

ПРОМИСЛОВА ВЛАСНІСТЬ У ЦИФРАХ

Показники діяльності
у сфері промислової власності
за 9 місяців 2022 року



2022 рік

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ»

ПРОМИСЛОВА ВЛАСНІСТЬ У ЦИФРАХ

Показники діяльності у сфері промислової власності
за 9 місяців 2022 року

Київ – 2022

Зміст

I. <u>Основні показники діяльності у сфері промислової власності</u>	3
1. <u>Загальні тенденції</u>	3
2. <u>Винаходи</u>	4
3. <u>Корисні моделі</u>	8
4. <u>Промислові зразки</u>	10
5. <u>Торговельні марки</u>	13
6. <u>Реєстрація об'єктів промислової власності</u>	17
7. <u>Оскарження рішень НОІВ до Апеляційної палати та суду</u> <u>і визнання недійсними охоронних документів</u>	18
II. <u>Аналіз винахідницької активності національних заявників</u>	19
1. <u>Надходження заявок на винаходи та корисні моделі</u>	19
2. <u>Реєстрація винаходів і корисних моделей</u>	23
<u>Додатки</u>	26

I. Основні показники діяльності у сфері промислової власності

1. Загальні тенденції

Уже понад 250 днів Україна протистоїть російській агресії. Війна, яку Росія розв'язала проти України, призводить не лише до людських жертв, але й до значних економічних втрат, що, у свою чергу, продовжує негативно впливати на відновлення активності в поданні заявок на всі об'єкти промислової власності (ОПВ). Так, за підсумками 9 місяців 2022 року порівняно з відповідним періодом 2021 року загальна кількість заявок зменшилася більш як на 40 %. Кількість заявок на винаходи, корисні моделі та промислові зразки зменшилася на 20,4 %, 44,9 % та 55,9 % відповідно. Кількість заявок на торговельні марки за національною процедурою зменшилася на 48,8 %, за міжнародною процедурою – на 7,8 % (табл. 1 та рис. 1).

Таблиця 1. Показники надходження заявок на ОПВ за 9 місяців 2018–2022 років*

Об'єкти промислової власності	2018	2019	2020	2021	2022**	2022 у % до 2021
Усього надійшло	40 639	45 700	33 802	36 341	21 683	59,7
Винаходи	2 932	3 007	2 276	2 429	1 933	79,6
Корисні моделі	6 794	7 059	4 025	3 095	1 706	55,1
Промислові зразки	2 355	1 993	1 503	1 482	653	44,1
Торговельні марки	28 558	33 641	25 998	29 335	17 391	59,3
національна процедура	22 868	27 264	20 290	23 559	12 063	51,2
міжнародна процедура	5 690	6 377	5 708	5 776	5 328	92,2

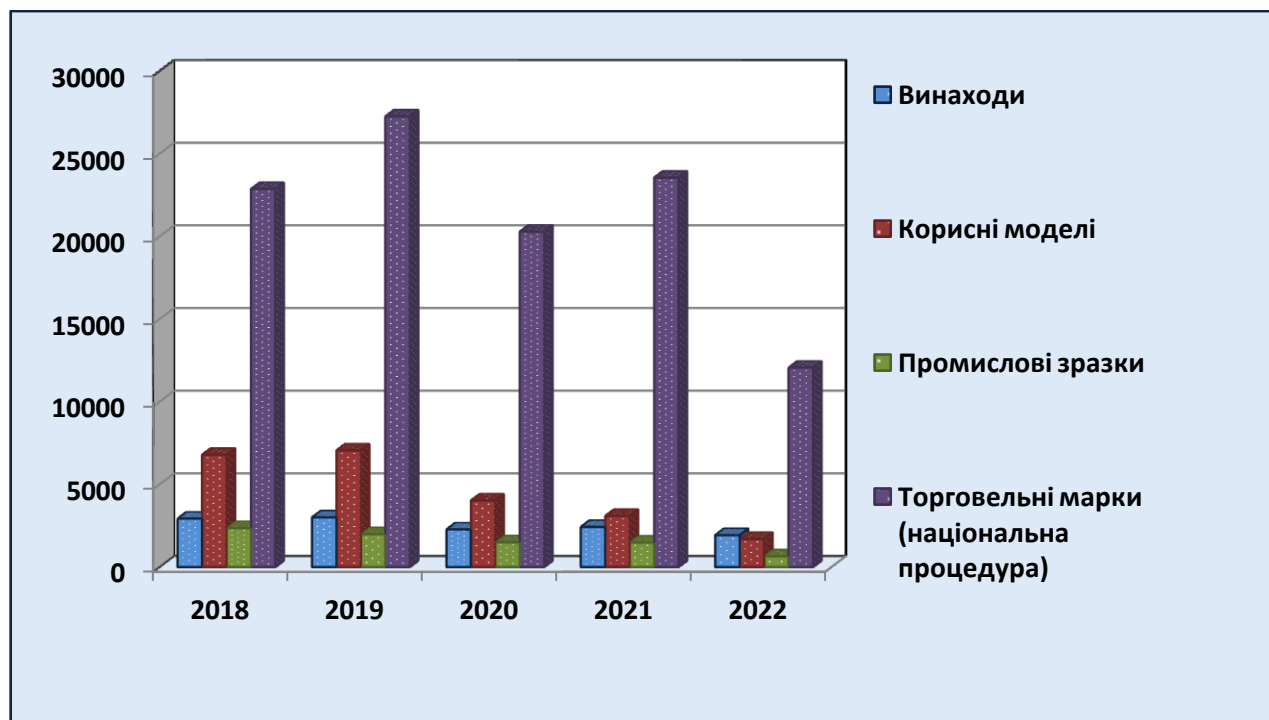


Рисунок 1. Динаміка надходження заявок на ОПВ за 9 місяців 2018–2022 років

*Дані за попередні роки уточнені.

**Попередні дані.

Частка заявок на винаходи в загальній кількості заявок на ОПВ збільшилася на 0,7 %, на торговельні марки – на 9,9 %. При цьому частка заявок на корисні моделі зменшилася на 8,8 %, на промислові зразки – на 2,8 % (рис. 2).

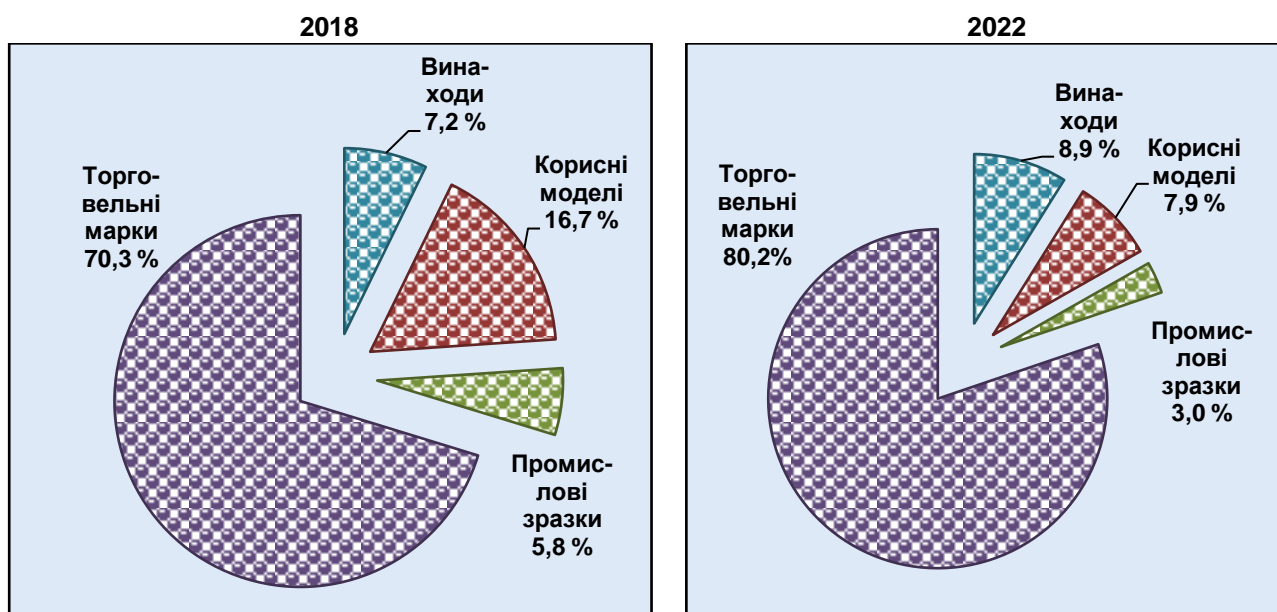


Рисунок 2. Співвідношення між кількістю заявок на ОПВ за 9 місяців 2018 та 2022 років

Через систему електронного подання надійшла 9 931 заявка, що на 45,9 % менше, ніж за 9 місяців 2021 року (табл. 2).

Таблиця 2. Надходження заявок через систему електронного подання за 9 місяців 2022 року

	Винаходи	Корисні моделі	Промислові зразки	Торговельні марки	Усього
Усього надійшло заявок, у т.ч.	1 933	1 706	653	12 063	16 355
через систему електронного подання	684	492	351	8 404	9 931
% електронних заявок	35,4	28,8	53,8	69,7	60,7

2. Винаходи

За 9 місяців 2022 року активність у поданні заявок на винаходи зменшилася на 20,4 % порівняно з аналогічним періодом попереднього року переважно за рахунок падіння активності національних заявників (-44,6 %) (табл. 3, рис. 3).

Таблиця 3. Надходження заявок на винаходи за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022**	2022 у % до 2021
Усього надійшло	2 932	3 007	2 276	2 429	1 933	79,6
За національною процедурою	1 778	1 897	1 141	1 115	673	60,4
від національних заявників	1 589	1 753	940	904	501	55,4
у т.ч. юридичних осіб	881	1 003	511	492	299	60,8
від іноземних заявників	189	144	201	211	172	81,5
За процедурою РСТ, у т.ч.	1 154	1 110	1 135	1 314	1 260	95,9
від національних заявників	1	1	1	5	3	60,0

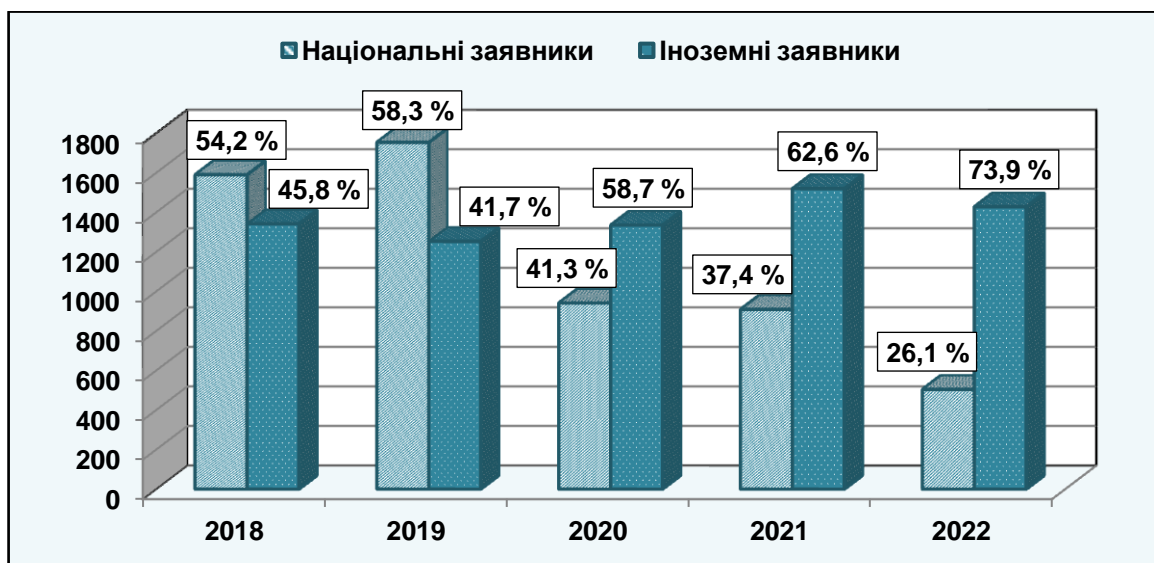


Рисунок 3. Динаміка надходження заявок на винаходи за 9 місяців 2018–2022 років

Суттєво збільшилася частка заявок від іноземних заявників у загальній кількості заявок на винаходи (+11,3 %), яка становила 73,9 %. За процедурою РСТ надійшло 88,2 % заявок (рис. 4).

