

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері
інтелектуальної власності
за I квартал 2024 року

2024

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

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ
У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері інтелектуальної власності
за I квартал 2024 року

Київ – 2024

Зміст

I. Основні показники діяльності	3
1. Загальні тенденції	3
2. Винаходи	5
3. Корисні моделі	8
4. Промислові зразки	9
5. Торговельні марки	11
6. Авторське право	13
II. Аналіз винахідницької активності національних заявників	16
1. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі	16
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	21
2. Бізнес-пріоритети у сфері товарів і послуг	22
Додатки	26

I. Основні показники діяльності

1. Загальні тенденції

Впродовж двох років повномасштабної війни національна економіка продовжує стійко розвиватись завдяки спільним зусиллям ЗСУ, українського бізнесу та суспільства в цілому.

2024 рік у сфері інтелектуальної власності розпочався досить перспективно. Свідченням цього є показники надходження заявок на об'єкти промислової власності (далі – ОПВ) у I кварталі, які відображають зріст на майже 30%, відносно показників відповідного періоду 2023 року. Загалом було подано 8364 заявки на ОПВ, з яких варто виділити кількість поданих заявок на торговельні марки – 6524, що перевищує не лише минулорічну кількість надходжень, а й навіть показник довоєнного 2020 року.

В цілому, порівнюючи аналогічні періоди 2023 та 2024 років, можна констатувати, що показники надходження заявок на корисні моделі (39,9%) та на торговельні марки (33,9%) значно зросли, проте кількість заявок на промислові зразки залишилась майже без змін, а кількість винаходів дещо знизилась (7,9%) (табл. 1, рис. 1).

Таблиця 1. Надходження заявок на ОПВ, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	9197	9779	5897	6489	8364	128,9%
Винаходи	703	724	582	671	618	92,1%
Корисні моделі	1446	961	483	689	964	139,9%
Промислові зразки	586	484	331	257	258	100,4%
Торговельні марки (за національною процедурою)	6462	7610	4501	4872	6524	133,9%



Рисунок 1. Динаміка надходження заявок на ОПВ, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)

¹ Дані за попередні роки уточнені

² Попередні дані

Загальна кількість реєстрацій у I кварталі 2024 року збільшилась на 7,8% порівняно з I кварталом 2023 року та складає 4827, при цьому:

- – кількість зареєстрованих винаходів зменшилась на 34,4%;
- – у той же час, кількість реєстрацій корисних моделей зросла на 54,9%;
- – особливо виділяється зростання кількості реєстрацій промислових зразків, що становить 137%;
- – показник реєстрацій торговельних марок за національною процедурою дещо вищий за минулорічний – на 1,7% (табл. 2, рис. 2).

Таблиця 2. Реєстрація ОПВ у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
Усього зареєстровано	7254	8720	6785	4476	4827	107,8%
Винаходи	510	666	427	448	294	65,6%
Корисні моделі	1942	1256	615	521	807	154,9%
Промислові зразки	388	600	206	119	282	237,0%
Торговельні марки (за національною процедурою)	4414	6198	5537	3388	3444	101,7%



Рисунок 2. Динаміка реєстрації ОПВ у 2020-2024 роках (I квартал)

Незважаючи на воєнну агресію російської федерації, економічну невизначеність та деякі юридичні чинники, що можуть сповільнювати час отримання правової охорони, винахідники та бізнес сприяють розвитку національної економіки та інноваційної екосистеми, створюючи нові об'єкти інтелектуальної власності.

2. Винаходи

У звітному періоді загальна кількість заявок зменшилася на 7,9% (618), порівняно з аналогічним періодом 2023 року, в зв'язку зі зменшенням кількості поданих заявок на 18,3% (357) за процедурою РСТ. Однак слід зазначити, що за національною процедурою кількість заявок, що надійшли від національних та іноземних заявників, є найвищою з 2022 року та становить 206 (109,0%) і 55 (122,2%), відповідно (табл. 3, рис. 3).

Таблиця 3. Надходження заявок на винаходи, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	703	724	582	671	618	92,1%
За національною процедурою	374	347	212	234	261	111,5%
від національних заявників	317	282	142	189	206	109,0%
від іноземних заявників	57	65	70	45	55	122,2%
За процедурою РСТ	329	377	370	437	357	81,7%
у т. ч. від національних заявників	–	2	–	2	–	–

■ Національні заявники ■ Іноземні заявники

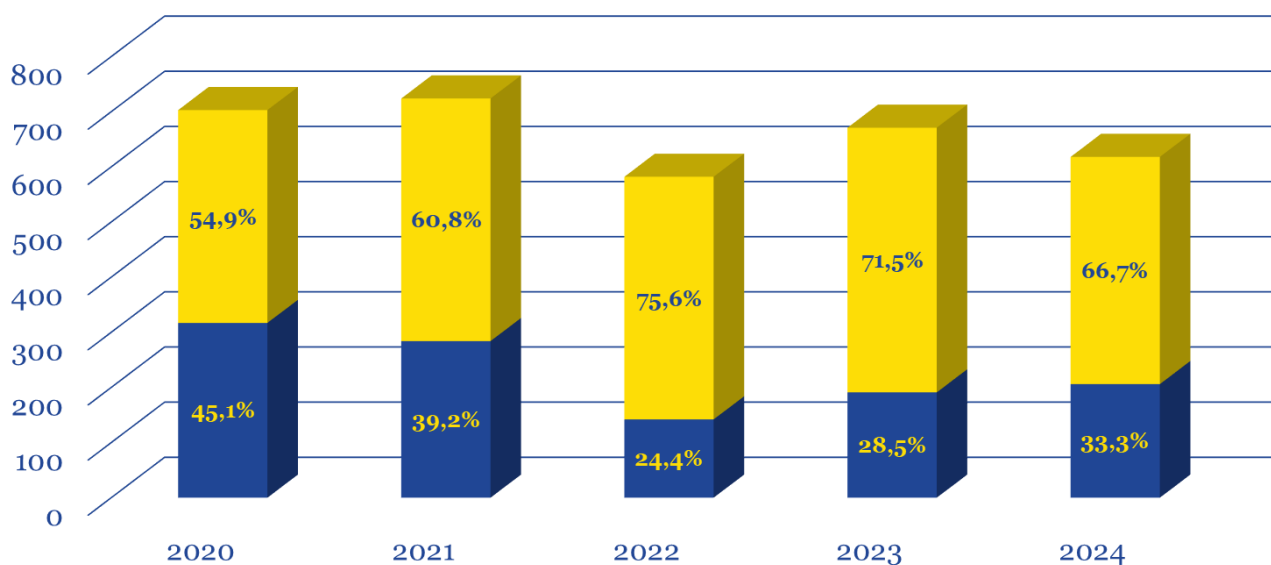


Рисунок 3. Динаміка надходження заявок на винаходи, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)

Хоча й спостерігається підвищення активності національних заявників у поданні заявок на винаходи, співвідношення поданих заявок від іноземних та національних заявників залишається незмінним: як і в останні роки, більш ніж третина від усіх поданих заявок – від іноземних заявників. Також стабільною залишається частка заявок від іноземних заявників, поданих за процедурою РСТ, що становить 86,7% (рис. 4).

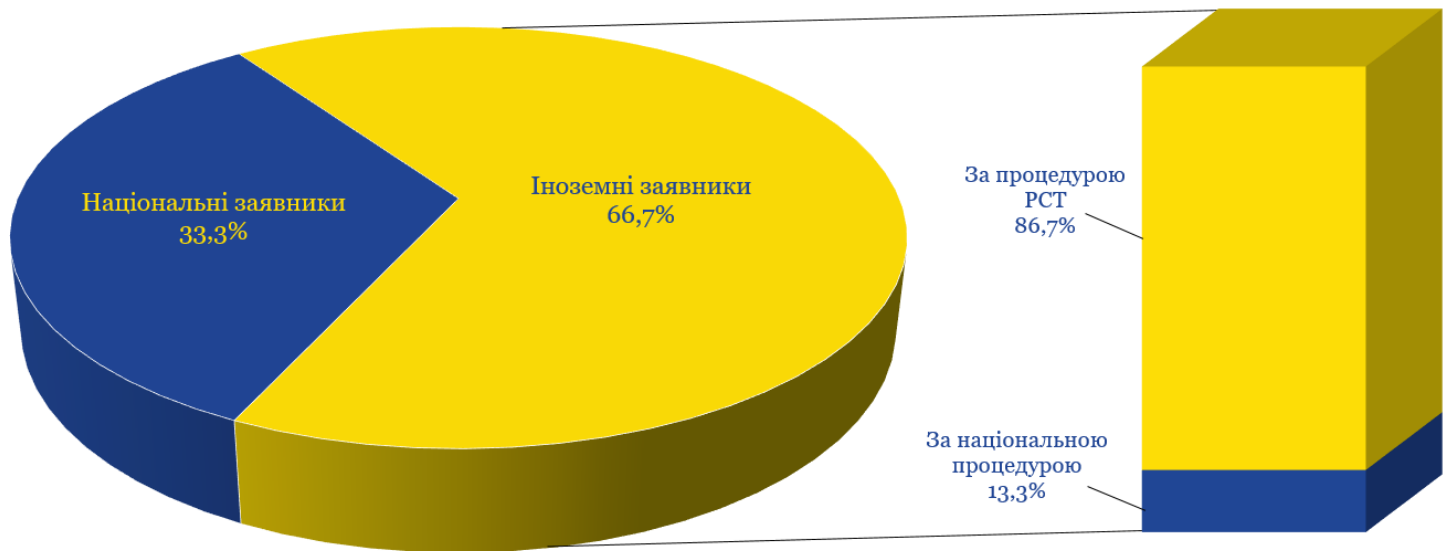


Рисунок 4. Співвідношення активності національних та іноземних заявників за I квартал 2024 року

У I кварталі 2024 року загальна кількість заявок від іноземних заявників зменшилася на 14,2% порівняно з відповідним періодом 2023 року. Найбільшу кількість заявок подали заявники зі США, Німеччини, Великої Британії, Швейцарії, хоча їх загальна кількість зменшилась. Водночас з деяких країн, таких як Франція та Люксембург, кількість поданих заявок зросла. Особливо значне зростання спостерігалось від заявників з Китаю: кількість їх заявок збільшилася на 54,5% (табл. 4, рис. 5).

Таблиця 4. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	386	440	440	480	412	85,8%
США	102	122	137	115	107	93,0%
Німеччина	43	55	51	67	53	79,1%
Велика Британія	15	34	29	69	45	65,2%
Швейцарія	38	44	44	65	34	52,3%
Франція	10	14	16	17	18	105,9%
Люксембург	8	7	8	16	18	112,5%
Китай	32	35	29	11	17	154,5%
Японія	11	14	15	11	14	127,3%
Італія	14	9	4	9	13	144,4%
Нідерланди	14	4	9	4	12	300,0%
Словаччина	4		3	8	10	125,0%
Бельгія	7	6	15	7	10	142,9%
Республіка Корея	8	10	4	14	9	64,3%
Швеція	2	9	2	12	9	75,0%
Інші	78	77	74	55	43	78,2%

