

# ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері  
інтелектуальної власності  
за 9 місяців 2024 року

**2024**



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

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ  
У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері інтелектуальної власності  
за 9 місяців 2024 року

Київ – 2024

Статистично-аналітичний буклет УКРНОІВІ (ІР офісу) «Інтелектуальна власність у цифрах» відображає інформацію стосовно основних показників діяльності у сфері інтелектуальної власності за 9 місяців 2024 року, зокрема: статистику щодо надходження та реєстрації об'єктів промислової власності (винаходів, корисних моделей, промислових зразків, торговельних марок) та об'єктів авторського права, а також аналіз винахідницької активності національних заявників та активності бізнесу в Україні.

Буклет може бути використаний широким колом стейкхолдерів, які цікавляться не лише окремими цифрами, а й тим, як вони відображають зміни в реальному часі та, відповідно, надають важливу інформацію для аналізу, порівняння та прийняття рішень.

## **ІР офіс:**

- Адреса: вул. Дмитра Годзенка, 1 (вул. Глазунова, 1), м. Київ, 01601, Україна
- Електронна пошта: [office@nipo.gov.ua](mailto:office@nipo.gov.ua)
- Вебсайт: <http://nipo.gov.ua>
- Facebook: <https://www.facebook.com/UANIPIO>
- Instagram: [https://www.instagram.com/uanipio\\_official](https://www.instagram.com/uanipio_official)
- Twitter (X): [https://twitter.com/ua\\_ip\\_office](https://twitter.com/ua_ip_office)

---

**Відтворення або використання аналітично-статистичних матеріалів можливе лише із зазначенням джерела запозичення інформації або з посиланням на вебсайт ІР Офісу**

## Зміст

I. Основні показники діяльності .....	3
1. Загальні тенденції .....	3
2. Винаходи .....	5
3. Корисні моделі .....	8
4. Промислові зразки .....	9
5. Торговельні марки .....	12
6. Авторське право .....	15
II. Аналіз винахідницької активності національних заявників .....	18
1. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі .....	18
2. Реєстрація винаходів і корисних моделей.....	22
III. Аналіз активності бізнесу .....	24
1. Національні та іноземні заявники з найвищою кількістю поданих заявок на торговельні марки .....	24
2. Бізнес-пріоритети у сфері товарів і послуг.....	27
Додатки.....	30

# I. Основні показники діяльності

## 1. Загальні тенденції

Економіка України продовжує адаптуватися до викликів воєнного часу. Одним з таких викликів, що значним чином впливає й на сферу інтелектуальної власності, є дефіцит кваліфікованих працівників, спричинений міграційними та мобілізаційними процесами. За даними Агентства ООН у справах біженців станом на 16.09.2024 було зафіксовано в усьому світі 6,79 млн громадян України, які були вимушені покинути свою країну, шукаючи порятунку від війни.

В опублікованому Всесвітньою організацією інтелектуальної власності (далі – ВОІВ) Глобальному інноваційному індексі 2024 (далі – ГІІ-2024) Україна посіла 60 місце, що на 5 позицій нижче минулорічного показника, проте продовжує лідирувати за кількістю поданих заявок на корисні моделі. За підрахунками ВОІВ, однією з основних слабких сторін української економіки є людський капітал. Однак, не дивлячись на погіршення показників рейтингу ГІІ-2024 України внаслідок російського вторгнення, що спричинило руйнування інфраструктури, відтік населення та трагічну гуманітарну кризу, глобальне відновлення стає важливим елементом стійкості національної економіки та інноваційної відбудови країни, зраненої війною.

Загалом за 9 місяців 2024 року було подано 23604 заявки на об'єкти промислової власності (далі – ОПВ) (табл. 1, рис. 1), з них:

- 1920 заявок – на винаходи (↓ 7,7%);
- 2741 заявка – на корисні моделі (↑ 9,3%);
- 820 заявок – на промислові зразки (↓ 2,8%);
- 18123 заявки – на торговельні марки (↓ 0,1%).

Таблиця 1. Надходження заявок на ОПВ, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>28094</b>	<b>30557</b>	<b>16356</b>	<b>23575</b>	<b>23604</b>	<b>100,1%</b>
Винаходи	2276	2428	1934	2080	1920	92,3%
Корисні моделі	4025	3095	1706	2507	2741	109,3%
Промислові зразки	1503	1481	653	844	820	97,2%
Торговельні марки (за національною процедурою)	20290	23553	12061	18144	18123	99,9%

<sup>1</sup> Дані за попередні роки уточнені

<sup>2</sup> Попередні дані



**Рисунок 1. Динаміка надходження заявок на ОПВ, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)**

За підсумком 9 місяців 2024 року показники реєстрації ОПВ (табл. 2, рис. 2) продовжують зростати. Усього було здійснено 15222 реєстрації ОПВ (↗ 10,4%), з яких:

- 903 винаходи (↘ 1,2%);
- 2408 корисних моделей (↗ 30,6%);
- 731 промисловий зразок (↗ 62,4%);
- 11180 торговельних марок (↗ 5,7%).

**Таблиця 2. Реєстрація ОПВ у 2020-2024 роках (9 місяців)**

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>22386</b>	<b>23380</b>	<b>18304</b>	<b>13790</b>	<b>15222</b>	<b>110,4%</b>
Винаходи	1614	1756	1373	914	903	98,8%
Корисні моделі	5092	3193	1810	1844	2408	130,6%
Промислові зразки	1579	1451	600	450	731	162,4%
Торговельні марки (за національною процедурою)	14101	16980	14521	10582	11180	105,7%



**Рисунок 2. Динаміка реєстрації ОПВ у 2020-2024 роках (9 місяців)**

Оцінюючи показники надходження заявок та реєстрації ОПВ, можна зазначити, що в цілому тенденції у сфері промислової власності досить позитивні.

## 2. Винаходи

Кількість поданих заявок на винаходи впродовж 9 місяців 2024 року стабільно тримається на одному рівні відносно попередніх воєнних років.

Усього було подано 1920 заявок на винаходи (↘ 7,7%), з яких: 831 (↘ 2,5%) – за національною процедурою, та 1089 (↘ 11,3%) – за процедурою РСТ. Порівнюючи показники надходження заявок за 9 місяців 2020-2024 років від національних та іноземних заявників, можна зазначити, що частка заявок, поданих іноземними заявниками у поточному періоді, продовжує переважати та становить 64,4% (табл. 3, рис. 3).

Таблиця 3. Надходження заявок на винаходи, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>2276</b>	<b>2428</b>	<b>1934</b>	<b>2080</b>	<b>1920</b>	<b>92,3%</b>
<b>За національною процедурою</b>	<b>1141</b>	<b>1114</b>	<b>674</b>	<b>852</b>	<b>831</b>	<b>97,5%</b>
від національних заявників	940	903	502	719	682	94,9%
від іноземних заявників	201	211	172	133	149	112,0%
<b>За процедурою РСТ, у т. ч.</b>	<b>1135</b>	<b>1314</b>	<b>1260</b>	<b>1228</b>	<b>1089</b>	<b>88,7%</b>
від національних заявників	1	5	2	4	2	50,0%

■ Національні заявники      ■ Іноземні заявники

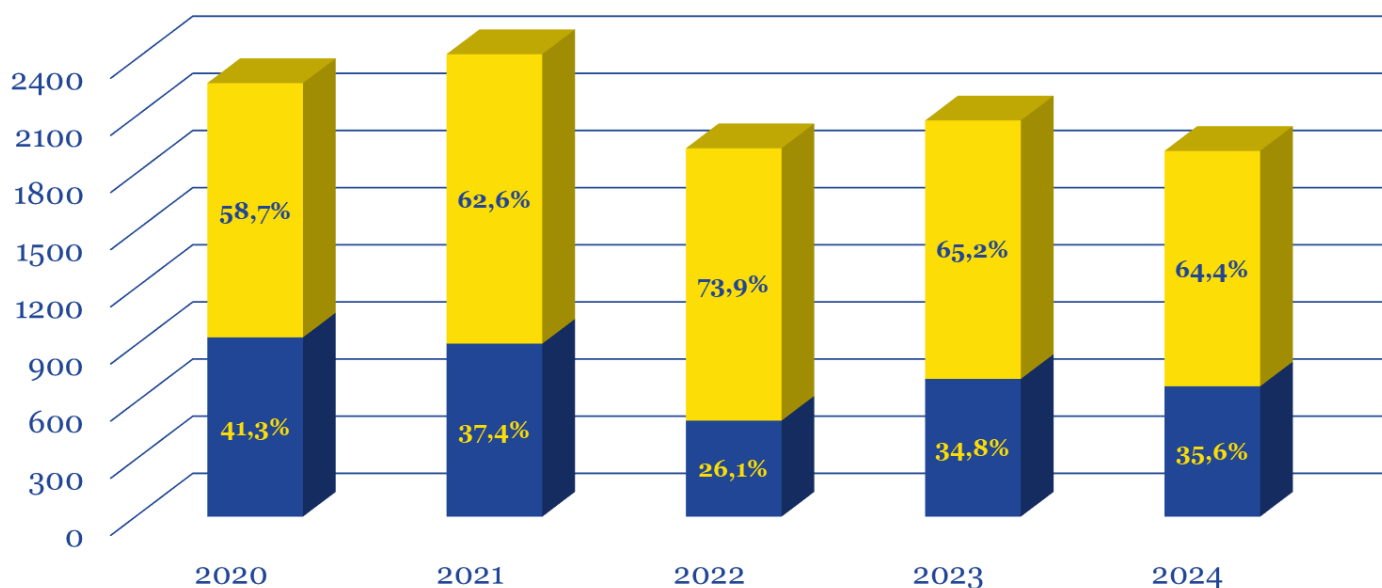


Рисунок 3. Динаміка надходження заявок на винаходи, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)

Серед заявок від іноземних заявників значно переважають заявки, подані за процедурою РСТ (87,9%) (рис. 4).

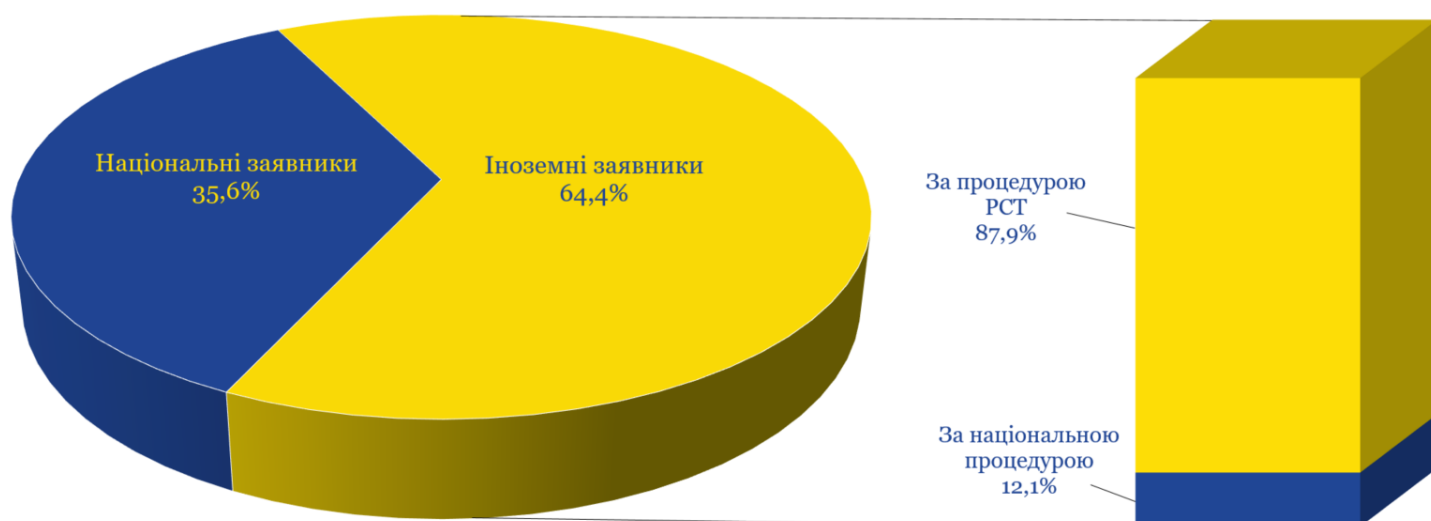


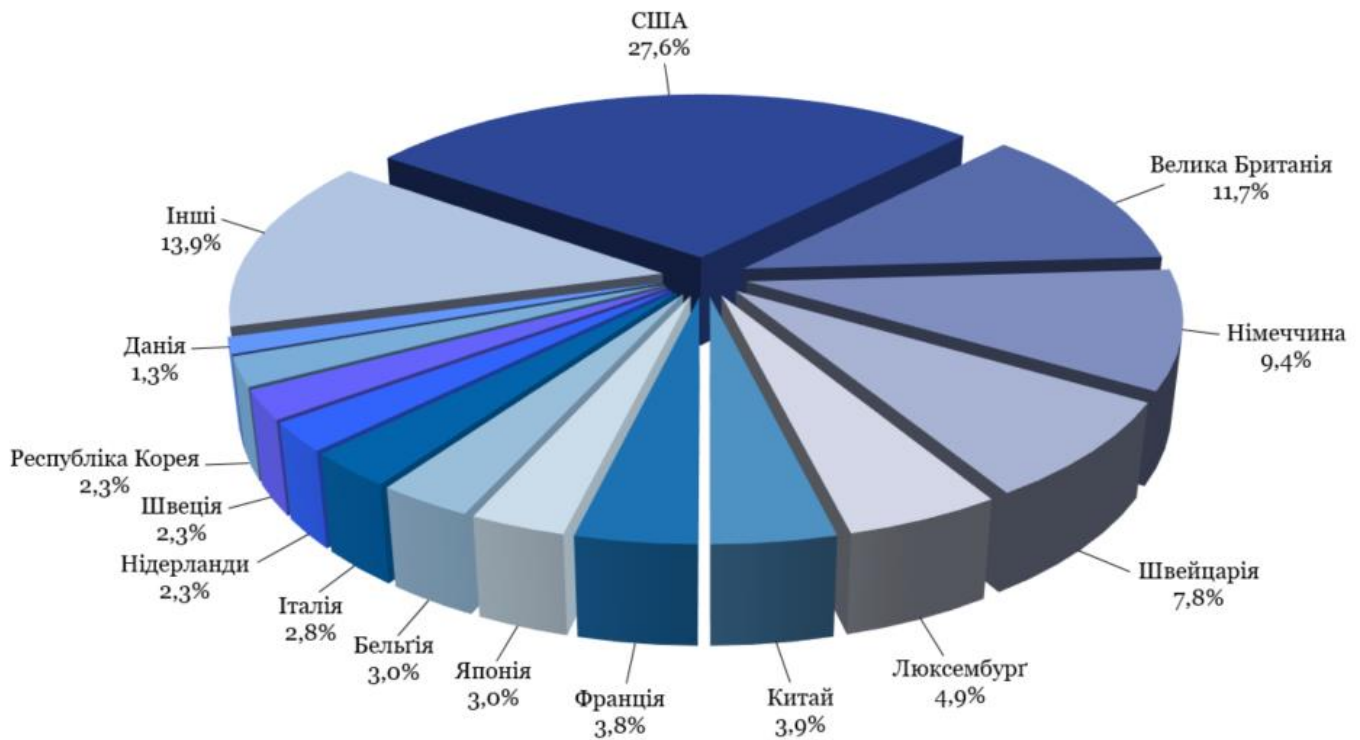
Рисунок 4. Співвідношення кількості поданих заявок на винаходи від національних та іноземних заявників за 9 місяців 2024 року

За 9 місяців 2024 року загальна кількість заявок на винаходи від іноземних заявників зменшилася на 8,9% порівняно з відповідним періодом 2023 року. Лідерами у поданні заявок продовжують залишатись США, Велика Британія, Німеччина та Швейцарія. Водночас кількість заявок, поданих з таких країн, як Бельгія (↗ 68,2%) та Китай (↗ 33,3%), значно зросла (табл. 4, рис. 5).