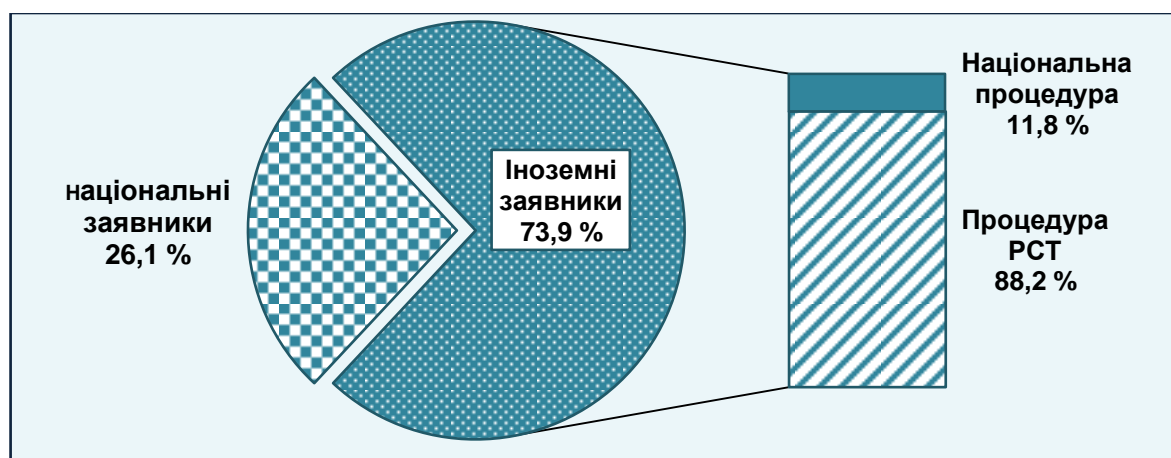


Рисунок 4. Співвідношення між кількістю заявок на винаходи від національних та іноземних заявників за 9 місяців 2022 року

Співвідношення між заявками на винаходи від юридичних та фізичних осіб наведено в табл. 4 та на рис. 5.

Таблиця 4. Співвідношення між заявками на винаходи від юридичних та фізичних осіб за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022	2022 у % до 2021
Усього	2 932	3 007	2 276	2 429	1 933	79,6
Юридичні особи	2 166	2 186	1 806	1 968	1 690	85,9
національні заявники	881	1 003	511	492	299	60,8
іноземні заявники	1 285	1 183	1 295	1 476	1 391	94,2
Фізичні особи	766	821	470	461	243	52,7
національні заявники	709	751	430	417	205	49,2
іноземні заявники	57	70	40	44	38	86,4

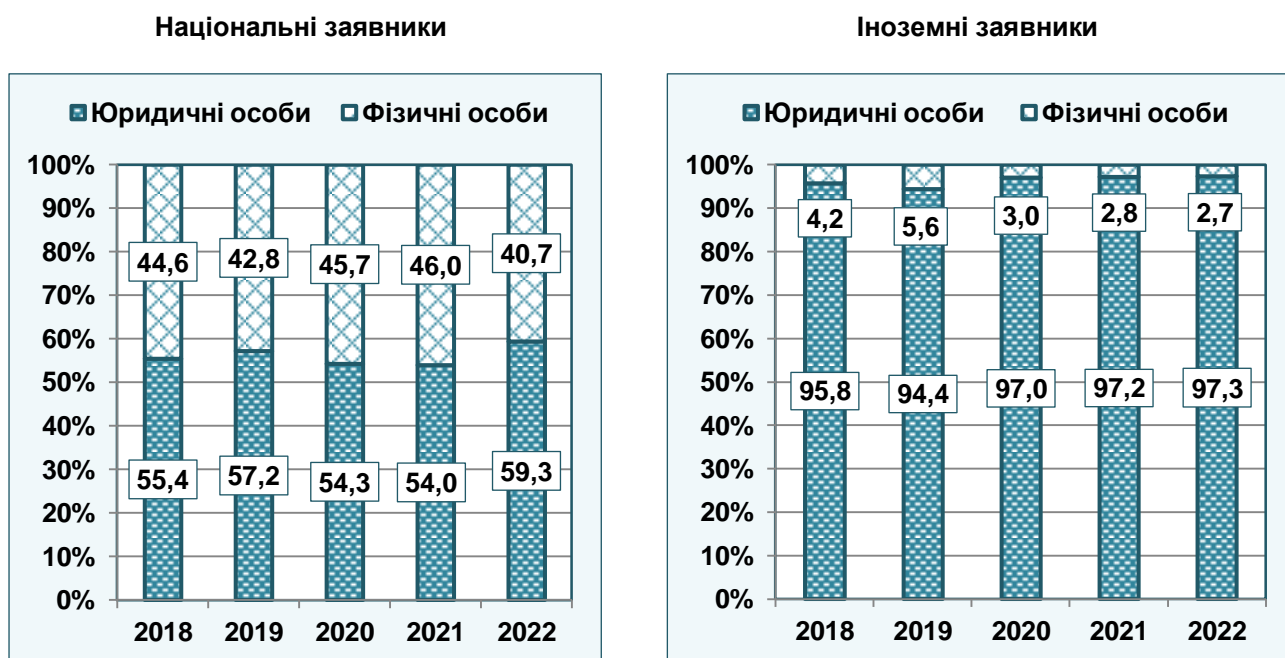


Рисунок 5. Співвідношення між заявками на винаходи від юридичних та фізичних осіб за 9 місяців 2018–2022 років

Лідерами серед іноземних країн за кількістю заявок були заявники зі США (408 заявок, -4,9 %), Швейцарії (165, +7,8 %), Німеччини (147, -5,2 %), Великої Британії (137, +17,1 %), Китаю (65, -34,3 %), Японії (51, без змін), Люксембургу (50, +25,0 %), Франції (47, -9,6 %) та Бельгії (40 заявок, +14,3 %) (рис. 6, додаток 1). Треба зазначити, що кількість заявок від заявників з Данії зросла на 80,0 % (36 заявок), Польщі – у 2,6 раза, при цьому від заявників з Кореї, Нідерландів та Італії – зменшилася на 30,8 %, 29,9 % та 14,9 % відповідно.

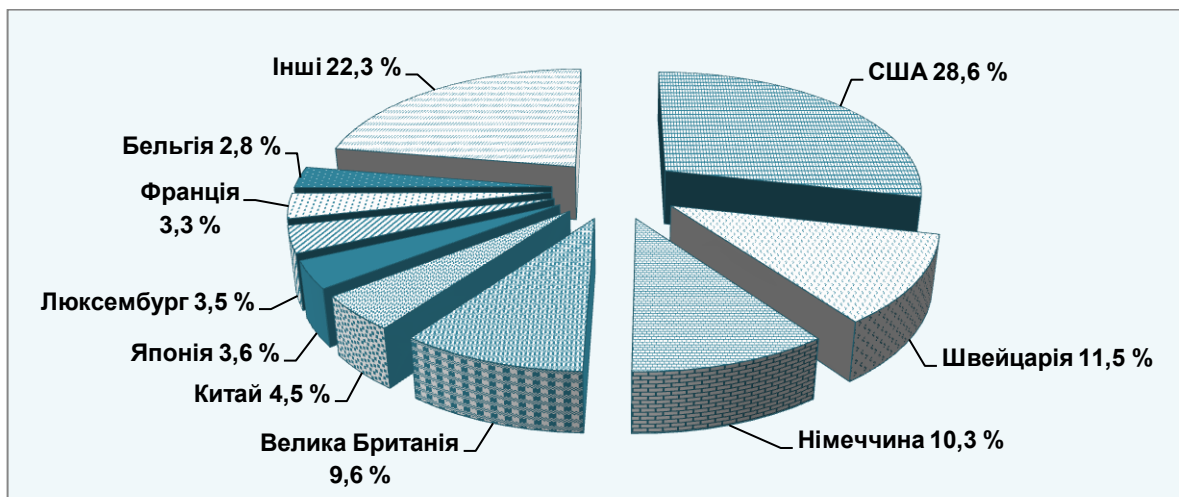


Рисунок 6. Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами за 9 місяців 2022 року

Протягом зазначеного періоду серед іноземних компаній найбільш активною була компанія, яка розробляє та комерціалізує нетютюнові нікотинові продукти – Nicoventures Trading Limited (Велика Британія), від якої надійшло 102 заявки (+27,5 %). Також серед лідерів швейцарська компанія Philip Morris Products S.A. (41 заявка, +78,3 %); люксембурзька компанія ArcelorMittal (39 заявок, +14,7 %); німецькі компанії Bayer AG (31 заявка, +10,7 %) та Basf SE (30 заявок, +42,9 %); швейцарська F. Hoffmann-La Roche AG (23 заявки, -8,0 %) (додаток 2).

Аналіз розподілу заявок на винаходи від національних заявників за галузевою спрямованістю свідчить, що найбільша їх кількість (класифіковано понад 69 %) належить до таких напрямів: «Матеріали, металургія» та «Інші спеціальні машини» (по 31 заявці, або 8,9 %), «Вимірювання» та «Харчова хімія» (по 23 заявки, 6,6 %), «Будівництво» (22 заявки, 6,3 %), «Медична техніка» (16 заявок, 4,6 %), «Металорізальні верстати» та «Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія» (по 15 заявок, або 4,3 %) (додаток 3).

Найбільше заявок від іноземних заявників (класифіковано майже 97 %) надійшло за такими напрямками: «Лікарські препарати» (287 заявок, 20,7 %), «Інші споживчі товари» (168, 12,1 %), «Біотехнологія» (161, 11,6 %), «Органічна тонка хімія» (135, 9,7 %), «Хімічна сировина» (95, 6,9 %), «Інші спеціальні машини» (68, 4,9 %), «Матеріали, металургія» (63 заявки, 4,5 %) та «Харчова хімія» (45 заявок, 3,2 %) (рис.7, додаток 4).

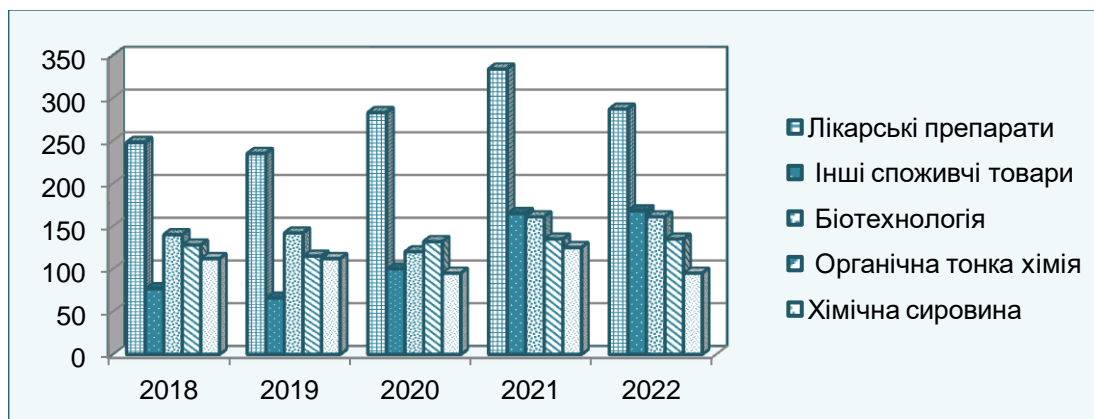


Рисунок 7. Динаміка винахідницької активності іноземних заявників за 9 місяців 2018–2022 років (за пріоритетними технічними напрямками)

За 9 місяців 2022 року прийнято 1 583 рішення про реєстрацію винаходів, 20 – про відмову в реєстрації, за 326 заявками припинено діловодство. Завершено діловодство за 1 929 заявками на винаходи (проти 2 689 за 9 місяців 2021 року), у т.ч. за 2 479 – на стадії кваліфікаційної експертизи.

Середній строк розгляду заявок на винаходи в цілому становив 30,9 місяця, на стадії формальної експертизи – 3,7 місяця, на стадії кваліфікаційної експертизи – 18,4 місяця. Станом на 30 вересня очікували розгляду 4 637 заявок на винаходи, з них 851 – на стадії формальної експертизи (табл. 5, рис. 8).

Таблиця 5. Середній строк розгляду заявок на винаходи протягом 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
У цілому, з них	27,3	28,3	29,5	30,5	30,9
формальна експертиза	3,47	3,44	3,5	3,7	3,7
очікування КЕ	9,66	9,33	7,5	9,0	8,6
Кваліфікаційна експертиза	14,8	16,1	18,0	18,8	18,4
Підготовка до реєстрації	2,8	2,8	3,0	2,6	3,0

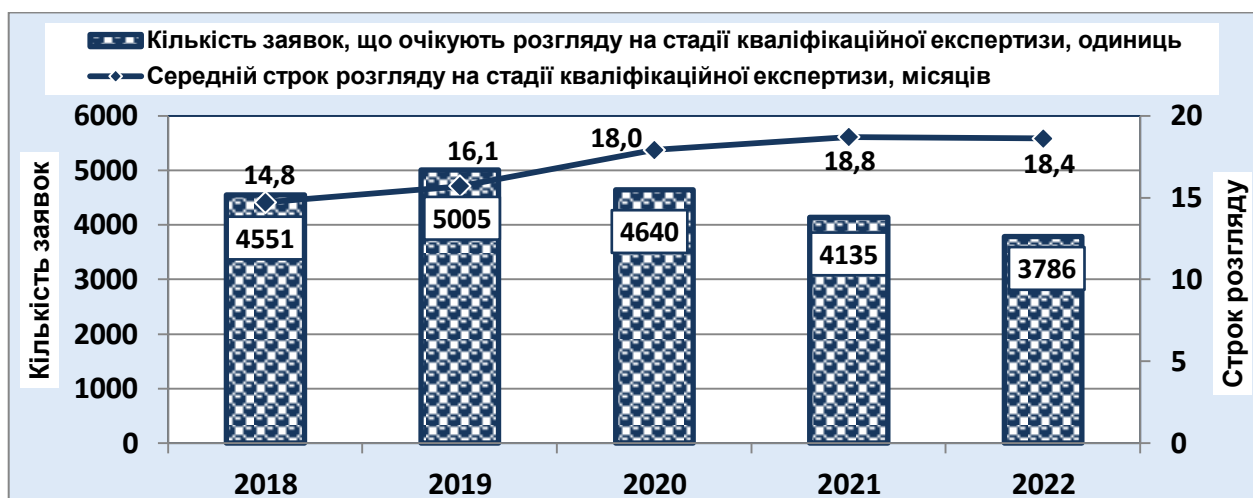


Рисунок 8. Середній строк розгляду заявок на винаходи на стадії кваліфікаційної експертизи за 9 місяців 2018–2022 років

Середній строк розгляду заявок на винаходи на стадії кваліфікаційної експертизи в розподілі за тематичними відділами протягом 9 місяців 2018–2022 років наведено в таблиці 6.

