКРНОІВІ зареєстрував за Державою Україна майнові права на дев'ять пісень, що належали Таїсії Повалій»; «Без шампанського та коньяку: з нового року для позначення української продукції [припиняється використання](#) низки географічних зазначень ЄС» та інші.

■ Організація заходів

Зовнішня комунікація УКРНОІВІ у 2025 році посилилася завдяки офлайн- та онлайн-форматам взаємодії зі стейкхолдерами. УКРНОІВІ спільно з партнерами організував ключові заходи ІР сфери: Національний [форум-діалог](#) «Українська музична індустрія: слухай, захищай своє» – особливу подію під патронатом Офісу Президента України; [IP Week 2025](#) «ІР і музика: від Чуй своє»; ІV [Національний форум](#) з інтелектуальної власності та інновацій «Intellectual Property: Law, Economy, Technology» (IP LET Forum 2025) – за організації та підтримки Мінекономіки, EUIPO; проекту EU4IP «Зміцнення прав інтелектуальної власності в Молдові та Україні», який фінансується ЄС, VOiB та EPO; COLLABORATE TO [INNOVATE](#) 2025 «Стартапи говорять мовою інновацій, інвестори – мовою рішень».

Крім того, для популяризації українських бізнесів, які демонструють відповідальне ставлення до інтелектуальної власності, [ініційовано](#) й запущено національний проєкт [«Україна надихає світ»](#). Також УКРНОІВІ та [ГО «УААСП»](#) розпочали [спільний](#) просвітницький проєкт для авторів [«United for IP»](#).



УКРНОІВІ став співорганізатором форуму-діалогу «Українська музична індустрія: слухай, захищай своє»



Під час IP LET Forum 2025 відбулася презентація проєкту «Україна надихає світ»

Однією з ключових тенденцій 2025 року стало посилення клієнтоорієнтованого підходу в зовнішній комунікації: реагуючи на запити музичної спільноти під час заходів, УКРНОІВІ запустив на вебсайті новий сервіс [«IP in music»](#) – інформаційний сервіс про інтелектуальну власність у сфері музики для підтримки користувачів у прикладних питаннях.

Тож, у 2025 році інформаційне забезпечення ІР сфери через інтернет-ресурси УКРНОІВІ характеризувалося зростанням охоплення та залученості аудиторії, акцентом на практичну інформацію. Це підтверджує розвиток комунікаційної екосистеми УКРНОІВІ як клієнтоорієнтованої системи інформування та взаємодії зі стейкхолдерами, що поєднує оперативні новини, прикладні роз'яснення, освітні можливості, мультимедійні формати й подієву комунікацію.

12.2. Видання у сфері правової охорони інтелектуальної власності

У 2025 році УКРНОІВІ продовжував реалізовувати статутні завдання в частині здійснення опублікування офіційних відомостей про об'єкти інтелектуальної власності, видання повних описів до

патентів, а також інших спеціалізованих видань та публікацій шляхом їх відтворення та поширення в різних формах.

У звітному році регулярно видавалися офіційний електронний бюлетень «Промислова власність» – один раз на тиждень, та офіційний електронний бюлетень «Авторське право і суміжні права» – один раз на місяць.

Публікація офіційних відомостей щодо реєстрації об'єктів інтелектуальної власності в офіційних електронних бюлетенях здійснювалась відповідно до наказу УКРНОІВІ від 12.12.2025 № 300/2025 «Про дати публікацій відомостей в бюлетенях у 2026 році».

В повному обсязі та з дотриманням визначених термінів було підготовлено та розміщено на вебресурсах УКРНОІВІ 53 номери бюлетеня «Промислова власність» та 12 номерів бюлетеня «Авторське право і суміжні права».

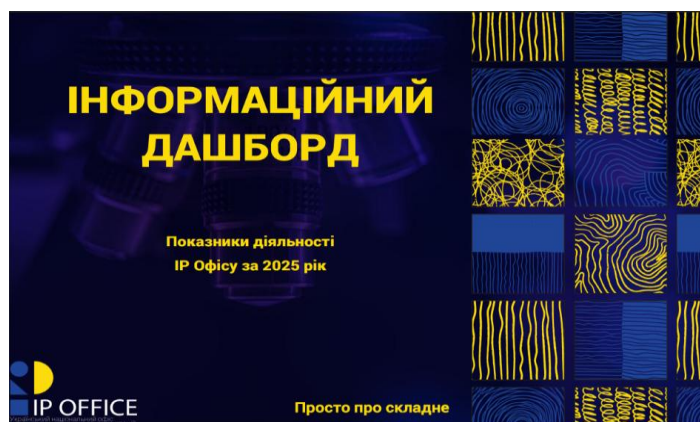


Водночас з періодичністю виходу бюлетеня «Промислова власність» протягом року на вебресурсах УКРНОІВІ також розміщувалися описи до патентів на винаходи (корисні моделі), що містять формулу та опис винаходу (корисної моделі), а також креслення, на яке є посилання в описі винаходу (корисної моделі).

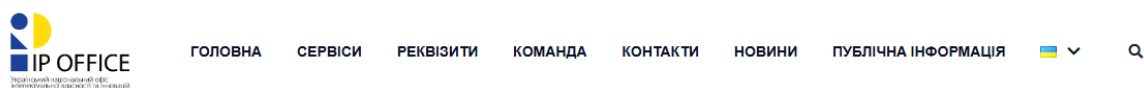
Також у звітному році щокварталу видавався двома мовами аналітично-статистичний Бюлет «Інтелектуальна власність у цифрах» – у якому висвітлювалися ключові показники діяльності сфери інтелектуальної власності, зокрема: надходження та реєстрації об'єктів промислової власності (винаходів, корисних моделей, промислових зразків, торговельних марок, географічних зазначень, компонувань напівпровідникових виробів) та об'єктів авторського права, а також аналіз винахідницької активності національних заявників (зокрема, закладів освіти і наукових установ) та активності бізнесу в Україні.



Окремо слід зазначити видання Інформаційного дашборду українською та англійською мовами, що забезпечує наочну презентацію основних показників діяльності IP офісу. Він є інформаційною платформою для представлення (візуалізації) складної, багатофакторної, змінної інформації у вигляді, зручному для користувачів.

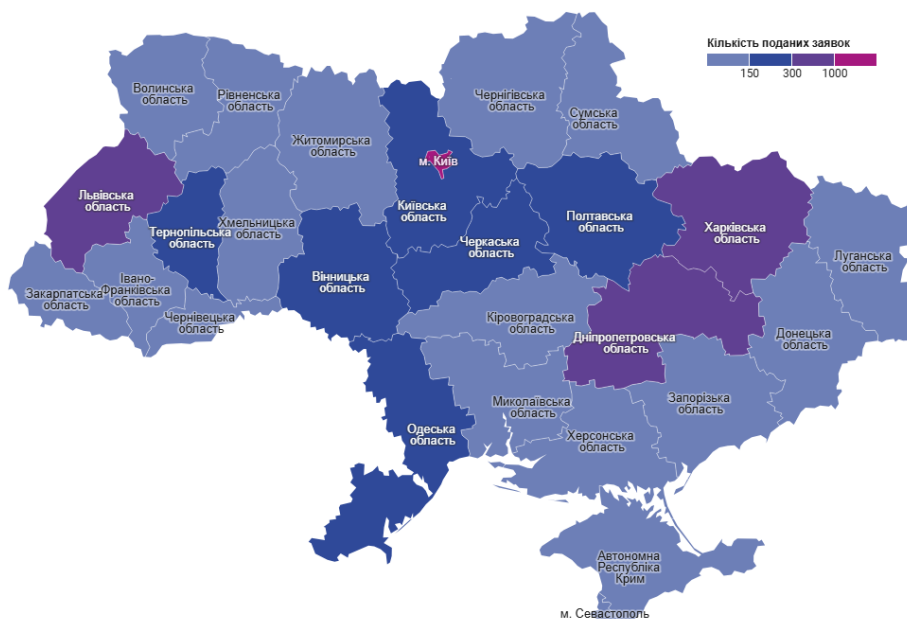


На офіційному вебресурсі IP офісу, серед великої кількості корисної професійної інформації, публікується та щомісячно оновлюється статистична інформація щодо надходження, розгляду заявок та реєстрації об'єктів права інтелектуальної власності в розділі «Статистика та звіти». Регулярне оприлюднення узагальнених даних сприяє підвищенню рівня відкритості та прозорості діяльності і демонструє результати роботи, зокрема із застосуванням інтерактивних візуалізацій, а саме графіків, діаграм і мап регіонального розподілу. Підготовлені IP офісом інтерактивні мапи з поквартальною статистичною інформацією про надходження заявок та реєстрації винаходів, корисних моделей, промислових зразків за період 2019–2025 роки демонструють зміни в реальному часі, надають важливу інформацію для аналізу, порівняння та прийняття рішень.



Надходження заявок на винаходи, корисні моделі та промислові зразки за регіонами України

Натисніть на кнопки нижче, щоб переглянути показники надходження заявок за попередні роки:



В рамках діяльності IP офісу, а також для залучення широкого кола зацікавлених сторін до реалізації державної кліматичної політики, було створено український реєстр національних заявок та патентів на винаходи та корисні моделі у сфері екологічно чистих технологій «Український каталог зелених технологій»/«IP Catalog Green Tech UA» (далі – Каталог). Каталог розподіляє основний масив інформації на такі 7 напрямів: альтернативна енергетика, транспорт, енергозбереження, поводження з відходами, сільське господарство/лісове господарство, адміністративні, регуляторні або аспекти проєктування, ядерна енергетика. У Каталогі представлені подані заявки та видані патенти по вищезазначеним напрямам за період з 2013 року по сьогоднішній час. На основі сформованого Каталогу зацікавлені сторони зможуть здійснювати подальші кроки щодо розвитку екосистеми у сфері зелених технологій, підтримки комерціалізації та залучення інвестицій. Створення цього Каталогу спрямоване на підтримку впровадження інноваційних рішень, популяризацію науково-технічних розробок.



IP Catalog Green Tech UA			
Український каталог зелених технологій			
НАПРЯМ	ІНДЕКС МПК*	К-ТЬ ЗАЯВОК НА ВИНАХОДИ**	К-ТЬ ПАТЕНТІВ НА ВИНАХОДИ**
▼ АЛЬТЕРНАТИВНА ЕНЕРГЕТИКА			
▶ Біопаливо			
Інтегрований комбінований цикл газифікації (ІКЦГ)	C10L 3/00; F02C 3/28	3	3
▶ Паливний елемент	H01M 4/86-4/98; 8/00-8/24; 12/00-12/08	16	10
Піроліз або газифікація біомаси	C10B 53/00; C10J	11	6
▶ Використання енергії з антропогенних відходів			
▶ Гідроенергетика			
Перетворення теплової енергії океану	F03G 7/05	—	—
▶ Вітроенергетика	F03D	77	29

Як професійне видання також можна відзначити Річний звіт УКРНОІВІ – видання, яке надає детальний аналіз діяльності у сфері інтелектуальної власності в Україні, сприяє підвищенню прозорості роботи УКРНОІВІ та висвітлює успіхи та ініціативи, реалізовані протягом року. За результатами звіту можна визначити ключові виклики та досягнення, що дозволяють розробляти ефективні стратегії для підтримки інновацій і захисту інтелектуальних прав в Україні на шляху до євроінтеграції.

12.3. Патентно-інформаційні ресурси

Завданнями інформаційного забезпечення сфери інтелектуальної власності є ефективне та своєчасне інформування фахівців про стан об'єктів, що досліджуються, накопичення і обробка необхідної профільної інформації та удосконалення її доступності.

Якість інформаційного забезпечення залежить від багатьох факторів, один із найважливіших – це вибір патентно-інформаційних ресурсів, що використовуються.



Представники департаменту інформаційно-документального забезпечення УКРНОІВІ

У 2025 році продовжувалися роботи з удосконалення патентно-інформаційних пошуків як важливої частини патентної експертизи. Реалізація заходів, спрямованих на інформаційне забезпечення процесу експертизи, передусім доступу до мінімуму документації РСТ, що є обов'язковою умовою в контексті виконання УКРНОІВІ функцій МПО та ОМПЕ, включає комплектування патентно-інформаційної бази експертизи (ПІБ) та створення умов для доступу експертів до визначених (та затверджених відповідним наказом УКРНОІВІ) інформаційних ресурсів, переважно електронних.

У 2025 році експертними підрозділами використовувалися інформаційні ресурси, доступ до яких надається через локальну мережу УКРНОІВІ, та безоплатні і комерційні інформаційні ресурси, які забезпечують, зокрема, доступ до мінімуму документації РСТ (патентної документації та непатентної літератури) через мережу «Інтернет».

Протягом звітної періоду продовжувалося комплектування ПІБ національною і зарубіжною патентною документацією та непатентною літературою. Формування електронних інформаційних ресурсів локального доступу поточною зарубіжною патентною документацією відбувалося у рамках двостороннього міжнародного обміну із зарубіжними відомствами, переважно через FTP-сервери. Комплектування повнотекстової бази даних непатентної літератури (БД НПЛ) відбувалося шляхом оцифрування друкованих видань та вивантаженням статей, виявлених в результаті проведення моніторингу та аналізу зарубіжних науково-технічних інформаційних ресурсів. БД НПЛ протягом зазначеного періоду поповнилася майже 1600 документами. Також значно розширені ресурси інформаційно-пошукової системи «Мережевий електронний каталог», яка була доповнена 431 документом.

З метою формування електронного ресурсу нормативних документів тривала актуалізація електронного інформаційного ресурсу «Каталог нормативних документів України, наявних в інформаційних ресурсах УКРНОІВІ». Всього за 2025 рік до Каталогу додано 19 нормативних документів. Водночас опрацьовувалися поточні випуски інформаційного покажчика «Стандарти» – видання Національного органу стандартизації Державного підприємства «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості», за результатами чого виявлена інформація стосовно змін та поправок вносилася безпосередньо до електронного Каталогу.

У 2025 році продовжувалося виконання комплексу робіт з метою забезпечення гарантованого доступу до зарубіжних комерційних інформаційних інтернет-ресурсів, використання яких є бажаним для проведення повного та якісного пошуку, оскільки гарантує доступ до мінімуму документації РСТ та має ряд незамінних для пошуку та необхідних для потреб експертних підрозділів характеристик. Зокрема:

забезпечено доступ до пошукової системи ANSERA ANSERA/SEARCH Tool, що дозволяє пошук патентної інформації;

у рамках співробітництва UKPHOIBI з BOIB, за співпраці з провайдерами патентної інформації Questel та Minesoft у рамках програми «Access to Specialized Patent Information» (Програма спеціалізованої патентної інформації, ASPI) щодо доступу до інформаційних сервісів, які надаються ними, було продовжено надання UKPHOIBI доступу на безоплатній основі до комерційного електронного ресурсу – патентної бази даних Orbit Intelligence та організовано доступ до бази даних PatBase;

продовжено співпрацю з компанією Elsevier B.V. (Нідерланди) щодо користування комерційними базами даних Reaxys та Reaxys Target and Bioactivity;

забезпечено користування онлайн-сервісами баз даних STNext (GVP), що надаються компанією CAS, підрозділом Американського хімічного товариства (США).

Доступ до зазначених інформаційних ресурсів надавався у рамках укладених договорів або безкоштовно – у рамках підтримки UKPHOIBI в умовах воєнного стану.

Замовлення експертів щодо непатентної літератури забезпечувалися шляхом використання повнотекстових електронних ресурсів провідних світових видавців наукової літератури, таких як: Elsevier, Cambridge University Press, De Gruyter, John Wiley & Sons, American Chemical Society, Oxford University Press, Springer Nature, Wolters Kluwer тощо, безоплатний доступ до яких надавався в межах проєкту Research4Life та системи міжнародного абонементу RapidILL, доступ до якого надається через найбільші бібліотеки м. Київ.

Всього за замовленнями експертів надано 828 джерел інформації, усі – в електронному вигляді. Середній час опрацювання кожного замовлення становив близько двох годин.

Для подальшого вдосконалення патентно-інформаційного пошуку та визначення вітчизняних та зарубіжних безоплатних науково-технічних БД, що можуть бути використані при здійсненні пошуку, які найменшою кількістю баз забезпечують максимальний доступ до переліку непатентної літератури мінімуму документації РСТ, відбувалося дослідження 6 електронних зарубіжних БД.

З метою оптимізації переліку комерційних БД відбувалося ознайомлення з наповненням та функціональними можливостями БД InnovationQ+, компанії IP.com (США), організовано безкоштовне тестування та проведено організаційно-підготовчі роботи до укладання угоди з провайдером.

Також здійснювався постійний моніторинг оновлень в інформаційних ресурсах, що використовуються експертними підрозділами в процесі проведення патентно-інформаційних пошуків: баз даних Reaxys та Reaxys Target and Bioactivity компанії Elsevier B.V. (Нідерланди) та онлайн-сервісів баз даних STNext (GVP), що надаються компанією CAS, підрозділом Американського хімічного товариства (США).

Важливою частиною комплексу робіт з інформаційного забезпечення, насамперед експертів, є система надання матеріалів за міжбібліотечним абонементом з використанням фондів 95 найбільших національних та спеціалізованих бібліотек України. Копії замовлених інформаційних джерел отримувалися переважно у режимі електронної доставки документів.

Завдяки ефективному використанню зазначених вище ресурсів у звітному році замовлення експертів на статті з періодичних видань мінімуму документації РСТ виконано на 100%.

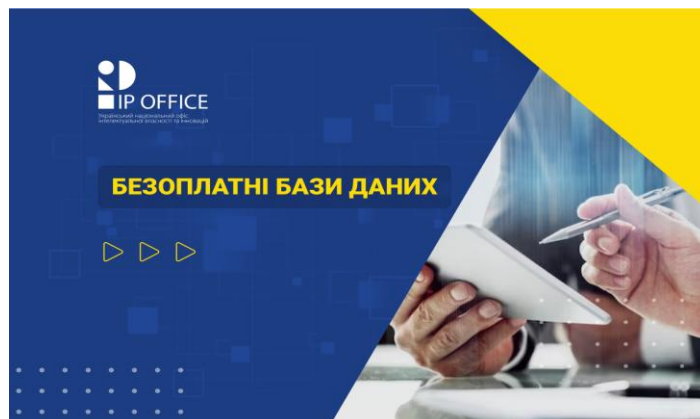
За запитами фахівців інших структурних підрозділів UKPHOIBI здійснено пошук інформації за 40 темами, надано 375 джерел інформації.

Аналіз виконання замовлень на непатентну літературу, зокрема на статті з переліку мінімуму документації РСТ, свідчить про те що на сьогодні перелік використовуваних інформаційних ресурсів є достатнім для забезпечення якісного та повного пошуку непатентної літератури.

Задоволення потреб громадськості в патентній інформації в сучасних умовах відбувається в режимі віддаленого доступу.

Для забезпечення доступу широкого кола громадськості до патентної документації та непатентної літератури в процесі створення, правової охорони та використання об'єктів промислової власності у 2025 році щоквартально здійснювалося оновлення (доповнення, уточнення та розширення): Переліку баз даних об'єктів промислової власності зарубіжних патентних відомств, до яких надається безоплатний доступ в мережі «Інтернет», у якому є посилання на бази даних 54 патентних відомств країн світу та 4 міжнародних і регіональних організацій інтелектуальної власності; Переліку науково-технічних баз даних та довідкових ресурсів, до яких надається безоплатний доступ

в мережі «Інтернет»; Переліку загальнодоступних інформаційних ресурсів патентної документації, а також Перелік адрес вебсайтів зарубіжних відомств, розміщених на вебресурсах UKRHOIV.



12.4. Запровадження нових версій/редакцій міжнародних класифікацій ОПВ у перекладі українською мовою

Міжнародні класифікації об'єктів промислової власності створені для того, щоб допомогти заявникам визначити, чи є результат їх творчої діяльності новим, чи вже належить комусь іншому. Зазвичай для перевірки цього необхідно проаналізувати великий обсяг інформації. Міжнародні класифікації ОПВ допомагають у пошуку та опрацюванні необхідної інформації, оскільки містять вже проіндексовані та структуровані відомості щодо винаходів, торговельних марок та промислових зразків.

Всього міжнародних класифікацій ОПВ чотири. Вони засновані такими міжнародними угодами, до яких у свій час приєдналася й Україна:

- 1 Страсбурзька угода про Міжнародну патентну класифікацію (1971 року), яка набрала чинності для України 7 квітня 2010 року
- 2 Ніццька угода про Міжнародну класифікацію товарів і послуг для реєстрації знаків (1957 року), яка набрала чинності для України 29 грудня 2000 року
- 3 Локарнська угода про заснування Міжнародної класифікації промислових зразків (1968 року), яка набрала чинності для України 7 липня 2009 року
- 4 Віденська угода щодо запровадження Міжнародної класифікації зображувальних елементів знаків (1973 року), яка набрала чинності для України 29 липня 2009 року

Україна як рівноправний партнер у світовій системі інтелектуальної власності завжди гармонізує діяльність у сфері, що стосується правової охорони інтелектуальної власності, з діяльністю ВОІВ, зокрема стосовно міжнародних класифікацій ОПВ. Зокрема, у відповідні строки запроваджуються нові версії/редакції класифікацій чи чергові версії чинних редакцій.

Відповідно до прийнятої стратегії та практики ВОІВ, з метою застосування міжнародних класифікацій ОПВ у перекладі українською мовою при проведенні експертизи заявок та для використання їх (у межах, визначених відповідними нормативно-правовими актами) заявниками і широким колом користувачів, а також на виконання зобов'язань України за міжнародними угодами щодо міжнародних класифікацій, у 2025 році тривали роботи з актуалізації текстів міжнародних класифікацій у перекладі українською мовою.

Це необхідно також з огляду на положення згаданих вище угод, які зобов'язують компетентні установи, якими є відомства промислової/інтелектуальної власності країн світу, включати повні

індекси (для МПК), номери класів (для МКТП) та номери категорій, розділів та секцій (для МКЗЕЗ) до офіційних документів і публікацій стосовно реєстрацій ОПВ.

У зв'язку із внесенням ВОІВ у 2025 році змін та доповнень до Довідника та до тексту Міжнародної патентної класифікації, для запровадження з 1 січня 2026 року МПК-2026.01, було реалізовано відповідний комплекс робіт та забезпечено:

переклад з англійської мови на українську та редагування змін та доповнень, внесених ВОІВ до Довідника до МПК версії 2024 року, й створення, з їх урахуванням, Довідника до МПК версії 2025 року, який був розміщений у вільному доступі в ІДС для чинної версії класифікації;

переклад з англійської мови на українську, науково-термінологічне й науково-технічне редагування змін та доповнень до МПК-2025.01, з метою створення і забезпечення застосування в державній системі правової охорони інтелектуальної власності з 1 січня 2026 року МПК-2026.01 у перекладі українською мовою. Відповідно до [статистичних даних ВОІВ](#) до класифікації було внесено 1615 змін різних типів. Всі зміни перекладено та опрацьовано. З їх урахуванням створена українськомовна версія МПК-2026.01;

створення нової ІДС «Міжнародна патентна класифікація (МПК-2026.01)» для розміщення у вільному доступі на вебресурсах УКРНОІВІ.

У зв'язку з внесенням ВОІВ у 2025 році змін та доповнень до версії 2025 року 12-ї редакції Міжнародної класифікації товарів і послуг для реєстрації знаків і запровадженням з 1 січня 2026 року нової, 13-ї редакції версії 2026 року МКТП – МКТП (13-2026), було реалізовано відповідний комплекс робіт та забезпечено:

переклад з англійської мови на українську, науково-термінологічне й науково-технічне редагування змін та доповнень до МКТП (12-2025), з метою підготовки і забезпечення застосування в державній системі правової охорони інтелектуальної власності 13-ї редакції версії 2026 року класифікації – МКТП (13-2026) у перекладі українською мовою. В рамках зазначених робіт було опрацьовано, перекладено та відредаговано 548 базових номерів, що зазнали змін;

створення ІДС «Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніццька класифікація)» для МКТП (13-2026) для розміщення у вільному доступі на вебресурсах УКРНОІВІ.

Також у 2025 році для покращення досвіду користування класифікацією та полегшення процесу класифікування товарів та послуг користувачами було актуалізовано переклад українською мовою та оновлено в ІДС для МКТП (12-2025) «інформаційні вікна» до Заголовків 1-45 класів та деяких базових номерів, зокрема до 320002. Вони не є частиною офіційної публікації ВОІВ, але надають більш формалізований та розширений опис змісту класів та базових номерів.



Вікторія Грищенко, начальник департаменту інформаційно-документального забезпечення УКРНОІВІ, на 35-й сесії Комітету експертів Ніццького союзу, 28.04-02.05.2025, штаб-квартира ВОІВ, м. Женева, Швейцарська Конфедерація

У зв'язку з внесенням ВОІВ у 2025 році змін та доповнень до 9-ї редакції Міжнародної класифікації зображувальних елементів знаків (МКЗЕЗ) і запровадженням з 1 січня 2026 року 10-ї редакції класифікації – МКЗЕЗ-10, було реалізовано відповідний комплекс робіт та забезпечено:

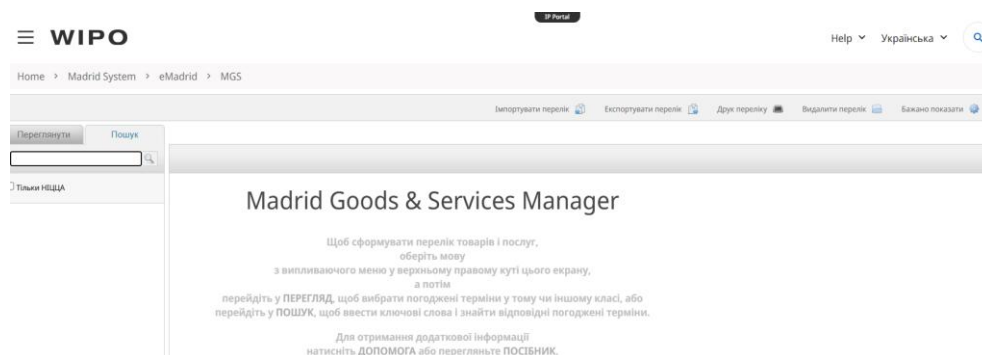
переклад з англійської мови на українську, науково-термінологічне й науково-технічне редагування змін та доповнень до МКЗЕЗ-9, з метою підготовки і забезпечення застосування в державній системі правової охорони інтелектуальної власності 10-ї редакції класифікації – МКЗЕЗ-10 у перекладі українською мовою. В рамках зазначених робіт було опрацьовано зміни, внесені ВОІВ, а саме 26 нових та змінених елементів, а також з метою удосконалення перекладу та актуалізації й уніфікації певних зображувальних елементів було проведено аналіз існуючого перекладу 1955 їх назв, за результатами якого внесено зміни до 787 елементів класифікації. Такі зміни стосувалися, насамперед, врахування норм нового українського правопису та положень законів України та підзаконних актів у сфері промислової власності, прийнятих за час чинності минулої редакції МКЗЕЗ;

створення ІДС «Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація)» для МКЗЕЗ-10 для розміщення у вільному доступі на вебресурсах УКРНОІВІ.

■ Онлайнний інструмент «Менеджер товарів і послуг Мадридської системи»

У рамках розширення співпраці між відомством ІВ України та ВОІВ, з 2015 року тривають спільні заходи щодо участі у розвитку та інформаційному наповненні онлайнного інструменту «Менеджер товарів і послуг Мадридської системи» (МТП) українськомовним контентом, зокрема алфавітними переліками, заголовками класів та пояснювальними примітками до них, чинних версій поточних редакцій МКТП у перекладі українською мовою.

У грудні 2025 року до підрозділу ВОІВ, відповідального за супровід та ведення МТП, були направлені файли з переліками товарів і послуг та із заголовками класів 13-ї редакції версії 2026 року МКТП у перекладі українською мовою із зазначенням прийнятності кожного формулювання для УКРНОІВІ.



Міжнародне бюро ВОІВ розвиває та оновлює МТП у співробітництві з багатьма патентними відомствами держав-членів Мадридського союзу та регіональними організаціями для створення бази даних товарів і послуг різними мовами, а також для надання користувачам можливості перевірити прийнятність обраних ними формулювань відомствами країн-учасниць Мадридської системи.

Україна в особі УКРНОІВІ бере активну участь у процесі поповнення МТП. В звітному періоді було проаналізовано переліки товарів та послуг, поданих в заявках на реєстрацію торговельної марки, та у свідоцтвах на торговельні марки, зареєстровані в Україні, за 2025 рік. За результатами аналізу сформовано переліки товарів і послуг, формулювання яких відсутні у МКТП та МТП, але які часто зустрічаються в заявках на торговельні марки, що подаються заявниками. Визначені формулювання опрацьовано відповідно до нормативно-правових актів України, перекладено англійською мовою та передано для завантаження до МТП. Такі формулювання стосуються, насамперед, назв товарів та/чи послуг військового призначення, що наразі є дуже актуальним для України. Загальна кількість формулювань, запропонованих від України, перевищила 20. Після опрацювання переліків

МБ ВОІВ було вже внесено до МТП 9 назв товарів, зокрема для класів 5, 9, 12, 29 та 30 МКТП. Наразі триває опрацювання МБ ВОІВ чергового наданого від України переліку.

Нові формулювання допоможуть заявникам у виборі назв для товарів під час подання міжнародних заявок за Мадридською системою.

Подальший розвиток співпраці щодо МТП з МБ ВОІВ сприятиме забезпеченню розумних строків експертизи національних заявок на торговельні марки, а при ширшому використанні інструменту – сприятиме їх скороченню, оскільки потенційно зменшує кількість зауважень та додаткових запитів експертизи чи навіть попередніх відмов, зокрема на підставі того, що певні формулювання можуть вважатися надто широкими. Це має такий же позитивний вплив під час подання міжнародних заявок за Мадридською системою. Додатковою перевагою використання МТП також є можливість запобігання вживанню формулювань, які не будуть прийняті відомствами окремих країн, зазначених для міжнародної реєстрації.

Одночасно, МТП є взаємодоповнюючим та взаємовідповідним інструментом з сервісом TMclass, розробленим EUIPO, оскільки допомагає узгодити переліки товарів/послуг, які зазначатимуться у заявці на торговельну марку, з практикою EUIPO. Таку перевірку можна зробити навіть до подачі заявки і одночасно визначити прийнятність формулювань країнами ЄС, які беруть участь у TMclass. Це зменшує ймовірність часткових відмов або вимог уточнення при виході заявки на міжнародну фазу, включно з територією ЄС.

Загалом, МТП логічно доповнює європейські сервіси, зокрема TMclass: європейські сервіси переважно використовуються для перевірки точності переліків товарів/послуг у заявках на торговельні марки в межах ЄС, а МТП можна використовувати для масштабування цієї точності на міжнародний рівень. Для заявників, які починають з подачі заявки у країнах ЄС і планують розширення охорони своєї торговельної марки на міжнародний рівень, МТП може полегшити перехід від європейських стандартів до глобального рівня.

12.5. Міжнародні стандарти ВОІВ у перекладі українською мовою

Стандарти ВОІВ забезпечують основу для роботи з інформацією в документах, що стосуються промислової власності.

Впровадження стандартів ВОІВ суттєво оптимізує роботу патентних відомств, що зазвичай призводить до скорочення строків експертизи та підвищення її якості і забезпечують сумісність баз даних різних країн, що прискорює пошук за рівнем техніки (prior art).

Використання чинних редакцій міжнародних стандартів допомагає користувачам патентної інформації зорієнтуватися під час пошуку та аналізу патентної документації країн світу. Також використання міжнародних стандартів дозволяє уніфікувати обов'язкові процедури під час роботи з заявками та зменшує кількість формальних помилок у заявках, що зазвичай є головною причиною збільшення строків експертизи за заявками через необхідність внесення виправлень.

В Україні, у ході виконання практично всіх процесів діловодства за заявками на ОПВ, зокрема під час їх подання, експертизи, публікації національної патентної документації, реєстрації та видачі охоронних документів на ОПВ, а також у процесі створення й актуалізації локальних БД та ІДС, доступних на вебсайті УКРНОІВІ, застосовуються положення й рекомендації стандартів ВОІВ. Така практика забезпечує стандартизовану обробку інформації, успішну гармонізацію та інтеграцію національної патентної документації у світовий простір, що є, зокрема, важливою умовою для здійснення міжнародного співробітництва, зокрема міжнародного обміну патентною документацією.

З метою забезпечення інформаційного супроводження розвитку та функціонування державної системи правової охорони інтелектуальної власності, зокрема вдосконалення української патентно-термінологічної бази, стандартизації та уніфікації термінології у сфері інтелектуальної власності

сті, фахівці УКРНОІВІ здійснюють неофіційний переклад українською мовою стандартів ВОІВ, у першу чергу тих, що мають найбільше практичне значення, та забезпечують їх актуалізацію.

Так, протягом звітної періоду було актуалізовано (опрацьовано, перекладено на українську мову) та внесено відповідні зміни до низки неофіційних перекладів українською мовою текстів стандартів ВОІВ, розміщених у вільному доступі на [вебсайті УКРНОІВІ](#).

Вперше виконано переклад стандартів ВОІВ українською мовою:

ST.92	«Рекомендації стосовно формату пакету даних для електронного обміну пріоритетними документами»
ST.20	«Рекомендації для підготовки іменних покажчиків для патентних документів»

Здійснено актуалізацію таких стандартів ВОІВ:

ST. 27	«Рекомендації щодо обміну даними стосовно правового статусу патентів»
ST.61	«Рекомендації щодо обміну даними стосовно правового статусу торговельних марок»
ST.87	«Рекомендації щодо обміну даними стосовно правового статусу промислових зразків»
ST. 91	«Рекомендації щодо цифрових тривимірних (3D) моделей та 3D зображень», положення яких враховуються у всіх видах діяльності УКРНОІВІ

Нові редакції стандартів розміщені на вебсайті УКРНОІВІ.