Таблиця 4. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>1335</b>	<b>1520</b>	<b>1430</b>	<b>1357</b>	<b>1236</b>	<b>91,1%</b>
США	363	429	409	357	341	95,5%
Велика Британія	78	117	137	155	144	92,9%
Німеччина	171	155	147	141	116	82,3%
Швейцарія	144	153	165	175	97	55,4%
Люксембург	54	40	50	51	61	119,6%
Китай	69	99	65	36	48	133,3%
Франція	36	52	47	46	47	102,2%
Японія	41	51	51	38	37	97,4%
Бельгія	21	35	40	22	37	168,2%
Італія	41	27	23	26	34	130,8%
Нідерланди	31	38	27	35	29	82,9%
Швеція	13	24	22	34	29	85,3%
Республіка Корея	24	39	27	48	28	58,3%
Данія	31	20	36	11	16	145,5%
Інші	218	241	184	182	172	94,5%





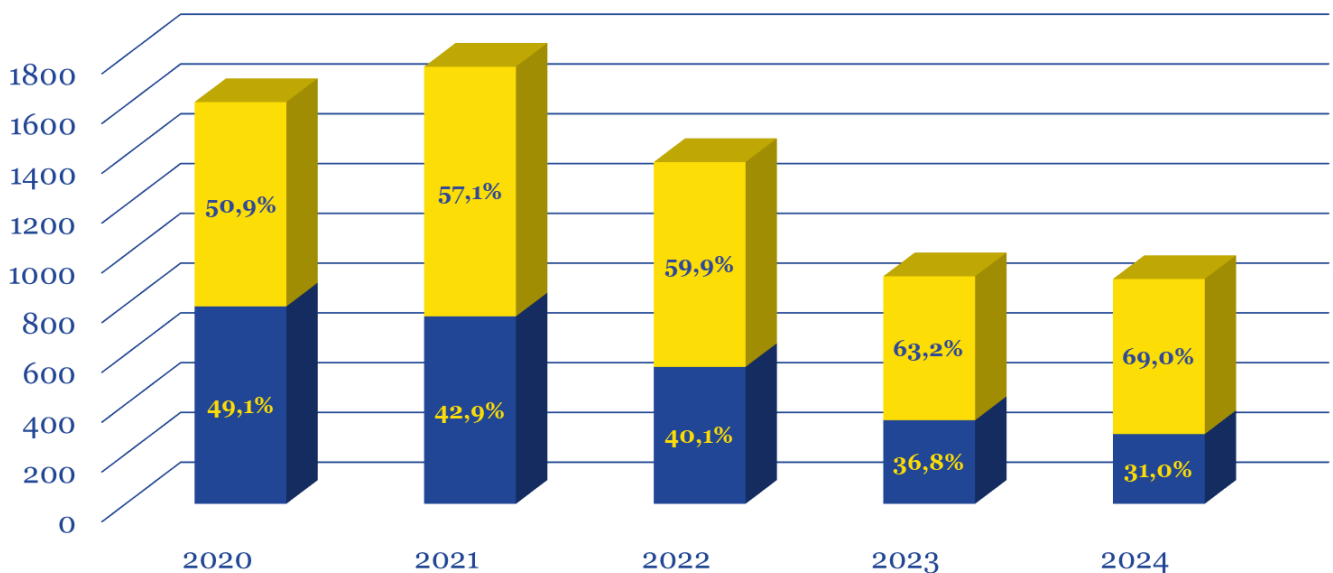
**Рисунок 5. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження, поданих за 9 місяців 2024 року**

Підсумовуючи показники за 9 місяців 2024 року, кількість зареєстрованих винаходів на ім'я іноземних заявників збільшилась ( $\nearrow$  7,8%), а на ім'я національних заявників – дещо зменшилась ( $\searrow$  16,7%). Аналогічно до показників надходження заявок, частка патентів, зареєстрованих на ім'я іноземних заявників, переважає протягом останніх 5 років (табл. 5, рис. 6).

**Таблиця 5. Реєстрація винаходів у 2020-2024 роках (9 місяців)**

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>1614</b>	<b>1756</b>	<b>1373</b>	<b>914</b>	<b>903</b>	<b>98,8%</b>
на ім'я національних заявників	793	753	550	336	280	83,3%
на ім'я іноземних заявників	821	1003	823	578	623	107,8%

■ Національні заявники      ■ Іноземні заявники



**Рисунок 6. Динаміка реєстрації винаходів у 2020-2024 роках (9 місяців)**

### 3. Корисні моделі

За підсумками 9 місяців 2024 року показник надходження заявок на корисні моделі демонструє зростання ( $\uparrow$  9,3%) за рахунок збільшення кількості заявок від національних заявників – 2689 ( $\uparrow$  10,0%). Але серед іноземних заявників корисні моделі не мають популярності: всього було подано 52 заявки (табл. 6, рис. 7).

Таблиця 6. Надходження заявок на корисні моделі, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>4025</b>	<b>3095</b>	<b>1706</b>	<b>2507</b>	<b>2741</b>	<b>109,3%</b>
<b>За національною процедурою</b>	<b>4018</b>	<b>3091</b>	<b>1702</b>	<b>2503</b>	<b>2740</b>	<b>109,5%</b>
від національних заявників	3825	3026	1664	2444	2689	110,0%
від іноземних заявників	193	65	38	59	51	86,4%
<b>За процедурою РСТ, у т. ч.</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>25,0%</b>
від національних заявників	–	–	–	2	–	–

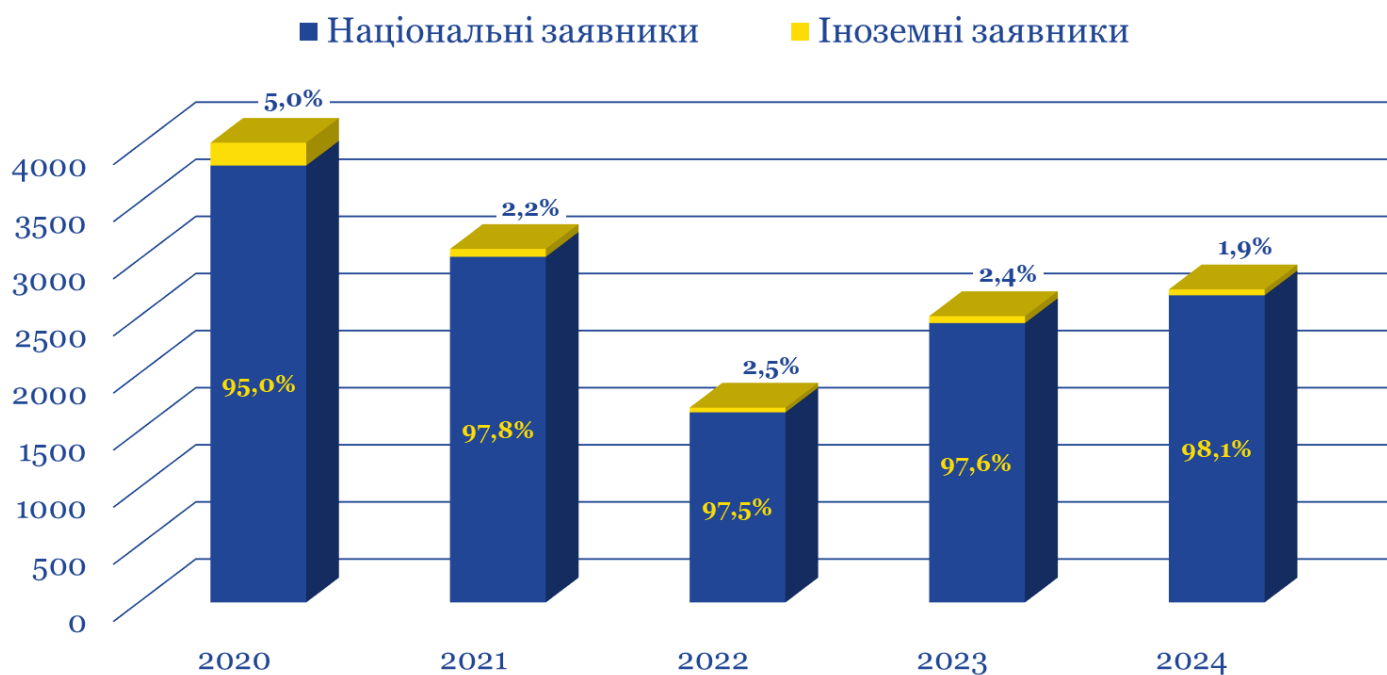


Рисунок 7. Динаміка надходження заявок, поданих на корисні моделі у 2020-2024 роках (9 місяців)

За 9 місяців 2024 року суттєво збільшилась кількість реєстрацій корисних моделей як на ім'я національних – 2351 патент ( $\uparrow$  29,2%), так і іноземних заявників – 57 патентів ( $\uparrow$  128,0%) (табл. 7, рис. 8).

Таблиця 7. Реєстрація корисних моделей у 2020-2024 роках (9 місяців)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>5092</b>	<b>3193</b>	<b>1810</b>	<b>1844</b>	<b>2408</b>	<b>130,6%</b>
на ім'я національних заявників	4996	3070	1774	1819	2351	129,2%
на ім'я іноземних заявників	96	123	36	25	57	228,0%

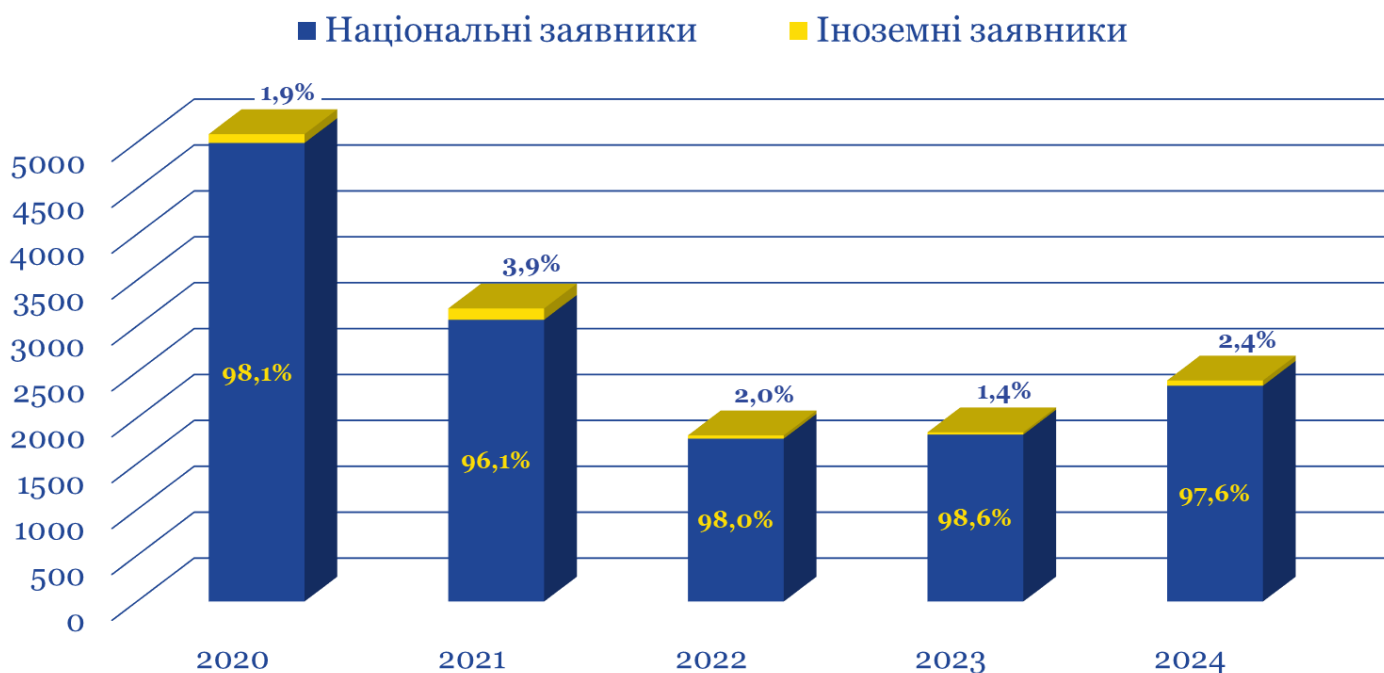


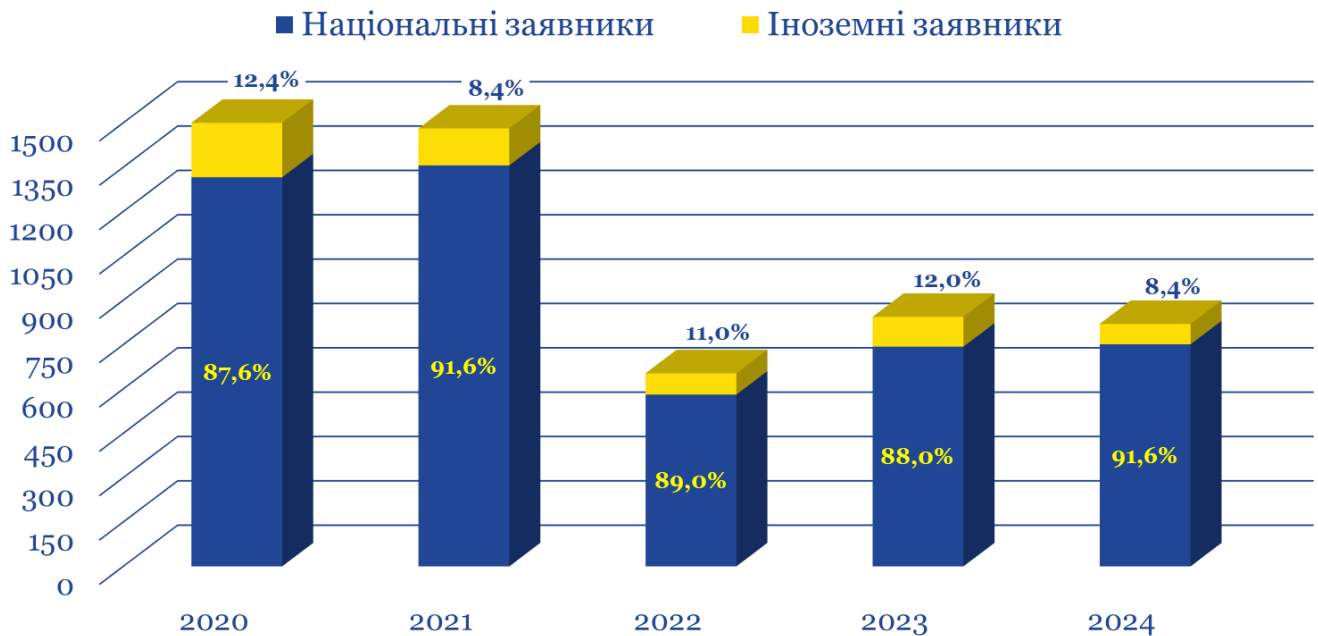
Рисунок 8. Динаміка реєстрації корисних моделей у 2020-2024 роках (9 місяців)

#### 4. Промислові зразки

Після спаду у 2022 році кількість поданих заявок на промислові зразки від національних заявників поступово зросла та становить 751 ( $\uparrow$  1,1%). Частка заявок від іноземних заявників, як і в попередні роки, є незначною – 8,4% (69 заявок) (табл. 8, рис. 9).