Таблиця 6. Середній строк розгляду заявок на винаходи на стадії кваліфікаційної експертизи за 9 місяців 2018–2022 років, місяці

Відділ	2018	2019	2020	2021	2022
Хімічних технологій	13,8	16,2	17,8	17,4	15,1
Промислових технологій	14,2	14,8	17,3	17,7	17,9
Біотехнологій	15,0	16,5	19,6	22,7	25,2
Інженерних технологій	14,0	15,3	17,4	19,3	18,7

3. Корисні моделі

За 9 місяців 2022 року кількість заявок на корисні моделі зменшилася майже на 45 % за рахунок зменшення активності як національних, так і іноземних заявників. Частка заявок від іноземних заявників залишалася незначною й становила 2,5 % від загальної кількості заявок на корисні моделі (проти 2,2 % за 9 місяців 2021 року) (табл. 7, рис. 9).

Таблиця 7. Надходження заявок на корисні моделі за 9 місяців 2018 – 2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022**	2022 у % до 2021
Усього надійшло	6 794	7 059	4 025	3 095	1 706	55,1
За національною процедурою:	6 791	7 054	4 018	3 091	1 702	55,1
від національних заявників	6 691	6 982	3 825	3 026	1 664	55,0
у т.ч. юридичних осіб	4 737	4 793	2 394	1 909	1 037	54,3
від іноземних заявників	100	72	193	65	38	58,5
За процедурою РСТ	3	5	7	4	4	100

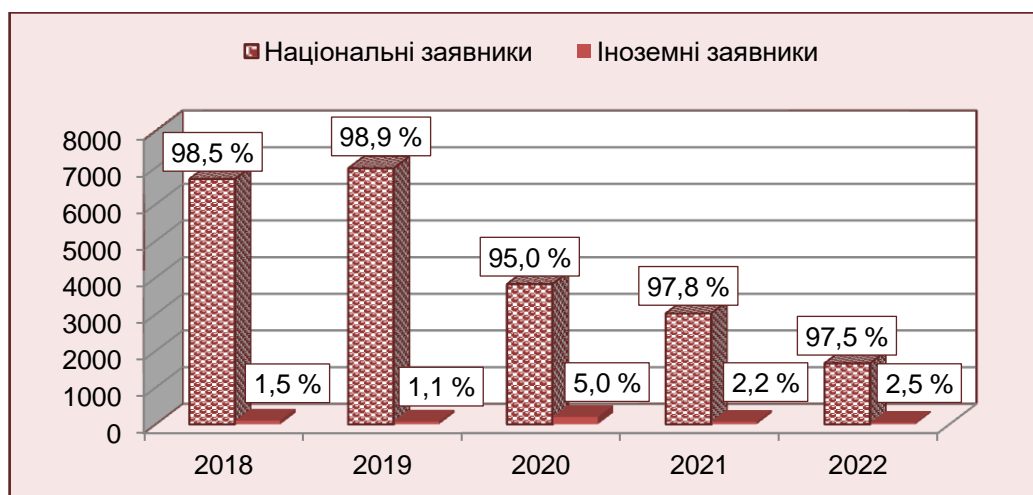


Рисунок 9. Динаміка надходження заявок на корисні моделі за 9 місяців 2018–2022 років

Серед іноземних країн лідером у поданні заявок на корисні моделі у звітному періоді були Кіпр (11 заявок), Польща (7 заявок), США та Камерун (по 4 заявки), Білорусь (3 заявки), Латвія та країна-агресор РФ (по 2 заявки) (рис. 10, додаток 5). Заявки від РФ надійшли до 24 лютого.

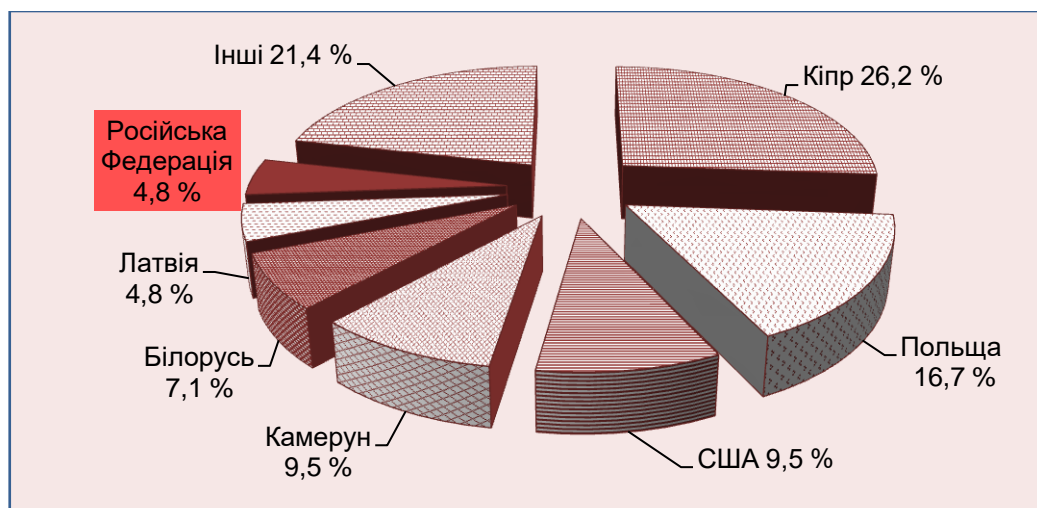


Рисунок 10 Розподіл заявок на корисні моделі від іноземних заявників за країнами за 9 місяців 2022 року

Аналіз розподілу заявок на корисні моделі за галузевою спрямованістю свідчить, що найбільша кількість класифікованих заявок (майже 68 %) належить до таких напрямів: «Будівництво» (127 заявок, або 11,0 %); «Вимірювання» (121, 10,4 %); «Інші спеціальні машини» (115, 9,9 %); «Харчова хімія» (80,

6,9 %); «Транспорт» (64, 5,5 %); «Хімічні технології» (58, 5,0 %), «Медична техніка» (56, 4,8 %) та «Матеріали, металургія» (43 заявки, або 3,7 %) (додаток 6).

За 9 місяців 2022 року прийнято 2 119 рішень про реєстрацію корисних моделей, 26 – про відмову у видачі, за 91 заявкою припинено діловодство. Завершено діловодство за 2 236 заявками на корисні моделі (проти 4 977 за 9 місяців 2021 року).

Строк розгляду заявок на корисні моделі за 9 місяців 2022 року становив у середньому 5,7 місяця (проти 4,2 місяця за 9 місяців 2021 року). Станом на 30 вересня 2022 року очікували розгляду 1 103 заявки на корисні моделі (рис. 11).

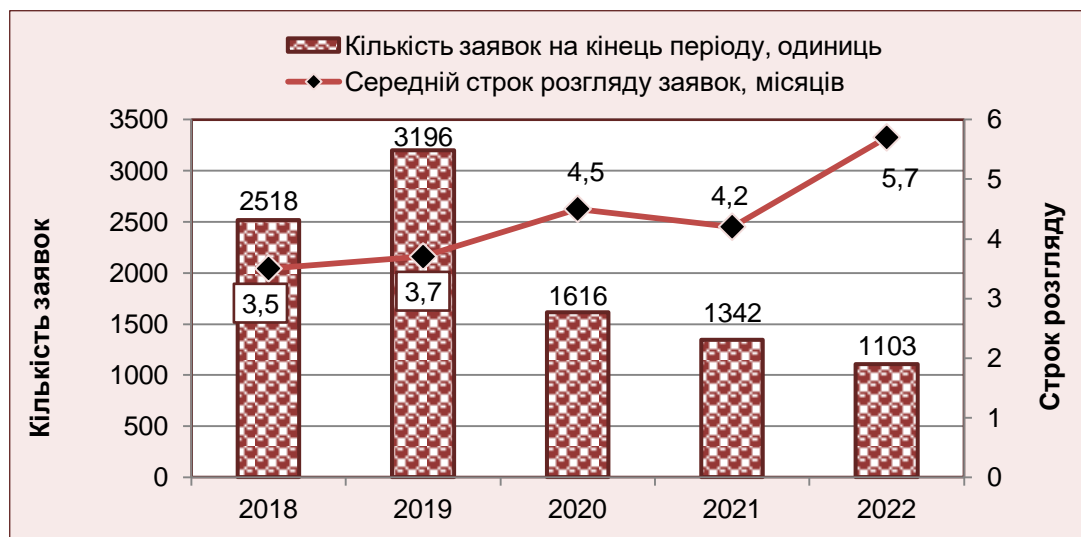


Рисунок 11. Середній строк розгляду заявок на корисні моделі за 9 місяців 2018–2022 років

4. Промислові зразки

За 9 місяців 2022 року кількість заявок на промислові зразки зменшилася майже на 56 % порівняно з відповідним періодом 2021 року за рахунок зменшення активності національних та іноземних заявників (–57,3 % та –40,2 % відповідно). Частка заявок від іноземних заявників становила 10,7 % (проти 7,9 % за 9 місяців 2021 року) (табл. 8, рис. 12).

Таблиця 8. Надходження заявок на промислові зразки за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022**	2022 у % до 2021
Усього надійшло	2 355	1 993	1 503	1 482	653	44,1
<i>національні заявники</i>	<i>2 162</i>	<i>1 823</i>	<i>1 316</i>	<i>1 365</i>	<i>583</i>	<i>42,7</i>
<i>іноземні заявники</i>	<i>193</i>	<i>170</i>	<i>187</i>	<i>117</i>	<i>70</i>	<i>59,8</i>



Рисунок 12. Динаміка надходження заявок на промислові зразки за 9 місяців 2018–2022 років

Співвідношення між заявками на промислові зразки від юридичних та фізичних осіб наведено на рис. 13.

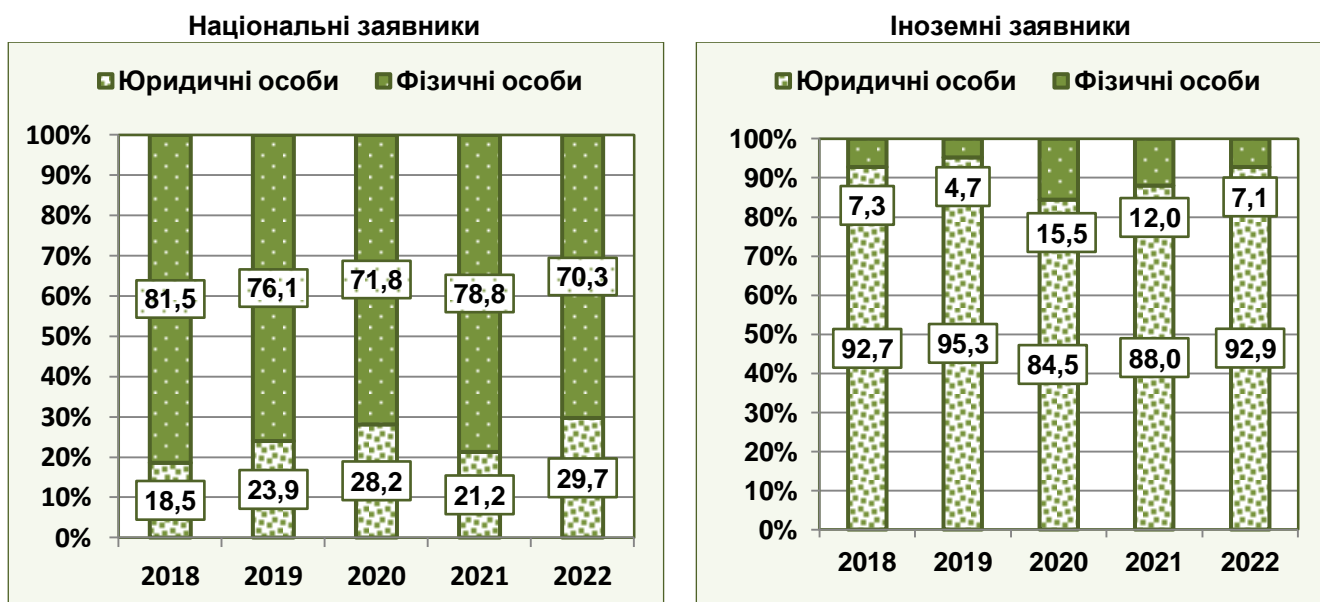


Рисунок 13. Співвідношення між заявками на промислові зразки від юридичних та фізичних осіб за 9 місяців 2018–2022 років

Найбільш активними серед заявників з іноземних країн були заявники з країни-агресора РФ та США (по 12 заявок), Кіпру (9), Швейцарії та Японії (по 6 заявок), Китаю (4), Німеччини, Італії та Польщі – по 3 заявки (рис.14, додаток 7). Слід зазначити, що заявки від країни-агресора надійшли до 24 лютого 2022 року.