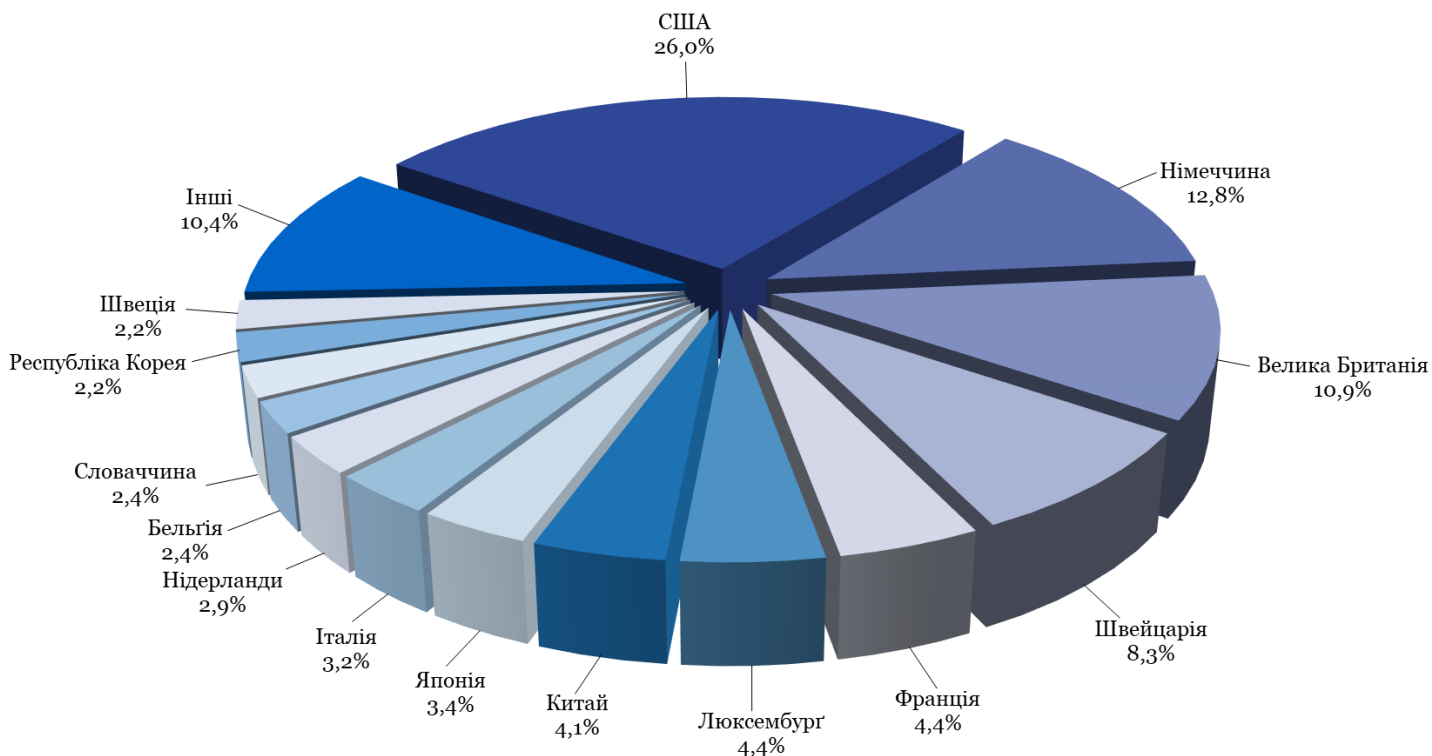


Рисунок 5. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження, поданих за I квартал 2024 року

У звітному періоді здійснено 294 реєстрації винаходів. Частка реєстрацій на ім'я іноземних заявників все ще переважає частку національних – 64,6% від загальної кількості реєстрацій (табл. 5, рис. 6).

Таблиця 5. Реєстрація винаходів у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
Усього зареєстровано	510	666	427	448	294	65,6%
на ім'я національних заявників	248	316	178	136	104	76,5%
на ім'я іноземних заявників	262	350	249	312	190	60,9%

■ Національні заявники ■ Іноземні заявники

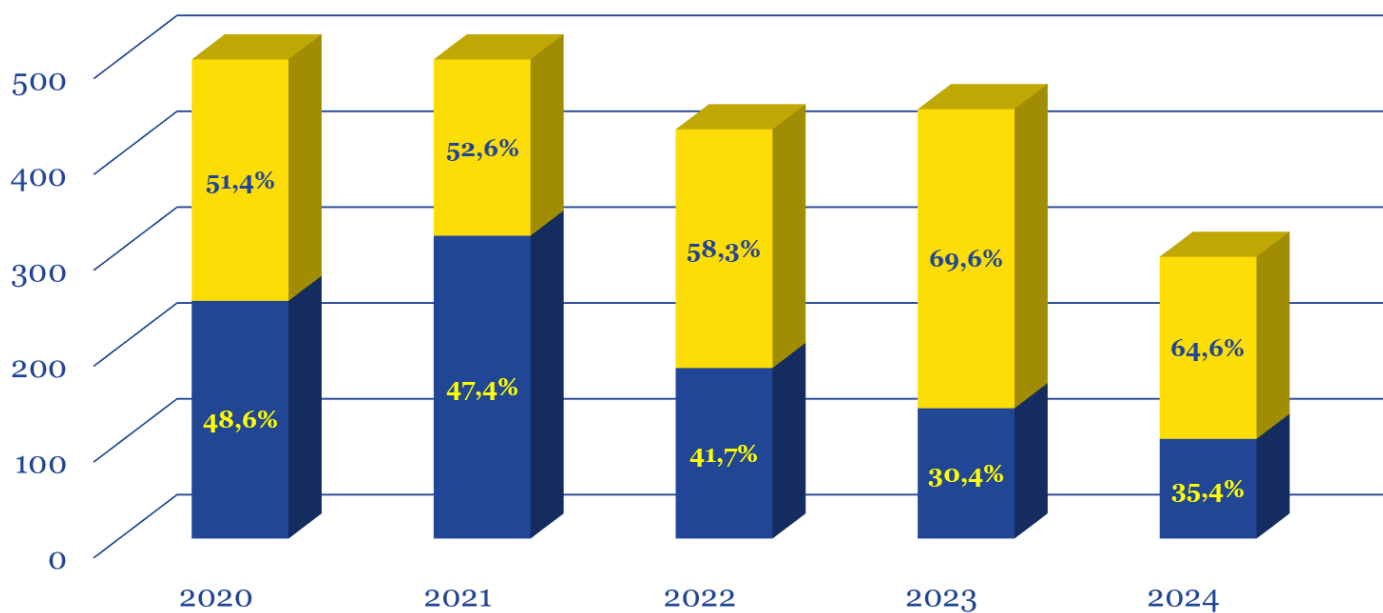


Рисунок 6. Динаміка реєстрації винаходів у 2020-2024 роках (I квартал)

3. Корисні моделі

Загалом у I кварталі 2024 року спостерігається помітне зростання показників надходження та реєстрації корисних моделей, що свідчить про підвищення інноваційної активності у різних галузях.

Загальна кількість заявок у звітному періоді значно зросла, порівняно з попереднім роком, і становить 964, що на 39,9% більше минулорічного показника. Практично всі заявки були подані за національною процедурою, причому кількість заявок від національних заявників зросла на 40,5%, а від іноземних – на 25,0% (табл. 6, рис. 7).

Таблиця 6. Надходження заявок на корисні моделі, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	1446	961	483	689	964	139,9%
За національною процедурою	1441	961	482	687	963	140,2%
від національних заявників	1390	939	466	671	943	140,5%
від іноземних заявників	51	22	16	16	20	125,0%
За процедурою РСТ	5	–	1	2	1	50,0%
у т. ч. від національних заявників	–	–	–	1	–	–

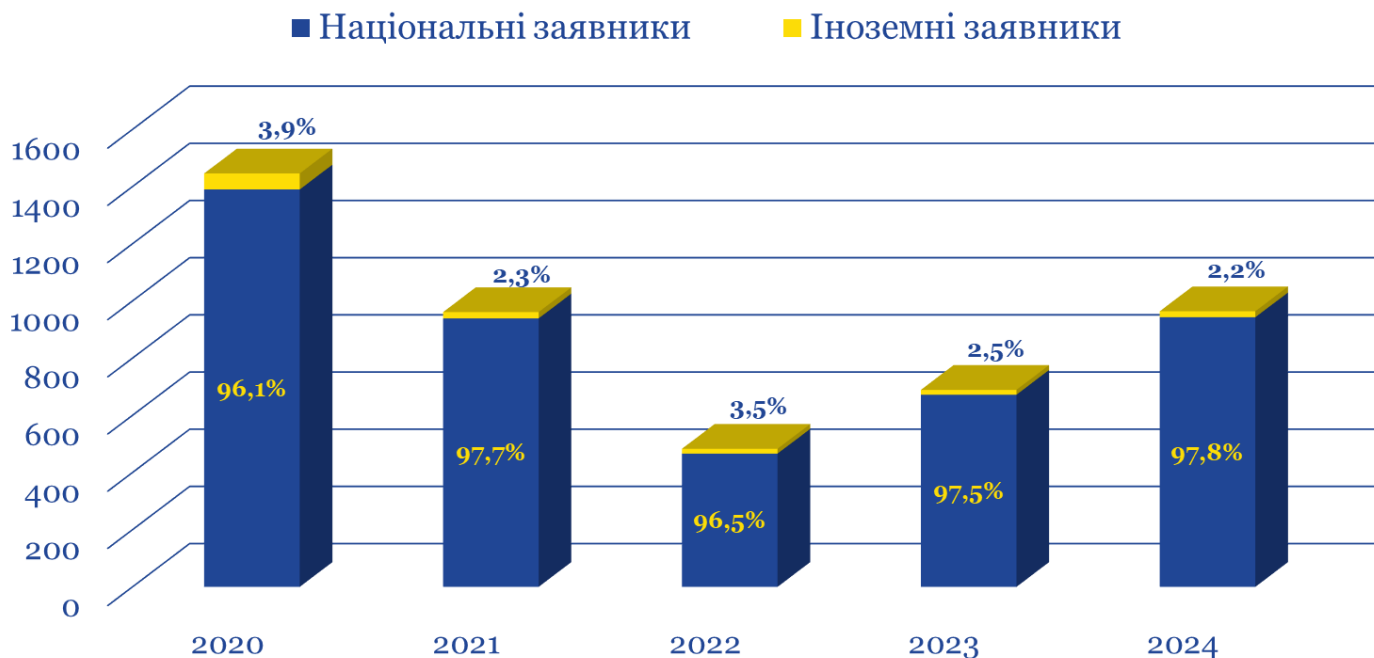


Рисунок 7. Динаміка надходження заявок, поданих на корисні моделі у 2020-2024 роках (I квартал)

У I кварталі 2024 року збільшилась кількість виданих патентів на корисні моделі як на ім'я національних заявників (на 50,5%), так й на ім'я іноземних заявників (на 337,5%) (табл. 7, рис. 8).

Таблиця 7. Реєстрація корисних моделей у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
Усього зареєстровано	1942	1256	615	521	807	154,9%
на ім'я національних заявників	1915	1183	603	513	772	150,5%
на ім'я іноземних заявників	27	73	12	8	35	437,5%

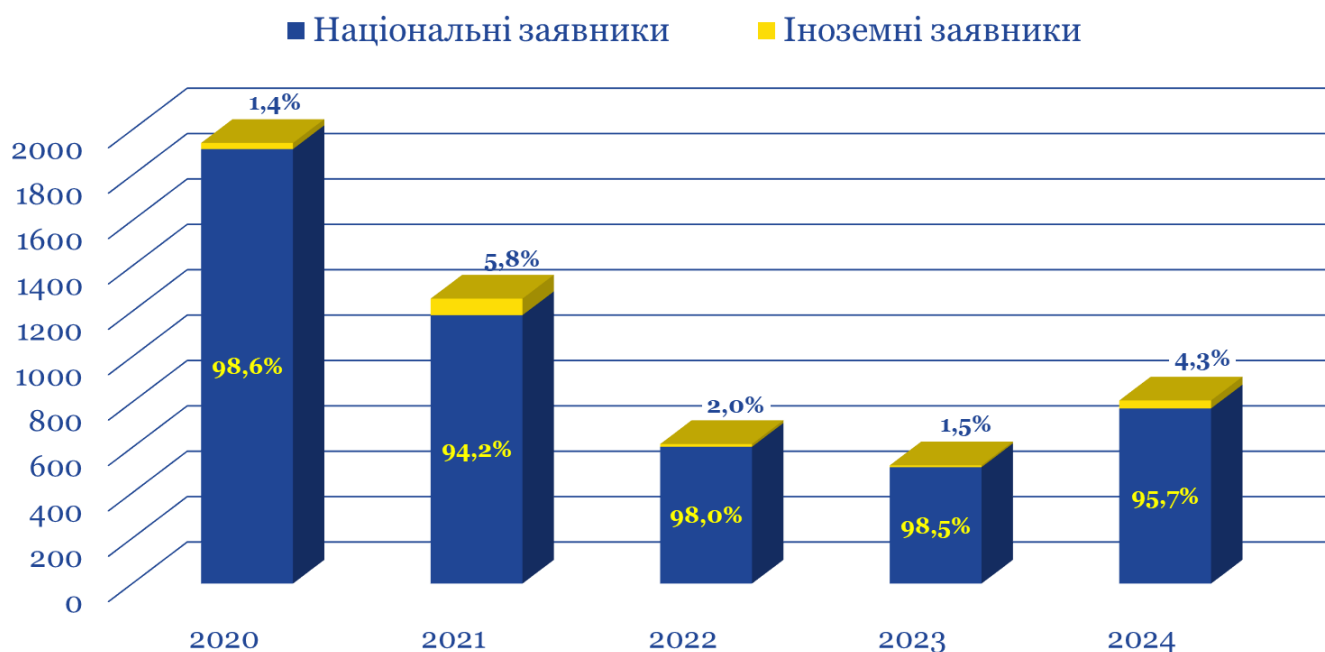


Рисунок 8. Динаміка реєстрації корисних моделей у 2020-2024 роках (I квартал)

4. Промислові зразки

У I кварталі 2024 року загальна кількість поданих заявок на промислові зразки не змінилась відносно показника I кварталу 2023 року, хоча підвищилась активність національних заявників: кількість заявок зросла на 16,1%. Щодо іноземних заявників – їх активність стабільно низька протягом останніх років (табл. 8, рис. 9).