Було також переглянуто стандарти ВОІВ, де зазначаються назви документації, до законів України щодо ОПВ яких вносилися зміни протягом останнього часу, а саме: щодо назви сертифікатів додаткової охорони прав на винахід (СПС). Зокрема, виявлено та актуалізовано такі стандарти ВОІВ у перекладі українською мовою:

ST.1	«Рекомендації щодо мінімуму елементів даних, необхідних для однозначної ідентифікації патентного документа»
ST.6	«Рекомендації стосовно нумерації патентних документів, що публікуються»
ST.13	«Рекомендації щодо нумерації заявок на об'єкти промислової власності (ОПВ)»
ST.14	«Рекомендації щодо наведення посилань в патентних документах»
ST.50	«Настанови щодо публікації відомостей про коригування, зміни та доповнення, які стосуються патентної інформації»

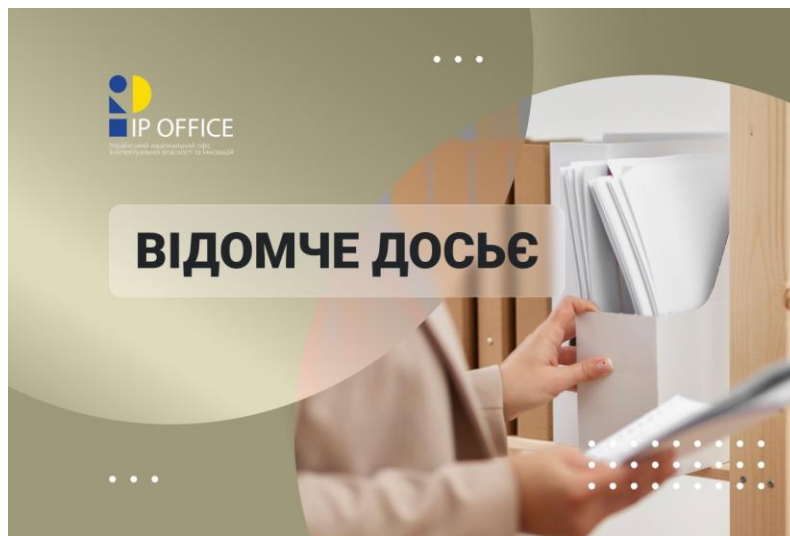
Тривали роботи із впровадження у діяльності УКРНОІВІ стандарту ВОІВ ST.37 «Рекомендації щодо відомчого досьє опублікованих патентних документів» версії 2.2.

Відомче досьє – це важливий інструмент, який забезпечує цілісність та достовірність фонду патентних документів. В останню версію стандарту BOIB ST.37 була інтегрована серія індикаторів, які конкретно вказують на технічну можливість пошуку за текстом реферату, формули винаходу та опису патентної заявки, з урахуванням змін в рамках системи Договору РСТ, що набули чинності з 1 січня 2026 року, і стосуються мінімуму документації РСТ, обов’язкового для вивчення міжнародними пошуковими органами на етапі міжнародного пошуку. З цією метою в УКРНОІВІ проводяться роботи щодо забезпечення повноти, комплектності і коректності інформації у кожному окремому документі та перекладу патентної документації у визначеному обсязі (щонайменше назви, бібліографічних даних та рефератів до патентів) англійською мовою.

У 2025 році в УКРНОІВІ вперше сформовано відомче досьє, що містить всі патентні документи, опубліковані в Україні, починаючи з першої публікації (1993 року) по теперішній час, з урахуванням положень ST. 37 версії 2.2.

03 квітня 2025 року відомче досьє УКРНОІВІ було розміщене на порталі [Authority File](#).

Підготовлено також файл визначень з урахуванням вимог стандарту BOIB ST.16 «Рекомендовані стандартні коди для ідентифікації патентних документів», які використовуються УКРНОІВІ (винаходи – А, А1, С1, С2; корисні моделі – U), який передано до BOIB.



На виконання циркулярів КСВ щодо надання BOIB Річних технічних звітів (РТЗ) відомств інтелектуальної власності (ВІВ), підготовлено РТЗ УКРНОІВІ за 2024 рік, з урахуванням нової розширеної форми, яка стосується, зокрема, застосування актуалізованих стандартів BOIB, та забезпечено переклад РТЗ англійською мовою.

РТЗ УКРНОІВІ за 2024 рік передано до BOIB 15.08.2025 для розміщення у спеціальному ресурсі wiki.

Планами УКРНОІВІ передбачається в першу чергу зосередження уваги на запровадженні стандартів BOIB щодо правового статусу об’єктів промислової власності, зокрема ST.27, ST.61 та ST.87 версії 1.2, які дозволять чітко відстежувати події експертизи (подання клопотання, відхилення, публікація тощо), що зробить процес розгляду заявок більш прогнозованим для заявника, а також з метою гармонізації практик та покращення обміну даними із міжнародною спільнотою.

Міжнародний обмін патентною документацією з іноземними відомствами як центру міжнародного обміну виданнями здійснюється відповідно до Конвенції про міжнародний обмін виданнями, прийнятої 03.12.1958 Генеральною конференцією ООН з питань освіти, науки і культури.

Для здійснення міжнародного обміну патентною документацією з відомствами провідних країн світу забезпечувався інформаційний супровід країн, які обмінюються національною патентною документацією з УКРНОІВІ як центром міжнародного обміну виданнями.

У 2025 році міжнародний обмін патентною документацією здійснювався (безоплатно) у форматах, погоджених у двосторонньому режимі, зокрема забезпечувався обмін за FTP-протоколом, що здійснюється УКРНОІВІ як центром міжнародного обміну виданнями.

Продовжувалася передача через FTP-сервер патентної документації України стосовно винаходів і корисних моделей у визначеному форматі (назва, бібліографічні дані та реферат) до Європейського патентного відомства для відображення її у БД Espacenet.

Відповідно до практики ВІВ провідних країн світу та для забезпечення належного представлення національної патентної документації України у БД ВІВ та міжнародних організацій, тривали роботи з виконання перекладу у визначеному обсязі (назва, бібліографічні дані та реферат) патентної документації України за 2025 рік.

Забезпечено переклади офіційно опублікованих документів у зазначеному вище обсязі за №№ 1-53 офіційного електронного бюлетеня «Промислова власність», тобто в повному обсязі.

Переклад документації за 2025 рік вівся «крок в крок», тобто одночасно з оприлюдненням чергового номера офіційного електронного бюлетеня «Промислова власність» у СІС УКРНОІВІ оприлюднювалися переклади масиву документації, наявної у відповідному номері бюлетеня. Вся перекладена документація через спеціальний модуль у АС «Винаходи» завантажувалася до АРІ СІС УКРНОІВІ і ставала доступною для використання як вітчизняними представниками сфери інтелектуальної власності, так і закордонними, за умови користування ними АРІ СІС.

13. ІННОВАЦІЇ ЯК СТРАТЕГІЧНИЙ РЕСУРС ВІДНОВЛЕННЯ ТА РОЗВИТКУ УКРАЇНИ

13.1. Розбудова інноваційної екосистеми України. Розробка та імплементація механізмів підтримки впровадження результатів винахідницької діяльності, комерціалізації інтелектуальної власності та трансферу технологій



Ігор Паренчук, заступник Директора УКРНОІВІ

В умовах повномасштабної збройної агресії та суттєвих викликів для економіки України розвиток інноваційної екосистеми набуває особливого значення як інструмент збереження та відновлення економічного потенціалу держави. УКРНОІВІ послідовно реалізує комплексний підхід до розбудови національної інноваційної екосистеми, спрямований на створення ефективних механізмів впровадження результатів винахідницької діяльності, їх комерціалізації та інтеграції у реальний сектор економіки.

У 2025 році УКРНОІВІ було продовжено реалізацію проєкту «Розбудова регіональних інноваційних хабів», спрямованого на системну підтримку інноваційного розвитку та зміцнення регіонального потенціалу.

У 2025 році до національної мережі IP&I хабів, яка вже успішно функціонує на базі Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», Державного університету «Житомирська політехніка» та Національного університету «Запорізька політехніка», приєдналися Луцький національний технічний університет.

Завдяки активній діяльності регіональних інноваційних хабів у 2025 році досягнуто відчутних практичних результатів. Зокрема, Державним університетом «Житомирська політехніка» залучено 1,2 млн грн інвестицій на реалізацію інноваційних проєктів. Водночас на базі Національного технічного університету «Дніпровська політехніка» створено 13 стартапів, для розвитку яких було залучено 6,5 млн грн фінансування. Крім того, важливим результатом стало взяття Луцьким національним технічним університетом на баланс 43 об'єктів права інтелектуальної власності загальною оціночною вартістю понад 2 млн грн.

Загалом регіональні інноваційні хаби консолідують інноваційну активність у регіонах, поєднуючи науку, бізнес, інвесторів і органи влади для впровадження та комерціалізації інтелектуальної власності. Важливу роль у цьому процесі відіграють акселераційні та навчальні програми, які сприяють формуванню підприємницьких компетенцій у дослідників і винахідників та забезпечують ефективну комерціалізацію результатів науково-технічної діяльності.

Програма Lab2Market UA залишається невід'ємною частиною національної інноваційної екосистеми України та масштабується через галузеві навчальні програми, що забезпечують комерціалізацію розробок у стратегічно важливих галузях.

У 2025 році успішно реалізовано акселераційну програму **Lab2Market MedTech**, орієнтовану на підтримку дослідників, винахідників і науковців у комерціалізації результатів досліджень у медичній сфері та їх виведенні на ринок.



Відкриття навчальної програми Lab2Market MedTech

За результатами відбору до участі було залучено 24 медичні стартап-проєкти з високим потенціалом комерціалізації. Програма складалася з 5 інтенсивних спринтів (15 навчальних сесій) і охоплювала питання розвитку інноваційного бізнесу, а також охорони й комерціалізації прав інтелектуальної власності. До роботи з командами було залучено 7 менторів і 6 членів журі, у межах менторського супроводу проведено 132 індивідуальні консультації.

Фінал програми відбувся в межах Українського тижня інтелектуальної власності. До фіналу увійшли 12 команд, а генеральний партнер, компанія «ЮРІЯ-ФАРМ», надав переможцям інноваційні ваучери на загальну суму 10000 дол. США. Нижче наведено розподіл фіналістів за типом організацій, які вони представляють. Така структура свідчить про те, що проєкт об'єднав представників різних секторів: від громадських організацій до наукових установ (рис. 13.1).

Рисунок 13.1. Структура представництва команд-фіналістів за типом організацій



Neuro Impact Challenge «Інноваційні рішення для лікування неврологічних захворювань» – проєкт, реалізований UKRHOIВІ спільно з Міністерством освіти і науки України та ТОВ «ЮРІЯ-ФАРМ» у межах продовження успішної співпраці Lab2Market MedTech. Проєкт спрямований на розвиток державно-приватного партнерства в інноваційній медицині.



Нагородження переможців програми Lab2Market MedTech за I місце, представниця проєкту Tayra.ai

Для участі у конкурсі інноваційних рішень команди мали представити розробки у форматі медичних виробів або лікарських засобів, що спрямовані на діагностику та лікування неврологічних захворювань.

Ініціатива викликала значний інтерес серед студентів, науковців, лікарів та винахідників, що підтверджується поданням близько 40 заявок на участь. За результатами відбору було обрано 9 проєктів, які продемонстрували високий потенціал для реалізації.

Учасники отримали експертні рекомендації у сфері фармацевтики, медицини, біотехнологій та бізнесу, а також можливість для нетворкінгу з потенційними партнерами. У фіналі, який відбувся в рамках COLLABORATE TO INNOVATE 2025, переможці FAZENA, CerebroFractal та Bogomoletz Institute Research Team отримали нагороди та призи. Загальний призовий фонд проєкту становив 150000 грн.



Переможці проєкту Neuro Impact Challenge, Олена Орлюк, Денис Курбатов та Олексій Лось

У 2025 році успішно проведено другий сезон Lab2Market Veterano – програми підтримки ветеранів, військовослужбовців та членів їхніх родин, допомагаючи їм інтегруватися в суспільство через підприємництво та ефективну охорону, захист та комерціалізацію інтелектуальної власності. Проєкт реалізовано спільно з Вінницьким національним технічним університетом за підтримки Вінницької обласної військової адміністрації та Вінницької міської ради.

Програмою охоплено понад 50 учасників, які отримали практичні знання та менторську підтримку для створення власного бізнесу. У фіналі 5 команд представили готові бізнес-проєкти, що підтвердило ефективність навчальної програми та високий потенціал її учасників.

Lab2Market Veterano став важливим інструментом соціальної та економічної інтеграції ветеранів, сприяючи їхній самореалізації та внеску у розвиток інноваційної екосистеми України.

У 2025 році запущено та реалізуються проєкти на часткове відшкодування витрат за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності, у співпраці з Київською обласною військовою адміністрацією та Львівською міською радою. Ініціативи спрямовані на впровадження механізмів підтримки суб'єктів малого та середнього підприємництва Київської області та м. Львів у сфері охорони прав на об'єкти інтелектуальної власності. В межах проєктів надано 18 консультацій щодо часткового відшкодування витрат у співпраці з КОВА та Львівською міською радою.



Презентація та обговорення програми з відшкодування витрат на дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності, в межах Національної платформи «Діалог влади та бізнесу» в КОВА

Для підвищення рівня грантової обізнаності щодо механізмів грантового фінансування та сприяння залученню фінансових ресурсів на інноваційні проєкти, УКРНОІВІ розробив і провів навчальний курс «GrantWay». Курс, що складався з п'яти модулів, був орієнтований на науковців, інноваторів та представників бізнесу й спрямований на формування грантової культури, практичних навичок підготовки заявок і підвищення шансів на успішне фінансування. Участь у програмі взяли понад 150 осіб, 101 учаснику видано сертифікат.

З метою розвитку національної інноваційної екосистеми УКРНОІВІ долучався до всеукраїнських заходів, спрямованих на посилення взаємодії науки, бізнесу та держави, підтримку стартапів та комерціалізацію інтелектуальної власності:

1) УКРНОІВІ долучився як партнер до заходу Міністерства освіти і науки України **«Всесвітній день науки 2025: Україна»**. Захід став майданчиком для обговорення ключових результатів трансформацій у сфері науки та інновацій, а також визначення шляхів посилення партнерства між державою, університетами та бізнесом для розвитку інноваційної економіки України.

2) УКРНОІВІ активно долучався до низки заходів у межах програми «Горизонт Європа», зокрема круглого столу «Активізація участі України в Рамковій програмі ЄС з досліджень та інновацій «Горизонт Європа». Діяльність УКРНОІВІ в цьому напрямку посилюється тим, що представник УКРНОІВІ продовжує представляти Україну в програмному комітеті «Європейська інноваційна рада та європейські інноваційні екосистеми».



Учасники круглого столу «Активізація участі України в Рамковій програмі ЄС з досліджень та інновацій «Горизонт Європа»

3) УКРНОІВІ виступив партнером **Всеукраїнського Фестивалю інновацій 2025** за ініціативи КНУ імені Тараса Шевченка, Корпорації «Науковий парк» Київський університет імені Тараса Шевченка та Бізнес-школи «Наукового парку». Фестиваль спрямований на підтримку молодіжних стартапів із прототипом або готовим інноваційним рішенням та включав пітч-презентації, демозону, дискусії про фінансування та підходи до розвитку інновацій.



Всеукраїнський фестиваль інновацій 2025

4) Організовано вебінар на тему «Грантові можливості: заповнення заявки та SME Fund» для науковців, інноваторів і представників бізнесу у співпраці з Європейською Бізнес Асоціацією (03.10.2025).

5) В межах співпраці з Polish Aid представники УКРНОІВІ пройшли тренінг для тренерів симуляційної гри **«Invest in Ukraine»**, у результаті чого отримали статус сертифікованих тренерів цього інструменту. Це створює можливість для системного впровадження гри на базі National IP&Innovations Hub як практичного навчального інструменту для представників органів влади, бізнесу, стартапів, інвесторів, регіональних команд та інших стейкхолдерів інноваційного розвитку, який сприяє розвитку переговорних навичок, міжсекторальної взаємодії та стратегічного мислення у представників органів влади й інших стейкхолдерів, а також формує розуміння того, як поєднувати інвестиційні цілі з довгостроковими пріоритетами розвитку громад, економічною доцільністю та принципами сталого й інноваційного зростання.

У межах спільного проєкту УКРНОІВІ та Royal Holloway, University of London було реалізовано комплекс заходів, спрямованих на розвиток культури відкритих інновацій. Проєкт охопив різні формати роботи: практичні воркшопи, публічні подкасти та розробку методичних матеріалів і був орієнтований на потреби державного сектору, бізнесу, наукових установ та громадянського суспільства.

Проведено воркшопи з відкритих інновацій у Києві та Львові, на яких учасники відпрацьовували підходи до пошуку партнерів, формування спільних інноваційних проєктів, визначення ролі інтелектуальної власності у колабораціях, а також оцінки можливостей трансферу технологій і масштабування рішень.



Учасники воркшопу у м. Київ

Важливим результатом проєкту стало також створення та оприлюднення [плейбуку \(toolkit\) з відкритих інновацій](#), який узагальнює кращі міжнародні практики та пропонує прикладні інструменти для впровадження відкритих інновацій у діяльність органів влади, бізнесу та наукових установ. Плейбук, разом із записаними подкастами за участю Директорки УКРНОІВІ та голови Наукового комітету Національної ради України з питань науки та технологій, виконує функцію сталого просвітницького ресурсу та сприяє системному поширенню знань про інтелектуальну власність і інновації.

13.2. Сприяння розвитку права інтелектуальної власності та інновацій у сфері безпеки і оборони

Складна та динамічна безпекова ситуація в Україні, зумовлена триваючими воєнними та гібридними загрозами, у поєднанні з високим рівнем невизначеності щодо обсягів і стабільності міжнародної військово-технічної допомоги, а також строків і номенклатури постачань озброєння, військової та спеціальної техніки від іноземних партнерів, стали потужним каталізатором внутрішніх трансформацій за напрямом технологічних рішень у сфері оборони. В таких реаліях Україна змушена будувати власний інноваційний щит та напрацьовувати ефективні підходи до управління інтелектуальною власністю та інноваціями у секторі безпеки і оборони.

Враховуючи необхідність удосконалення системи управління інтелектуальною власністю та технологіями військового призначення, УКРНОІВІ активно взаємодіє з Управлінням з питань інтелектуальної власності Міністерства оборони України. У 2025 році підписано Меморандум про співробітництво між УКРНОІВІ та Міністерством оборони України.



Підписання Меморандуму між УКРНОІВІ та Міністерством оборони України

З метою оптимізації нормативного регулювання відносин щодо правової охорони інтелектуальної власності у сфері оборонно-промислового комплексу України, УКРНОІВІ взято активну участь у напрацюванні законодавчих пропозицій та проєктів інших нормативно-правових актів, спрямованих на удосконалення правового регулювання відносин щодо інтелектуальної власності у сферах національної безпеки і оборони, заохочення до інтелектуальної, творчої діяльності й здійснення інноваційної діяльності в системі Міністерства оборони України та інших складових сектору безпеки і оборони.

Верховною Радою України прийнято Закон України від 04.11.2025 № 4671-IX «Про внесення змін до Цивільного кодексу України щодо вдосконалення окремих положень у частині майнових прав інтелектуальної власності», а 12.12.2025 набув чинності Закон України від 21.08.2025 № 4585-IX «Про внесення змін до деяких законів України щодо прав інтелектуальної власності на об'єкти, створені у зв'язку з проходженням військової служби», яким передбачено врегулювання питань визначення належності прав інтелектуальної власності на об'єкти, що створюються військовослужбовцями у зв'язку з виконанням службових обов'язків під час проходження військової служби, а також окремих питань набуття та здійснення державою в особі відповідних органів прав інтелектуальної власності.

УКРНОІВІ забезпечено безпосередню участь у підготовці ряду проєктів нормативно-правових актів у цій сфері, зокрема:

проєкту розпорядження Кабінету Міністрів України «Про затвердження політики управління інтелектуальною власністю в оборонно-промисловому комплексі України»;



Представники УКРНОІВІ під час Всеукраїнської науково-практичної конференції «Реформування права інтелектуальної власності в умовах рекодифікації цивільного законодавства України», м. Київ, 02.10.2025

проектів постанов Кабінету Міністрів України щодо: порядку нарахування і сплати суб'єктами господарювання винагороди за використання під час виробництва товарів оборонного призначення об'єктів права інтелектуальної власності, ноу-хау, створених у процесі виконання наукових (науково-технічних) робіт; порядку видачі ліцензій (дозволів) на використання об'єктів права інтелектуальної власності, що належать державі в особі органів, які здійснюють управління військовим майном; порядку реалізації переважного права на придбання ліцензії на використання об'єкта права інтелектуальної власності, створеного у зв'язку з виконанням службових обов'язків під час проходження військової служби тощо.



Підписання Меморандуму між УКРНОІВІ та Київським інститутом національної гвардії України

УКРНОІВІ протягом 2025 року продовжив налагоджувати дієву співпрацю з іншими організаціями, які є складовими сектору безпеки і оборони, зокрема підписано Меморандум про співробітництво з Київським інститутом національної гвардії України.

Серед розробників товарів оборонного призначення активним попитом користується розроблений фахівцями УКРНОІВІ та розміщений у відкритому доступі на офіційному вебсайті оглядовий інформаційно-довідковий матеріал – «[Пам'ятка з питань охорони та захисту прав інтелектуальної власності для розробників товарів оборонного призначення](#)».

Протягом року УКРНОІВІ був активно долучений до проведення просвітницької діяльності у сфері безпеки і оборони шляхом організації та участі у понад 40 тренінгах, лекціях і воркшопах для різних категорій стейкхолдерів.

Учасники заходів отримали знання про аспекти охорони і захисту прав інтелектуальної власності у сфері безпеки і оборони, поглибили практичні навички з питань управління та комерціалізації відповідних прав.





Представники УКРНОІВІ на заходах, організованих BRAVE 1, м. Київ, 26.04.2025 та 02.12.2025, м. Львів, 16-17.09.2025

У ході проведення IP LET FORUM, 27 листопада 2025 року окрему сесію було присвячено питанням управління та ефективної правової охорони інтелектуальної власності в сфері оборонних технологій.



IP LET FORUM, м. Київ, 27.11.2025

У 2025 році надано понад 30 вузькоспрямованих фахових консультацій винахідникам та розробникам товарів оборонного призначення з питань охорони та захисту прав інтелектуальної власності, а також щодо пошуку шляхів подальшого просування їх інноваційної продукції для задоволення потреб сил безпеки і оборони України.

Розвиток інтелектуальної власності у сфері безпеки і оборони має на меті перехід від фрагментарного регулювання до моделі стратегічного управління оборонними інноваціями, де інтелектуальна власність розглядається як елемент національної безпеки, а не виключно як об'єкт цивільно-правового обігу.

Запропоновані Міністерством оборони України механізми правового регулювання відносин інтелектуальної власності мають на меті формування прозорої моделі оборотоздатності технологій у сфері оборони, що стимулюватиме приватних виробників до легального використання результатів розробок, які належать державі або суб'єктам господарювання державного сектору економіки, підвищення інвестиційної привабливості оборонних стартапів, зменшення тінізації у питаннях розробки та виробництва товарів оборонного призначення. У сукупності це напряду підсилює економічну стійкість сектору безпеки і оборони та підвищує технологічний суверенітет держави.

Оцінюючи сукупний ефект від здійснених заходів для інтересів національної безпеки України можна констатувати, що вони сприяють зміцненню внутрішньої інноваційної автономії України, зниженню критичної залежності від зовнішніх постачань й перетворюють інтелектуальну власність та інновації на ефективний інструмент військово-промислової та військово-технічної політики.

Реалізація такої моделі стратегічного управління в перспективі дозволить збільшити рівень правової охорони результатів оборонних розробок, сформувати єдиний оборонний IP ландшафт України, сприятиме інтеграції українських оборонних інновацій у міжнародні коопераційні ланцюги та посиленню їх експортного потенціалу.

13.3. Розширення мережі TISC та підтримка регіональних проєктів мережі TISC

■ Розвиток мережі Центрів підтримки технологій та інновацій в Україні

Протягом 2025 року відкрито 6 Центрів підтримки технологій та інновацій: загалом на кінець 2025 року функціонує 48 TISCs включно з Головним офісом TISC UKPHOIBI.

Розроблено Концепцію створення спільних центрів Дія.Бізнес-TISC



та Шкалу результатів розвитку проєкту мережі Центрів підтримки технологій та інновацій в Україні на 2026 рік відповідно до вимог BOIB.

Долучення Головного офісу TISC UKPHOIBI до Платформи управління проєктами TISC – TISC Project and Performance Management Platform (TPPM) BOIB.



Організовано процедуру реєстрації представників регіональних TISCs для участі у глобальному сертифікаційному курсі для працівників мережі TISC – WIPO-TISC Staff Foundation Certification Course 2025.

Підготовлено та опубліковано адаптовану інфодовідку про WIPO IP Diagnostics – онлайн-інструмент для первинної самооцінки інтелектуальної власності в організації (доступне за посиланням: <https://gamma.app/docs/WIPO-IP-Diagnostics-z3i4erpeх4d1qjk>).



Представники УКРНОІВІ та TISC на базі Національного університету «Львівська політехніка» взяли участь в регіональній програмі BOIV з підготовки та подання заявок на винаходи для країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC) в місті Белград, Сербія (08-12.12.2025).

Участь у програмі професійного обміну «Using IPR to Protect Research» у межах International Visitor Leadership Program (IVLP) Державного департаменту США (02-27.10.2025).



Участь начальниці відділу розвитку мережі центрів підтримки технологій та інновацій Анастасії Ярмолюк у програмі професійного обміну «Using IPR to Protect Research» у межах International Visitor Leadership Program (IVLP) Державного департаменту США (02-27.10.2025)

Центри підтримки технологій та інновацій, які відкрито протягом 2025 року:

Український державний університет науки і технологій	18.03.2025
Житомирський військовий інститут імені С. П. Корольова	17.04.2025
Комунальний заклад вищої освіти «Хортицька національна навчально-реабілітаційна академія» Запорізької обласної ради	26.05.2025
Київський національний університет технологій та дизайну	30.10.2025
Львівська торгово-промислова палата	20.11.2025
Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького	21.11.2025



Відкриття Центру підтримки технологій та інновацій на базі Українського державного університету науки і технологій, 18.03.2025



Відкриття Центру підтримки технологій та інновацій на базі Львівської торгово-промислової палати, 20.11.2025

Здійснювалася інформаційно-консультаційна підтримка з питань інтелектуальної власності та інновацій, супровід інноваційних проєктів, робочі зустрічі з питань підтримки суб'єктів інноваційної діяльності та зі стейкхолдерами щодо реалізації спільних проєктів, зокрема:

- 23
Робочі зустрічі з представниками мережі TISC
- 38
Консультацій з питань інновацій від Головного офісу TISC УКРНОІВІ
- 33
Робочі зустрічі зі стейкхолдерами щодо визначення сфер діяльності щодо реалізації спільних проєктів у сфері розвитку інноваційної діяльності, таких як заходи, інформаційно-аналітичні матеріали тощо

Консультаційна підтримка щодо підключення та користування базами даних ASPI та ARDI BOIB:
 надано підтримку у поданні 8 заявок щодо отримання ліцензій на підключення до баз даних ASPI та ARDI BOIB;

проведено 34 консультації для сприяння підключенню до баз даних ASPI та ARDI BOIB для регіональних TISCs.

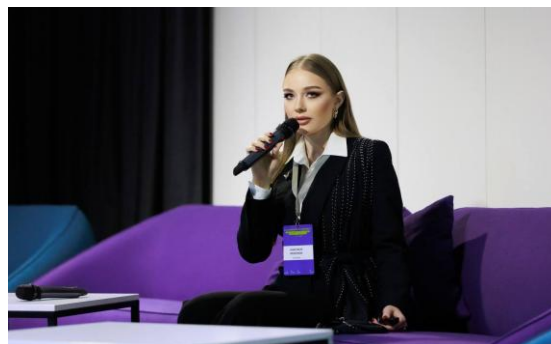
Просвітницькі заходи, тренінги, вебінари, воркшопи (організація, співорганізація, участь спікерами): 55 заходів у сфері інтелектуальної власності та інновацій, більше 2500 учасників отримали можливість впроваджувати отримані знання з питань охорони прав інтелектуальної власності, розвитку інноваційної екосистеми та інноваційної інфраструктури, комерціалізації об'єктів права інтелектуальної власності, трансферу технологій в їхній практичній діяльності, з яких:

у межах IP LET Forum організовано та проведено воркшоп, присвячений презентації TISC.Services Guide «[Порядок та механізми надання послуг у сфері інтелектуальної власності та інновацій](#)» (4 спікери та 150 учасників) (27.11.2025);

організовано та проведено просвітницький захід «[COLLABORATE TO INNOVATE: стартапи говорять мовою інновацій, інвестори – мовою рішень](#)» (6 сесій, 15 спікерів та більше 500 учасників) (12.12.2025), що став професійним майданчиком для діалогу між стартапами, бізнесом, інвесторами та інституціями підтримки інновацій.



Виступ Ендрю Чайковського, директора Відділу підтримки технологій та інновацій BOIB у межах просвітницького заходу «COLLABORATE TO INNOVATE: стартапи говорять мовою інновацій, інвестори – мовою рішень», 12.12.2025



Виступ Анастасії Ярмолюк, начальниці відділу розвитку мережі центрів підтримки технологій та інновацій, з презентацією «[Діяльність мережі TISC та проєкти підтримки інноваційної екосистеми](#)» у межах просвітницького заходу «COLLABORATE TO INNOVATE: стартапи говорять мовою інновацій, інвестори – мовою рішень», 12.12.2025

Долучення як журі в межах Фіналу акселераційної програми Science&Business від SET University (21.11.2025).

Організовано та проведено вебінари в рамках проєкту «Talking about my idea»



■ Візія розвитку мережі TISC в Україні

Подальший розвиток мережі TISC: Головний офіс TISC UKPHOIBI спільно з VOIB TISC працює над розширенням спроможності мережі TISC в Україні.

Наразі пріоритети розвитку:

Міжнародні проєкти:



- Реалізація спільних проєктів із міжнародними організаціями для інституційного зміцнення мережі.

Цифровізація процесів:



- Впровадження електронних сервісів, створення інтерактивних аналітичних інструментів для відстеження інновацій.

Залучення партнерів:



- Залучення приватних і регіональних партнерів (бізнес-асоціацій, донорів, місцевої влади) до підтримки проєктів розвитку інноваційної інфраструктури.

Просвітницька діяльність:









- Проведення тренінгів, воркшопів, тренінгових курсів з питань інтелектуальної власності та розвитку інноваційної діяльності.

Впровадження освітніх матеріалів та методичних рекомендацій VOIB:



- Проведення тренінгів щодо дистанційних курсів (DL) Академії VOIB та баз даних ASPI та ARDI VOIB.

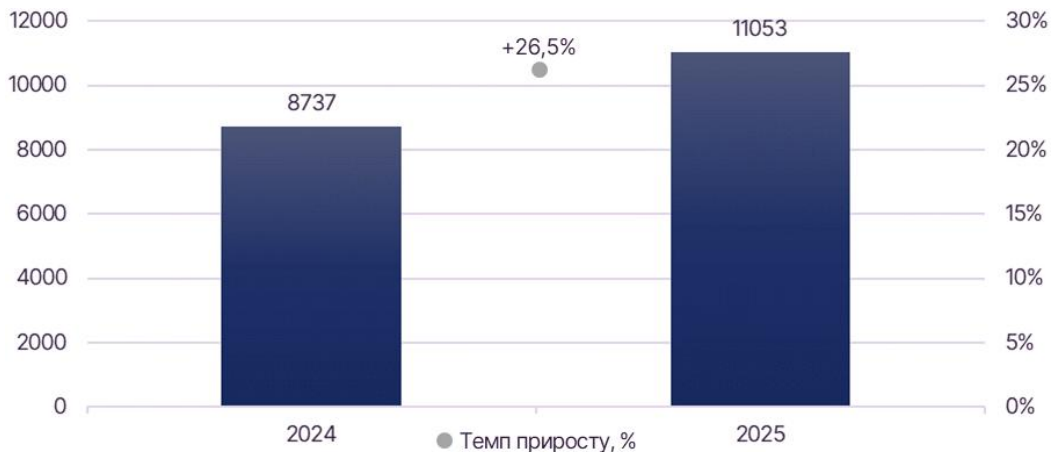
Законодавство:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Розробка пропозицій до змін до законодавства у сфері інноваційної діяльності. 	
Розвиток та втілення інновацій:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Створення та підтримка інноваційних програм і проєктів. ▪ Проведення інкубаційних та акселераційних програм, конкурсів стартапів, програм підтримки бізнесу спільно з партнерами. 	
Управління та організація:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Планування, організація та стимулювання інноваційної діяльності. ▪ Формування інноваційної інфраструктури та ринку капіталу для інновацій. 	
Навчання та розвиток:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Впровадження передових методів навчання, таких як віртуальна реальність, ШІ, змішане навчання. ▪ Персоналізація навчання та заохочення дослідницького підходу. 	
Стратегічна співпраця:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Взаємодія із закладами вищої освіти та науковими установами для створення нових знань. ▪ Співпраця з підприємствами для зміцнення їхніх ринкових позицій. 	
Інтеграція:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Тісна співпраця з бізнес-інкубаторами та бізнес-акселераторами, венчурними фондами, промисловістю тощо. 	
Розширення спектра послуг:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Надання послуг з грантового менеджменту, юридичної підтримки інновацій тощо. 	
Міжнародне співробітництво:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Участь у міжнародних проєктах, пошук світових партнерів. 	
Підтримка інноваційної інфраструктури:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Підтримка функціонування інноваційної інфраструктури закладів вищої освіти та наукових установ, зокрема бізнес-інкубаторів, стартап-шкіл при університетах. 	

13.4. Інформаційно-консультаційні послуги у сфері інтелектуальної власності та інновацій

Одним із пріоритетних напрямків діяльності у 2025 році УКРНОІВІ було надання якісної та своєчасної інформаційно-консультаційної підтримки заявникам з широкого спектра питань – від набуття прав на ОПІВ до впровадження інноваційних технологій.

У 2025 році консультаційна діяльність УКРНОІВІ продемонструвала суттєве зростання як за кількісними показниками, так і за змістовною структурою звернень (рис. 13.2). Загальна кількість консультацій зросла на 26,5% порівняно з 2024 роком, що свідчить про підвищення попиту на експертну підтримку у сфері інтелектуальної власності з боку бізнесу, органів влади та інших користувачів.

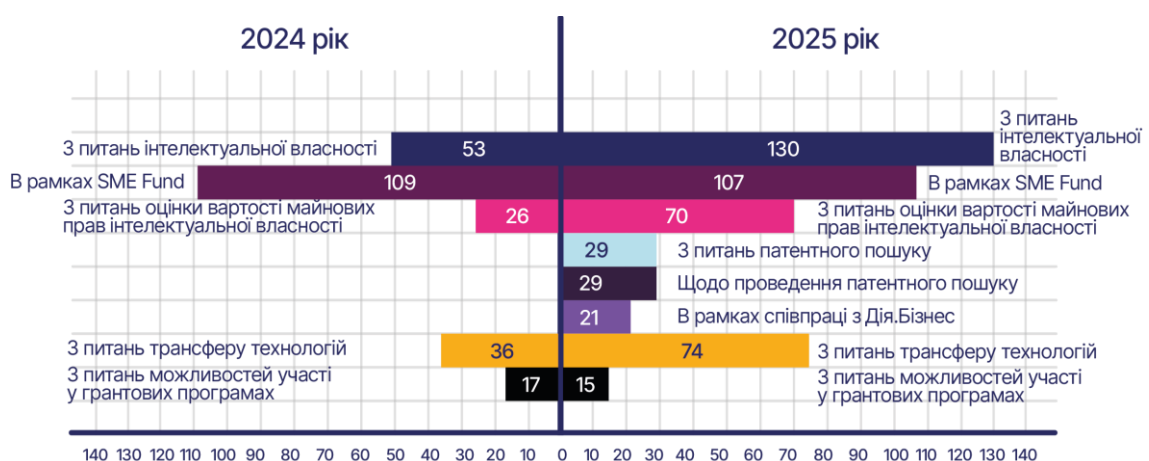
Рисунок 13.2. Динаміка консультацій, наданих УКРНОІВІ, з питань набуття прав на об'єкти промислової власності у 2024-2025 рр.



