

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері
інтелектуальної власності
за 2023 рік

2023



Державна організація
«Український національний офіс інтелектуальної
власності та інновацій»
(УКРНОІВІ)

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ
У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері інтелектуальної власності
за 2023 рік

Київ – 2024

Зміст

I. Основні показники діяльності	3
1. Загальні тенденції.....	3
2. Винаходи.....	6
3. Корисні моделі	9
4. Промислові зразки.....	10
5. Торговельні марки	11
6. Розпорядження майновими правами	13
7. Авторське право	14
II. Аналіз винахідницької активності національних заявників	17
1. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі.....	17
2. Реєстрація винаходів і корисних моделей.....	19
III. Аналіз активності бізнесу	21
1. Національні та іноземні заявники з найвищою кількістю поданих заявок на торговельні марки	22
2. Бізнес-пріоритети у сфері товарів і послуг	23
Додатки.....	26

I. Основні показники діяльності

1. Загальні тенденції

За результатами «Моніторингу основних подій в економіці України», підготовленого Міністерством економіки України (далі – Мінекономіки), зростання ВВП України у 2023 році оцінюється на рівні 5%. Не зважаючи на тотальний обвал 2022 року (майже 29%), спричинений військовою агресією РФ, національна економіка продемонструвала значну стійкість та великий потенціал до відновлювання і розвитку, завдяки спільним зусиллям держави, ЗСУ, бізнесу, міжнародних партнерів та суспільства в цілому. Водночас за оцінками Мінекономіки позитивна тенденція щодо темпів зростання ВВП зберігатиметься й у 2024 році, а обсяг інвестицій в українську економіку зростатиме майже на 30%.

Ситуація у сфері інтелектуальної власності закономірно віддзеркалює загальні макроекономічні тенденції. Так, відносно показників 2022 року, сумарна кількість заявок на об'єкти промислової власності (далі – ОПВ) зросла на 47,6% та склала 32759 заявок. Ця сума перевищує показник 2022 року (22195 заявок) більш ніж на 10,5 тисяч заявок, проте поступається обсягам довоєнного 2021 року (41003). Однак, враховуючи наявне зростання темпів подання заявок та позитивні тенденції щодо відновлення національної економіки, показник загальної кількості поданих заявок у 2024 році, може вийти на рівень 2021 року.

Зростання темпів подання заявок на ОПВ у 2023 році є яскравим свідченням активізації винахідницької спільноти і бізнесу та є наслідком позитивних очікувань щодо розвитку економічної, політичної та соціальної ситуації в Україні. Винаходи, як найбільш складний та вагомий об'єкт промислової власності, наче слідуючи за тенденцією ВВП 2023 року, демонструють зростання у 5,5%. Динаміка подання заявок щодо інших об'єктів промислової власності є більш високою: корисні моделі – 47,4%, промислові зразки – 34,8%, торговельні марки – більш ніж 55,4% (табл. 1, рис. 1).

Таблиця 1. Надходження заявок на ОПВ, поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	48672	38388	41003	22195	32759	147,6%
Винаходи	3856	3194	3390	2758	2911	105,5%
Корисні моделі	8454	5273	4427	2378	3504	147,4%
Промислові зразки	2627	2025	1836	825	1112	134,8%
Торговельні марки (за національною процедурою)	33735	27896	31350	16234	25232	155,4%



Рисунок 1. Динаміка надходження заявок на ОПВ, поданих у 2019-2023 роках

Показники реєстрації ОПВ зазвичай є нижчими, ніж обсяги поданих заявок, що є закономірним, адже швидкість вхідного потоку заявок сповільнюється на етапі експертизи. Це пов'язано зі специфікою проведення експертизи, яка є складним, багатоетапним процесом, що залежить не тільки від УКРНОІВІ, а й від дій самого заявника, та може тривати значний час. Проте головними факторами, які негативно вплинули на процес реєстрації ОПВ у 2023 році, є складні воєнно-політична та соціально-економічна ситуації в Україні із різким зниженням активності у сфері інтелектуальної власності. Сукупність зазначених факторів призвели до падіння реєстрації ОПВ на 5,6%, відносно 2022 року (табл. 2, рис. 2).

¹ Дані за попередні роки уточнені

² Попередні дані

Таблиця 2. Реєстрація ОПВ у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Усього зареєстровано	30588	30251	30867	20325	19178	94,4%
Винаходи	2255	2179	2298	1566	1158	73,9%
Корисні моделі	8412	6385	4363	2074	2712	130,8%
Промислові зразки	2599	2047	1751	656	778	118,6%
Торговельні марки (за національною процедурою)	17322	19640	22455	16029	14530	90,6%

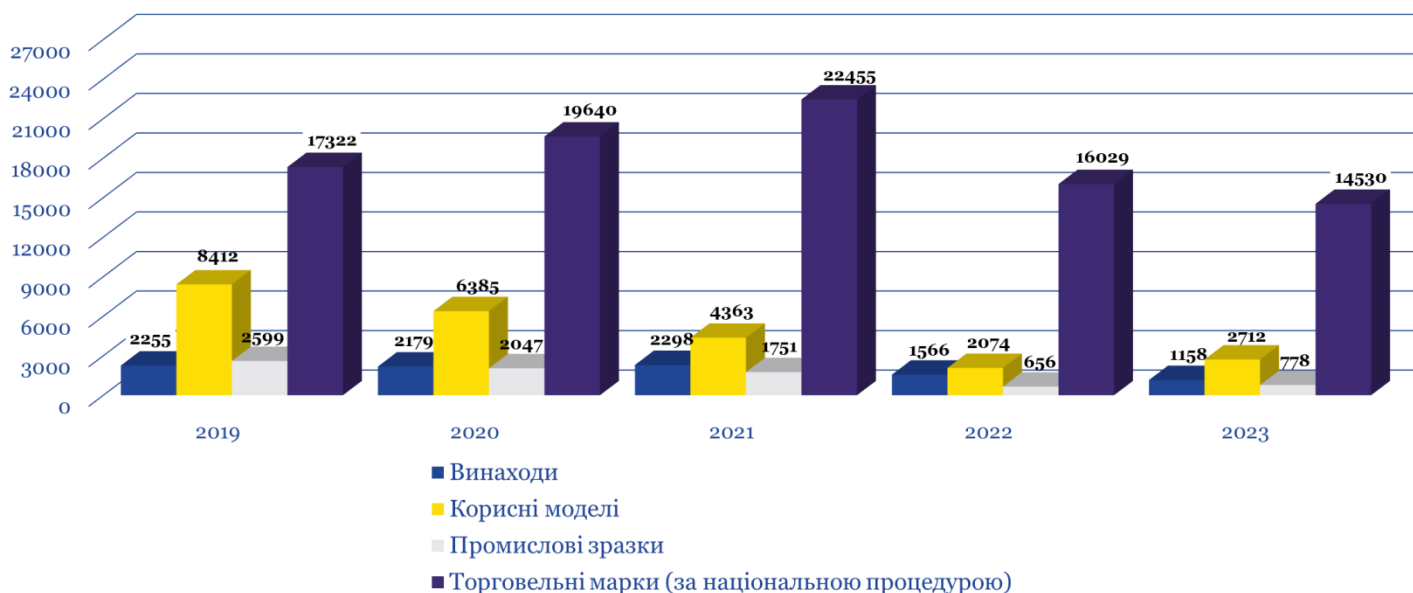


Рисунок 2. Динаміка реєстрації ОПВ у 2019-2023 роках

Негативно на кількість реєстрацій ОПВ впливають і юридичні чинники, які також уповільнюють процес отримання правової охорони. Зокрема, відповідними положеннями Закону України «Про захист інтересів осіб у сфері інтелектуальної власності під час дії воєнного стану, введеного у зв'язку зі збройною агресією російської федерації проти України» від 01.04.2022 № 2174-IX, тимчасово припиняється перебіг строків для вчинення дій, пов'язаних з охороною прав інтелектуальної власності, а також строків щодо процедур набуття цих прав, визначених відповідними законами України у сфері інтелектуальної власності.

На відміну від винаходів та торговельних марок, показники реєстрацій корисних моделей та промислових зразків демонструють зростання, що пов'язано зі спрощеною процедурою отримання правової охорони на ці ОПВ.

2. Винаходи

Річний показник надходження заявок на винаходи свідчить про позитивну тенденцію та є індикатором поступового виходу з кризи 2022 року. Важливим фактором є те, що зростання цього показника є результатом діяльності саме національних заявників, зусиллями яких було подано заявок на 27% більше, ніж у 2022 році. І навпаки, іноземними заявниками (за національною процедурою) було подано заявок на 17,6% менше внаслідок зниження активності заявників з США, Німеччини, Швейцарії та Китаю. Показник заявок, поданих за міжнародною процедурою, залишається на рівні 2022 року, із незначним падінням у 1,1% (табл. 3, рис. 3).

Таблиця 3. Надходження заявок на винаходи, поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	3856	3194	3390	2758	2911	105,5%
За національною процедурою	2302	1611	1574	1017	1190	117,0%
від національних заявників	2102	1367	1291	790	1003	127,0%
від іноземних заявників	200	244	283	227	187	82,4%
За процедурою РСТ	1554	1583	1816	1741	1721	98,9%
у т. ч. від національних заявників	1	3	5	3	7	233,3%

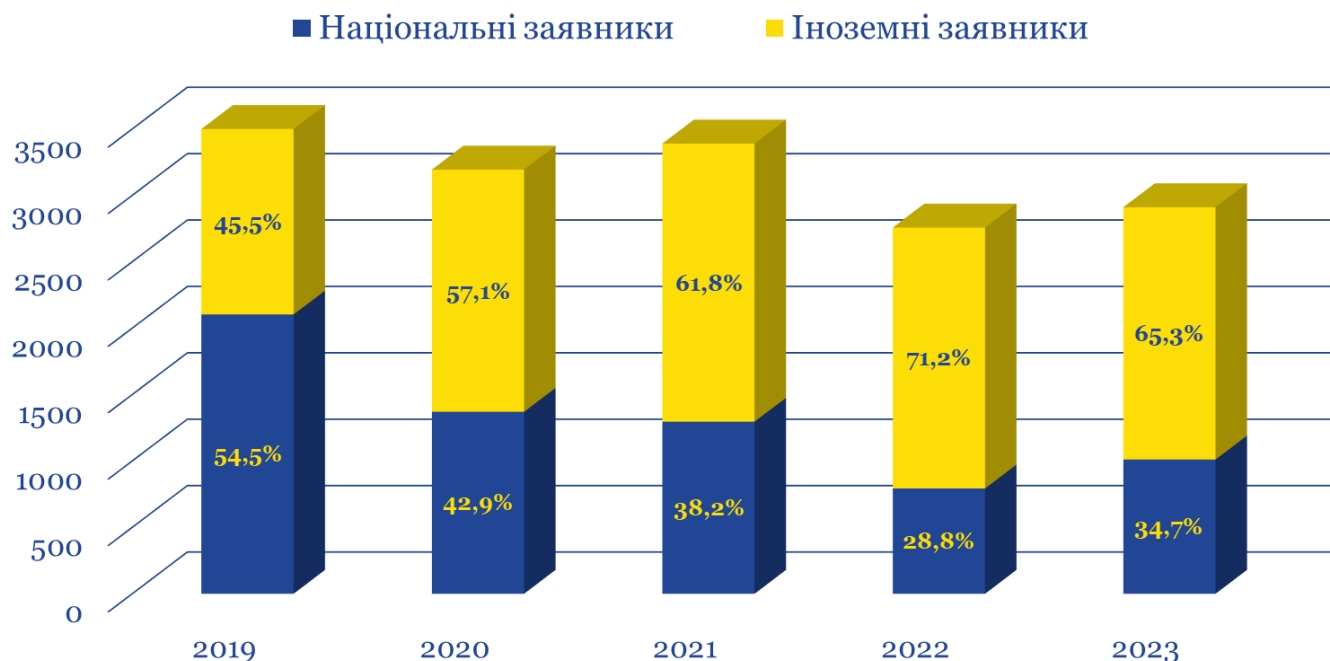


Рисунок 3. Динаміка надходження заявок на винаходи, поданих у 2019-2023 роках

Певні занепокоєння викликає значна диспропорція у кількостях поданих заявок від національних та від іноземних заявників. Зменшення частки національних заявок почалося з 2020 року і було пов'язано з глобальною пандемією COVID-19 та досягло свого «максимуму» у 2022 році. Ситуація дещо

поліпшилась у 2023 році, проте залишається напруженою з точки зору конкуренції між національними та іноземними заявниками (рис. 4).

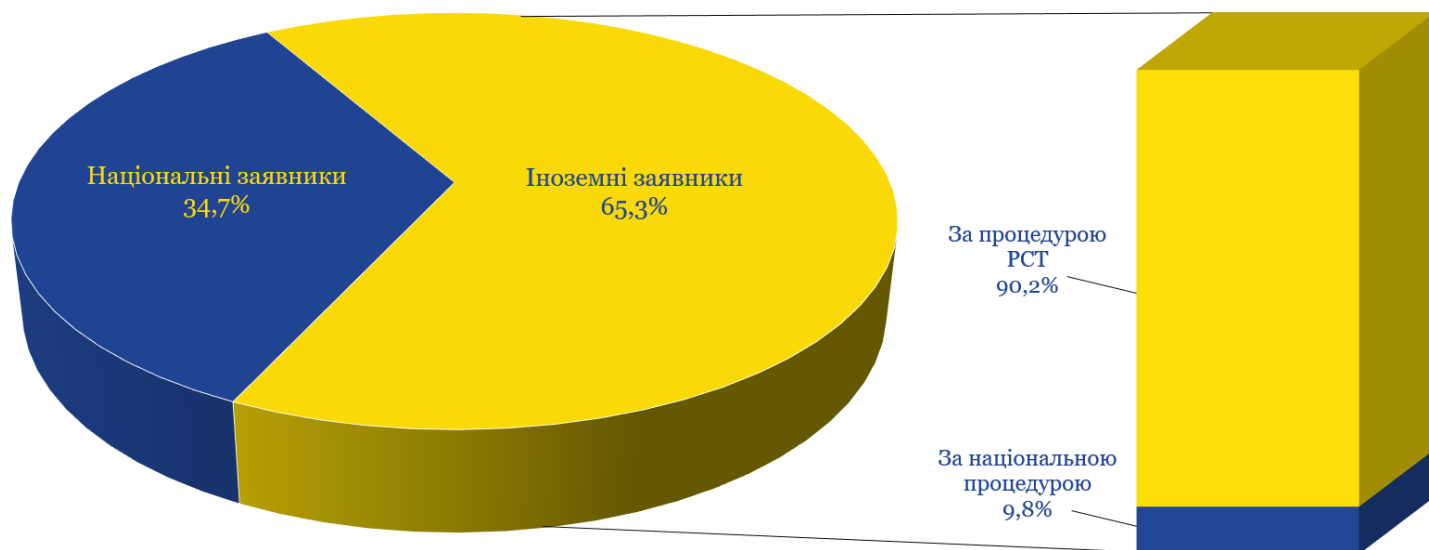


Рисунок 4. Співвідношення активності національних та іноземних заявників за 2023 рік

Протягом декількох останніх років лідерами у поданні заявок на винаходи серед іноземних заявників є: Сполучені Штати Америки, Швейцарія, Німеччина та Велика Британія. Як зазначалося вище, деякі з цих країн дещо знизили патентну активність в Україні, проте інші країни, такі як Республіка Корея, Люксембург, Японія, Нідерланди, Швеція, навпаки, демонструють значне зростання кількості поданих заявок. При цьому, Китай, який ще у 2021 році входив до п'ятірки лідерів, значно знизив показники заявок, поданих у 2022-2023 роках (табл. 4, рис. 5).