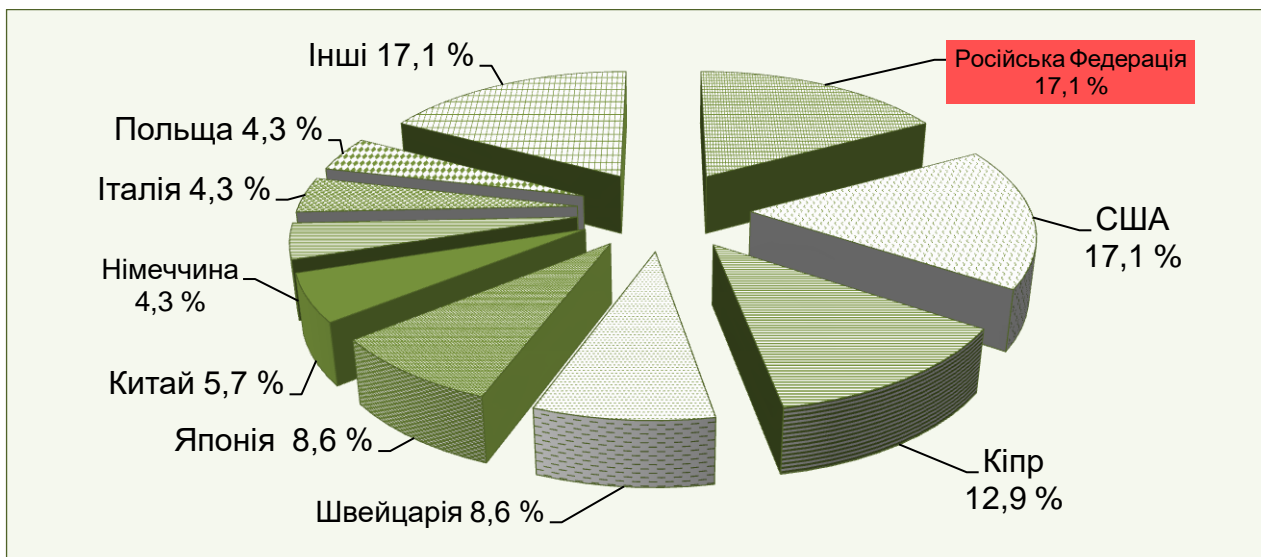


Рисунок 14. Розподіл заявок на промислові зразки від іноземних заявників за країнами за 9 місяців 2022 року

За 9 місяців 2022 року прийнято 657 рішень про реєстрацію промислових зразків, 322 заявки відкликано. Завершено діловодство за 979 заявками на промислові зразки (проти 1 298 за 9 місяців 2021 року). Строк розгляду заявок на промислові зразки в середньому становив 5,5 місяця (проти 6,8 місяця за 9 місяців 2021 року). Станом на 30 вересня 2022 року очікували розгляду 317 заявок на промислові зразки (рис. 15).

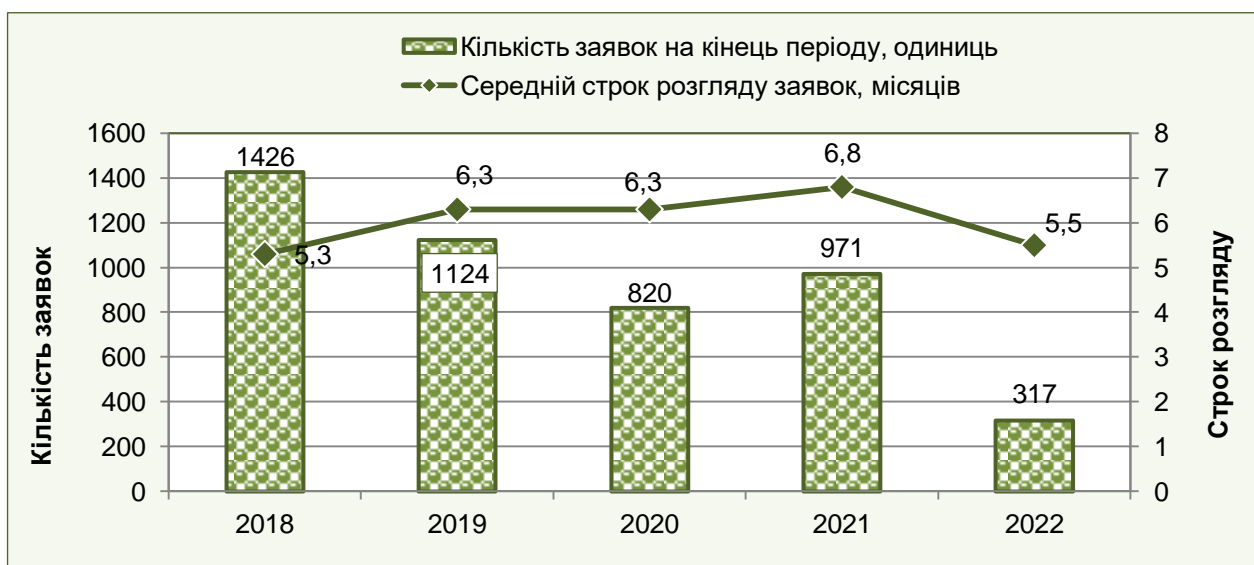


Рисунок 15. Середній строк розгляду заявок на промислові зразки за 9 місяців 2018–2022 років

5. Торговельні марки

Протягом 9 місяців 2022 року кількість заявок на торговельні марки за національною процедурою зменшилася майже на 48,8 % порівняно з аналогічним періодом попереднього року за рахунок зменшення активності національних (–49,4 %) та іноземних (–45,2 %) заявників. Частка заявок від іноземних заявників у загальній кількості заявок за національною процедурою становила 14,3 % (табл. 9, рис. 16). Кількість заявок, поданих за міжнародною процедурою, зменшилася на 7,8 %.

Таблиця 9. Надходження заявок на торговельні марки за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022**	2022 у % до 2021
Усього надійшло	28 558	33 641	25 998	29 335	17 391	59,3
За національною процедурою	22 868	27 264	20 290	23 559	12 063	51,2
<i>від національних заявників</i>	<i>20 223</i>	<i>24 386</i>	<i>17 383</i>	<i>20 407</i>	<i>10 335</i>	<i>50,6</i>
<i>від іноземних заявників</i>	<i>2 645</i>	<i>2 878</i>	<i>2 907</i>	<i>3 152</i>	<i>1 728</i>	<i>54,8</i>
За міжнародною процедурою	5 690	6 377	5 708	5 776	5 328	92,2

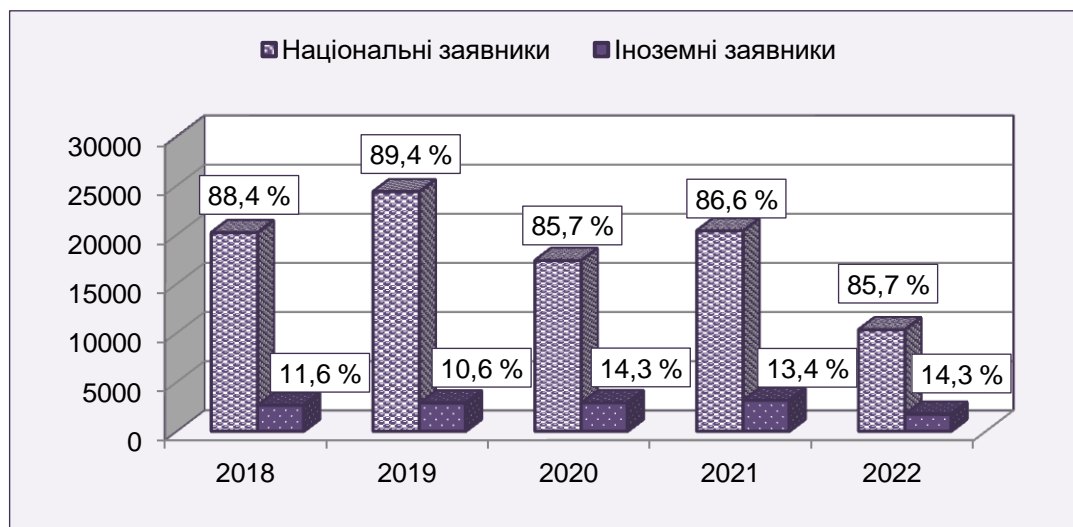


Рисунок 16. Динаміка надходження заявок на торговельні марки за національною процедурою за 9 місяців 2018–2022 років

Співвідношення заявок на торговельні марки, поданих юридичними та фізичними особами, наведено на рис. 17. За 9 місяців 2022 року для національних заявників частка заявок від юридичних осіб зменшилася порівняно з відповідним періодом 2021 року на 5,3 % і складала 38,4 %, для іноземних заявників – на 2,3 % та складала 94,3 %.

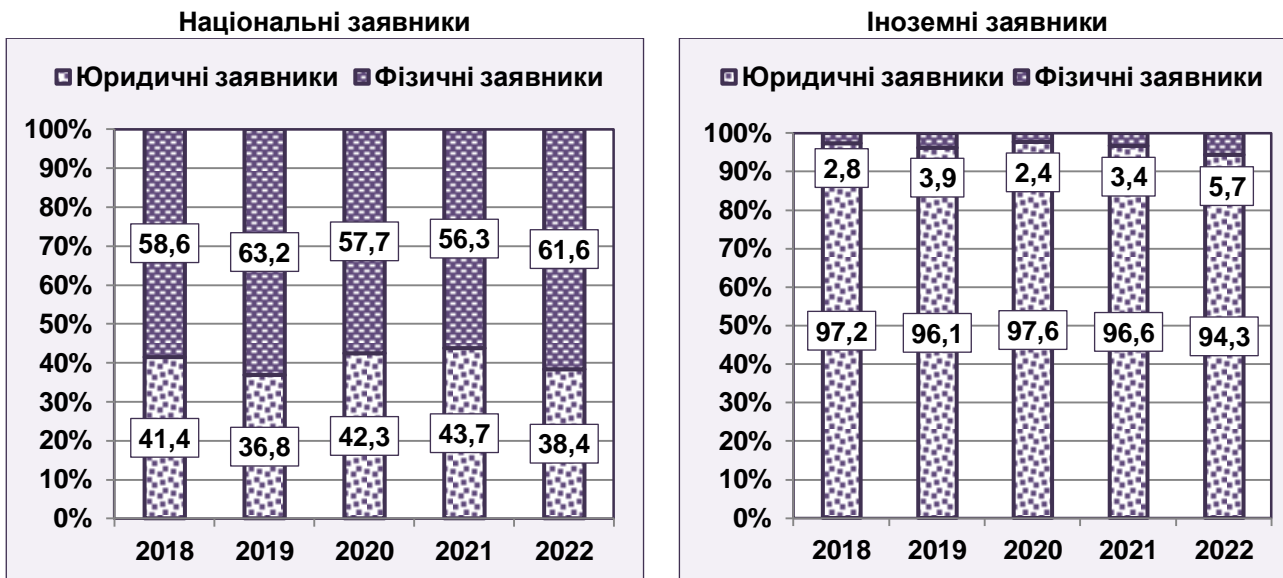


Рисунок 17. Співвідношення між заявками на торговельні марки від юридичних та фізичних осіб за 9 місяців 2018–2022 років

Кількість заявок від іноземних заявників, які традиційно були лідерами в поданні заявок за національною процедурою, зменшилася порівняно з відповідним періодом попереднього року. Кількість заявок від заявників зі США становила 323 заявки (–45,5 %), Кіпру – 226 (–35,2 %), Швейцарії – 169 (–48,9 %), Китаю – 130 (–36,9 %), Німеччини – 90 (+27,4 %), Великої Британії – 86 (–40,3 %), Кореї – 57 (–8,0 %) та Польщі – 51 заявка (–29,2 %) (рис. 17). Суттєво зменшилася кількість заявок від заявників з Індії та Франції (–71,3 % та –80,4 % відповідно). При цьому кількість заявок від заявників з Республіки Македонія збільшилася у 2,6 раза, Казахстану – у 42 рази (42 заявки проти 1 за 9 місяців 2021 року) (додаток 8, рис. 18).