Упродовж 2025 року УКРНОІВІ надано 11053 консультації щодо реєстрації прав на об'єкти промислової власності, з яких 577 – через особистий прийом громадян. Консультації охоплювали базову інформацію щодо законодавства у сфері права інтелектуальної власності, підбір найбільш ефективного способу захисту об'єктів права інтелектуальної власності, роз'яснення нюансів з процедури заповнення та подання заявок на реєстрацію об'єктів права промислової власності, базову інформацію щодо законодавства у сфері ІВ, підбір ефективних способів охорони ОПІВ, визначення класів товарів і послуг за МКТП для торговельних марок, допомогу з вибором форми подання (паперової чи електронної) та користування пошуком у СІС.

Найбільшу зацікавленість викликали торговельні марки. Порівняно з 2024 роком, інтерес до торговельних марок залишився стабільним, кількість звернень щодо винаходів і корисних моделей трохи зменшилася, а питання промислових зразків залишаються менш поширеними, що відображає актуальні потреби заявників (рис. 13.3).

Рисунок 13.3. Динаміка консультацій, наданих УКРНОІВІ, з інших питань інтелектуальної власності та інновацій у 2024-2025 рр.



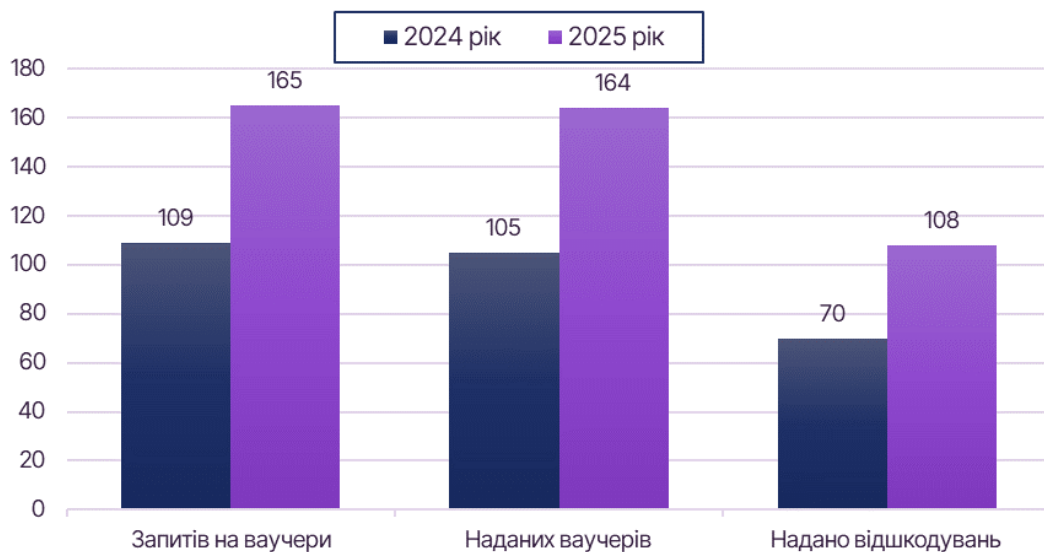
У червні 2025 року на порталі Дія.Бізнес у розділі консультацій запущено нову категорію «Інтелектуальна власність», яка спрямована на надання онлайн-консультацій у сфері інтелектуальної власності для представників малого та середнього бізнесу. У звітному періоді в межах зазначеної категорії було надано 21 консультацію.



Підписання меморандуму між УКРНОІВІ та Офісом з розвитку підприємництва та експорту

У 2025 році Консультаційний центр УКРНОІВІ для підтримки МСП у поданні заявок на фінансове відшкодування за реєстрацію об'єктів права інтелектуальної власності продовжив свою роботу у межах проєкту SME Fund 2025 за участі Команди підтримки відновлення та реформ Мінекономіки. Фахівці центру протягом 2025 року надали 107 консультацій з питань підготовки та подання документів на отримання відшкодування. По програмі від українських МСП надійшло 165 запитів на отримання ваучерів, порівняно з 109 запитами у 2024 році (рис. 13.4).

Рисунок 13.4. Показники діяльності програми SME Fund



У 2025 році також сформувалися нові напрями консультаційної підтримки, які були відсутні у 2024 році. Зокрема, надано 29 консультацій щодо проведення патентного пошуку, а також перші консультації в межах співпраці з ініціативою «Дія.Бізнес» (21 звернення). Поява цих напрямів свідчить про розширення спектра сервісів УКРНОІВІ та його адаптацію до актуальних потреб користувачів. Сукупна динаміка консультацій підтверджує трансформацію УКРНОІВІ з реєстраційного органу у повноцінний сервісно-експертний центр у сфері інтелектуальної власності.

У звітному році за напрямом діяльності УКРНОІВІ з інформаційної підтримки та консультування з питань оцінки вартості майнових прав інтелектуальної власності державним організаціям, закладам вищої освіти, фізичним та юридичним особам було надано 70 консультацій з питань оцінки майнових прав на об'єкти інтелектуальної власності, зокрема для таких цілей: постановка об'єктів

права інтелектуальної власності на баланс у складі нематеріальних активів; внесення майнових прав на об'єкти інтелектуальної власності до статутного капіталу; визначення справедливої винагороди (роялті) за надання прав на використання об'єктів права інтелектуальної власності; передання майнових прав на об'єкти інтелектуальної власності.

Найбільше консультацій з оцінки майнових прав інтелектуальної власності було надано фізичним особам (24 консультації). Кількість звернень від державних організацій, закладів вищої освіти та юридичних осіб становила 15, 14 та 17 відповідно.

Впродовж 2025 року фахівці УКРНОІВІ продовжували надавати інформаційно-консультаційну підтримку, супровід та сприяння зацікавленим особам у реалізації заходів щодо розпорядження правами інтелектуальної власності, зокрема трансферу технологій. Їх кількість збільшилася вдвічі та становила 74.

Переважну більшість запитів склали звернення приватних суб'єктів господарювання (юридичних осіб) – 44 звернення, що становить майже 60% від загальної кількості консультацій. Від фізичних осіб надійшло та було опрацьовано 24 запити, а решту склали звернення від закладів освіти та науково-дослідних установ.

У 2025 році УКРНОІВІ здійснював підтримку українських підприємців, науковців, винахідників, креаторів та інших стейкхолдерів шляхом надання актуальної інформації про грантові можливості від вітчизняних та міжнародних донорських організацій. Здійснено підбір актуальних грантових програм та опрацьовано 390 грантових можливостей.

За запитами стейкхолдерів надано 15 консультацій щодо можливостей участі у грантових програмах, оголошених міжнародними донорами. Окремо забезпечено інформування зацікавлених сторін через підготовку та поширення [дайджестів грантових програм](#) із структурованою інформацією про доступні фінансові можливості для різних категорій заявників: опубліковано 4 квартальних дайджести актуальних грантових програм.

■ Платні послуги

У звітному періоді УКРНОІВІ було надано комплекс високоспеціалізованих аналітичних послуг у сфері патентних досліджень, що охоплюють як тематичні пошуки, так і пошуки на патентну чистоту (Freedom To Operate, FTO) у різних технологічних галузях та географічних регіонах. Зазначені послуги відзначаються високим рівнем складності, міждисциплінарністю та практичною орієнтацією, що підтверджує експертну роль УКРНОІВІ у супроводі інноваційних проєктів на всіх етапах їх комерціалізації.

Зокрема, було виконано тематичні та FTO-пошуки щодо біонічних протезів, адитивних технологій 3D-друку металами, сенсорних комплексів радіочастотного моніторингу, агрохімічних рішень, косметичних засобів із використанням наноматеріалів, а також інноваційних екологічних розробок, таких як біореактивні матеріали на основі міцелію та натуральних волокон; а також пристрою для генерації мікробульбашок, насадки для розчинення тиском та стрічки-застібки ZIP Lock для пакетів гнучкого пакування. Географія досліджень охоплювала Україну, країни Європейського Союзу, Сполучені Штати Америки, Північну Америку та інші регіони світу, що свідчить про здатність УКРНОІВІ працювати з глобальним патентним ландшафтом.

Показовим прикладом адаптації портфеля послуг УКРНОІВІ до реальних потреб замовників стало проведення патентного дослідження щодо біонічного протеза руки за патентом на корисну модель № 155522. За своєю суттю це дослідження відповідало формату Freedom To Operate (FTO), однак на момент виконання така послуга була відсутня у затвердженому переліку послуг УКРНОІВІ. Практична потреба у подібних дослідженнях стала підґрунтям для формування та подальшого впровадження окремої послуги з аналізу патентної чистоти, що свідчить про гнучкість установи та її здатність оперативно реагувати на запити інноваційного середовища.

Надання послуг з проведення FTO-досліджень має ключове значення для зниження правових та інвестиційних ризиків, забезпечення безпечного виходу інноваційних продуктів на ринок, а також підвищення конкурентоспроможності українських розробок на міжнародному рівні. У цьому контексті УКРНОІВІ виконує не лише функції реєстратора прав ІВ, а й роль стратегічного партнера для бізнесу, науки та державних інституцій.

Також у 2025 році відповідно до Порядку надання платних послуг УКРНОІВІ було проведено 7 оцінок майнових прав інтелектуальної власності на різні ОПІВ.

За запитами зацікавлених осіб, з метою забезпечення дотримання вимог законодавства, уникнення або зменшення ризиків порушення прав інтелектуальної власності, здійснювався аналіз ряду проектів договорів, зокрема: договорів про відчуження майнових прав інтелектуальної власності на торговельну марку, на корисну модель, комплексного договору про розробку програмного продукту та підтримку сайту.

Відповідно до Порядку надання платних послуг Державною організацією «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій», затвердженого наказом УКРНОІВІ від 19.03.2025 № 62/2025, з метою сприяння комерціалізації творчих результатів авторів, винахідників та креаторів, а також інших правоволодільців об'єктів права інтелектуальної власності, фахівцями УКРНОІВІ розроблялись проекти договорів з розпорядження правами інтелектуальної власності: ліцензійні договори, договори про передання майнових прав інтелектуальної власності, договори про створення за замовленням і використання об'єкта права інтелектуальної власності тощо. Кількість таких запитів у 2025 році помітно зросла в порівнянні з 2024 роком з 1 звернення до 10 відповідно.

Розпорядження майновими правами інтелектуальної власності, зокрема через трансфер технологій, є основним інструментом просування та комерціалізації інновацій. Це забезпечує ефективну взаємодію між розробниками та користувачами інноваційних рішень, сприяючи трансформації результатів інтелектуальної праці у комерційно успішні продукти чи послуги.

У 2025 році УКРНОІВІ запровадив пошук торговельних марок у національних базах за МКТП, що став популярним серед заявників. Вказаний пошук дозволяє завчасно оцінити ризики відмови в реєстрації торговельних марок, запобігти конфліктам з раніше зареєстрованими торговельними марками та мінімізувати фінансові й часові витрати заявників.

Протягом року було здійснено 411 пошуків. Нижче наведено розподіл видів замовників даної послуги. Найчастіше послугою користувалися юридичні та патентні фірми (217 замовлень), фізичні особи (99 замовлень), патентні повірені (45 замовлень), інші юридичні особи (27 замовлень), ФОПи (20 замовлень) та громадські/благодійні організації (3 замовлення) (рис. 13.5).

Рисунок 13.5. Структура суб'єктів-замовників послуги з пошуку торговельних марок у національних базах за МКТП



13.5. Удосконалення нормативно-правового регулювання з метою сприяння розвитку інновацій та комерціалізації інтелектуальної власності

У контексті євроінтеграції та міжнародного досвіду у сфері правової охорони, захисту інтелектуальної власності, її комерціалізації та трансферу технологій, УКРНОІВІ на постійній основі надає методичну підтримку центральним органам виконавчої влади у питаннях ІВ та інновацій.

Так, УКРНОІВІ було надано:



Пропозиції та рекомендації стосовно розроблених Міністерством освіти і науки України проєктів таких нормативно-правових актів:

- законів України «Про внесення змін до деяких Законів України щодо стимулювання розвитку наукових парків», «Про внесення змін до Податкового Кодексу України щодо стимулювання розвитку наукових парків», «Про внесення змін до Митного Кодексу України щодо стимулювання розвитку наукових парків», «Про внесення змін до деяких законів України щодо оновлення системи пріоритетних напрямів у сферах наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності»
- змін до постанови Кабінету Міністрів України від 01.08.2012 № 701 «Про Премію Кабінету Міністрів України за розроблення і впровадження інноваційних технологій»
- Дорожньої карти популяризації науки та інновацій на 2026–2028 роки
- Дорожньої карти з інтеграції науково-інноваційної системи України до європейського дослідницького простору
- постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження порядку організації та проведення конкурсного відбору науково-технічних (експериментальних) розробок за державним замовленням»



Пропозиції та рекомендації стосовно розроблених Міністерством цифрової трансформації України проєктів таких нормативно-правових актів:

- розпорядження Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до пріоритетних напрямів та завдань (проєктів) цифрової трансформації на 2024- 2026 роки»
- розпорядження Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до розпорядження Кабінету Міністрів України від 31 грудня 2024 р. № 1351»
- Стратегії розвитку галузей промисловості на основі корисних копалин та компонентів стратегічного та критичного значення та операційного плану заходів з її реалізації



За запитамі Мінекономіки:

- пропозиції стосовно моніторингу застосування смарт-спеціалізації на регіональному рівні
- інформаційно-аналітичні матеріали щодо міжнародного та європейського досвіду стимулювання інноваційної діяльності
- пропозиції щодо опрацювання опитувальника «Конкурентоспроможність у Східній Європі та на Південному Кавказі: політичний прогноз на 2025–2026 роки. Інвестиційна політика та просування»



Підготовлено матеріали щодо переліку тематичних напрямків, які стосуються сфер, які вважаються чутливими



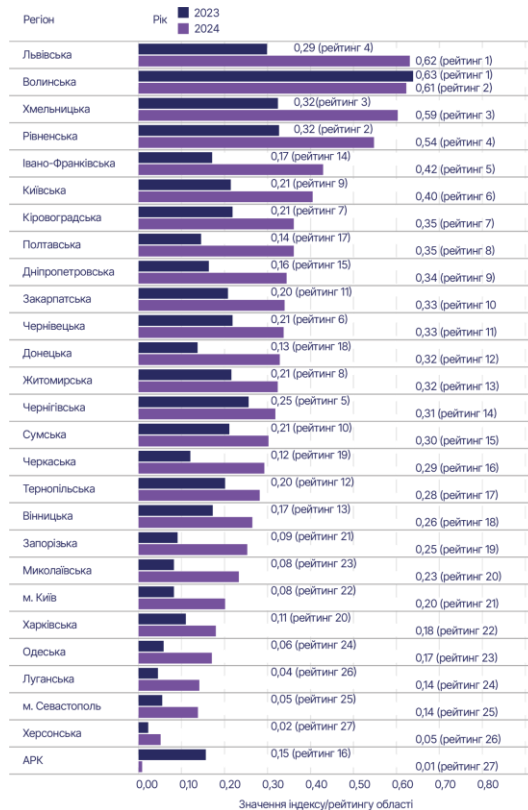
У рамках виконання Операційного плану заходів з реалізації у 2025–2027 роках Стратегії цифрового розвитку інноваційної діяльності України на період до 2030 року, схваленого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 31.12.2024 № 1351 «Про схвалення Стратегії цифрового розвитку інноваційної діяльності України на період до 2030 року та затвердження операційного плану заходів з її реалізації у 2025–2027 роках», підготовлено та надано головним виконавцям заходів:

- пропозиції щодо розроблення системи оцінки активності та ефективності інноваційної діяльності закладів вищої освіти та наукових установ, що впливає на розподіл бюджетного фінансування, з акцентом на результати трансферу технологій, комерціалізації створених об'єктів права інтелектуальної власності, якісних показників діяльності інноваційної інфраструктури (пункт 9)
- рекомендації та пропозиції щодо типових форм договорів про участь в інноваційній діяльності здобувачів освіти і педагогічних працівників, що гарантували б право на матеріальну винагороду в обсязі частки від суми успішної комерціалізації розробки (пункт 10)
- пропозиції щодо проведення періодичного аналізу ринку праці на регіональному рівні (пункт 13)
- пропозиції щодо розроблення єдиної платформи для збору, аналізу та обміну даними у сфері науки та інноваційної діяльності (пункт 28)

На виконання листа Комітету ВРУ з питань освіти, науки та інновацій від 03.09.2025 № 7223-02/2025 надано зауваження та пропозиції до проєкту Закону України «Про підтримку та розвиток інноваційної діяльності», реєстр. № 13715 від 29.08.2025.

13.6. Інтерактивні інформаційні ресурси та інформаційно-аналітичні матеріали

У 2025 році УКРНОІВІ впровадив *Регіональний індекс розвитку інтелектуальної власності* як постійно діючий аналітичний інструмент оцінки інноваційної активності регіонів України. Індекс використовується для систематичного аналізу просторових відмінностей розвитку інтелектуальної власності та формування порівнюваної аналітичної бази у регіональному розрізі.



IP4R Index є інтегральним показником, що агрегує дані за чотирма ключовими складовими: подання заявок на об'єкти промислової власності (винаходи, корисні моделі), їх реєстрацію, реєстрацію об'єктів комерційної ІВ (торговельні марки, промислові зразки), а також реєстрацію авторського права та договорів щодо передачі прав. Така структура індексу дозволяє комплексно оцінювати рівень розвитку інтелектуальної власності в регіонах як економічного та інноваційного ресурсу.

[Порівняльний аналіз регіонів](#) дозволяє виявляти диспропорції у розвитку інноваційної активності, визначати регіони з високою концентрацією ІВ, а також території, що потребують додаткової інституційної підтримки.



У межах ініціативи УКРНОІВІ також впровадив [інтерактивний дашборд IP4R Index](#), який забезпечує оперативний доступ до результатів розрахунків та їх візуалізацію. Дашборд використовується для аналізу рейтингу областей за значенням індексу, оцінки динаміки змін у часі, порівняння регіонів за окремими субіндексами та індикаторами, а також для детального аналізу структури індексу за кожною областю.

Застосування дашборду дозволяє перетворити статистичні дані на зручний інструмент управлінського та аналітичного аналізу, що використовується органами влади, агенціями регіонального розвитку, науковцями та іншими стейкхолдерами.

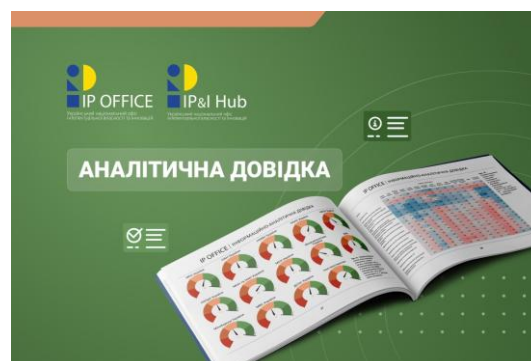
Крім того, було сформовано *економіко-інноваційні профілі кожної області України*, які використовуються як аналітичний інструмент для оцінки регіонального потенціалу, підготовки інформаційно-аналітичних матеріалів, комунікації з органами влади та партнерами, а також для підтримки процесів стратегічного планування на регіональному рівні.

Впровадження регіонального рейтингу за значеннями IP4R Index, інтерактивних дашбордів та регіональних економіко-інноваційних профілів засвідчує роль УКРНОІВІ як провідного національного аналітичного центру у сфері інтелектуальної власності.

У 2025 році УКРНОІВІ успішно впровадив *оновлений інтерактивний дашборд інноваційної інфраструктури*, що стало важливим кроком у цифровій трансформації системи аналітики інноваційного розвитку України. До ініціативи УКРНОІВІ в Україні не існувало комплексної, візуально доступної платформи, яка в одному середовищі відображала б кількість, типи та географію розташування ключових елементів інноваційної екосистеми – наукових, технологічних та інноваційних парків, стартап-шкіл, інкубаторів, кластерів, мережі TISC тощо. Дашборд забезпечує оперативний доступ до актуальної інформації з прив'язкою до конкретних областей і назв елементів інноваційної інфраструктури, що суттєво підвищує якість аналітики та інформаційну прозорість інноваційної екосистеми.

Інтерактивний дашборд сприяє прийняттю обґрунтованих управлінських і інвестиційних рішень у сфері розвитку інноваційних кластерів, трансферу технологій та створення сприятливих умов для стартапів і наукових установ. У 2025 році аналіз було доповнено [даними](#) щодо назв конкретних елементів інноваційної інфраструктури, що розширило можливості для користувачів у деталізації огляду та глибшому аналізі на регіональному рівні.

У 2025 році фахівцями Національного IP&Innovations Hub підготовлено інформаційно-аналітичну довідку «[Оцінка прогалін щодо обізнаності в сфері патентно-ліцензійної діяльності](#)», яка стала першим системним дослідженням в Україні. Аналітика побудована на результатах опитування 248 представників підрозділів, що займаються патентно-ліцензійною та інноваційною діяльністю у закладах вищої освіти, наукових установах та інших організаціях, і дозволяє чітко ідентифікувати ключові виклики. Серед основних прогалін: недостатній рівень обізнаності фахівців у сфері міжнародного патентування та ліцензування, що обмежує здатність адаптувати технології для виходу на глобальні ринки, слабка комунікація між науковою спільнотою, державними органами та бізнесом, що знижує ефективність комерціалізації інтелектуальної власності, а також неповна обізнаність про трансфер технологій та процеси ліцензування, що стримує практичне використання прав ІВ для інноваційного зростання.



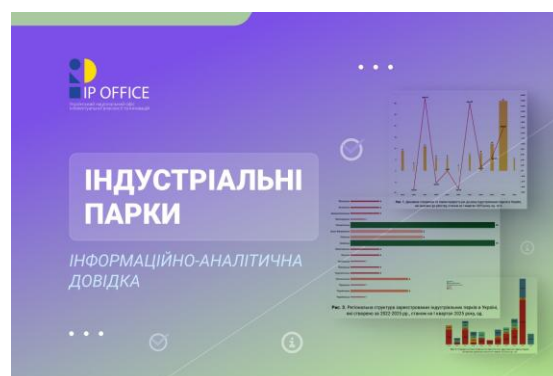
Виявлені прогаліни стали підґрунтям для удосконалення тренінго-акселераційної програми Lab2Market та розробки низки цільових просвітницьких заходів і воркшопів, спрямованих на підвищення практичної компетентності підрозділів і стейкхолдерів у проведенні маркетингових досліджень, патентному пошуку, трансфері технологій та комерціалізації результатів наукової діяльності.

Разом з тим фахівці УКРНОІВІ підготували інформаційно-аналітичну довідку «[Аналіз технологій, зареєстрованих в Україні](#)», яка стала важливим інструментом дослідження сучасного стану технологічного ринку та практик управління інтелектуальною власністю. Аналітика охоплює технології, зареєстровані у Державному реєстрі технологій упродовж 2019-2024 років, і дозволяє комплексно оцінити галузеву структуру розробок, рівень їх технологічної готовності, інституційну належність та динаміку реєстрацій. Такий підхід забезпечує доказову основу для розуміння реального потенціалу українських технологій і формування подальших рішень у сфері інноваційної політики та трансферу технологій.

Ключовим висновком довідки є те, що більше половини зареєстрованих в Україні технологій не мають правової охорони об'єктів інтелектуальної власності, що суттєво обмежує можливості їх комерціалізації, залучення інвестицій та виходу на міжнародні ринки. Така ситуація свідчить про системну проблему недостатнього використання інструментів ІВ як економічного активу, особливо з огляду на домінування державного сектору серед розробників технологій. Виявлені диспропорції підтверджують важливу роль УКРНОІВІ як аналітичного центру, що не лише фіксує стан ринку, а й формує підґрунтя для посилення політик у сфері патентування, комерціалізації та підвищення ефективності використання результатів науково-технічної діяльності.



Також експертами УКРНОІВІ підготовлено інформаційно-аналітичну довідку «[Динаміка створення та деякі аспекти функціонування індустриальних парків в Україні: ключові висновки](#)», яка забезпечує системне бачення розвитку індустриальних парків як одного з ключових елементів інноваційної та виробничої інфраструктури держави. Довідка узагальнює динаміку створення індустриальних парків, особливості їх функціонування, галузеву спрямованість та просторовий розподіл, що дозволяє оцінити реальний стан цього інструменту економічного розвитку в Україні.



Узагальнення структурованих даних у межах одного аналітичного матеріалу створює підґрунтя для об'єктивного аналізу цього сегмента інфраструктури різними стейкхолдерами: органами влади, агенціями регіонального розвитку, бізнесом, інвесторами та експертною спільнотою. Такий

підхід дозволяє використовувати напрацьовану УКРНОІВІ аналітику як базу для подальших досліджень, стратегічних документів і дискусій щодо ролі індустріальних парків у розвитку інноваційної та виробничої екосистеми України.

У 2025 році УКРНОІВІ підготовлено інформаційно-аналітичну довідку «[Програми підтримки інновацій та інтелектуальної власності в країнах Східної Європи](#)», яка сприяє формуванню цілісного уявлення про підходи до розвитку інновацій та управління інтелектуальною власністю в європейських країнах. Узагальнення практик і інструментів підтримки, що застосовуються в різних національних юрисдикціях, дозволяє розглядати українську систему у ширшому європейському контексті та краще розуміти різноманіття політик, моделей інституційної підтримки й механізмів стимулювання інновацій.

З метою забезпечення належного рівня поінформованості зацікавлених осіб та популяризації практики оцінки прав на об'єкти інтелектуальної власності на офіційному сайті УКРНОІВІ було розміщено:

статтю на тему «[Оцінка майнових прав на ОІВ: важливість проведення та основні методичні підходи](#)»;

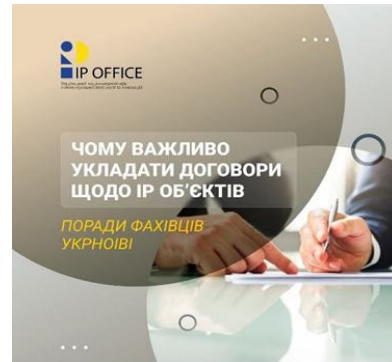
статтю на тему «[Оцінка майнових прав на ОІВ: документи та дані, необхідні для проведення оцінки майнових прав на об'єкти інтелектуальної власності](#)»;

[перелік](#) найчастіших питань з оцінки об'єктів інтелектуальної власності.

Продовжено підготовку інформаційно-аналітичних матеріалів, спрямованих на підвищення обізнаності щодо договірних способів розпоряджання майновими правами інтелектуальної власності. Зокрема, в продовження серії матеріалів щодо ліцензійних договорів, договору про передання майнових прав інтелектуальної власності, було підготовлено та опубліковано такі інформаційні продукти: «[Договір комерційної концесії: особливості врегулювання правовідносин](#)», «[Ліцензійний видавничий договір](#)», а також підготовлені презентаційні матеріали за темами «Договір про створення за замовленням і використання об'єкта права інтелектуальної власності: поняття та правова природа договору; об'єкти, щодо яких укладається договір; суб'єкти, між якими укладається договір; структура та зміст основних розділів договору», «Договір про створення за замовленням і використання окремих об'єктів авторського права: специфіка врегулювання відносин щодо перекладу твору та творів образотворчого мистецтва».



Підготовлено та опубліковано статті просвітницького характеру за темами «[Про важливість укладення договорів щодо об'єктів права інтелектуальної власності](#)», «[Про мистецтво складання договорів у сфері інтелектуальної власності: на що слід звернути увагу при формулюванні умов договору](#)».



У 2025 році УКРНОІВІ розпочав проєкт **Global Vision: IP & Innovation**, метою якого є надання українській спільноті детального огляду механізмів та інструментів, які дозволяють провідним країнам досягати глобального успіху у сфері інновацій.

Першою країною для дослідження було обрано Швейцарію, що протягом останніх 14 років посідає перше місце у Глобальному інноваційному індексі. [Інформаційно-аналітична довідка](#) охоплює її позицію у світових рейтингах, державну політику у сфері ІВ та інновацій, а також ключові стимули розвитку.

Проєкт допомагає врахувати міжнародний досвід для формування ефективної системи підтримки інновацій в Україні та посилення її конкурентоспроможності й інтеграції в європейський інноваційний простір.

Також командою УКРНОІВІ підготовлено **«Гайд зі створення академічних, аспірантських та студентських стартапів»**, який містить інформацію про створення стартапів у закладах вищої освіти та наукових установах.

У Гайді викладено особливості різновидів стартапів – академічних, аспірантських, студентських та індивідуальних, а також наведено алгоритм дій щодо запуску стартапу. Зокрема, описано порядок створення та реєстрації об'єктів права інтелектуальної власності, надання дозволу на використання або передання майнових прав і отримання винагороди.

Документ містить комплексну інформацію, корисну для науковців, дослідників, винахідників, студентів, керівників закладів вищої освіти та наукових установ і менеджерів з трансферу технологій.



Публікація Гайду зі створення академічних, аспірантських та студентських стартапів

Підготовлено та опубліковано аналітичне дослідження [«Інтелектуальна власність як сигнал довіри інвестора»](#) у співпраці з експертами Київської школи економіки (КСЕ). У фокусі дослідження – роль IP портфеля як об'єктивного сигналу якості інноваційного проєкту для інвестора в умовах інформаційної асиметрії. Дослідження висвітлює як ефективне управління об'єктами інтелектуальної власності сприяє підвищенню інвестиційної привабливості стартапів і розвитку інноваційної екосистеми.

13.7. Тенденції використання штучного інтелекту у сфері інтелектуальної власності та інновацій

У 2025-2026 роках використання ШІ у сфері інтелектуальної власності остаточно вийшло за межі експериментального інструментарію та перетворилося на повноцінне знаряддя аналізу бізнес-ризиків і конкурентних переваг. В масштабах світу ключовою тенденцією року стало прискорення реакції на порушення прав ІВ завдяки превентивному контролю інтернет-середовища. Якщо раніше правласники здебільшого реагували на порушення постфактум, то сьогодні інструменти ШІ дозволяють здійснювати безперервний моніторинг цифрового середовища – від соціальних мереж до маркетплейсів – з метою виявлення порушень авторського права, незаконного використання торговельних марок або копіювання дизайну. Такі рішення, як системи автоматичного розпізнавання контенту та брендів, фактично створюють новий стандарт реагування на порушення прав інтелектуальної власності.

Водночас ШІ суттєво змінив підходи до управління портфелями прав ІВ. Інструменти семантичного, фонетичного та візуального аналізу знаків вже сьогодні застосовуються для попереднього оцінювання ризиків при поданні заявок на торговельні марки, що дозволяє знижувати ймовірність відмов та судових спорів. У низці юрисдикцій такі рішення інтегровані у щоденну практику патентних відомств і стають частиною інституційної інфраструктури.

За тим же принципом ШІ дозволяє перевіряти тексти, зображення, відео та інші матеріали ще до їх публікації на предмет потенційних порушень прав третіх осіб. Отже, ризики зміщуються з площини виявлення на порушення і реагування на нього у площину попередження і недопущення порушень.



Разом з тим, поширення ШІ загостило низку системних викликів. Насамперед йдеться про дихотомію його використання: той самий інструмент може як запобігти порушенню прав, так і стати його джерелом. З одного боку, ШІ допомагає виявляти піратський контент, підробки та недобросовісне використання брендів. З іншого – він здатен генерувати результати, що містять елементи чужих творів, торговельних марок або об'єктів дизайну, створюючи ризик порушення прав третіх осіб.

Суттєво зросло значення так званого input-ризиків – витоків комерційної таємниці та конфіденційної інформації через використання генеративних моделей ШІ. Введення у системи штучного інтелекту внутрішніх документів, технічних рішень або бізнес-стратегій може призводити до втрати ними статусу комерційної таємниці та, як наслідок, до прямих економічних збитків. Відомі кейси великих технологічних компаній засвідчили, що цей ризик є не теоретичним, а цілком практичним.

14. УКРНОІВІ – ЯКІСНА ПЛАТФОРМА ДЛЯ ДІАЛОГУ У СФЕРІ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

У 2025 році УКРНОІВІ послідовно зміцнював свою роль не лише як інституції, що забезпечує надання публічних послуг у сфері інтелектуальної власності, а і як відкритої платформи для професійного, міжінституційного та суспільного діалогу. В умовах воєнного стану, євроінтеграційних змін і трансформації національної ІР системи значення такого діалогу суттєво зросло. Йдеться вже не лише про комунікацію із заявниками чи реагування на індивідуальні запити, а про системну взаємодію з патентними повіреними, органами державної влади, парламентськими структурами, судовою та правничою спільнотою, бізнес-асоціаціями, торгово-промисловими палатами, науковцями, винахідниками, інноваторами, авторами, креаторами, університетами, стартапами та іншими учасниками ІР екосистеми. Саме така багаторівнева взаємодія створює умови для спільного формування рішень, підвищення якості правозастосування та кращої адаптації інституційних дій до практичних потреб користувачів системи.



Порівняно з 2024 роком, у 2025 році ця функція стала помітно більш структурованою, масштабною та практично орієнтованою. Якщо у 2024 році важливими формами взаємодії були секторальні обговорення, тематичні форуми, інформаційні кампанії, діяльність IP&Innovations Hub, розвиток TISC, підтримка стартапів і пілотний проект Lab2Market Veterano, то у 2025 році діалог набув ознак сталої комунікаційної інфраструктури з ширшим колом аудиторій та більшою кількістю форматів. Це підтверджується тим, що протягом 2025 року було проведено понад 120 заходів для більш ніж

10 000 учасників з різних регіонів України; паралельно розвивалися як події, так і постійно діючі канали взаємодії, включно з консультаційною підтримкою, освітніми програмами, публічними дискусіями, аналітичними продуктами та цифровими ресурсами.

Важливо, що у 2025 році діалог вийшов за межі переважно інформаційної чи роз'яснювальної функції і все більше поєднувався з виробленням практичних рішень. УКРНОІВІ не лише організував комунікацію між різними групами стейкхолдерів, а й надавав методичну підтримку органам державної влади з питань правової охорони, захисту, комерціалізації інтелектуальної власності та трансферу технологій.