Таблиця 4. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження, поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	1753	1824	2094	1965	1901	96,7%
США	523	514	580	591	501	84,8%
Швейцарія	187	203	212	208	222	106,7%
Німеччина	229	220	216	220	208	94,5%
Велика Британія	85	96	172	200	191	95,5%
Республіка Корея	28	32	48	31	93	300,0%
Люксембург	45	57	55	55	76	138,2%
Японія	57	56	63	62	70	112,9%
Франція	65	56	65	59	64	108,5%
Нідерланди	38	39	44	39	52	133,3%
Китай	51	100	131	79	49	62,0%
Швеція	31	20	34	32	47	146,9%
Італія	29	46	45	40	40	100,0%
Бельгія	44	31	53	51	29	56,9%
Польща	15	23	11	26	28	107,7%
Інші	326	331	365	272	231	84,9%

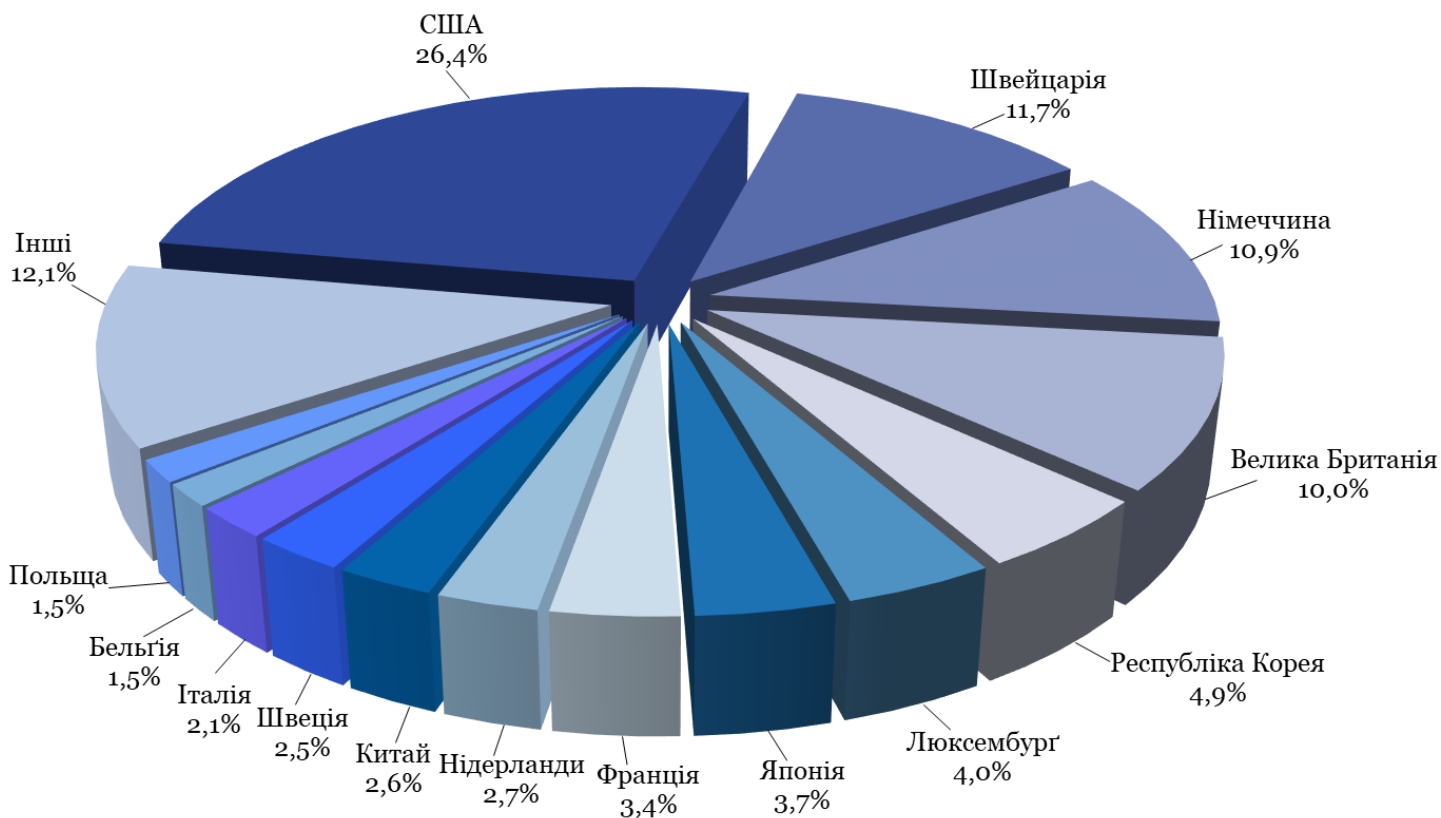


Рисунок 5. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження, поданих за 2023 рік

У 2023 році здійснено 1158 реєстрацій винаходів. Частка реєстрацій на ім'я іноземних заявників склала 63% від загальної кількості реєстрацій (табл. 5, рис. 6).

Таблиця 5. Реєстрація винаходів у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Усього зареєстровано	2255	2179	2298	1566	1158	73,9%
на ім'я національних заявників	1248	1086	990	630	429	68,1%
на ім'я іноземних заявників	1007	1093	1308	936	729	77,9%

■ Національні заявники ■ Іноземні заявники

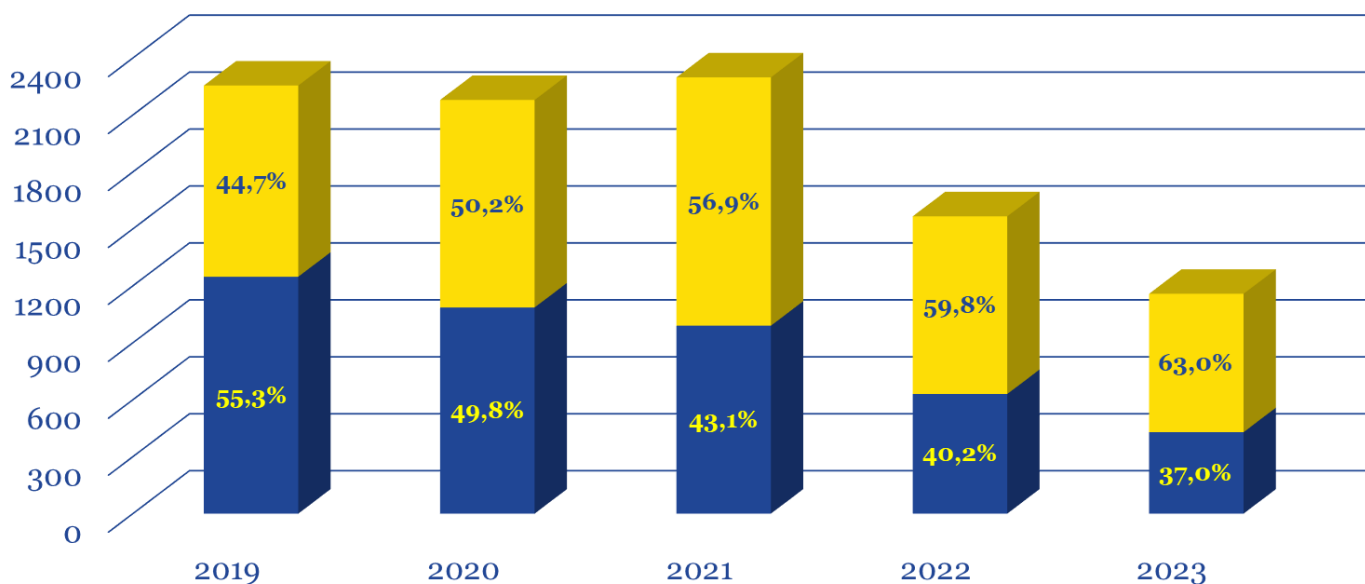


Рисунок 6. Динаміка реєстрації винаходів у 2019-2023 роках

3. Корисні моделі

У порівнянні з 2022 роком, показник кількості заявок, поданих на корисні моделі у 2023 році, зріс на 47,4%. Головною рушійною силою, як і стосовно винаходів, була діяльність національних заявників, які внесли найбільший вклад, хоча іноземні заявники також підвищили активність майже на 32,8% (табл. 6, рис. 7).

Таблиця 6. Надходження заявок, поданих на корисні моделі у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	8454	5273	4427	2378	3504	147,4%
За національною процедурою	8443	5265	4419	2374	3499	147,4%
від національних заявників	8344	5059	4335	2320	3425	147,6%
від іноземних заявників	99	206	84	54	74	137,0%
За процедурою РСТ	11	8	8	4	5	125,0%
у т. ч. від національних заявників	–	–	–	–	2	–

■ національні заявники ■ іноземні заявники

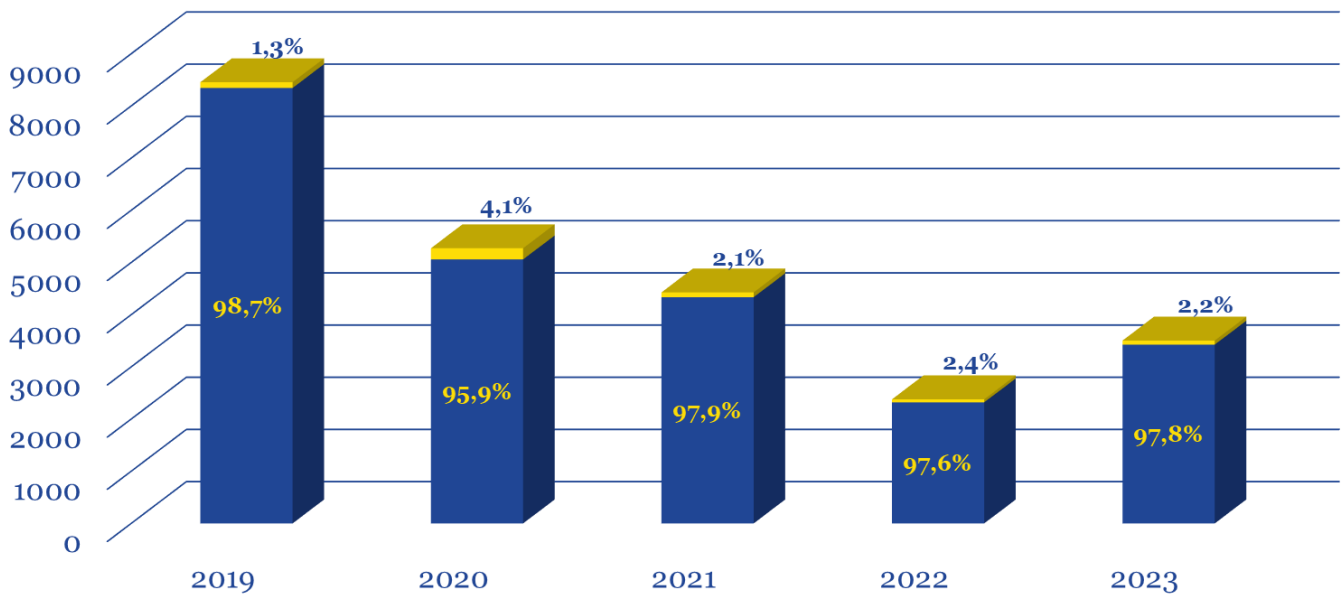


Рисунок 7. Динаміка надходження заявок, поданих на корисні моделі у 2019-2023 роках

Динаміка реєстрації корисних моделей у 2023 році значно поліпшилась та свідчить про загальне зростання майже на 31% переважно за рахунок патентів, виданих національним заявникам. Як свідчать дані рисунка 7, іноземні заявники демонструють відносно низьку активність щодо патентування корисних моделей (табл. 7, рис. 8).