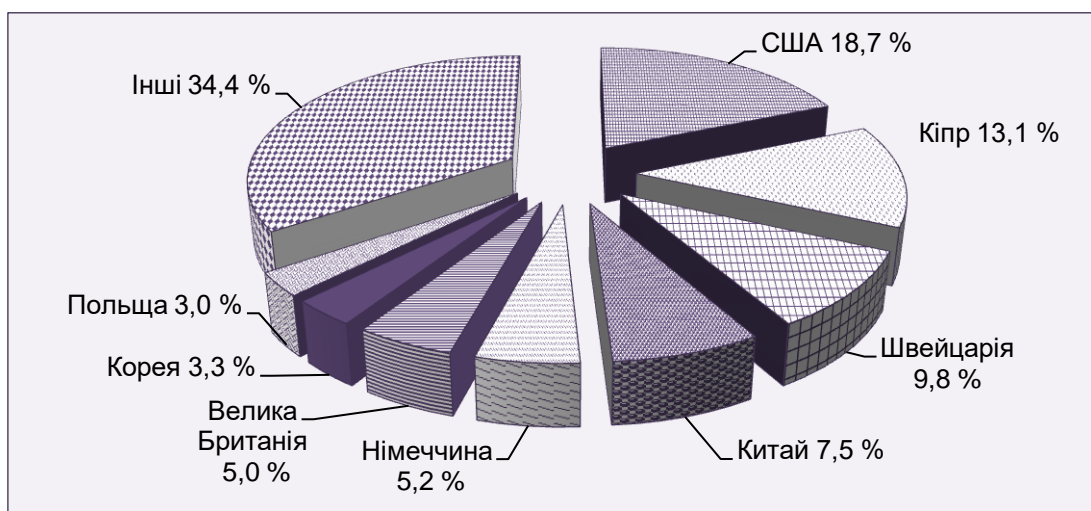


Рисунок 18. Розподіл заявок на торговельні марки за країнами за 9 місяців 2022 року

Перелік найбільш активних національних підприємств та іноземних компаній за національною процедурою наведено в додатках 9 і 10.

Співвідношення між заявками на торговельні марки від національних та іноземних заявників наведено на рис. 19. Частка заявок від іноземних заявників збільшилася на 10,1 % порівняно з відповідним періодом попереднього року й становила 40,6 % (75,5 % з них подані за Мадридською

системою). Серед держав-учасниць Мадридської системи найактивніше заявки з поширенням на територію України подавали заявники з Німеччини (767 заявок, +12,0 %), Китаю (681, -16,1 %), США (503, +0,2 %), Франції (292, -17,5 %), Італії (290, -17,1 %), Швейцарії (275, -2,5 %), країни-агресора Російської Федерації (242, -38,7 %), Туреччини (227, +1,4 %), Великої Британії (145, +3,6 %), Болгарії (141, > 2,4 раза) та Японії (125 заявок, -4,6 %) (додаток 11).

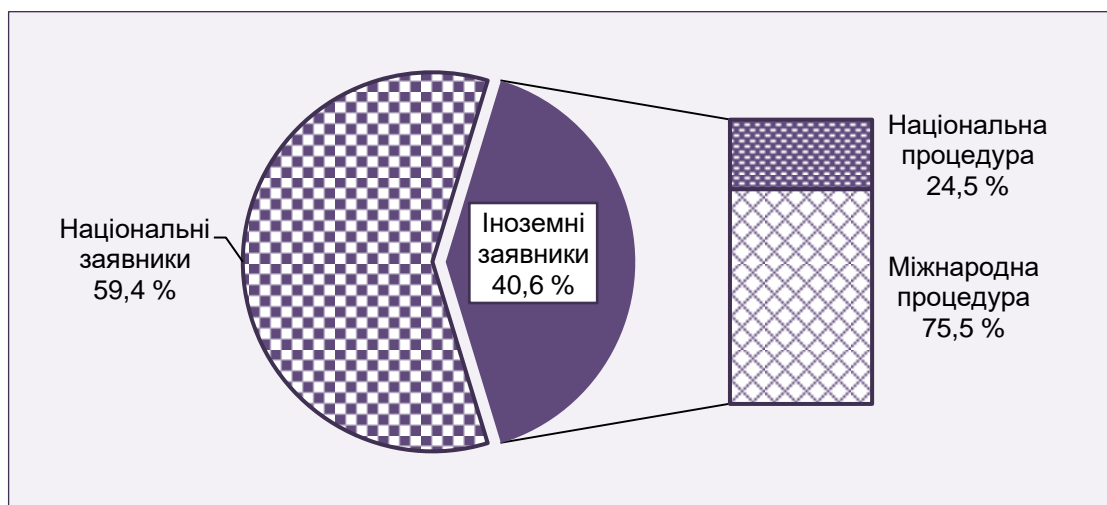


Рисунок 19. Співвідношення між заявками на торговельні марки від національних та іноземних заявників за 9 місяців 2022 року

Перелік найбільш активних іноземних компаній у поданні заявок за міжнародною процедурою наведено в додатку 12.

Розподіл торговельних марок за видами діяльності наведено в табл. 10.

Таблиця 10. Розподіл заявлених торговельних марок за видами діяльності за 9 місяців 2022 року

Вид діяльності	Класи МКТП	Усього		Національні		Іноземні	
		Один.	%	Один.	%	Один.	%
Усього		20 643	100	17 440	100	3 203	100
Перевезення та логістика	35, 36	4 645	22,5	4 276	24,5	369	11,5
Текстильні вироби, одяг та аксесуари	29, 30, 31, 32, 33, 43	3 851	18,7	3 373	19,3	478	14,9
Домашнє обладнання	3, 5, 10, 44	2 747	13,3	2 047	11,7	700	21,9
Сільськогосподарська продукція та послуги	13, 15, 16, 28, 41	2 404	11,6	2 100	12,0	304	9,5
Наукові дослідження, інформаційні технології	9, 38, 42, 45	2 502	12,1	1 951	11,2	551	17,2
Будівництво, інфраструктура	14, 18, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 34	1 609	7,8	1 218	7,0	391	12,2
Управління, зв'язок, нерухоме майно та фінансові операції	6, 17, 19, 37, 40	1 063	5,1	970	5,6	93	2,9
Фармацевтика, здоров'я, косметика	7, 12, 39	687	3,4	557	3,2	130	4,1
Дозвілля, освіта, навчання	8, 11, 20, 21	743	3,6	618	3,5	125	3,9
Хімічні продукти	1, 2, 4	392	1,9	330	2,0	62	1,9

Найбільша кількість заявлених знаків від національних заявників належала до таких галузей: «Перевезення та логістика» (4 276); «Текстильні вироби, одяг та аксесуари» (3 373); «Сільськогосподарська продукція та послуги» (2 100); «Домашнє обладнання» (2 047) та «Наукові

дослідження, інформаційні та телекомунікаційні технології» (1 951). Пріоритетними галузями для іноземних заявників були: «Домашнє обладнання» (700); «Наукові дослідження, інформаційні та телекомунікаційні технології» (551); «Текстильні вироби, одяг та аксесуари» (478) та «Будівництво, інфраструктура» (391) (рис. 20).

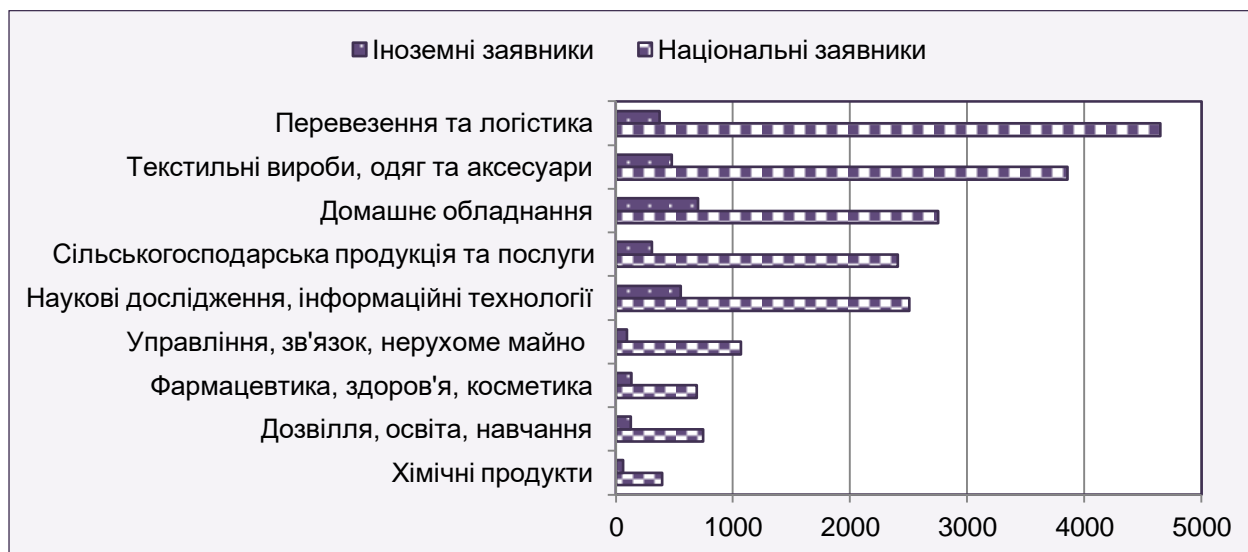


Рисунок 20. Розподіл заявлених марок за видами діяльності за 9 місяців 2022 року

За 9 місяців 2022 року прийнято 16 970 рішень про реєстрацію торговельних марок, 702 рішення – про відмову в реєстрації, 3 991 заявку відкликано (відхилено). Завершено діловодство за 21 267 заявками на торговельні марки (проти 25 158 за 9 місяців 2021 року).

Строк розгляду заявок на торговельні марки в середньому становив 18,8 місяця (проти 20,5 місяця за 9 місяців 2021 року). Станом на 30 вересня 2022 року розгляду очікували 20 768 заявок на торговельні марки за національною процедурою (рис. 21).



Рисунок 21. Середній строк розгляду заявок на торговельні марки за 9 місяців 2018–2022 років

За заявками, що надійшли за міжнародною процедурою, прийнято 6 368 рішень про реєстрацію, 1 055 первинних рішень про відмову, 196 рішень про відмову в реєстрації. Завершено діловодство за 6 564 міжнародними заявками.

6. Реєстрація об'єктів промислової власності

Показники реєстрації об'єктів промислової власності наведені в табл. 11 та на рис. 22.

Таблиця 11. Показники реєстрації об'єктів промислової власності за 9 місяців 2018–2022 років

Об'єкти промислової власності	2018	2019	2020	2021	2022	2022 у % до 2021
Усього	21 687	23 153	22 386	23 380	18 304	78,3
Винаходи	1 940	1 757	1 614	1 756	1 373	78,2
Корисні моделі	6 337	6 139	5 092	3 193	1 810	56,7
Промислові зразки	1 685	2 014	1 579	1 451	600	41,4
Торговельні марки	11 725	13 243	14 101	16 980	14 521	85,5
Міжнародні реєстрації	5 843	5 355	6 285	6 654	6 368	95,7

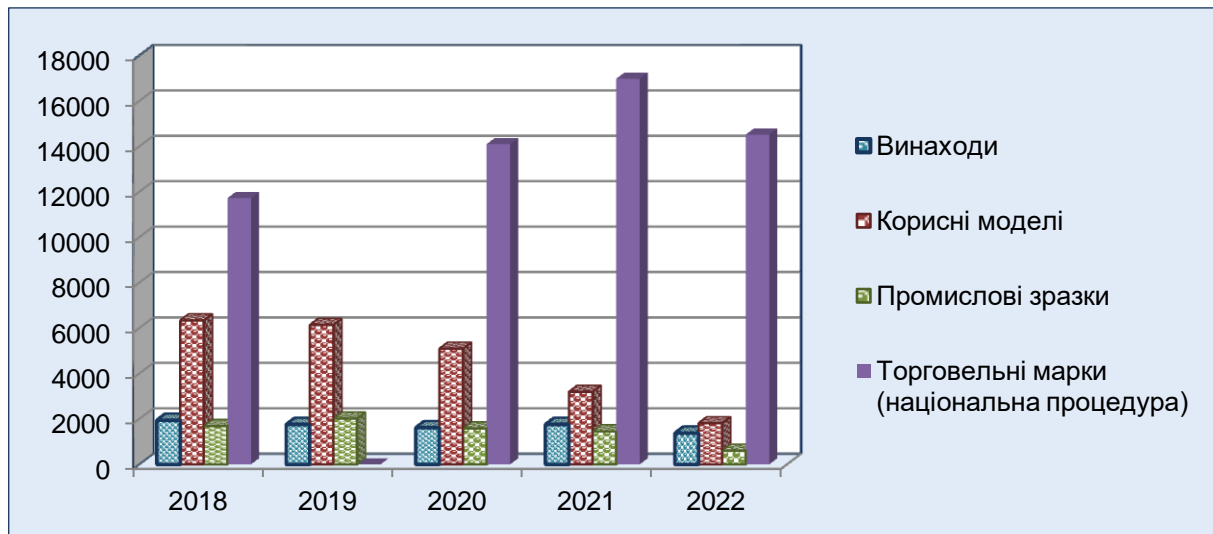


Рисунок 22. Динаміка реєстрації охоронних документів на ОПВ за 9 місяців 2018–2022 років

Станом на 30 вересня 2022 року (з 1992 року) зареєстровано **657 991** ОПВ:

131 305 винаходів;

151 923 корисні моделі;

45 307 промислових зразків;

326 284 торговельні марки з урахуванням розділених реєстрацій;

13 топографій ІМС (компонувачів напівпровідникових виробів);

3 124 географічні зазначення;

35 свідоцтв на право використання кваліфікованих зазначень походження товарів (географічних зазначень).

7. Оскарження рішень НОІВ до Апеляційної палати та суду і визнання недійсними охоронних документів

Оскарження рішень НОІВ щодо набуття прав на об'єкти промислової власності

За дев'ять місяців 2022 року до Апеляційної палати надійшло 69 заперечень проти рішень НОІВ за заявками на об'єкти інтелектуальної власності, з них за заявками на винаходи і корисні моделі – 3, промислові зразки – 1, торговельні марки – 65.