Показовим є те, що на звернення Парламенту та центральних органів виконавчої влади Офіс надав зауваження та пропозиції до низки проєктів нормативно-правових актів. Це свідчить, що у 2025 році УКРНОІВІ дедалі більше виступав як інституція двостороннього обміну експертизою між професійною спільнотою, інноваційним середовищем і суб'єктами формування державної політики.

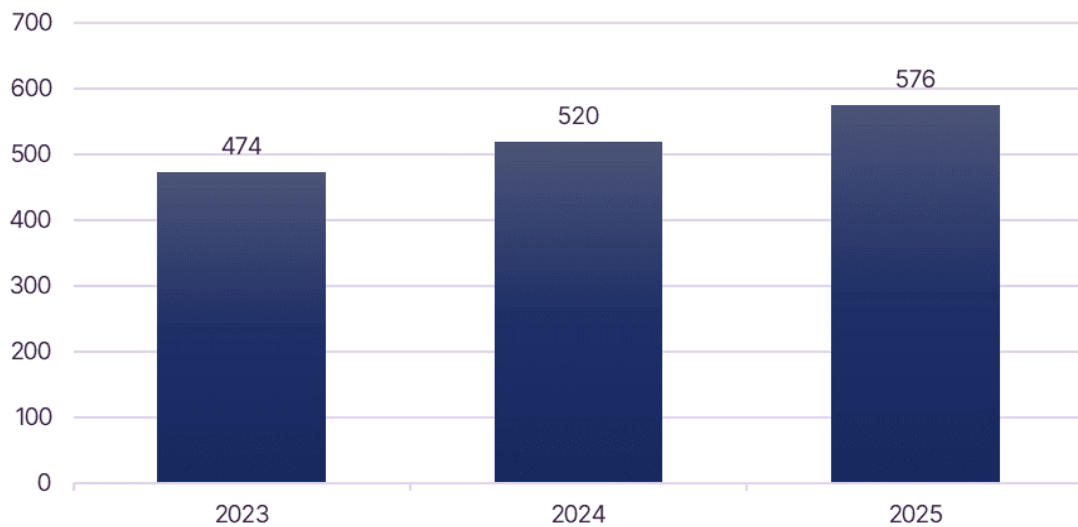
Масштабність і глибина діалогу у 2025 році особливо виразно проявилися в організації ключових загальнонаціональних заходів. УКРНОІВІ спільно з партнерами виступив організатором і співорганізатором низки подій, які охоплювали різні сектори ІР сфери та поєднували правничий, економічний, креативний, інноваційний і публічно-політичний виміри. Серед них – Національний форум-діалог «Українська музична індустрія: слухай, захищай своє» під патронатом Офісу Президента України; IP Week 2025 «ІР і музика: відЧуй своє»; IV Національний форум з інтелектуальної власності та інновацій «Intellectual Property: Law, Economy, Technology» (IP LET Forum 2025), організований за підтримки Мінекономіки, EUIPO, проєкту EU4IP, BOIB та EPO; а також COLLABORATE TO INNOVATE 2025 «Стартапи говорять мовою інновацій, інвестори – мовою рішень». Уже сам склад партнерів цих заходів демонструє, що діалог у 2025 році вівся не в межах вузького професійного кола, а в широкому міжсекторальному форматі – між державою, міжнародними інституціями, бізнесом, креативними індустріями, інноваційною екосистемою та правничою спільнотою.



Олена Орлюк, Микола Потоцький, Наталія Кузнєцова, Олексій Кот та науковці-цивілісти, практикуючі юристи, представники державних органів під час проведення круглого столу «Майно та майнові права інтелектуальної власності»

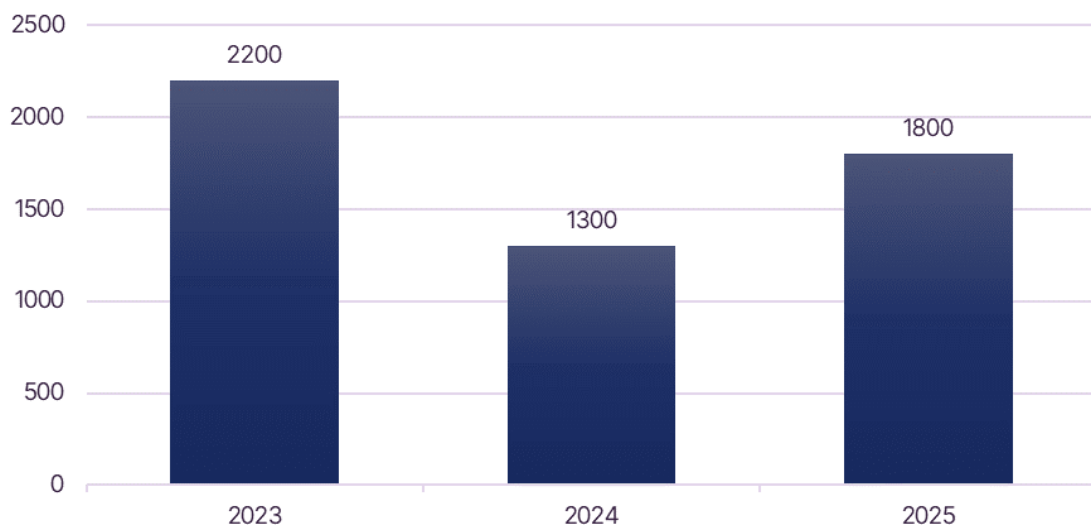
Окремо слід відзначити IV IP LET Forum 2025 як один із найбільш репрезентативних майданчиків фахового діалогу року. За матеріалами, підготовленими для цього розділу, форум об'єднав фахівців у ІР сфері, права та економіки, представників бізнесу, креативних та інноваційних індустрій, профільних асоціацій, науковців і винахідників; У порівнянні з 2024 роком, коли III IP LET FORUM уже виступав важливим професійним майданчиком, у 2025 році цей формат став ще більш інституціоналізованим і ширшим за складом учасників, тобто діалог посилювався не лише кількісно, а й за рівнем міжсекторального представництва.

Рисунок 14.1. Кількість зареєстрованих учасників на IP LET Forum за 2023-2025 роки



Слід також зазначити, що збільшилась кількість переглядів онлайн-трансляції заходу, що підтверджує зростання інтересу до IP LET Forum. У 2023 році було зафіксовано найвищий показник – понад 2200 переглядів, що зумовлено дводенним форматом проведення заходу. У 2024 році кількість переглядів склала близько 1300, проте вже у 2025 році спостерігається зростання до 1800 переглядів.

Рисунок 14.2. Кількість переглядів онлайн-трансляцій IP LET Forum за 2023-2025 роки



У межах IP LET Forum 2025 було розглянуто ключові питання у сфері інтелектуальної власності в європейському та міжнародному контексті, зокрема її роль у технологічному розвитку, бізнес-середовищі та креативних індустріях, а також практики застосування інструментів IP в Україні та ЄС.

Під час форуму значну увагу було зосереджено на позиціонуванні України у глобальній системі інтелектуальної власності, захисті національної ідентичності, цифровізації IP сервісів, європейській інтеграції та використанні європейських і міжнародних ініціатив у сфері IP, а також на взаємозв'язку інтелектуальної власності, бізнесу та інновацій, включно з фінансуванням захисту прав, управлінням інтелектуальними активами та їх впливом на інвестиційну привабливість.

Окремий тематичний блок було присвячено технологіям майбутнього та креативним індустріям, зокрема ролі інтелектуальної власності у розвитку штучного інтелекту, аграрних і оборонних

технологій, а також питанням авторського права, цифровізації культурних процесів і захисту та популяризації українських наративів.

Важливою складовою IP LET Forum 2025 стала серія воркшопів для креаторів, інноваторів і професійної спільноти, зосереджених на практичних питаннях охорони та захисту інтелектуальної власності.



IP LET FORUM 2025, 27.11.2025

Суттєво поглибилася взаємодія УКРНОІВІ з професійною спільнотою патентних повірених. У 2025 році було проведено відкритий діалог щодо актуальних питань атестації патентних повірених за участю керівництва УКРНОІВІ, представників Атестаційної комісії, патентних повірених та кандидатів у патентні повірені. Такий формат важливий не лише як комунікація щодо окремої процедури, а як інструмент залучення професійної спільноти до обговорення чутливих для ринку питань доступу до професії, стандартів і процедур. Це свідчить, що діалог із професійною спільнотою у 2025 році був не епізодичним, а пов'язаним із реальними інституційними процесами та рішеннями.



28 квітня 2025 року в УКРНОІВІ відбулося фахове обговорення потенційних механізмів реалізації нового закону, який передбачає скасування дії Закону № 2174 та відновлення стандартних строків щодо дій у сфері охорони інтелектуальної власності

У 2025 році розширився також діалог із науковою та освітньою спільнотою. Одним із показових прикладів стала Всеукраїнська науково-практична конференція, присвячена реформуванню права інтелектуальної власності в умовах рекодифікації цивільного законодавства України. За матеріалами до заходу, до обговорення були залучені науковці й практики, а серед учасників були представники провідних університетів та наукових установ, зокрема Львівського національного університету імені Івана Франка, НУ «Одеська юридична академія», НДІ інтелектуальної власності НАПрН України, Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Такий формат демонструє, що УКРНОІВІ працював не лише з прикладними користувачами ІР системи, а й із середовищем, яке формує доктрину, юридичну експертизу та майбутні підходи до реформування законодавства.

Відчутно посилюється діалог з інноваційною, науковою та підприємницькою екосистемою. У 2025 році УКРНОІВІ продовжив розвиток практикоорієнтованих програм підтримки, зокрема Lab2Market MedTech, Neuro Impact Challenge та другого сезону Lab2Market Veterano. Такий формат позиціонується як інструменти підтримки дослідників, винахідників, стартап-команд, університетів, ветеранів, інженерів, креаторів і малого бізнесу. Особливо показовим є Neuro Impact Challenge, реалізований спільно з Міністерством освіти і науки України та ТОВ «ЮРІЯ-ФАРМ», оскільки він демонструє тристоронній формат взаємодії держави, бізнесу та інноваційного середовища. У порівнянні з 2024 роком, коли Lab2Market Veterano був ще пілотним проєктом, у 2025 році такі програми вже є не окремими ініціативами, а як елемент сталої моделі комунікації й підтримки різних груп інноваторів.

Ще одним важливим виміром стало посилення роботи з бізнесом, інвесторами та регіональними економічними середовищами. У 2025 році УКРНОІВІ проводив консультаційні заходи й робочі зустрічі щодо розвитку інноваційної діяльності індустріальних парків та економічного розвитку регіонів у взаємодії з Мінекономіки, Київською обласною військовою адміністрацією, представниками промислових підприємств, університетів та індустріальних парків. Паралельно було проведено більше 50 робочих зустрічей із суб'єктами інноваційної діяльності, а також забезпечено участь у заходах Національної платформи «Діалог влади та бізнесу» для підприємців Київської, Львівської, Кіровоградської та Запорізької областей і в засіданнях Комітету по малому і середньому бізнесу Донецької торгово-промислової палати. Саме цей блок особливо виразно показує, що у 2025 році діалог УКРНОІВІ набув не лише загальнонаціонального, а й регіонального виміру та був спрямований на поєднання інтересів влади, бізнесу, науки, освіти й інвесторів.

Практичну орієнтацію такого діалогу підсилювала й робота з фінансовими та грантовими можливостями для інноваторів і бізнесу. Якщо у 2024 році УКРНОІВІ організував 8 освітніх вебінарів з грантової грамотності, публікував дайджести грантових програм і підтримував інформування щодо SME Fund 2024, то у 2025 році ця лінія була продовжена і розширена через цільові заходи для науковців, інноваторів та представників бізнесу, зокрема у співпраці з Європейською Бізнес Асоціацією. У підготовлених матеріалах окремо виділяється вебінар «Грантові можливості: заповнення заявки та SME Fund», що підтверджує: УКРНОІВІ виступав не лише джерелом правової інформації, а й провідником до практичних інструментів залучення ресурсів для розвитку ІВ та інноваційних проєктів.

У 2025 році діалог дедалі більше спирався також на аналітичні та цифрові інструменти. Розроблення методології IP4R Index, методології оцінки економічного внеску ІР інтенсивних галузей, формування інтерактивних регіональних профілів та підготовка інформаційно-аналітичних матеріалів щодо індустріальних парків створили нову якість взаємодії зі стейкхолдерами. Це означає, що обговорення у ІР сфері дедалі більше спиралося на дані, показники, секторальний аналіз та аргументовані управлінські висновки. На відміну від 2024 року, коли аналітичні та інформаційні інструменти вже використовувалися для підтримки регіональних адміністрацій, університетів, інноваційних фондів та інших користувачів, у 2025 році вони були помітно інтегровані в ширшу екосистему діалогу між державою, регіонами, бізнесом та інноваційним сектором.

Показником масштабності діалогу є й зростання публічної комунікаційної спроможності Офісу. У 2025 році на вебсайті УКРНОІВІ було опубліковано 681 новину, сайт відвідали 125,4 тис. користувачів, що у 1,7 разу більше, ніж у 2024 році, а кількість переглядів сторінок сягнула майже 745 тис., тобто

зросла у 2,3 разу. Відвідувачі були зі 149 країн світу. Ці дані важливі не лише для характеристики інформаційної діяльності. Вони свідчать, що діалог у 2025 році дедалі більше здійснювався через постійно доступні цифрові канали, а отже ставав ширшим географічно, більш інклюзивним і більш клієнтоорієнтованим.

Окремої уваги заслуговує поєднання діалогу з визнанням внеску різних учасників ІР сфери. Показовим прикладом став День винахідника і раціоналізатора 2025, під час якого були відзначені найбільш активні винахідники, інноватори та установи за результатами попереднього року. Такі формати мають не лише репутаційне чи символічне значення. Вони створюють середовище професійної видимості, в якому винахідники, науковці, команди розробників і організації стають не просто об'єктами статистики, а видимими учасниками національної інноваційної екосистеми. У цьому сенсі діалог УКРНОІВІ у 2025 році набув також виміру інституційного визнання та інтеграції спільноти.

Загалом 2025 рік показав, що УКРНОІВІ працює фактично з усіма ключовими стейкхолдерами сфери інтелектуальної власності: з професійною спільнотою патентних повірених і юристів; з науковцями, університетами, дослідниками та винахідниками; з інноваторами, стартапами, інвесторами та малим бізнесом; з авторами та креативними індустріями; з регіональними структурами, торгово-промисловими палатами та бізнес-асоціаціями; з центральними органами виконавчої влади, парламентськими структурами та міжнародними партнерами. Саме ця широта охоплення, поєднана з різноманітним форматом – від форумів, відкритих діалогів, конференцій і вебінарів до акселераційних програм, методичної підтримки, аналітичних продуктів і цифрових комунікацій – дає підстави характеризувати УКРНОІВІ у 2025 році як якісну, масштабну і змістовну платформу для діалогу у сфері інтелектуальної власності. Якщо у 2024 році йшлося переважно про закладення та розширення окремих форматів взаємодії, то у 2025 році ці елементи склалися в більш зрілу, системну і практично результативну модель комунікації, що відповідає завданням сучасної ІР політики та європейської інтеграції України.

15. ФОРМУВАННЯ КУЛЬТУРИ ТА ПОВАГИ ДО ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ. ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ

15.1. Партнерство з Академією VOIB: розвиток компетентностей і посилення кадрового потенціалу в Україні

У 2025 році Національний навчальний центр інтелектуальної власності (IP Academy) реалізував низку ініціатив, спрямованих на популяризацію знань про інтелектуальну та творчу діяльність, а також на підготовку, перепідготовку і підвищення рівня професійної компетентності фахівців у сфері інтелектуальної власності. Вагомою складовою цієї діяльності стала співпраця з Академією VOIB, у межах якої було реалізовано спільні освітні проекти та заходи, орієнтовані на посилення кадрового потенціалу й розвиток практичних компетентностей у сфері інтелектуальної власності в Україні.



Офлайн-захід «ІР-діалог з майстрами народних художніх промислів»

Одним із ключових спільних проєктів IP Academy та Академії VOIB став проєкт для майстрів народних художніх промислів «Роль інтелектуальної власності у збереженні коду нації», який був

реалізований протягом 2024–2025 років. Народні художні промисли є носіями унікальних знань, технік і культурної пам'яті, а їх збереження та розвиток потребують не лише підтримки майстрів, а й дієвих механізмів правової охорони результатів творчої праці. Саме тому проєкт було спрямовано на формування практичних навичок, які допомагають майстрам захищати власні напрацювання, відповідально розвивати діяльність і підсилювати впізнаваність традиційних виробів.



Залучені експерти тренінгового курсу у межах проєкту
«Роль інтелектуальної власності у збереженні коду нації»

Упродовж року 2024 року було реалізовано тренінговий курс для майстрів народних художніх промислів, що охопив 40 учасників. У 2025 році проєкт отримав подальший розвиток через *менторську програму* з фокусом на формування індивідуальної стратегії інтелектуальної власності для майстрів. У межах програми, яка тривала протягом 2 місяців, було проведено загалом 24 онлайн-сесії (по 4 індивідуальні сесії для кожної учасниці) для шести майстринь. Такий формат забезпечив перехід від загальних знань до прикладних рішень: учасниці отримали інструменти для оформлення прав, вибору оптимальних способів охорони та планування подальшого розвитку власних виробів і брендів. Це підсилює конкурентоспроможність майстрів і водночас працює на збереження та промоцію української культурної ідентичності.

Фінальним етапом реалізації проєкту став *офлайн-захід «IP діалог з майстрами народних художніх промислів»*, що відбувся 21 травня 2025 року. Він об'єднав понад 80 учасників і став майданчиком професійної консолідації довкола теми збереження традицій. Захід було організовано за підтримки Академії VOIB спільно з Міністерством культури України, Українським культурним фондом і Державним агентством України з питань мистецтва та мистецької освіти. Він поєднав виставку робіт майстрів із фаховою дискусією за участю представників музейної сфери, народних художніх промислів, креативних індустрій та експертів з інтелектуальної власності. Окремим акцентом програми стала презентація результатів спеціалізованого тренінгового курсу та менторської програми – із демонстрацією підходів, які учасники застосовують для оформлення прав, побудови індивідуальної IP стратегії та підвищення конкурентоспроможності власних виробів.

У межах панельних дискусій учасники окреслили спільні пріоритети держави, інституцій культури та бізнесу у підтримці традицій, підсумували напрацювання проєкту та визначили напрями

подальшої взаємодії для підтримки майстрів і профільних інституцій. Обговорення було зосереджено на практичних рішеннях, які допомагають зберігати й популяризувати народні художні промисли, запобігати привласненню та підсилювати економічну стійкість локальних ініціатив.



Офлайн-захід «ІР-діалог з майстрами народних художніх промислів»

Для підтримки майстрів народних художніх промислів також підготовлено та представлено комплекс практично орієнтованих матеріалів: гайд «Інтелектуальна власність для народних художніх промислів», дайджест «Народні художні промисли: мандрівка крізь традиції світу» і чекліст «Дев'ять кроків до масштабізації бізнесу». Ці видання поєднують правові й прикладні рішення та забезпечують учасникам проєкту можливість застосовувати напрацьовані підходи у щоденній діяльності: системно оформлювати й захищати результати творчої праці, планувати розвиток і вихід на ширші ринки, водночас зберігаючи автентичність українського традиційного ремесла.

Другим спільним проєктом IP Academy та Академії VOIB стала ініціатива «Розширення можливостей жінок у сфері інновацій та стартапів», що реалізується за підтримки Корейського відомства інтелектуальної власності. Проєкт має стратегічне значення для України, оскільки посилює участь жінок у розвитку інноваційної економіки та створює практичні передумови для перетворення ідей і технологічних рішень на конкурентоспроможні продукти з належною правовою охороною.

Метою проєкту є надання учасницям актуальних знань і прикладних навичок для ефективної охорони та комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності, розвитку стартапів і просування технологічних розробок на ринку товарів і послуг. Перший етап охопив інтенсивну тренінгову програму з восьми сесій тривалістю один місяць, до якої долучилися понад 680 жінок з різних регіонів України, що підтвердило високий суспільний запит на спеціалізовані знання у цій сфері. До проведення програми було залучено 6 спікерів від УКРНОІВІ та 7 експертів за запрошенням Академії VOIB, що забезпечило високий змістовий і методичний рівень навчання.



Залучені експерти тренінгового курсу у межах проєкту
«Розширення можливостей жінок у сфері інновацій та стартапів»

Другий етап передбачає менторську програму, у межах якої чотири учасниці отримають індивідуальні пакети підтримки для підвищення впізнаваності проєктів, посилення конкурентних переваг і підготовки до виходу на ринок. Пакет включає підготовку презентації для інвесторів (Pitch Deck), створення лендінг-сторінки, розробку візуальних матеріалів для соціальних мереж, односторінкового інформаційного буклета та промоційного відео. Завершення реалізації менторської складової заплановано на 2026 рік.

Третім спільним проєктом IP Academy та Академії VOIB, започаткованим у 2024 році, стала адаптація курсів дистанційного навчання (DL) для платформи дистанційного навчання eLearning Center. Ініціатива має системне значення для України, адже створює сталі умови для підвищення рівня обізнаності з інтелектуальною власністю як серед широкого загалу, так і серед професійних спільнот, яким необхідні прикладні компетенції для роботи з об'єктами інтелектуальної власності, інноваціями та креативними продуктами.

У межах проєкту адаптовано два ключові курси: *DL 001 «Початковий курс з інтелектуальної власності»* та *DL 101 «Загальний курс з інтелектуальної власності»*. Отже, уперше на платформі Академії VOIB з'являться повноцінні онлайн-курси українською мовою, що суттєво розширює доступ

української аудиторії до структурованих і стандартизованих знань у сфері інтелектуальної власності та підтримує розвиток цифрового навчання відповідно до підходів BOIB.

Для перевірки якості та практичної релевантності курсів проведено перший запуск курсу DL 101. Сформована тестова група з 15 учасників продемонструвала високий рівень засвоєння матеріалу, а різнопрофільний склад аудиторії (правники, освітяни, науковці, підприємці та представники креативних індустрій) підтвердив універсальність курсів і їх прикладну цінність для різних секторів.

Надалі заплановано впровадження курсів у регулярному форматі з організацією двох навчальних наборів на рік, що забезпечить прогнозований і сталий механізм розвитку базових та професійних компетенцій у сфері інтелектуальної власності для всіх зацікавлених користувачів в Україні. Паралельно здійснено переклад і адаптацію курсу DL 201 «Авторське право і суміжні права», пілотний запуск якого заплановано у 2026 році.

Співпраця IP Academy з Академією BOIB у 2025 році підтвердила свою високу результативність і стратегічну значущість для України. Реалізовані проєкти охопили як культурний вимір (збереження та промоція народних художніх промислів), так і інноваційний та економічний (підтримка жінок у стартапах), а також забезпечили створення сталих інструментів системного навчання через адаптацію базових онлайн-курсів українською мовою. Така багаторівнева модель партнерства посилила доступ української аудиторії до стандартизованих знань і практичних компетентностей у сфері інтелектуальної власності, сприяла міжсекторальній взаємодії та сформувала підґрунтя для подальшого масштабування освітніх програм і розширення їх впливу у 2026 році.

15.2. Розвиток професійних компетентностей та прикладних навичок у сфері інтелектуальної власності

Сучасні виклики для держави, бізнесу, креативних індустрій і правничої спільноти вимагають не лише загального розуміння інтелектуальної власності, а й практичних компетентностей – уміння обирати належний режим правової охорони, правильно оформлювати права, запобігати порушенням і ефективно реагувати на них. У цьому контексті IP Academy системно формує екосистему професійного розвитку – поєднуючи навчальні програми, спеціалізовані заходи та прикладні матеріали, які допомагають різним цільовим групам застосовувати знання у своїй щоденній діяльності та посилювати інституційну спроможність України у сфері інтелектуальної власності.

На запит органів державної влади, у партнерстві з Дослідницькою службою Верховної Ради України, організовано *онлайн-тренінг «Бренд – ключовий нематеріальний актив у сучасному політичному ландшафті»* (18.03.2025–20.03.2025), що складався з трьох сесій і об'єднав понад 60 учасників (державні службовці Апарату Верховної Ради України, працівники патронатних служб, народні депутати України та їхні помічники-консультанти). Програма була спрямована на формування практичних навичок правової охорони торговельних марок у політичній комунікації, з акцентом на реєстраційні процедури в Україні та ЄС, комерціалізацію та механізми захисту у разі порушення.

Окремим напрямом посилення інституційних компетентностей став *спеціалізований семінар для представників Державної митної служби України* (29.10.2025), під час якого з учасниками обговорена тема «Реєстрація прав інтелектуальної власності в Україні: функції та сервіси УКРНОІВІ. Перевірка, обсяг охорони та ідентифікація прав на митному кордоні». Обговорення зосередилося на практичних алгоритмах перевірки прав, інструментах ідентифікації об'єктів та взаємодії у випадках ризиків контрафакту, що має безпосереднє значення для економічної безпеки та міжнародного співробітництва.

З огляду на потребу підприємців у прикладних знаннях, вперше в Україні на національному порталі Дія.Бізнес створено та опубліковано *онлайн-курс «Інтелектуальна власність та бізнес»* (у співпраці з ДУ «Офіс з розвитку підприємництва та експорту» та проєктом Дія.Бізнес). Курс допома-

гає підприємцям перетворювати дизайн, технології та інші результати творчої й інтелектуальної діяльності на активи, знижувати правові ризики, підвищувати вартість компанії та формувати конкурентні переваги. До розробки було залучено представників ІР офісу, зокрема керівництво та профільних заступників, які безпосередньо взяли участь у зйомках і забезпечили фаховий рівень поданого контенту. Курс складається з 11 серій, містить тестові запитання до кожної серії та фінальне оцінювання, що забезпечує системне засвоєння матеріалу й контроль результатів навчання. З 26 грудня 2025 року курс відкритий для широкої аудиторії на платформі Дія.Бізнес у розділі «Освіта».

Високий запит креативної спільноти на зрозумілі та прикладні роз'яснення став підґрунтям для розроблення серії чеклістів «IPTips», орієнтованих на швидке застосування в професійній практиці.

Підготовлено чекліст «Авторське право в літературній творчості: права письменників», що містить актуальні запитання і відповіді щодо практичного застосування норм авторського права і суміжних прав у літературній діяльності.

Також розроблено три чеклісти щодо авторського права у фотографічному мистецтві, кожен із яких містить актуальні запитання і відповіді щодо типових ситуацій використання візуального контенту. Дві частини «Фотографічне мистецтво: межі дозволеного та обмеження. Права фотографів» висвітлюють, зокрема, питання оригінальності фотографії, прав автора, використання замовних фото та дій у разі комерційного використання зображень. Окремий чекліст «Фотографічне мистецтво: межі дозволеного та обмеження. Права моделей» допомагає учасникам фотопроцесу коректно оформлювати згоду та визначати межі дозволеного щодо використання зображення особи.

Для фахівців у сфері інтелектуальної власності, патентних повірених, адвокатів і суддів у 2025 році продовжено проєкт «Практика Суду ЄС». У межах ініціативи здійснено неофіційний переклад і підготовлено «Каталог із підбіркою ключових рішень Суду Європейського Союзу: частина 2. Оманливий характер торговельних марок». Каталог полегшує доступ до практичних прикладів для правничої спільноти, що сприяє наближенню національного правозастосування до європейських стандартів.

З метою розвитку спеціалізованих компетентностей медіаторів у сфері інтелектуальної власності розроблено навчальну програму *тренінгового курсу «Медіація спорів у сфері інтелектуальної власності»* (спільно з Центром медіації та посередництва). У межах програми проведено дві лекції: «Вступ до інтелектуальної власності. «Зоряна мапа інтелектуальної власності» (13.10.2025) та «Індивідуальність під захистом: інші засоби вирішення в інтелектуальній власності» (20.10.2025), що заклали базу для подальшого формування прикладних навичок роботи зі спорами відповідної категорії.

Також забезпечено координацію підготовки та проведення *циклу онлайн-інтерв'ю «Право, медицина, етика: точки перетину»* (спільно з Центром розвитку права інтелектуальної власності). Проведено 4 інтерв'ю, які об'єднали понад 100 слухачів і були присвячені темам: «Редагування генома людини: у фокусі права та етики», «Доступ до ліків та питання глобалізації», «Інтелектуальна власність у сфері фармації в ЄС» та «Медіація в медицині: як домовлятися там, де емоції зашкалюють». Проєкт посилив міждисциплінарний діалог між фахівцями права і медицини та сприяв формуванню сучасної культури обговорення складних правових і етичних питань.

Центр розвитку права інтелектуальної власності здійснював науково-аналітичну та експертну діяльність, спрямовану на розвиток професійних компетентностей у сфері інтелектуальної власності та підтримку формування і реалізації державної політики у цій сфері.

У межах цієї діяльності Центром:

Організовано Всеукраїнську науково-практичну конференцію «Реформування права інтелектуальної власності в умовах рекодифікації цивільного законодавства України» (2 жовтня 2025 року, спільно з Інститутом правотворчості та науково-правових експертиз НАН України)

Проведено круглий стіл «Спадкування та інші підстави переходу прав на об'єкти інтелектуальної власності в нотаріальній практиці» (9 жовтня 2025 року) спільно з Нотаріальною палатою України, за результатами якого укладено меморандум про співпрацю

Проведено відкриту лекцію «Інтелектуальна власність як складова суверенітету держави» у Західноукраїнському національному університеті (7 листопада 2025 року)

Забезпечено участь у круглому столі «Підтримка та розвиток національного фармацевтичного сектору в умовах війни та післявоєнного відновлення: правовий аспект» (26 листопада 2025 року)

Центром також здійснювався експертно-аналітичний супровід законодавчих змін у сфері інтелектуальної власності, зокрема:

Забезпечено експертний та аналітичний супровід підготовки і прийняття Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо імплементації положення Болар» (набрав чинності 5 червня 2025 року)

Підготовлено аналітичну довідку щодо відповідності законодавства України у сфері патентного права *acquis* ЄС

Здійснено огляд правової позиції Європейської Комісії щодо примусового ліцензування лікарських засобів

Розроблено порівняльну таблицю відповідності *acquis* ЄС та проєкту Закону України про винаходи, представленого для аналізу Європейській Комісії

У межах наукової діяльності опубліковано статтю «New inventive step requirements to pharmaceutical inventions in Ukraine: will it help to protect a balance between public and private interests» у фаховому виданні «Теорія і практика інтелектуальної власності» (№ 4, 2025).

Крім того, забезпечено експертну участь представника Центру у складі Комісії Міністерства охорони здоров'я України з припинення дії реєстраційного посвідчення лікарських засобів.

Отже, у 2025 році забезпечено комплексний підхід до розвитку професійних компетентностей у сфері інтелектуальної власності – від навчання державного сектору та посилення митної спроможності до практичної освіти для бізнесу, креативних індустрій і фахової правничої спільноти. Поєднання тренінгових програм, цифрових освітніх продуктів і прикладних матеріалів створює стійкий ефект: підвищує якість правозастосування, зменшує ризики порушень, підтримує інноваційний розвиток і формує культуру відповідального використання інтелектуальної власності. Сформовані у 2025 році результати закладають підґрунтя для подальшого масштабування навчальних рішень і поглиблення міжсекторальної співпраці у 2026 році.

15.3. Освітні ініціативи для закладів освіти: формування компетентностей з інтелектуальної власності

Інтеграція знань з інтелектуальної власності в освітнє середовище є стратегічно важливою для України, адже саме заклади освіти формують культуру добросовісного створення й використання результатів інтелектуальної та творчої діяльності. Партнерство IP Academy із закладами освіти дозволяє

системно підвищувати рівень професійної компетентності педагогічних і науково-педагогічних працівників, розширювати практичні навички здобувачів освіти та забезпечувати актуалізацію освітніх програм відповідно до сучасних викликів цифрової економіки, науки й креативних індустрій.

Упродовж 2025 року для закладів передвищої та вищої освіти, наукових установ, а також для представників професійної освіти реалізовано низку практично орієнтованих заходів, спрямованих на підвищення компетентностей щодо правомірного використання об'єктів інтелектуальної власності, управління правами та комерціалізації результатів досліджень і творчих розробок.

На запит закладу фахової передвищої освіти «Київський міський медичний фаховий коледж» проведено тренінг для викладачів «Академічна доброчесність у діяльності викладача: принципи, виклики та практичні рішення» (12.06.2025). Участь у заході взяли 22 викладачі. Тренінг був спрямований на посилення навичок правомірного використання освітнього контенту, запобігання порушенням авторського права в навчальному процесі та впровадження етичних стандартів як практичного інструмента якості освіти.

Публічним комунікаційним майданчиком для академічної спільноти стала спеціалізована сесія Всеукраїнського освітнього стріму «IP&Music. Відчуй ритм інтелектуальної власності» (24.05.2025), яка була проведена в межах Українського тижня інтелектуальної власності 2025. Захід був зосереджений на питаннях правової охорони та комерціалізації об'єктів права інтелектуальної власності в музичній індустрії й продемонстрував високий рівень залучення: викладачі та студенти з усієї України активно обговорювали практичні кейси та ставили прикладні запитання.

З огляду на зростання попиту на компетентності на перетині технологій та права, організовано літню школу «AI, Code & IP» (30.06.2025-04.07.2025). Програма тривала один тиждень і включала 5 онлайн-сесій (понад три години кожна), до яких долучилися понад 150 учасників з усієї України. Захід забезпечив слухачам прикладні орієнтири щодо охорони об'єктів інтелектуальної власності у цифровому середовищі та розуміння правових ризиків у сфері інформаційних технологій (ІТ).

Для розширення доступу студентів до практичних знань, в межах проекту «IP Connecting Students 2.0» проведено 21 лекцію за участі представників профільних підрозділів ІР офісу (вересень-листопад 2025 року). У заходах взяли участь понад 400 студентів із 15 закладів вищої освіти України. Такий формат співпраці дозволив посилити «практичну складову» вивчення інтелектуальної власності з урахуванням галузевої специфіки підготовки студентів.

Відповіддю на стабільний інституційний запит освітнього й наукового секторів стала підготовка та презентація тренінгового курсу (курсу відеолекцій) «Права інтелектуальної власності на об'єкти, створені у зв'язку з виконанням трудового договору у закладах вищої освіти та наукових установах» (06.10.2025-10.12.2025). Курс охопив ключові питання правового режиму службових об'єктів, розподілу прав, способів охорони, комерціалізації та механізмів управління правами. Програма включала 8 відеолекцій у записі, практичні завдання, додаткові матеріали, фінальне тестування та онлайн-сесії «питання-відповідь». Підвищення кваліфікації в межах курсу пройшли 29 представників закладів освіти та наукових установ. З урахуванням позитивних відгуків і подальших звернень, заплановано розширення наборів у 2026 році.

Поглиблення тематики службових об'єктів продовжено у форматі відкритої дискусії: за ініціатииви Державної наукової установи «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» проведено вебінар «Актуальні проблеми створення та використання службових об'єктів права інтелектуальної власності у сфері освіти та науки» (28.10.2025), під час якого учасники обмінювалися практиками та ставили питання щодо застосування норм у реальних ситуаціях.