Таблиця 7. Реєстрація корисних моделей у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Усього зареєстровано	8412	6385	4363	2074	2712	130,8%
на ім'я національних заявників	8288	6229	4214	2031	2675	131,7%
на ім'я іноземних заявників	124	156	149	43	37	86,0%

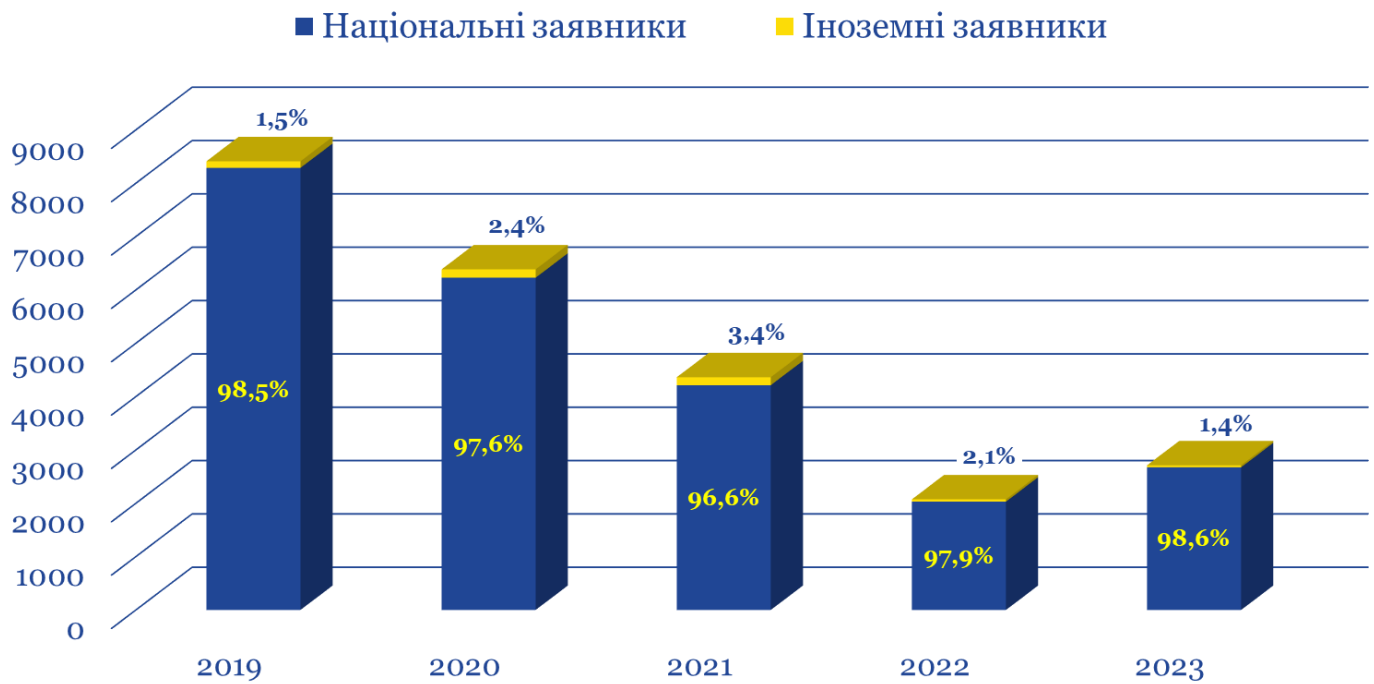


Рисунок 8. Динаміка реєстрації корисних моделей у 2019-2023 роках

4. Промислові зразки

Надходження заявок на промислові зразки в 2023 році, у порівнянні з 2022 роком, зросло майже на 35%. Національні заявники підвищили свої результати на 30,3%, іноземні заявники – більш ніж на 70% (табл. 8, рис. 9).

Таблиця 8. Надходження заявок на промислові зразки, поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	2627	2025	1836	825	1112	134,8%
від національних заявників	2406	1763	1679	735	958	130,3%
від іноземних заявників	221	262	157	90	154	171,1%

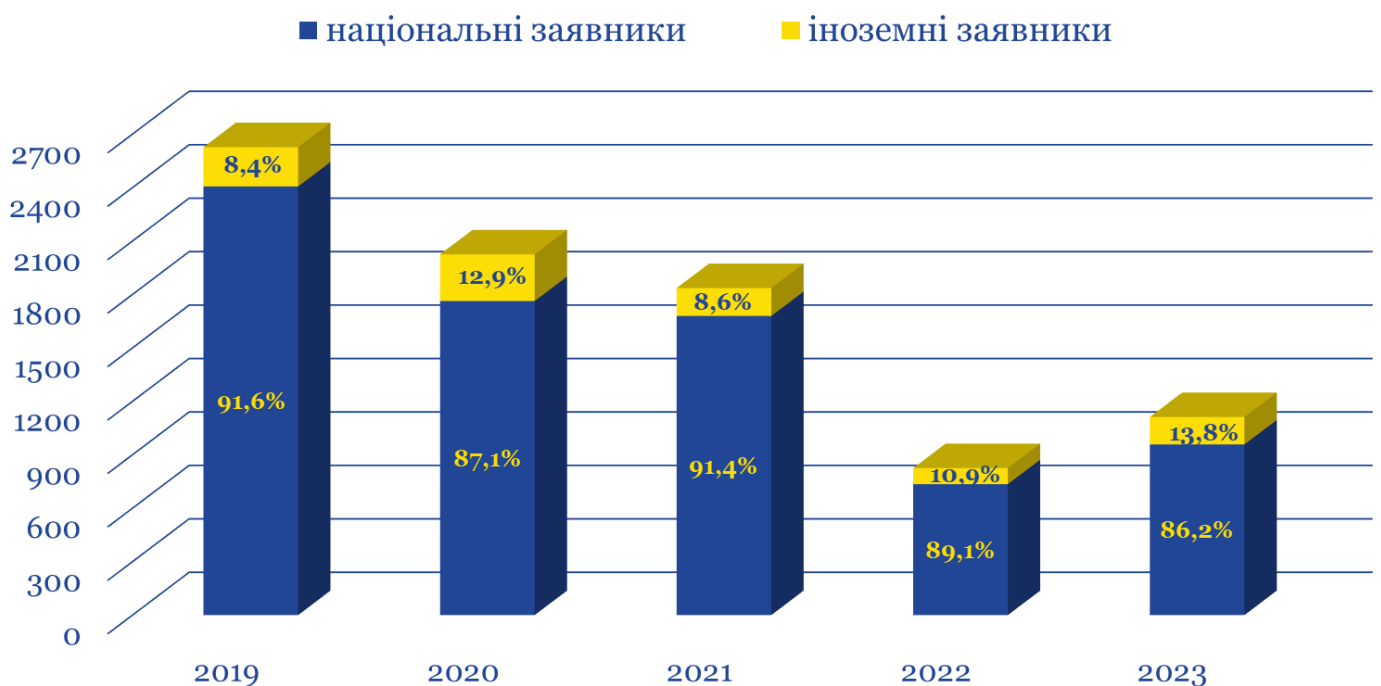


Рисунок 9. Динаміка надходження заявок, поданих на промислові зразки у 2019-2023 роках

Показники реєстрації промислових зразків у 2023 році покращились на 18,6% та перевищили показник 2022 року. Вагомий вплив на динаміку цього процесу має активність національних заявників, на ім'я яких припадає лєвова частка реєстрацій (табл. 9, рис. 10).

Таблиця 9. Реєстрація промислових зразків у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Усього зареєстровано	2599	2047	1751	656	778	118,6%
на ім'я національних заявників	2396	1820	1538	601	687	114,3%
на ім'я іноземних заявників	203	227	213	55	91	165,5%

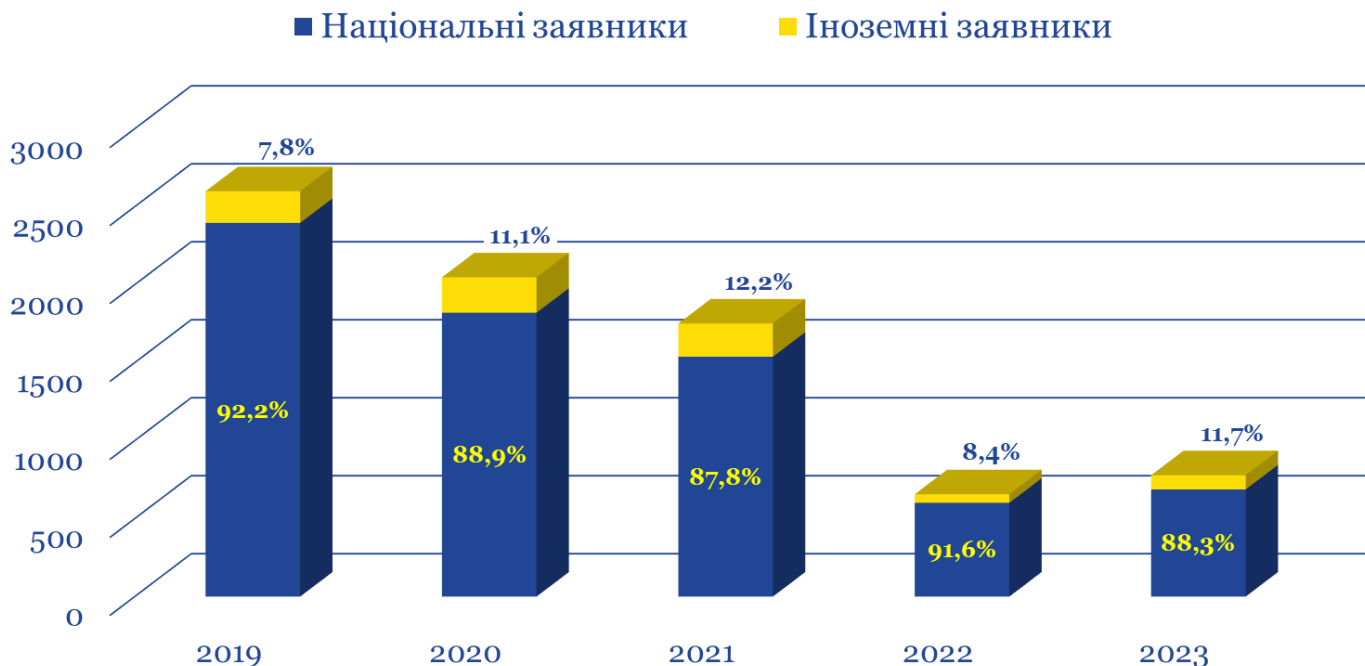


Рисунок 10. Динаміка реєстрації промислових зразків у 2019-2023 роках

5. Торговельні марки

Подання заявок на торговельні марки за національною процедурою загалом збільшилось на 55,4%. Як і стосовно інших об'єктів промислової власності, головним фактором, що вплинув на такі результати, є підвищення активності національних заявників, які подали найбільше заявок. Іноземні заявники, у порівнянні з минулим роком, також підвищили свої показники на 18,2% (табл. 10, рис. 11).

Таблиця 10. Надходження заявок на торговельні марки (за національною процедурою), поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	33735	27896	31350	16234	25232	155,4%
від національних заявників	29827	23842	27029	13905	22479	161,7%
від іноземних заявників	3908	4054	4321	2329	2753	118,2%

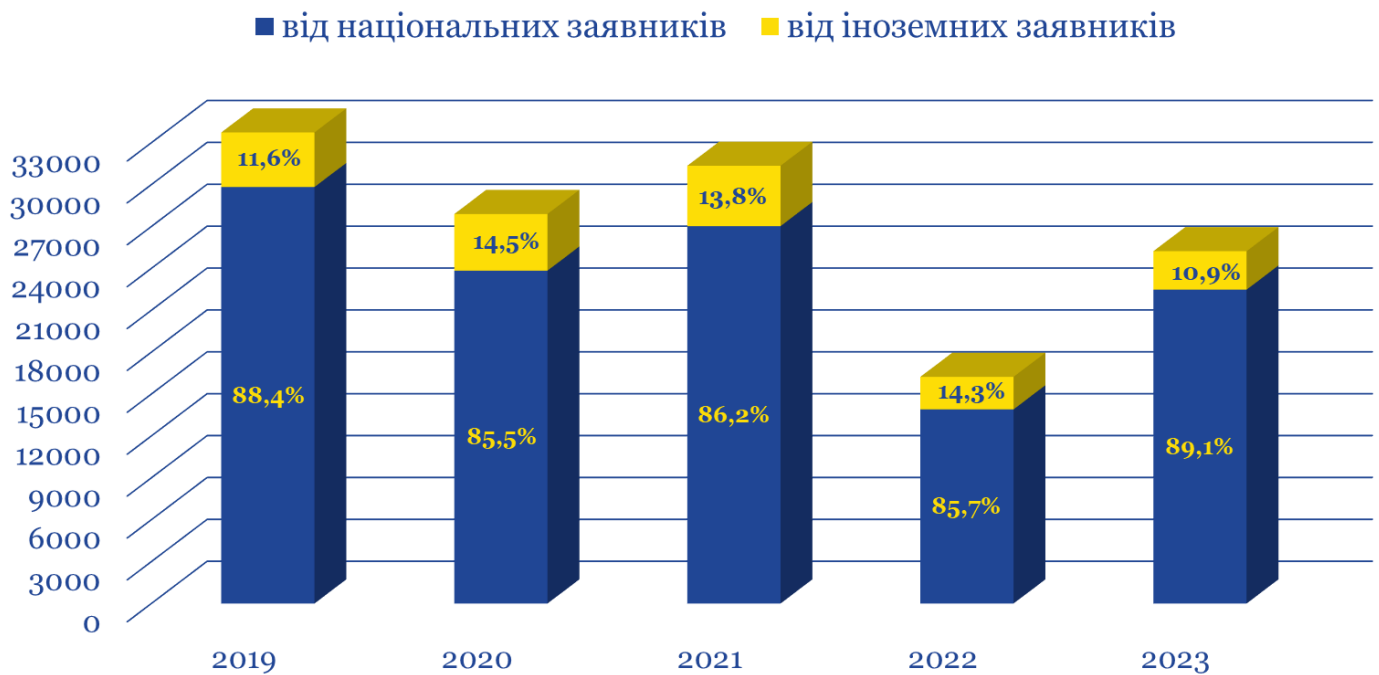


Рисунок 11. Динаміка надходження заявок на торговельні марки (за національною процедурою), поданих у 2019-2023 роках

Серед іноземних заявників головними конкурентами у сфері подання заявок на торговельні марки є США і Кіпр. Значна кількість заявок була подана заявниками зі Швейцарії, Великої Британії, Китаю та Німеччини (рис. 12, додаток 13).

