

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

ДЕРЖАВНА ОРГАНІЗАЦІЯ «УКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ОФІС ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ ТА ІННОВАЦІЙ» (УКРНОІВІ)¹

РІЧНИЙ ТЕХНІЧНИЙ ЗВІТ З ІНФОРМАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У СФЕРІ ТОРГОВЕЛЬНИХ МАРОК ЗА 2023 РІК

1. Загальний огляд останніх досягнень в інформаційній діяльності у сфері торговельних марок, що здійснюється Відомством

- **Огляд концепції та планів, спрямованих на розвиток інформаційної діяльності у сфері торговельних марок, та очікувані строки їх реалізації**

РІЧНИЙ ЗВІТ:

https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/07/Annual_Report-2023-web2-.pdf

Нові проєкти, що розпочаті або відновлені цього року у контексті концепції та планів, зазначених вище, короткий опис: цілі, партнери, завдання

РІЧНИЙ ЗВІТ:

https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/07/Annual_Report-2023-web2-.pdf

- **Основні види інформаційної діяльності в сфері торговельних марок та пов'язане з ними практичне застосування інформаційно-комунікаційних технологій (ІКТ), на яких була зосереджена увага минулого року**

До основних видів інформаційної діяльності в сфері торговельних марок відноситься забезпечення експертизи заявок на торговельні марки, зокрема, формування пошукових баз даних для внутрішнього використання у Відомстві, здійснення пошукових робіт, публікація в офіційному електронному бюлетені «Промислова власність» відомостей про заявки на торговельні марки, відомостей про видачу свідоцтв України на торговельні марки, а також створення інтерактивних баз даних та інформаційно-довідкових систем для інформаційного обслуговування широкого кола користувачів через мережу Інтернет.

Експертиза заявок на торговельні марки має повний функціонал обробки текстів та ведення діловодства за заявками на всіх стадіях діловодства, від подання заявки до завершення експертизи та ведення Державного реєстру свідоцтв України на торговельні марки.

Для формування інформаційних масивів, що включаються до публікації в офіційному електронному бюлетені «Промислова власність», використовувалося автоматизоване робоче місце редакційного відділу.

БЮЛЕТЕНЬ: <https://ukrpatent.org/uk/articles/bulletin-ip>

Для інформаційних потреб експертизи заявок на торговельні марки впроваджені:

- версія 2023 року 12-ї редакції Міжнародної класифікації товарів і послуг для реєстрації знаків у перекладі українською мовою – МКТП (12-2023);
- 9-а редакція Міжнародної класифікації зображувальних елементів знаків у перекладі українською мовою – МКЗЕЗ-9.

МКТП: <https://nice.nipo.gov.ua/?version=122023>

МКЗЕЗ: <https://base.uipv.org/vienna/>

- **Статистика: зміни в поданні заявок та видачі охоронних документів порівняно з минулим роком; напрямки або галузі, що зазнають швидких змін порівняно з минулим роком**

Подано заявок:

у 2022 році – 16 234, у 2023 році – 25 232, що на 55,4 % більше порівняно з попереднім роком.

Протягом 2023 року з використанням системи електронного подання заявок на об'єкти промислової власності надійшло 22 238 заявок на торговельні марки за національною процедурою (88,1% від загальної кількості поданих заявок на торговельні марки за національною процедурою), що на 102,4% більше порівняно з 2022 роком (10 989 заявок).

До напрямів, що зазнали найбільших змін у 2023 році, порівняно з попереднім роком належать: «Перевезення (транспортування) та логістика» (+ 66,4%), «Текстильні вироби, одяг та аксесуари» (+ 52,0%), «Домашнє обладнання» (+ 62,0%), «Сільськогосподарська продукція та послуги» (+ 46,9%), «Наукові дослідження, інформаційні та телекомунікаційні технології» (+ 35,6%).

Зареєстровано свідоцтв:

у 2022 році – 16 029, у 2023 році – 14 530, що на 9,4% менше порівняно з попереднім роком.

За національною процедурою найбільш активними серед іноземних заявників були заявники зі США та Кіпру (по 392 заявки, або 14,2%), Швейцарії (300 заявок, або 10,8%), Великої Британії (237, або 8,6%), Китаю (185, або 6,7%), Німеччини (147, або 5,3%), Польщі (141, або 5,1%), Естонії (71, або 2,6%), Японії (59, або 2,1%), Індії (47, або 1,7%), Республіки Кореї (45, або 1,6%), Гонконгу (43, або 1,5%), Франції та Сінгапуру (по 39 заявок, або 1,4%).

З Міжнародного бюро Всесвітньої організації інтелектуальної власності (далі – ВОІВ) у 2023 році надійшло 5 566 міжнародних заявок. Надано правову охорону 6 911 торговельним маркам за міжнародною реєстрацією

Протягом року від національних заявників до ВОІВ на міжнародну реєстрацію торговельних марок було відправлено 465 заявок

СТАТИСТИКА: <https://ukrpatent.org/en/articles/UKRNOIVI-statistics>

- **Інші питання та корисні посилання (URLs): річний звіт Відомства, сторінка новин, статистика тощо**

РІЧНИЙ ЗВІТ:

<https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/07/Annual-Report-2023-web-.pdf>

НОВИНИ: <https://ukrpatent.org/en/news>

2. Послуги та діяльність Відомства, пов'язані з інформацією в сфері торговельних марок

- **Інформація та підтримка, що надається Відомством заявникам щодо подання заявок на папері та/або електронного подання (роз'яснення, семінари тощо) – URLs**

Інформація про різні процедури та джерела інформації про торговельні марки для користувачів, зокрема, інформація щодо законодавства у сфері торговельних марок, послуги та діяльність Відомства, пов'язані з інформацією в сфері торговельних марок,

статистична інформація тощо публікується на вебсайті Відомства.