Важливим елементом підготовки академічної та професійної спільнот до євроінтеграційних змін стала серія вебінарів «IP Insight: європейський курс реформ» (жовтень-листопад 2025 року), присвячена імплементації окремих актів права ЄС у сфері авторського права і суміжних прав, торговельних марок, географічних зазначень, а також винаходів, корисних моделей і промислових зразків.

Загалом до трьох вебінарів долучилося понад 400 учасників, що підтвердило високий запит на системне пояснення змін і їх практичних наслідків.

Для закріплення отриманих знань та забезпечення довготривалої підтримки цільових груп підготовлено й опубліковано видання, розраховані на студентів, викладачів і дослідників: *гайд «11 кроків від створення до комерціалізації службових об'єктів права інтелектуальної власності»*, а також дві частини серії інформаційно-довідковий видання серії «Навчання впродовж життя: можливості безперервної освіти у сфері інтелектуальної власності»: *«Формула професії: інтелектуальна власність очима тих, хто навчає та навчається»* і *«Поради від фахівців студентам і майбутнім професіоналам»*. Сукупно ці матеріали зміцнюють зв'язок між теорією та практикою, формують орієнтири професійного розвитку та зменшують бар'єри доступу до систематизованих знань.

Розвиток культури поваги до інтелектуальної власності в молоді потребує системних підходів і довгострокових рішень. Саме з цією метою започатковано проєкт *«Ключ до інноваційної освіти: впровадження основ інтелектуальної власності у програми закладів середньої освіти»*, реалізація якого запланована до 2030 року. Проєкт спрямований на поетапну інтеграцію знань про інтелектуальну власність у навчальний процес, формування правової культури та підвищення обізнаності учасників освітнього процесу.

Першим кроком стала доказова оцінка потреб системи: проведено *масштабне опитування 9555 педагогів із понад 1500 закладів освіти України*. Результати дослідження узагальнено у виданні *«Інформаційно-аналітичне дослідження щодо рівня обізнаності вчителів про права інтелектуальної власності»*. Зокрема встановлено, що 82% опитаних педагогів системно стикаються з необхідністю роз'яснювати учням права й обов'язки щодо результатів їхньої творчої діяльності, водночас лише 43% респондентів уже проходили профільні навчання. Ці дані підтвердили потребу у розширенні підвищення кваліфікації та забезпеченні педагогів прикладними методичними ресурсами.

На основі висновків дослідження розроблено проєктний документ *«Концепція впровадження знань про інтелектуальну власність в закладах середньої та позашкільної освіти»*, який окреслює практичні підходи до формування в учнів навичок правомірного використання результатів творчої діяльності та поваги до прав інших авторів. Як інструмент апробації концептуальних підходів, (13.02.2025–06.03.2025) вперше в Україні проведено пілотний тренінговий курс *«Професійний апгрейд: інтелектуальна власність для педагога»* (4 сесії) для 148 вчителів – представників державної установи *«Школа Супергероїв»*, які забезпечують право на освіту для дітей на стаціонарному лікуванні або реабілітації.

Для формування професійної спільноти й підтримки сталого діалогу започатковано *IP Academy Networking Club*: перша зустріч відбулася 11.12.2025 року та об'єднала понад 80 представників закладів середньої освіти. Обговорення було зосереджене на актуальних викликах і практичних запитах освітян у контексті реалізації проєкту.

Паралельно забезпечено розширення просвітницьких форматів для школярів та вчителів. Зокрема проведено уроки *«Інтелектуальна власність та музика: Відчуй ритм інтелектуальної власності»* (квітень-травень 2025 року) у закладах середньої освіти (ліцей № 142 м. Київ – 29.04.2025; школа Claris Verbis м. Київ – 15.05.2025), а також спеціалізовану сесію стріму *«IP&Music. Відчуй ритм інтелектуальної власності»* (24.05.2025) для учнів і вчителів. До Дня винахідника та раціоналізатора проведено освітній стрім *«Подорож у світі винаходів; від першого «А що, якби...» до метавсесвіту»* (19.09.2025), а також офлайн лекцію для школярів 5-8 класів Чайківської гімназії *«Юнік Скул»* (20.10.2025) на тему *«Ідеї, що змінюють життя: знайомство з інтелектуальною власністю»*. Сукупно ці активності забезпечили залучення молоді через зрозумілі приклади та формати, що підвищують мотивацію до відповідального створення й використання контенту.



Майстер-клас у освітньому осередку «Школа Супергероїв» у НДСЛ «Охматдит»

Для підтримки вчителів, учнів і батьків підготовлено низку матеріалів, які розширюють можливості навчання та самоосвіти: гайд «*Think. Create. Respect IP: 11 порад для виховання юного креатора*», а також інформаційно-довідкові видання серії «*Навчання впродовж життя: можливості безперервної освіти у сфері інтелектуальної власності*», які забезпечують практичну опору для освітнього процесу та сприяють формуванню правової культури у дітей і молоді, зокрема:

частину 6 «*Підвищення професійної компетентності вчителів закладів середньої освіти*», яка містить добірку національних та закордонних тренінгових курсів і вебінарів з тематики інтелектуальної власності, орієнтованих на розвиток професійних компетентностей педагогів, оновлення їхніх знань і впровадження сучасних підходів в освітній процес;

частину 7 «*Екосистема творчих можливостей для розвитку дітей і молоді в Україні*», в якому представлено добірку державних програм, громадських ініціатив, цифрових платформ, освітніх просторів, подій та конкурсів, які допомагають розвивати допитливість, інженерне та критичне мислення, підприємливість і креативність у дітей;

частину 8 «*Добірка проєктів і програм для розвитку креативності та інженерних навичок у дітей і молоді, що реалізуються у зарубіжних країнах*», яка містить актуальну інформацію про найкращі програми, конкурси і ініціативи із різних країн світу та спрямовані на розвиток креативності, інженерних навичок у дітей і молоді;

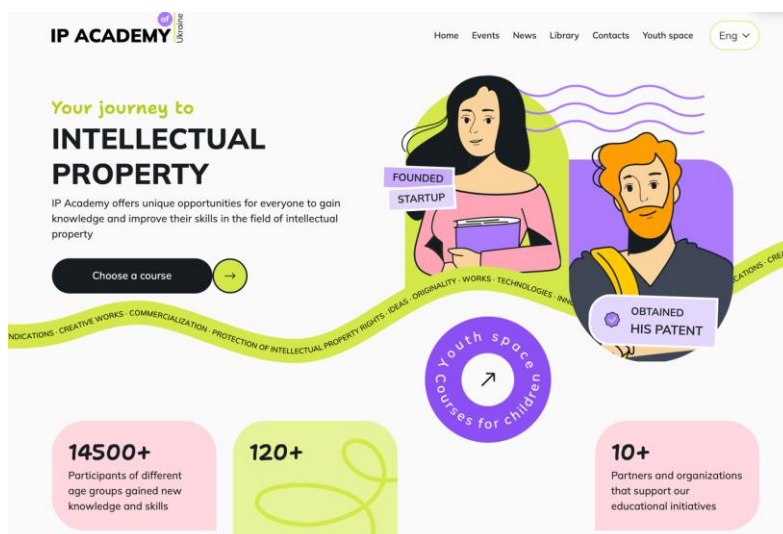
частину 9 «*Інтелектуальна власність для дітей: збірка матеріалів для позашкільного навчання*», яка містить підбірку мультиплікаційних фільмів, книжок, коміксів і навчальних посібників для дітей, завдяки яким вони зможуть цікаво й самостійно відкривати для себе світ інтелектуальної власності.

Діяльність IP Academy у взаємодії із закладами освіти у 2025 році продемонструвала комплексний підхід: поєднання просвітницьких подій, програм підвищення кваліфікації, доказової аналітики та методичних ресурсів. Така модель створює сталі умови для розвитку компетентностей з інтелектуальної власності на всіх рівнях освіти, зменшує ризики порушень, посилює культуру академічної доброчесності та сприяє формуванню покоління, здатного відповідально створювати, використовувати й комерціалізувати результати інтелектуальної та творчої діяльності.

15.4. Популяризація знань про інтелектуальну власність: публічні комунікації та просвітництво

Системний контент для широкого загалу є ключовим інструментом формування правової культури та поваги до результатів інтелектуальної й творчої праці – особливо в умовах стрімкого розвитку цифрового середовища, зростання ролі креативних індустрій і підвищеного ризику неправомірного використання контенту. З цією метою IP Academy забезпечує регулярне наповнення вебсайту та підтримує активну присутність у соціальних мережах (Facebook, Instagram, LinkedIn), використовуючи ці канали як «точки входу» до знань: від простих пояснень і прикладних порад – до анонсів освітніх можливостей, матеріалів для самоосвіти та висвітлення результатів проєктів і партнерств. Такий підхід дозволяє одночасно охоплювати широку аудиторію, підтримувати професійні спільноти й формувати довіру до інтелектуальної власності як практичного інструмента розвитку.

Важливою подією у розвитку публічних комунікацій IP Academy став *онлайн-захід «День відкритих дверей»* (03.10.2025), присвячений річниці створення IP Academy. У межах заходу презентовано [вебсайт](#), розроблений з урахуванням потреб різних цільових аудиторій. Платформа акумулює інформацію про діяльність IP Academy, освітні програми та навчальні курси, а також містить інформаційні, методичні й аналітичні матеріали з питань інтелектуальної власності, доступні широкому колу користувачів. Під час розробки ресурсу пріоритетами стали систематизація контенту, зручна навігація та інтерактивні модулі, що підсилюють самостійну траєкторію навчання й спрощують пошук практичних відповідей. До заходу долучилося понад 80 учасників, які відзначили позитивний досвід взаємодії з IP Academy та висловили готовність до подальшої співпраці.



Представники Академії упродовж року активно долучалися до національних і міжнародних освітніх та наукових подій за запрошеннями, що дало змогу масштабувати просвітницький ефект, поширювати актуальні підходи до охорони й використання об'єктів інтелектуальної власності та виводувати сталі партнерства з професійними спільнотами.

Зокрема, 17.01.2025 вони виступили на *вебінарі «New year, new me» з темою «Поради щодо поглиблення знань у сфері торговельних марок для молодих юристів»* (організатор – Комітет молодих правників INTA). Захід став практичним майданчиком для передачі орієнтирів професійного розвитку та формування прикладного бачення роботи з торговельними марками.

06.02.2025 долучилися до роботи журі *XXIV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2025» та XVI національного туру міжнародного конкурсу «INFOMATRIX 2025»* (організатор – Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України). Така

участь є значущою для підтримки молоді, яка створює технологічні рішення, і водночас підсилює акцент на необхідності правової охорони інновацій на ранніх етапах розвитку проєктів.

20.02.2025 представники IP Academy виступили експертами у науковому заході з робочою назвою «Питання інтелектуальної власності у військово-патріотичних проєктах на кібернетичних платформах» (юридичний факультет Європейського університету). Обговорення було зосереджене на правовій охороні результатів інтелектуальної діяльності у цифровому середовищі та їх значенні для суспільно важливих ініціатив.

14.03.2025 взяли участь як спікери в онлайн-семінарі «Дотримання прав автора в роботі бібліотек» (ініціатор – Наукова бібліотека імені М. Максимовича КНУ імені Тараса Шевченка). Подія посилила фокус на практичних питаннях дотримання авторського права у бібліотечній діяльності та на зміцненні правової культури у сфері інтелектуальної власності.

21.03.2025 їх було залучено як експертів до оцінювання ігрового навчального кейсу категорії «НЕМИСЛИМЕ» у форматі шкільного інтегрованого уроку на тему «Інтелектуальна власність – від минулого до сучасності» в межах проєкту «Кіберджур: інтелектуальна ігрова платформа «Вікно Овертона» (організатори – Міжнародна академія геоінформатики спільно з Державним торговельно-економічним університетом). Така експертиза підтримує інтеграцію знань про інтелектуальну власність у сучасні освітні формати та стимулює розвиток креативності й критичного мислення в учнів.



XII Всеукраїнський турнір з природничих дисциплін «NATURE», організований Національним еколого-натуралістичним центром учнівської молоді МОН України

30.04.2025 працювали у складі журі фіналу XII Всеукраїнського турніру з природничих дисциплін «Nature» (організатор – Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України). Це посилює підтримку обдарованої молоді та просуває важливу ідею: науковий результат і винахід потребують не лише визнання, а й належної правової охорони.

Логічним продовженням співпраці з молодіжними та освітніми ініціативами стала участь 11.06.2025 у заході з нагоди 100-річчя Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України – як форма підтримки молоді та підсилення мотивації до знань, творчості й саморозвитку.



XXIV Всеукраїнський чемпіонат з інформаційних технологій «Екософт 2025», організований Національним еколого-натуралістичним центром учнівської молоді МОН України

У контексті стратегічних дискусій щодо розвитку освіти майбутнього долучилися як спікери до панельної дискусії «Сузір'я спільних дій: як побудувати освіту майбутнього» на форумі «Освіта Дивосвіту 2025» (05.10.2025). Участь у форумі сприяла просуванню підходу, за яким культура інтелектуальної власності має формуватися в освітньому середовищі поряд із розвитком креативності та підприємливості.

Тему практичної цінності інтелектуальної власності для бізнесу та ринку підсилено під час вебінару «Інтелектуальна власність у новій реальності: чому це головний актив у 2025 році» (07.10.2025, організатор – Академія консалтингового бізнесу), де обговорено стратегічну роль інтелектуальної власності у конкурентоспроможності та прикладні підходи до її комерціалізації й захисту.

Окремий фокус на креативні індустрії реалізовано через воркшоп для живописців «Творчість і право» у межах IV Національного форуму з інтелектуальної власності та інновацій «IP LET FORUM 2025» (27.11.2025). Воркшоп надав художникам базові орієнтири щодо охорони авторських прав, практичні рекомендації з управління правами та алгоритми дій у разі порушень.

Щоб підсилити сталість просвітницького ефекту та зробити знання доступними у зручних форматах, IP Academy системно розвиває відеоконтент, який охоплює як презентаційні, так і навчально-пояснювальні матеріали.

Підготовлено відеовізитку IP Academy, що знайомить аудиторію з ключовими напрямками діяльності та сприяє підвищенню впізнаваності, посиленню партнерських комунікацій і залученню учасників до освітніх ініціатив.

Створено відеоролик до Міжнародного дня жінок і дівчат у науці з юними дослідницями про творчість, науку та інновації – як інструмент популяризації ролі дівчат у STEM, демонстрації прикладів успішних молодих дослідниць і стимулювання розвитку інтелектуального потенціалу.

Окрім цього, розроблено серію тематичних анімованих відео, спрямованих на підвищення обізнаності з питань інтелектуальної власності для різних цільових аудиторій: «IP для креативних індустрій», «IP для представників бізнесу», «IP для студентів», «Що таке IP».

Для збереження й поширення результатів проєктів IP Academy підготовлено відео з офлайн-заходу «IP діалог з майстрами народних художніх промислів» у межах проєкту «Роль інтелектуаль-

ної власності у збереженні коду нації». Матеріал дозволяє ознайомитися з дискусіями, досвідом учасників та практичними підходами до захисту й розвитку інтелектуальної власності у сфері народних художніх промислів.

Окремий блок відеоматеріалів підготовлено для розміщення на YouTube-каналі UKPHOIBI. Зокрема, опубліковано відеозаписи циклу онлайн-інтерв'ю «Право, медицина, етика: точки перетину» на теми:

- 1 } «Редагування генома людини: у фокусі права та етики»
- 2 } «Доступ до ліків та питання глобалізації»
- 3 } «Інтелектуальна власність у сфері фармації в ЄС»
- 4 } «Медіація в медицині: як домовлятися там, де емоції зашкалюють?»

Для розширення базової правової обізнаності започатковано відеопроєкт «IP Train: лекції про інтелектуальну власність від української IP Academy», орієнтований на широку аудиторію (студенти, юристи, підприємці та всі зацікавлені). У межах проєкту опубліковано 25 відеолекцій, зокрема записи з тренінгового курсу «Інтелектуальна власність і новітні технології» та літньої школи «AI, Code & IP». Такий формат забезпечує повторюваність і масштабованість освітнього впливу: матеріали можуть використовуватися як для самоосвіти, так і як допоміжний ресурс у навчальному процесі.

Паралельно з відеоконтентом IP Academy розвиває серії письмових і візуальних матеріалів, які підсилюють регулярну комунікацію з аудиторією та дозволяють «пояснювати складне простими словами» з опорою на практичні приклади.

Підготовлено серію інформаційно-довідкових видань «IP Generation», що розкривають історії дітей і молоді, які реалізують власні творчі ідеї, проєкти та винаходи. Серія має мотиваційну функцію: демонструє, що інтелектуальна власність є важливим нематеріальним активом, а її творцями можуть бути навіть юні автори та винахідники. До серії входять 4 видання: «Літературні хроніки війни: історії, закарбовані у творах»; «NFT та нове покоління креаторів»; «Молоді винахідники»; «Молодіжні послі з питань інтелектуальної власності».

Опубліковано гайд «Інтелектуальна власність та музика. Відчуй ритм інтелектуальної власності», який у популярній формі пояснює, які об'єкти інтелектуальної власності створюються та використовуються у музичній сфері й чому правова охорона є частиною професійної культури креатора.

Для регулярного пояснення базових понять у 2025 році започатковано проєкт «IP Monday: легко про складне» в форматі серії інформаційних карток – 18 випусків, серед яких: «Інтелектуальна власність», «Ідея», «Твір», «Автор», «Співавтор», «Винахід», «Промисловий зразок», «Географічне зазначення», «Комерційна таємниця», «Корисна модель», «Патентний тролінг», «Контрафакт», «Камкордінг», «Службовий твір», «Роялті», «Суспільне надбання», «Значення символів ©, ®, ™, SM, ®», «Ліцензія», «Ліцензія Creative Commons». Серія формує «словник» інтелектуальної власності для широкої аудиторії та знижує бар'єр входу до теми.

Окремим напрямом комунікацій стали серії інформаційних карток, які забезпечують постійну присутність теми інтелектуальної власності у публічному просторі та дають змогу працювати з різними цільовими аудиторіями у зрозумілих і близьких для них контекстах. Контент охоплює кілька тематичних напрямків, зокрема картки, приурочені до календарних і тематичних подій, матеріали, що популяризують традиційні ремесла та нематеріальну культурну спадщину, а також серії, спрямовані на пояснення базових понять інтелектуальної власності у доступній формі. Важливе місце посідають інтерактивні формати для підвищення залученості аудиторії – вікторини, картки з цитатами дітей і молоді, а також сервісні та пояснювальні матеріали, які розкривають освітні процеси, демонструють зворотний зв'язок від учасників заходів і фахову оцінку експертів. Такий підхід дозво-

ляє поєднувати просвітницьку, культурну й комунікаційну складові та формувати стале зацікавлення тематикою інтелектуальної власності.

Для підтримки освітньої та кар'єрної орієнтації аудиторії реалізовано *серію інтерв'ю «Твій крок до знань: освітні програми з інтелектуальної власності»* (10 інтерв'ю з гарантами освітніх програм і завідувачами кафедр) та *серію інтерв'ю «Поради щодо успішного старту та розвитку кар'єри у сфері інтелектуальної власності»* (6 інтерв'ю, зокрема з керівництвом IP офісу).

Окремим напрямом зовнішньої комунікації стала публікація *статті для сайту журналу «Українки» «Традиції під захистом: як IP допомагає зберігати українське»*, де висвітлено роль ремесел як засобу культурного самовираження та значення інтелектуальної власності як інструмента збереження, розвитку й міжнародного визнання українських традицій.

Використання [вебсайту](#) у поєднанні з активним веденням сторінок у Facebook, Instagram та LinkedIn дозволяє IP Academy формувати цілісну просвітницьку екосистему – від регулярних коротких пояснень і інтерактивних форматів до поглиблених матеріалів, відеолекцій і анонсів подій. Така модель забезпечує сталість уваги до тематики інтелектуальної власності, підтримує діалог із різними цільовими групами та підсилює практичну цінність комунікацій: аудиторія не лише отримує інформацію, а й набуває інструментів для правомірного використання контенту, захисту власних напрацювань і відповідальної взаємодії з результатами творчої праці інших.

Отже, популяризація знань через контент, публічні події, партнерські виступи та масштабовані освітні матеріали у 2025 році стала важливим внеском IP Academy у формування правової культури в Україні. Поєднання доступних форматів із фаховою якістю змісту дозволило одночасно працювати із широкою аудиторією та професійними спільнотами, підвищуючи рівень обізнаності й закріплюючи розуміння інтелектуальної власності як практичного ресурсу розвитку – у творчості, освіті, науці та бізнесі.

Результати 2025 року підтверджують стійкий попит на прикладні знання з інтелектуальної власності в усіх ключових сегментах – від державного сектору й бізнесу до освіти, науки, креативних індустрій та інноваційного середовища. Показовими є кількісні індикатори залученості: понад 680 учасниць у програмі для жінок в інноваціях і стартапах, понад 400 учасників у вебінарах з євроінтеграційної тематики, понад 150 учасників літньої школи «AI, Code & IP», понад 400 студентів у проєкті «IP Connecting Students 2.0», а також масштабне опитування 9555 педагогів як доказова база для впровадження знань у середній освіті. Сукупно це демонструє, що запит формують не лише професійні спільноти, а й широка аудиторія, яка потребує доступних форматів і чітких алгоритмів дій.

Реалізовані ініціативи дали вимірний ефект у трьох площинах: (1) підвищення компетентностей і якості практик – через навчальні курси, тренінги, чеклісти та інші інструменти швидкого застосування; (2) посилення інституційної спроможності – через роботу з державними органами та освітнім сектором; (3) масштабування доступу до знань – через цифрові продукти (зокрема онлайн-курс на Дія.Бізнес і адаптацію DL-курсів ВОІВ українською мовою) та системні комунікації на вебсайті й у соціальних мережах. Важливо, що поряд із просвітництвом посилено компонент практичної дії – від формування індивідуальних стратегій інтелектуальної власності для майстрів до підтримки стартапів через менторські пакети.

У 2026 році очікувано зростатиме потреба в короткострокових освітніх проєктах і типових навчальних програмах, орієнтованих на цифрові технології, комерціалізацію та євроінтеграційні зміни. Пріоритетами мають стати: масштабування курсів дистанційного навчання у регулярному форматі (два набори на рік), запуск пілотування DL 201 «Авторське право і суміжні права», розширення наборів відеокурсу щодо службових об'єктів, а також розвиток довгострокових освітніх проєктів для середньої школи до 2030 року на основі зібраної аналітики. Така логіка розвитку забезпечить системний ефект: підвищення правової культури, зниження ризиків порушень та перетворення інтелектуальної власності на зрозумілий інструмент розвитку – у творчості, науці та бізнесі.

16. УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ ТА ІНСТИТУЦІЙНА СТІЙКІСТЬ

Ризики та система управління ними

У 2025 році УкрНОІВІ продовжив розвиток системи управління ризиками як складової загального корпоративного управління, операційної безперервності та забезпечення якості послуг. Управління ризиками здійснювалося на системній основі із залученням відповідних структурних підрозділів у межах їхньої компетенції. Підхід ґрунтувався на регулярній оцінці ризиків, пріоритизації найбільш критичних загроз, реалізації превентивних заходів та залученні персоналу до ризик-орієнтованої моделі роботи. В умовах повномасштабної збройної агресії особливу увагу було зосереджено на ризиках зовнішнього середовища, які безпосередньо впливають на спроможність УкрНОІВІ виконувати функції Національного органу інтелектуальної власності.

Упродовж року УкрНОІВІ зберіг операційну безперервність, керованість процесів та належний рівень якості послуг. Офіс забезпечував стабільне функціонування ключових процесів, цифрову доступність сервісів і належний рівень внутрішньої координації.

■ Операційні ризики

У 2025 році основними операційними ризиками залишалися ризики порушення безперервності процесів, перевантаження окремих функціональних напрямів, зниження швидкості або якості надання послуг, а також ризики, пов'язані з роботою в умовах воєнного стану. На практиці ці ризики стримувалися завдяки поєднанню цифровізації сервісів, управління за цілями та результатами, функціонуванню системи управління якістю та постійному внутрішньому контролю. Висока частка електронного подання заявок стала одним із ключових чинників, що зменшив залежність основних процедур від фізичної присутності, локальних перебоїв та інших зовнішніх обмежень.

Разом з тим, серед ключових викликів року залишалися робота в умовах воєнного стану, необхідність підтримання стабільної якості послуг при значному навантаженні та потреба в подальшому підвищенні результативності окремих підрозділів. Це означає, що операційний ризик у 2025 році не був усунутий, але перебував у контрольованих межах. Його вплив проявлявся насамперед у підвищених вимогах до резервування процесів, стандартизації процедур, оперативності управлінських рішень та точкової підтримки окремих підрозділів із нижчими показниками ефективності.

■ Кадрові ризики

Кадрові ризики у 2025 році оцінювалися крізь призму збереження експертної спроможності, утримання критичних компетенцій та забезпечення професійного розвитку персоналу в умовах війни.

Суттєвим фактором пом'якшення кадрових ризиків у 2025 році була системна робота з підвищення кваліфікації. 100% експертного складу протягом року взяли участь щонайменше в одному зовнішньому спеціалізованому курсі, тренінгу чи семінарі. Експерти брали участь у дистанційних

навчальних заходах Академії ВОІВ, заходах Академії Європейського патентного відомства, а також в інших професійних програмах. Додатково функціонували внутрішні формати навчання, наставництво для новоприйнятих експертів. Це зменшувало ризики втрати якості, фрагментації експертної практики та залежності від окремих працівників.

■ Воєнні ризики

Воєнні ризики залишалися базовим фактором зовнішнього середовища, який визначав архітектуру системи ризик-менеджменту у 2025 році. Критично висока частка ризиків зовнішнього середовища зумовила їх пріоритизацію, а непередбачуваний і складно прогнозований характер таких ризиків, включно з ракетними обстрілами, знищенням інфраструктури та втратою комунікацій, вимагав прийняття превентивних заходів. Саме тому інституційна стійкість УКРНОІВІ у 2025 році будувалася не лише на управлінських процедурах, а й на здатності працювати в режимі постійної зовнішньої турбулентності.

Фактично воєнний ризик був причиною виникнення інших ризиків – операційних, ІТ, кадрових і репутаційних. Його вплив проявлявся у підвищених вимогах до цифрової безперервності, резервування функцій, швидкості внутрішньої координації, захисту персоналу та стійкості інформаційної інфраструктури. Те, що інституція змогла зберегти високі показники виконання стратегічного плану, функціонування системи якості та стабільне надання послуг, свідчить про достатній рівень організаційної адаптації до середовища високих загроз.

■ Репутаційні ризики

Для УКРНОІВІ репутаційний ризик безпосередньо пов'язаний із якістю рішень, стабільністю сервісів, дотриманням строків, надійністю цифрової інфраструктури, доброчесністю процесів та довірою професійної спільноти, заявників і міжнародних партнерів. У 2025 році цей ризик стримувався насамперед через підтримання високих стандартів управління та якості. Одним з основних факторів репутаційної стійкості став позитивний висновок Міжнародного бюро ВОІВ щодо звіту про систему управління якістю відповідно до глави 21 Посібника РСТ.

■ ІТ, кібербезпека та кібергігієна

ІТ та кібербезпека у 2025 році були одним із центральних блоків системи інституційної стійкості. УКРНОІВІ оперує державними інформаційними ресурсами, базами даних та реєстрами у ІР сфері, тому захист інформаційної інфраструктури мав безпосередній вплив на стабільність сервісів, цілісність даних та довіру користувачів. В умовах повномасштабної збройної агресії та інтенсифікації гібридних загроз у кіберпросторі захист інформаційних ресурсів став критичним чинником інституційної стійкості Офісу.



У 2025 році було розпочато трансформацію системи кіберзахисту. Серед зафіксованих напрямів – інтеграція з національною екосистемою кіберзахисту та впровадження автоматизованого

обміну індикаторами загроз із CERT-UA. Додатковим елементом посилення кіберстійкості стали внутрішні лекції з кібербезпеки та кібергігієни, організовані управлінням безпеки, а також інтеграція кібертематики у систему професійного розвитку працівників.

У 2025 році, усвідомлюючи стратегічну цінність унікальних масивів даних інтелектуальної власності та державних реєстрів, якими оперує УКРНОІВІ, було розпочато докорінну трансформацію системи кіберзахисту. Офіс здійснив перехід від реактивного супроводження інцидентів до проактивної моделі кіберзахисту, що дозволяє виявляти та нейтралізувати загрози ще на етапі їх виникнення.

Стратегічні досягнення та інновації:

інтеграція з національною екосистемою кіберзахисту – впроваджено проєкт автоматизованого обміну індикаторами загроз із базою CERT-UA. Це дозволило в реальному часі блокувати скомпрометовані IP адреси та домени, використовуючи національний DNS-сервіс із функцією фільтрації; впровадження сучасних стандартів – розпочато трансформацію системи захисту відповідно до європейської директиви NIS2 та стандартів NIST/ISO, впроваджених національними стандартами та нормативними актами. Це є одним з елементів підвищення інвестиційної привабливості України, оскільки гарантує міжнародним компаніям захист їхніх об'єктів права інтелектуальної власності на світовому рівні;

застосування архітектури Zero Trust – впроваджено принципи «нульової довіри» та багатофакторної автентифікації, що мінімізує ризики внутрішніх загроз та несанкціонованого доступу;

підвищення відповідальності – впроваджується принцип персональної відповідальності, що має кардинально змінити управлінську культуру.

Результативність у цифрах, засобами захисту за 2025 рік заблоковано:

понад 3 500 вірусних атак та 400 спроб зараження кінцевих пристроїв;

112 млн рекламних запитів та 63 млн запитів, що порушують корпоративну політику (за даними системи моніторингу мережевого трафіку).

Кібербезпека – це спільна відповідальність, неможливо побудувати надійний кіберзахист без належних знань та умінь персоналу. Реалізуючи зазначену політику, УКРНОІВІ у 2025 році проведено:

12 тематичних навчань з кібергігієни для всього персоналу;

70 інструктажів для нових працівників;

45 попереджень цільових груп та всього персоналу про кібератаки/кіберзагрози, що дозволило своєчасно їх виявити та локалізувати.

Завдяки системній роботі у 2025 році УКРНОІВІ у надскладних умовах воєнного часу не лише забезпечено безперервність роботи державних реєстрів у режимі 24/7, а й створено надійний фундамент для їх розвитку на майбутнє.

Тож, у 2025 році УКРНОІВІ продемонстрував здатність підтримувати функціональну стійкість у складному зовнішньому середовищі та поєднувати ризик-орієнтоване управління з виконанням стратегічних цілей. Сильними сторонами системи були: системний підхід до оцінки ризиків, пріоритизація зовнішніх загроз, висока частка електронних сервісів, наявність діючої системи управління якістю, розвинені механізми внутрішнього контролю, посилення кіберзахисту та високий рівень кадрової експертизи.

17. ПРОЗОРІСТЬ ДІЯЛЬНОСТІ УКРНОІВІ ТА КОРПОРАТИВНА КУЛЬТУРА

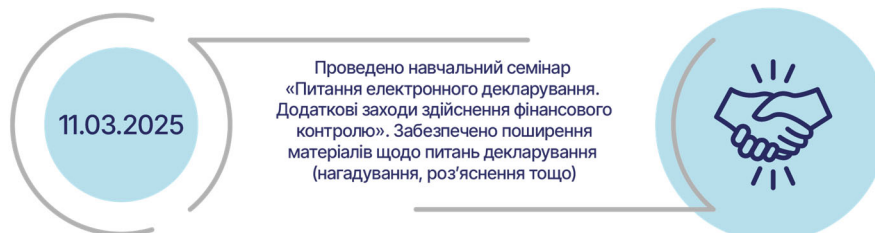
17.1. Дотримання антикорупційного законодавства

Декларуючи принцип нульової толерантності до корупції, УКРНОІВІ у 2025 році забезпечував організацію ефективної роботи у напрямі запобігання корупційній діяльності відповідно до антикорупційного законодавства та локальної політики щодо запобігання корупційним та пов'язаним з корупцією правопорушенням шляхом реалізації ряду заходів.

До таких заходів належать, зокрема:

- здійснення перевірок ділових партнерів (контрагентів);
- здійснення перевірок кандидатів на посади та аналіз Анкет доброчесності кандидатів на посади в УКРНОІВІ;
- здійснення аналізу проєктів актів, договорів та інших документів з питань діяльності УКРНОІВІ;
- здійснення перевірок фактів подання/своєчасності подання декларацій суб'єктами декларування УКРНОІВІ та інформування про випадки порушень Національне агентство з питань запобігання корупції;
- вжиття заходів з виявлення конфлікту інтересів у працівників УКРНОІВІ;
- розроблення та впровадження Політики запобігання та протидії корупції Державної організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій», метою якої є забезпечення функціонування ефективної системи запобігання та протидії корупції, відповідності діяльності УКРНОІВІ вимогам антикорупційного законодавства, та встановлює комплекс заходів (правил, стандартів і процедур) щодо запобігання, виявлення та протидії корупції в діяльності УКРНОІВІ;
- розроблення та впровадження Порядку передачі дарунків, одержаних як подарунки Державній організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій»;
- проведення актуалізації Антикорупційної програми УКРНОІВІ на 2025-2027 роки;
- спільно з управлінням персоналу розроблення та впровадження нової редакції Кодексу корпоративної етики.

У частині впровадження просвітницьких заходів з метою запобігання корупційним та пов'язаним з корупцією правопорушенням в УКРНОІВІ сектором запобігання корупційній діяльності:



Також була забезпечена реалізація, як співвиконавцем, заходів щодо мінімізації корупційних ризиків у сфері інтелектуальної власності, визначених Державною антикорупційною програмою на 2023-2025 роки, затвердженою постановою Кабінету Міністрів України від 04.03.2023 № 220 (зі змінами), а саме захід 2.6.1.4.3, під час якого УКРНОІВІ взяв участь, спільно з Міністерством оборони України, Мінекономіки, Міністерством внутрішніх справ України, Державним космічним агентством України, АТ «Українська оборонна промисловість» та державною науковою установою «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації», у розробці проекту розпорядження Кабінету Міністрів України «Про затвердження політики управління інтелектуальною власністю в оборонно-промисловому комплексі України».

Проектом розпорядження визначено створення єдиної інформаційної бази науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт, результатів інтелектуальної діяльності та технологій військового, спеціального і подвійного призначення, конструкторської документації на продукцію військового призначення в взаємодії із реєстрами конструкторської документації.