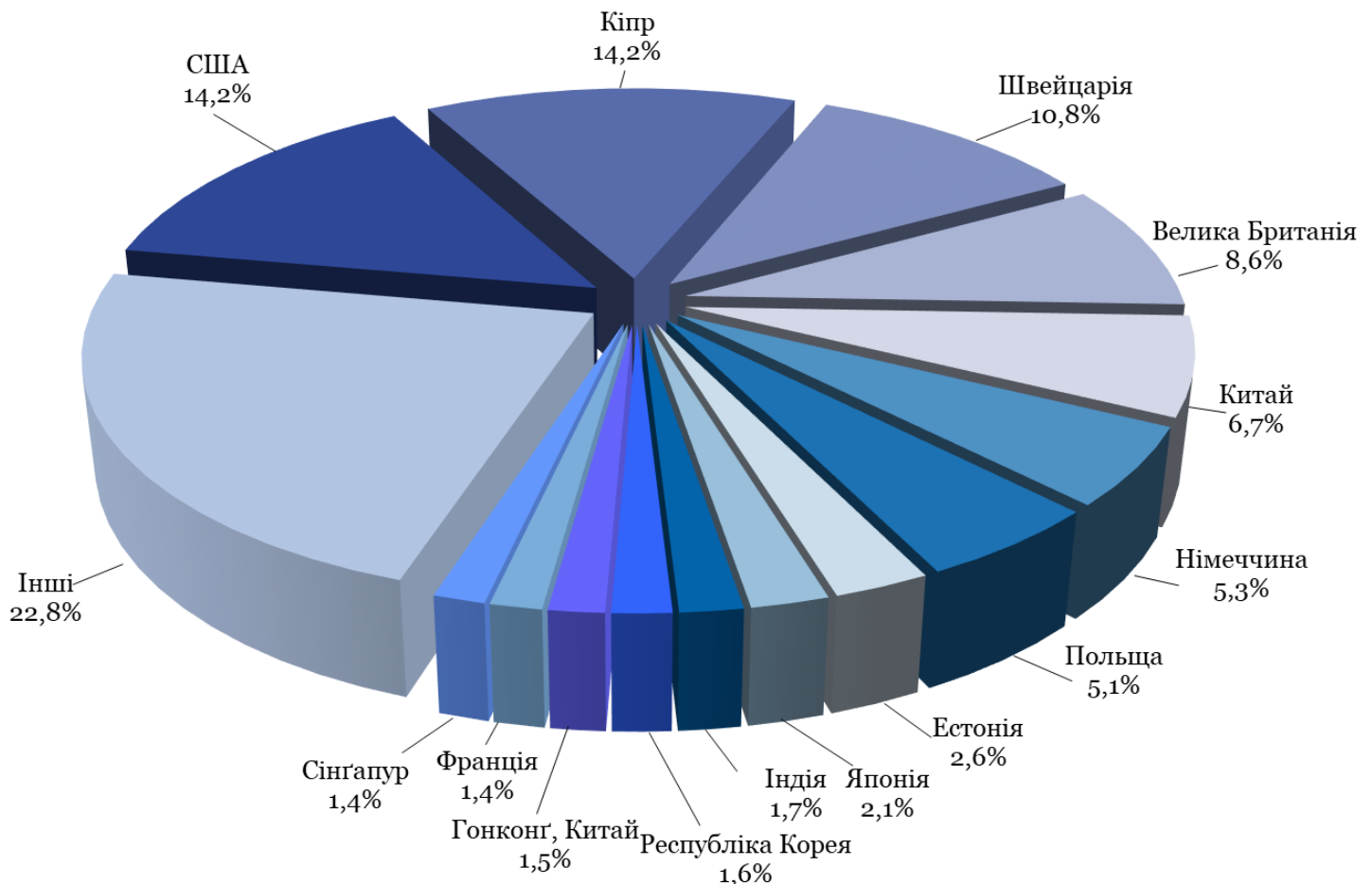


Рисунок 12. Розподіл заявок на торговельні марки (за національною процедурою) за країнами походження, поданих за 2023 рік

Протягом 2023 року здійснено понад 14,5 тисяч реєстрацій торговельних марок за національною процедурою, при цьому частка реєстрацій на ім'я національних заявників склала 83,5%, а іноземних заявників – 16,5% від загальної кількості реєстрацій (табл. 11, рис. 13).

Таблиця 11. Реєстрація торговельних марок (за національною процедурою) у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Усього зареєстровано	17322	19640	22455	16029	14530	90,6%
на ім'я національних заявників	14788	16839	19166	13072	12126	92,8%
на ім'я іноземних заявників	2534	2801	3289	2957	2404	81,3%

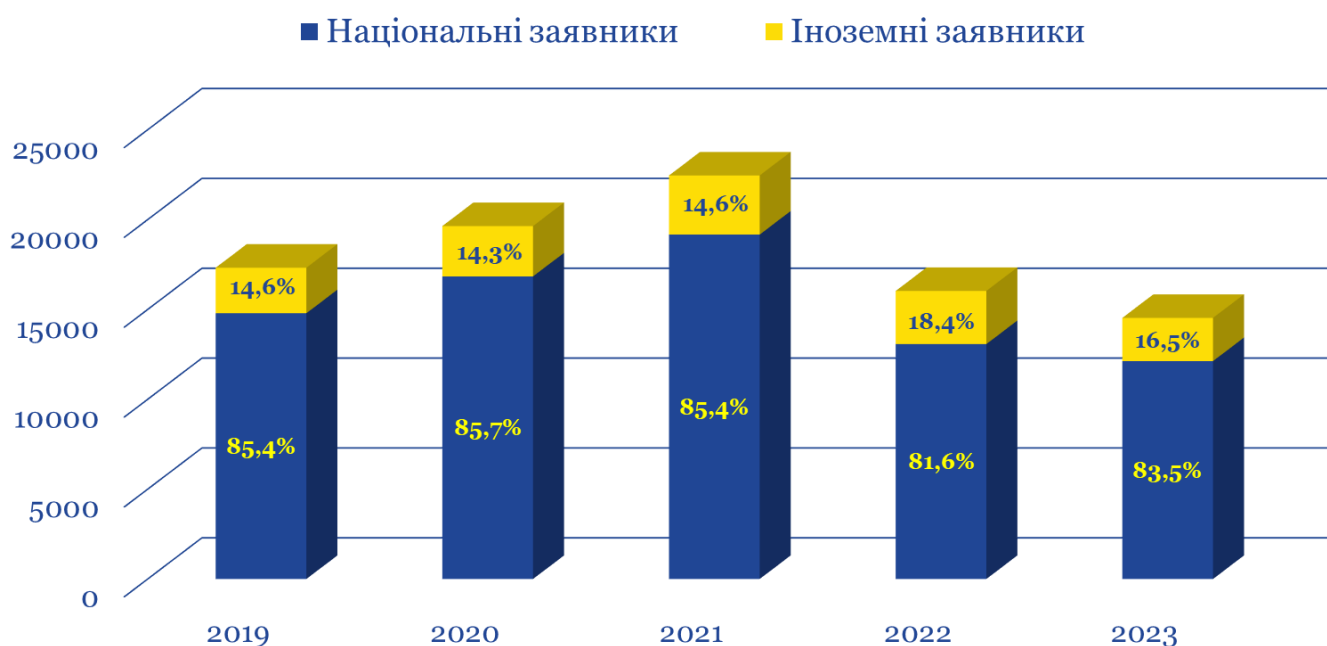


Рисунок 13. Динаміка реєстрації торговельних марок (за національною процедурою) у 2019-2023 роках

6. Розпорядження майновими правами

У 2023 році на підставі 1873 комплектів документів (рис. 14) внесено до державних реєстрів відомості щодо розпоряджання майновими правами на ОПВ, з них:

1748 реєстрацій щодо передання виключних майнових прав інтелектуальної власності на ОПВ;

66 реєстрацій щодо видачі ліцензій на використання ОПВ;

59 реєстрацій заяв про готовність надання будь-якій особі дозволу на використання винаходів та корисних моделей.

Загальна кількість ОПВ, стосовно яких до відповідних державних реєстрів внесено відомості щодо передання виключних майнових прав інтелектуальної власності та видачі ліцензій, значно перевищує кількість комплектів документів та складає 4085 ОПВ, з них: 148 винаходів, 154 корисні моделі, 217 зареєстрованих промислових зразків та 3566 торговельних марок.

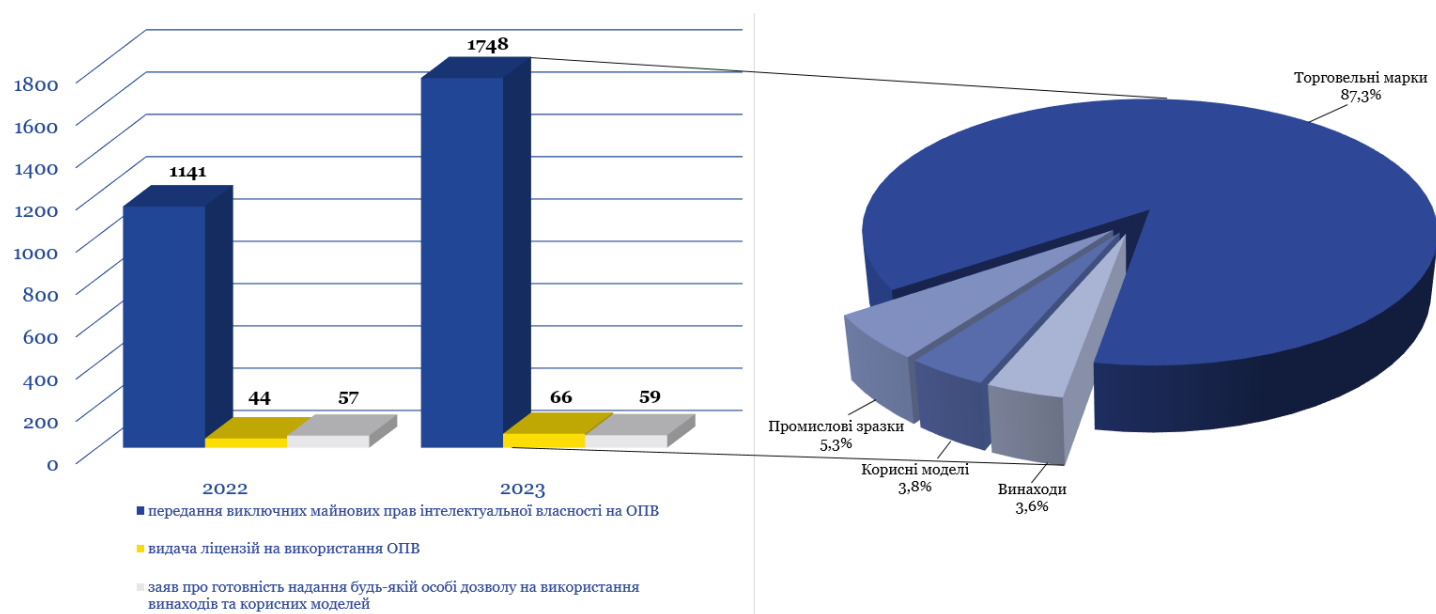


Рисунок 14. Реєстрація відомостей щодо розпоряджання майновими правами на ОПВ

7. Авторське право

У 2023 році було подано 8580 заявок на реєстрацію авторського права на твір, що перевищило аналогічний показник 2022 року на 49,5%. Ще вищий показник маємо щодо кількості заявок на реєстрацію договорів, що стосуються права автора на твір, – 68,8% (табл. 12, рис. 15).

Таблиця 12. Надходження заявок для реєстрації авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Авторське право на твір	10274	6815	9542	5739	8580	149,5%
Договори, що стосуються права автора на твір	614	422	495	250	422	168,8%

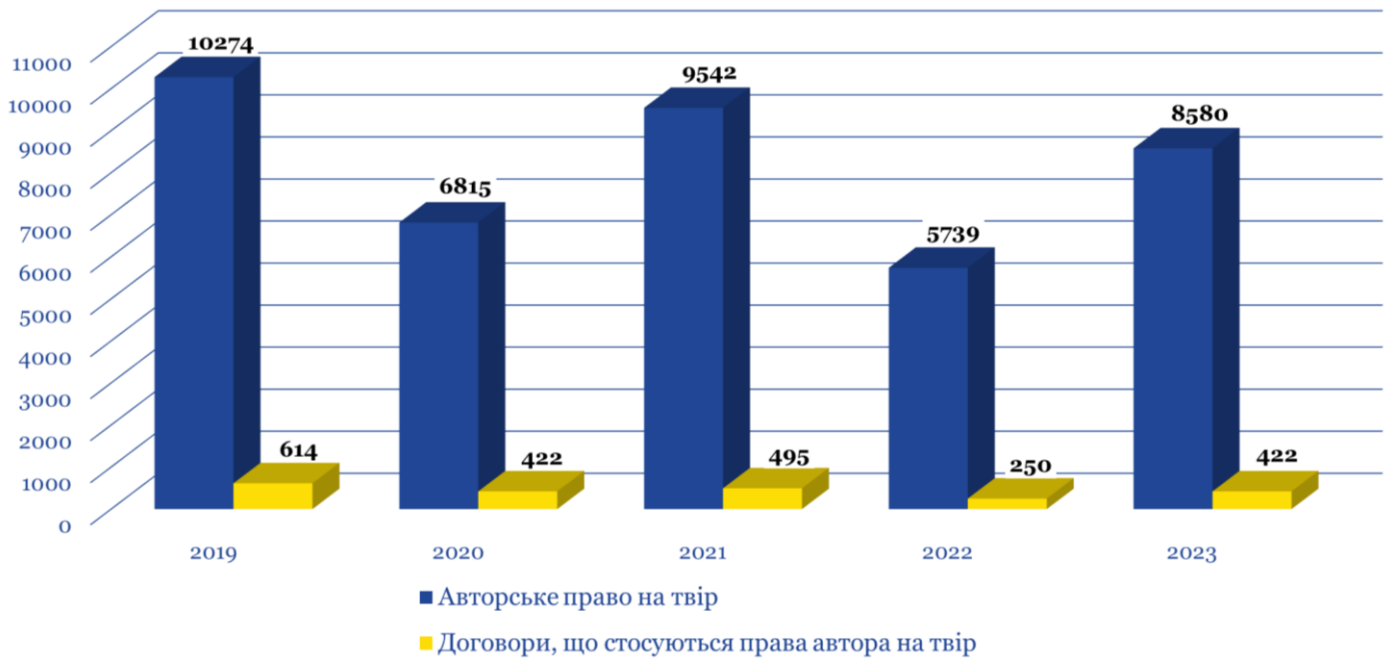


Рисунок 15. Динаміка надходження заявок для реєстрації авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, поданих у 2019-2023 роках

Реєстрації у сфері авторського права також демонструють зростання показників. У порівнянні з 2022 роком кількість реєстрацій авторського права на твір зросла на 41,5%, а договорів, що стосуються права автора на твір, на 81% (табл. 13, рис. 16).