Заявники можуть подавати до Відомства заявки на торговельні марки на паперових носіях, а також засобами електронного подання.

Електронне подання заявок може здійснюватися через Систему подання електронних заявок (СПЕЗ-1). В системі реалізовано особистий кабінет заявника, через який надається доступ до усіх документів, що створюються в процесі взаємодії Відомства та заявника під час розгляду заявки.

Також електронне подання заявок на торговельні марки та електронний обмін між Відомством і заявниками може здійснюватися засобами системи електронної взаємодії (СЕВ ЗЕС).

Роз'яснення щодо роботи з системами, правила складання заявки тощо наведені на вебсайті Відомства:

ВЕБСАЙТ ВІДОМСТВА: <https://ukrpatent.org/>

СИСТЕМА ЕЛЕКТРОННОЇ ВЗАЄМОДІЇ: <https://sev.ukrpatent.org/>

ПРИКЛАДИ ЗАПОВНЕННЯ ЗАЯВ:

https://ukrpatent.org/uk/articles/pryklady_zapovnennia_zaiav_pv

- Наявність матеріалів заявки у електронній формі

Усі матеріали заявок (як первинні, так і вторинні) на торговельні марки, незалежно від способу їх надходження до Відомства (в електронному вигляді через систему електронного подання заявок, на паперових носіях, електронною поштою, факсом або іншими телекомунікаційними мережами), автоматично, а також після сканування паперових носіїв, вносяться та зберігаються у електронному архіві документів. Для використання матеріалів заявок у процесі ведення діловодства за ними здійснена інтеграція технологічних автоматизованих систем з електронним архівом документів.

- Класифікування та рекласифікування; використовувані системи класифікування, наприклад, Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніццька класифікація), Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація), інші класифікації

В процесі експертизи за заявками проводиться перевірка відповідності заявлених товарів і послуг відповідним класам МКТП.

З 1 січня 2023 року було введено в дію версію 2023 року 12-ї редакції Міжнародної класифікації товарів і послуг для реєстрації знаків (МКТП (12-2023)) у перекладі українською мовою.

У ІДС «Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніццька класифікація)» реалізована опція доступу до повного масиву матеріалів МКТП у перекладі українською мовою для версій від МКТП (10-2014) до МКТП (11-2022). Додатково реалізована опція «Попередні версії», в якій матеріали доступні у вигляді, в якому вони існували на час чинності відповідних версій/редакцій МКТП. Тобто, забезпечується доступ до ІДС, які були створені для МКТП-9, МКТП-9 (другого, зміненого, видання), МКТП-10 та МКТП (10-2013). МКТП-7 та МКТП-8, які публікувалися лише у друкованому вигляді, доступні у вигляді файлів формату PDF.

Заявниками під час складання заявки та експертами під час проведення її експертизи використовувалася ІДС «Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація)» для МКЗЕЗ-9. У зазначеній ІДС також реалізована опція доступу до повного масиву МКЗЕЗ у перекладі українською мовою. Матеріали доступні у вигляді, в якому вони існували на час чинності відповідних

редакцій, у тому числі і до 8-ї, 7-ї та 6-ї редакцій класифікації.

МКТП: <https://nice.nipo.gov.ua/?version=122023>

МКЗЕЗ: <https://base.uipv.org/vienna/>

- Використання електронних класифікаційних систем та передумови застосування тієї чи іншої класифікації

У 2023 році використовувались такі електронні класифікаційні системи:

- у процесі експертизи заявок на торговельні марки – МКТП (12-2023) та МКЗЕЗ-9 у перекладі українською мовою;

- широким колом користувачів, насамперед заявниками, – ІДС «Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніццька класифікація)» для МКТП (12-2023) та ІДС «Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація)» для МКЗЕЗ-9, безоплатний доступ до яких надавався через вебсайт Відомства.

МКТП: <https://nice.nipo.gov.ua/?version=122023>

МКЗЕЗ: <https://base.uipv.org/vienna/>

- Питання, пов'язані з опрацюванням різних видів нетрадиційних торговельних марок (наприклад, тривимірних, рухових, голограмних, кольорових тощо)

Функціональність комплексної автоматизованої системи діловодства за заявками на позначення та промислові зразки (далі - КАС «Позначення») забезпечує можливість опрацювання заявок на кольорові, звукові та об'ємні знаки.

- Інша діяльність

3. Джерела інформації щодо торговельних марок, які забезпечує Відомство

- Основні види публікацій Відомства у сфері торговельних марок, їх зміст та носії (на папері, на компакт-дисках, онлайн – URLs)

Інформація про торговельні марки надавалась Відомством шляхом публікації в електронних виданнях сфери правової охорони інтелектуальної власності, безоплатних інформаційно-пошукових інтернет-ресурсах Відомства – електронних базах даних (БД), інформаційно-довідкових системах (ІДС) та Спеціальній інформаційній системі (СІС):

- офіційний електронний бюлетень «Промислова власність»;

БЮЛЕТЕНЬ: <https://ukrpatent.org/uk/articles/bulletin-ip>

- СІС забезпечує доступ через мережу Інтернет до відомостей про будь-який об'єкт промислової/інтелектуальної власності (далі – ОПВ/ОПІВ) в режимі, максимально наближеному до реального часу. Пошуковий механізм системи, що має універсальний інтерфейс пошуку, забезпечує відкритий та авторизований доступ до будь-якого документа електронного дос'є. В СІС реалізовано два пошукових механізми – простий та розширений. Розширений пошук має додатковий пошуковий інструментарій, за допомогою якого можна обмежити пошук за видом ОПІВ та правовим статусом. В залежності від обраного виду та правового статусу, можна обрати будь-який параметр для пошуку.