Таблиця 8. Надходження заявок на промислові зразки, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>1503</b>	<b>1481</b>	<b>653</b>	<b>844</b>	<b>820</b>	<b>97,2%</b>
від національних заявників	1316	1356	581	743	751	101,1%
від іноземних заявників	187	125	72	101	69	68,3%



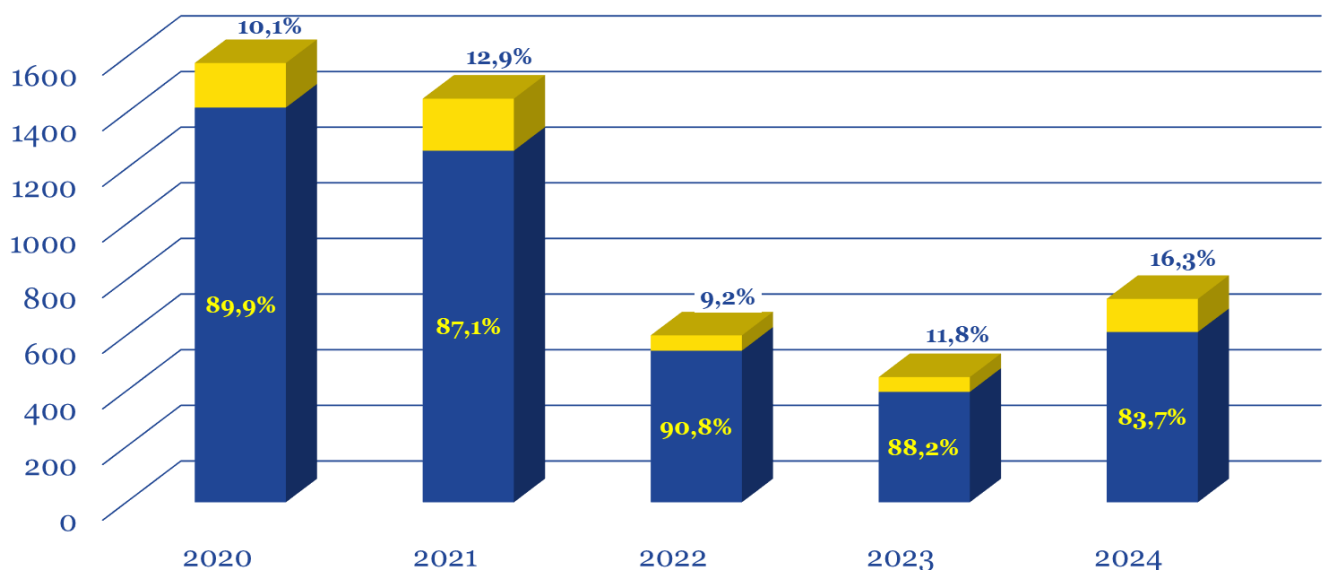
**Рисунок 9. Динаміка надходження заявок, поданих на промислові зразки у 2020-2024 роках (9 місяців)\***

За підсумками 9 місяців 2024 року показник реєстрацій промислових зразків переважає показники 2022 та 2023 років (табл. 9, рис. 10). Значно зросла кількість реєстрацій промислових зразків як на ім'я іноземних заявників – 119 (↗ 124,5%), так і на ім'я національних заявників – 612 (↗ 54,2%). Частка реєстрацій на ім'я іноземних заявників зросла та становить 16,3%, що є найвищим показником за останні 5 років.

**Таблиця 9. Реєстрація промислових зразків у 2020-2024 роках (9 місяців)**

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>1579</b>	<b>1451</b>	<b>600</b>	<b>450</b>	<b>731</b>	<b>162,4%</b>
на ім'я національних заявників	1419	1264	545	397	612	154,2%
на ім'я іноземних заявників	160	187	55	53	119	224,5%

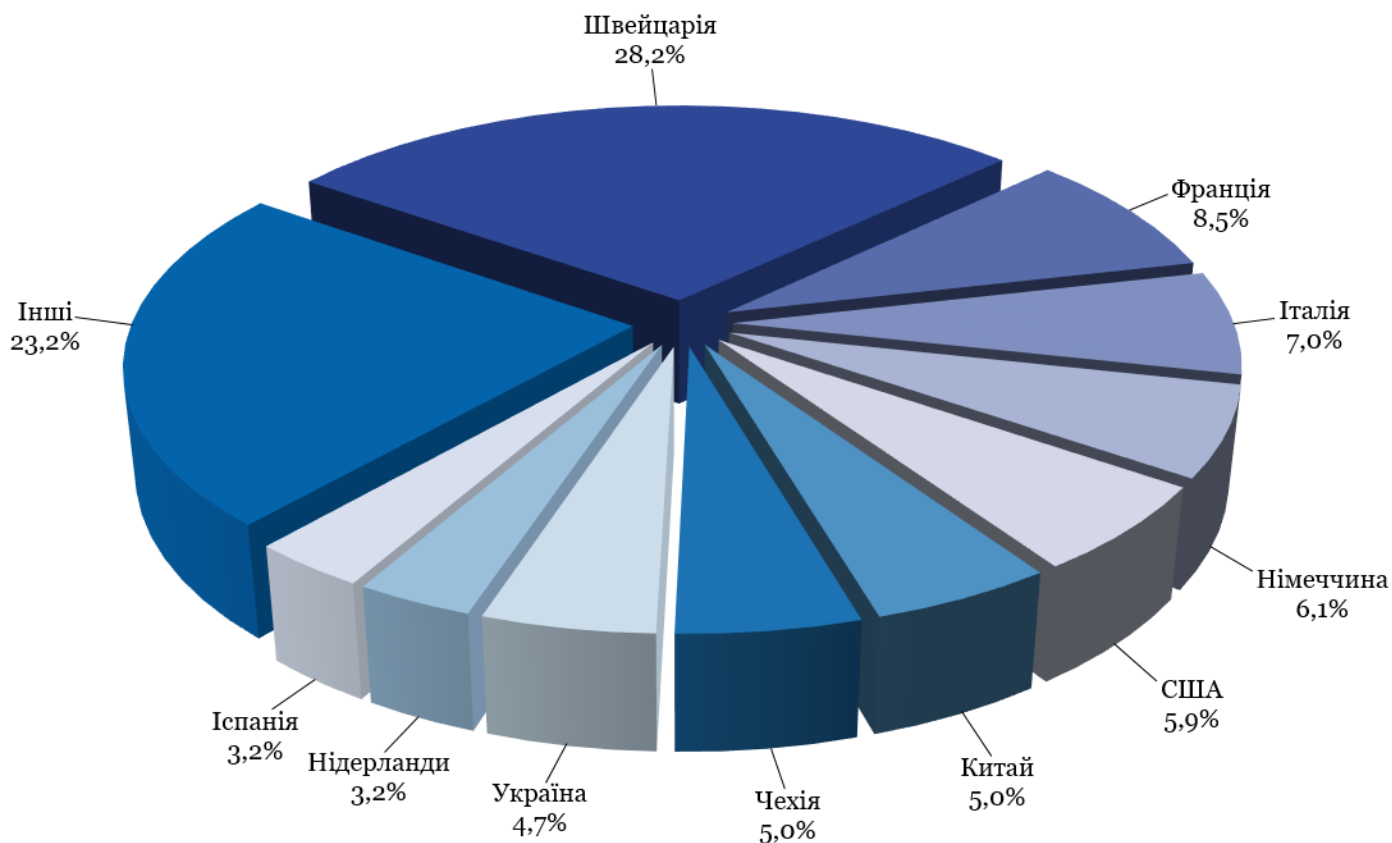
■ Національні заявники      ■ Іноземні заявники



**Рисунок 10. Динаміка реєстрації промислових зразків у 2020-2024 роках (9 місяців)**

\* Розподіл заявок на промислові зразки за регіонами представлено у вигляді Регіональних інтерактивних мап, які можна переглянути за наступним посиланням: <https://nipo.gov.ua/statystyka-zvity/>

Протягом 9 місяців 2024 року за Гаазькою угодою про міжнародну реєстрацію промислових зразків Міжнародним бюро ВОІВ опубліковано інформацію про 341 міжнародну реєстрацію із зазначенням України для надання правового захисту. Найбільша кількість з них з таких країн: 96 (28,2% від загальної кількості) – зі Швейцарії, 29 (8,5%) – Франції, 24 (7,0%) – Італії, 21 (6,1%) – Німеччини, 20 (5,9%) – США, по 17 (5,0%) – Китаю та Чехії, 16 (4,7%) – України, по 11 (3,2%) – Нідерландів та Іспанії (рис. 11).



**Рисунок 11. Розподіл реєстрацій за Гаазькою угодою за країнами походження за 9 місяців 2024 року**

Найбільше міжнародних реєстрацій належить до класів: 10 (Годинники та інші вимірювальні, перевіряльні та сигнальні прилади) – 57 реєстрацій, 9 (Опакування та вмістини для перевозіння чи переносіння товарів) – 35 реєстрацій, 7 (Побутові речі, що не належать до інших класів) – 34 реєстрації, 12 (Транспортні або підймальні засоби) – 31 реєстрація, 2 (Предмети одягу та галантерейні вироби) та 11 (Прикраси) – по 20 реєстрацій, 23 (Устаткування для розподіляння рідин та газів, санітарне, опалювальне, вентиляційне та повітрокондиціювальне устаткування, тверде паливо) – 19 реєстрацій, 21 (Ігри, іграшки, намети та спортивні товари) – 14 реєстрацій.

## 5. Торговельні марки

Порівнюючи показники надходження заявок на торговельні марки за 9 місяців 2023 та 2024 років, можна зазначити, що їх кількість значним чином не змінилася (табл. 10, рис. 12) і загалом становить 21979 заявок ( $\downarrow$  1,7%), з яких подано за національною процедурою 18123 заявки, це лише на 0,1% менше за показник аналогічного періоду минулого року.

У поданні заявок за національною процедурою спостерігається збільшення кількості саме від іноземних заявників – 2150 заявок ( $\uparrow$  9,5%), та незначний спад від національних заявників – 15973 заявки ( $\downarrow$  1,3%).

Впродовж останніх 3-х років відбувається поступове зниження кількості заявок, що надійшли за Мадридською системою. Так, за 9 місяців 2024 року – 3856 заявок ( $\downarrow$  8,6%).

Таблиця 10. Надходження заявок на торговельні марки, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>25998</b>	<b>29329</b>	<b>17389</b>	<b>22361</b>	<b>21979</b>	<b>98,3%</b>
<b>За національною процедурою</b>	<b>20290</b>	<b>23553</b>	<b>12061</b>	<b>18144</b>	<b>18123</b>	<b>99,9%</b>
від національних заявників	17382	20409	10334	16180	15973	98,7%
від іноземних заявників	2908	3144	1727	1964	2150	109,5%
<b>За Мадридською системою</b>	<b>5708</b>	<b>5776</b>	<b>5328</b>	<b>4217</b>	<b>3856</b>	<b>91,4%</b>

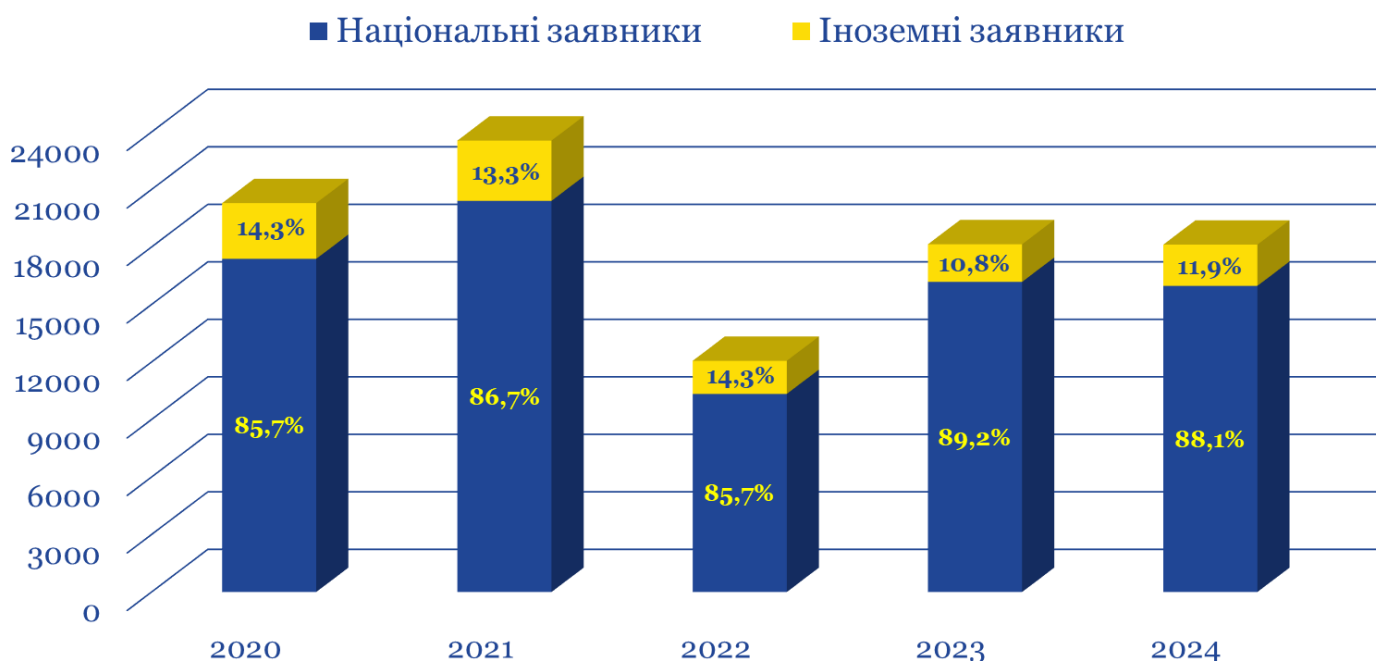
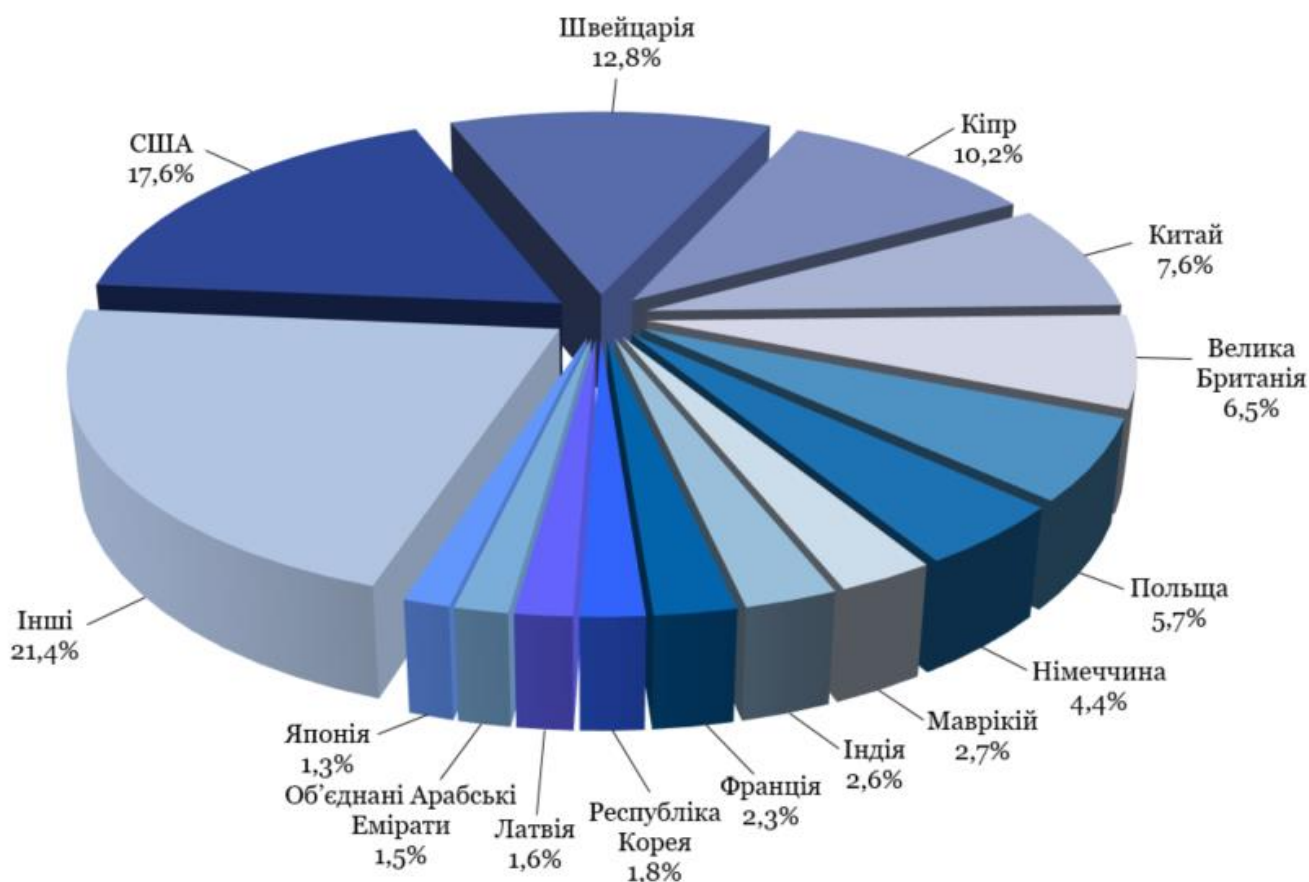