Проведено 113 засідань колегій Апеляційної палати. Апелянтам направлено 48 рішень Апеляційної палати, з них 20 рішень про задоволення заперечення повністю, 5 рішень про задоволення заперечення частково та 23 – про відмову у задоволенні заперечення.

Визнання недійсними охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності; оскарження рішень НОІВ в судовому порядку

За дев'ять місяців 2022 року підготовлено 162 процесуальних документи (відзив, заперечення, пояснення, клопотання, скарги), 64 службові записки про запити необхідних матеріалів.

Опрацьовано 43 позовні заяви та 35 рішень судів першої, апеляційної та касаційної інстанцій. Взято участь у 158 судових засіданнях.

Всього опрацьовано 1820 судових документів (повістки, ухвали, рішення, постанови) та процесуальні документи учасників судового процесу.

З метою виконання рішень судів (ухвал про забезпечення позовів), здійснено заходи щодо: забезпечення позовних заяв - 23, скасування забезпечення позовів - 9, виконання рішень судів - 39. Підготовлено 160 документів, пов'язаних з виконанням судових рішень.

Дані щодо оскарження рішень НОІВ до Апеляційної палати та суду, а також щодо позовів про визнання недійсними охоронних документів за дев'ять місяців 2022 року наведено в таблиці.

Об'єкти	Прийнято рішень	Подано заперечень до АП	%	Подано позовів до суду проти рішень	%	Рішення, визнані недійсними	Видано охоронних документів	Подано позовів про визн. недійсн. охор. док.	%	Визн. судами недійсн. охор. докум	%
Винаходи	1599	2	0,1	-			1373	2	0,1		
КМ	2145	1	0,04	-			1810	6	0,3		
Знаки	24236*	65	0,3	4	0,02		20889**	14	0,06		
ПЗ	657	1	0,1	-			600	2	0,3		
Усього	28637	69	0,2	4	0,01		8701	24	0,3		

* У т.ч. за міжнародними заявками за Мадридською угодою – 6564

** У т.ч. міжнародних реєстрацій за Мадридською угодою – 6368

Розгляд звернень громадян щодо набуття, здійснення та захисту прав на об'єкти промислової власності

Протягом дев'яти місяців 2022 року розглянуто та підготовлено відповіді на 176 звернень від фізичних, юридичних осіб. Стосовно порядку проведення експертизи заявок на об'єкти промислової власності – 5; захисту прав на об'єкти промислової власності і підтримання чинності – 9; сплати зборів, державного мита – 4; надання відомостей з державних реєстрів щодо об'єктів інтелектуальної власності – 80; надання копій матеріалів заявок на об'єкти промислової власності – 37; надання довідкової та роз'яснювальної інформації щодо об'єктів промислової власності – 41.

II. Аналіз винахідницької активності національних заявників

1. Надходження заявок на винаходи та корисні моделі

Протягом 9 місяців 2022 року спостерігалось падіння винахідницької активності національних заявників. Подано майже 2,2 тисячі заявок на винаходи і корисні моделі, що майже на 45 % менше порівняно з аналогічним періодом 2021 року (табл. 12). Серед поданих заявок переважали заявки на корисні моделі, їх частка в загальній кількості поданих заявок склала 76,8 % (рис. 23).

Таблиця 12. Надходження заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022	2022 у % до 2021
Усього заявок	8 281	8 736	4 766	3 935	2 168	55,1
Винаходи	1 590	1 754	941	909	504	55,4
юридичні особи	881	1003	511	492	299	60,8
фізичні особи	709	751	430	417	205	49,2
Корисні моделі	6 691	6 982	3 825	3 026	1 664	55,0
юридичні особи	4 737	4 793	2 394	1 909	1 037	54,3
фізичні особи	1 954	2 189	1 431	1 117	627	56,1

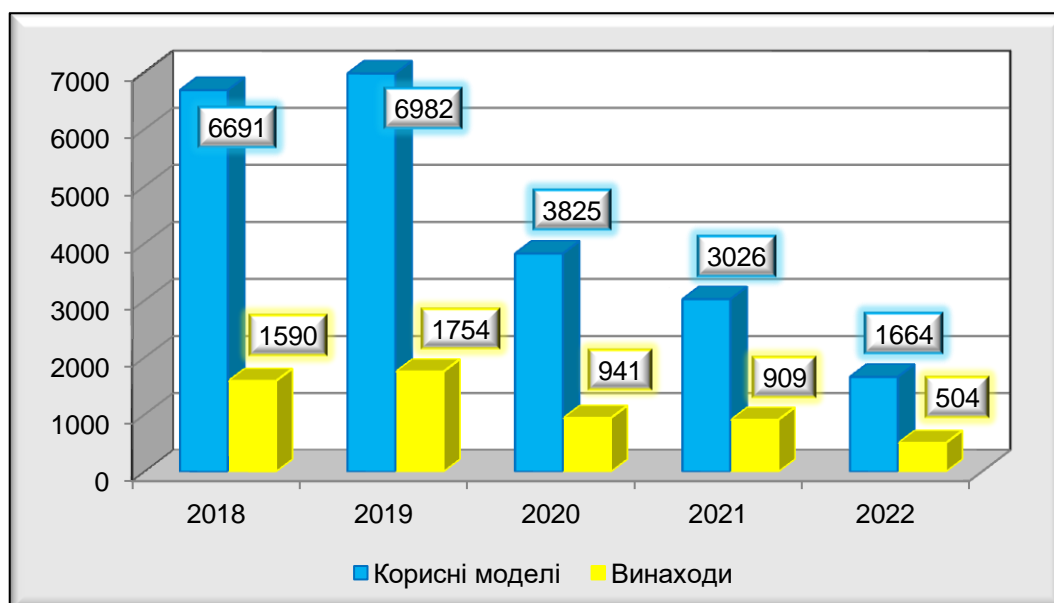


Рисунок 23. Динаміка надходження заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників за 9 місяців 2018–2022 років

Заявниками-фізичними особами подано 832 заявки на винаходи та корисні моделі, їх кількість зменшилася на 45,8 % порівняно з аналогічним періодом 2021 року. Кількість заявок на винаходи і корисні моделі, поданих національними заявниками-юридичними особами у 2022 році, зменшилася проти 2021 року на 44,4 % і становила 1 336 (рис. 24).

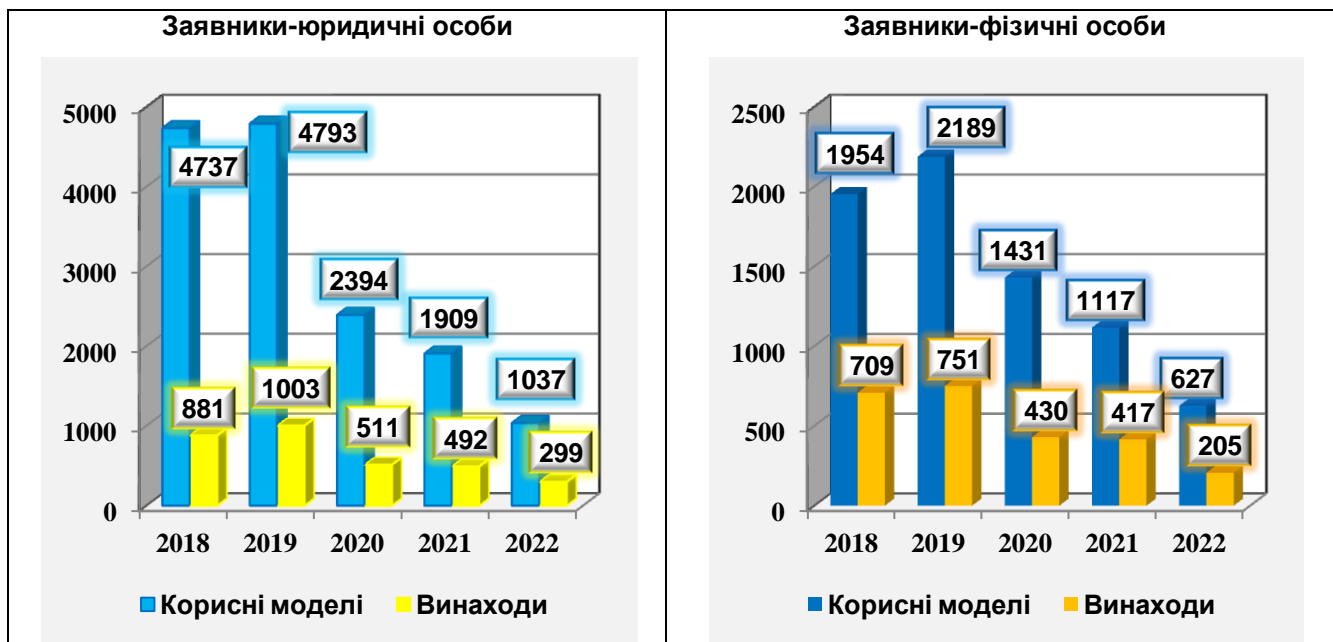


Рисунок 24. Динаміка надходження заявок від фізичних та юридичних осіб за 9 місяців 2018–2022 років

Протягом 9 місяців найбільш активними серед національних заявників-юридичних осіб були організації, які працюють у галузях «Освіта» (66,2 %), «Наукові дослідження та розробки» (20,7 %), і лише 13,1 % заявок припадає на інші галузі (рис. 25). Кількість заявок на винаходи і корисні моделі в галузі «Освіта» зменшилася на 48,8 %, кількість заявок у галузі «Наукові дослідження та розробки» зменшилася на 35,6 % порівняно з відповідним періодом попереднього року (додатки 13, 14, 15).

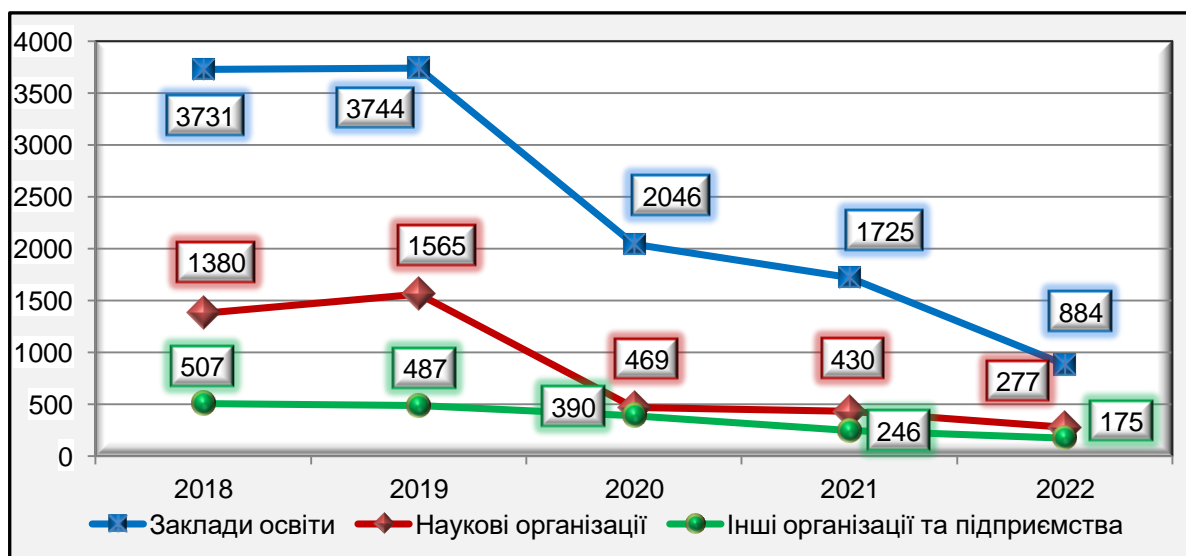


Рисунок 25. Динаміка подання заявок на винаходи і корисні моделі за 9 місяців 2018–2022 років

Найбільш активними за 9 місяців 2022 року були організації, підпорядковані Міністерству освіти і науки України (МОН України), Національній академії наук України (НАН України), Національній академії аграрних наук України, Міністерству охорони здоров'я України (МОЗ України).

Заявниками МОН протягом аналізованого періоду подано 749 заявок (56,1 % від загальної кількості заявок, поданих юридичними особами), це на 41,3 % менше порівняно з відповідним періодом 2021 року; НАН України – 177 (–32,4 %); Національної академії аграрних наук України – 50 (–45,7 %); МОЗ України – 46 заявок (–86,9 %) (додаток 16).

На рис. 26 представлені вищі навчальні заклади, підпорядковані МОН України, з найвищою винахідницькою активністю.