СІС: <https://sis.nipo.gov.ua/en/search/simple/>

- ІДС «Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніццька

класифікація)» – за цим посиланням доступні чинна та усі попередні версії/редакції МКТП у перекладі українською мовою, які втратили чинність, але доступні для інформаційних цілей;

МКТП: <https://nice.nipo.gov.ua/?version=122023>

- ІДС «Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація)» – за цим посиланням доступні чинна та усі попередні редакції МКЗЕЗ у перекладі українською мовою, які втратили чинність, але доступні для інформаційних цілей;

МКЗЕЗ: <https://base.uipv.org/vienna/>

- Офіційні бюлетені: основні види сповіщень, періодичність випуску, носії (на папері, на компакт-дисках, онлайн – URLs)

Відомості стосовно торговельних марок публікувались в Томі 2 офіційного електронного бюлетеня «Промислова власність» у таких розділах: «Офіційні відомості», «Відомості про заявки на торговельні марки», «Відомості про видачу свідоцтв України на торговельні марки», «Відомості про торговельні марки, зареєстровані відповідно до Протоколу до Мадридської угоди про міжнародну реєстрацію знаків, з поширенням на територію України», «Відомості про торговельні марки, зареєстровані відповідно до Протоколу до Мадридської угоди про міжнародну реєстрацію знаків, яким надана охорона в Україні», «Відомості про добре відомі торговельні марки в Україні» та в розділі «Сповіщення».

Протягом 2023 року видано 52 номери бюлетеня.

БЮЛЕТЕНЬ: <https://ukrpatent.org/uk/articles/bulletin-ip>

СІС містить відомості про заявки на торговельні марки, відомості про торговельні марки, зареєстровані відповідно до Протоколу до Мадридської угоди про міжнародну реєстрацію знаків, з поширенням на територію України, відомості про видачу свідоцтв України на торговельні марки, відомості про добре відомі торговельні марки в Україні. Крім того, як додаткова оперативна складова, надається інформація про правовий статус свідоцтв.

СІС: <https://sis.nipo.gov.ua/en/search/simple/>

- Інформаційні продукти (охоплення, носії тощо), що доступні експертам, у тому числі зовнішня документація та бази даних

Склад інформаційної бази для проведення експертизи заявок на торговельні марки (пошуковий фонд) затверджений відповідним наказом Відомства і, зокрема, включає:

- Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніщцька класифікація). Поточна версія чинної редакції (<https://nice.nipo.gov.ua/>);

- Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація) (<https://base.uipv.org/vienna/>);

- Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності (УКТ ЗЕД), яка є додатком до Закону України «Про Митний тариф України» від 19.10.2022 № 2697-ІХ;

- Класифікація зовнішньоекономічних послуг (КЗЕП), затверджена наказом Державної служби статистики України від 27.02.2013 № 69 (із змінами);

- Державний класифікатор продукції та послуг ДК 016:2010, затверджений наказом Держспоживстандарту України 11.10.2010 № 457 (із змінами);

- Класифікація видів економічної діяльності ДК 009:2010, прийнята наказом Держспоживстандарту України від 11.10.2010 № 457 (із змінами);
- Стандарт Міжнародної організації із стандартизації ISO 3166 (<https://www.iso.org/obp/ui/#search/code/>);
- Стандарт ВОІВ ST.3 (www.wipo.int/standards/en/pdf/03-03-01.pdf);
- БД «Article 6 ter Express» (<https://6ter.wipo.int/struct-search>);
- БД «MedNet INN Services» (<https://extranet.who.int/soinn/>);
- Переліки міжнародних неприватних назв фармацевтичних субстанцій (INN), запропонованих та рекомендованих Всесвітньою організацією охорони здоров'я (<https://www.who.int/teams/health-product-and-policy-standards/inn/inn-lists>);
- Інструкції Всесвітньої організації охорони здоров'я щодо використання основ (стемів) при виборі міжнародних неприватних назв фармацевтичних субстанцій (INN) (<https://www.who.int/publications/m/item/who-emp-rht-tsn-2018-1>; <https://www.who.int/publications/m/item/inn-stem-book-addendum-202310-2018>);
- БД «Законодавство України» (<http://zakon3.rada.gov.ua/laws>);
- БД міжнародних реєстрацій, здійснених за Мадридською системою міжнародної реєстрації торговельних марок «Madrid Monitor» (<http://www.wipo.int/madrid/monitor/en/index.jsp>).
- Онлайновий інструмент ВОІВ «Менеджер товарів і послуг Мадридської системи» (<https://webaccess.wipo.int/mgs/?lang=uk>);
- Державний реєстр сортів рослин, придатних для поширення в Україні (<https://minagro.gov.ua/file-storage/reyestr-sortiv-roslin>);
- Державний реєстр патентів на сорти рослин (<https://minagro.gov.ua/file-storage/reyestr-patentiv-na-sorti-roslin>);
- Реєстр заявок на сорти рослин (<https://minagro.gov.ua/file-storage/reyestr-zayavok-na-sorti-roslin>);
- ІДС «Сорт» (<http://sort.sops.gov.ua/index.php/sort>);
- ІДС «Реєстр сортів» (<http://service.ukragroexpert.com.ua/>);
- БД PLUTO Plant Variety Database UPOV: (<https://www.upov.int/pluto/en/>);
- БД «Перелік добре відомих в Україні торговельних марок» (<https://base.uipv.org/searchbulletin/search.php?dbname=certwkm>);
- База «Пошук домену» (<https://www.hostmaster.ua/?domadv>);
- Торговельні марки, визнані добре відомими в Україні, та яким відмовлено у визнанні (<https://ukrpatent.org/uk/articles/ap-tm-well-known>);
- Єдиний державний реєстр юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань (<https://usr.minjust.gov.ua/content/free-search>);
- Укази Президента України про введення в дію рішень Ради національної безпеки і оборони України стосовно застосування та внесення змін до персональних спеціальних економічних та інших обмежувальних заходів (санкцій) (<https://www.rnbo.gov.ua/ua/Ukazy/>);
- Державний реєстр санкцій (<https://drs.nsd.gov.ua/>);
- Державний реєстр свідоцтв України на торговельні марки;