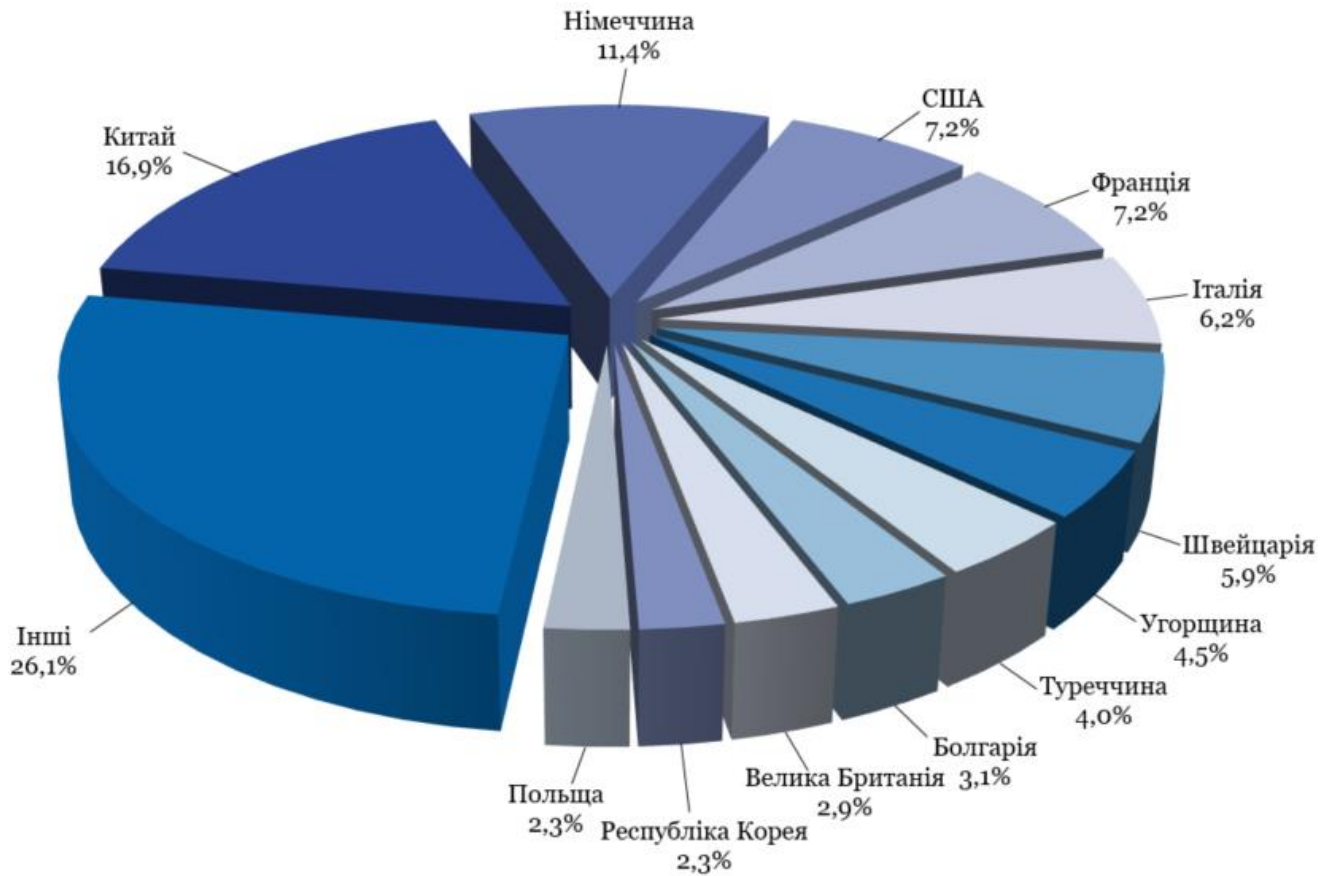
Рисунок 12. Динаміка надходження заявок на торговельні марки (за національною процедурою), поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)

Серед іноземних заявників лідерство у поданні заявок на торговельні марки за національною процедурою продовжують утримувати США, Швейцарія та Кіпр. У звітному періоді значно зросла кількість заявок зі США, Маврікію, Індії та Іспанії, порівняно з минулими роками (рис. 13, додаток 11).



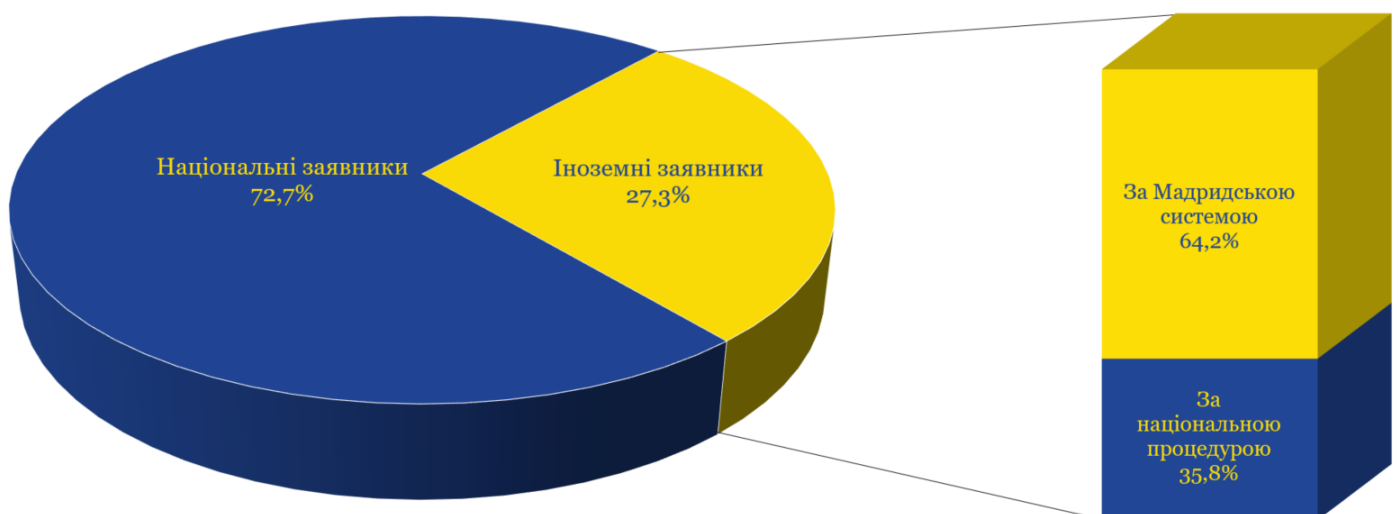
**Рисунок 13. Розподіл заявок на торговельні марки (за національною процедурою) за країнами походження, поданих за 9 місяців 2024 року**

Упродовж 9 місяців 2024 року на міжнародну реєстрацію за Мадридською системою найбільше заявок надходило з: Китаю (650 заявок), Німеччини (438 заявок), США та Франції (по 278 заявок), Італії (239 заявок), Швейцарії (229 заявок), Угорщини (176 заявок), Туреччини (154 заявки), Болгарії (119 заявок), Великої Британії (112 заявок), Республіки Корея (89 заявок) та Польщі (87 заявок) (рис. 14).



**Рисунок 14. Розподіл заявок на торговельні марки (поданих за Мадридською системою) за країнами походження за 9 місяців 2024 року**

Серед загальної кількості заявок на торговельні марки частка заявок від національних заявників (72,7%) продовжує переважати частку заявок від іноземних заявників, яка складає 27,3%. Протягом 9 місяців 2024 року від іноземних заявників надійшло: за національною процедурою – 35,8% заявок, та 64,2% – за Мадридською системою (рис. 15).



**Рисунок 15. Співвідношення кількості заявок на торговельні марки від національних та іноземних заявників, поданих за 9 місяців 2024 року**



Показник кількості зареєстрованих торговельних марок за національною процедурою за 9 місяців 2024 року становить 11180, що на 5,7% більше показника за аналогічний період минулого року. Кількість зареєстрованих торговельних марок збільшилась як на ім'я національних заявників (↑4,9%), так і на ім'я іноземних заявників (↑9,7%) (табл. 11, рис. 16).

**Таблиця 11. Реєстрація торговельних марок (за національною процедурою) у 2020-2024 роках (9 місяців)**

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>14101</b>	<b>16980</b>	<b>14521</b>	<b>10582</b>	<b>11180</b>	<b>105,7%</b>
на ім'я національних заявників	12066	14774	11819	8860	9291	104,9%
на ім'я іноземних заявників	2035	2206	2702	1722	1889	109,7%



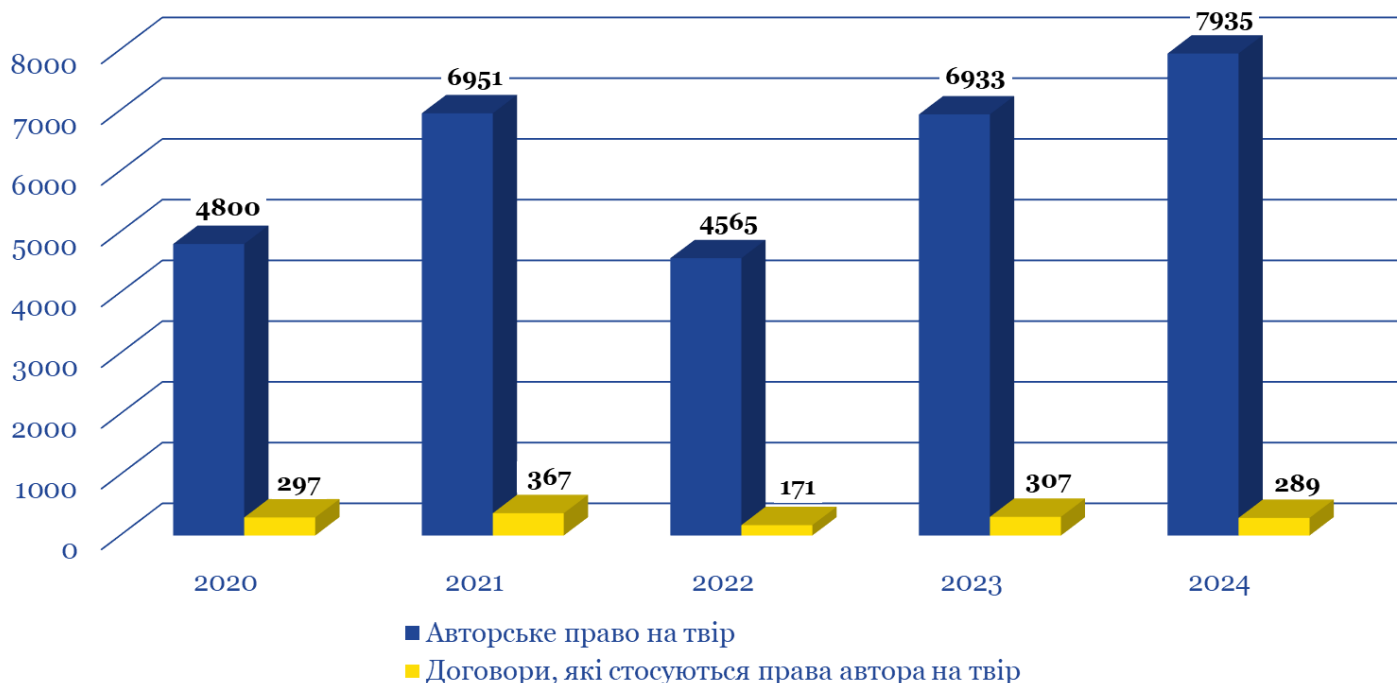
**Рисунок 16. Динаміка реєстрації торговельних марок (за національною процедурою) у 2020-2024 роках (9 місяців)**

## 6. Авторське право

Підбиваючи підсумки 9 місяців 2024 року, зазначимо, що дещо зменшилась кількість заявок на договори, які стосуються права автора на твір, – 289 (↓5,9%), проте кількість поданих заявок на реєстрацію авторського права на твір зросла та становить 7935 (↑14,5%) (табл. 12, рис. 17).

**Таблиця 12. Надходження заявок на реєстрацію авторського права та договорів, які стосуються права автора на твір, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
Авторське право на твір	4800	6951	4565	6933	7935	114,5%
Договори, які стосуються права автора на твір	297	367	171	307	289	94,1%



**Рисунок 17. Динаміка надходження заявок на реєстрацію авторського права та договорів, які стосуються права автора на твір, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)**

У звітному періоді, порівняно з показниками за 9 місяців 2023 року, відбулося зростання кількості реєстрацій авторського права на твір – 7680 (↑33,1%), та реєстрацій договорів, які стосуються права автора на твір, – 299 (↑20,6%) (табл. 13, рис. 18).

Загалом у сфері авторського права спостерігаються позитивні тенденції, що може свідчити не тільки про підвищення креативної активності, а й про розвиток цифрових платформ і сервісів, де також важливо захищати права авторів від неправомірного використання.

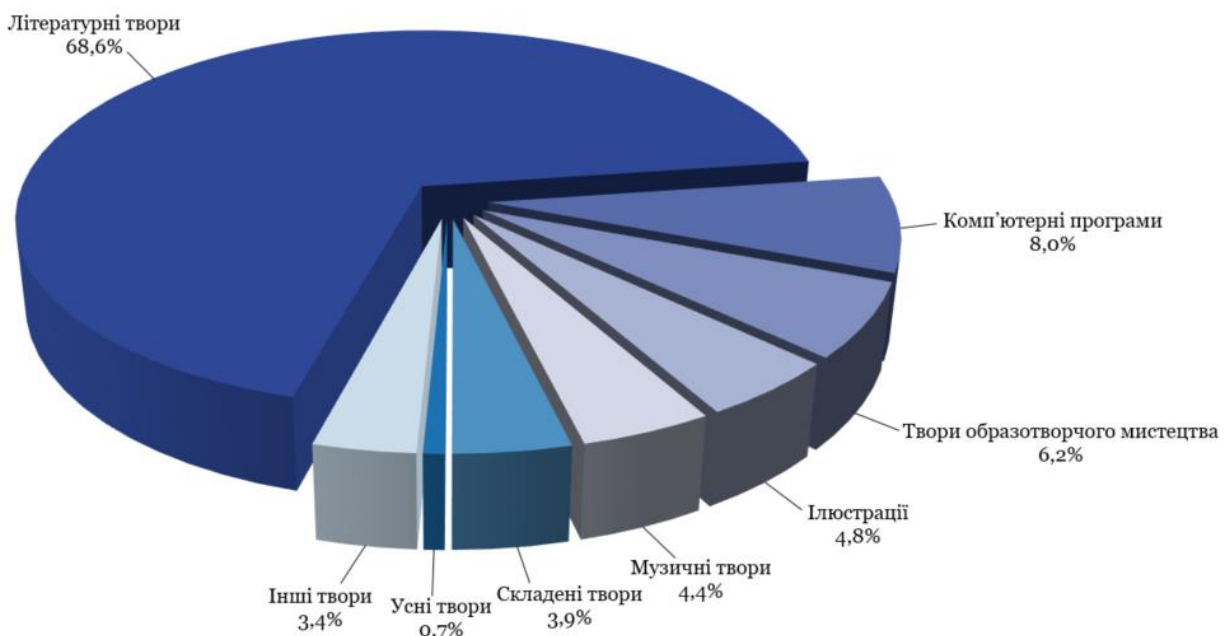
**Таблиця 13. Реєстрація авторського права та договорів, які стосуються права автора на твір, у 2020-2024 роках (9 місяців)**

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
Авторське право на твір	4897	6793	4313	5770	7680	133,1%
Договори, які стосуються права автора на твір	300	337	136	248	299	120,6%



**Рисунок 18. Динаміка реєстрації авторського права та договорів, які стосуються права автора на твір, у 2020-2024 роках (9 місяців)**

Упродовж 9 місяців 2024 року серед об'єктів авторського права на твір найбільше було зареєстровано літературних творів – їх частка становить 68,6% від загальної кількості. За літературними творами слідує: комп'ютерні програми – 8,0%, твори образотворчого мистецтва – 6,2%, ілюстрації – 4,8%, музичні твори – 4,4%, складені твори – 3,9%, усні твори – 0,7% (рис. 19).