Таблиця 8. Надходження заявок на промислові зразки, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	586	484	331	257	258	100,4%
від національних заявників	503	439	296	205	238	116,1%
від іноземних заявників	83	45	35	52	20	38,5%

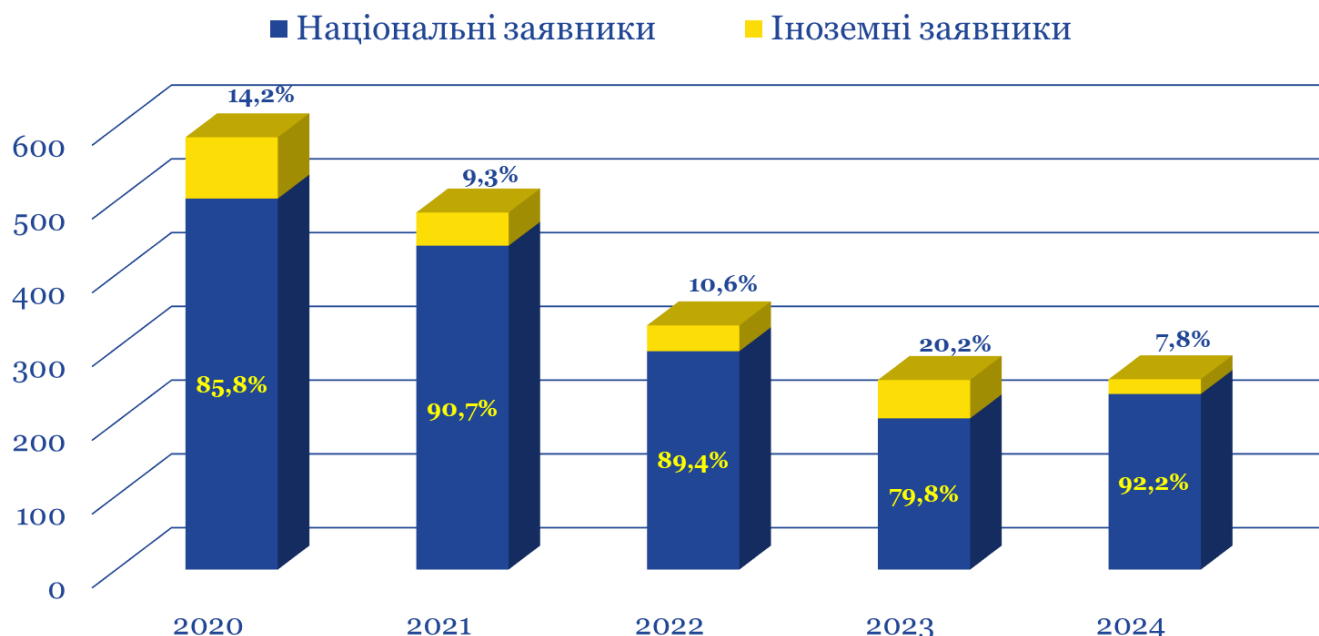


Рисунок 9. Динаміка надходження заявок, поданих на промислові зразки у 2020-2024 роках (I квартал)

Після різкого падіння в 2022 та 2023 роках, у поточному році відмічається значне зростання кількості зареєстрованих промислових зразків (282 проти 119 у 2023 році). Особливо помітне збільшення кількості реєстрацій від національних заявників – на 135,2% (табл. 9, рис. 10).

Таблиця 9. Реєстрація промислових зразків у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
Усього зареєстровано	388	600	206	119	282	237,0%
на ім'я національних заявників	355	539	196	105	247	235,2%
на ім'я іноземних заявників	33	61	10	14	35	250,0%

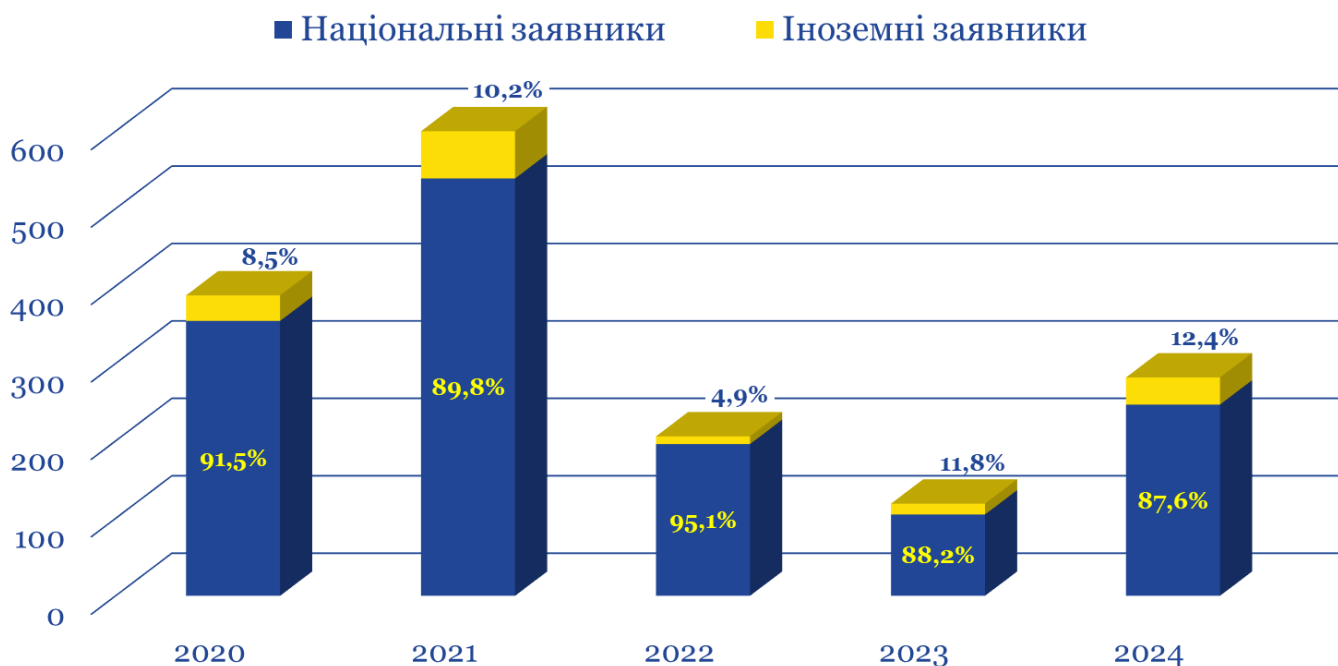


Рисунок 10. Динаміка реєстрації промислових зразків у 2020-2024 роках (I квартал)

5. Торговельні марки

I квартал 2024 року демонструє поживлення економіки та підвищення інтересу до захисту брендів в Україні як серед національних, так і іноземних заявників. У порівнянні з попередніми результатами, динаміка надходження заявок на торговельні марки дещо коливається у перших кварталах, але після значного спаду у 2022 році показник надходжень поступово зростає. У звітному періоді кількість поданих заявок досягла 6524, що на 33,9% більше порівняно з відповідним кварталом 2023 року (4872 заявки). Зростання активності загалом обумовлено збільшенням кількості заявок від національних заявників: з 4364 – у 2023 році, до 5766 – у 2024 році. Іноземні заявники демонструють стабільну, хоча й менш активну динаміку у поданні заявок, що свідчить про інтерес до українського ринку, але з певною обережністю: кількість заявок від іноземних заявників збільшилася на 49,2%, з 508 до 758 (табл. 10, рис. 11).

Таблиця 10. Надходження заявок на торговельні марки (за національною процедурою), поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	6462	7610	4501	4872	6524	133,9%
від національних заявників	5474	6573	3746	4364	5766	132,1%
від іноземних заявників	988	1037	755	508	758	149,2%

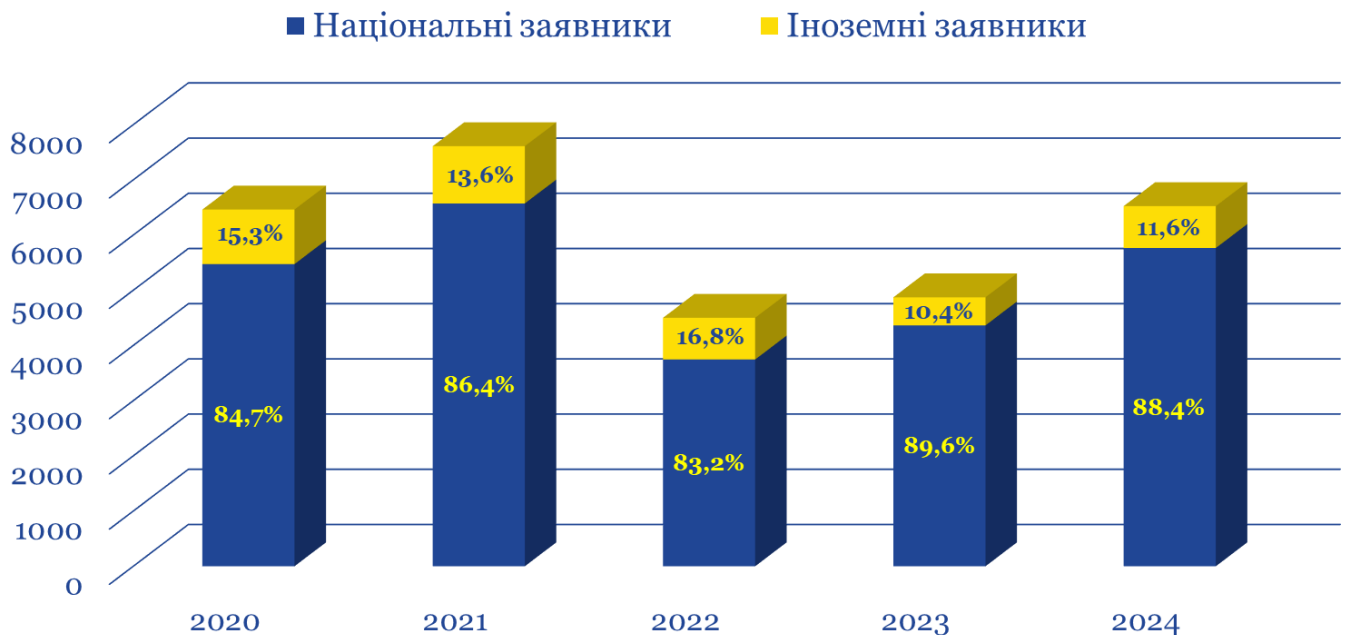


Рисунок 11. Динаміка надходження заявок на торговельні марки (за національною процедурою), поданих у 2020-2024 роках (I квартал)

Серед іноземних заявників лідерство у поданні заявок на торговельні марки продовжують утримувати США та Кіпр. Значна кількість заявок була також подана заявниками зі Швейцарії, Великої Британії та Китаю (рис. 12, додаток 13).