- Державний реєстр України промислових зразків;
- Державний реєстр України географічних зазначень;
- Державний реєстр свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір;
- Державний реєстр договорів, що стосуються права автора на твір;
- БД ВОІВ «Global Brand Database» (<http://www.wipo.int/branddb/en/>);
- БД ВОІВ «Global Design Database» (<https://www3.wipo.int/designdb/en/>);
- Реєстр географічних зазначень Європейського Союзу eAmbrosia (<https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/food-safety-and-quality/certification/quality-labels/geographical-indications-register/>);
- Реєстр традиційних гарантованих особливостей Європейського Союзу (<https://ec.europa.eu/agriculture/eambrosia/geographical-indications-register/tsg/>);
- Реєстр традиційних назв для вин, що охороняються в Європейському Союзі (<https://ec.europa.eu/agriculture/eambrosia/geographical-indications-register/tdt/>);
- БД Відомства Європейського союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) «TMview» (<https://www.tmdn.org/tmview/#/tmview>);
- БД Відомства Європейського союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) «DesignView» (<https://www.tmdn.org/tmdsview-web/#/dsview>);
- БД Відомства Європейського союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) «GView» (<https://www.tmdn.org/giview/>);
- АС «Знаки для товарів і послуг»;
- СІС Відомства (<https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/simple/>);
- Довідково-інформаційний фонд експертизи Відомства;
- Енциклопедії, словники, довідники.
- **Інформаційні продукти (охоплення, носії тощо) та послуги, що доступні зовнішнім користувачам; умови доступу (наприклад, безкоштовно, на умовах передплати тощо)**

РІЧНИЙ ЗВІТ:

https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/07/Annual_Report-2023-web2-.pdf

СІС: <https://sis.nipo.gov.ua/en/search/simple/>

БЮЛЕТЕНЬ: <https://ukrpatent.org/uk/articles/bulletin-ip>

- **Інформація про правовий статус (вид інформації, охоплення, носії тощо)**

Відомості, що стосуються правового статусу зареєстрованих свідоцтв України на торговельні марки в обсязі, передбаченому відповідним Законом України, публікувались у розділі «Сповідання» офіційного електронного бюлетеня «Промислова власність»:

БЮЛЕТЕНЬ: <https://ukrpatent.org/uk/articles/bulletin-ip>

- **Інші джерела**

4. ІКТ-підтримка послуг та діяльності Відомства, пов'язаних з інформацією у сфері торговельних марок

- **Спеціальні програмні засоби/інструменти, що спрямовані на підтримку основних видів діяльності в рамках Відомства: загальний опис, характеристики, переваги, можливі вдосконалення**

Основним інструментом експертизи заявок на торговельні марки та ведення державних реєстрів є комплексна автоматизована система діловодства за заявками на позначення та промислові зразки – КАС «Позначення». Увесь цикл формування, погодження, підписання, передачі та реєстрації документів здійснюється на основі електронної технології. Інтегрована пошукова система дозволяє шукати схожі торговельні марки у масивах національних та міжнародних заявок і реєстрацій, добре відомих торговельних марок тощо.

- Комп'ютерна техніка, що використовується для забезпечення діяльності Відомства

Серверна частина побудована на серверах платформи x86 виробництва Hewlett-Packard Enterprise (HPE) (HPE Synergy 480 Gen10, DL380Gen10, DL380Gen8).

Моделі сховищ інформації:

– HPE (3Par StoreServ 8400, 3Par StoreServ 7200, MSA2050, MSA2040).

Мережа сховищ інформації Storage Area Network (SAN) побудована на комутаторах HPE SN3000B.

Загальна мережева інфраструктура базується на:

– кластері з двох пристроїв Fortinet FG-600F, який містить VPN та Firewall модулі для зв'язку з мережею Інтернет та забезпечує контроль доступу до сайтів мережі Інтернет і захист IT- інфраструктури Відомства від складних загроз і шкідливих атак (ботнетів, цільових атак, APT-атак і атак нульового дня);

– віртуальному пристрої FortiMail-VM virtual appliance для захисту поштових серверів;

– внутрішньому маршрутизаторі (побудованому на сервері Unix) для підтримки локальної комп'ютерної мережі Відомства.

Локальна комп'ютерна мережа включає в себе набір комутаторів HPE Aruba 8320, HPE Aruba 2930M, HPE Aruba 2540-48, HP 2530-48, HP 2510-48 та розділена на п'ятдесят віртуальних мереж (Vlan).

Серверна інфраструктура повністю віртуалізована. На фізичних серверах застосовується операційна система Microsoft Hyper-V Server 2019 та VMware ESXi, що дозволяє створювати та експлуатувати продуктивні віртуальні сервери. Сервери віртуалізації об'єднанні в кластери Hyper-V, які дозволяють організувати високу доступність продуктивних серверів з операційними системами Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2012R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2008R2 та CentOS 7.

Як системи керування базами даних використовуються MS SQL Server 2017, MS SQL Server 2016, MS SQL Server 2014, MS SQL 2008R2, MS SQL 2005, PostgreSQL, MySQL.

Функціонує доменна структура Активного каталогу (AD), яка дозволяє централізовано керувати всіма інформаційними ресурсами, в тому числі користувачів, комп'ютерами, файлами, периферійними пристроями, доступом до служб, мережевих ресурсів, вебвузлів, баз даних тощо.