Таблиця 13. Реєстрація авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Авторське право на твір	11075	6456	9157	4882	6908	141,5%
Договори, що стосуються права автора на твір	665	419	447	174	315	181,0%

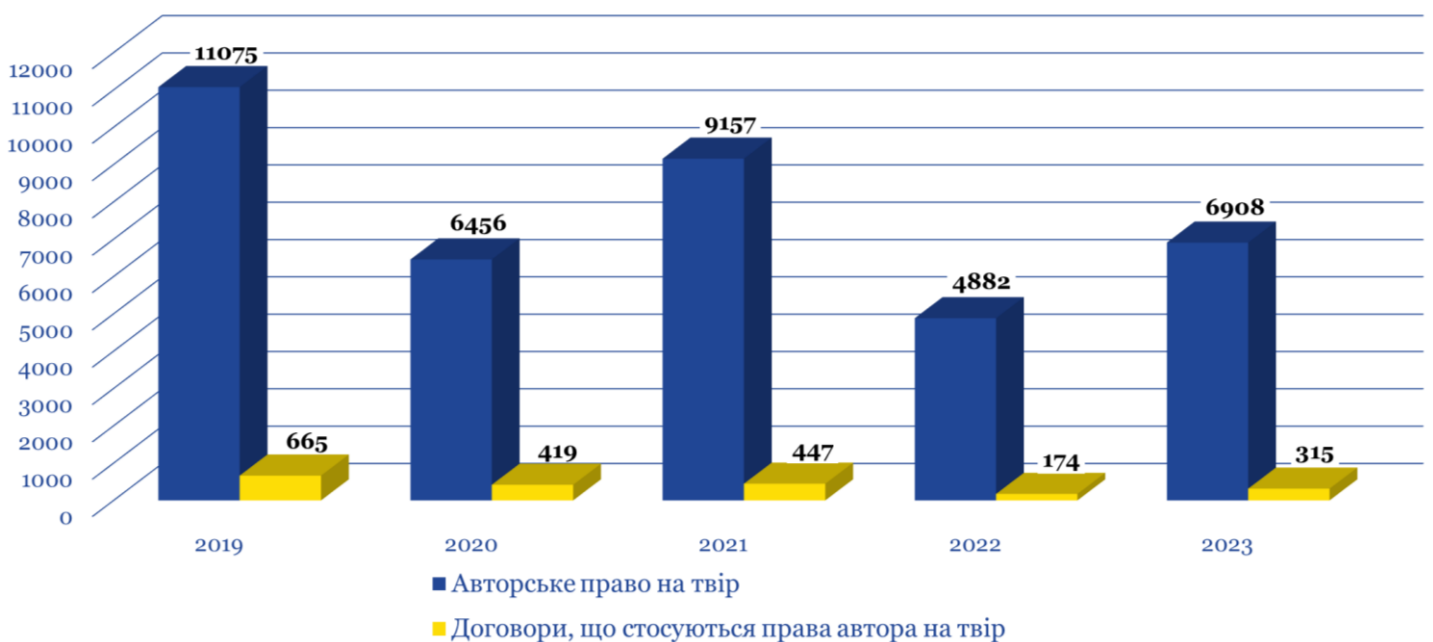


Рисунок 16. Динаміка реєстрації авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, у 2019-2023 роках

Згідно з рисунком 17, розподіл державних реєстрацій характеризується великою нерівномірністю: літературні твори є поза будь-якою конкуренцією, їх частка в загальній структурі державних реєстрацій складає близько 70%, за ними з великим відривом йдуть комп'ютерні програми, ілюстрації, музичні твори та твори образотворчого мистецтва із значно нижчим показником - у 5-7%.

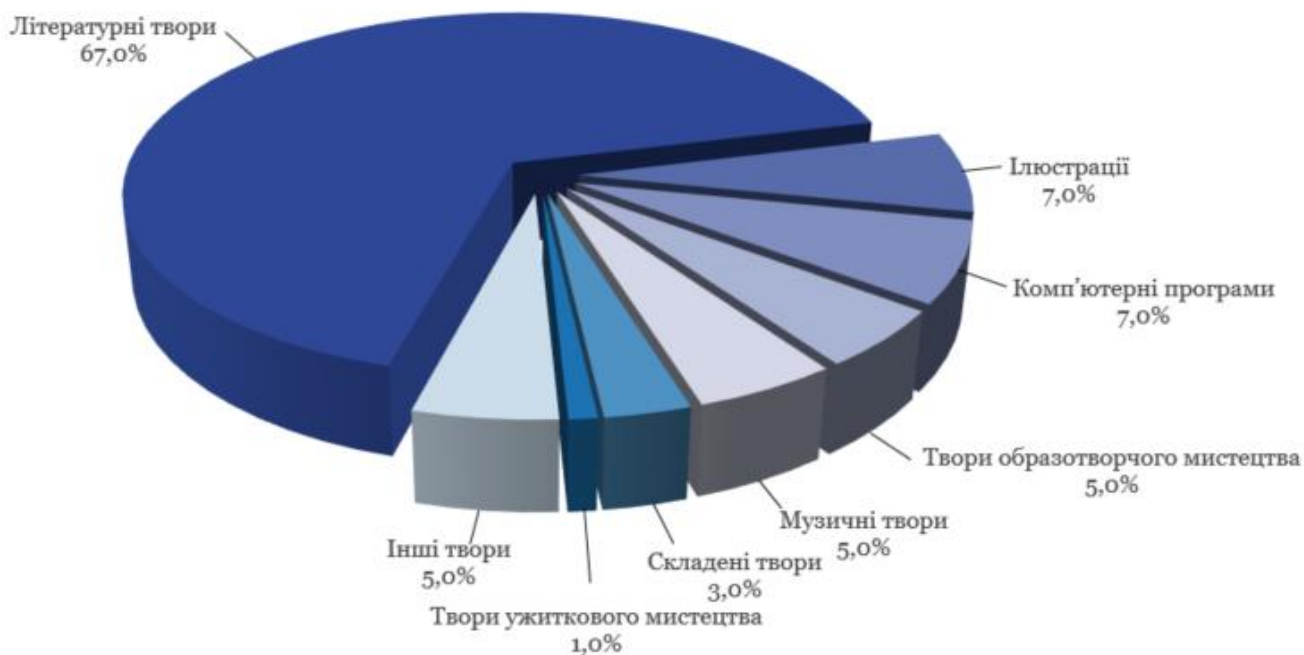


Рисунок 17. Розподіл державних реєстрацій авторського права на твір за об'єктами за 2023 рік

II. Аналіз винахідницької активності національних заявників

1. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі

Сучасні виклики для сфери інтелектуальної власності, креативних та інноваційних секторів економіки України дають можливість швидко адаптуватися завдяки творчому потенціалу інноваторів. Інтелектуальна власність є невід’ємною складовою інноваційного відновлення, адже забезпечення процесів впровадження нових технологій та відповідно розміщення в Україні виробництв, потребує належного захисту інтелектуальних активів. Отже, післявоєнна відбудова країни залежить від розвитку інноваційної сфери. Аналіз статистичних даних щодо подання заявок на винаходи і корисні моделі свідчить, що винахідницька активність національних заявників у 2023 році зросла на 42,5% порівняно з попереднім роком (табл. 14, рис. 18).

Таблиця 14. Надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників, поданих у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	10447	6429	5631	3113	4437	142,5%
Винаходи, в т.ч.	2103	1370	1296	793	1010	127,4%
від юридичних осіб	1183	768	749	511	565	110,6%
від фізичних осіб	920	602	547	282	445	157,8%
Корисні моделі, в т.ч.	8344	5059	4335	2320	3427	147,7%
від юридичних осіб	5659	3191	2838	1492	2148	144,0%
від фізичних осіб	2685	1868	1497	828	1279	154,5%

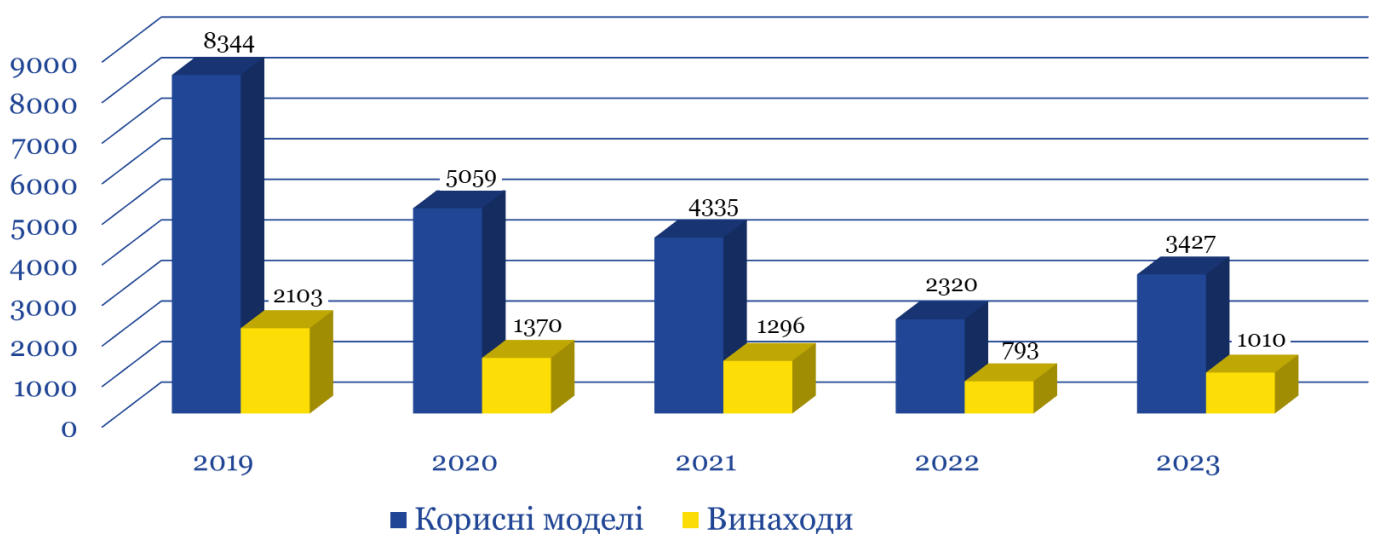


Рисунок 18. Динаміка надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників, поданих у 2019-2023 роках

Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб у 2019-2023 роках за видами економічної діяльності та органами державного управління наведено у додатках 3, 4, 5 та 6.

Перелік вищих навчальних закладів та наукових установ, найактивніших у поданні заявок на винаходи та корисні моделі, наведено у додатках 7, 8.

Серед вищих навчальних закладів, підпорядкованих Міністерству освіти і науки України, найбільш активними у 2023 році були (рис. 19):

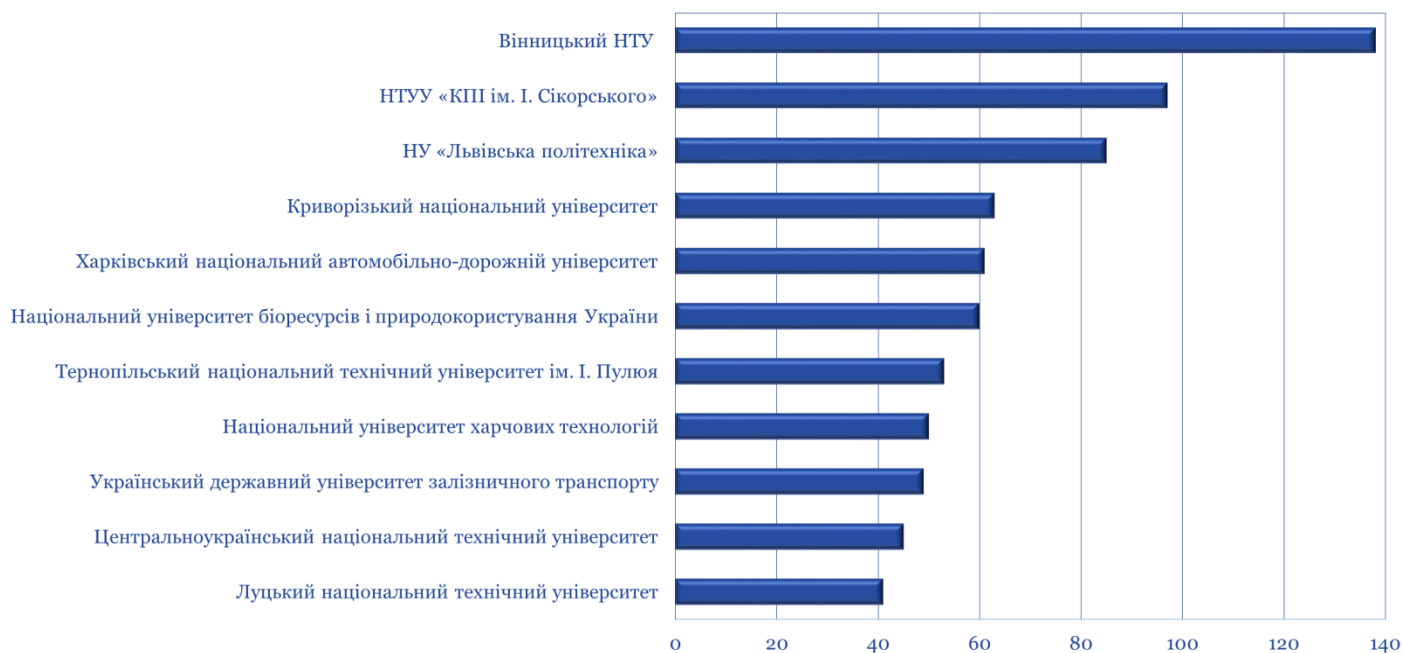


Рисунок 19. Вищі навчальні заклади, підпорядковані Міністерству освіти і науки України, з найвищою винахідницькою активністю в 2023 році

Серед установ Національної академії наук України найвищу винахідницьку активність у 2023 році виявили (рис. 20):



Рисунок 20. Установи Національної академії наук України з найвищою винахідницькою активністю в 2023 році

Лідером з подання заявок на винаходи та корисні моделі за національною процедурою залишається місто Київ – 1253 заявки (28,2% від загальної кількості заявок, поданих національними заявниками). Областями, що очолюють список лідерів, є: Харківська – 650 заявок (14,6%), Дніпропетровська – 420 заявок (9,5%), Львівська – 275 заявок (6,2%), Вінницька – 271 заявка (6,1%), Одеська – 171 заявка (3,9%), Київська – 168 заявок (3,8%), Тернопільська – 128 заявок (2,9%) (рис. 21, додатки 9, 10).