**Рисунок 19. Розподіл державних реєстрацій авторського права на твір за об'єктами за 9 місяців 2024 року**

## II. Аналіз винахідницької активності національних заявників

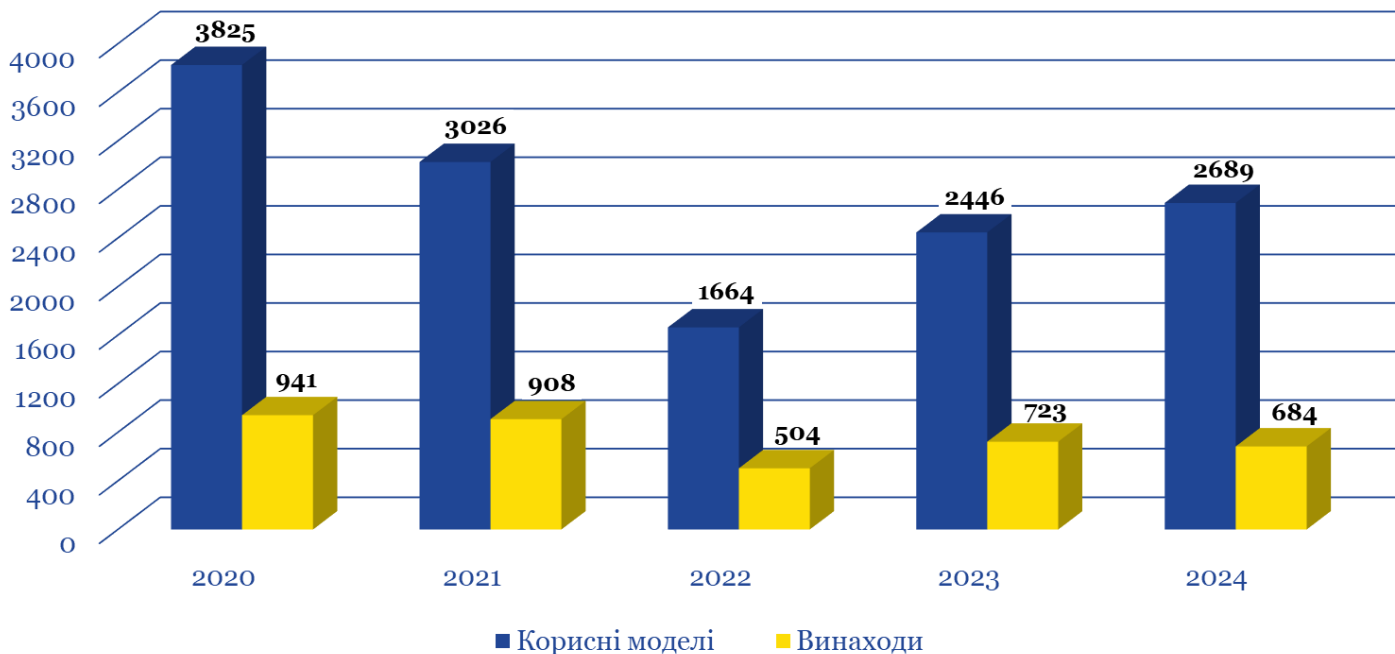
### 1. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі

Інновації – основний рушій економічного зростання. Інноваційний потенціал країни, її конкурентоспроможність та економічне зростання залежать від винахідницької активності національних заявників. Найкращий спосіб забезпечити економічний прогрес – це надати інноваторам ресурси та можливості.

У складні часи російської агресії перед українськими винахідниками постає ще один виклик – отримання правової охорони на інноваційні рішення, що допомагають на полі бою. Це може бути важливим чинником економічного розвитку в довгостроковій перспективі, адже нові військові технології викликають зацікавленість в усіх розвинених країнах. Попри кадровий голод та виклики воєнного часу, у сфері інтелектуальної власності показники винахідницької активності національних заявників за підсумками 9 місяців 2024 року зросли (табл. 14, рис. 20) – загальна кількість поданих заявок на винаходи та корисні моделі збільшилась на 6,4%. Всього надійшло 3373 заявки на винаходи та корисні моделі, з яких значна частина – 1794 заявки на корисні моделі – від юридичних осіб.

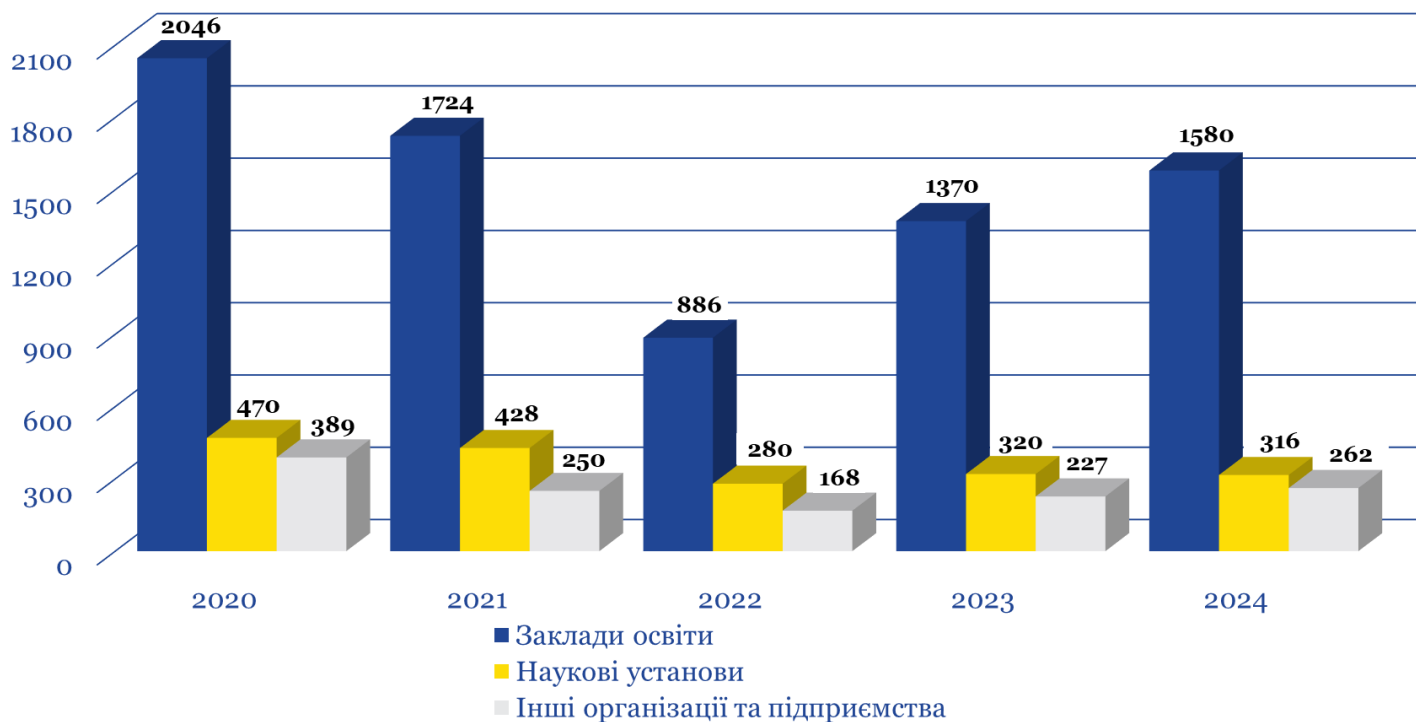
Таблиця 14. Надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2024 до 2023
<b>Усього надійшло</b>	<b>4766</b>	<b>3934</b>	<b>2168</b>	<b>3169</b>	<b>3373</b>	<b>106,4%</b>
Винаходи, у т. ч.	941	908	504	723	684	94,6%
від юридичних осіб	511	492	299	392	364	92,9%
від фізичних осіб	430	416	205	331	320	96,7%
Корисні моделі, у т. ч.	3825	3026	1664	2446	2689	109,9%
від юридичних осіб	2394	1910	1035	1525	1794	117,6%
від фізичних осіб	1431	1116	629	921	895	97,2%



**Рисунок 20.** Динаміка надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)

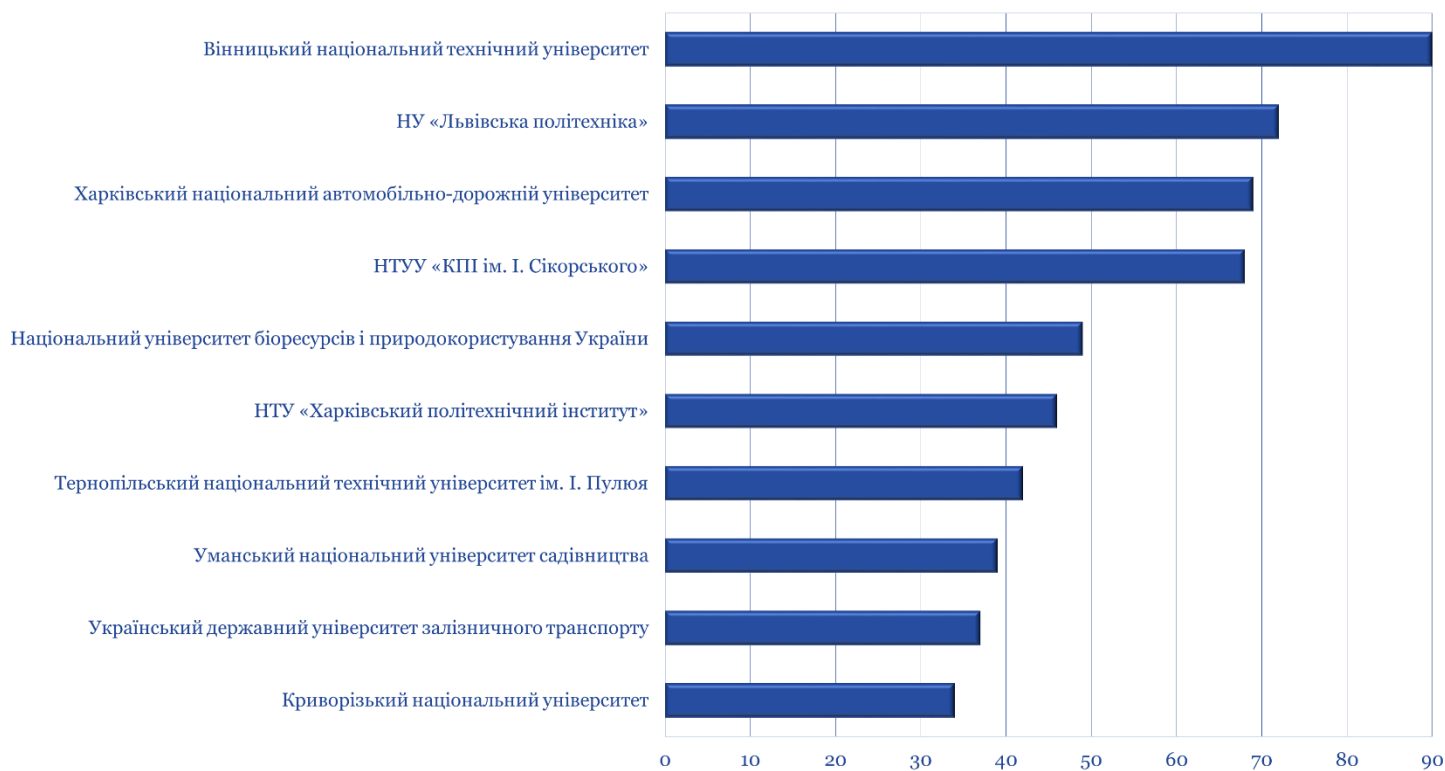
Порівняно з аналогічним періодом минулого року, серед національних заявників-юридичних осіб, за кількістю поданих заявок, переважають заклади освіти – 1580 заявок ( $\nearrow$  15,3%), що становить 73,2%. Кількість заявок, поданих науковими установами, залишається майже на такому ж рівні – 316 заявок ( $\searrow$  1,3%), а їх частка у звітному році становить 14,6%. Частка заявок від організацій з інших галузей становить 12,2% (рис. 21, додаток 3).



**Рисунок 21.** Динаміка надходження заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)

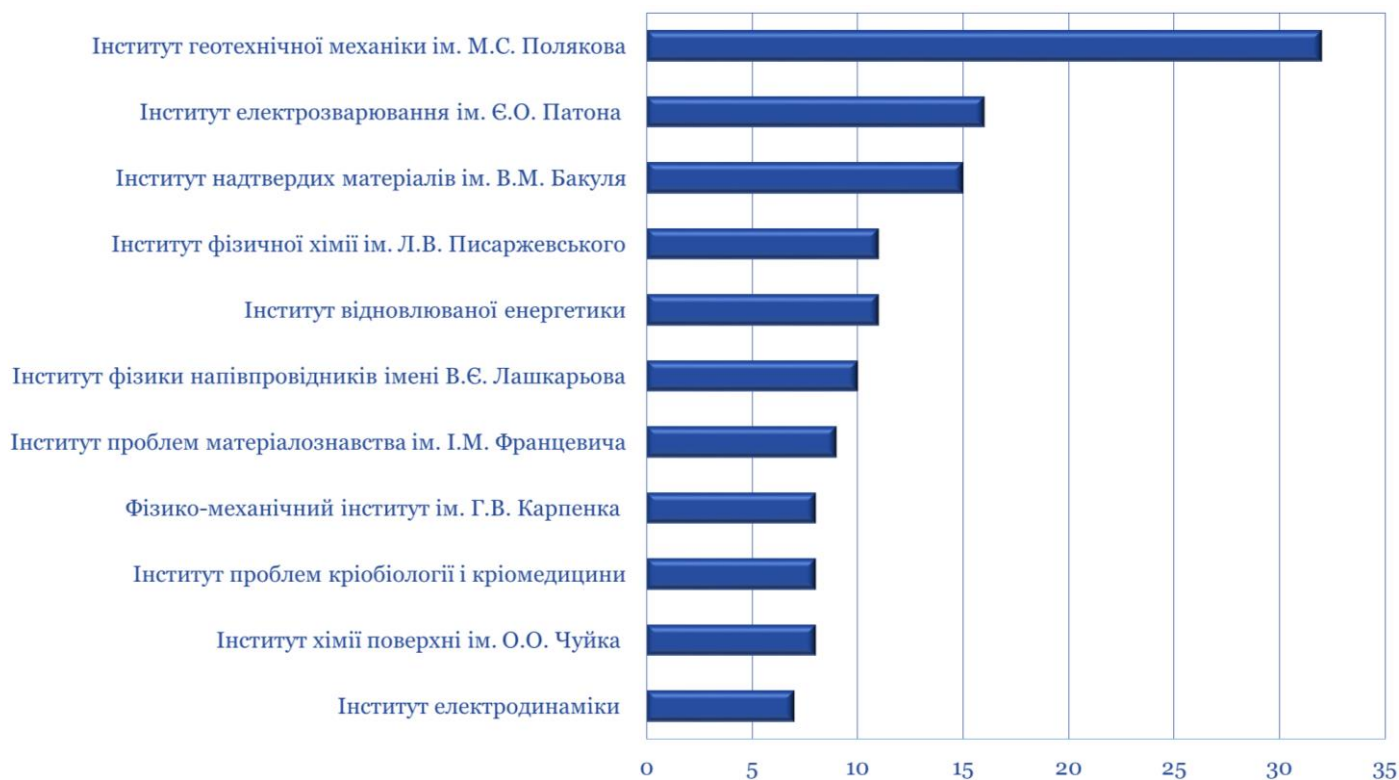
За підсумками 9 місяців 2024 року серед органів державного управління найактивнішими в поданні заявок на винаходи та корисні моделі були організації, підпорядковані Міністерству освіти і науки України (МОН України) – 1294 заявки (↗ 20,8%), Національній академії наук України (НАН України) – 228 заявок (↗ 10,7%), Міністерству охорони здоров'я України (МОЗ України) – 137 заявок (↘ 1,4%), Міністерству оборони України (МО України) – 77 заявок (↘ 1,3%) (додаток 4).