Для організації відмовостійкості доменної структури використовується декілька контролерів домену.

Сервер WSUS забезпечує оновлення операційних систем серверів та клієнтських комп'ютерів.

Антивірусний сервер ESET забезпечує централізоване керування всіма антивірусами на комп'ютерах користувачів, оновлення антивірусних баз, генерацію звіту про оновлення баз та існуючі загрози.

Для резервного копіювання даних використовуються програмний продукт компанії Veeam – Veeam Backup & Replication, що забезпечує безперервний захист даних для надійного відновлення роботи серверів Windows. Існує план відновлення усіх серверів та сервісів після аварії.

Використовуються також і інші продукти сімейства Microsoft System Center 2019, а саме: Virtual Machine Manager (SCVMM) для керування віртуалізацією, System Center Configuration Manager (SCCM) 2012R2 для інсталяції операційних систем та налаштування програм.

Заходи з розвитку IT-інфраструктури, які проводились за поточний період, були направлені на побудову відмовостійкого ядра комп'ютерної мережі, підвищення її пропускної здатності, рівня безпеки та керованості на заміну застарілих компонентів апаратної частини інфраструктури, консолідацію та віртуалізацію серверів. Сервери віртуалізації об'єднані в кластери, що забезпечує високу готовність усіх систем.

Загалом корпоративна мережа складається з 676 персональних комп'ютерів, 24 фізичних та 122 віртуальних серверів, 6 сховищ інформації та різноманітного комутаційного обладнання.

Для користувачів інформаційних систем реалізоване підключення до мережі Інтернет для пошуку та перегляду інформації.

- Внутрішні бази даних: охоплення, оновлення, взаємозв'язок з зовнішніми джерелами

Під час проведення експертизи матеріалів заявок на торговельні марки використовуються дані з наступних джерел (внутрішніх та зовнішніх):

– Комплексна автоматизована система діловодства за заявками на позначення та промислові зразки, поданими за процедурою національної реєстрації згідно з національним законодавством України та/або відповідно до міжнародних договорів за процедурою міжнародної реєстрації (10.10.23.1);

– Міжнародна класифікація товарів і послуг для реєстрації знаків (Ніщцька класифікація). Поточна версія чинної редакції (<https://nice.nipo.gov.ua/>);

– Міжнародна класифікація зображувальних елементів знаків (Віденська класифікація) (<https://base.uipv.org/vienna/>);

– Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності (УКТ ЗЕД), яка є додатком до Закону України «Про Митний тариф України» від 19.10.2022 № 2697-IX;

– Класифікація зовнішньоекономічних послуг (КЗЕП), затверджена наказом Державної служби статистики України від 27.02.2013 № 69 (із змінами);

– Державний класифікатор продукції та послуг ДК 016:2010, затверджений наказом Держспоживстандарту України 11.10.2010 № 457 (із змінами);

– Класифікація видів економічної діяльності ДК 009:2010, прийнята наказом Держспоживстандарту України від 11.10.2010 № 457 (із змінами);

– Стандарт Міжнародної організації із стандартизації ISO 3166 (<https://www.iso.org/obp/ui/#search/code/>);

– Стандарт ВОІВ ST.3 (www.wipo.int/standards/en/pdf/03-03-01.pdf);

- БД «Article 6 ter Express» (<https://6ter.wipo.int/struct-search>);
- БД «MedNet INN Services» (<https://extranet.who.int/soinn/>);
- Переліки міжнародних неприватних назв фармацевтичних субстанцій (INN), запропонованих та рекомендованих Всесвітньою організацією охорони здоров'я (<https://www.who.int/teams/health-product-and-policy-standards/inn/inn-lists>);
- Інструкції Всесвітньої організації охорони здоров'я щодо використання основ (стемів) при виборі міжнародних неприватних назв фармацевтичних субстанцій (INN) (<https://www.who.int/publications/m/item/who-emp-rht-tsn-2018-1>;
<https://www.who.int/publications/m/item/inn-stem-book-addendum-202310-2018>);
- БД «Законодавство України» (<http://zakon3.rada.gov.ua/laws>);
- БД міжнародних реєстрацій, здійснених за Мадридською системою міжнародної реєстрації торговельних марок «Madrid Monitor» (<http://www.wipo.int/madrid/monitor/en/index.jsp>).
- Онлайнвий інструмент ВОІВ «Менеджер товарів і послуг Мадридської системи» (<https://webaccess.wipo.int/mgs/?lang=uk>);
- Державний реєстр сортів рослин, придатних для поширення в Україні (<https://minagro.gov.ua/file-storage/reyestr-sortiv-roslin>);
- Державний реєстр патентів на сорти рослин (<https://minagro.gov.ua/file-storage/reyestr-patentiv-na-sorti-roslin>);
- Реєстр заявок на сорти рослин (<https://minagro.gov.ua/file-storage/reyestr-zayavok-na-sorti-roslin>);
- ІДС «Сорт» (<http://sort.sops.gov.ua/index.php/sort>);
- ІДС «Реєстр сортів» (<http://service.ukragroexpert.com.ua/>);
- БД PLUTO Plant Variety Database UPOV: (<https://www.upov.int/pluto/en/>);
- БД «Перелік добре відомих в Україні торговельних марок» (<https://base.uipv.org/searchbulletin/search.php?dbname=certwkm>);
- База «Пошук домену» (<https://www.hostmaster.ua/?domadv>);
- Торговельні марки, визнані добре відомими в Україні, та яким відмовлено у визнанні (<https://ukrpatent.org/uk/articles/ap-tm-well-known>);
- Єдиний державний реєстр юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань (<https://usr.minjust.gov.ua/content/free-search>);
- Укази Президента України про введення в дію рішень Ради національної безпеки і оборони України стосовно застосування та внесення змін до персональних спеціальних економічних та інших обмежувальних заходів (санкцій) (<https://www.rnbo.gov.ua/ua/Ukazy/>);
- Державний реєстр санкцій (<https://drs.nsd.gov.ua/>);
- Державний реєстр свідоцтв України на торговельні марки;
- Державний реєстр України промислових зразків;
- Державний реєстр України географічних зазначень;
- Державний реєстр свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір;
- Державний реєстр договорів, що стосуються права автора на твір;