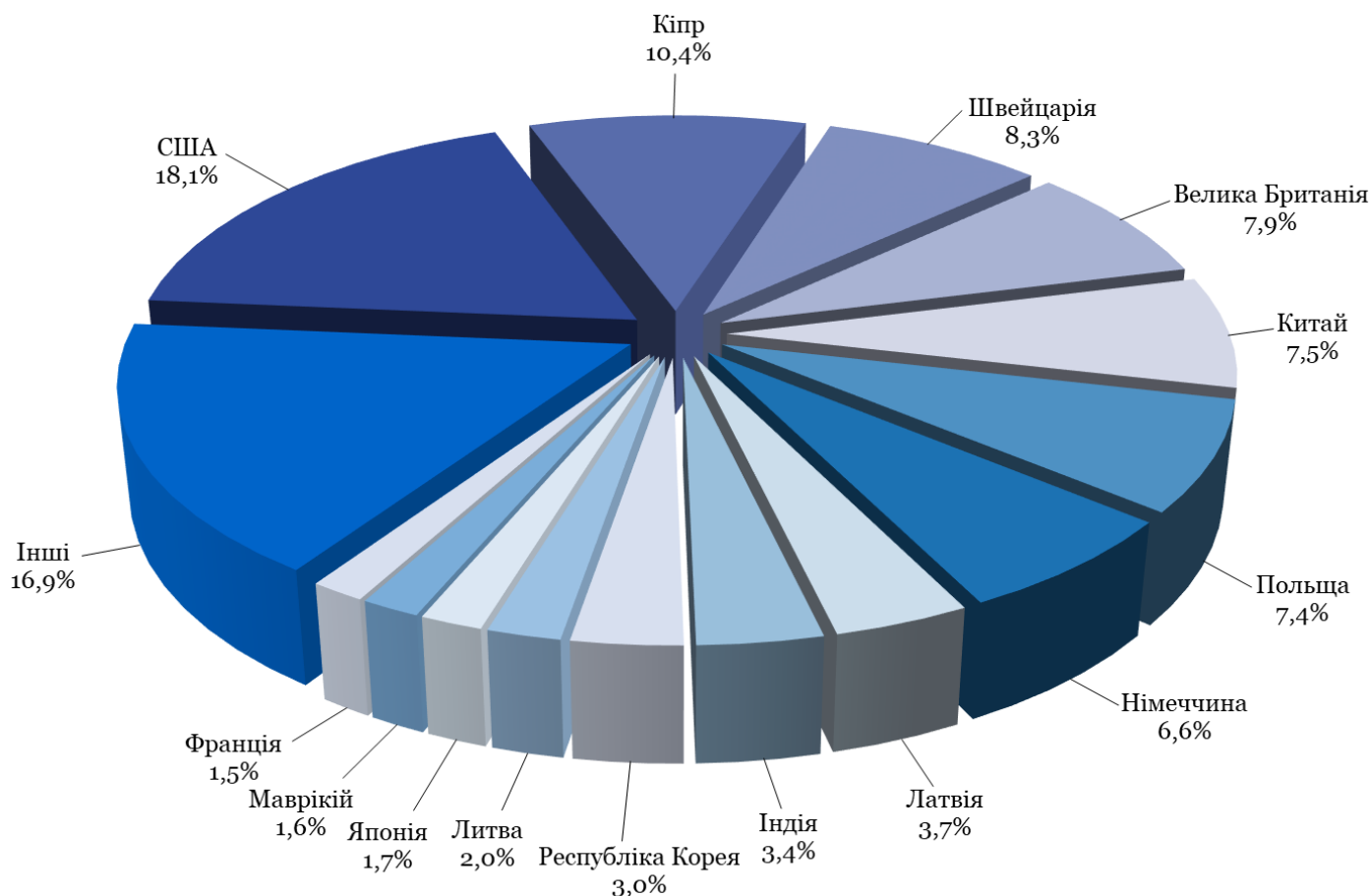


Рисунок 12. Розподіл заявок на торговельні марки (за національною процедурою) за країнами походження, поданих за I квартал 2024 року

Динаміка реєстрації торговельних марок за національною процедурою дещо стабілізувалась після падіння, а показники перших кварталів 2023 та 2024 років є досить схожими: 3388 та 3444. Кількість зареєстрованих торговельних марок на ім'я національних заявників демонструє аналогічну тенденцію: у I кварталі 2024 року показник дещо зріс – до 2771, що на 2,7% більше порівняно з I кварталом попереднього року. Щодо іноземних заявників, кількість зареєстрованих торговельних марок становить 673, що на 2,3% менше, ніж у I кварталі 2023 року (689 реєстрацій) (табл. 11, рис. 13).

Таблиця 11. Реєстрація торговельних марок (за національною процедурою) у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
Усього зареєстровано	4414	6198	5537	3388	3444	101,7%
на ім'я національних заявників	3820	5327	4618	2699	2771	102,7%
на ім'я іноземних заявників	594	871	919	689	673	97,7%

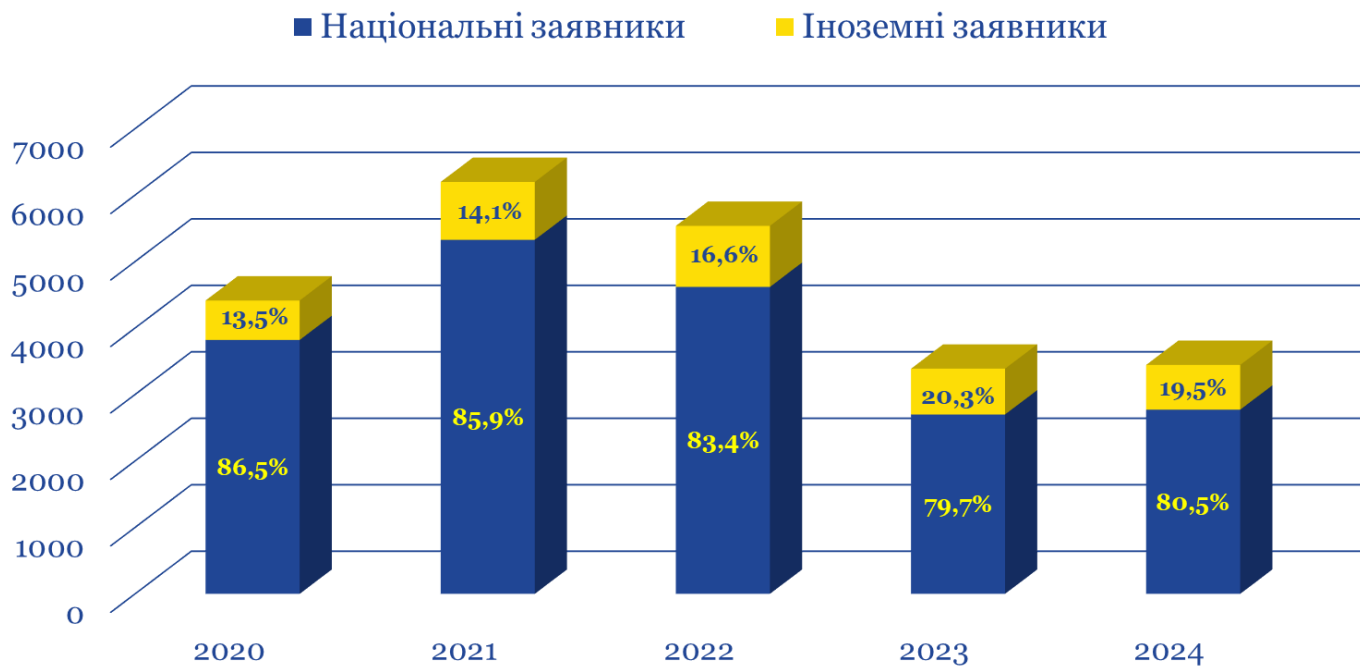


Рисунок 13. Динаміка реєстрації торговельних марок (за національною процедурою) у 2020-2024 роках (I квартал)

6. Авторське право

У I кварталі 2024 року кількість поданих заявок на реєстрацію авторського права на твір продовжує тенденцію зростання. Показник надходження заявок на реєстрацію авторського права на твір збільшився на 24,6% у порівнянні з показником відповідного періоду минулого року. Кількість поданих договорів, що стосуються права автора на твір, дещо зменшилась – на 6,5%, від показника за аналогічний період минулого року (табл. 12, рис. 14).

Таблиця 12. Надходження заявок для реєстрації авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Авторське право на твір	1671	1985	1548	2179	2715	124,6%
Договори, що стосуються права автора на твір	79	103	47	93	87	93,5%

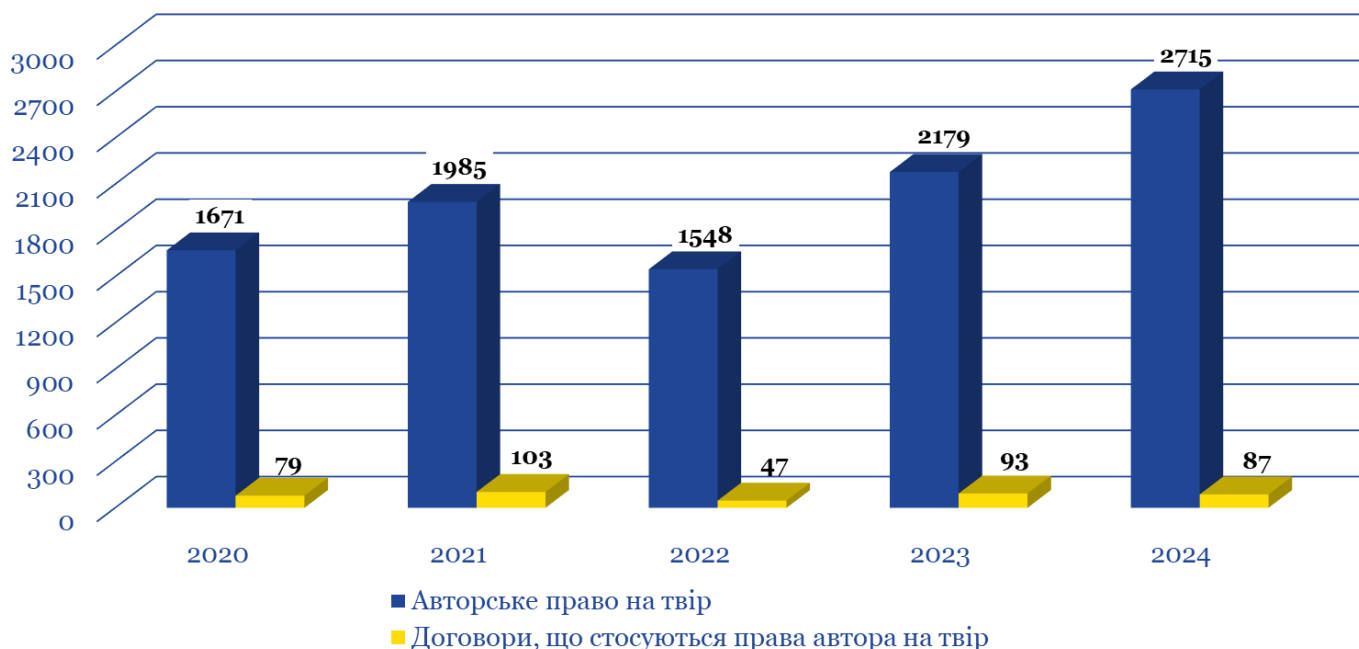


Рисунок 14. Динаміка надходження заявок для реєстрації авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)

Показники реєстрації авторського права на твір також демонструють збільшення на 28,7%, тоді як показники реєстрації договорів, що стосуються права автора на твір, мають незначний спад – на 6,4% (табл. 13, рис. 15).

Таблиця 13. Реєстрація авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Авторське право на твір	1884	2090	1828	2129	2740	128,7%
Договори, що стосуються права автора на твір	83	97	41	125	117	93,6%

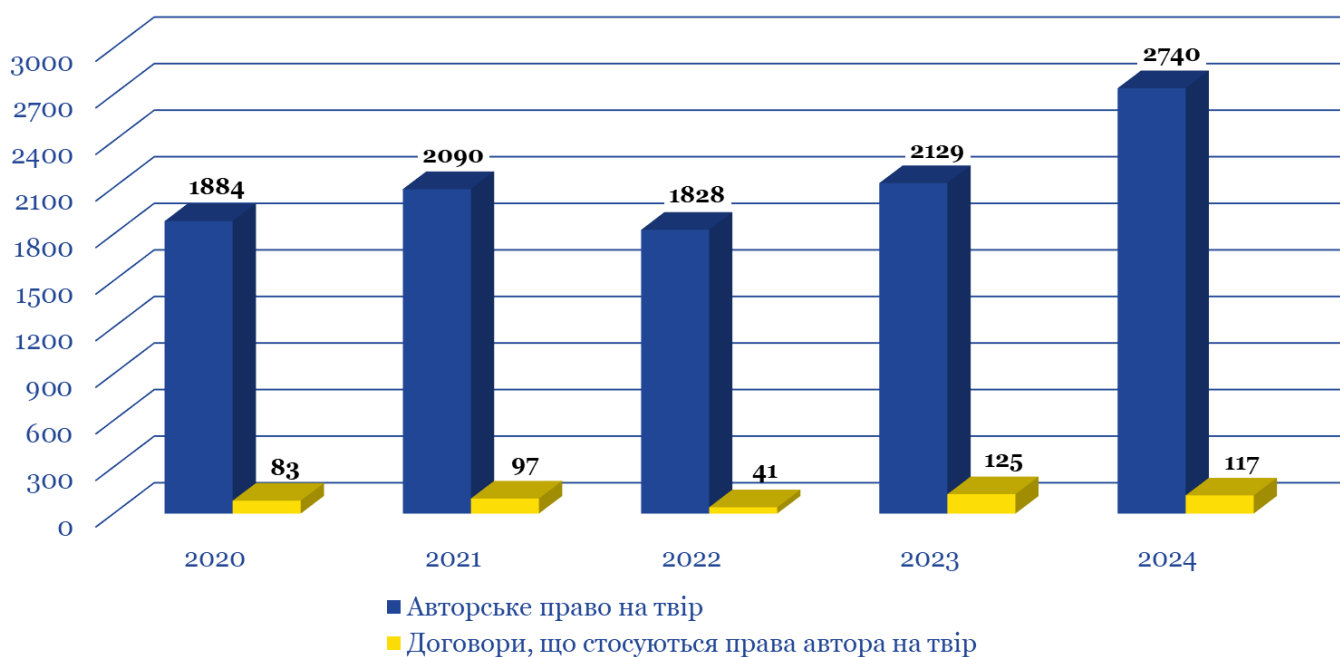


Рисунок 15. Динаміка реєстрації авторського права та договорів, що стосуються права автора на твір, у 2020-2024 роках (I квартал)

У розподілі державних реєстрацій авторського права на твір за об'єктами літературні твори займають левову частину від загальної кількості і становлять 67,2%, ілюстрації – 8,6%, комп'ютерні програми – 6,9%, твори образотворчого мистецтва – 5,2%, музичні твори – 4,5%, складені твори – 4,1%, твори ужиткового мистецтва – 1,0%, а також інші твори – 2,5% (рис. 16).