За кількістю поданих заявок на винаходи та корисні моделі найактивнішими вищими навчальними закладами, що підпорядковані МОН України, були (рис. 22):



**Рисунок 22. Вищі навчальні заклади, підпорядковані Міністерству освіти і науки України, з найвищою винахідницькою активністю за 9 місяців 2024 року**

Серед установ НАН України найвищу винахідницьку активність у звітному періоді мали (рис. 23):



**Рисунок 23. Установи Національної академії наук України з найвищою винахідницькою активністю за 9 місяців 2024 року**

Перелік навчальних закладів освіти та наукових установ, найактивніших у поданні заявок на винаходи та корисні моделі, наведено у додатках 5, 6.

У регіональному розподілі\* (рис. 24, додатки 7 та 8) найбільшу кількість заявок на винаходи та корисні моделі подано від заявників з м. Київ – 855 (25,3% від загальної кількості заявок, поданих національними заявниками).

Інші регіони розподілились за областями наступним чином:

- Харківська – 549 заявок (16,3%);
- Дніпропетровська – 314 заявок (9,3%);
- Львівська – 204 заявки (6,0%);
- Вінницька – 158 заявок (4,7%);
- Одеська – 151 заявка (4,5%);
- Київська – 129 заявок (3,8%);
- Полтавська – 121 заявка (3,6%);
- Тернопільська – 104 заявки (3,1%);
- Донецька – 93 заявки (2,8%).

\* Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі за регіонами також представлено у вигляді Регіональних інтерактивних мап, які можна переглянути за наступним посиланням: <https://nipo.gov.ua/statystyka-zvity/>

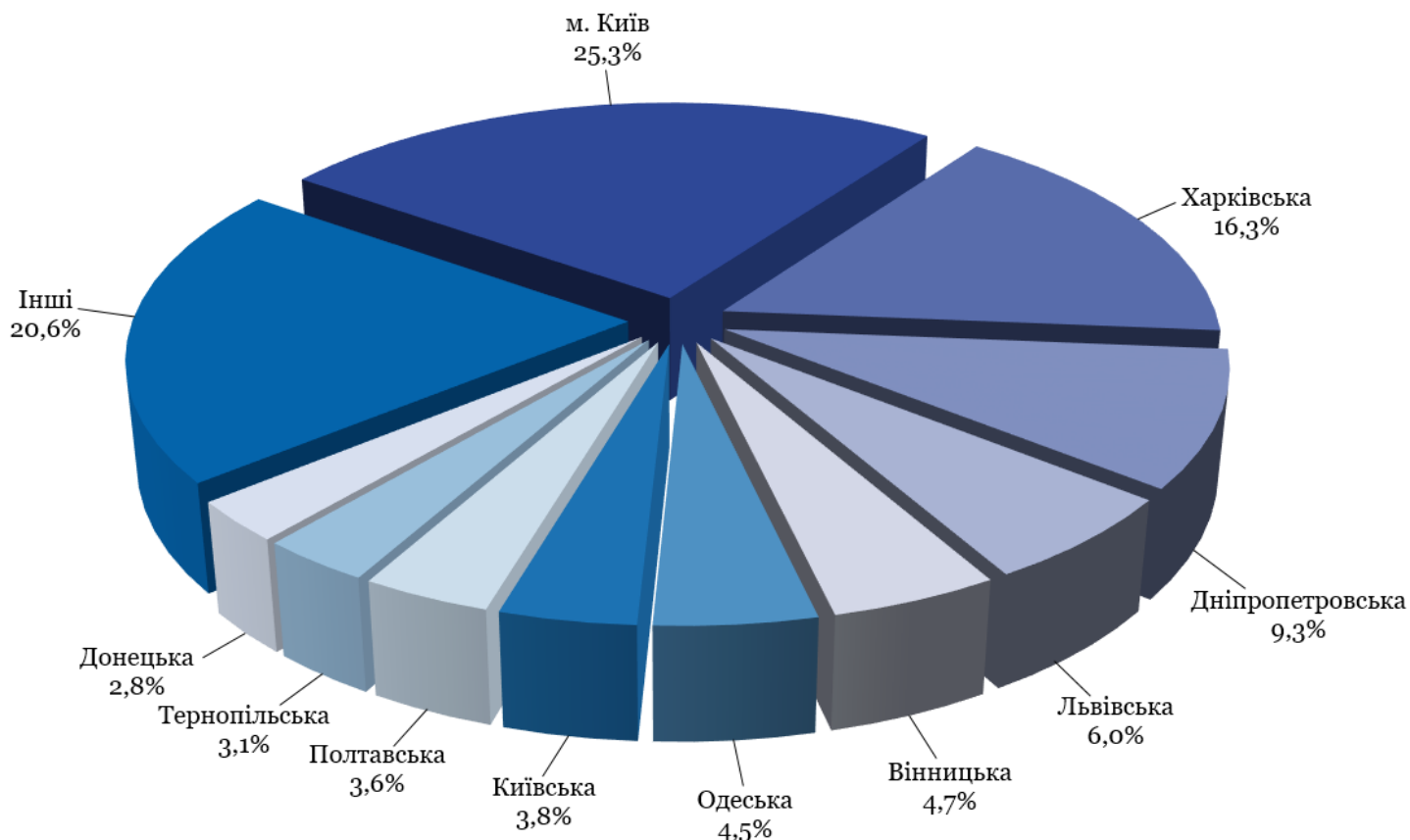


Рисунок 24. Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами (9 місяців 2024 року)

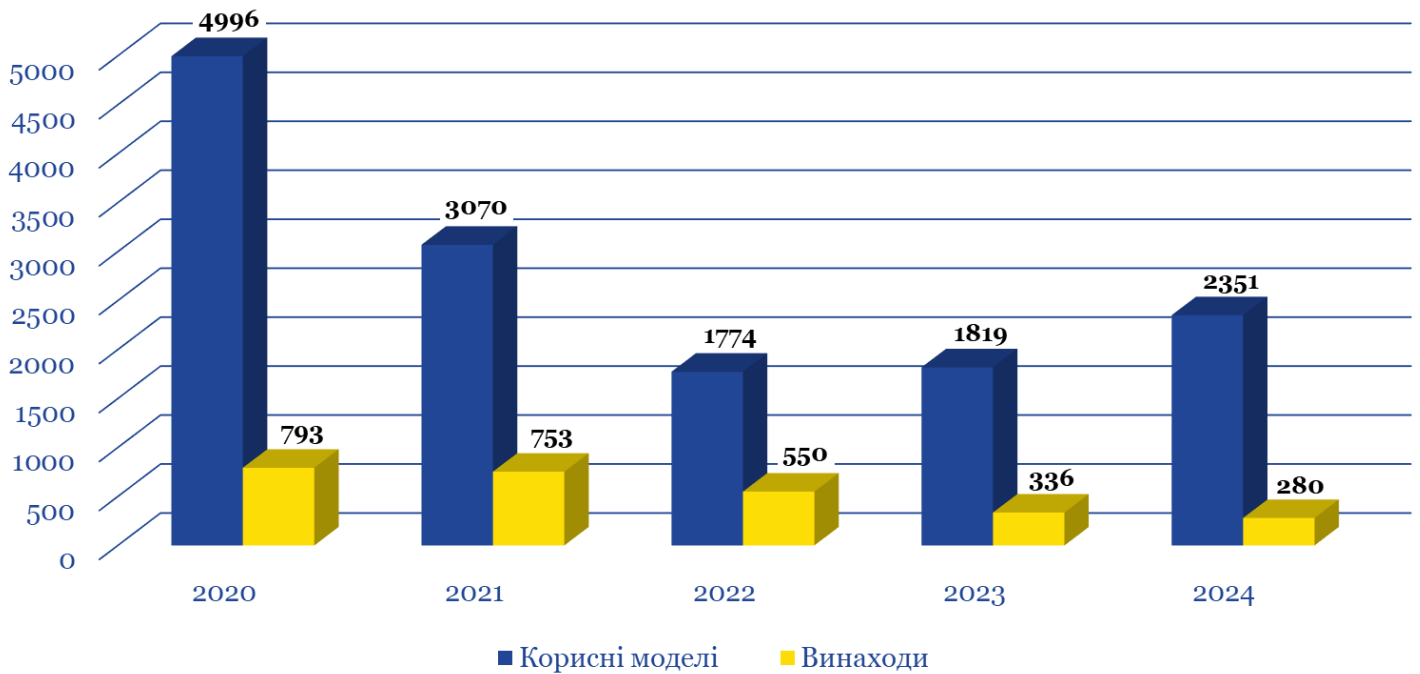
## 2. Реєстрація винаходів і корисних моделей

За підсумком 9 місяців 2024 року загальна кількість реєстрацій винаходів та корисних моделей збільшилась – 2631 (↑ 22,1%), в основному, за рахунок зареєстрованих корисних моделей – 2351 (↑ 29,2%), з яких 1551 (↑ 19,6%) – на ім'я юридичних осіб, та 800 (↑ 53,3%) – на ім'я фізичних осіб (табл. 15, рис. 25).

Таблиця 15. Реєстрація винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників у 2020-2024 роках (9 місяців)

	2020	2021	2022	2023	2024	2024 до 2023
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>5789</b>	<b>3823</b>	<b>2324</b>	<b>2155</b>	<b>2631</b>	<b>122,1%</b>
Винаходи, в т. ч.	793	753	550	336	280	83,3%
на ім'я юридичних осіб	529	506	335	231	226	97,8%
на ім'я фізичних осіб	264	247	215	105	54	51,4%
Корисні моделі, в т. ч.	4996	3070	1774	1819	2351	129,2%
на ім'я юридичних осіб	3237	1950	1072	1297	1551	119,6%
на ім'я фізичних осіб	1759	1120	702	522	800	153,3%





**Рисунок 25. Динаміка реєстрації винаходів та корисних моделей на ім'я національних заявників у 2020-2024 роках (9 місяців)**

Розподіл реєстрацій на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами\* України у 2020-2024 роках (9 місяців) наведено у додатку 9. У додатку 10 представлено розподіл реєстрацій на винаходи та корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності у 2020-2024 роках (9 місяців).

\* Розподіл реєстрацій винаходів та корисних моделей за регіонами також представлено у вигляді Регіональних інтерактивних мап, які можна переглянути за наступним посиланням: <https://nipo.gov.ua/statystyka-zvity/>

### III. Аналіз активності бізнесу

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

«Бренд для компанії - це як репутація для людини. Ви заробляєте репутацію, намагаючись робити складні речі добре» – саме так висловився засновник технологічного гіганту Amazon Джефф Безос. Торговельна марка має важливе значення для підприємств будь-якого розміру, забезпечує ідентичність та допомагає побудувати впливовий бренд на ринку. Крім цього, успішні бренди не тільки формують лояльність та довіру у споживачів, а й мають здатність залучати та утримувати співробітників. Торговельна марка також є ключовим елементом для просування брендів на глобальному рівні.

Серед національних компаній з найбільшою кількістю заявок (рис. 26), поданих на торговельні марки у звітному періоді, слід відзначити:

ТОВ «Фарміс ЛТД» (м. Харків);

ТОВ «ГГБЕТ» (м. Київ);

ПрАТ «Оболонь» (м. Київ);

ТОВ «Вигідна покупка» (Полтавська обл.);

ТОВ «Букмекерська компанія "ФАВБЕТ"» (м. Київ);

АТ «Фармак» (м. Київ);

ТОВ «АЛАРТЕ» (Дніпропетровська обл.);

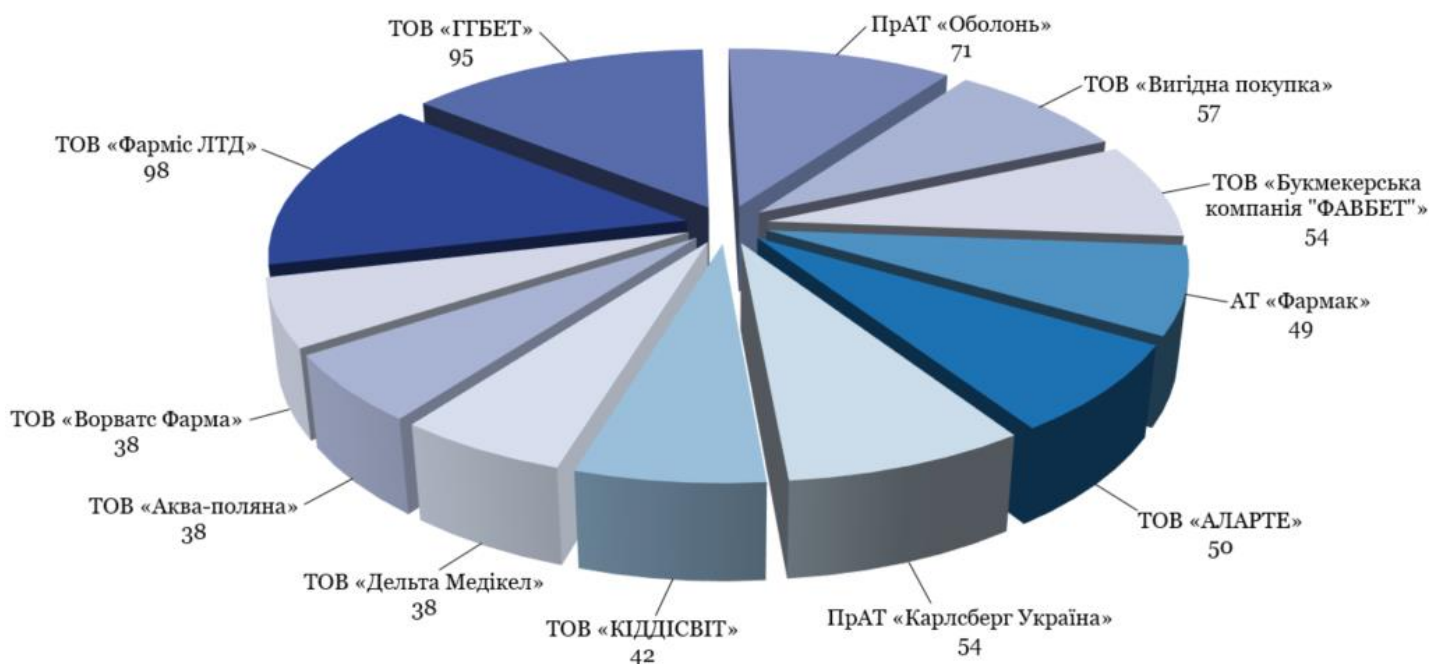
ПрАТ «Карлсберг Україна» (Запорізька обл.);

ТОВ «КІДДІСВІТ» (Дніпропетровська обл.).

ТОВ «Дельта Медікел» (Київська обл.);

ТОВ «Аква-поляна» (Закарпатська обл.);

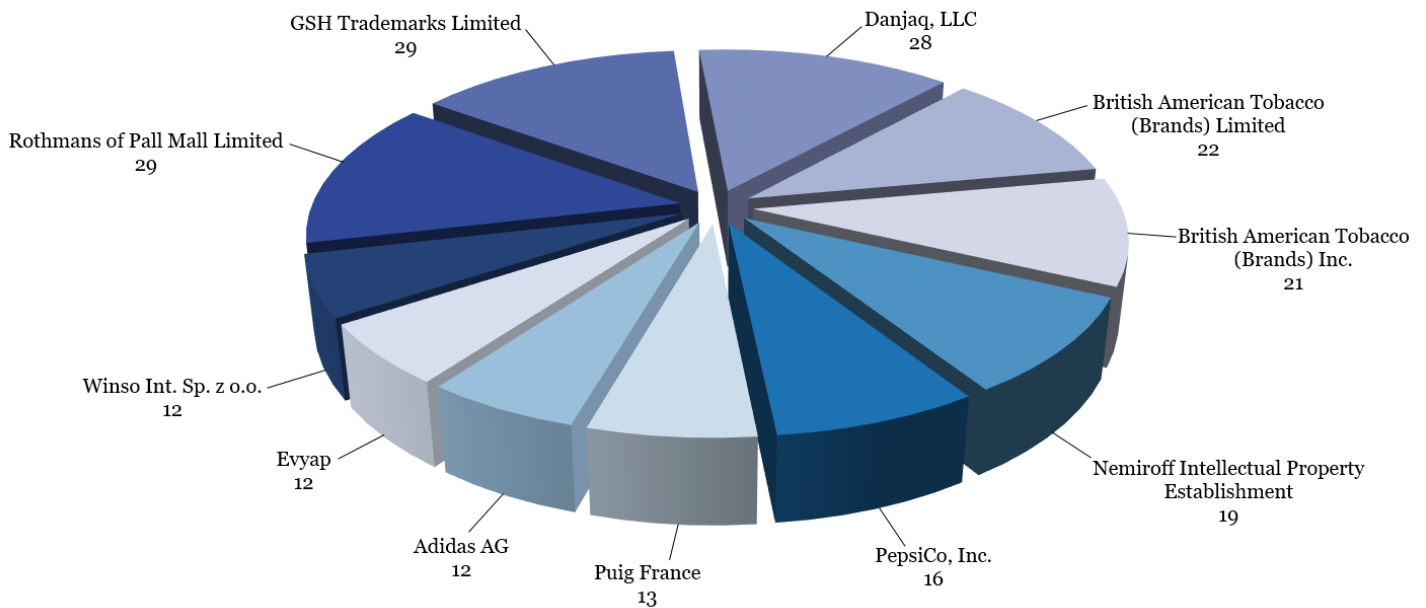
ТОВ «Ворватс Фарма» (м. Київ).