17.2. Дотримання фінансової дисципліни



Юлія Борко, начальник департаменту фінансово-економічної діяльності – головний бухгалтер

Надходження та використання надходжень від зборів за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності, здійснюються у порядку, передбаченому постановою Кабінету Міністрів України від 23.12.2004 № 1716 (зі змінами), та відповідно до Порядку використання надходжень від зборів за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності, затвердженого наказом Мінекономіки від 28.11.2022 № 4850. Кошти, отримані УКРНОІВІ за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності, мають цільове призначення і використовуються виключно для забезпечення розвитку та функціонування державної системи правової охорони інтелектуальної власності відповідно до кошторису УКРНОІВІ та фінансового плану, затвердженого Мінекономіки.

Кошти, отримані УКРНОІВІ за надання платних послуг, а також від інших видів господарської діяльності використовуються виключно для фінансування статутних завдань УКРНОІВІ в сфері інте-

лектуальної власності та інновацій. Надходження коштів за надання платних послуг здійснюється на підставі Порядку надання платних послуг Державної організації «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій» та Переліку платних послуг УКРНОІВІ затвердженого Наказом УКРНОІВІ від 19.03.2025 № 62/2025 (у редакції наказу УКРНОІВІ від 27.06.2025 № 159/2025), які надаються Державною організацією «Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій». Використання коштів здійснюється із дотриманням фінансової дисципліни з урахуванням статусу УКРНОІВІ як державної неприбуткової організації.

Фінансова звітність, звіти про виконання фінансового плану УКРНОІВІ за відповідні податкові періоди, були подані вчасно та в повному обсязі, в терміни, визначені законодавством України.

17.3. Внутрішній контроль та аудит

УКРНОІВІ забезпечено подання усієї аналітичної, статистичної та звітної документації відповідним органам державної влади згідно з вимогами чинного законодавства України.

На виконання наказу Мінекономіки від 11.04.2023 № 2035 «Про затвердження Інструкції з організації та здійснення внутрішнього контролю в Мінекономіки, на підприємствах, установах та організаціях, що належать до сфери управління Мінекономіки» УКРНОІВІ щорічно подає до Мінекономіки перелік ідентифікованих ризиків, план заходів контролю ідентифікованих ризиків.

Для забезпечення реалізації законодавчо закріплених за УКРНОІВІ функцій та завдань, дотримання законності та ефективності використання фінансових ресурсів з метою досягнення визначеної мети та цілей в УКРНОІВІ запроваджена та діє система внутрішнього контролю – цілісний процес, який здійснюється керівництвом та працівниками УКРНОІВІ і охоплює питання планування діяльності, управління фінансовими, людськими та іншими ресурсами, ведення бухгалтерського обліку та складання фінансової звітності, забезпечення захисту активів від втрат, цільового і ефективного використання фінансових ресурсів та інші питання.

Організація та розбудова внутрішнього контролю в УКРНОІВІ здійснюється відповідно до вимог статті 26 Бюджетного кодексу України та з урахуванням Основних засад здійснення внутрішнього контролю розпорядниками бюджетних коштів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12.12.2018 № 1062, Інструкції з організації та здійснення внутрішнього контролю в Мінекономіки, на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління Мінекономіки, затвердженої наказом Мінекономіки від 11.04.2023 № 2035, та Методичних рекомендацій з організації внутрішнього контролю розпорядниками бюджетних коштів у своїх закладах та у підвідомчих бюджетних установах, затверджених наказом Мінфіну від 14.09.2012 № 995.

В ІР офісі забезпечено, відповідно до положень законодавства, організацію та проведення внутрішніх аудитів та моніторингів з метою надання об'єктивних і незалежних аудиторських висновків та рекомендацій щодо функціонування системи внутрішнього контролю та її удосконалення.

З метою реалізації Стратегічного плану розвитку на 2024-2028 роки, УКРНОІВІ щороку розробляє операційний план діяльності на звітний рік, що в свою чергу додатково забезпечує підтримку системи внутрішнього контролю.

Закупівлі проводяться згідно з чинним законодавством України, із застосуванням електронної системи публічних закупівель Prozorro. В УКРНОІВІ забезпечено формування щомісячних звітів про закупівлі. Політика дотримання фінансової дисципліни, запроваджена в УКРНОІВІ в частині проведення закупівель, дозволила протягом 2025 року зекономити 7390083,64 грн.

В УКРНОІВІ проводиться обов'язковий аудит фінансової звітності за 2025 рік, за результатами якого отримано Звіт незалежного аудитора за підсумками аудиторської перевірки річної фінансової звітності за 2025 рік, згідно з яким порушень не виявлено.

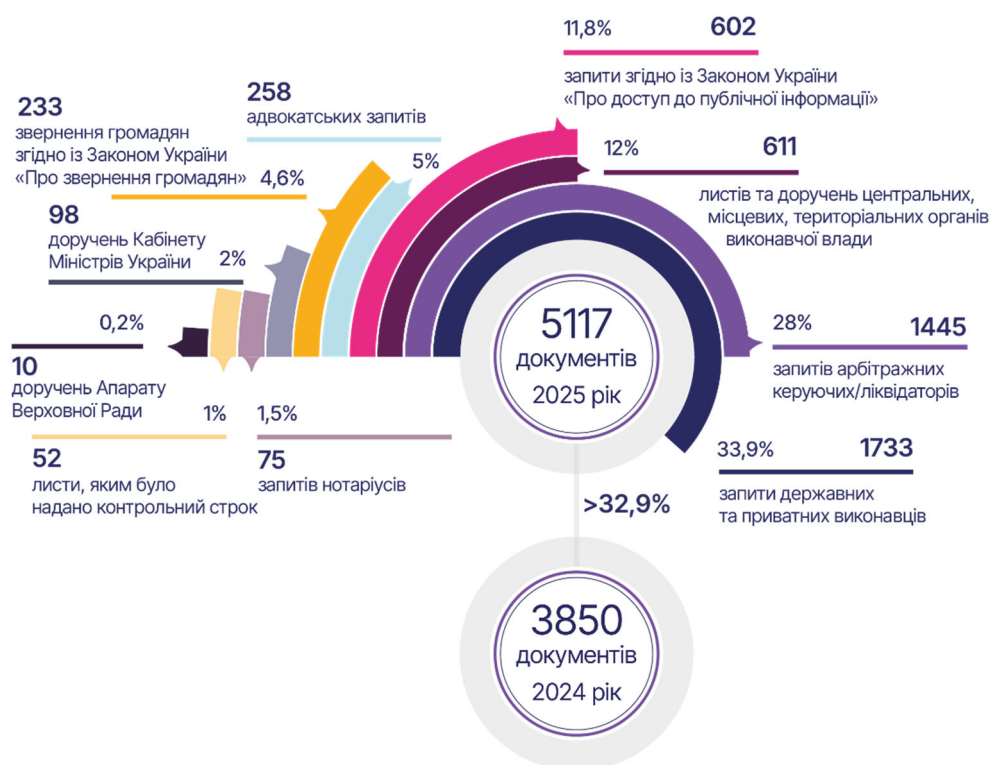
17.4. Розгляд звернень

УКРНОІВІ у своїй діяльності, як і більшість зарубіжних, регіональних та міжнародних відомств інтелектуальної власності, керується принципом відкритості, що передбачає створення доступного, прозорого та зрозумілого механізму отримання необхідної інформації у сфері інтелектуальної власності, що позитивно впливає на формування системи захисту об'єктів права інтелектуальної власності.

У 2025 році УКРНОІВІ фіксує збільшення кількості запитів/звернень, спрямованих на отримання інформації про зареєстровані об'єкти права інтелектуальної власності. Також відзначається збільшення запитів від суб'єктів державно-владних повноважень, які звертаються до УКРНОІВІ з питань отримання інформації про об'єкти права інтелектуальної власності із відповідних державних реєстрів чи ухвалами суду про тимчасовий доступ до речей і документів в межах кримінальних проваджень.

Для реалізації права особи (юридичної/фізичної) та професійної спільноти на доступ до інформації (зокрема, до публічної) до УКРНОІВІ за 2025 рік надійшло на розгляд 53385 документів, з них 5117 поставлено на контроль (рис. 17.1).

Рисунок 17.1. Розподіл документів, поставлених на контроль за джерелами надходження

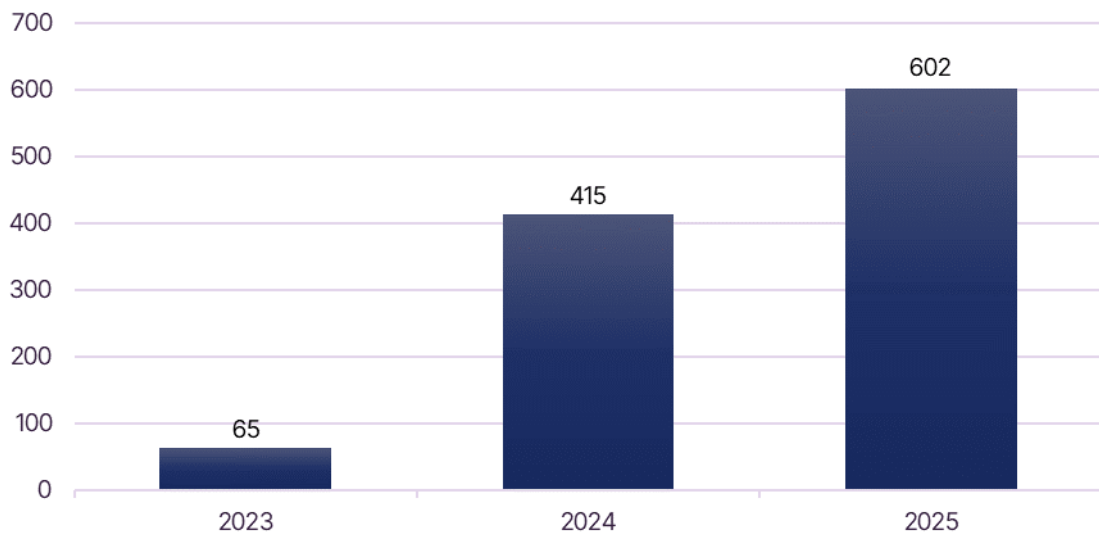


■ Робота із запитами на публічну інформацію

У 2025 році до УКРНОІВІ надійшло 602 запити на публічну інформацію, з них: 454 – від фізичних осіб, 146 – від юридичних осіб, та 2 – від ЗМІ (рис. 17.2).

Всі інформаційні запити, які надійшли, розглянуті відповідно до вимог Закону України «Про доступ до публічної інформації» у встановлені законодавством терміни – до 5 робочих днів.

Рисунок 17.2. Показники розгляду запитів на публічну інформацію

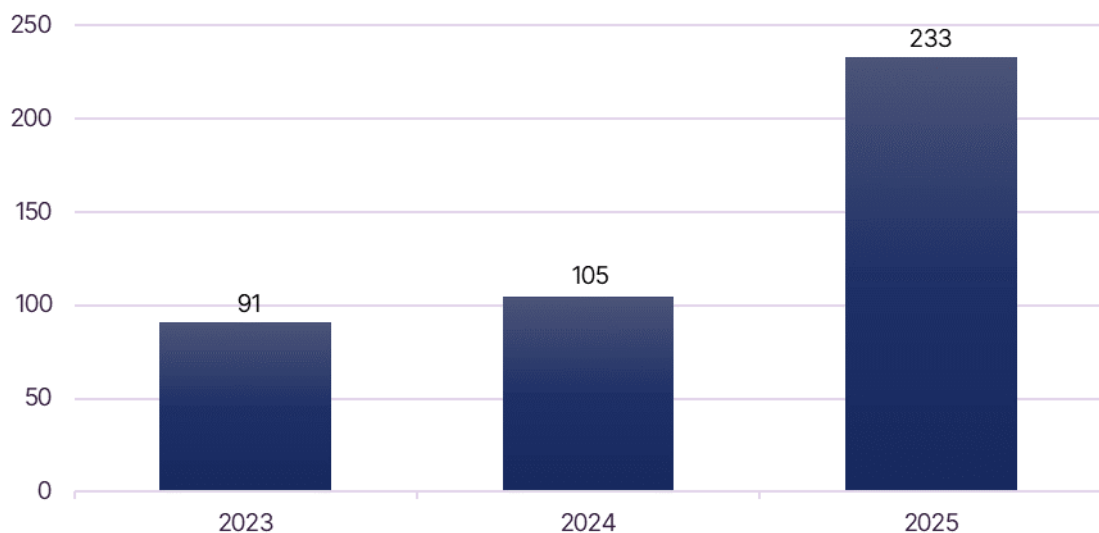


■ Робота зі зверненнями громадян

Протягом 2025 року надійшло 233 звернення громадян, відповіді на які надані у визначений законодавством термін.

У динаміці 2023-2025 років кількість надходження звернень громадян суттєво зросла відповідно до нижчезазначених показників (рис. 17.3).

Рисунок 17.3. Показники розгляду звернення громадян



Аналіз структури звернень щодо об'єктів інтелектуальної власності засвідчив, що найбільш динамічне зростання кількості запитів у 2025 році сформували чотири ключові групи державних інституцій: відділи державної виконавчої служби, відділи примусового виконання рішень, органи державної податкової служби та Національне агентство України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів (АРМА). Саме ці органи забезпечують реалізацію майнових прав, фінансовий контроль та управління активами, що зумовлює підвищену потребу в оперативному доступі до інформації про об'єкти ІВ.

Зростання кількості запитів свідчить про посилення ролі УКРНОІВІ у забезпеченні органів влади релевантною, оперативною та достовірною інформацією у сфері ІВ. Така динаміка відображає зростаючу потребу державних інституцій у використанні даних про об'єкти ІВ у процесах примусового виконання, фінансового контролю, управління арештованими активами та захисту майнових прав.

17.5. Кадрова політика, підвищення кваліфікації працівників та розбудова корпоративної культури

Враховуючи роль УКРНОІВІ у розбудові державної системи правової охорони інтелектуальної власності України, забезпеченні захисту прав інтелектуальної власності та розвитку інноваційної екосистеми та креаторства в Україні, персонал займає провідне місце у розбудові ресурсної бази УКРНОІВІ та його розвитку. УКРНОІВІ, опікуючись позитивним брандом роботодавця, розбудовує свою кадрову політику на засадах залучення кваліфікованих працівників та їх постійного розвитку, високої залученості та відповідальності за спільний результат, інклюзивності, високої корпоративної культури та етичних стандартів, доброчесності.

Штатний розпис станом на 31.12.2025 склав 756 штатних одиниць. Впродовж року комплектацію досягнуто на рівні 92%.

Рисунок 17.4. Штатний розпис в розрізі категорій професій та посад



Склад персоналу в УКРНОІВІ станом на 31 грудня 2025 року становив 694 особи. Співвідношення персоналу за гендерною ознакою представлено на рисунку 17.5.

Рисунок 17.5. Розподіл персоналу УКРНОІВІ за гендерною ознакою

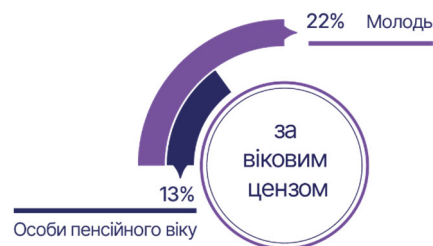


В УКРНОІВІ створено належні умови праці, які дозволяють жінкам і чоловікам здійснювати трудову діяльність із дотриманням принципу гендерної рівності, що виражено у впровадженому підхо-

ді до комплектації кадрами, просування працівників кар'єрними сходами тощо. В умовах повномасштабної збройної агресії працівники УКРНОІВІ виконують свої конституційні обов'язки та забезпечують захист України у складі формувань ЗСУ та Сил Оборони, за кожним із них збережено робоче місце згідно з нормою чинного законодавства. Також працівники офісу беруть активну участь у волонтерській діяльності.

За віковим цензом розподіл працівників наведено на рисунку 17.6.

Рисунок 17.6. Розподіл персоналу УКРНОІВІ за віковим цензом



За рівнем освіти структура персоналу наведена на рисунку 17.7.

Рисунок 17.7. Розподіл персоналу УКРНОІВІ за рівнем освіти



З присвоєнням вченого звання «Доцент» – 13, «Професор» – 4, з науковим ступенем «Доктор наук» – 10, «Кандидат наук» – 38, «Доктор філософії у галузі права» – 4, «Доктор філософії у галузі електроніки та комунікації» – 1, почесне звання «Заслужений юрист України» – 1.

УКРНОІВІ постійно працює над створенням конкурентних умов та механізмів заохочення для залучення й акумулювання кадрів, а саме формування позитивного бренду роботодавця змінено на структурований підхід до пошуку, добору та наймання персоналу шляхом дотримання затвердженого наказом № 36/2025 від 12.02.2025 «Положення про добір та прийом персоналу».

Працівники УКРНОІВІ в 2025 році взяли участь у:

Стажуванні за кордоном на запрошення Відомства Європейського Союзу з питань інтелектуальної власності;

Програмі співпраці із Сінгапуром на запрошення Міністерства закордонних справ «Прокладаємо шлях до ефективної комерціалізації інтелектуальної власності»;

31-й серії Виконавчої програми ВОІВ-ВСС з авторського права та суміжних прав, що організовується Всесвітньою організацією інтелектуальної власності, Британською радою з авторського права у партнерстві з Відомством інтелектуальної власності уряду Великої Британії;

у навчальному курсі «Macroeconomic Diagnostic» на запрошення IMF Institute при Joint Vienna Institute;

у 6-тижневій навчальній програмі із набуття знань та аналітичних навичок для представників української державної адміністрації на запрошення Європейського Союзу під назвою «NatoIn4Capacity»

Building Phase II – Strengthening Ukrainian Public Administration for EU Integration» у Коледжі Європи в Натоліні;

дводенному навчальному заході на тему стандартів обслуговування інвесторів на базі освітньої гри «Invest in Ukraine», організованому Польською Агенцією інвестицій і Торгівлі в рамках проєкту DWR/ADM 2024/002/3 «Підтримка розвитку підприємництва та конкурентоспроможності українських регіонів-продовження» – 2 працівники;

Регіональному воркшопі з підготовки патентних заявок для країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я, організованому Всесвітньою організацією інтелектуальної власності у співпраці з Відомством інтелектуальної власності Республіки Сербія – 2 працівники. Участь у зазначених заходах була спрямована на підвищення професійної спроможності фахівців УКРНОІВІ у частині практичного супроводу винахідницької діяльності, проведення патентно-аналітичних досліджень та надання патентно-інформаційної підтримки;

Воркшопі з питань експертизи патентних заявок, що стосуються технологій у сфері охорони здоров'я, організованому спільно Всесвітньою організацією охорони здоров'я та Єгипетським відомством інтелектуальної власності.

Участь у воркшопах мала важливе інституційне значення у контексті євроінтеграційних процесів та міжнародного позиціонування України. Представники УКРНОІВІ долучилися до професійного діалогу з національними та регіональними відомствами з інтелектуальної власності країн Європи, що сприяє гармонізації підходів у сфері правової охорони ІВ, зміцненню міжнародного співробітництва та підтверджує активну роль УКРНОІВІ у розбудові інноваційної екосистеми України відповідно до європейських стандартів, з урахуванням викликів, пов'язаних із післявоєнним відновленням та захистом національних інтересів.

Наказом УКРНОІВІ від 06.10.2025 № 232/2025 затверджено «Положення про навчання та стажування працівників», згідно з яким створено план навчання працівників УКРНОІВІ на 2025 рік із врахуванням потреб підвищення рівня якості виконання посадових обов'язків працівників задля досягнення довгострокових стратегічних цілей УКРНОІВІ, а також оцінці набутих навичок після проходження навчання.

Наприкінці 2025 року затверджено план навчання працівників УКРНОІВІ на 2026 рік, що дозволить забезпечити зростання ефективності, зменшення плінності кадрів та досягнення бізнес-цілей та підвищити продуктивність праці.



У 2025 році отримали дипломи магістрів п'ятнадцять співробітників УКРНОІВІ:

- Український державний університет науки і технологій (м. Дніпро) – 14
- Київський національний університет імені Тараса Шевченка – 1



24 працівники УКРНОІВІ розпочали навчання:



Магістратура (22 працівники):

- Український державний університет науки і технологій – 10

- Київський національний університет імені Тараса Шевченка – 9

- Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя – 1

- Державний університет «Житомирська політехніка» – 2



Аспірантура (1 працівник):

- Науково-дослідний інститут інтелектуальної власності Національної академії правових наук України – 1



Післядипломна освіта (1 працівник):

- Київський національний університет імені Тараса Шевченка – 1



15 працівників продовжують навчатись на магістратурі:

- Український державний університет науки і технологій – 7

- Київський національний університет імені Тараса Шевченка – 7

- Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана – 1

В УКРНОІВІ запроваджено підписання внутрішніх двосторонніх договорів між УКРНОІВІ та працівниками, що здобувають другу вищу освіту за рахунок організації.

У звітному періоді важливу роль у професійному розвитку експертів УКРНОІВІ у сфері патентного права мали навчальні курси та заходи, організовані, зокрема, Академією ЕПО, Всесвітньою організацією охорони здоров'я, провайдерами комерційних БД, ВОІВ тощо, що сприяло не лише підвищенню кваліфікації, а й забезпеченню уніфікації підходів та узгодженості рішень з європейськими експертами та полегшенню інтеграції в європейське патентне співтовариство.

Близько 80 працівників УКРНОІВІ взяли участь у таких навчальних курсах та заходах:

ВОІВ

Огляд PATENTSCOPE;

Навчання експертів з торговельних марок країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC): Відносні підстави для відмови | Сесія 3 (CEBSMC Trademark Examiner Training: Relative Grounds for Refusal | Session 3);

Пілотний проєкт ВОІВ для країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC) щодо оцінки потреб, розбудови мережі та зміцнення потенціалу експертів з питань торговельних

марок (WIPO Pilot Project for Needs-Assessment, Network Building and Capacity Building of Trademark Examiners in the CEBSMC region);

Відкрийте для себе можливості Orbit Intelligence для більш ефективного пошуку попередніх розробок (Discover the Power of Orbit Intelligence for Smarter Prior Art Searches);

Навчання експертів з торговельних марок країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC): Відносні підстави для відмови | Сесія 4 (CEBSMC Trademark Examiner Training: Relative Grounds for Refusal | Session 4);

Навчання експертів з торговельних марок країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC): Відносні підстави для відмови | Сесія 5 (CEBSMC Trademark Examiner Training: Relative Grounds for Refusal | Session 5);

Навчання експертів з торговельних марок країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC): Відносні підстави для відмови | Сесія 5 (CEBSMC Trademark Examiner Training: Relative Grounds for Refusal | Session 5);

Навчання експертів з торговельних марок країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC): Відносні підстави для відмови | Сесія 6 (CEBSMC Trademark Examiner Training: Relative Grounds for Refusal | Session 6);

Спеціалізований курс з Мадридської системи міжнародної реєстрації знаків (Specialized Course on the Madrid System for the International Registration of Marks);

Навчання експертів з торговельних марок країн Центральної Європи, Балтії та Середземномор'я (CEBSMC): Відносні підстави для відмови | Сесія 7 (CEBSMC Trademark Examiner Training: Relative Grounds for Refusal | Session 7);

Декларації про стандартуючі патенти в PATENTSCOPE (Standard Essential Patent (SEP) declarations in PATENTSCOPE);

«Навчання Orbit Intelligence»;

Патенти (самостійне опрацювання) (Patents (self-study));

Пошук патентної інформації (самостійне опрацювання) (Patent information search (self-study));

Загальний курс з інтелектуальної власності (версія 2) (General Course on Intellectual Property (version 2));

Вебінар «Orbit Intelligence Advanced» (Webinar «Orbit Intelligence Advanced»);

Підгрупа з якості PCT/MIA (PCT/MIA Quality Subgroup);

32-а сесія зустрічей МПО PCT/MIA (32nd session of PCT/MIA meetings);

Розширений пошук в PATENTSCOPE (Advanced searches in PATENTSCOPE);

«Діалог ВОІВ щодо інформаційно-комунікаційних технологій

DL – 201 E (Copyright and Related Rights (Авторське право та суміжні права));

DL – 203 E (DL-203 Intellectual Property Traditional Knowledge and Traditional Cultural Expressions (Інтелектуальна власність, традиційні знання та традиційні вираження культури));

DL – 302 E (Trademarks, Industrial Designs and Geographical Indications (Торговельні марки, промислові зразки та географічні зазначення));

DL – 317 E (Arbitration and Mediation Procedure under the WIPO Rules (Арбітраж і медіація за правилами ВОІВ)).

EPO

Інструмент пошуку на основі Ansera для початківців (The Ansera-based search tool for beginners).

Форум Search and Examination Matters 2025;

Конференція Академії ЄПВ щодо питань проведення пошуку та експертизи (Search and Examination Matters 2025 Forum EPO Academy Conference on Search and Examination Issues);

Навчання для кандидатів в EPAC (Training for EPAC candidates);

Інструменти пошуку ЄПВ для поліпшення бізнес-рішень (EPO search tools to improve business decisions);

Фінансове зростання за допомогою інтелектуальної власності – Форум НТВ – (Growth financing with IP – HTB forum –);

Novelty in the fields of chemistry, pharmacy and biotechnology

Навчання для кандидатів в EPAC (Training for EPAC candidates);

Правова охорона за унітарним патентом в INPADOC: докладні описи кодів подій, статистика та останні доповнення (Unitary Patent protection legal events in INPADOC: detailed event code descriptions, statistics and latest additions);

Серія лекцій «Зустріч з майбутнім»: міжгалузеві винаходи в адитивному виробництві

Tackling the Future lecture series: Cross-field inventions in additive manufacturing;

Серія лекцій «Зустріч з майбутнім»: міжгалузеві винаходи в квантових обчисленнях (Tackling the Future lecture series: Cross-field inventions in quantum computing);

Серія лекцій «Зустріч з майбутнім»: міжгалузеві винаходи в медицині (Tackling the Future lecture series: Cross-field inventions in the medical field);

PCT для юридичних помічників та патентних повірених (PCT for paralegals and patent agents);

Максимальне використання технологічних платформ Espacenet (Making the most of Espacenet technology platforms);

Як найкраще використовувати систему Єдиного Патенту (How to make best use of the Unitary Patent system);

Еволюція стратегій ІВ: форум високотехнологічних компаній з високими темпами розвитку (IP strategy evolution: High-growth technology business forum);

Реєстри в ЄПВ (Registers at the EPO);

Опанування інструменту пошуку на основі ANSERA в конкретних технічних галузях (Mastering the ANSERA-based SEARCH tool in specific technical fields);

Опанування інструменту пошуку на основі ANSERA в конкретних технічних галузях (Mastering the ANSERA-based SEARCH tool in specific technical fields);

Інтелектуальна власність у сфері фармації в ЄС (Intellectual property in the field of pharmacy in the EU);

Чіткість та повнота розкриття інформації (Clarity and sufficiency of disclosure);

Від ідеї до патенту (From idea to patent);

Найкращі практики для ефективного дослідження патентів (Best Practices for Smart Patent Research);

Пошукова система Invention (Invention Search Engine);

Патентування інновацій (Patenting innovation).

REAXYS

Вебінар Reaxys – Як користуватися редактором структур (Reaxys Webinar – How to use Structure Editor);

Вебінар Reaxys – Використання Query Builder для складних запитів (Reaxys Webinar – Using Query Builder for advanced queries).

CAS STNext

Вступна сесія щодо CAS STNext для УКРНОІВІ (Introductory session on CAS STNext for UANIPIO);

Розширена сесія з CAS STNext для УКРНОІВІ (Advanced session on CAS STNext for UANIPIO).

WHO

Предметна експертиза патентів з точки зору охорони здоров'я (Substantive Patent Examination from a Public Health Perspective);

Егіпа-WHO семінар з питань предметної експертизи патентів на фармацевтичні винаходи (Egipa-WHO workshop on substantive Patent examination of pharmaceutical inventions).

EUIPO

Вебінарі EUIPO, присвяченому загальноприйнятій практиці щодо торговельних марок, які су-перечать публічному порядку або загальноприйнятим принципам моралі.

СТАЖУВАННЯ

В 2025 році практика 52 студентів із вищих навчальних закладів (ВНЗ) в УКРНОІВІ пройшла згідно з Положенням про проходження практики студентами» (затвердженим наказом № 30/2025 від 03.02.2025).

Також, стажування в УКРНОІВІ проходили студенти із ВНЗ України та Великої Британії.

Для легкої інтеграції в організацію новопризначені працівники проходять адаптацію на основі створеного та затвердженого «Положення про адаптацію працівників» від 15.09.2025 № 209/2025.

В УКРНОІВІ у 2025 році актуалізовано документацію шляхом проведення аудиту 657 посадових інструкцій та 134 положень про структурні підрозділи і відповідності їх штатному розпису. З урахуванням змін, вносяться актуальні коригування до положень про структурні підрозділи та до посадових інструкцій. Актуалізовані положення про підрозділи, що були затверджені наказом УКРНОІВІ від 11.12.2023 № 219-Н/2023, викладаються у новій редакції за наказом №105/2025 від 08.05.2025 року.

УКРНОІВІ постійно працює над розвитком бренду роботодавця, удосконалюючи системний підхід та підвищення рівня впізнаваності на ринку праці

Щорічне вимірювання залученості працівників дає можливість розуміння потреб команди, оперативного відстеження та виявлення можливих ризиків щодо плинності кадрів, прихованих проблем та вчасного реагування для утримання талантів, що безпосередньо впливає на продуктивність та досягнення бізнес-цілей.

03.09.2025 наказом УКРНОІВІ № 203/2025 затверджено оновлений Кодекс корпоративної етики, в якому визначені місія, візія, мета, цінності, стандарти етичної поведінки, правила ділового спілкування, висвітлено питання мобінгу та інші аспекти для формування взаємовідносин в трудовому колективі та усвідомлення своєї ролі у реалізації стратегії розвитку організації.

УКРНОІВІ на постійній основі проводить корпоративні заходи, які відповідають корпоративним цілям та цінностям організації задля заохочення працівників.

Можливість заохочення відзнаками в УКРНОІВІ затверджено наказом № 297/2025 від 09.12.2025 «Положення про заохочувальні відзнаки УКРНОІВІ» та «Положення про Комісію з питань нагородження заохочувальними відзнаками».

Постійно піклуючись про своїх працівників керівництво УКРНОІВІ постійно покращує робочі місця та створює комфортні умови праці. Працівники мають можливість для свого розвитку та кар'єрного росту.

Управління персоналу і надалі планує працювати над якісним кадровим потенціалом для залучення найкращих фахівців в УКРНОІВІ, що буде спрямоване на досягнення довгострокових стратегічних цілей, а саме: стратегічним плануванням персоналу, покращення бренду роботодавця, управління талантами та формування кадрового резерву, розвитком корпоративної культури, створення конкурентоспроможної системи мотивації, управління змінами для забезпечення гнучкості УКРНОІВІ задля роботи в сьогоdnішніх непростих реаліях нашої держави.

17.6. Забезпечення системного, прозорого та цілісного підходу до управління організацією

У 2025 році УКРНОІВІ продовжив формувати управлінську модель, основу на поєднанні стратегічного планування, вимірювання результативності, стандартизації процесів, внутрішнього контролю, управління ризиками, кадрової спроможності та прозорої звітності. Для інституції, яка виконує функції Національного органу інтелектуальної власності та фактично здійснює делеговані

владні повноваження у IP сфері, якість управління має безпосередній вплив не лише на внутрішню ефективність, а й на довіру заявників, професійної спільноти, бізнесу, держави та міжнародних партнерів. Саме тому системність, прозорість і цілісність управління у 2025 році були для УКРНОІВІ не допоміжними характеристиками, а базовою умовою належного виконання його функцій.

Основою такого підходу залишався Стратегічний план розвитку на 2024-2028 роки Управління в УКРНОІВІ ґрунтувалося не на фрагментарному реагуванні на поточні потреби, а на заздалегідь визначеній архітектурі цілей, пріоритетів і управлінських дій.

Управлінська логіка, яку демонструє УКРНОІВІ, загалом відповідає кращим практикам, що простежуються у звітах IP офісів провідних країн світу. Отже, підхід, за яким стратегія, виконання, ризики, контроль і звітування складають єдиний цикл управління, є типовим для зрілих європейських та партнерських IP офісів.

Для УКРНОІВІ цей цикл у 2025 році проявився, по-перше, у зв'язку між стратегією та виконанням, по-друге, у зв'язку між якістю та контролем, по-третє, у зв'язку між організаційною структурою та відповідальністю підрозділів. Важливо, що запроваджену систему OKR і KPI реалізовано не як інструмент формального оцінювання, а як комплексний метод, що утворює цілісний підхід до управління та вимірювання досягнень стратегічного успіху, підвищує продуктивність, впорядкованість процесів і забезпечує прозоре управління ефективністю роботи команди. У контексті належного врядування це має принципове значення: інституція переходить від моделі «виконання функцій» до моделі «керування результатом на основі вимірюваних параметрів».

Другим опорним елементом цілісного управління в УКРНОІВІ у 2025 році була система управління якістю. Для внутрішньої координації у сфері якості діяла Координаційна рада з питань розробки, упровадження та забезпечення функціонування СУЯ. Це означає, що управління в УКРНОІВІ спиралося не лише на управлінську волю, а й на формалізовану процесну модель, придатну до перевірки, оцінки та коригування.

Третім ключовим елементом прозорого та цілісного управління був внутрішній контроль. УКРНОІВІ забезпечував подання усієї аналітичної, статистичної та звітної документації відповідним органам державної влади згідно з вимогами законодавства, а також щорічно подавав до Мінекономіки перелік ідентифікованих ризиків і план заходів контролю цих ризиків на виконання відомчої інструкції з внутрішнього контролю. Така практика є важливою не лише з позицій формального дотримання вимог органу управління. Вона свідчить про те, що управлінські рішення в УКРНОІВІ у 2025 році були включені до більш широкого контуру державної підзвітності та контролю. Окремо слід відзначити фінансовий вимір цілісного управління. Надходження коштів за надання платних послуг здійснювалося на підставі затвердженого Порядку та Переліку платних послуг, використання коштів – із дотриманням фінансової дисципліни з урахуванням статусу УКРНОІВІ як державної неприбуткової організації, а фінансова звітність і звіти про виконання фінансового плану подавалися вчасно і в повному обсязі.

Четвертим складником системного підходу було впорядкування організаційної структури, функцій і кадрових процедур. Це підтверджує, що управління в УКРНОІВІ у 2025 році не обмежувалося стратегічними документами, а підтримувалося актуальною внутрішньою нормативною базою, що розподіляє повноваження, функції та відповідальність. П'ятим виміром цілісного підходу до управління була робота з людьми та корпоративна культура. УКРНОІВІ логічно зв'язує якість управління та розвиток персоналу: працівники мають можливості для розвитку і кар'єрного зростання, проводяться корпоративні заходи, діють положення про заохочувальні відзнаки та відповідну комісію, а керівництво приділяє увагу покращенню умов праці. У публічній організації це має безпосереднє управлінське значення, оскільки сталість процесів, якість рішень і добросовісність процедур залежать від стабільності команди та зрозумілих внутрішніх правил.