- База даних ВОІВ «Global Brand Database» (<http://www.wipo.int/branddb/en/>);
- База даних ВОІВ «Global Design Database» (<https://www3.wipo.int/designdb/en/>);
- Реєстр географічних зазначень Європейського Союзу eAmbrosia (<https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/food-safety-and-quality/certification/quality-labels/geographical-indications-register/>);
- Реєстр традиційних гарантованих особливостей Європейського Союзу (<https://ec.europa.eu/agriculture/eambrosia/geographical-indications-register/tsg/>);
- Реєстр традиційних назв для вин, що охороняються в Європейському Союзі (<https://ec.europa.eu/agriculture/eambrosia/geographical-indications-register/tdt/>);
- БД Відомства Європейського союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) «TMview» (<https://www.tmdn.org/tmview/#/tmview/>);
- БД Відомства Європейського союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) «DesignView» (<https://www.tmdn.org/tmdsview-web/#/dsview/>);
- БД Відомства Європейського союзу з питань інтелектуальної власності (EUIPO) «GIVIEW» (<https://www.tmdn.org/giview/>);
- Автоматизована система «Знаки для товарів і послуг»;
- СІС Відомства (<https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/simple/>);
- Довідково-інформаційний фонд експертизи Відомства;
- Енциклопедії, словники, довідники.

Актуалізація внутрішніх електронних ресурсів здійснюється в процесі ведення діловодства за заявками та ведення відповідних державних реєстрів.

- Ведення та підтримка електронного пошукового фонду: структура фонду, оновлення, зберігання, документи з інших Відомств, що входять до пошукового фонду

Електронний пошуковий фонд зосереджений у внутрішньому інформаційному ресурсі, що має назву Пошуковий портал. Актуалізація даних Пошукового порталу здійснюється регулярно по мірі надходження від зарубіжних патентних відомств поточної документації на оптичних носіях або вивантаженої з відповідних FTP-серверів.

Для розгляду заявок на реєстрацію та ведення Державного реєстру України торговельних марок використовується КАС «Позначення».

КАС «Позначення» включає до свого складу базу даних (БД), де зберігаються дані справ щодо експертизи матеріалів заявок на реєстрацію торговельних марок та справ, що стосуються державної реєстрації торговельних марок. БД також містить довідники, метадані справ та документів. Самі документи зберігаються у спеціальному файловому сховищі, а у БД зберігаються посилання на місцезнаходження документа.

КАС «Позначення» за регламентом взаємодіє з Міжнародним бюро ВОІВ для отримання сповіщення про нову заявку щодо міжнародної реєстрації з поширенням на територію України, яка містить бібліографічні дані, зображення торговельної марки та низку вхідних документів. Після розподілу заявок експертам, виконується опрацювання заявок. На підставі висновків експертизи приймається рішення щодо надання правової охорони на території України, або відмова від надання правової охорони на території України тощо.

- **Електронні системи адміністративного управління (реєстр, правовий статус, статистика та адміністративна підтримка)**

Відомості, що стосуються правового статусу зареєстрованих свідоцтв України на торговельні марки в обсязі, передбаченому відповідним Законом України, публікувались у розділі «Сповіднення» офіційного електронного бюлетеня «Промислова власність». Інформація у цьому розділі подана у форматі PDF у вигляді періодичного видання.

Проте, така інформація доступна у СІС. У СІС передбачено режим «Пошук по сповіщенням», який дозволяє користувачам знайти відомості про об'єкти промислової власності, по яким за заданий проміжок часу в офіційному бюлетені «Промислова власність» були опубліковані сповіщення заданого типу.

Функції адміністративного управління реалізовані в середовищі КАС «Позначення» за допомогою окремих програмних підсистем та модулів.

Для ведення реєстрів та моніторингу правового статусу охоронних документів на торговельні марки в автоматизованій системі реалізовані багатofункціональні підсистеми. Ці підсистеми забезпечують передачу інформації у відповідні бази даних для публікацій та для формування статистичних звітів.

Окрема автоматизована система «Показники» (далі – АС «Показники») характеризується можливістю формування багатоваріантних звітів з реалізацією механізму розрахунку показників за об'єктами, що мають множинні реквізити для усіх об'єктів промислової власності. АС «Показники» побудована за модульним принципом та забезпечує автоматизацію процесів завантаження даних, підготовку масивів даних, формування статистичних звітів.

В АС «Показники» закладена можливість розширення переліку показників. Реалізована функція проведення автоматизованого аналізу розрахованих даних. Передбачена можливість уведення до бази підсистеми «Показники» даних стосовно основних економічних показників розвитку держави та інших зовнішніх факторів.

На вебсайті Відомства вільно доступна інформація про торговельні марки, яка публікується у місячних, Річних звітах, Річних технічних звітах Відомства з інформаційної діяльності у сфері торговельних марок, щоквартальних випусках інтернет-видання «Інтелектуальна власність у цифрах» (статистична інформація).

СІС: <https://sis.nipo.gov.ua/en/search/simple/>

БЮЛЕТЕНЬ: <https://ukrpatent.org/uk/articles/bulletin-ip>

ВЕБСАЙТ ВІДОМСТВА: <https://ukrpatent.org/>.