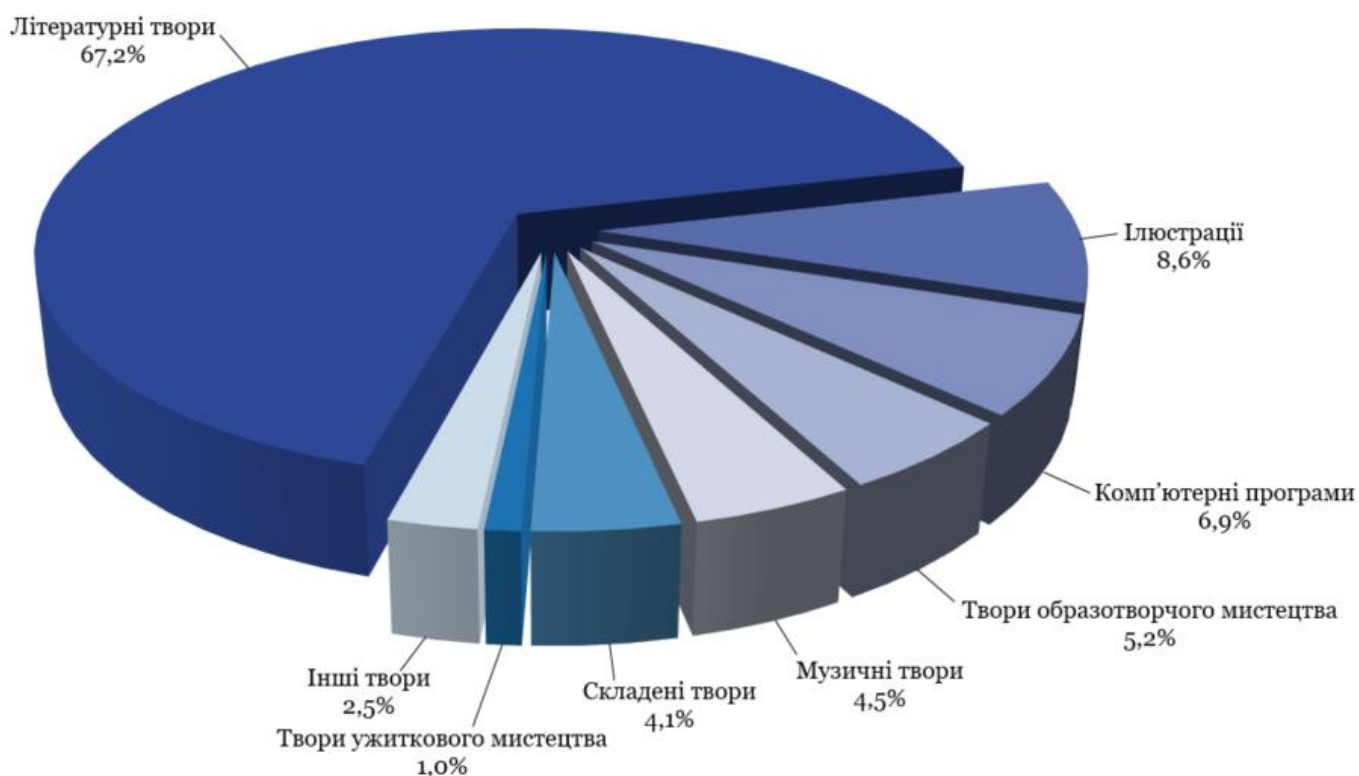


Рисунок 16. Розподіл державних реєстрацій авторського права на твір за об'єктами за I квартал 2024 року

II. Аналіз винахідницької активності національних заявників

1. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі

Розвиток інноваційної діяльності є одним із ключових факторів економічного зростання та підвищення конкурентоспроможності національної економіки. Винахідницька активність, як важлива складова інноваційної діяльності, відображає здатність науково-дослідницьких установ, підприємств та окремих винахідників створювати нові технічні рішення, що можуть знайти застосування в різних галузях економіки. Загальна кількість заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників у I кварталі 2024 року становила 1149, що на 33,1% більше порівняно з I кварталом 2023 року. З них було подано 206 заявок на винаходи, що на 7,9% більше, ніж у попередньому році. Кількість заявок на винаходи від юридичних осіб збільшилась на 18,0%, тоді як від фізичних осіб зменшилась на 3,3%. Ще більше зростання спостерігається й у поданні заявок на корисні моделі (40,3%): від юридичних осіб – на 52,9%, а від фізичних осіб – на 20,2% (табл. 14, рис. 17).

Таблиця 14. Надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	1707	1223	608	863	1149	133,1%
Винаходи, в т. ч.						
від юридичних осіб	317	284	142	191	206	107,9%
від фізичних осіб	136	149	82	100	118	118,0%
Корисні моделі, в т. ч.						
від юридичних осіб	181	135	60	91	88	96,7%
від фізичних осіб	1390	939	466	672	943	140,3%
від юридичних осіб	886	548	271	414	633	152,9%
від фізичних осіб	504	391	195	258	310	120,2%

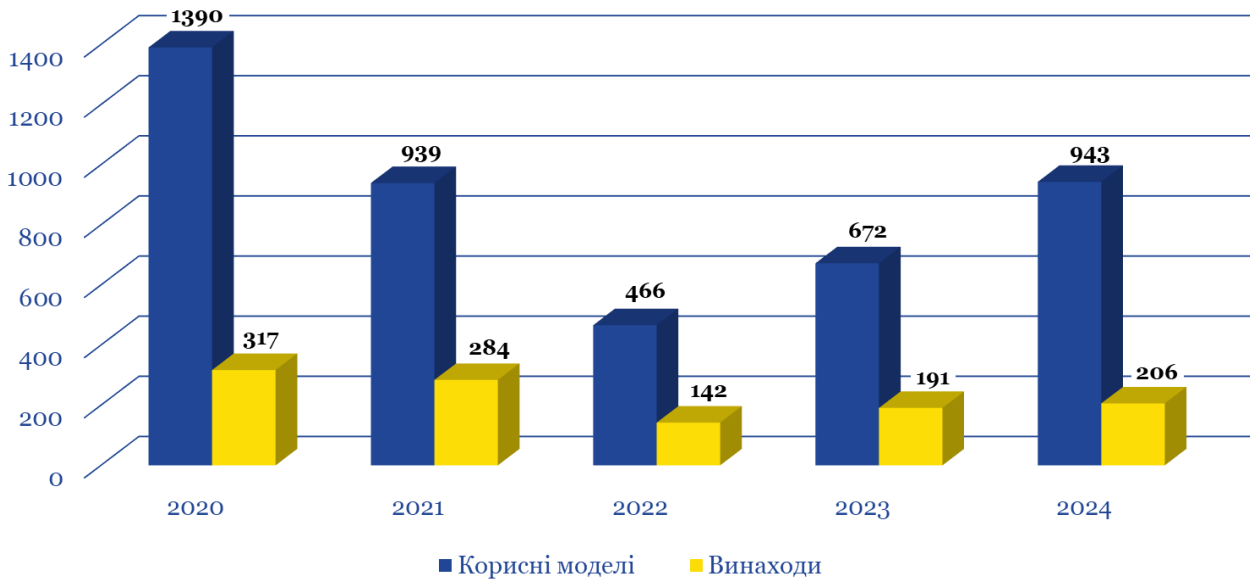


Рисунок 17. Динаміка надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)

Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб у I кварталі 2020-2024 років 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 діяльними у 2024 році були (рис. 18):



Рисунок 18. Вищі навчальні заклади, підпорядковані Міністерству освіти і науки України, з найвищою винахідницькою активністю у I кварталі 2024 року

Серед установ Національної академії наук України найвищу винахідницьку активність у 2024 році виявили (рис. 19):



Рисунок 19. Установи Національної академії наук України з найвищою винахідницькою активністю у I кварталі 2024 року

У регіональному розподілі (рис. 20, додатки 9 та 10) беззаперечне лідерство в кількості поданих заявок на винаходи та корисні моделі займає місто Київ – 290 заявок (25,2% від загальної кількості заявок, поданих національними заявниками).

Серед інших лідерів варто відзначити наступні області:

- Харківська – 208 заявок (18,1%);
- Дніпропетровська – 118 заявок (10,3%);
- Львівська – 72 заявки (6,3%);
- Вінницька – 43 заявки (3,7%);
- Донецька – 42 заявки (3,7%);
- Київська та Тернопільська – по 38 заявок (по 3,3%);
- Одеська – 36 заявок (3,1%);
- Полтавська – 35 заявок (3,0%).

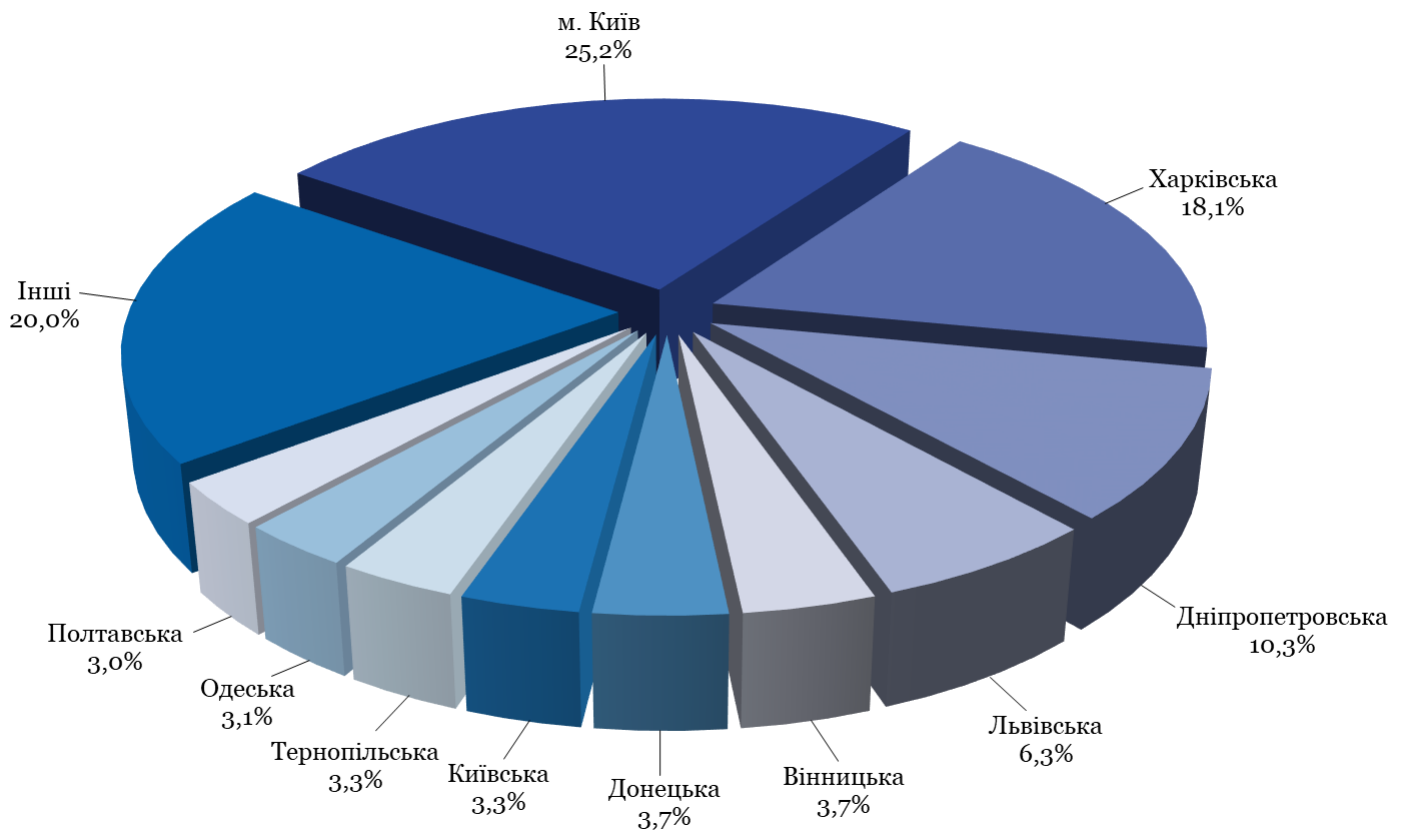


Рисунок 20. Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами, поданих у I кварталі 2024 року

2. Реєстрація винаходів і корисних моделей

У I кварталі 2024 року показник загальної кількості зареєстрованих винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників (табл. 15, рис. 21), у порівнянні з показником за аналогічний період минулого року, збільшився на 35%, завдяки збільшенню кількості зареєстрованих корисних моделей (на 50,5%).