**Рисунок 26. Національні підприємства з найбільшою кількістю заявок на торговельні марки, поданих за 9 місяців 2024 року**

До іноземних компаній, які виявили найвищу активність за кількістю поданих заявок на торговельні марки за національною процедурою протягом 9 місяців 2024 року, належать (рис. 27):

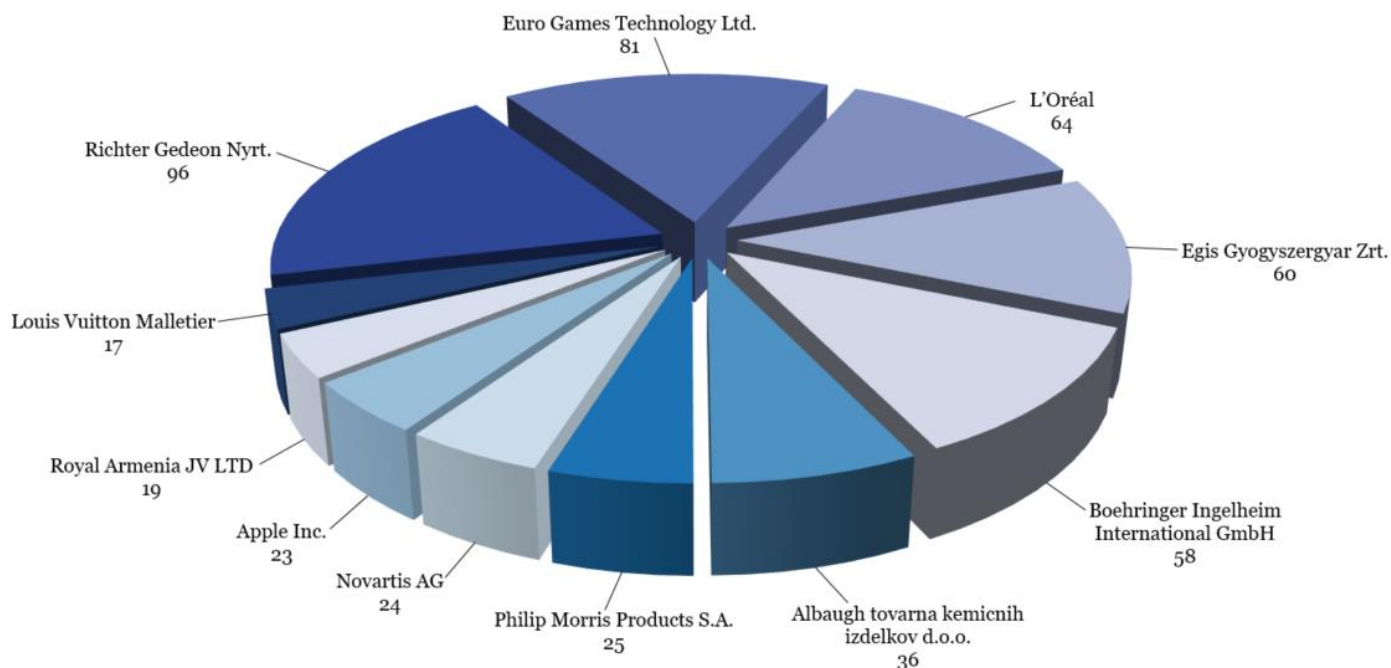
- Rothmans of Pall Mall Limited (Швейцарія);
- GSH Trademarks Limited (Кіпр);
- Danjaq, LLC (США);
- British American Tobacco (Brands) Limited (Велика Британія);
- British American Tobacco (Brands) Inc. (США);
- Nemiroff Intellectual Property Establishment (Ліхтенштейн);
- PepsiCo, Inc. (США);
- Puig France (Франція);
- Adidas AG (Німеччина);
- Евуар (Туреччина);
- Winso Int. Sp. z o.o. (Польща).



**Рисунок 27. Іноземні компанії з найбільшою кількістю заявок на торговельні марки (поданих за національною процедурою) за 9 місяців 2024 року**

Протягом поточного періоду за Мадридською системою найбільшу кількість заявок було подано від таких іноземних компаній (рис. 28):

- Richter Gedeon Nyrt. (Угорщина);
- Euro Games Technology Ltd. (Болгарія);
- L'Oréal (Франція);
- Egis Gyogyszergyar Zrt. (Угорщина);
- Boehringer Ingelheim International GmbH (Німеччина);
- Albaugh tovarna kemicnih izdelkov d.o.o. (Словенія);
- Philip Morris Products S.A. (США);
- Novartis AG (Швейцарія);
- Apple Inc. (США);
- Royal Armenia JV LTD (Вірменія);
- Louis Vuitton Malletier (Франція).



**Рисунок 28. Іноземні компанії з найбільшою кількістю заявок на торговельні марки (поданих за Мадридською системою) за 9 місяців 2024 року**

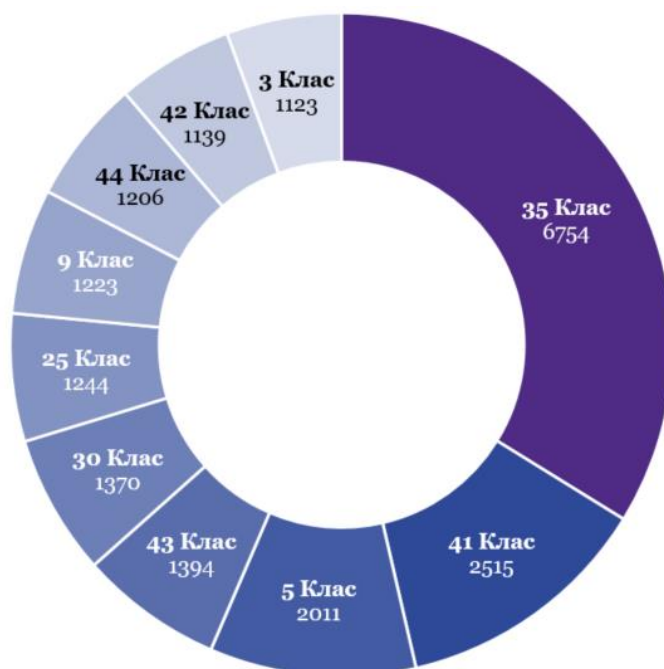
## 2. Бізнес-пріоритети у сфері товарів і послуг

Найбільшу кількість заявок на торговельні марки за національною процедурою за 9 місяців 2024 року було подано за 35-м класом (6754 заявки) 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. 16, рис. 29).

**Таблиця 16. Перелік класів МКТП з найбільшою кількістю надходжень заявок на торговельні марки (за національною процедурою) за 9 місяців 2024 року<sup>2</sup>**

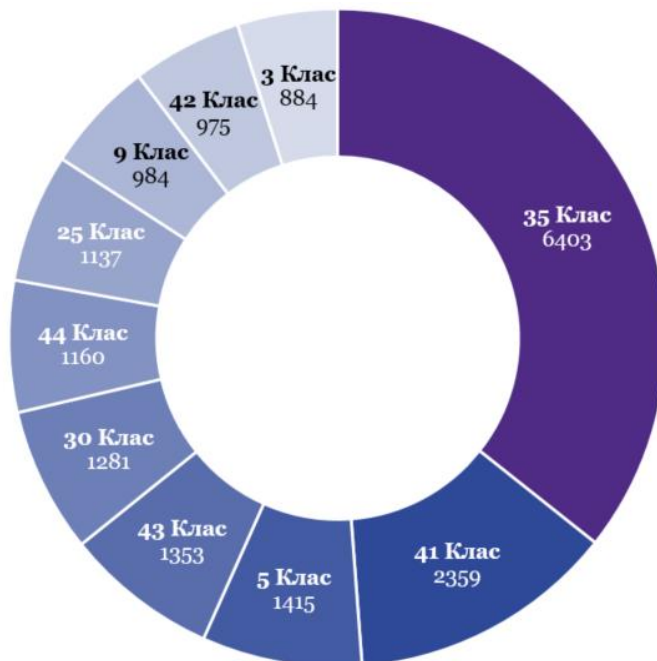
Клас МКТП	Назва класу	Кількість	Національні заявники	Іноземні заявники
35	Рекламування; керування підприємницькою діяльністю, організування та адміністрування у сфері підприємницької діяльності; офісні роботи	6754	6403	351
41	Освіта; забезпечування навчання; розважальні послуги; влаштування спортивних і культурних заходів	2515	2359	156
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...	2011	1415	596
43	Послуги із забезпечування їжею та напоями; забезпечування тимчасовим житлом	1394	1353	41
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...	1370	1281	89
25	Одяг, взуття, наголовні убори	1244	1137	107

Клас МКТП	Назва класу	Кількість	Національні заявники	Іноземні заявники
9	Наукові, дослідницькі, морські, геодезичні, фотографічні, кінематографічні, аудіовізуальні, оптичні, зважувальні, вимірювальні, сигнальні, детектувальні, аналізувальні, оглядові, рятувальні і навчальні апарати та інструменти...	1223	984	239
44	Медичні послуги; ветеринарні послуги; гігієнічне та косметичне обслуговування людей або тварин; послуги в сільському господарстві, аквакультури, плідівництві та лісівництві	1206	1160	46
42	Наукові і технологічні послуги та досліджування і розробки, що їх стосуються; послуги з промислового аналізування, промислового досліджування та промислового дизайну...	1139	975	164
3	Нелікувальна косметика та нелікувальні парфумерно-косметичні препарати; нелікувальні препарати для чищення зубів...	1123	884	239



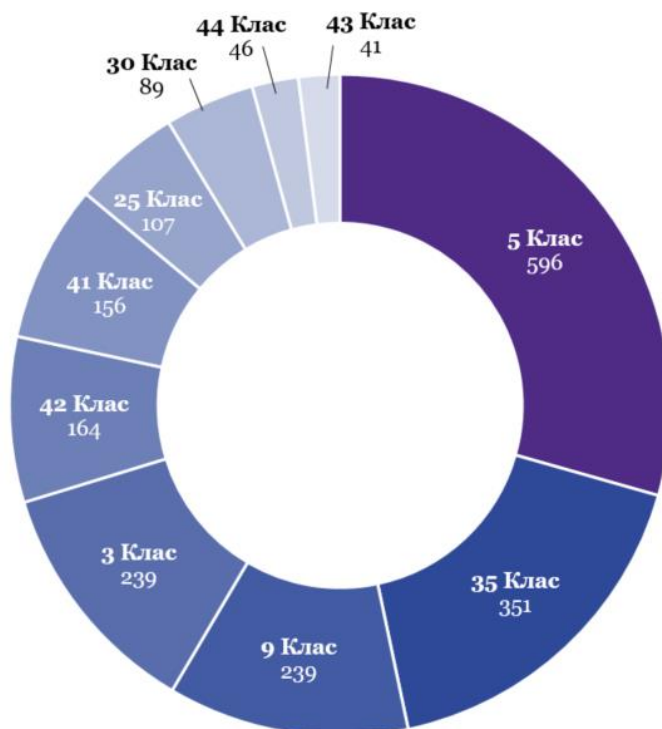
**Рисунок 29. Пріоритети розподілу заявок на торговельні марки (поданих за національною процедурою) за класами МКТП за 9 місяців 2024 року**

Переважну кількість заявок на торговельні марки за 35-м класом було подано національними заявниками – 6403 заявки (рис. 30).



**Рисунок 30. Пріоритети розподілу заявок на торговельні марки (поданих за національною процедурою) від національних заявників за класами МКТП за 9 місяців 2024 року**

Від іноземних заявників протягом 9 місяців 2024 року найбільше заявок на торговельні марки за національною процедурою (рис. 31) надійшло за 5-м класом МКТП (596 заявок), до якого входять медичні послуги, а саме: фармацевтичні, медичні та ветеринарні препарати; гігієнічні препарати на медичні потреби; дієтичні харчові продукти і речовини, призначені для медичного чи ветеринарного використання.



**Рисунок 31. Пріоритети розподілу заявок на торговельні марки (поданих за національною процедурою) від іноземних заявників за класами МКТП за 9 місяців 2024 року**

## ДОДАТКИ

Додаток 1

**Розподіл заявок на винаходи від національних заявників  
за технічними напрямками, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>
<b>Усього надійшло</b>	<b>941</b>	<b>908</b>	<b>504</b>	<b>723</b>	<b>684</b>
<i><b>Електротехніка</b></i>					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	43	42	19	35	14
Аудіо-, відеотехніка	4	4	3	4	–
Телекомунікації	12	7	–	7	5
Цифровий зв'язок	4	3	–	1	2
Основні способи зв'язку	12	8	5	7	7
Обчислювальна техніка	13	20	12	15	2
Інформаційні технології для управлінських цілей	2	2	3	3	1
Напівпровідники	5	5	3	3	–
<i><b>Прилади</b></i>					
Оптика	2	11	3	8	3
Вимірювання	70	55	42	56	25
Аналіз біологічних матеріалів	18	12	5	6	1
Контроль	19	18	12	6	10
Медична техніка	76	46	18	45	17
<i><b>Хімія</b></i>					
Органічна тонка хімія	18	22	17	11	17
Біотехнологія	8	7	8	11	1
Лікарські препарати	57	40	17	38	27
Макромолекулярна хімія	8	6	5	2	4
Харчова хімія	37	38	31	29	11
Хімічна сировина	28	35	8	14	10
Матеріали, металургія	49	60	38	62	23
Способи обробки поверхні, покривання	28	33	17	16	22
Мікроструктурні та нанотехнології	4	6	6	6	1
Хімічні технології	46	38	29	27	15
Екотехнології	19	20	8	18	11
<i><b>Машинобудування</b></i>					
Маніпулювання, транспортування тощо	26	23	10	8	5
Металорізальні верстати	35	18	20	30	15
Двигуни, насоси, турбіни	56	38	16	32	22
Ткацькі верстати та папероробні машини	2	2	3	8	4
Інші спеціальні машини	58	69	40	59	44
Термічне виробництво та прилади	24	9	10	14	9
Механічні деталі	21	27	8	9	4
Транспорт	27	46	21	25	15
<i><b>Інші галузі</b></i>					
Меблі, ігри	17	16	5	9	4
Інші споживчі товари	17	14	8	8	5
Будівництво	36	54	28	47	23
<b>Інші та некласифіковані</b>	<b>40</b>	<b>54</b>	<b>26</b>	<b>44</b>	<b>305</b>



**Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників  
за технічними напрямами, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>1335</b>	<b>1520</b>	<b>1430</b>	<b>1357</b>	<b>1236</b>
<i><b>Електротехніка</b></i>					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	20	23	31	33	22
Аудіо-, відеотехніка	8	19	18	1	4
Телекомунікації	3	4	3	2	7
Цифровий зв'язок	10	8	10	2	4
Основні способи зв'язку	3	1	–	–	2
Обчислювальна техніка	19	15	18	14	10
Інформаційні технології для управлінських цілей	8	13	6	7	4
Напівпровідники	–	–	–	1	1
<i><b>Прилади</b></i>					
Оптика	1	1	1	1	1
Вимірювання	12	23	14	19	20
Аналіз біологічних матеріалів	9	13	7	14	5
Контроль	6	11	6	6	5
Медична техніка	35	25	23	24	22
<i><b>Хімія</b></i>					
Органічна тонка хімія	131	134	141	117	96
Біотехнологія	112	152	161	120	121
Лікарські препарати	289	341	297	247	198
Макромолекулярна хімія	21	13	11	8	5
Харчова хімія	47	35	46	35	32
Хімічна сировина	97	125	100	109	109
Матеріали, металургія	60	53	64	63	55
Способи обробки поверхні, покривання	31	21	22	17	23
Мікроструктурні та нанотехнології	–	1	1	–	–
Хімічні технології	39	30	31	31	22
Екотехнології	9	14	7	11	9
<i><b>Машинобудування</b></i>					
Маніпулювання, транспортування тощо	17	26	18	31	23
Металорізальні верстати	18	20	18	11	13
Двигуни, насоси, турбіни	21	21	21	23	12
Ткацькі верстати та папероробні машини	6	13	14	12	10
Інші спеціальні машини	71	73	70	79	65
Термічне виробництво та прилади	15	17	14	14	8
Механічні деталі	23	15	18	12	9
Транспорт	36	20	17	30	24
<i><b>Інші галузі</b></i>					
Меблі, ігри	14	18	8	17	8
Інші споживчі товари	100	162	170	196	163
Будівництво	34	54	37	46	27
<b>Інші та некласифіковані</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>97</b>

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>2905</b>	<b>2402</b>	<b>1334</b>	<b>1917</b>	<b>2158</b>
<b>Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Добувна промисловість і розроблення кар'єрів</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>1</b>
<b>Переробна промисловість, у т. ч.</b>	<b>168</b>	<b>108</b>	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>51</b>
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	11	7	1	4	1
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	1	–	4	3
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	4	2	2	–	3
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	2	4	3	–	1
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	1	5	4	1	1
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	15	9	9	7	2
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	17	7	6	1	10
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	7	6	3	3	5
Виробництво електричного устаткування	19	5	7	2	1
Виробництво машин і устаткування, не віднесені до інших угруповань	55	40	9	15	14
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	32	17	17	5	9
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	5	5	2	6	1
<b>Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Водопостачання; каналізація, поводження з відходами</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>–</b>
<b>Будівництво</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>–</b>
<b>Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>15</b>
<b>Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
<b>Інформація та телекомунікації</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>–</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
<b>Фінансова та страхова діяльність</b>	<b>–</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Операції з нерухомим майном</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>–</b>
<b>Професійна, наукова і технічна діяльність, у т. ч.</b>	<b>518</b>	<b>466</b>	<b>288</b>	<b>329</b>	<b>325</b>
Наукові дослідження та розробки	470	428	280	320	316
<b>Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>4</b>	<b>–</b>
<b>Освіта</b>	<b>2046</b>	<b>1724</b>	<b>886</b>	<b>1370</b>	<b>1580</b>
<b>Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги</b>	<b>80</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
<b>Інші види діяльності</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>55</b>	<b>113</b>	<b>179</b>

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за органами державного управління, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>2590</b>	<b>2168</b>	<b>1186</b>	<b>1688</b>	<b>1889</b>
Міністерство освіти і науки України	1338	1277	750	1071	1294
Національна академія наук України	234	263	177	206	228
Міністерство охорони здоров'я України	644	350	47	139	137
Міністерство оборони України	25	30	44	78	77
Національна академія аграрних наук України	92	92	50	55	48
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	33	51	34	50	37
Міністерство внутрішніх справ України	8	10	7	11	17
Кабінет Міністрів України	12	18	7	10	15
Національна академія медичних наук України	123	37	21	16	13
Державний концерн «Укроборонпром»	6	6	18	13	11
<b>Інші органи державного управління</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>12</b>

**Заклади освіти України з найвищою винахідницькою активністю  
за заявками на винаходи і корисні моделі, поданими у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>2046</b>	<b>1724</b>	<b>886</b>	<b>1370</b>	<b>1580</b>
Вінницький національний технічний університет	46	63	22	123	90
Національний університет «Львівська політехніка»	44	45	57	63	72
Харківський національний автомобільно-дорожній університет	28	17	8	58	69
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	28	25	36	64	68
Харківський національний університет повітряних сил імені Івана Кожедуба	12	18	30	61	56
Національний університет біоресурсів і природокористування України	46	52	34	23	49
Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	39	45	13	22	46
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя	45	11	18	48	42
Уманський національний університет садівництва	12	32	32	16	39
Український державний університет залізничного транспорту	13	26	2	15	37
Криворізький національний університет	19	25	35	50	34
Державний вищий навчальний заклад «Ужгородський національний університет»	51	41	24	22	32
Національний університет харчових технологій	40	26	22	32	32
Національний університет водного господарства та природокористування	16	16	23	18	32
Державний вищий навчальний заклад «Донецький національний технічний університет»	17	12	2	13	30
Національний університет цивільного захисту України	28	42	30	41	29
Вінницький національний медичний університет імені Миколи Пирогова	105	7	3	55	29
Дніпровський державний аграрно-економічний університет	15	27	21	1	26
Полтавський державний аграрний університет	14	31	19	13	25
Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького	24	3	6	9	24
Київський національний університет імені Тараса Шевченка	17	23	12	11	24
Національний університет «Одеська морська академія»	16	21	7	15	23
Одеський національний технологічний університет	35	24	10	17	22
Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова	8	19	–	3	22
Луцький національний технічний університет	8	26	15	33	22
Національний авіаційний університет	34	19	3	6	21
Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля	26	46	22	24	20
Центральноукраїнський національний технічний університет	21	21	16	25	20
Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»	1	9	11	21	19
Полтавський державний медичний університет	–	2	2	16	18
Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара	15	16	15	16	18
Сумський державний університет	33	20	5	9	18
Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	12	21	23	15	18
<b>Інші вищі навчальні заклади</b>	<b>1178</b>	<b>893</b>	<b>308</b>	<b>412</b>	<b>454</b>

**Наукові установи України з найвищою винахідницькою активністю  
за заявками на винаходи і корисні моделі, поданими в 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>470</b>	<b>428</b>	<b>280</b>	<b>320</b>	<b>316</b>
Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України	16	39	12	19	32
Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України	10	11	9	3	16
Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України	15	12	13	10	15
Інститут відновлюваної енергетики НАН України	5	6	1	4	11
Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського НАН України	6	9	11	6	11
Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова НАН України	7	11	14	7	10
Інститут проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича НАН України	8	6	–	7	9
Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАН України	5	9	1	4	8
Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України	7	6	2	2	8
Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України	4	6	2	1	8
Інститут електродинаміки НАН України	10	10	3	7	7
ДП «Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро "Прогрес" ім. академіка О. Г. Івченка»	2	–	1	2	6
Інститут фізико-органічної хімії і вуглехімії ім. Л. М. Литвиненка НАН України	–	2	2	2	6
Інститут технічної теплофізики НАН України	7	16	7	24	6
ДУ «Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка НАМН України»	5	2	3	5	5
Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	16	7	1	4	5
Інститут теплоенергетичних технологій НАН України	–	1	–	–	4
Інститут молекулярної біології і генетики НАН України	4	4	1	2	4
ДУ «Інститут фармакології та токсикології НАМН України»	–	6	4	–	4
Національний науковий центр «Інститут землеробства НААН України»	–	1	1	3	4
Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я. Усикова НАН України	–	–	–	4	4
Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України	1	1	2	3	4
Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України	5	–	–	5	4
Інститут свинарства і агропромислового виробництва НААН України	4	4	7	3	4
<b>Інші наукові установи (організації)</b>	<b>333</b>	<b>259</b>	<b>183</b>	<b>193</b>	<b>121</b>

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі  
від національних заявників за регіонами, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	Корисні моделі					Винаходи				
	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>
<b>Усього надійшло</b>	<b>3825</b>	<b>3026</b>	<b>1664</b>	<b>2446</b>	<b>2689</b>	<b>941</b>	<b>908</b>	<b>504</b>	<b>723</b>	<b>684</b>
Автономна Республіка Крим	5	–	–	–	–	1	1	–	–	–
Вінницька	166	102	46	219	146	31	21	12	25	12
Волинська	48	46	24	60	43	1	6	5	3	4
Дніпропетровська	317	297	169	217	240	89	101	70	56	74
Донецька	92	60	11	68	77	23	18	3	14	16
Житомирська	47	23	14	13	17	13	9	9	6	6
Закарпатська	53	31	18	27	50	30	21	12	17	41
Запорізька	243	100	24	43	48	27	32	17	21	22
Івано-Франківська	65	53	34	34	39	25	24	14	11	12
Київська	77	72	54	89	95	39	45	18	47	34
Кіровоградська	29	32	21	30	25	13	9	4	7	4
Луганська	45	25	5	5	2	4	8	–	3	1
Львівська	154	141	114	136	154	30	56	45	76	50
Миколаївська	37	56	11	35	45	12	13	6	7	3
Одеська	186	134	67	87	114	56	67	34	31	37
Полтавська	126	98	76	68	100	13	15	1	8	21
Рівненська	31	30	34	27	46	1	2	1	2	2
Сумська	68	50	31	58	47	16	25	13	18	13
Тернопільська	297	268	46	83	82	18	9	7	23	22
Харківська	515	438	227	364	465	147	114	54	90	84
Херсонська	68	42	19	10	31	14	11	2	2	2
Хмельницька	38	45	30	57	56	8	2	–	5	7
Черкаська	47	68	61	49	78	9	2	8	5	4
Чернівецька	81	38	24	21	18	1	2	1	2	5
Чернігівська	17	25	19	12	20	11	8	1	3	4
м. Київ	971	751	484	631	651	309	286	167	241	204
м. Севастополь	–	1	–	3	–	–	1	–	–	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	2	–	1	–	–	–	–	–	–	–

**Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі  
від національних заявників за регіонами, поданих у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>4766</b>	<b>3934</b>	<b>2168</b>	<b>3169</b>	<b>3373</b>
Автономна Республіка Крим	6	1	–	–	–
Вінницька	197	123	58	244	158
Волинська	49	52	29	63	47
Дніпропетровська	406	398	239	273	314
Донецька	115	78	14	82	93
Житомирська	60	32	23	19	23
Закарпатська	83	52	30	44	91
Запорізька	270	132	41	64	70
Івано-Франківська	90	77	48	45	51
Київська	116	117	72	136	129
Кіровоградська	42	41	25	37	29
Луганська	49	33	5	8	3
Львівська	184	197	159	212	204
Миколаївська	49	69	17	42	48
Одеська	242	201	101	118	151
Полтавська	139	113	77	76	121
Рівненська	32	32	35	29	48
Сумська	84	75	44	76	60
Тернопільська	315	277	53	106	104
Харківська	662	552	281	454	549
Херсонська	82	53	21	12	33
Хмельницька	46	47	30	62	63
Черкаська	56	70	69	54	82
Чернівецька	82	40	25	23	23
Чернігівська	28	33	20	15	24
м. Київ	1280	1037	651	872	855
м. Севастополь	–	2	–	3	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	2	–	1	–	–

**Розподіл реєстрацій на винаходи і корисні моделі  
від національних заявників за регіонами у 2020-2024 роках (9 місяців)**

	Корисні моделі					Винаходи				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Усього зареєстровано</b>	<b>4996</b>	<b>3070</b>	<b>1774</b>	<b>1819</b>	<b>2351</b>	<b>793</b>	<b>753</b>	<b>550</b>	<b>336</b>	<b>280</b>
Автономна Республіка Крим	4	5	–	–	–	2	–	–	–	–
Вінницька	253	128	56	108	116	14	13	7	5	7
Волинська	20	45	23	46	32	3	4	1	3	3
Дніпропетровська	432	351	186	160	224	88	63	76	30	15
Донецька	120	63	21	27	88	22	24	11	13	5
Житомирська	45	23	13	14	9	11	11	2	1	2
Закарпатська	57	39	14	22	23	17	15	11	13	6
Запорізька	216	244	61	32	112	23	15	13	12	11
Івано-Франківська	82	45	33	35	24	15	13	14	10	6
Київська	108	87	44	55	71	21	21	32	18	2
Кіровоградська	49	36	26	30	33	12	14	5	1	–
Луганська	33	29	9	–	7	3	4	1	1	1
Львівська	211	124	87	111	120	52	51	29	8	28
Миколаївська	72	40	26	18	28	12	10	8	3	1
Одеська	210	119	80	52	81	52	40	32	15	9
Полтавська	135	99	68	49	74	7	8	6	4	3
Рівненська	58	37	19	26	30	1	–	–	2	1
Сумська	90	46	37	45	61	11	12	7	7	7
Тернопільська	268	64	41	45	73	7	10	7	6	2
Харківська	759	397	348	314	425	124	115	82	42	45
Херсонська	70	43	18	17	13	2	3	1	1	1
Хмельницька	51	51	27	38	40	2	2	1	1	1
Черкаська	87	56	30	44	52	5	12	4	4	4
Чернівецька	122	71	36	17	25	2	1	1	1	–
Чернігівська	23	19	10	11	12	12	7	6	2	–
м. Київ	1420	809	460	502	574	272	285	193	133	120
м. Севастополь	–	–	1	–	3	1	–	–	–	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	1	–	–	1	1	–	–	–	–	–



## Розподіл реєстрацій на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності у 2020-2024 роках (9 місяців)

	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Усього надійшло</b>	<b>3766</b>	<b>2456</b>	<b>1407</b>	<b>1528</b>	<b>1777</b>
<b>Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>–</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Добувна промисловість і розроблення кар'єрів</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>Переробна промисловість, у т. ч.</b>	<b>157</b>	<b>151</b>	<b>51</b>	<b>45</b>	<b>41</b>
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	9	13	–	–	2
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	2	1	2	2	1
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	5	2	1	–	1
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	4	4	–	1	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	5	5	2	2	3
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	9	24	7	7	4
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	11	12	8	2	3
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	15	6	6	2	2
Виробництво електричного устаткування	14	11	3	7	1
Виробництво машин і устаткування, не віднесені до інших угруповань	60	42	16	5	17
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	18	25	5	17	5
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	5	6	1	–	2
<b>Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Водопостачання; каналізація, поводження з відходами</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>–</b>
<b>Будівництво</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>14</b>
<b>Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Інформація та телекомунікації</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>3</b>
<b>Фінансова та страхова діяльність</b>	<b>–</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Операції з нерухомим майном</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Професійна, наукова і технічна діяльність, у т. ч.</b>	<b>767</b>	<b>473</b>	<b>343</b>	<b>296</b>	<b>283</b>
Наукові дослідження та розробки	714	437	327	293	268
<b>Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>2</b>
<b>Освіта</b>	<b>2640</b>	<b>1721</b>	<b>937</b>	<b>1081</b>	<b>1341</b>
<b>Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги</b>	<b>104</b>	<b>25</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>Інші види діяльності</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>60</b>	<b>79</b>

**Заявки на торговельні марки від іноземних заявників за національною процедурою,  
подані у 2020-2024 роках (9 місяців)<sup>1</sup>**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
<b>Усього надійшло</b>	<b>2908</b>	<b>3144</b>	<b>1727</b>	<b>1964</b>	<b>2150</b>
США	594	591	325	297	378
Швейцарія	302	330	169	213	275
Кіпр	406	347	226	296	220
Китай	141	206	131	139	163
Велика Британія	111	144	87	178	139
Польща	62	72	51	98	123
Німеччина	106	125	91	84	95
Маврікій	2	7	13	6	58
Індія	90	122	35	19	55
Франція	48	102	20	25	49
Республіка Корея	99	61	57	33	39
Латвія	8	6	4	26	34
Об'єднані Арабські Емірати	35	61	23	17	33
Японія	81	65	33	38	28
Естонія	21	34	7	54	26
Литва	29	23	9	27	26
Іспанія	13	49	10	3	23
Туреччина	26	49	25	18	21
Гонконг, Китай	50	21	13	34	19
Ліхтенштейн	12	13	2	12	19
Вірменія	4	–	–	1	18
Болгарія	13	7	3	8	17
Австрія	25	28	14	27	16
Нідерланди	47	66	37	26	16
Данія	4	11	15	11	16
Швеція	21	8	9	6	15
Італія	21	47	10	15	14
Люксембург	15	12	5	3	13
Канада	16	12	9	7	13
Монако	1	1	–	–	13
<b>Інші</b>	<b>505</b>	<b>524</b>	<b>294</b>	<b>243</b>	<b>176</b>