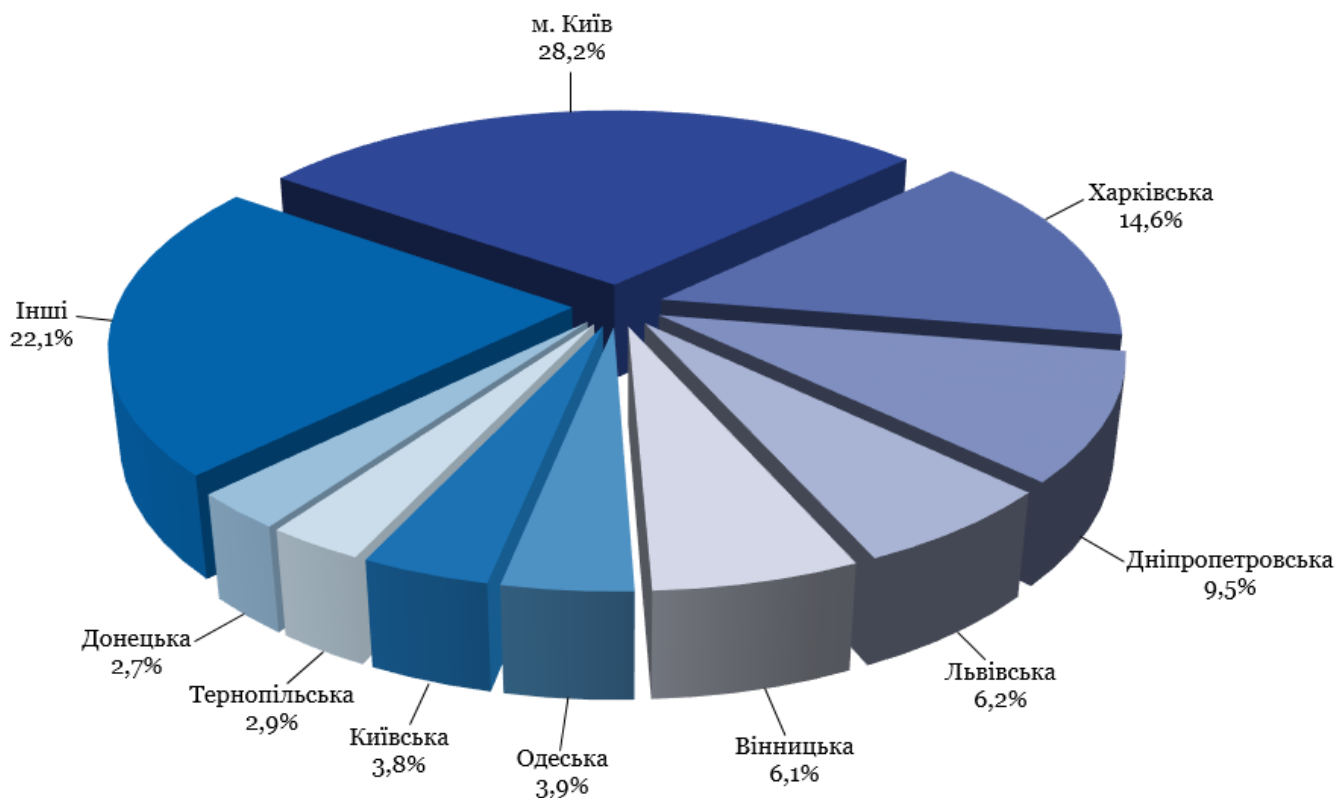


Рисунок 21. Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами, поданих у 2023 році

2. Реєстрація винаходів і корисних моделей

Загальна кількість реєстрацій винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників становить 3104, що на 16,6 % більше показників минулого року. Порівнюючи показники 2022 та 2023 років, кількість реєстрацій корисних моделей збільшилась на 31,7% (табл. 15, рис. 22).

Таблиця 15. Реєстрація винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023	2023 до 2022
Усього зареєстровано	9536	7315	5204	2661	3104	116,6%
Винаходи, в т.ч.	1248	1086	990	630	429	68,1%
на ім'я юридичних осіб	838	723	675	380	301	79,2%
на ім'я фізичних осіб	410	363	315	250	128	51,2%
Корисні моделі, в т.ч.	8288	6229	4214	2031	2675	131,7%
на ім'я юридичних осіб	5837	3995	2748	1247	1899	152,3%
на ім'я фізичних осіб	2451	2234	1466	784	776	99,0%

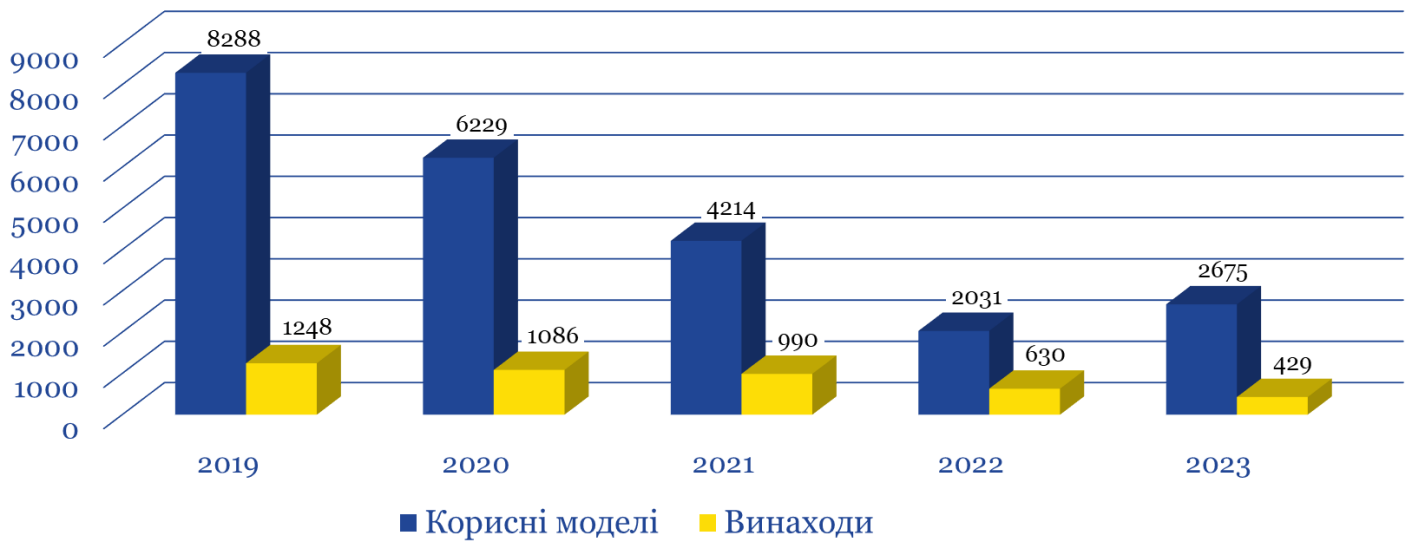


Рисунок 22. Динаміка реєстрацій винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників у 2019-2023 роках

Розподіл реєстрацій на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами у 2019-2023 роках наведено у додатку 11.

Розподіл реєстрацій на винаходи та корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб у 2019-2023 роках за видами економічної діяльності наведено у додатку 12.

III. Аналіз активності бізнесу

Торговельні марки служать символами, які відрізняють товари чи послуги однієї компанії від інших на ринку. Вони містять такі елементи, як логотипи, назви, дизайн чи символи, які чітко представляють бренд та асоціюють з репутацією, якістю та походженням продукту чи послуги. Значення торговельних марок полягає в їхній здатності створювати ідентичність бренду на ринку. Торговельні марки є довготривалими продуктивними активами та сприяють економічному зростанню і можуть використовуватися в економічному аналізі інновацій.

Одним з ключових факторів, що визначають торговельні марки, є відмінність. Чим унікальніша, креативніша чи відмітна торговельна марка, тим краще вона може захистити від імітації чи плутанини. Характеристики торговельної марки допомагають зміцнити її потенціал, створюючи унікальність бренду, покращуючи його впізнаваність споживачами.

Іншим важливим аспектом є ексклюзивність, яка дає власнику торговельної марки право використовувати її в бізнесі. Ця ексклюзивність забезпечує захист, запобігаючи використанню торговельної марки іншими особами. Тільки власник зареєстрованої торговельної марки може внести права на торговельну марку до статутного капіталу підприємства, а також зареєструвати доменне ім'я в зоні «.ua». На сьогоднішній день кількість користувачів мережі «Інтернет» досягла позначки в 2,5 млрд осіб. У багатьох розвинених країнах інтернетом користується майже 70% населення і це свідчить про те, що в бізнесі залишаються всього два типи компаній: ті, які працюють в інтернеті, і ті, які «пішли з бізнесу».

Свідчення на торговельні марки — це не просто юридичні формальності, а потужні активи, які формують наше сприйняття брендів і продуктів. Найдорожча у світі торговельна марка за версією Forbes належить «Google». Цей гігант інтернет-пошуку очолив список десяти найдорожчих торговельних марок. Ця приголомшлива оцінка підкреслює надзвичайну важливість сильної торговельної марки для створення впізнаваності та довіри до бренду. Торговельна марка «Google» стала синонімом онлайн-пошуку та інновацій.

1. Національні та іноземні заявники з найвищою кількістю поданих заявок на торговельні марки

Зростання темпів подання заявок на торговельні марки за національною процедурою від національних заявників на 61,7% свідчить про те, що показники 2023 року поступово наближаються до показників довоєнних років. У цьому році значно зросла частка від загальної кількості заявок на торговельні марки, поданих національними заявниками і становить 73,0%. Частка заявок, поданих за Мадридською системою іноземними заявниками, складає 66,9% (табл. 16, рис. 23).

Таблиця 16. Надходження заявок на торговельні марки у 2019-2023 роках¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²	2023 до 2022
Усього надійшло	42193	35540	39471	23153	30798	133,0%
Національні заявники						
за національною процедурою	29827	23842	27029	13905	22479	161,7%
Іноземні заявники						
за національною процедурою	3908	4054	4321	2329	2753	118,2%
за Мадридською системою	8458	7644	8121	6919	5566	80,4%

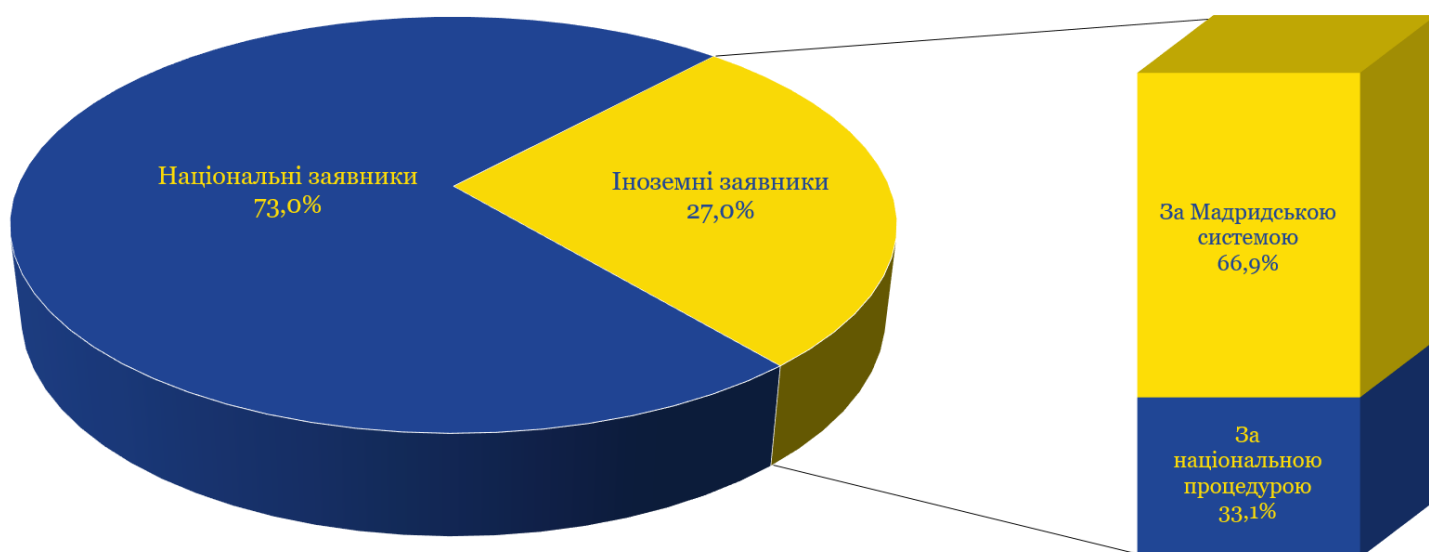


Рисунок 23. Активність національних та іноземних заявників у 2023 році

2. Бізнес-пріоритети у сфері товарів і послуг

Найбільшу кількість заявок на торговельні марки за національною процедурою у 2023 році було подано за 35-м класом Міжнародної класифікації товарів і послуг для реєстрації знаків (далі – МКТП) (9264 заявки), до якого належать, головним чином, послуги, пов'язані з керуванням підприємницькою діяльністю, функціонуванням, організуванням та адмініструванням торговельного чи промислового підприємства, а також послуги з рекламування, маркетингу та сприяння продажам (табл. 17).

Таблиця 17. Пріоритети розподілу заявок на торговельні марки (за національною процедурою) за класами МКТП у 2023 році

Клас МКТП	Назва класу	Кількість	Національні заявники	Іноземні заявники
35	Рекламування; керування підприємницькою діяльністю, організування та адміністрування у сфері підприємницької діяльності; офісні роботи	9264	8829	435
41	Освіта; забезпечування навчання; розважальні послуги; влаштування спортивних і культурних заходів	3199	3004	195
5	Фармацевтичні, медичні та ветеринарні препарати; гігієнічні препарати на медичні потреби; дієтичні харчові продукти і речовини...	2431	1670	761
30	Кава, чай, какао та їх замітники; рис, макаронні вироби та локшина; тапіока і саго; борошно та зернові продукти; хліб, хлібобулочні та кондитерські вироби; шоколад; морозиво, сорбети та інші харчові льоди...	1930	1777	153
43	Послуги із забезпечування їжею та напоями; забезпечування тимчасовим житлом	1922	1874	48
44	Медичні послуги; ветеринарні послуги; гігієнічне та косметичне обслуговування людей або тварин	1671	1594	77
25	Одяг, взуття, наголовні убори	1608	1520	88
42	Наукові і технологічні послуги та досліджування і розробки, що їх стосуються...	1588	1384	204
9	Наукові, дослідницькі, морські, геодезичні, фотографічні, кінематографічні, аудіовізуальні, оптичні, зважувальні, вимірювальні, сигнальні, детектувальні, аналізувальні, оглядові, рятувальні і навчальні апарати та інструменти...	1571	1265	306
29	М'ясо, риба, птиця та дичина; м'ясні екстракти; законсервовані, заморожені, сухі та приготовані фрукти, овочі та плоди; желе, джеми, варення; яйця; молоко, сир, масло, йогурт та інші молочні продукти; харчові олії та жири	1283	1206	77
Інші		16757	14324	2433

Серед національних компаній з найвищою кількістю заявок (рис. 24), поданих на торговельні марки, у 2023 році, є:

- ТОВ «Спейсикс» (Київ);
- ПрАТ «ОБОЛОНЬ» (Київ);
- ТОВ «Дельта Медікел» (Київська обл.);
- ТОВ «КІДІСВІТ» (Дніпропетровська обл.)
- ТОВ «Геймдев» (Київ);
- АТ «Фармак» (Київ);
- ТОВ «Рівергейт» (Дніпропетровська обл.);
- ТОВ «Українське тютюнове виробництво» (Рівненська обл.);
- ТОВ «СЛОТС Ю.ЕЙ.» (Київ);
- ТОВ «ОТТ УКРАЇНА» (Київ).