Шостий елемент – інтеграція прозорості в формат управління, тобто структурованість цілей, зрозумілість ролей, передбачуваність процедур, можливість відстежувати прогрес і наявність каналів підзвітності. Саме сукупність цих інструментів дає підстави говорити не просто про прозорість як цінність, а про її інституціоналізацію в системі управління.

З огляду на наведене вище, УКРНОІВІ продемонстрував, що навіть в умовах повномасштабної збройної агресії, підвищених зовнішніх ризиків і зростаючого навантаження можна підтримувати системне управління організацією, якщо воно спирається на стратегію, вимірювані результати, стандартизовані процеси, внутрішній контроль, фінансову дисципліну, кадрову впорядкованість і культуру відповідальності. 2025 рік засвідчив перехід УКРНОІВІ від моделі переважно функціонального адміністрування до моделі більш зрілого, системно організованого управління, сумісного з підходами, які застосовують провідні ІР офіси Європи.

У перспективі саме цей напрям має бути посилений. Якщо у 2025 році основним досягненням було фактичне поєднання стратегії, KPI, якості, контролю та кадрового впорядкування, то наступним логічним кроком має стати ще більш упорядковане запровадження цієї практики у вигляді цілісної структури управління: з чітким зв'язком між стратегічними цілями, процесами прийняття рішень, управлінням ризиками, внутрішнім аудитом, цифровою трансформацією, кадровою політикою, підзвітністю та взаємодією зі стейкхолдерами. Саме такий підхід відповідає європейським принципам належного управління і є найбільш релевантним для УКРНОІВІ як інституції, що діє в публічному просторі та для реалізації публічних інтересів, забезпечує реалізацію державної політики у сфері інтелектуальної власності та водночас інтегрується до європейського інституційного простору.

ДОДАТКИ СТАТИСТИКА

1. Заявки на винаходи (за країнами)

Код	Країна	За національною процедурою					За процедурою PCT				
		2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього		1574	1017	1187	1155	1303	1816	1741	1721	1403	1317
UA	Україна	1294	792	1002	967	1073	6	3	7	3	2
AT	Австрія	2	–	2	2	–	24	24	11	14	18
AU	Австралія	2	–	–	–	3	13	12	9	9	5
BE	Бельгія	6	4	2	4	2	47	47	29	43	30
BG	Болгарія	1	–	–	1	2	1	1	–	–	1
CA	Канада	4	–	1	5	9	22	21	23	17	10
CH	Швейцарія	13	21	9	3	13	199	188	213	136	156
CN	Китай	4	7	3	1	4	127	72	46	61	46
CY	Кіпр	5	–	5	3	8	1	3	–	–	1
CZ	Чехія	1	–	4	3	4	16	7	5	6	4
DE	Німеччина	39	21	13	10	12	177	201	196	135	113
DK	Данія	3	7	–	–	1	29	37	20	27	31
ES	Іспанія	1	1	–	1	–	22	17	12	8	5
FI	Фінляндія	1	–	–	–	2	11	8	10	5	32
FR	Франція	11	8	3	9	10	56	51	62	55	37
GB	Велика Британія	22	17	18	12	5	150	183	173	142	49
IE	Ірландія	3	2	–	1	2	11	7	9	8	11
IL	Ізраїль	3	5	1	3	4	17	16	11	16	12
IN	Індія	5	4	–	–	4	26	24	25	13	17
IT	Італія	2	–	–	2	2	43	40	40	39	24
JP	Японія	4	2	6	8	6	60	60	65	44	47
KR	Республіка Корея	13	1	6	8	9	35	30	87	41	69
LU	Люксембург	4	2	–	1	1	51	53	76	72	104
MT	Мальта	1	1	1	–	–	7	10	3	5	10
MU	Маврікій	1	1	–	–	–	2	8	10	14	9
NL	Нідерланди (Королівство)	4	3	5	17	11	40	37	47	21	29
NO	Норвегія	–	2	–	1	1	17	5	7	9	5
PL	Польща	5	9	7	4	3	6	17	21	14	18
SE	Швеція	2	1	1	1	–	32	31	46	34	39
SG	Сінгапур	–	–	–	–	2	3	1	2	1	1
SK	Словаччина	6	3	13	13	15	1	3	2	2	–
TR	Туреччина	–	–	–	–	–	5	7	5	3	5
US	США	92	98	77	69	93	481	488	417	379	356
	Інші	20	5	8	6	2	78	29	32	27	21

2. Заявки на винаходи (за регіонами України)

Регіон	2021	2022	2023	2024	2025
Усього	1300	795	1009	970	1075
Автономна Республіка Крим	1	–	1	–	–
області					
Вінницька	27	19	25	19	14
Волинська	10	6	3	6	6
Дніпропетровська	145	96	99	119	103
Донецька	30	6	19	21	7
Житомирська	12	10	8	11	20
Закарпатська	24	16	23	45	25
Запорізька	43	25	31	26	25
Івано-Франківська	34	16	27	20	31
Київська	58	33	57	51	80
Кіровоградська	12	7	9	6	13
Луганська	10	2	7	2	4
Львівська	74	63	88	65	73
Миколаївська	18	10	8	8	12
Одеська	82	44	43	51	47
Полтавська	16	2	9	28	17
Рівненська	3	2	2	2	5
Сумська	33	20	23	16	21
Тернопільська	11	9	27	25	35
Харківська	208	124	127	110	122
Херсонська	13	4	5	4	11
Хмельницька	4	1	5	8	6
Черкаська	3	10	8	6	24
Чернівецька	3	3	3	6	2
Чернігівська	9	2	4	6	6
міста					
м. Київ	416	265	348	309	364
м. Севастополь	1	–	–	–	–
Інші	–	–	–	–	2

3. Заявки на винаходи (за технічними напрямками)

Технічні напрями	Від національних заявників					Від іноземних заявників				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього / Total	1300	795	1009	970	1075	2090	1963	1899	1588	1545
Електротехніка										
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	62	39	52	33	24	38	41	49	37	38
Аудіо-відеотехніка	5	5	3	2	5	22	19	4	8	7
Телекомунікації	13	2	8	9	12	6	5	2	8	6
Цифровий зв'язок	5	–	1	4	4	12	12	4	4	24
Основні способи зв'язку	12	6	8	19	3	2	–	2	2	5
Обчислювальна техніка	31	15	21	21	7	20	26	17	28	31
Інформаційні технології для управлінських цілей	5	4	3	2	4	16	7	11	4	4
Напівпровідники	2	2	–	1	–	–	–	–	–	–
Прилади										
Оптика	14	6	10	5	8	1	3	3	1	2
Вимірювання	88	55	75	69	43	33	24	27	25	23
Аналіз біологічних матеріалів	15	8	9	7	3	17	11	19	7	11
Контроль	26	16	10	21	13	13	8	10	6	8
Медична техніка	61	26	57	31	25	36	34	27	28	21
Хімія										
Органічна тонка хімія	27	25	20	27	12	191	200	158	135	121
Біотехнологія	14	14	14	3	6	193	219	176	180	168
Лікарські препарати	65	32	53	37	31	458	409	345	286	313
Макромолекулярна хімія	8	11	4	9	7	18	13	10	7	7
Харчова хімія	45	45	43	35	31	52	61	55	47	26
Хімічна сировина	48	16	16	23	15	173	146	149	139	111
Матеріали, металургія	82	53	91	69	43	79	81	96	81	101
Способи обробки поверхні, покриття	46	24	29	37	30	29	27	26	26	36
Мікроструктурні та нанотехнології	12	10	8	3	5	1	1	1	–	1
Хімічні технології	50	41	39	40	22	41	40	42	27	29
Екотехнології	31	18	24	18	13	18	9	16	9	12
Машинобудування										
Маніпулювання, транспортування...	27	17	13	13	11	43	26	40	28	17
Металорізальні верстати	25	31	39	42	19	28	22	19	18	20
Двигуни, насоси, турбіни	60	27	44	51	34	37	29	33	15	15
Ткацькі верстати та папероробні машини	3	5	10	6	5	17	18	15	16	11
Інші спеціальні машини	106	73	86	109	81	105	103	106	84	75
Термічне виробництво та прилади	20	13	26	15	12	22	23	26	13	21
Механічні деталі	41	17	20	16	16	20	18	19	10	7
Транспорт	75	48	41	35	26	28	24	34	32	38
Інші галузі										
Меблі, ігри	24	11	8	6	16	23	12	23	15	14
Інші споживчі товари	16	9	12	14	6	224	219	269	201	78
Будівництво	73	37	68	61	27	68	55	59	42	41
Інші та некласифіковані	63	34	44	77	456	6	18	7	19	103

4. Розподіл заявок на винаходи (за класами МПК)

Клас МПК	Назва класу	Кількість заявок	Від національних заявників	Від іноземних заявників
A61	Медицина або ветеринарія; гігієна	339 (12,9%)	61 (5,7%)	278 (18%)
C07	Органічна хімія	298 (11,4%)	8 (0,7%)	290 (18,8%)
A01	Сільське господарство; лісівництво; тваринництво; мисливство; відловлювання тварин; рибальство	156 (6%)	22 (2%)	134 (8,7%)
A24	Тютюн; сигари; сигарети; пристрої для імітування куріння; приладдя для курців	82 (3,1%)	–	82 (5,3%)
G01	Вимірювання; випробовування	80 (3,1%)	47 (4,4%)	33 (2,1%)
C12	Біохімія; пиво; алкогольні напої; вино; оцет; мікробіологія; ензимологія; мутації або генетична інженерія	80 (3,1%)	10 (0,9%)	70 (4,5%)
H04	Техніка електричного зв'язку	53 (2%)	13 (1,2%)	40 (2,6%)
C22	Металургія; сплави чорних або кольорових металів; оброблення сплавів або кольорових металів	45 (1,7%)	8 (0,7%)	37 (2,4%)
F41	Зброя	44 (1,7%)	36 (3,3%)	8 (0,5%)
E04	Наземне будівництво	43 (1,6%)	10 (0,9%)	33 (2,1%)
C21	Металургія заліза	42 (1,6%)	5 (0,5%)	37 (2,4%)
A23	Їжа, харчові продукти або безалкогольні напої; заготівляння, оброблення або консервування	36 (1,4%)	26 (2,4%)	10 (0,6%)
B01	Фізичні чи хімічні процеси або устаткування взагалі	30 (1,1%)	14 (1,3%)	16 (1%)
H01	Електричні елементи	28 (1,1%)	10 (0,9%)	18 (1,2%)
G06	Обчислювання або розрахунок; рахування	27 (1%)	7 (0,7%)	20 (1,3%)
C01	Неорганічна хімія	26 (1%)	11 (1%)	15 (1%)
H02	Генерування, перетворювання або розподілення електричної енергії	25 (1%)	15 (1,4%)	10 (0,6%)
C04	Цементи; бетон; штучний камінь; кераміка; вогнетриви	24 (0,9%)	12 (1,1%)	12 (0,8%)
B64	Повітроплавання; авіація; космонавтика	24 (0,9%)	20 (1,9%)	4 (0,3%)
B22	Ливарне виробництво; порошок металургія	23 (0,9%)	7 (0,7%)	16 (1%)

5. Реєстрації винаходів (за країнами)

Код	Країна	2021	2022	2023	2024	2025
Усього		2298	1566	1158	1262	1224
UA	Україна	990	630	429	386	386
AT	Австрія	29	19	10	8	14
AU	Австралія	11	5	4	2	6
BE	Бельгія	41	24	12	28	16
BG	Болгарія	2	1	1	1	–
BM	Бермудські острови	–	1	–	–	–
BR	Бразилія	–	2	2	1	4
CA	Канада	8	5	7	4	8
CH	Швейцарія	152	102	76	101	89
CN	Китай	34	35	41	53	28
CY	Кіпр	9	1	3	–	4
CZ	Чехія	5	4	6	15	3
DE	Німеччина	170	126	72	87	78
DK	Данія	23	15	21	15	18
ES	Іспанія	14	6	7	10	15
FI	Фінляндія	11	7	4	3	2
FR	Франція	50	24	26	33	33
GB	Велика Британія	58	43	54	101	54
HU	Угорщина	7	1	1	–	3
IE	Ірландія	7	5	1	1	4
IL	Ізраїль	7	6	7	9	4
IN	Індія	15	19	14	13	13
IT	Італія	37	15	24	24	24
JP	Японія	56	32	21	34	38
KR	Республіка Корея	17	31	24	30	36
LU	Люксембург	54	49	42	39	49
LV	Латвія	2	–	–	–	–
MT	Мальта	4	1	2	3	3
MX	Мексика	5	–	1	–	–
NL	Нідерланди (Королівство)	45	17	25	28	17
NO	Норвегія	5	13	5	2	4
PL	Польща	14	12	12	5	7
PT	Португалія	3	1	–	–	–
SE	Швеція	26	16	17	11	8
SG	Сінгапур	1	1	1	1	2
SK	Словаччина	6	7	–	2	–
TR	Туреччина	5	1	3	1	1
US	США	309	268	168	201	237
	Інші	66	21	15	10	16

6. Реєстрації винаходів (за технічними напрямками)

Технічні напрями	Національні власники					Іноземні власники				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього	990	630	429	386	386	1308	936	729	876	838
Електротехніка										
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	50	25	23	30	27	33	18	11	26	23
Аудіо-відеотехніка	4	4	3	1	1	7	3	2	18	12
Телекомунікації	8	5	10	1	2	1	2	3	3	2
Цифровий зв'язок	3	1	2	1		5	3	3	10	6
Основні способи зв'язку	10	8	6	7	5	3	1	–	1	–
Обчислювальна техніка	12	10	8	10	8	17	6	5	7	13
Інформаційні технології для управлінських цілей	3	–	1	–	–	8	5	2	4	2
Напівпровідники	7	5	4	1	1	–	–	–	–	–
Прилади										
Оптика	5	3	3	3	4	3	–	1	1	1
Вимірювання	83	72	43	30	28	21	13	7	13	10
Аналіз біологічних матеріалів	19	8	9	8	4	9	8	5	7	2
Контроль	18	13	9	2	7	8	1	5	4	2
Медична техніка	54	28	14	9	5	28	19	18	18	14
Хімія										
Органічна тонка хімія	29	11	7	17	11	143	89	57	58	69
Біотехнологія	13	8	7	4	8	84	86	59	63	55
Лікарські препарати	70	40	21	24	29	257	190	118	143	159
Макромолекулярна хімія	11	9	2	4	5	29	20	7	7	7
Харчова хімія	32	32	24	19	18	35	19	19	21	19
Хімічна сировина	42	21	14	13	14	108	95	71	74	66
Матеріали, металургія	53	40	47	33	56	72	60	45	47	67
Способи обробки поверхні, покриття	32	26	14	22	32	21	18	16	19	14
Мікроструктурні та нанотехнології	7	4	3	6	4	–	–	–	–	1
Хімічні технології	70	30	29	23	14	37	28	21	22	23
Екотехнології	24	16	8	13	9	10	7	4	4	5
Машинобудування										
Маніпулювання, транспортування...	23	12	9	3	5	53	17	12	17	27
Металорізальні верстати	38	20	15	19	19	28	13	22	12	11
Двигуни, насоси, турбіни	41	22	7	5	8	20	14	10	9	10
Ткацькі верстати та папероробні машини	2	2	1	–	6	20	8	6	4	9
Інші спеціальні машини	84	41	42	42	22	62	43	47	43	48
Термічне виробництво та прилади	19	12	4	4	3	22	16	11	9	10
Механічні деталі	21	31	9	4	4	16	13	8	14	10
Транспорт	40	23	8	4	9	21	18	14	18	6
Інші галузі										
Меблі, ігри	11	10	3	3	1	16	9	14	9	11
Інші споживчі товари	5	7	6	1	3	71	66	88	143	103
Будівництво	43	29	10	18	12	39	27	16	28	21
Інші та неklasифіковані	4	2	4	2	2	1	1	2	–	–

7. Заявки та реєстрації корисних моделей (за країнами)

Код	Країна	Заявки					Реєстрації				
		2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього		4427	2378	3505	3749	4032	4363	2074	2712	3174	3718
UA	Україна	4335	2326	3432	3686	3985	4214	2031	2675	3099	3666
AE	Об'єднані Арабські Емірати	3	1	-	6	-	3	-	1	-	1
AT	Австрія	-	-	-	3	2	-	-	-	-	4
BG	Болгарія	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CA	Канада	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-
CH	Швейцарія	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CM	Камерун	-	6	-	-	-	-	4	2	-	-
CN	Китай	2	1	-	2	-	1	-	-	2	1
CY	Кіпр	16	16	36	10	13	15	9	19	29	14
CZ	Чехія	1	-	1	3	3	1	-	1	1	1
DE	Німеччина	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-
EE	Естонія	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
ES	Іспанія	2	1	-	-	-	2	1	1	-	-
FI	Фінляндія	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-
FR	Франція	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
GB	Велика Британія	3	2	-	-	-	1	2	-	-	-
GE	Грузія	-	-	4	-	-	-	-	1	1	-
HK	Гонконг, Китай	-	-	-	1	-	51	-	-	-	-
HR	Хорватія	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HU	Угорщина	-	-	2	1	1	-	-	-	1	1
IE	Ірландія	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
IN	Індія	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
KZ	Казахстан	-	1	1	-	3	1	-	-	1	-
LT	Литва	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
LU	Люксембург	4	-	-	1	-	1	-	-	-	1
LV	Латвія	-	2	-	1	4	-	-	2	-	4
MH	Маршаллові Острови	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-
MU	Маврікій	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
NO	Норвегія	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
PL	Польща	25	9	6	13	6	34	11	3	6	9
RO	Румунія	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
SG	Сінгапур	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2
SK	Словаччина	6	3	14	15	6	2	5	3	24	9
SZ	Есватіні	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
TR	Туреччина	2	-	1	1	-	1	1	1	1	1
US	США	4	1	3	3	2	4	3	1	3	1
	Інші	17	5	-	-	-	27	4	-	-	-

8. Заявки на корисні моделі від національних заявників (за регіонами)

Регіон	2021	2022	2023	2024	2025
Усього	4335	2326	3432	3686	3985
Автономна Республіка Крим	-	-	-	-	-
області					
Вінницька	172	65	246	197	152
Волинська	58	42	71	58	61
Дніпропетровська	402	240	321	324	602
Донецька	87	17	101	85	48
Житомирська	31	17	18	20	31
Закарпатська	37	24	31	59	42
Запорізька	251	36	78	71	94
Івано-Франківська	68	46	43	46	58
Київська	103	65	111	144	130
Кіровоградська	52	35	52	28	77
Луганська	82	33	29	29	27
Львівська	188	146	182	217	217
Миколаївська	64	20	53	56	53
Одеська	177	92	129	144	122
Полтавська	133	89	97	160	136
Рівненська	37	44	34	62	55
Сумська	73	60	81	68	88
Тернопільська	302	56	101	97	103
Харківська	681	373	529	604	601
Херсонська	55	21	21	42	38
Хмельницька	63	47	73	74	56
Черкаська	85	71	76	119	137
Чернівецька	63	28	44	42	53
Чернігівська	30	21	24	25	43
міста					
м. Київ	1039	633	884	914	960
м. Севастополь	1	-	3	-	-
Інші	1	5	-	1	1

9. Заявки та реєстрації корисних моделей (за технічними напрямками)

Технічні напрями	Заявки					Реєстрації				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього	4427	2378	3505	3749	4032	4363	2074	2712	3174	3718
Електротехніка										
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	134	66	134	120	56	158	58	87	134	94
Аудіо-відеотехніка	22	8	20	12	28	31	6	12	19	18
Телекомунікації	45	20	36	53	48	55	24	29	26	60
Цифровий зв'язок	7	4	8	13	29	9	3	4	10	21
Основні способи зв'язку	36	24	25	28	10	38	10	29	22	29
Обчислювальна техніка	69	25	55	68	55	57	28	32	34	60
Інформаційні технології для управлінських цілей	24	9	17	11	13	22	4	5	14	10
Напівпровідники	8	4	7	9	3	31	22	15	9	14
Прилади										
Оптика	34	15	19	24	18	30	18	15	19	27
Вимірювання	527	261	377	434	285	490	248	350	366	437
Аналіз біологічних матеріалів	101	44	83	107	41	108	54	52	72	110
Контроль	145	71	87	78	48	109	77	93	78	73
Медична техніка	319	134	239	172	126	301	125	174	184	192
Хімія										
Органічна тонка хімія	41	20	30	55	36	32	23	20	36	55
Біотехнологія	33	20	27	26	22	33	11	23	26	33
Лікарські препарати	108	60	76	90	71	146	54	48	77	82
Макромолекулярна хімія	16	22	17	22	11	19	17	16	12	24
Харчова хімія	197	145	194	170	130	209	99	159	177	201
Хімічна сировина	106	56	77	87	53	126	37	72	66	82
Матеріали, металургія	152	74	101	116	88	137	70	84	103	130
Способи обробки поверхні, покривання	73	32	52	65	38	70	35	36	63	56
Мікроструктурні та нанотехнології	112	11	11	15	5	113	6	13	16	10
Хімічні технології	198	102	139	145	129	222	86	111	136	168
Екотехнології	130	63	78	85	44	123	72	73	81	85
Машинобудування										
Маніпулювання, транспортування...	112	66	74	118	76	102	65	73	82	113
Металорізальні верстати	144	69	113	122	86	153	66	88	110	127
Двигуни, насоси, турбіни	121	59	82	82	71	111	64	75	85	87
Ткацькі верстати та папероробні машини	19	19	22	8	16	21	13	20	15	16
Інші спеціальні машини	359	243	443	432	358	396	198	321	388	492
Термічне виробництво та прилади	83	52	74	70	52	86	47	67	75	68
Механічні деталі	128	36	72	62	51	132	54	56	61	68
Транспорт	187	117	167	205	154	192	106	130	168	215
Інші галузі										
Меблі, ігри	95	62	49	53	41	86	45	55	35	53
Інші споживчі товари	83	38	66	68	44	90	35	43	60	66
Будівництво	327	199	284	294	203	318	187	209	285	270
Інші та неklasифіковані	132	128	150	230	1493	7	7	23	30	72

10. Розподіл заявок на корисні моделі (за класами МПК)

Клас МПК	Назва класу	Кількість заявок	Від національних заявників	Від іноземних заявників
G01	Вимірювання; випробовування	339 (8,4%)	338 (8,5%)	1 (2,1%)
A61	Медицина або ветеринарія; гігієна	207 (5,1%)	199 (5%)	8 (17%)
A01	Сільське господарство; лісівництво; тваринництво; мисливство; відловлювання тварин; рибальство	186 (4,6%)	185 (4,6%)	1 (2,1%)
F41	Зброя	101 (2,5%)	100 (2,5%)	1 (2,1%)
A23	Їжа, харчові продукти або безалкогольні напої; заготовляння, обробляння або консервування	101 (2,5%)	101 (2,5%)	0 (0%)
B64	Повітроплавання; авіація; космонавтика	93 (2,3%)	93 (2,3%)	0 (0%)
B01	Фізичні чи хімічні процеси або устаткування взагалі	79 (2%)	79 (2%)	0 (0%)
E04	Наземне будівництво	68 (1,7%)	67 (1,7%)	1 (2,1%)
G06	Обчислювання або розрахунок; рахування	68 (1,7%)	68 (1,7%)	0 (0%)
H04	Техніка електричного зв'язку	66 (1,6%)	66 (1,7%)	0 (0%)
F42	Боєприпаси; підривні роботи	66 (1,6%)	66 (1,7%)	0 (0%)
E21	Буріння ґрунту та гірських порід; гірничі справи	65 (1,6%)	65 (1,6%)	0 (0%)
B65	Транспортування; пакування; зберігання; обробляння тонких або ниткоподібних матеріалів	57 (1,4%)	57 (1,4%)	0 (0%)
B60	Транспортні засоби взагалі	45 (1,1%)	44 (1,1%)	1 (2,1%)
F24	Опалювання; печі та плити; вентиляція	38 (0,9%)	38 (1%)	0 (0%)
E02	Гідротехнічні споруди; фундаменти; переміщення ґрунту	38 (0,9%)	38 (1%)	0 (0%)
B23	Металорізальні верстати; обробляння металів, не охоплене іншими класами	38 (0,9%)	38 (1%)	0 (0%)
F16	Вузли та деталі машин; загальні способи та пристрої, що забезпечують та підтримують нормальну експлуатацію машин або установок; теплоізоляція взагалі	33 (0,8%)	33 (0,8%)	0 (0%)
H01	Електричні елементи	33 (0,8%)	31 (0,8%)	2 (4,3%)
H02	Генерування, перетворювання або розподіляння електричної енергії	30 (0,7%)	30 (0,8%)	0 (0%)

11. Заявки і реєстрації на промислові зразки (за країнами)

Код	Країна	Заявки					Реєстрації				
		2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього		1836	825	1112	1059	1029	1751	656	778	911	1099
UA	Україна	1679	735	958	964	941	1538	601	687	774	1010
AU	Австралія	1	–	–	2	1	1	–	–	–	2
BG	Болгарія	1	–	–	1	1	–	1	–	–	1
CH	Швейцарія	18	9	3	2	5	10	9	9	4	4
CN	Китай	24	5	13	21	11	35	9	9	12	11
CO	Колумбія	–	–	–	1	1	–	–	–	–	1
CY	Кіпр	21	10	29	5	19	22	6	15	27	10
CZ	Чехія	1	–	–	–	5	8	–	–	–	2
DE	Німеччина	5	3	5	13	5	5	–	1	5	13
FI	Фінляндія	1	–	–	–	–	2	–	–	–	–
FR	Франція	5	3	4	3	3	5	6	5	1	3
GB	Велика Британія	4	–	–	–	2	4	2	–	–	2
GE	Грузія	1	–	–	–	–	1	–	–	–	–
HK	Гонконг, Китай	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
IN	Індія	1	–	–	3	–	1	–	–	1	2
IT	Італія	2	3	2	1	1	1	1	1	4	1
JP	Японія	1	8	31	2	–	16	–	15	22	2
KR	Республіка Корея	–	4	–	–	–	3	1	3	–	–
NL	Нідерланди (Королівство)	2	–	1	–	2	1	1	1	–	–
NO	Норвегія	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
PL	Польща	5	4	7	5	9	3	2	3	–	4
PT	Португалія	–	2	–	1	–	–	–	1	–	–
RO	Румунія	–	–	–	–	2	–	–	–	–	1
SE	Швеція	–	1	1	3	5	1	–	2	1	2
SG	Сінгапур	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–
SK	Словаччина	1	–	1	2	1	1	–	–	1	1
TR	Туреччина	1	–	–	3	5	–	1	–	1	3
US	США	25	18	46	15	9	35	8	22	44	17
	Інші	37	20	10	11	–	58	8	4	13	7

12. Заявки на промислові зразки (за регіонами України)

Регіон	2021	2022	2023	2024	2025
Усього	1679	735	958	964	941
Автономна Республіка Крим	-	-	-	-	-
області					
Вінницька	19	9	22	24	15
Волинська	34	11	19	17	13
Дніпропетровська	154	74	161	173	115
Донецька	26	7	13	6	5
Житомирська	30	13	5	27	65
Закарпатська	8	8	7	8	18
Запорізька	33	7	13	19	30
Івано-Франківська	14	13	16	18	10
Київська	99	29	51	67	52
Кіровоградська	6	3	11	7	6
Луганська	10	4	-	3	2
Львівська	49	68	59	49	63
Миколаївська	21	5	10	10	2
Одеська	87	43	53	52	43
Полтавська	136	17	47	54	47
Рівненська	38	35	24	34	20
Сумська	12	3	13	11	11
Тернопільська	12	4	14	8	16
Харківська	165	59	136	86	107
Херсонська	18	2	2	5	3
Хмельницька	9	9	16	18	22
Черкаська	16	10	15	10	19
Чернівецька	6	12	9	5	9
Чернігівська	10	5	12	10	5
міста					
м. Київ	667	285	230	243	243
м. Севастополь	-	-	-	-	-

13. Реєстрації промислових зразків (за класами МКПЗ)

Рейтинг	Клас	Назва класу	Кількість	
			Од.	%
1	19	Канцелярське знаряддя та приладдя, мистецькі та навчальні знадобки	178	16,2
2	9	Опакування та вмістину для перевозіння чи переносіння товарів	149	13,6
3	32	Графічні символи і логотипи, фактурні візерунки, оздоблення, упорядкування/облаштування інтер'єрів та екстер'єрів	128	11,6
4	23	Устаткування для розподілення рідин та газів, санітарне, опалювальне, вентиляційне та повітрокондиціювальне устаткування, тверде паливо	96	8,7
6	11	Прикраси	74	6,7
5	25	Будівельні блоки та елементи споруд	53	4,8
7	12	Транспортні або підймальні засоби	52	4,7
8	3	Дорожні речі, футляри, парасольки та особисте приладдя, що не належать до інших класів	50	4,5
9	6	Меблювання	43	3,9
10	2	Предмети одягу та галантерейні вироби	41	3,7
11	14	Устаткування для записування, телекомунікацій чи оброблення даних	30	2,7
12	1	Харчі	26	2,4
13	21	Ігри, іграшки, намети та спортивні товари	26	2,4
14	29	Пристрої та устаткування протипожежні, для техніки безпеки та для рятування життя	22	2,0
15	8	Робочі інструменти та залізні вироби	16	1,4
16	15	Машини, що не належать до інших класів	15	1,4
17	20	Торговельне та рекламне устаткування, вивіски	15	1,4
18	13	Устаткування для вироблення, розподілення або перетворювання електроенергії	14	1,3
19	27	Тютюнові вироби та курильне приладдя	13	1,2
20	22	Зброя, піротехнічні вироби, вироби для полювання, рибалення та нищення шкідників	12	1,1
21	28	Фармацевтичні та косметичні вироби, туалетні речі та приладдя	11	1,0
22	7	Побутові речі, що не належать до інших класів	8	0,7
23	26	Світільні прилади	7	0,6
24	5	Текстильні мірні вироби, штучні та натуральні листові матеріали	4	0,4
25	10	Годинники та інші вимірювальні, перевіряльні та сигнальні прилади	4	0,4
26	24	Медичне та лабораторне устаткування	4	0,4
27	30	Предмети для доглядання та утримування тварин	3	0,3
28	31	Машини та пристрої для готування їжі чи напоїв, що не належать до інших класів	3	0,3
29	16	Фото- та кіноапаратура, оптичні прилади	2	0,2

14. Міжнародні реєстрації промислових зразків за Гаазькою угодою

Код	Країна	Реєстрації				
		2021	2022	2023	2024	2025
Усього		505	441	490	470	514
AT	Австрія	4	1	6	5	7
BA	Боснія і Герцеговина	1	–	2	–	–
BG	Болгарія	2	2	7	6	1
CA	Канада	3	1	4	2	1
CH	Швейцарія	107	111	117	142	142
CN	Китай	34	34	46	24	40
CY	Кіпр	11	1	13	8	11
CZ	Чехія	7	12	8	19	14
DE	Німеччина	44	34	39	27	38
DK	Данія	5	5	1	3	6
EE	Естонія	3	1	1	3	2
ES	Іспанія	14	8	9	16	4
FI	Фінляндія	1	1	5	2	1
FR	Франція	72	42	82	35	30
GB	Велика Британія	10	6	8	7	6
HR	Хорватія	2	6	4	4	2
HU	Угорщина	3	2	3	3	–
IL	Ізраїль	1	2	1	1	2
IT	Італія	47	41	30	37	54
JP	Японія	8	11	1	10	3
KR	Республіка Корея	3	5	8	11	8
LI	Ліхтенштейн	2	1	–	–	–
LV	Латвія	1	1	–	–	2
MD	Республіка Молдова	2	1	1	1	1
MT	Мальта	4	5	2	–	–
NL	Нідерланди (Королівство)	17	26	22	20	23
NO	Норвегія	1	2	–	1	1
PL	Польща	17	20	8	15	12
RS	Сербія	1	2	–	1	1
SE	Швеція	3	8	10	6	8
SI	Словенія	1	–	1	1	1
SK	Словаччина	2	–	–	1	2
TR	Туреччина	12	12	6	14	14
UA	Україна	17	7	9	15	18
US	США	20	12	13	20	37
VN	В'єтнам	2	1	1	1	1
	Інші	21	17	22	9	21

15. Міжнародні реєстрації промислових зразків (за класами МКПЗ)

Рейтинг	Клас	Назва класу	Кількість	
			Од.	%
1	10	Годинники та інші вимірювальні, перевіряльні та сигнальні прилади	86	16,7
2	12	Транспортні або підймальні засоби	62	12,1
3	9	Опакування та вмістини для перевозіння чи переносіння товарів	53	10,3
4	11	Прикраси	40	7,8
5	7	Побутові речі, що не належать до інших класів	40	7,8
6	14	Устаткування для записування, телекомунікацій чи оброблення даних	24	4,7
7	2	Предмети одягу та галантерейні вироби	23	4,5
8	3	Дорожні речі, футляри, парасольки та особисте приладдя, що не належать до інших класів	20	3,9
9	32	Графічні символи і логотипи, фактурні візерунки, оздоблення, упорядкування/облаштування інтер'єрів та екстер'єрів	17	3,3
10	15	Машини, що не належать до інших класів	16	3,1
11	21	Ігри, іграшки, намети та спортивні товари	15	2,9
12	23	Устаткування для розподілення рідин та газів, санітарне, опалювальне, вентиляційне та повітрокондиціонувальне устаткування, тверде паливо	15	2,9
13	24	Медичне та лабораторне устаткування	14	2,7
14	13	Устаткування для вироблення, розподілення або перетворювання електроенергії	14	2,7
15	25	Будівельні блоки та елементи споруд	12	2,3
16	8	Робочі інструменти та залізні вироби	11	2,1
17	6	Меблювання	10	1,9
18	28	Фармацевтичні та косметичні вироби, туалетні речі та приладдя	7	1,4
19	26	Світільні прилади	6	1,2
20	19	Канцелярське знаряддя та приладдя, мистецькі та навчальні знадоби	6	1,2
21	31	Машини та пристрої для готування їжі чи напоїв, що не належать до інших класів	4	0,8
22	5	Текстильні мірні вироби, штучні та натуральні листові матеріали	3	0,6
23	4	Щіткові вироби	3	0,6
24	1	Харчі	2	0,4
25	16	Фото- та кіноапаратура, оптичні прилади	2	0,4
26	27	Тютюнові вироби та курильне приладдя	2	0,4
27	22	Зброя, піротехнічні вироби, вироби для полювання, рибалення та нищення шкідників	2	0,4
28	30	Предмети для доглядання та утримування тварин	2	0,4
29	20	Торговельне та рекламне устаткування, вивіски	1	0,2
30	17	Музичні інструменти	1	0,2
31	18	Друкарські та канцелярські машини	1	0,2