Таблиця 15. Реєстрація винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
Усього зареєстровано	2163	1499	781	649	876	135,0%
Винаходи, в т. ч.	248	316	178	136	104	76,5%
на ім'я юридичних осіб	159	204	112	96	85	88,5%
на ім'я фізичних осіб	89	112	66	40	19	47,5%
Корисні моделі, в т. ч.	1915	1183	603	513	772	150,5%
на ім'я юридичних осіб	1269	744	363	386	468	121,2%
на ім'я фізичних осіб	646	439	240	127	304	239,4%

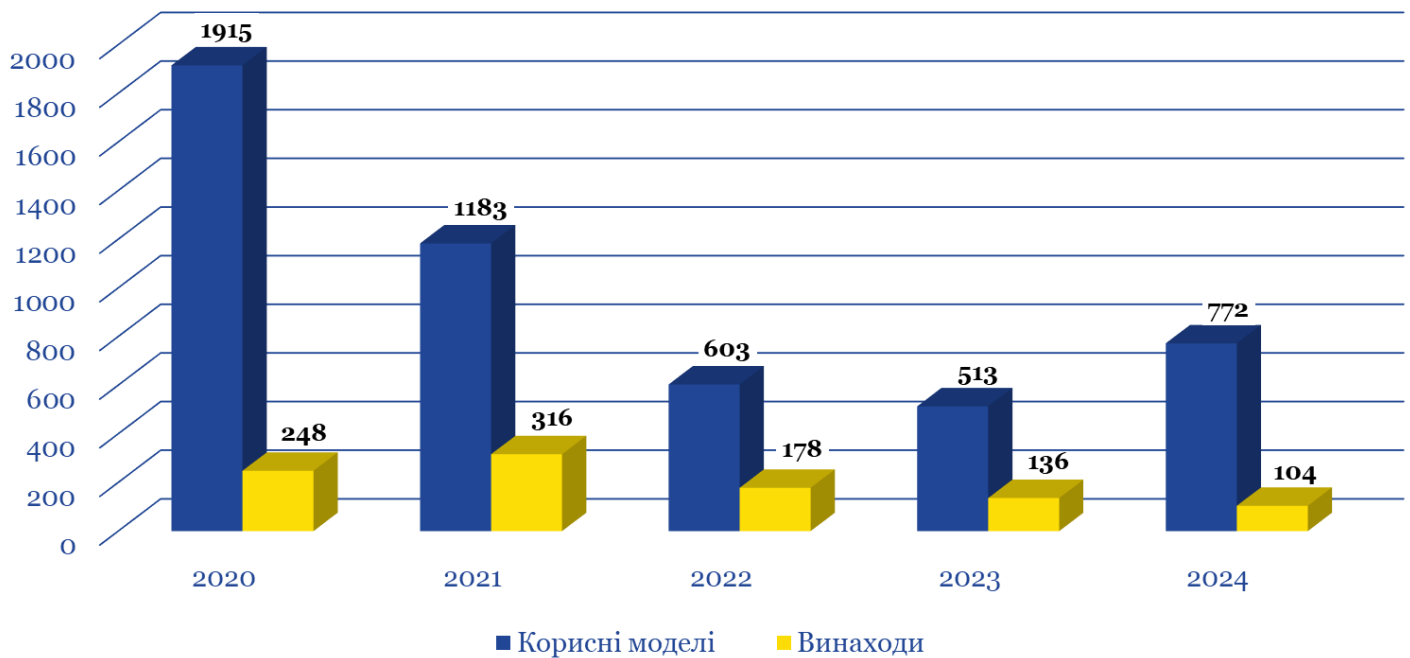


Рисунок 21. Динаміка реєстрацій винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників у 2020-2024 роках (I квартал)

Розподіл реєстрацій на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами у I кварталі 2020-2024 років наведено у додатку 11. У додатку 12 представлено розподіл реєстрацій на винаходи та корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності у I кварталі 2020-2024 років.

III. Аналіз активності бізнесу

Торговельні марки виконують ключову роль у побудові та підтримці брендів, що, у свою чергу, сприяє зміцненню конкурентоспроможності підприємств як на національному, так і на міжнародному ринках.

Торговельні марки є важливим активом компанії, оскільки вони створюють ідентичність та диференціацію продуктів та послуг, а також допомагають споживачам легко розпізнавати продукцію, що сприяє формуванню лояльності та довіри до бренду, що в свою чергу має позитивний вплив на його вартість.

Реєстрація торговельних марок дозволяє бізнесу захистити свої комерційні інтереси, уникнути правових конфліктів і забезпечити довготривалу стратегію розвитку бренду.

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

Показники I кварталу 2024 року свідчать про підвищену активність як національних (на 32,1%), так і іноземних заявників за національною процедурою (на 49,2%). Понад чверть від загальної кількості заявок надійшла від іноземних заявників – 25,9%, що відповідає тенденції I кварталу 2023 року, аналогічно зберігається і співвідношення поданих заявок від іноземних заявників за національною процедурою та за Мадридською системою: близько третини заявок було подано за національною процедурою – 37,6%, та за Мадридською системою – 62,4% (табл. 16, рис. 22).

Таблиця 16. Надходження заявок на торговельні марки, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2024 до 2023
Усього надійшло	8514	9485	6588	6319	7782	123,2%
Національні заявники						
за національною процедурою	5474	6573	3746	4364	5766	132,1%
Іноземні заявники						
за національною процедурою	988	1037	755	508	758	149,2%
за Мадридською системою	2052	1875	2087	1447	1258	86,9%

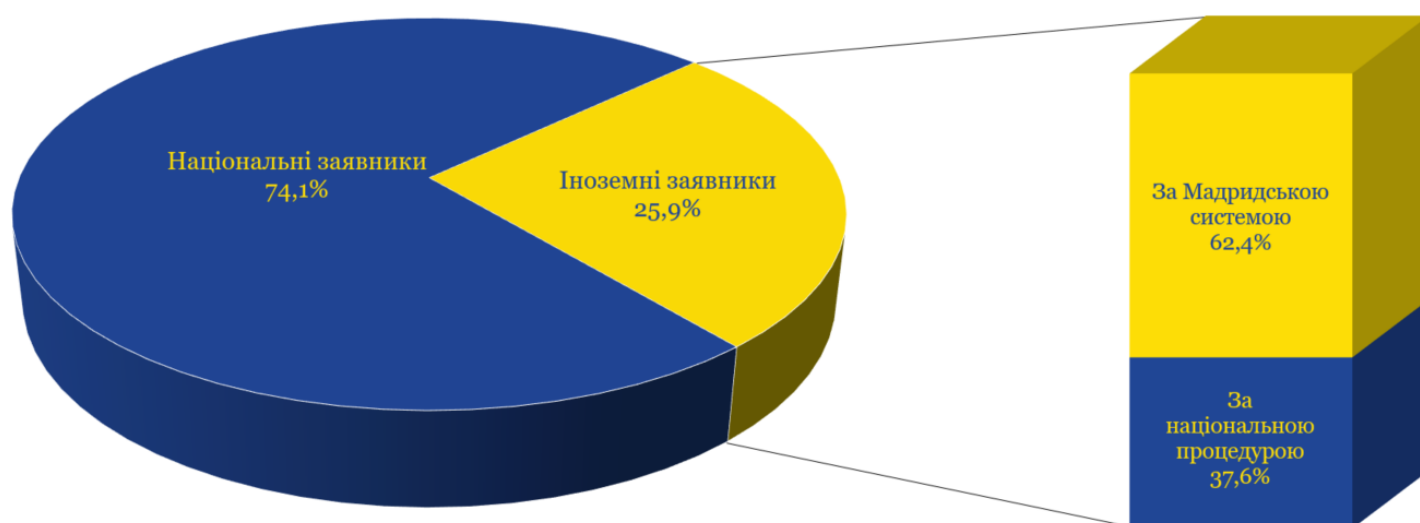


Рисунок 22. Активність національних та іноземних заявників у I кварталі 2024 року

2. Бізнес-пріоритети у сфері товарів і послуг

Найбільшу кількість заявок на торговельні марки за національною процедурою у I кварталі 2024 року було подано за 35-м класом (2451 заявка) Міжнародної класифікації товарів і послуг для реєстрації знаків (далі – МКТП), 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 I кварталі 2024 року²

Клас МКТП	Назва класу	Кількість	Національні заявники	Іноземні заявники
35	Рекламування; керування підприємницькою діяльністю, організування та адміністрування у сфері підприємницької діяльності; офісні роботи	2451	2324	127
41	Освіта; забезпечування навчання; розважальні послуги; влаштування спортивних і культурних заходів	911	848	63
5	Фармацевтичні, медичні та ветеринарні препарати; гігієнічні препарати на медичні потреби; дієтичні харчові продукти і речовини, призначені для медичного чи ветеринарного використання, продукти для дитячого харчування...	738	472	266
43	Послуги із забезпечування їжею та напоями; забезпечування тимчасовим житлом	484	474	10
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...	481	450	31
25	Одяг, взуття, наголовні убори	451	422	29
9	Наукові, дослідницькі, морські, геодезичні, фотографічні, кінематографічні, аудіовізуальні, оптичні, зважувальні, вимірювальні, сигнальні, детектувальні, аналізувальні, оглядові, рятувальні і навчальні апарати та інструменти...	451	361	90
44	Медичні послуги; ветеринарні послуги; гігієнічне та косметичне обслуговування людей або тварин; послуги в сільському господарстві, аквакультурі, плідівництві та лісівництві	445	423	22
42	Наукові і технологічні послуги та досліджування і розробки, що їх стосуються; послуги з промислового аналізування, промислового досліджування та промислового дизайну...	443	379	64
3	Нелікувальна косметика та нелікувальні парфумерно-косметичні препарати; нелікувальні препарати для чищення зубів...	363	314	49
Інші		4570	4019	551

Серед національних компаній з найвищою кількістю заявок (рис. 23), поданих на торговельні марки у I кварталі 2024 року, слід зазначити:

- ТОВ «Фарміс ЛТД» (Харків);
- ТОВ «Аква-поляна» (Закарпатська обл.);
- ТОВ «ГЕЙМДЕВ» (Київ);
- АТ «Фармак» (Київ);
- ПрАТ «Оболонь» (Київ);
- ТОВ «Спейсикс» (Київ);
- ТОВ «Дельта Медікел» (Київська обл.);
- ТОВ «Сандора» (Миколаївська обл.);
- ТОВ «ГГБЕТ» (Київ);
- ТОВ «Алвіва Україна» (Київ);
- ПрАТ «МХП» (Київська обл.).