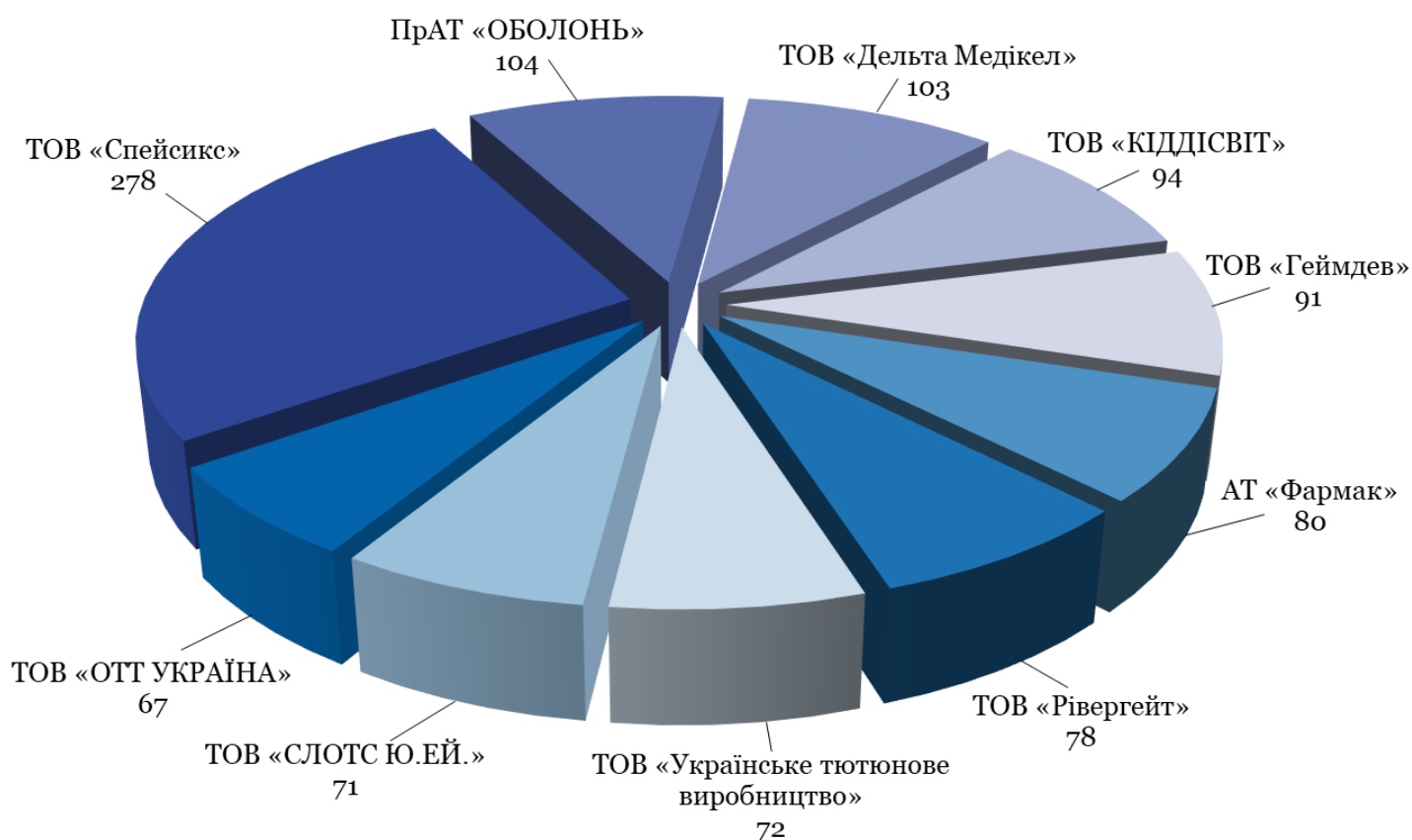


Рисунок 24. Національні підприємства з найвищою кількістю заявок на торговельні марки, поданих у 2023 році

До іноземних компаній з найвищою активністю за кількістю надходження заявок на торговельні марки належать (рис. 25):

GSH Trademarks Limited (Кіпр);

Mistral Capital Management Limited (Велика Британія);

Philip Morris Products S.A. (Швейцарія);

RIA.com Marketplaces OU (Естонія);

British American Tobacco (Brands) Inc. (США);

British American Tobacco (Brands) Limited (Велика Британія);

Aqua NRG Investments Limited (Кіпр);

Bayadera Management Limited (Кіпр);

Rothmans of Pall Mall Limited (Швейцарія);

BiochemZusatzstoffe Handelsund Produktionsgesellschaft mbH (Німеччина).

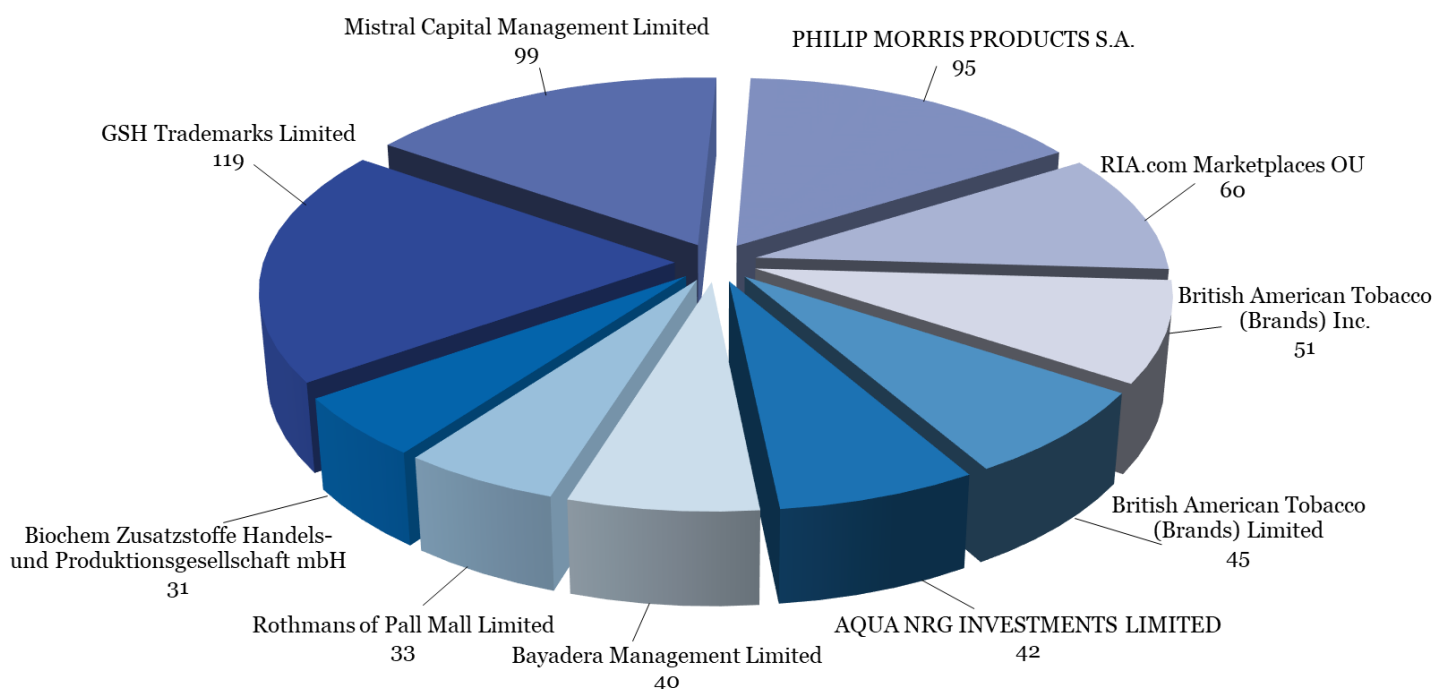


Рисунок 25. Іноземні компанії з найвищою кількістю заявок на торговельні марки, поданих у 2023 році

**Розподіл заявок на винаходи від національних заявників
за технічними напрямками, поданих у 2019-2023 роках**

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	2103	1370	1296	793	1010
Електротехніка					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	96	70	62	35	44
Аудіо-, відеотехніка	8	7	4	5	4
Телекомунікації	15	21	13	2	7
Цифровий зв'язок	6	7	3	–	1
Основні способи зв'язку	11	16	12	7	7
Обчислювальна техніка	31	27	32	14	15
Інформаційні технології для управлінських цілей	11	4	5	3	1
Напівпровідники	9	5	4	3	4
Прилади					
Оптика	12	6	15	6	8
Вимірювання	142	101	89	53	56
Аналіз біологічних матеріалів	53	24	13	9	5
Контроль	42	25	27	17	7
Медична техніка	147	98	61	27	48
Хімія					
Органічна тонка хімія	50	22	29	23	12
Біотехнологія	27	17	12	11	12
Лікарські препарати	154	76	65	30	43
Макромолекулярна хімія	20	11	7	12	3
Харчова хімія	103	55	46	44	28
Хімічна сировина	62	43	45	15	13
Матеріали, металургія	82	77	81	60	70
Способи обробки поверхні, покривання	51	40	46	23	18
Мікроструктурні та нанотехнології	13	7	12	10	6
Хімічні технології	113	62	48	36	32
Екотехнології	41	29	29	16	19
Машинобудування					
Маніпулювання, транспортування тощо	52	36	26	19	8
Металорізальні верстати	62	48	25	32	30
Двигуни, насоси, турбіни	115	72	62	26	30
Ткацькі верстати та папероробні машини	14	3	4	5	8
Інші спеціальні машини	156	86	110	76	68
Термічне виробництво та прилади	46	30	19	14	20
Механічні деталі	59	26	40	15	14
Транспорт	88	46	75	45	28
Інші галузі					
Меблі, ігри	23	22	22	9	7
Інші споживчі товари	21	19	16	10	8
Будівництво	108	67	74	36	52
Інші та неklasифіковані	60	65	63	45	274

**Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників
за технічними напрямками, поданих у 2019-2023 роках**

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	1753	1824	2094	1965	1901
<i>Електротехніка</i>					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	32	24	38	40	45
Аудіо-, відеотехніка	6	10	23	19	4
Телекомунікації	2	5	6	5	2
Цифровий зв'язок	3	17	12	12	4
Основні способи зв'язку	1	4	1	—	1
Обчислювальна техніка	18	24	20	25	18
Інформаційні технології для управлінських цілей	8	11	14	7	10
Напівпровідники	—	—	1	1	4
<i>Прилади</i>					
Оптика	2	1	1	2	3
Вимірювання	26	18	34	23	24
Аналіз біологічних матеріалів	8	11	17	11	18
Контроль	9	7	13	7	8
Медична техніка	44	40	35	32	25
<i>Хімія</i>					
Органічна тонка хімія	165	184	190	200	155
Біотехнологія	194	171	200	226	169
Лікарські препарати	352	395	454	407	332
Макромолекулярна хімія	30	24	18	14	10
Харчова хімія	63	63	52	62	52
Хімічна сировина	157	143	174	148	145
Матеріали, металургія	75	79	78	80	94
Способи обробки поверхні, покривання	21	37	30	28	24
Мікроструктурні та нанотехнології	—	—	1	1	1
Хімічні технології	48	45	41	38	42
Екотехнології	14	10	19	9	15
<i>Машинобудування</i>					
Маніпулювання, транспортування тощо	52	24	41	26	40
Металорізальні верстати	32	22	28	22	18
Двигуни, насоси, турбіни	31	41	37	30	31
Ткацькі верстати та папероробні машини	21	10	17	18	15
Інші спеціальні машини	108	97	103	102	103
Термічне виробництво та прилади	21	18	22	23	24
Механічні деталі	20	30	20	21	20
Транспорт	24	38	28	26	32
<i>Інші галузі</i>					
Меблі, ігри	21	18	26	12	20
Інші споживчі товари	96	138	225	220	260
Будівництво	45	47	66	54	60
Інші та некласифіковані	4	18	9	14	73

Розподіл заявок на винаходи від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності, поданих у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	1183	768	749	511	565
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	7	–	–	–	1
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	2	–	–	–	4
Переробна промисловість, у т.ч.	47	50	28	14	16
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	1	5	1	1	2
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	–	–	–	1
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	1	–	–	1	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	5	1	4	1	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	3	1	1	–	2
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	7	3	–	–	–
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	5	3	–	2	1
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	6	5	3	2	2
Виробництво електричного устаткування	5	13	1	2	–
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	12	12	10	3	3
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	2	5	7	2	1
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	–	2	1	–	4
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	1	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	1	–	–	–
Будівництво	–	1	3	–	2
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	10	10	12	4	4
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	5	–	–	–	–
Інформація та телекомунікації	5	10	4	2	4
Фінансова та страхова діяльність	–	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	–	–	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	349	251	222	146	149
Наукові дослідження та розробки	323	225	197	145	146
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	–	–	3	–	–
Освіта	733	435	471	323	339
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	22	7	2	1	–
Інші види діяльності	3	2	4	21	46

Розподіл заявок на корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	5659	3191	2838	1492	2148
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	7	10	3	2	6
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	19	10	15	11	11
Переробна промисловість, у т.ч.	203	166	117	52	50
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	16	7	7	–	2
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	2	1	1	–	4
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	4	5	1	1	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	5	3	2	2	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	9	–	4	5	3
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	17	18	10	9	7
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	17	18	13	5	4
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	23	8	6	1	3
Виробництво електричного устаткування	14	12	4	5	2
Виробництво машин і устаткування, не віднесені до інших угруповань	73	58	44	8	18
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	19	33	18	15	5
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	4	3	7	1	2
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	1	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	4	–	–	1
Будівництво	7	2	3	–	1
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	38	43	27	21	20
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	8	7	4	5	5
Інформація та телекомунікації	26	10	14	–	5
Фінансова та страхова діяльність	2	1	2	–	–
Операції з нерухомим майном	9	2	2	–	1
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1514	517	483	282	351
Наукові дослідження та розробки	1465	477	445	276	342
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	4	4	1	–	4
Освіта	3686	2318	2115	1029	1570
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	114	68	25	11	7
Інші види діяльності	22	28	27	79	116