– Інше

5. Діяльність, спрямована на сприяння доступу користувачів до інформації у сфері торговельних марок та її ефективне використання

- Бібліотека Відомства (якщо пов'язана з інформацією у сфері торговельних марок): обладнання, управління фондом, мережа бібліотек у країні, взаємодія з іноземними бібліотеками

Для забезпечення доступу широкого кола громадськості до документації та літератури в процесі створення, правової охорони та використання об'єктів промислової власності у 2023 році щоквартально здійснювалося оновлення: «Переліку баз даних об'єктів промислової власності зарубіжних патентних відомств, до яких надається безоплатний доступ в мережі Інтернеті», у якому надається 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», розміщених на вебресурсі державної системи правової охорони інтелектуальної власності у розділі «Користувачам патентної інформації».

З метою задоволення потреб громадськості України у інформації, що необхідна для вивчення та аналізу в процесі створення, правової охорони та використання ОПВ, тривали роботи щодо відновлення функціонування Фонду патентної документації громадського користування (ФГК)

Основним джерелом комплектування ФГК зарубіжною патентною документацією протягом тривалого часу залишається міжнародний обмін патентною документацією із зарубіжними відомствами. Завдяки такому міжнародному співробітництву в державній системі правової охорони інтелектуальної власності накопичені значні фонди як поточної, так і ретроспективної патентної документації.

- Публікації про різні процедури та джерела інформації про торговельні марки для користувачів, наприклад, книги, брошури, інтернет-видання тощо

На вебсайті Відомства вільно доступні:

- інформація про торговельні марки, яка публікується у Річних звітах, Річних технічних звітах Відомства з інформаційної діяльності у сфері торговельних марок, щоквартальних випусках буклета «Інтелектуальна власність у цифрах» (статистична інформація).

БУКЛЕТ: <https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/05/IP-in-Figures-2023-en-web.pdf>

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ДАШБОРД:

https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/03/IP_ofis_dashboard_2023.pdf

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, Відомство здійснює переклад українською мовою стандартів ВОІВ, у першу чергу тих, що мають найбільше практичне значення і стосуються різних ОПВ, а також забезпечує їх своєчасну актуалізацію.

Всього виконано неофіційний переклад 29 стандартів ВОІВ, які розміщені на вебсайті Відомства в рубриці «Стандарти ВОІВ».

НЕОФІЦІЙНИЙ ПЕРЕКЛАД СТАНДАРТІВ ВОІВ:

<https://ukrpatent.org/en/articles/standarti-voiv>

- Співробітництво з університетами, центрами підтримки технологій та інновацій тощо

Центри підтримки технологій та інновацій (TISC) – міжнародний проєкт підтримки винахідництва, інновацій та стартап-проєктів, започаткованих ВОІВ, який реалізується в Україні Міністерством економіки України та Відомством.

Створення регіональних TISC відбувається шляхом підписання Меморандуму про співробітництво та Угоди про створення та подальше функціонування TISC.

Реалізація проєкту:

Станом на кінець 2023 року в Україні разом із Головним офісом TISC Відомства функціонують 30 TISC, з яких 16 було відкрито саме протягом 2023 року у 8 областях та місті Київ.

Упродовж 2023 року Головний офіс TISC Відомства надав 22 консультації з питань

розвитку інноваційної діяльності, створення інноваційних проєктів, комерціалізації прав на об'єкти інтелектуальної власності, трансферу технологій.

За моніторингом Головного офісу TISC Відомства регіональні TISC України за 2023 рік надали відповіді на звернення користувачів, з яких: надання допомоги в користуванні базами даних BOIB ARDI та ASPI – 23; надання загальної інформації по законодавству в сфері інноваційної діяльності та інтелектуальної власності – 300.

Фахівцями Відомства (поза межами діяльності проєкту TISC в Україні) було надано 479 консультацій щодо заявок на об'єкти права інтелектуальної власності: винаходи та корисні моделі, промислові зразки, торговельні марки.

Головний офіс TISC Відомства надав 8 консультації та методичну підтримку учасникам мережі TISC щодо підключення та використання баз даних BOIB ASPI та ARDI.

TISC: <https://tisc.nipo.gov.ua/ipguides.html>

- Освіта та підвищення кваліфікації: навчальні курси, модулі електронного навчання (URLs), семінари, виставки тощо

Детальна інформація про заходи Відомства у 2023 році опублікована на вебсайті Відомства, зокрема, у щоквартальних випусках буклета «Інтелектуальна власність у цифрах», а також міститься у Річному звіті про діяльність Відомства за 2023 рік.

Протягом 2023 року фахівці Відомства взяли участь у спеціалізованих та просвітницьких заходах у сфері інтелектуальної власності, які були організовані як Відомством, так й іншими міжнародними організаціями, зокрема BOIB, ЄПВ, EUIPO тощо.

Фахівці Відомства пройшли навчання на курсах дистанційного навчання Академії інтелектуальної власності BOIB за наступними тематиками:

- Тренінговий курс для патентних повірених «Торговельні марки у віртуальному світі» організований за підтримки Академії інтелектуальної власності BOIB
- Проєкт «IP Connecting Students»
- WIPO DL101 General Course on Intellectual Property;
- WIPO DL101 E General Course on Course on Intellectual Property (version 2);
- WIPO DL302 Trademarks, Industrial Designs and Geographical Indications;
- WIPO DL303 Specialized Course on the Madrid System for the International Registration of Marks;
- IP Office Administration Program: Best Practices and USPTO Experience in Trademarks, February 6-10, 2023, organized by USPTO Global IP Academy under U.S.-Middle East Partnership Initiative;
- WIPO Webinar Protecting your Brand Abroad: A Guide for Businesses on the Madrid System, December 7, 2023;
- WIPO Webinar “What does a gaming lawyer do?”, December 8, 2023;
- WIPO Webinar “The Quest to Help Game Developers LevelUP their Intellectual Property”, December 12, 2023;

Інші заходи

6. Міжнародне співробітництво у сфері інформації щодо торговельних марок

Міжнародний обмін інформацією про торговельні марки у машинозчитуваний формі (наприклад, офіційними бюлетенями)

Міжнародний обмін патентною документацією здійснює Відомство, визнане у 2003

році на законодавчому рівні Центром міжнародного обміну виданнями відповідно до Конвенції про міжнародний обмін виданнями, прийнятої 3 грудня 1958 року Генеральною конференцією ООН з питань освіти, науки і культури.