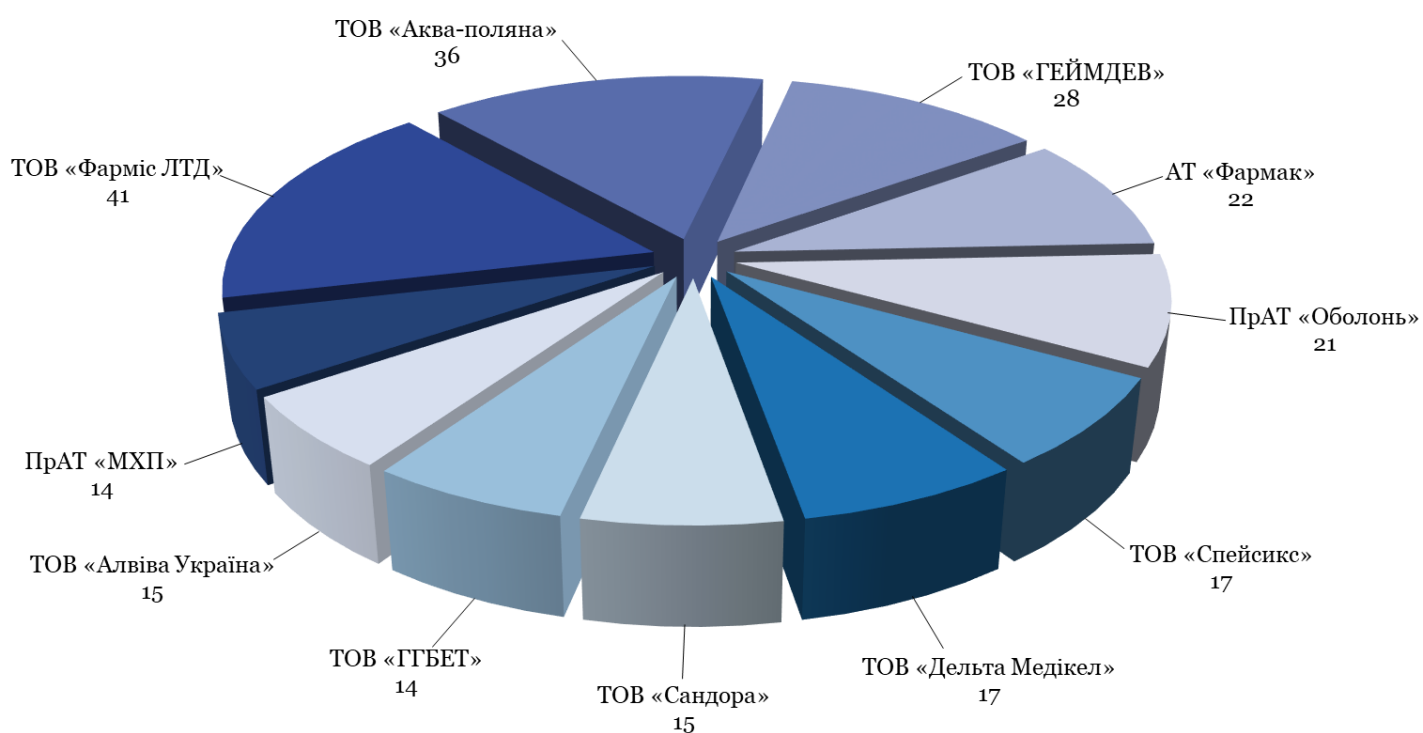


Рисунок 23. Національні підприємства з найвищою кількістю заявок на торговельні марки, поданих у I кварталі 2024 року

До іноземних компаній з найвищою активністю за кількістю надходження заявок на торговельні марки належать (рис. 24):

GSH Trademarks Limited (Кіпр);

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

Adidas AG (Німеччина);

Stine Seed Farm, Inc. (США);

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

BISPOL, Sp. z.o.o. (Польща);

Lightspark Group, Inc. (США);

L'Oréal (Франція);

Energy Trade and Transport (ETT) LLC (Кіпр);

Toyota Motor Corporation (Японія).

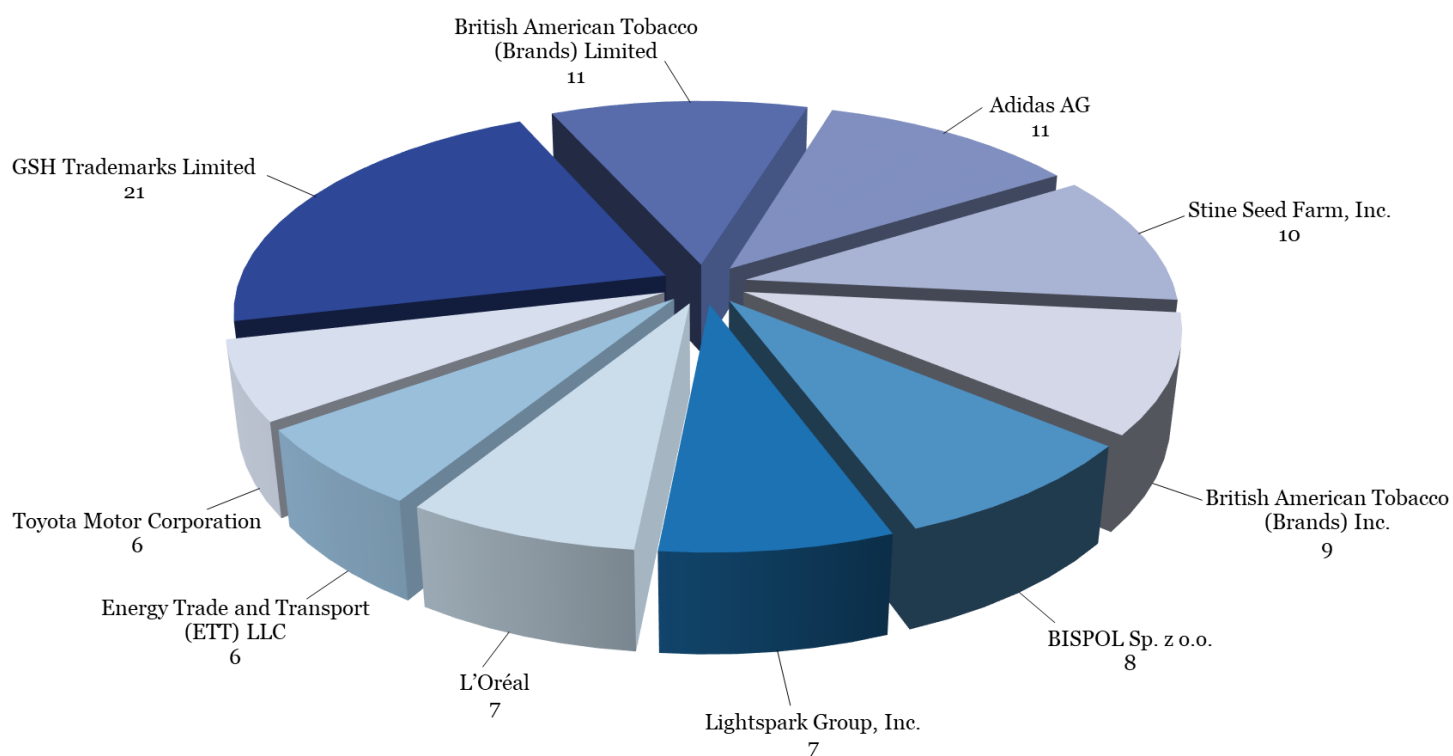


Рисунок 24. Іноземні компанії з найвищою кількістю заявок на торговельні марки, поданих у I кварталі 2024 року

**Розподіл заявок на винаходи від національних заявників
за технічними напрямками, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹**

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	317	284	142	191	206
Електротехніка					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	13	11	6	15	3
Аудіо-, відеотехніка	2	2	1	1	–
Телекомунікації	6	3	–	2	3
Цифровий зв'язок	2	1	–	–	–
Основні способи зв'язку	5	3	1	–	1
Обчислювальна техніка	5	4	4	6	–
Інформаційні технології для управлінських цілей	2	–	1	1	–
Напівпровідники	2	1	1	1	–
Прилади					
Оптика	–	3	1	–	1
Вимірювання	19	14	10	12	3
Аналіз біологічних матеріалів	4	3	1	1	1
Контроль	9	7	2	2	2
Медична техніка	25	15	7	10	5
Хімія					
Органічна тонка хімія	2	9	7	4	3
Біотехнологія	3	3	1	3	2
Лікарські препарати	21	19	7	7	11
Макромолекулярна хімія	2	1	1	–	–
Харчова хімія	10	12	4	8	1
Хімічна сировина	8	8	2	5	3
Матеріали, металургія	16	18	15	16	4
Способи обробки поверхні, покривання	6	10	2	–	6
Мікроструктурні та нанотехнології	2	3	1	4	–
Хімічні технології	20	10	6	11	3
Екотехнології	5	7	4	8	4
Машинобудування					
Маніпулювання, транспортування тощо	12	11	4	1	2
Металорізальні верстати	9	8	7	8	4
Двигуни, насоси, турбіни	24	12	5	10	5
Ткацькі верстати та папероробні машини	–	2	1	3	1
Інші спеціальні машини	20	20	16	13	15
Термічне виробництво та прилади	11	3	2	6	2
Механічні деталі	9	5	2	3	–
Транспорт	10	14	4	6	6
Інші галузі					
Меблі, ігри	8	5	3	5	2
Інші споживчі товари	3	2	1	2	–
Будівництво	8	20	8	9	5
Інші та некласифіковані	14	15	4	8	108

**Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників
за технічними напрямами, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹**

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	386	440	440	480	412
<i>Електротехніка</i>					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	7	5	9	8	8
Аудіо-, відеотехніка	1	6	8	–	1
Телекомунікації	1	1	1	–	3
Цифровий зв'язок	6	2	8	1	1
Основні способи зв'язку	–	–	–	–	1
Обчислювальна техніка	10	6	5	9	2
Інформаційні технології для управлінських цілей	5	6	5	3	2
Напівпровідники	–	–	–	–	–
<i>Прилади</i>					
Оптика	1	–	–	–	1
Вимірювання	3	4	5	8	4
Аналіз біологічних матеріалів	3	3	3	9	3
Контроль	1	2	3	3	–
Медична техніка	7	5	9	8	4
<i>Хімія</i>					
Органічна тонка хімія	42	38	53	43	30
Біотехнологія	24	47	46	41	43
Лікарські препарати	82	110	92	87	52
Макромолекулярна хімія	4	3	4	4	1
Харчова хімія	16	9	18	9	13
Хімічна сировина	31	31	33	32	38
Матеріали, металургія	18	14	20	25	20
Способи обробки поверхні, покривання	10	7	4	5	5
Мікроструктурні та нанотехнології	–	–	1	–	–
Хімічні технології	10	8	11	14	11
Екотехнології	4	5	2	4	2
<i>Машинобудування</i>					
Маніпулювання, транспортування тощо	6	7	4	12	7
Металорізальні верстати	6	5	4	3	6
Двигуни, насоси, турбіни	9	7	9	5	2
Ткацькі верстати та папероробні машини	4	2	2	5	6
Інші спеціальні машини	20	21	22	18	21
Термічне виробництво та прилади	6	5	5	4	3
Механічні деталі	9	6	9	3	4
Транспорт	7	6	4	13	7
<i>Інші галузі</i>					
Меблі, ігри	4	5	1	4	3
Інші споживчі товари	18	46	25	85	50
Будівництво	9	16	12	13	11
Інші та некласифіковані	2	2	3	2	47

Розподіл заявок на винаходи від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	136	149	82	100	118
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	–	–	–	–	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	–	–	–	–	–
Переробна промисловість, у т. ч.	6	6	4	3	6
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	–	1	–	–	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	–	–	1	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	–	–	1	–	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	–	2	1	–	1
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	1	–	–	–	–
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	–	–	–	1
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	–	–	1	–	–
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	2	–	–	–	1
Виробництво електричного устаткування	2	–	–	–	1
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	–	3	1	1	2
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	1	–	–	–	–
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	–	–	–	1	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	–	–
Будівництво	1	1	–	–	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	–	1	–	2	4
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	–	–	–	–	–
Інформація та телекомунікації	–	1	–	–	–
Фінансова та страхова діяльність	–	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	–	–	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т. ч.	29	51	27	32	27
Наукові дослідження та розробки	21	45	26	30	27
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	–	–	–	–	–
Освіта	97	88	44	53	68
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	3	1	1	–	–
Інші види діяльності	–	–	6	10	13

Розподіл заявок на корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²
Усього надійшло	886	548	271	414	633
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	6	3	–	1	1
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	1	4	3	3	–
Переробна промисловість, у т. ч.	37	32	14	11	15
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	2	1	–	1	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	1	–	1	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	4	–	1	–	2
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	–	–	–	–	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	–	1	1	–	–
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	3	1	2	1
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	3	2	1	1	–
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	1	2	–	–	1
Виробництво електричного устаткування	3	2	3	1	0
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	16	10	5	3	8
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	7	5	2	1	2
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	1	5	–	1	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	1	–
Будівництво	1	1	2	–	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	7	7	3	2	5
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	1	–	–	–	–
Інформація та телекомунікації	2	4	–	–	–
Фінансова та страхова діяльність	–	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	1	2	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т. ч.	129	93	53	72	69
Наукові дослідження та розробки	120	87	52	72	67
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	4	1	–	2	–
Освіта	666	397	186	289	482
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	29	3	–	2	2
Інші види діяльності	2	1	10	31	59