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності, поданих у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	6842	3959	3587	2003	2713
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	14	10	3	2	7
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	21	10	15	11	15
Переробна промисловість, у т.ч.	250	216	145	66	66
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	17	12	8	1	4
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	2	1	1	–	5
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	5	5	1	2	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	10	4	6	3	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	12	1	5	5	5
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	24	21	10	9	7
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	22	21	13	7	5
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	29	13	9	3	5
Виробництво електричного устаткування	19	25	5	7	2
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	85	70	54	11	21
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	21	38	25	17	6
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	4	5	8	1	6
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	2	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	5	–	–	1
Будівництво	7	3	6	–	3
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	48	53	39	25	24
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	13	7	4	5	5
Інформація та телекомунікації	31	20	18	2	9
Фінансова та страхова діяльність	2	1	2	–	–
Операції з нерухомим майном	9	2	2	–	1
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1863	768	705	428	500
Наукові дослідження та розробки	1788	702	642	421	488
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	4	4	4	–	4
Освіта	4419	2753	2586	1352	1909
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	136	75	27	12	7
Інші види діяльності	25	30	31	100	162

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за органами державного управління, поданих у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	6323	3544	3243	1792	2397
Міністерство освіти і науки України	3264	1951	2033	1157	1526
Національна академія наук України	643	360	380	245	300
Міністерство охорони здоров'я України	1648	701	431	77	180
Міністерство оборони України	46	45	42	51	109
Національна академія аграрних наук України	168	155	120	72	90
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	68	54	64	46	58
Національна академія медичних наук України	257	139	71	48	36
Державне агентство резерву України	–	–	9	15	27
Кабінет Міністрів України	29	12	22	13	14
Міністерство внутрішніх справ України	21	22	20	22	14
Державний концерн «Укроборонпром»	18	11	7	23	14
Міністерство економіки України	31	6	6	4	6
Служба безпеки України	1	14	5	4	4
Інші органи державного управління	129	74	33	15	19

**Вищі навчальні заклади України з найбільшою винахідницькою активністю
за заявками на винаходи і корисні моделі, поданими у 2019-2023 роках**

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	4419	2753	2586	1352	1909
Вінницький національний технічний університет	110	71	105	32	138
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	196	44	48	51	97
Харківський національний університет повітряних сил імені Івана Кожедуба	10	15	28	35	91
Національний університет «Львівська політехніка»	79	64	63	72	85
Криворізький національний університет	30	37	34	36	63
Харківський національний автомобільно-дорожній університет	56	33	67	22	61
Національний університет біоресурсів і природокористування України	218	98	99	61	60
Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова	49	110	28	3	59
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя	52	54	17	27	53
Національний університет харчових технологій	243	61	42	35	50
Український державний університет залізничного транспорту	12	21	83	91	49
Національний університет цивільного захисту України	58	41	55	41	48
Центральноукраїнський національний технічний університет	46	32	39	27	45
Луцький національний технічний університет	21	18	33	28	41
Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	171	56	67	24	33
Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	25	36	40	31	33
Національний університет «Одеська морська академія»	10	20	26	14	28
Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара	46	24	20	25	26
Сумський державний університет	50	46	38	25	26
Державний вищий навчальний заклад «Донецький національний технічний університет»	14	20	19	2	26
Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля	27	30	53	30	24
Уманський національний університет садівництва	30	16	36	34	24
Одеський національний технологічний університет	94	44	30	21	23
Державний вищий навчальний заклад «Ужгородський національний університет»	69	66	46	31	22
Сумський національний аграрний університет	28	25	6	15	22
Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»	11	1	12	12	22
Миколаївський національний аграрний університет	54	3	7	3	21
Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України	211	232	234	7	21
Львівський національний університет імені Івана Франка	26	12	7	17	21
Національний університет водного господарства та природокористування	45	30	19	29	21
Інші вищі навчальні заклади	2328	1393	1185	471	576

**Наукові установи України з найвищою винахідницькою активністю
за заявками на винаходи і корисні моделі у 2019-2023 роках**

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	1788	702	642	421	488
Інститут технічної теплофізики НАН України	35	25	26	10	43
Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»	–	–	9	15	27
Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України	67	25	54	21	27
Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України	20	15	12	14	17
Інститут загальної енергетики НАН України	–	–	–	7	14
Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова НАН України	26	11	14	17	13
Державна установа «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова Національної академії медичних наук України»	23	10	10	10	13
Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	21	20	8	1	10
Інститут імпульсних процесів і технологій НАН України	16	11	5	5	9
Інститут електродинаміки НАН України	16	12	12	4	9
Інститут проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича НАН України	17	8	12	–	9
Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського НАН України	27	7	11	15	8
Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України	16	25	9	9	8
Інститут термоелектрики НАН України та МОН України	17	6	10	5	7
Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України	4	3	2	–	7
Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України	24	5	6	11	6
Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України	6	4	5	8	6
Інститут сцинтиляційних матеріалів НАН України	11	6	5	5	6
Інститут ветеринарної медицини Національної академії аграрних наук України	1	1	1	4	6
Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України»	1	7	1	3	6
Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук	2	4	–	1	6
Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України	22	17	18	13	5
Державна установа «Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної академії медичних наук України»	13	7	7	4	5
Публічне акціонерне товариство «Науково-технічний комплекс «Електронприлад»	–	–	2	4	5
Фізико-хімічний інститут ім. О.В. Богатського НАН України	8	5	5	3	5
Інститут гідромеханіки НАН України	5	–	1	3	5
Інститут проблем безпеки атомних електростанцій НАН України	–	–	5	3	5
Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України	19	7	–	2	5
Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України	10	1	5	1	5
Буковинська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України	6	4	–	–	5
Інші наукові установи (організації)	1355	456	387	223	186

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі
від національних заявників за регіонами, поданих у 2019-2023 роках**

	Корисні моделі					Винаходи				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	8344	5059	4335	2320	3427	2103	1370	1296	793	1010
Автономна Республіка Крим	7	5	–	–	–	1	2	1	–	1
Вінницька	838	207	172	65	246	51	38	27	19	25
Волинська	57	62	58	40	71	4	6	10	6	3
Дніпропетровська	677	470	402	240	321	193	143	143	96	99
Донецька	263	166	126	20	103	73	38	36	7	19
Житомирська	78	55	31	17	19	23	14	12	10	8
Закарпатська	87	70	37	24	31	46	39	24	16	23
Запорізька	315	311	251	36	76	44	39	43	24	31
Івано-Франківська	130	84	68	46	43	45	37	34	16	27
Київська	170	126	104	65	111	62	57	58	33	57
Кіровоградська	62	44	49	35	52	24	13	12	7	9
Луганська	109	84	82	34	7	16	12	10	2	5
Львівська	341	204	188	145	184	96	59	74	62	91
Миколаївська	144	64	64	20	53	25	18	18	9	8
Одеська	339	227	175	92	128	140	76	82	43	43
Полтавська	220	152	136	89	99	26	18	16	2	9
Рівненська	102	53	37	44	34	12	5	3	2	2
Сумська	117	81	73	60	81	23	24	33	20	23
Тернопільська	342	320	302	56	101	30	24	11	9	27
Харківська	1266	651	681	373	526	343	208	208	125	124
Херсонська	117	85	56	22	21	24	23	13	5	5
Хмельницька	83	58	63	47	73	9	9	4	1	5
Черкаська	131	64	85	70	76	45	10	3	9	6
Чернівецька	196	106	63	27	44	4	2	3	2	3
Чернігівська	47	23	30	21	24	17	14	9	2	4
м. Київ	2104	1285	1001	630	900	727	442	408	266	353
м. Севастополь	2	–	1	–	3	–	–	1	–	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	–	2	–	2	–	–	–	–	–	–

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі
від національних заявників за регіонами, поданих у 2019-2023 роках**

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	10447	6429	5631	3113	4437
Автономна Республіка Крим	8	7	1	–	1
Вінницька	889	245	199	84	271
Волинська	61	68	68	46	74
Дніпропетровська	870	613	545	336	420
Донецька	336	204	162	27	122
Житомирська	101	69	43	27	27
Закарпатська	133	109	61	40	54
Запорізька	359	350	294	60	107
Івано-Франківська	175	121	102	62	70
Київська	232	183	162	98	168
Кіровоградська	86	57	61	42	61
Луганська	125	96	92	36	12
Львівська	437	263	262	207	275
Миколаївська	169	82	82	29	61
Одеська	479	303	257	135	171
Полтавська	246	170	152	91	108
Рівненська	114	58	40	46	36
Сумська	140	105	106	80	104
Тернопільська	372	344	313	65	128
Харківська	1609	859	889	498	650
Херсонська	141	108	69	27	26
Хмельницька	92	67	67	48	78
Черкаська	176	74	88	79	82
Чернівецька	200	108	66	29	47
Чернігівська	64	37	39	23	28
м. Київ	2831	1727	1409	896	1253
м. Севастополь	2	–	2	–	3
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	–	2	–	2	–

**Розподіл реєстрацій на винаходи і корисні моделі
від національних заявників за регіонами у 2019-2023 роках**

	Корисні моделі					Винаходи				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	8288	6229	4214	2031	2675	1248	1086	990	630	429
Автономна Республіка Крим	8	4	5	–	–	2	3	1	–	1
Вінницька	758	314	166	63	231	19	17	22	8	8
Волинська	42	39	54	26	68	4	3	4	1	4
Дніпропетровська	647	526	442	216	233	118	122	85	83	37
Донецька	269	220	114	31	47	32	34	36	12	13
Житомирська	68	60	30	13	19	15	14	11	2	1
Закарпатська	77	77	51	14	24	20	21	26	12	14
Запорізька	403	245	259	64	47	29	25	19	14	14
Івано-Франківська	121	102	62	38	46	30	20	19	14	11
Київська	125	135	112	48	75	47	31	24	32	21
Кіровоградська	71	56	51	30	46	18	15	16	6	1
Луганська	128	89	85	29	–	10	3	9	2	1
Львівська	331	263	180	98	160	66	61	58	35	14
Миколаївська	151	84	61	29	27	22	12	13	8	3
Одеська	328	287	152	88	76	104	92	62	35	16
Полтавська	231	183	126	79	69	5	11	9	8	5
Рівненська	97	67	45	24	39	3	1	–	–	2
Сумська	81	116	62	40	56	11	17	15	9	8
Тернопільська	332	357	292	44	63	11	10	18	8	7
Харківська	1208	937	538	397	453	201	176	149	91	62
Херсонська	106	88	58	20	22	6	4	3	2	2
Хмельницька	105	66	60	35	57	4	2	2	1	1
Черкаська	83	98	71	36	76	9	7	14	4	4
Чернівецька	211	140	79	37	23	4	3	3	2	1
Чернігівська	55	30	28	18	16	12	14	9	7	3
м. Київ	2249	1644	1031	513	700	446	367	363	234	175
м. Севастополь	3	–	–	1	–	–	1	–	–	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	–	2	–	–	2	–	–	–	–	–

Розподіл реєстрацій на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності у 2019-2023 роках

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	6675	4718	3423	1627	2200
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	14	9	4	–	3
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	29	11	15	8	14
Переробна промисловість, у т.ч.	209	196	180	54	63
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	13	11	13	1	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	2	1	1	2
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	6	5	2	1	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	5	5	5	–	3
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	19	5	7	2	3
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	11	17	25	9	8
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	27	15	15	10	3
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	19	16	9	6	5
Виробництво електричного устаткування	13	14	13	3	11
Виробництво машин і устаткування, не віднесені до інших угруповань	66	77	53	15	8
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	22	23	31	5	19
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	8	6	6	1	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	1	1	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	1	1	2	–	1
Будівництво	7	2	4	1	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	35	39	44	10	23
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	10	5	6	3	4
Інформація та телекомунікації	32	17	18	14	2
Фінансова та страхова діяльність	2	–	3	–	–
Операції з нерухомим майном	6	5	2	–	1
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1607	982	633	393	401
Наукові дослідження та розробки	1548	907	584	364	398
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	3	5	2	1	–
Освіта	4590	3286	2451	1090	1571
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	96	121	24	8	15
Інші види діяльності	33	38	35	45	102

**Заявки на торговельні марки від іноземних заявників за національною процедурою,
подані у 2019-2023 роках**

	2019	2020	2021	2022	2023
Усього надійшло	3913	4059	4327	2344	2767
Кіпр	447	623	438	283	392
США	778	789	862	479	392
Швейцарія	409	423	459	202	300
Велика Британія	232	196	207	155	237
Китай	284	205	300	172	185
Німеччина	100	152	225	106	147
Польща	98	79	107	68	141
Естонія	30	27	45	13	71
Японія	94	119	81	46	59
Індія	199	107	147	38	47
Республіка Корея	106	115	88	83	45
Гонконг, Китай	26	55	35	34	43
Франція	68	61	121	29	39
Сінгапур	27	33	34	23	39
Литва	52	37	27	15	37
Нідерланди	43	68	79	68	36
Туреччина	34	51	65	30	36
Латвія	32	10	9	5	33
Австрія	24	33	44	14	27
Португалія	3	2	6	3	26
Ізраїль	46	45	24	18	26
Об'єднані Арабські Емірати	36	45	87	26	23
Болгарія	11	16	14	3	21
Інші	734	768	823	431	365

**Розподіл міжнародних реєстрацій торговельних марок за процедурою подання
у 2023 році**

	Процедура подання		
	Протокол	Угода	Усього
Усього надійшло	2473	3093	5566
Відомство з інтелектуальної власності Європейського Союзу (EUIPO)	1019	–	1019
Китай	–	715	715
США	514	–	514
Німеччина	–	474	474
Франція	–	316	316
Швейцарія	–	290	290
Туреччина	248	–	248
Італія	–	244	244
Велика Британія	180	–	180
Відомство інтелектуальної власності Бенілюксу (BOIP)	–	162	162
Болгарія	–	142	142
Корея, Республіка	141	–	141
Японія	108	–	108
Угорщина	–	83	83
Австрія	–	76	76
Польща	–	74	74
Чехія	–	57	57
Австралія	46	–	46
Іспанія	–	43	43
Сінгапур	42	–	42
Канада	–	38	38
Ізраїль	35	–	35
Інші	140	379	519