16. Заявки на торговельні марки та реєстрації за національною процедурою (за країнами)

Код	Країна	Заявки					Реєстрації				
		2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Усього		31346	16173	25224	23817	24704	22455	16029	14530	14743	20281
UA	Україна	27025	13857	22474	20974	22081	19166	13072	12128	12438	17651
AE	Об'єднані Арабські Емірати	87	26	23	42	42	43	34	24	36	18
AM	Вірменія	1	7	3	18	8	3	5	3	9	3
AR	Аргентина	7	–	2	–	1	1	7	3	–	4
AT	Австрія	44	14	27	17	11	32	38	19	19	17
AU	Австралія	11	5	2	–	8	5	6	5	5	2
AZ	Азербайджан	–	2	15	–	–	5	–	–	–	3
BA	Боснія і Герцеговина	–	–	6	1	–	5	–	–	6	–
BE	Бельгія	15	9	6	8	8	5	16	4	12	12
BG	Болгарія	14	3	21	17	8	7	10	5	10	7
BM	Бермудські острови	6	1	1	1	–	6	4	3	–	4
BR	Бразилія	10	3	3	7	4	9	3	8	2	3
BS	Багамські острови	3	–	5	2	1	–	–	–	–	6
CA	Канада	15	14	12	14	4	21	19	14	11	12
CH	Швейцарія	459	201	300	347	313	314	285	291	194	248
CL	Чілі	1	1	1	–	–	5	6	–	3	–
CN	Китай	300	172	185	214	309	223	165	182	213	207
CO	Колумбія	1	2	–	8	2	2	–	1	–	4
CU	Куба	3	12	–	–	–	–	–	3	11	–
CW	Кюрасао	3	1	4	7	7	4	3	3	–	1
CY	Кіпр	438	278	392	331	349	333	311	163	197	330
CZ	Чехія	16	7	11	15	22	10	–	10	8	8
DE	Німеччина	225	106	147	119	97	97	134	98	145	135
DK	Данія	15	16	17	17	5	8	14	6	17	14
EE	Естонія	45	13	71	33	33	25	32	8	14	63
ES	Іспанія	79	15	11	24	28	28	27	25	13	16
FI	Фінляндія	12	6	5	8	6	15	28	11	7	8
FR	Франція	121	29	39	65	67	58	62	61	44	39
GB	Велика Британія	207	155	237	187	162	183	146	116	158	251
GE	Грузія	36	24	13	9	20	9	8	18	22	15
GR	Греція	–	–	2	4	8	6	4	–	2	1
HK	Гонконг, Китай	35	34	43	23	17	19	43	22	31	32
HR	Хорватія	18	–	1	2	4	2	12	11	1	1
HU	Угорщина	35	7	15	10	44	12	15	9	7	14
IE	Ірландія	21	16	6	9	18	16	30	14	15	8
IL	Ізраїль	24	18	26	9	7	46	36	21	13	18
IM	Острів Мен	–	–	2	1	–	4	1	6	–	2
IN	Індія	147	38	46	76	53	145	62	78	63	45
IT	Італія	61	11	19	25	29	39	40	27	13	22
JE	Джерсі	18	–	–	–	–	2	–	18	–	–
JO	Йорданія	6	2	2	2	3	2	1	2	3	4
JP	Японія	81	46	59	38	42	90	103	59	46	63
KR	Республіка Корея	88	83	45	55	61	118	93	56	78	61
KY	Кайманові острови	12	10	6	9	1	10	28	8	5	5
KZ	Казахстан	3	43	–	1	2	6	2	–	–	29
LI	Ліхтенштейн	17	4	20	20	29	14	9	14	8	14
LK	Шрі-Ланка	1	1	3	–	4	3	2	1	1	2

Закінчення додатка 16

Код	Країна	Заявки					Реєстрації				
		2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
LT	Литва	27	14	35	32	12	31	27	17	12	25
LU	Люксембург	17	5	8	20	10	51	23	9	10	16
LV	Латвія	9	5	33	48	24	20	9	3	7	34
MC	Монако	1	–	–	14	4	1	1	–	–	10
MD	Республіка Молдова	20	6	5	6	4	3	2	9	4	3
MK	Північна Македонія	17	52	9	7	2	6	7	36	29	6
MT	Мальта	33	6	16	13	3	19	23	14	6	11
MU	Маврікій	7	15	8	72	6	1	2	4	10	10
MX	Мексика	14	–	6	4	1	8	5	10	1	8
MY	Малайзія	2	2	11	3	1	3	1	2	2	9
NL	Нідерланди (Королівство)	79	68	36	20	41	37	46	39	29	56
NO	Норвегія	1	3	1	3	–	–	6	2	–	1
NZ	Нова Зеландія	1	–	4	10	7	5	3	1	–	2
PA	Панама	8	–	–	3	–	2	1	3	–	–
PL	Польща	107	64	141	151	111	101	65	42	52	122
PT	Португалія	6	3	26	2	2	2	–	2	5	7
QA	Катар	–	3	–	6	–	4	2	–	3	–
RO	Румунія	31	13	6	3	1	12	9	7	7	6
RS	Сербія	2	1	–	5	–	5	–	1	2	–
SA	Саудівська Аравія	2	2	9	–	4	1	4	1	5	4
SC	Сейшельські острови	9	2	–	4	5	14	6	4	–	–
SE	Швеція	12	12	15	26	26	29	18	8	14	20
SG	Сінгапур	34	22	39	27	19	21	23	34	18	30
SI	Словенія	6	–	5	1	–	12	9	–	–	–
SK	Словацьчина	15	5	11	9	4	3	9	7	7	8
TH	Таїланд	30	2	8	2	20	15	11	17	5	4
TR	Туреччина	65	30	36	30	25	26	43	25	14	28
TW	Провінція Китаю Тайвань	20	9	7	6	12	22	17	16	11	10
US	США	862	478	392	503	413	703	685	632	569	425
VG	Британські Віргінські острови	14	32	19	6	8	9	12	8	25	15
	Інші	129	27	10	12	21	133	43	19	16	9

17. Розподіл заявок на торговельні марки (за класами МКТП)

Клас МКТП	Назва класу	Кількість заявлених торговельних марок	Від національних заявників	Від іноземних заявників
35	Рекламування; керування підприємницькою діяльністю, організування та адміністрування у сфері підприємницької діяльності; офісні роботи	10169 (21,3%)	9702 (22,4%)	467 (10,7%)
41	Освіта; забезпечування навчання; розважальні послуги; влаштування спортивних і культурних заходів	3847 (8,1%)	3666 (8,5%)	181 (4,2%)
5	Фармацевтичні, медичні та ветеринарні препарати; гігієнічні препарати на медичні потреби; дієтичні харчові продукти і речовини, призначені на медичні або ветеринарні потреби, продукти для дитячого харчування; дієтичні добавки для людей і для тварин...	2325 (4,9%)	1672 (3,9%)	653 (15%)
9	Наукові, дослідницькі, морські, геодезичні, фотографічні, кінематографічні, аудіовізуальні, оптичні, зважувальні, вимірjuвальні, сигнальні, детектувальні, аналізувальні, оглядові, рятувальні і навчальні апарати та інструменти...	2096 (4,4%)	1742 (4%)	354 (8,1%)
30	Кава, чай, какао та їх замітники; рис, макаронні вироби та локшина; тапіока і саго; борошно та зернові продукти...	2057 (4,3%)	1936 (4,5%)	121 (2,8%)
44	Медичні послуги; ветеринарні послуги; гігієнічне та косметичне обслуговування людей або тварин; послуги в сільському господарстві, аквакультури, плідівництві та лісівництві	2044 (4,3%)	2007 (4,6%)	37 (0,8%)
42	Наукові і технологічні послуги та досліджування і розробки, що їх стосуються...	1918 (4%)	1758 (4,1%)	160 (3,7%)
43	Послуги із забезпечування їжею та напоями; забезпечування тимчасовим житлом	1864 (3,9%)	1813 (4,2%)	51 (1,2%)
25	Одяг, взуття, наголовні убори	1699 (3,6%)	1612 (3,7%)	87 (2%)
3	Нелікувальна косметика та нелікувальні парфумерно-косметичні препарати; нелікувальні препарати для чищення зубів; парфуми; вибілювальні препарати та інші речовини для прання; чистильні, полірувальні та абразивні препарати	1587 (3,3%)	1277 (2,9%)	310 (7,1%)
37	Послуги зі споруджування; послуги із встановлювання і ремонтування; добування копалин, буріння свердловин для добування нафти та газу	1377 (2,9%)	1333 (3,1%)	44 (1%)
29	М'ясо, риба, птиця та дичина; екстракти м'ясні на кулінарні потреби; законсервовані, заморожені, сухі та приготовані фрукти, овочі, плоди та морські водорості...	1258 (2,6%)	1197 (2,8%)	61 (1,4%)
36	Фінансові операції, кредитно-грошові операції та банківські послуги; послуги зі страхування; послуги з нерухомим майном	1204 (2,5%)	1124 (2,6%)	80 (1,8%)
16	Папір та картон; друкована продукція; матеріали для книжкових оправ; фотографії; канцелярські товари та офісне приладдя, крім меблів; клеї на канцелярські або побутові потреби; креслярські матеріали та приладдя для художників...	991 (2,1%)	934 (2,2%)	57 (1,3%)
32	Пиво; безалкогольні напої; мінеральні та газовані води; фруктові напої та фруктові соки; сиропи та інші складники для виготовляння безалкогольних напоїв	863 (1,8%)	745 (1,7%)	118 (2,7%)
33	Алкогольні напої, крім пива; алкогольні складники для виготовляння напоїв	793 (1,7%)	618 (1,4%)	175 (4%)
39	Перевезення; пакування і зберігання товарів; влаштування подорожей	776 (1,6%)	733 (1,7%)	43 (1%)
45	Юридичні послуги; послуги з безпеки щодо фізичної охорони матеріального майна і фізичних осіб; служби знайомств, послуги соціальних мереж у режимі онлайн; похоронні послуги; наглядання за дітьми	775 (1,6%)	750 (1,7%)	25 (0,6%)
12	Транспортні засоби; апарати для пересування землею, повітрям або водою	751 (1,6%)	662 (1,5%)	89 (2%)
31	Сирі та необроблені продукти сільського господарства, аквакультури, плідівництва та лісівництва; сире та необроблене зерно і насіння; свіжі фрукти, овочі та плоди, свіжі трави; живі рослини і квіти; цибулини, розсада, сіянці та насіння для сіви; живі тварини; корми та напої для тварин; солод	630 (1,3%)	582 (1,3%)	48 (1,1%)

18. Заявки на торговельні марки за міжнародною процедурою (за країнами)

Код	Країна	2021	2022	2023	2024	2025
Усього		8121	6919	5566	5267	5312
AE	Об'єднані Арабські Емірати	9	29	13	28	22
AM	Вірменія	28	12	20	25	9
AT	Австрія	100	105	103	71	77
AU	Австралія	56	60	48	48	23
AZ	Азербайджан	3	8	6	4	1
BE	Бельгія	106	77	68	59	72
BG	Болгарія	71	198	181	194	224
BR	Бразилія	8	7	6	5	8
CA	Канада	67	43	42	37	15
CH	Швейцарія	460	363	307	310	252
CN	Китай	1055	826	725	845	775
CY	Кіпр	47	59	24	35	30
CZ	Чехія	94	75	72	45	93
DE	Німеччина	1133	974	758	597	685
DK	Данія	59	51	35	52	46
EE	Естонія	23	28	19	18	23
EG	Єгипет	1	11	4	3	5
ES	Іспанія	149	121	116	100	106
FI	Фінляндія	51	53	44	27	30
FR	Франція	520	395	391	415	424
GB	Велика Британія	197	214	179	150	157
GE	Грузія	20	7	9	17	7
GR	Греція	4	12	13	11	5
HR	Хорватія	13	14	11	12	12
HU	Угорщина	162	139	95	203	162
IE	Ірландія	37	36	30	10	17
IL	Ізраїль	36	44	29	20	14
IN	Індія	30	25	27	36	25
IR	Іран, Ісламська Республіка	11	10	11	7	6
IS	Ісландія	8	3	-	2	4
IT	Італія	458	400	321	326	355
JP	Японія	170	162	112	96	123
KR	Республіка Корея	202	154	150	137	155
KZ	Казахстан	37	44	19	11	12
LI	Ліхтенштейн	19	11	12	3	5
LT	Литва	34	29	22	23	15
LU	Люксембург	40	52	42	29	28
LV	Латвія	32	26	11	12	16
MA	Марокко	7	13	12	1	6
MC	Монако	10	2	3	11	6
MD	Республіка Молдова	60	30	20	21	21
MK	Північна Македонія	3	7	17	21	12
MT	Мальта	24	16	7	9	3
MX	Мексика	5	9	8	3	6
MY	Малайзія	5	4	-	-	2
NL	Нідерланди (Королівство)	135	130	119	80	93
NO	Норвегія	27	22	14	6	7
NZ	Нова Зеландія	1	5	8	-	7
OM	Оман	7	6	2	3	6
PL	Польща	241	154	164	117	128
PT	Португалія	21	21	11	16	11
RO	Румунія	19	31	19	16	28
RS	Сербія	18	21	17	13	12
SE	Швеція	81	87	87	64	77
SG	Сінгапур	45	47	47	54	46
SI	Словенія	16	67	24	84	54
SK	Словаччина	19	18	6	20	29
TH	Таїланд	7	1	1	-	3
TR	Туреччина	293	302	245	228	170
US	США	758	653	524	397	473
UZ	Узбекистан	6	11	11	7	10
VG	Британські Віргінські Острови	9	3	6	4	2
VN	В'єтнам	16	17	10	13	10
	Інші	738	365	109	56	52

19. Відповідність Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік цілям Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024–2028 роки

№	Пункт Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік	Цілі Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024–2028 роки
1	2. Стійкість, суспільний вплив та відповідальність інституції	КЦ 7.1 – розвиток інновацій, комерціалізація ІВ та ефективна діяльність National IP&Innovations Hub; КЦ 7.2 – широкий спектр послуг у сфері ІВ для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів; КЦ 7.8 – розширення мережі TISC; стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності УКРНОІВІ; Розділ 6 Стратегічного плану – потенційні ризики та управління ризиками
2	3. Показники ефективності та якості надання послуг	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – забезпечення розумних строків експертизи заявок; СЦ 2.4 – ефективне управління кадровим експертним потенціалом; ресурсна ціль 2.1 – система управління якістю відповідно до вимог стандарту ISO 9001:2015; ресурсна ціль 2.2 – система управління цілями та оцінки персоналу за методологією KPI
3	4. Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності	Стратегічний напрям 1 – розвиток міжнародного співробітництва у сфері ІВ; СЦ 1.1 – представлення інтересів України у ВОІВ; СЦ 1.2 – гармонізація системи правової охорони та захисту прав ІВ України та ЄС; СЦ 1.3 – регіональне та двостороннє співробітництво
4	4.1. Співробітництво зі Всесвітньою організацією інтелектуальної власності	СЦ 1.1 – представлення інтересів України у ВОІВ; СЦ 2.3 – дотримання стандартів статусу МПО/ОМПЕ; СЦ 8.3 – підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців у сфері ІВ
5	4.2. Співробітництво з європейськими інституціями та сприяння європейській інтеграції	СЦ 1.2 – гармонізація системи правової охорони та захисту прав ІВ України та ЄС; СЦ 4.1 – наближення до права ЄС та участь у реалізації Дорожньої карти України щодо набуття членства в ЄС у сфері ІВ; СЦ 4.2 – дослідження законодавства та підготовка пропозицій щодо оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур
6	4.3. Мережа регіонального та двостороннього співробітництва	СЦ 1.3 – побудова тісної мережі регіонального та двостороннього співробітництва
7	4.4. Розширення міжнародного співробітництва у сфері комерціалізації ІВ та трансферу технологій	КЦ 7.6 – посилення співпраці між державним і приватним секторами, підтримання діяльності та установ; КЦ 7.7 – посилення зв'язків між національною та міжнародною інноваційними системами; КЦ 7.2 – широкий спектр послуг у сфері ІВ для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів
8	5. Експертиза заявок на об'єкти промислової власності	Стратегічний напрям 2 – надійна охорона прав ІВ заявників; СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 2.4 – ефективний кадровий експертний потенціал; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питань набуття прав ІВ
9	5.1. Винаходи	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питань набуття прав ІВ
10	5.2. Корисні моделі	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питань набуття прав ІВ
11	5.3. Промислові зразки	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питань набуття прав ІВ; СЦ 4.2 – оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур
12	5.4. Торговельні марки	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питань набуття прав ІВ; СЦ 4.2 – оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; СЦ 1.2 – гармонізація системи правової охорони та захисту прав ІВ України та ЄС
13	5.5. Географічні зазначення	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 4.1 – участь у реалізації Дорожньої карти України щодо набуття членства в ЄС у сфері ІВ; СЦ 4.2 – оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур
14	5.6. Компонування напівпровідникових виробів	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питань набуття прав ІВ
15	5.7. Виконання функцій Міжнародного пошукового органу та Органу міжнародної попередньої експертизи	СЦ 2.3 – дотримання стандартів статусу МПО/ОМПЕ; СЦ 1.1 – співпраця з ВОІВ; СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ

№	Пункт Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік	Цілі Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024-2028 роки
16	5.8. Участь у реалізації санкційної політики у сфері інтелектуальної власності	СЦ 5.5 – активна участь УКРНОІВІ в реалізації санкційної політики у сфері ІВ; СЦ 5.6 – підвищення ефективності захисту прав ІВ
17	6. Розвиток сфери промислової власності	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.5 – методичне забезпечення експертизи з питання набуття та розпорядження правами ІВ; СЦ 4.1 – наближення до права ЄС та участь у реалізації Дорожньої карти України щодо набуття членства в ЄС у сфері ІВ; СЦ 4.2 – дослідження законодавства та підготовка пропозицій щодо оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; СЦ 4.3 – дослідження питань щодо застосування охорони механізмами права інтелектуальної власності до нетрадиційних об'єктів інтелектуальної власності та інших результатів інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 4.4 – дослідження і підготовка пропозицій до національного законодавства щодо розвитку інноваційного підприємництва, розбудови інноваційної екосистеми та комерціалізації ІВ з урахуванням досвіду ЄС
18	6.1. Правове та методологічне забезпечення сфери промислової власності	СЦ 4.1 – наближення до права ЄС та участь у реалізації Дорожньої карти України щодо набуття членства в ЄС у сфері ІВ; СЦ 4.2 – дослідження законодавства та підготовка пропозицій щодо оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; СЦ 4.3 – дослідження питань щодо застосування охорони механізмами права інтелектуальної власності нетрадиційних об'єктів інтелектуальної власності та інших результатів інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ
19	6.2. Інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони прав на об'єкти промислової власності	СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ; КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності
20	6.3. Державна реєстрація об'єктів промислової власності	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 3.1 – цифровізація процесів надання ІР послуг
21	6.4. Фінансові надходження до місцевих бюджетів за дії, пов'язані з одержанням патентів/свідоцтв на об'єкти промислової власності	Стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності УКРНОІВІ; ресурсний блок Стратегічного плану в частині фінансової дисципліни та системного управління
22	7. Розвиток сфери авторського права і суміжних прав	СЦ 4.1 – наближення до права ЄС та участь у реалізації Дорожньої карти України щодо набуття членства в ЄС у сфері ІВ; СЦ 4.2 – дослідження законодавства та підготовка пропозицій щодо оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; СЦ 4.3 – дослідження питань щодо застосування охорони механізмами права інтелектуальної власності нетрадиційних об'єктів інтелектуальної власності та інших результатів інтелектуальної, творчої діяльності; КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ з креативними індустріями; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності
23	7.1. Правове та методологічне забезпечення сфери авторського права і суміжних прав	СЦ 4.1 – наближення до права ЄС та участь у реалізації Дорожньої карти України щодо набуття членства в ЄС у сфері ІВ; СЦ 4.2 – дослідження законодавства та підготовка пропозицій щодо оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; СЦ 4.3 – дослідження питань щодо застосування охорони механізмами права інтелектуальної власності нетрадиційних об'єктів інтелектуальної власності та інших результатів інтелектуальної, творчої діяльності
24	7.2. Сприяння розвитку креативних секторів економіки	КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ для комунікацій правовласників, бізнесу, креативних індустрій з державними інституціями; КЦ 7.2 – широкий спектр послуг для авторів і креаторів у сфері ІВ та інновацій; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності
25	7.3. Інформування та надання роз'яснень щодо реалізації державної політики у сфері охорони авторського права та суміжних прав	КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ для комунікацій правовласників, бізнесу, креативних індустрій з державними інституціями; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності

№	Пункт Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік	Цілі Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024-2028 роки
26	7.4. Державна реєстрація права автора на твір	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 3.1 – цифровізація процесів надання ІР послуг
27	7.5. Державна реєстрація договорів, що стосуються права автора на твір	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПІВ; СЦ 2.2 – розумні строки експертизи заявок; СЦ 4.2 – оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; КЦ 7.2 – широкий спектр послуг для авторів та креаторів у сфері ІВ та інновацій
28	7.6. Надання методичної допомоги організаціям колективного управління та моніторинг їх діяльності	СЦ 4.2 – дослідження практики застосування законодавства, оновлення законодавства, уніфікація та спрощення процедур; СЦ 5.3 – моніторинг правозастосування; КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для діалогу із правовласниками та креативними індустріями у сфері ІВ
29	7.7. Фінансові надходження до державного бюджету за підготовку до державної реєстрації авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір	Стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності; ресурсний блок Стратегічного плану в частині фінансової дисципліни
30	8. Клієнтоорієнтованість	СЦ 3.1 – цифровізація процесів надання ІР послуг; СЦ 3.2 – нові онлайн-сервіси для заявників; КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ; КЦ 7.2 – послуги для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів у сфері ІВ та інновацій
31	9. Цифрова трансформація	Стратегічний напрям 3 – цифрова трансформація; СЦ 3.1 – широка цифровізація процесів надання ІР послуг; СЦ 3.2 – нові онлайн-сервіси для заявників та цифрова платформа для комунікації ІР сфери
32	9.1. Широка цифровізація процесів надання послуг у сфері інтелектуальної власності	СЦ 3.1 – широка цифровізація процесів надання ІР послуг
33	9.2. Онлайн-сервіси та розробка цифрової платформи для комунікації сфери інтелектуальної власності	СЦ 3.2 – нові онлайн-сервіси для заявників та цифрова платформа для комунікації ІР сфери
34	9.3. Інтерактивні бази даних та інформаційно-довідкові системи	СЦ 3.1 – цифровізація процесів надання ІР послуг; СЦ 3.2 – нові онлайн-сервіси для заявників; КЦ 7.3 – інформаційний кластер як основа цифрової платформи National IP&Innovations Hub
35	10. Захист прав у сфері інтелектуальної власності	Стратегічний напрям 5 – ефективний захист прав ІВ
36	10.1. Забезпечення представництва інтересів УКРНОІВІ у судових органах у справах щодо захисту прав інтелектуальної власності	СЦ 5.2 – своєчасне та ефективне представництво інтересів УКРНОІВІ в судових органах України у справах щодо захисту прав ІВ
37	10.2. Забезпечення виконання судових рішень з питань інтелектуальної власності	СЦ 5.2 – своєчасне та ефективне представництво інтересів УКРНОІВІ в судових органах України у справах щодо захисту прав ІВ; СЦ 5.3 – моніторинг правозастосування та узагальнення судової практики з питань захисту прав ІВ
38	10.3. Забезпечення запровадження медіації та популяризація механізмів альтернативного вирішення спорів у сфері інтелектуальної власності в Україні	СЦ 5.4 – популяризація механізмів альтернативного вирішення спорів в Україні та забезпечення запровадження медіації
39	10.4. Забезпечення впровадження та реалізація заходів спостереження з питань порушень прав інтелектуальної власності	СЦ 5.3 – моніторинг правозастосування та узагальнення судової практики з питань захисту прав ІВ; СЦ 5.6 – підвищення ефективності захисту прав ІВ в Україні і співпраця з питань боротьби з порушеннями прав ІВ
40	11. Забезпечення діяльності колегіальних органів УКРНОІВІ	СЦ 5.1 – робота Апеляційної палати; СЦ 2.6 – діяльність Комісії з надання дозволу на використання в торговельній марці державних символів; КЦ 6.3 – атестація патентних повірених та підвищення рівня професійного представництва у сфері ІВ
41	11.1. Забезпечення діяльності Апеляційної палати УКРНОІВІ	СЦ 5.1 – неупереджена та кваліфікована робота Апеляційної палати

№	Пункт Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік	Цілі Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024-2028 роки
42	11.2. Забезпечення діяльності Комісії з надання дозволу на використання в торговельній марці офіційної назви України та міжнародного літерного коду держави Україна та/або на включення до зображення торговельної марки імітації малого Державного Герба України	СЦ 2.6 – удосконалення діяльності Комісії з надання дозволу на використання в торговельній марці державних символів
43	11.3. Забезпечення діяльності Атестаційної комісії УКРНОІВІ та Апеляційної комісії УКРНОІВІ	КЦ 6.3 – атестація патентних повірених та підвищення рівня професійного представництва у сфері ІВ
44	12. Інформаційне забезпечення сфери інтелектуальної власності	СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ; СЦ 3.1–3.3 – широка цифровізація процесів надання ІР послуг та інформаційні системи; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності
45	12.1. Інтернет-ресурси УКРНОІВІ	СЦ 3.2 – цифрова платформа для комунікації ІР сфери; КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ із стейкхолдерами; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності
46	12.2. Видання у сфері правової охорони інтелектуальної власності	СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності
47	12.3. Патентно-інформаційні ресурси	СЦ 2.1 – підвищення стандартів експертизи заявок на ОПВ; СЦ 2.3 – дотримання стандартів статусу МПО/ОМПЕ; СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ; КЦ 7.2 – послуги у сфері ІВ та інновацій; КЦ 7.3 – інформаційний кластер як основа цифрової платформи
48	12.4. Запровадження нових версій/редакцій міжнародних класифікацій ОПВ у перекладі українською мовою	СЦ 1.2 – гармонізація системи правової охорони та захисту прав ІВ України та ЄС; СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ; СЦ 4.2 – уніфікація та спрощення процедур
49	12.5. Міжнародні стандарти ВОІВ у перекладі українською мовою	СЦ 1.1 – співпраця з ВОІВ; СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питання набуття та розпорядження правами ІВ; СЦ 4.2 – дослідження законодавства та підготовка пропозицій щодо оновлення та уніфікація процедур
50	13. Інновації як стратегічний ресурс відновлення та розвитку України	Стратегічний напрям 7 – інноваційний прорив як базовий орієнтир відновлення та розвитку України
51	13.1. Розбудова інноваційної екосистеми України. Розробка та імплементація механізмів підтримки впровадження результатів винахідницької діяльності, комерціалізації інтелектуальної власності та трансферу технологій	КЦ 7.1 – нормативно-правове поле для інновацій і комерціалізації; КЦ 7.2 – послуги у сфері ІВ та інновацій на базі National IP&Innovations Hub для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів; КЦ 7.3 – інформаційний кластер як основа цифрової платформи National IP&Innovations Hub; КЦ 7.4 – інкубація та акселерація на базі National IP&Innovations Hub; КЦ 7.6 – посилення співпраці між державним і приватним секторами, підтримання діяльності та установ; СЦ 4.4 – дослідження і підготовка пропозицій до національного законодавства щодо розвитку інноваційного підприємництва, розбудови інноваційної екосистеми та комерціалізації ІВ
52	13.2. Сприяння розвитку права інтелектуальної власності та інновацій у сфері безпеки та оборони	КЦ 7.1 – нормативно-правове поле для інновацій і комерціалізації; КЦ 7.2 – послуги у сфері ІВ та інновацій для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів; КЦ 7.6 – посилення співпраці між державним і приватним секторами, підтримання діяльності та установ; КЦ 6.4 – діалог із суб'єктами інноваційної діяльності; СЦ 4.4 – дослідження і підготовка пропозицій до національного законодавства щодо розвитку інноваційного підприємництва, розбудови інноваційної екосистеми та комерціалізації ІВ
53	13.3. Розширення мережі TISC та підтримка регіональних проєктів мережі TISC	КЦ 7.8 – розширення мережі TISC та підтримка регіональних проєктів; КЦ 7.2 – послуги у сфері ІВ та інновацій для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів; КЦ 7.5 – National IP&Innovations Hub як хаб знань; КЦ 6.4 – діалог із суб'єктами інноваційної діяльності

№	Пункт Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік	Цілі Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024-2028 роки
54	13.4. Інформаційно-консультаційні послуги у сфері інтелектуальної власності та інновацій	КЦ 7.2 – послуги у сфері ІВ та інновацій для винахідників, інноваторів, авторів та креаторів; КЦ 7.5 – National IP&Innovations Hub як хаб знань; КЦ 7.8 – розширення мережі TISC та підтримка регіональних проєктів; СЦ 2.5 – методичне забезпечення з питань набуття та розпоряджання правами ІВ
55	13.5. Удосконалення нормативно-правового регулювання з метою сприяння розвитку інновацій та комерціалізації інтелектуальної власності	СЦ 4.4 – підготовка пропозицій до національного законодавства щодо розвитку інноваційного підприємництва, розбудови інноваційної екосистеми та комерціалізації ІВ; КЦ 7.1 – нормативно-правове поле для інновацій і комерціалізації
56	13.6. Інтерактивні інформаційні ресурси та інформаційно-аналітичні матеріали	КЦ 7.3 – інформаційний кластер як основа цифрової платформи; КЦ 7.5 – National IP&Innovations Hub як хаб знань; СЦ 3.3 – онлайн-сервіси для розбудови інноваційного середовища
57	13.7. Тенденції використання штучного інтелекту у сфері інтелектуальної власності та інновацій	СЦ 3.3 – онлайн-сервіси для розбудови інноваційного середовища; КЦ 7.3 – інформаційний кластер як основа цифрової платформи; СЦ 4.3 – дослідження питань щодо застосування охорони механізмами права інтелектуальної власності нетрадиційних об'єктів інтелектуальної власності та інших результатів інтелектуальної, творчої діяльності
58	14. УКРНОІВІ – якісна платформа для діалогу у сфері інтелектуальної власності	Стратегічний напрям 6 – УКРНОІВІ як якісна платформа для діалогу; КЦ 6.1 – професійний та якісний діалог із правовласниками, бізнесом і креативними індустріями у сфері ІВ; КЦ 6.2 – діалог із професійною спільнотою; КЦ 6.4 – діалог із суб'єктами інноваційної діяльності
59	15. Формування культури та поваги до інтелектуальної власності. Підвищення рівня професійної компетентності	Стратегічний напрям 8 – формування культури та поваги до ІВ; СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.3 – підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців
60	15.1. Партнерство з Академією ВОІВ: розвиток компетентностей і посилення кадрового потенціалу в Україні	СЦ 8.3 – підвищення кваліфікації фахівців; СЦ 1.1 – співпраця з ВОІВ; СЦ 2.4 – розвиток кадрового експертного потенціалу
61	15.2. Розвиток професійних компетентностей та прикладних навичок у сфері інтелектуальної власності	СЦ 8.3 – підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців; СЦ 2.4 – розвиток кадрового експертного потенціалу; КЦ 6.3 – атестація патентних повірених та підвищення рівня професійного представництва у сфері ІВ
62	15.3. Освітні ініціативи для закладів освіти: формування компетентностей з інтелектуальної власності	СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності
63	15.4. Популяризація знань про інтелектуальну власність: публічні комунікації та просвітництво	СЦ 8.1 – популяризація знань щодо інтелектуальної, творчої діяльності; СЦ 8.2 – просвітництво у сфері інтелектуальної, творчої діяльності; КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій у сфері ІВ із суспільством та стейкхолдерами
64	16. Управління ризиками та інституційна стійкість	Розділ 6 Стратегічного плану – потенційні ризики та управління ризиками; ресурсна ціль 2.1 – система управління якістю відповідно до вимог стандарту ISO 9001:2015; ресурсна ціль 2.2 – система управління цілями та оцінки персоналу за методологією KPI; стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності та підзвітність
65	17. Прозорість діяльності УКРНОІВІ та корпоративна культура	Стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності та підзвітність; ресурсний блок Стратегічного плану частина 1 – кваліфікована команда, культура новаторства/навчання; ресурсний блок Стратегічного плану частина 2 – управління УКРНОІВІ як єдиною системою
66	17.1. Дотримання антикорупційного законодавства	СЦ 9.2 – дотримання антикорупційного законодавства та ефективна робота сектору запобігання корупційній діяльності
67	17.2. Дотримання фінансової дисципліни	Стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності та підзвітність; ресурсний блок Стратегічного плану в частині фінансової дисципліни та системного управління
68	17.3. Внутрішній контроль та аудит	СЦ 9.3 – запровадження та ефективна робота внутрішнього аудиту в УКРНОІВІ


№	Пункт Звіту УКРНОІВІ за 2025 рік	Цілі Стратегічного плану УКРНОІВІ на 2024-2028 роки
69	17.4. Розгляд звернень	КЦ 6.1 – професійна та якісна платформа для комунікацій із суспільством та стейкхолдерами у сфері ІВ; стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності та підзвітність
70	17.5. Кадрова політика, підвищення кваліфікації працівників та розбудова корпоративної культури	СЦ 2.4 – управління кадровим експертним потенціалом; ресурсні цілі 1.2-1.7 – бренд роботодавця, навчання, адаптація, корпоративна культура, ефективний HR; ресурсна ціль 2.3 – впровадження системи мотивації персоналу, орієнтованої на досягнення стратегічних цілей організації; ресурсна ціль 2.4 – дослідження залученості та задоволеності працівників
71	17.6. Забезпечення системного, прозорого та цілісного підходу до управління організацією	Ресурсна ціль 2.1 – система управління якістю відповідно до вимог стандарту ISO 9001:2015; ресурсна ціль 2.2 – система управління цілями та оцінки персоналу за методологією KPI; ресурсна ціль 2.3 – впровадження системи мотивації персоналу, орієнтованої на досягнення стратегічних цілей організації; ресурсна ціль 2.4 – дослідження залученості та задоволеності працівників; стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності та підзвітність
72	Додатки	Допоміжне підтвердження виконання відповідних стратегічних напрямів; насамперед стратегічний напрям 9 – прозорість діяльності та підзвітність, а також Розділ 7 Стратегічного плану – ключові показники результатів діяльності

Позначення: СЦ – стратегічна ціль; КЦ – ключова ціль; ресурсна ціль – ціль із розділу «Ресурси» Стратегічного плану

Видано
Державною організацією
«Український національний офіс
інтелектуальної власності та інновацій»
(УКРНОІВІ)

 nipo.gov.ua

 office@nipo.gov.ua

 вул. Дмитра Годзенка, 1
м. Київ, Україна, 01601

 УКРНОІВІ, 2026