У рамках міжнародного обміну Відомство у 2023 році продовжило перехід на безоплатний міжнародний обмін патентною документацією на нематеріальних носіях, а саме: шляхом надання доступу до неї через мережу Інтернет та поширенням обміну даними, здебільшого через FTP-сервери відомств.

РІЧНИЙ ЗВІТ:

https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/07/Annual_Report-2023-web2-.pdf

- Участь у міжнародних або регіональних заходах та проєктах, пов'язаних з інформацією про торговельні марки

У 2023 році продовжувалося міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності з ВОІВ, ЄПВ, відомствами інтелектуальної власності інших країн.

Представники Відомства брали участь у роботі цільових груп ВОІВ (у тому числі в режимі онлайн), підготовці відповідних пропозицій та інформації стосовно України (за необхідності) у сесіях та засіданнях Комітетів та Робочих груп ВОІВ (у режимі онлайн), зокрема у роботі Цільових груп (ЦГ) Комітету зі стандартів ВОІВ (КСВ) з розробки нових стандартів ВОІВ, їх оновлення, а також інших проєктів КСВ.

Це, зокрема:

- 20th EUIPO Liaison Meeting on Cooperation, March 28, 2023;
- 29th EUIPO Liaison Meeting on Trade Marks, March 29, 2023;
- WIPO Committee on Development and Intellectual Property, 30th session, April 24-28, 2023;
- WIPO Committee of Experts of the Nice Union 34th session, May 1-5, 2023;
- EUIPO 8th meeting of the Anti-Scam Network, May 12, 2023;
- WIPO Program and Budget Committee, 25th session, May 22-26, 2023;
- WIPO Program and Budget Committee, 26th session, June 19-23, 2023;
- Assemblies of the Member States of WIPO, 64th series of meetings, July 6-14, 2023;
- International IP Congress: 105th Anniversary of the Patent Office of the Republic of Poland, September 21-22, 2023;
- WIPO Standing Committee on the Law of Trademarks, Industrial Designs and Geographical Indications, 3rd special session, October 2-6, 2023;
- Meeting of the Council for Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights, October 30-31, 2023;
- Working Group on the Legal Development of the Madrid System for the International Registration of Marks, 21st session, November 13-17, 2023;
- WIPO's IP Finance Dialogue: "Expanding Horizons on IP Finance and Valuation", November 21, 2023;
- WIPO Committee on Development and Intellectual Property, 31st session, November 27 to December 1, 2023;
- Committee on WIPO Standards (CWS), December 4-8, 2023;
- South Caucasus and Eastern Europe Expert Level Working Group on Intellectual Property Rights, organized by U.S. Department of Commerce, Commercial Law Development Program in cooperation with the State Agency on Intellectual Property (AGEPI), December 16, 2023;
- Intellectual Property Enforcement Workshop, organized by U.S. Department of Commerce, Commercial Law Development Program in coordination with U.S. Customs and Border Protection (CBP) and the Anti-Counterfeiting Network REACT, December 18-20, 2023.

РІЧНИЙ ЗВІТ:

https://nipo.gov.ua/wp-content/uploads/2024/07/Annual_Report-2023-web2-.pdf

- **Допомога країнам, що розвиваються**
- **Інші заходи**

7. Інша інформація

В УКРНОІВІ запроваджена та застосовується система управління якістю (далі – СУЯ) згідно з вимогами стандарту ISO 9001:2015.

У червні 2023 року представником міжнародного сертифікаційного органу «DEKRA» (DEKRA Certification GmbH) проведена перевірка (сертифікаційний аудит) відповідності СУЯ УКРНОІВІ вимогам стандарту ISO 9001:2015. За результатами перевірки СУЯ УКРНОІВІ відповідає вимогам стандарту ISO 9001:2015. Аудиторський звіт № Z-A 677423/GC/9001. Реєстраційний номер сертифіката 32072300505 (*DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław; 04-07-2023*).

Строк дії сертифікату відповідності до 03 липня 2026 року.

В УКРНОІВІ забезпечено дотримання вимог міжнародного стандарту ISO 9001:2015. В УКРНОІВІ функціонують 16 процесів СУЯ, визначені послідовність і взаємодія цих процесів, критерії результативності та засоби управління цими процесами, а також моніторинг процесів СУЯ та якості послуг на всіх відповідних етапах виконання процесів СУЯ. Для забезпечення внутрішніх комунікацій з питань якості й координації діяльності, що впливає на якість, в УКРНОІВІ створена Координаційна рада з питань розробки, упровадження та забезпечення функціонування СУЯ УКРНОІВІ, призначено Головного уповноваженого з питань упровадження та забезпечення функціонування СУЯ, визначені уповноважені з питань упровадження та забезпечення функціонування СУЯ в структурних підрозділах, визначені та розроблені необхідні документовані процедури.

Політика у сфері якості визначена та затверджена наказом УКРНОІВІ від 17.05.2023 № 96.

Засідання Координаційної ради проводиться не рідше, ніж один раз на півріччя. У 2023 році проведено 3 (три) засідання Координаційної ради.