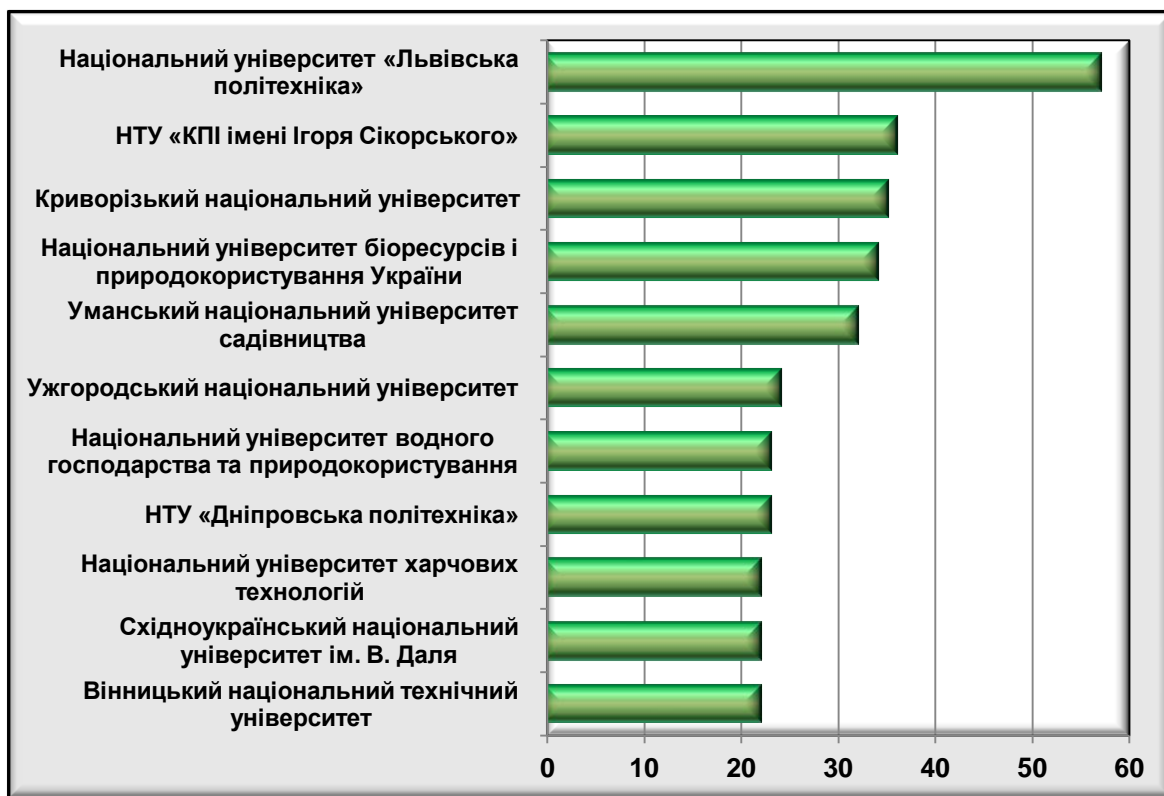


Рисунок 26. Вищі навчальні заклади, підпорядковані МОН України, з найвищою активністю

Найактивніші вищі навчальні заклади, підпорядковані МОЗ України, відображені на рис. 27.



Рисунок 27. Вищі навчальні заклади, підпорядковані МОЗ України, з найвищою активністю

Активність установ НАН України протягом 9 місяців відображена на рис. 28.

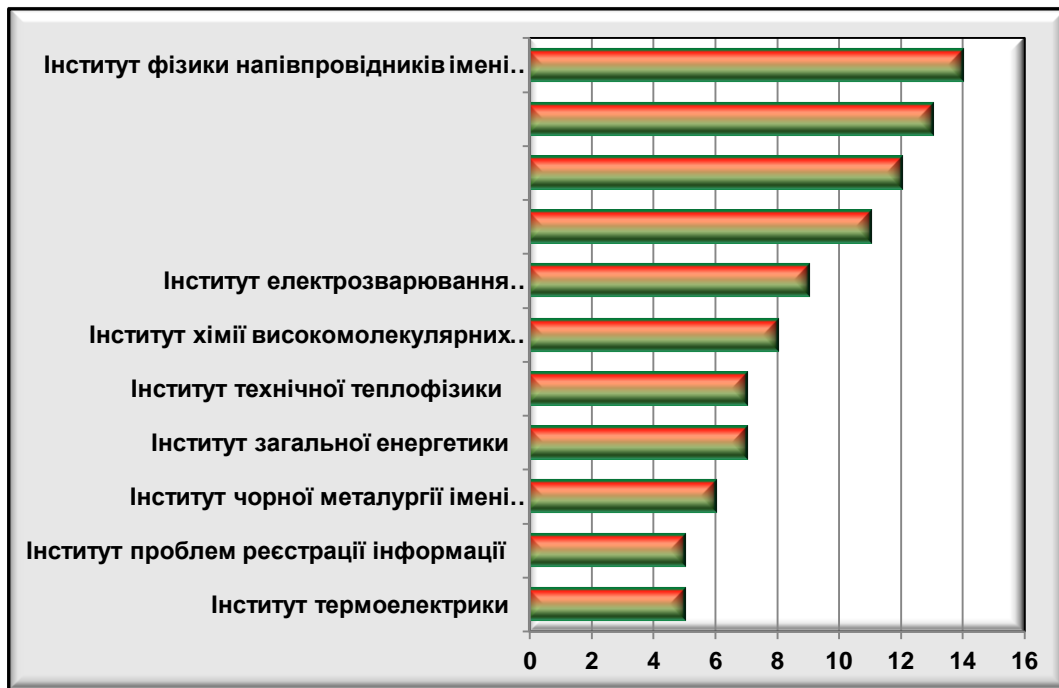


Рисунок 28. Установи НАН України з найвищою винахідницькою активністю

Перелік закладів освіти та наукових організацій, найбільш активних у поданні заявок на винаходи і корисні моделі за 9 місяців 2022 року, наведено в додатках 17, 18.

Винахідницька активність у промисловості залишається низькою, промисловими підприємствами подано 67 заявок на винаходи і корисні моделі (проти 116 заявок у 2021 році), що становить 5,0 % від загальної кількості заявок, поданих юридичними особами. Найбільш активними в поданні заявок у промисловості були підприємства з виробництва автотранспортних засобів (16 заявок); гумових і пластмасових виробів та машин і устаткування (по 9 заявок); електричного устаткування (7); добувної промисловості та металургії (по 6 заявок) (рис. 29).

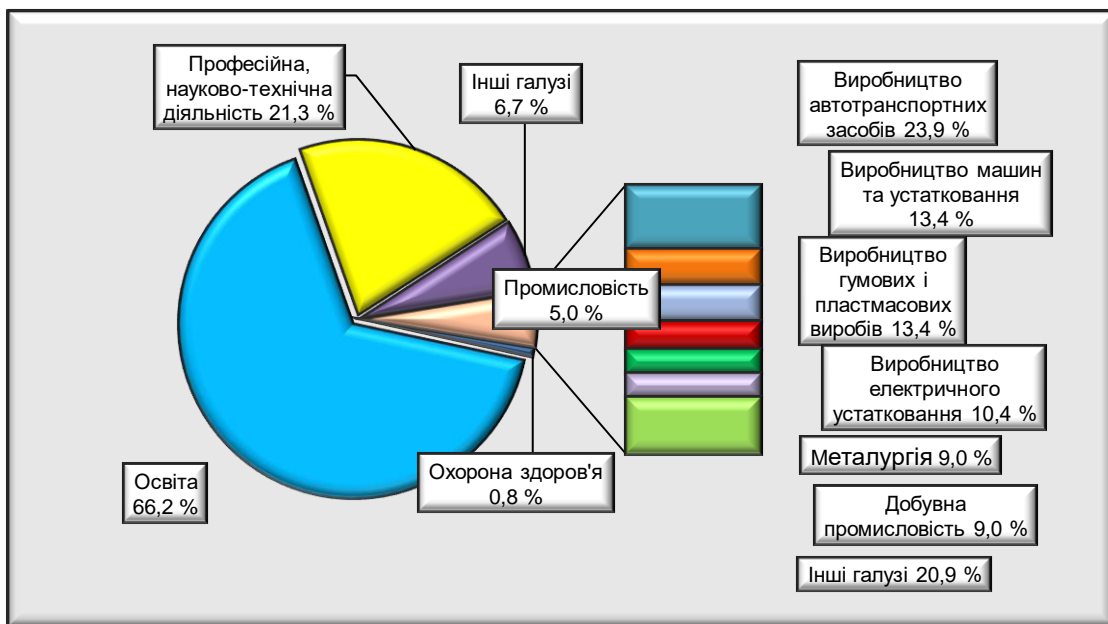


Рисунок 29. Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі за 9 місяців 2022 року за видами економічної діяльності заявників

Аналіз розподілу загальної кількості поданих заявок на винаходи і корисні моделі в регіональному розрізі свідчить, що 72,5 % від їх загальної кількості подано заявниками з таких регіонів: Харківська область – 281 заявка; Дніпропетровська – 239; Львівська – 157; Одеська – 100; Полтавська – 77; Київська – 72 і м. Київ – 624 заявки (рис. 30, додатки 19, 20).

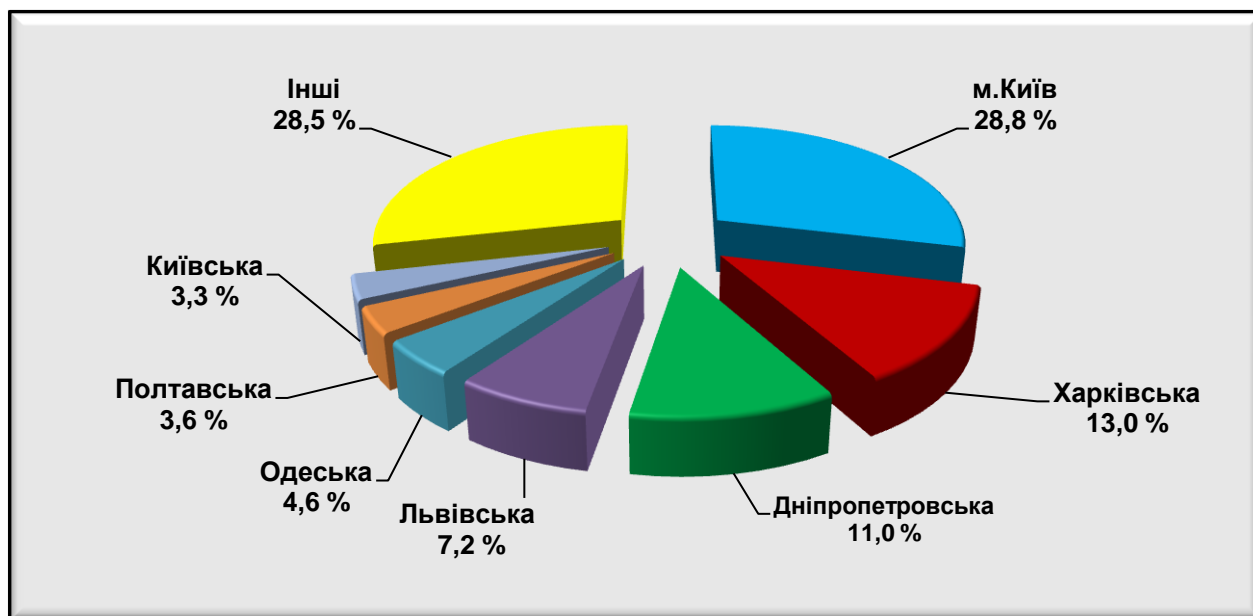


Рисунок 30. Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі за 9 місяців 2022 року, за регіонами

2. Реєстрація винаходів і корисних моделей

За 9 місяців 2022 року кількість реєстрацій винаходів і корисних моделей на ім'я національних заявників зменшилася на 39,2 % (2 324 реєстрації) порівняно з аналогічним періодом 2021 року. Частка реєстрацій корисних моделей складала 76,3 % від загальної кількості реєстрацій (табл. 13, рис. 31).

Таблиця 13. Реєстрація винаходів і корисних моделей на ім'я національних заявників за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022	2022 у % до 2021
Усього реєстрацій	7 171	6 981	5 789	3 823	2 324	60,8
У т.ч. на ім'я юридичних осіб	4 904	4 798	3 766	2 456	1 407	57,3
корисні моделі	4 273	4 171	3 237	1 950	1 072	55,0
винаходи	631	627	529	506	335	66,2
У т.ч. на ім'я фізичних осіб	2 267	2 183	2 023	1 367	917	67,1
корисні моделі	1 956	1 858	1 759	1 120	702	62,7
винаходи	311	325	264	247	215	87,0



Рисунок 31. Динаміка реєстрації винаходів і корисних моделей на ім'я національних заявників за 9 місяців 2018–2022 років

За 9 місяців 2022 року найбільшу кількість винаходів і корисних моделей зареєстровано на ім'я національних заявників юридичних осіб 60,5 % (1 407), це на 42,7 % менше проти відповідного періоду 2021 року. На ім'я фізичних осіб здійснено 917 реєстрацій, а їх частка зменшилася на 32,9 % проти 2021 року (рис. 32).