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²
Усього надійшло	1022	697	353	514	751
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	6	3	–	1	1
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	1	4	3	3	–
Переробна промисловість, у т. ч.	43	38	18	14	21
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	2	2	–	1	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	1	–	2	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	4	–	2	–	2
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	–	2	1	–	1
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	1	1	1	–	–
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	–	3	1	2	2
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	3	2	2	1	–
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	3	2	–	–	2
Виробництво електричного устаткування	5	2	3	1	1
Виробництво машин і устаткування, не віднесені до інших угруповань	16	13	6	4	10
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	8	5	2	1	2
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	1	5	–	2	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	1	–
Будівництво	2	2	2	–	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	7	8	3	4	9
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	1	–	–	–	–
Інформація та телекомунікації	2	5	–	–	–
Фінансова та страхова діяльність	–	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	1	2	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т. ч.	158	144	80	104	96
Наукові дослідження та розробки	141	132	78	102	94
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	4	1	–	2	–
Освіта	763	485	230	342	550
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	32	4	1	2	2
Інші види діяльності	2	1	16	41	72

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за органами державного управління, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024 ²
Усього надійшло	935	620	310	448	646
Міністерство освіти і науки України	427	394	205	285	448
Національна академія наук України	63	79	52	60	61
Міністерство охорони здоров'я України	308	64	18	12	45
Міністерство оборони України	6	8	4	33	37
Національна академія аграрних наук України	30	30	12	19	17
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	10	23	6	9	16
Міністерство внутрішніх справ України	3	4	1	5	7
Державний концерн «Укроборонпром»	3	4	1	3	4
Національна академія медичних наук України	46	6	3	4	4
Кабінет Міністрів України	11	3	2	3	3
Державне управління справами	1	–	–	–	2
Інші органи державного управління	27	5	6	15	2

Вищі навчальні заклади України з найбільшою винахідницькою активністю за заявками на винаходи і корисні моделі, поданими у 2020-2024 роках (I квартал)¹

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	763	485	230	342	550
Харківський національний університет повітряних сил імені Івана Кожедуба	4	5	2	22	27
Дніпровський державний аграрно-економічний університет	7	6	2	–	24
Вінницький національний технічний університет	8	13	17	11	24
Український державний університет залізничного транспорту	–	12	2	9	23
Національний університет «Львівська політехніка»	19	16	4	21	22
Державний вищий навчальний заклад «Ужгородський національний університет»	3	15	6	–	20
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	11	9	3	22	19
Харківський національний автомобільно-дорожній університет	3	5	3	14	17
Національний університет біоресурсів і природокористування України	11	6	1	5	17
Уманський національний університет садівництва	4	16		6	16
Криворізький національний університет	1	13	16	34	15
Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова	–	1	–	–	15
Національний університет водного господарства та природокористування	10	7	6	7	14
Національний університет цивільного захисту України	8	18	6	7	13
Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	16	18	3	8	12
Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля	7	5	2	9	11
Національний авіаційний університет	17	2	1	3	10
Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького	8	–	–	1	10
Полтавський державний аграрний університет	6	20	13	9	9
Національний університет оборони України		2	1	10	9
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя	21	1	1	–	9
Центральноукраїнський національний технічний університет	9	5	2	5	8
Білоцерківський національний аграрний університет	7	5	7	–	8
Державний вищий навчальний заклад «Донецький національний технічний університет»	7	4	1	1	8
Харківський національний медичний університет	17	4	2	2	7
Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	4	13	4	7	7
Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко-технологічний університет»	2	–	6	5	7
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	5	5	9		7
Українська інженерно-педагогічна академія	1	5	2	2	7
Одеський національний технологічний університет	16	6	4	2	7
Миколаївський національний аграрний університет	2	2	–	5	7
Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара	8	2	5	–	7
Інші вищі навчальні заклади	521	244	99	115	134

**Наукові установи України з найвищою винахідницькою активністю
за заявками на винаходи і корисні моделі, поданими в 2020-2024 роках (I квартал)¹**

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	141	132	78	102	94
Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України	5	14	6	3	9
Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського НАН України	3	7	8	6	7
Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова НАН України	2	3	1	3	6
Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України	5	4	5	2	5
ДУ «Інститут фармакології та токсикології НАМН України»	–	6	–	–	4
Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАН України	–	–	–	1	4
Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України	–	–	–	–	4
Інститут відновлюваної енергетики НАН України	–	2	–	2	4
Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	8	4	1	2	3
ДП «Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро "Прогрес" ім. академіка О. Г. Івченка»	1	–	–	–	3
Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України	–	–	1	–	2
Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України	1	1	1	–	2
Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України	2	1	1	–	2
Інститут загальної енергетики НАН України	–	–	–	2	2
Інститут фізико-органічної хімії і вуглехімії ім. Л. М. Литвиненка НАН України	–	–	–	1	2
Інститут проблем безпеки атомних електростанцій НАН України	–	–	1	2	2
Інститут теплоенергетичних технологій НАН України	–	1	–	–	2
Інші наукові установи (організації)	114	89	53	78	31

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі
від національних заявників за регіонами, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹**

	Корисні моделі					Винаходи				
	2020	2021	2022	2023	2024 ²	2020	2021	2022	2023	2024 ²
Усього надійшло	1390	939	466	672	943	317	284	142	191	206
Автономна Республіка Крим	3	–	–	–	–	1	–	–	–	–
Вінницька	29	23	22	26	37	16	8	5	7	6
Волинська	12	20	4	20	9	–	2	1	–	1
Дніпропетровська	126	111	51	86	97	39	37	24	16	21
Донецька	42	21	2	9	37	10	6	2	2	5
Житомирська	14	10	7	3	5	4	–	2	3	2
Закарпатська	10	13	6	4	16	2	9	3	4	14
Запорізька	37	18	3	11	20	12	10	8	5	8
Івано-Франківська	25	17	13	12	7	15	9	5	4	2
Київська	31	25	19	30	31	9	18	8	9	7
Кіровоградська	12	10	4	6	10	4	2	–	1	1
Луганська	14	7	1	–	1	3	1	–	1	–
Львівська	62	42	21	45	55	9	16	4	17	17
Миколаївська	13	7	4	19	25	5	3	–	4	–
Одеська	62	54	27	23	26	27	18	12	8	10
Полтавська	44	47	25	25	30	3	7	–	2	5
Рівненська	14	12	7	9	22	–	–	1	1	1
Сумська	18	14	7	12	5	3	8	3	5	3
Тернопільська	182	24	11	8	34	7	2	–	2	4
Харківська	172	148	68	98	185	38	34	15	23	23
Херсонська	34	15	18	4	5	4	4	–	1	–
Хмельницька	20	22	8	20	19	3	1	–	1	2
Черкаська	19	23	7	14	31	7	–	3	2	2
Чернівецька	35	23	14	8	8	–	2	–	1	1
Чернігівська	4	4	3	4	8	3	1	1	1	1
м. Київ	356	229	113	176	220	93	86	45	71	70
Некласифіковані	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі
від національних заявників за регіонами, поданих у 2020-2024 роках (I квартал)¹**

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	1707	1223	608	863	1149
Автономна Республіка Крим	4	–	–	–	–
Вінницька	45	31	27	33	43
Волинська	12	22	5	20	10
Дніпропетровська	165	148	75	102	118
Донецька	52	27	4	11	42
Житомирська	18	10	9	6	7
Закарпатська	12	22	9	8	30
Запорізька	49	28	11	16	28
Івано-Франківська	40	26	18	16	9
Київська	40	43	27	39	38
Кіровоградська	16	12	4	7	11
Луганська	17	8	1	1	1
Львівська	71	58	25	62	72
Миколаївська	18	10	4	23	25
Одеська	89	72	39	31	36
Полтавська	47	54	25	27	35
Рівненська	14	12	8	10	23
Сумська	21	22	10	17	8
Тернопільська	189	26	11	10	38
Харківська	210	182	83	121	208
Херсонська	38	19	18	5	5
Хмельницька	23	23	8	21	21
Черкаська	26	23	10	16	33
Чернівецька	35	25	14	9	9
Чернігівська	7	5	4	5	9
м. Київ	449	315	158	247	290
Некласифіковані	–	–	1	–	–

**Розподіл реєстрацій на винаходи і корисні моделі
від національних заявників за регіонами у 2020-2024 роках (I квартал)**

	Корисні моделі					Винаходи				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Усього зареєстровано	1915	1183	603	513	772	248	316	178	136	104
Автономна Республіка Крим	–	4	–	–	–	1	–	–	–	–
Вінницька	153	67	26	51	46	2	4	4	4	2
Волинська	5	16	4	1	5	1	–	–	1	1
Дніпропетровська	142	118	49	33	59	26	20	10	12	8
Донецька	37	18	10	7	29	8	10	3	2	–
Житомирська	20	11	4	5	4	7	1	–	1	1
Закарпатська	12	18	1	13	13	3	7	1	4	3
Запорізька	89	158	45	13	18	10	8	4	7	4
Івано-Франківська	26	16	15	5	9	5	6	4	5	3
Київська	48	30	17	13	23	4	6	18	5	2
Кіровоградська	17	13	5	10	10	3	5	–	–	–
Луганська	9	13	6	–	2	2	1	–	–	–
Львівська	94	51	29	27	41	19	20	15	4	7
Миколаївська	25	14	15	–	7	4	5	2	2	1
Одеська	69	36	24	15	29	16	22	14	6	3
Полтавська	53	26	14	18	31	2	5	1	2	2
Рівненська	32	4	3	11	9	–	–	–	–	–
Сумська	29	22	10	7	18	1	7	1	1	–
Тернопільська	39	26	14	9	22	6	1	5	3	–
Харківська	335	145	109	85	140	34	58	37	15	21
Херсонська	19	16	9	3	1	–	2	–	–	–
Хмельницька	22	17	11	11	18	–	–	–	1	–
Черкаська	12	17	7	10	21	–	9	–	2	–
Чернівецька	47	31	11	7	5	1	–	–	–	–
Чернігівська	9	8	5	1	6	5	2	–	1	–
м. Київ	572	288	159	157	203	87	117	59	58	46
м. Севастополь	–	–	1	–	3	1	–	–	–	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–

Розподіл реєстрацій на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності у 2020-2024 роках (I квартал)

	2020	2021	2022	2023	2024
Усього надійшло	1428	948	475	482	553
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	1	1	–	–	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	1	3	3	2	4
Переробна промисловість, у т. ч.	52	62	29	13	17
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	6	7	–	–	2
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	1	1	–	–	1
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	–	–	1	–	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	1	2	–	1	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	1	3	1	1	1
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	6	9	4	3	2
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	4	6	6	–	1
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	7	1	3	1	–
Виробництво електричного устаткування	6	8	1	2	1
Виробництво машин і устаткування, не віднесені до інших угруповань	13	13	13	2	4
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	5	11	–	3	4
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	2	1	–	–	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	1	–	–	–
Будівництво	–	–	–	–	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	13	18	13	4	7
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	–	–	1	1	1
Інформація та телекомунікації	8	3	4	–	2
Фінансова та страхова діяльність	–	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	–	–	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т. ч.	310	183	108	85	85
Наукові дослідження та розробки	287	166	105	83	81
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	3	–	–	–	1
Освіта	1013	662	305	364	415
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	21	10	6	2	3
Інші види діяльності	6	5	6	11	18

**Заявки на торговельні марки від іноземних заявників за національною процедурою,
подані у 2020-2024 роках (I квартал)¹**

	2020	2021	2022	2023	2024²
Усього надійшло	988	1037	755	508	758
США	227	194	140	100	137
Кіпр	118	91	73	52	79
Швейцарія	104	139	103	47	63
Велика Британія	33	43	17	55	60
Китай	40	51	48	26	57
Польща	19	25	18	28	56
Німеччина	62	31	60	33	50
Латвія	1	1	1	4	28
Індія	28	50	14	12	26
Республіка Корея	35	17	25	7	23
Литва	5	10	3	10	15
Японія	36	25	19	15	13
Маврікій	–	1	7	–	12
Франція	21	25	11	7	11
Монако	1	1	–	–	10
Естонія	4	11	–	1	9
Нідерланди	6	27	30	6	8
Канада	4	4	3	1	8
Австрія	8	12	8	9	7
Люксембург	1	6	5	3	5
Болгарія	7	3	–	5	5
Бразилія	–	5	1	1	4
Іспанія	7	30	5	1	4
Туреччина	7	6	10	5	4
Об'єднані Арабські Емірати	7	12	3	1	4
Інші	207	217	151	79	60