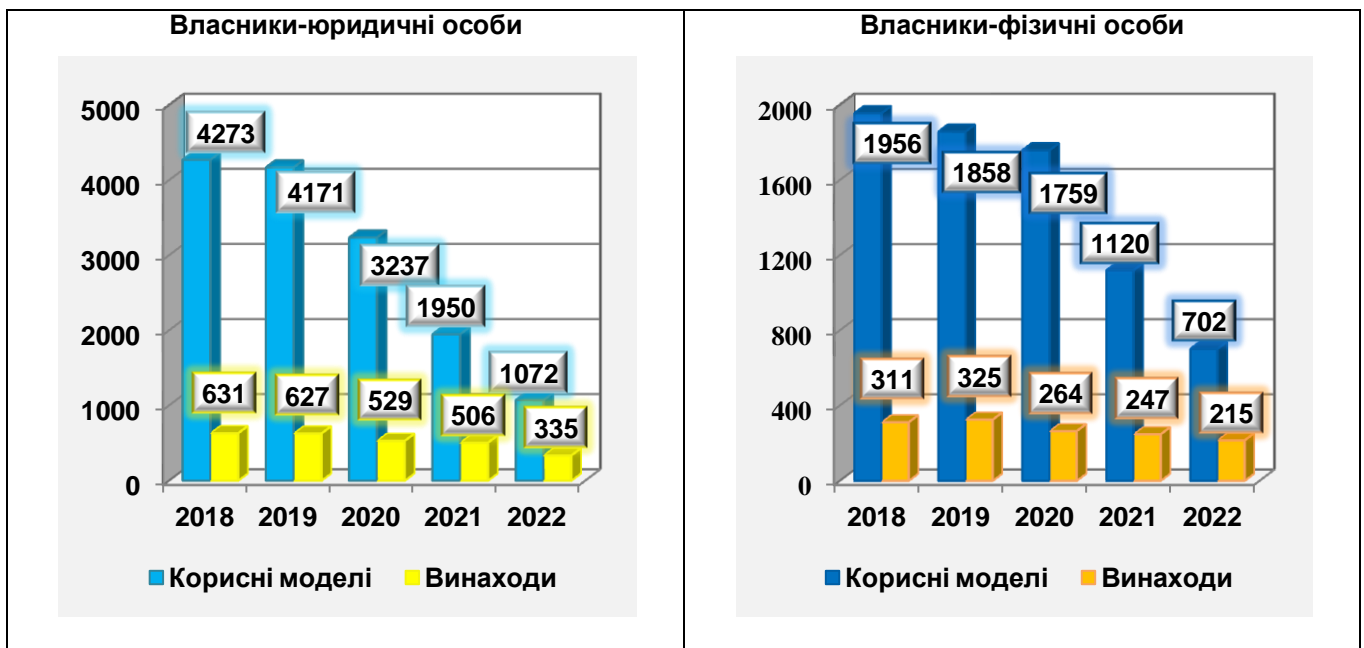


Рисунок 32. Динаміка реєстрації винаходів і корисних моделей на ім'я національних заявників за 9 місяців 2018–2022 років

Найбільше реєстрацій здійснено на ім'я заявників м. Київ – 640, Харківської області – 430, Дніпропетровської – 263, Львівської – 115, Одеської – 112, Київської – 76, Запорізької та Полтавської – по 74 реєстрації, Вінницької – 63, що становить 79,4 % від загальної кількості реєстрацій (рис. 33, додатки 21, 22).

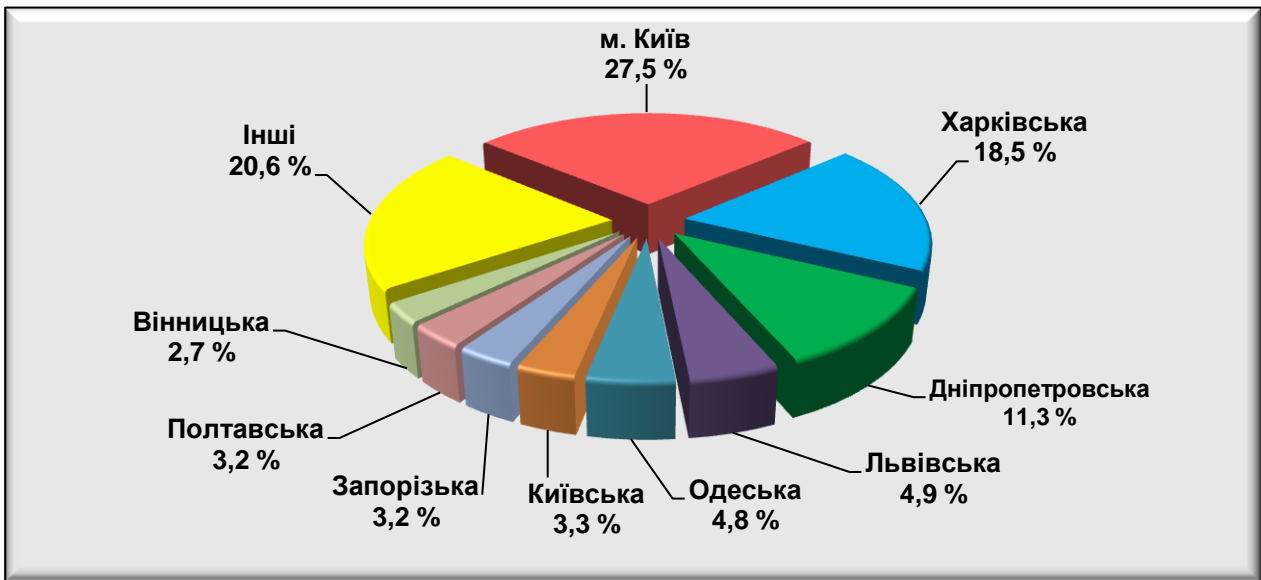


Рисунок 33. Розподіл за регіонами реєстрацій винаходів і корисних моделей на ім'я національних заявників за 9 місяців 2018–2022 років

Аналіз розподілу за основними технічними напрямками зареєстрованих на ім'я національних заявників винаходів і корисних моделей свідчить, що переважна їх частина належить до напрямів «Вимірювання» (264 реєстрації), «Інші спеціальні машини» (208), «Будівництво» (192), «Медична техніка» (133), «Харчова хімія» (106), «Транспорт» (102) (додаток 23).

У додатках 23, 24, 25 наведені дані щодо розподілу зареєстрованих винаходів і корисних моделей за видами економічної діяльності власників.

Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за країнами походження
за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	1 342	1 253	1 335	1 520	1 429
США	361	375	363	429	408
Швейцарія	155	129	144	153	165
Німеччина	201	175	171	155	147
Велика Британія	67	59	78	117	137
Китай	31	34	69	99	65
Японія	42	42	41	51	51
Люксембург	45	30	54	40	50
Франція	47	56	36	52	47
Бельгія	27	38	21	35	40
Данія	32	24	31	20	36
Корея, Республіка	17	21	24	39	27
Нідерланди	50	26	31	38	27
Італія	38	19	41	27	23
Швеція	24	21	13	24	22
Індія	13	20	23	21	21
Польща	17	11	17	7	18
Австрія	22	23	21	18	17
Канада	7	9	14	22	14
Іспанія	9	14	12	14	14
Ізраїль	4	11	9	13	14
Австралія	9	7	7	12	11
Фінляндія	11	8	4	8	7
Ірландія	6	4	8	10	7
Мальта	1	1	4	6	7
Російська Федерація	29	17	31	38	7
Маврикій	–	1	1	2	6
Норвегія	7	7	9	14	5
Чехія	5	7	4	6	4
Словаччина	9	3	12	6	4
Кіпр	8	7	4	5	3
Угорщина	5	5	4	3	3
Нова Зеландія	–	1	1	2	3
Туреччина	6	7	2	3	3
Бразилія	3	–	–	4	5
Латвія	–	2	4	1	1
Інші	5	10	8	8	10

Іноземні компанії з найвищою винахідницькою активністю
за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Nicoventures Trading Limited (Велика Британія)	14	9	33	80	102
Philip Morris Products S.A. (Швейцарія)	42	22	11	23	41
Arcelormittal (Люксембург)	30	20	43	34	39
Bayer AG (Німеччина)	57	44	35	28	31
Basf Se (Німеччина)	44	26	18	21	30
F. Hoffmann-La Roche AG (Швейцарія)	26	10	21	25	23
Syngenta Crop Protection AG (Швейцарія)	–	–	3	12	21
Incyte Corporation (США)	4	19	10	10	16
Vivo Mobile Communication Co., Ltd. (Китай)	–	–	4	6	16
Eli Lilly And Company (США)	10	7	14	20	15
Kt&G Corporation (Корея)	–	1	14	10	14
Janssen Biotech, Inc. (США)	9	1	1	9	14
Precision Planting Llc (США)	13	7	10	11	13
Janssen Pharmaceutica Nv (Бельгія)	9	10	4	11	12
Genentech, Inc. (США)	10	10	8	6	12
Dolby Laboratories Licensing Corporation (США)	4	2	7	4	12
Evonik Operations Gmbh (Німеччина)	2	1	5	2	12
Huawei Technologies Co., Ltd. (Китай)	–	–	1	12	11
Monsanto Technology Llc (США)	15	17	15	7	11
Jt International Sa (Швейцарія)	1	1	14	16	10
Casale Sa (Швейцарія)	12	16	10	11	10
Societe Des Produits Nestle S.A. (Швейцарія)	–	–	8	12	10
Nippon Steel Corporation (Японія)	7	7	7	4	10
I4f Licensing Nv (Бельгія)	–	–	3	12	9
Boehringer Ingelheim International Gmbh (Німеччина)	9	12	12	10	9
Crispr Therapeutics Ag (Швейцарія)	–	–	–	3	9
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (Японія)	2	3	2	3	9
Rai Strategic Holdings, Inc. (США)	10	14	15	21	8
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd. (Китай)	2	3	18	27	7
Flooring Technologies Ltd. (Мальта)	1	1	3	5	7
Gilead Sciences, Inc. (США)	4	6	4	5	7
Fmc Corporation (США)	2	1	2	11	6
Kalvista Pharmaceuticals Limited (Велика Британія)	–	–	3	–	6
Seagen Inc. (США)	–	–	–	3	6
Takeda Pharmaceutical Company Limited (Японія)	5	2	5	3	6
The Climate Corporation (США)	18	1	–	19	5
Koninklijke Philips N.V. (Нідерланди)	2	2	3	8	5
Rigel Pharmaceuticals, Inc. (США)	–	–	–	–	5
Paul Wurth S.A. (Люксембург)	5	6	4	5	5
Merck Sharp & Dohme Corp. (США)	10	6	5	5	5
British American Tobacco (Investments) Limited (Велика Британія)	24	24	13	6	4
Immatix Biotechnologies Gmbh (Німеччина)	15	8	21	22	3

Розподіл заявок на винаходи від національних заявників за технічними напрямками
за 9 місяців 2018–2022 років

Технічні напрями	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	1590	1754	941	909	504
Електротехніка					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	60	70	44	41	15
Аудіо-, відеотехніка	9	7	4	4	3
Телекомунікації	8	14	12	9	–
Цифровий зв'язок	4	5	4	2	–
Основні способи зв'язку	10	10	12	10	6
Обчислювальна техніка	16	26	14	22	9
Інформаційні технології для управлінських цілей	11	6	2	2	3
Напівпровідники	7	9	8	7	2
Прилади					
Оптика	12	11	2	13	4
Вимірювання	121	115	69	55	23
Аналіз біологічних матеріалів	40	46	17	9	3
Контроль	25	37	20	13	8
Медична техніка	155	124	78	50	16
Хімія					
Органічна тонка хімія	33	43	19	21	10
Біотехнологія	19	22	8	7	6
Лікарські препарати	95	130	57	41	13
Макромолекулярна хімія	13	18	7	6	5
Харчова хімія	96	90	37	40	23
Хімічна сировина	49	58	27	32	7
Матеріали, металургія	62	69	49	66	31
Способи обробки поверхні, покриття	46	46	28	33	13
Мікроструктурні та нанотехнології	8	12	4	7	3
Хімічні технології	80	98	45	31	13
Екотехнології	32	29	19	22	6
Машинобудування					
Маніпулювання, транспортування тощо	23	47	26	21	10
Металорізальні верстати	41	52	36	18	15
Двигуни, насоси, турбіни	79	92	56	40	12
Ткацькі верстати та папероробні машини	13	13	2	2	4
Інші спеціальні машини	125	130	56	67	31
Термічне виробництво та прилади	46	36	25	8	3
Механічні деталі	46	53	21	26	6
Транспорт	59	74	27	47	14
Інші галузі					
Меблі, ігри	22	15	15	16	5
Інші споживчі товари	12	16	16	16	7
Будівництво	82	88	38	56	22
<i>Інші та неklasифіковані</i>	<i>31</i>	<i>43</i>	<i>37</i>	<i>49</i>	<i>153</i>

Розподіл заявок на винаходи від іноземних заявників за технічними напрямками
за 9 місяців 2018–2022 років

Технічні напрями	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	1342	1253	1335	1520	1429
Електротехніка					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	25	24	19	22	24
Аудіо-, відеотехніка	4	4	8	19	17
Телекомунікації	4	2	3	4	3
Цифровий зв'язок	12	3	10	8	9
Основні способи зв'язку	1	1	3		0
Обчислювальна техніка	14	15	19	17	18
Інформаційні технології для управлінських цілей	10	6	8	13	7
Напівпровідники	1	1	0	–	1
Прилади					
Оптика	–	2	1	1	1
Вимірювання	19	21	12	22	15
Аналіз біологічних матеріалів	5	7	9	13	7
Контроль	5	8	6	10	6
Медична техніка	33	27	36	23	21
Хімія					
Органічна тонка хімія	128	115	132	135	135
Біотехнологія	140	142	120	161	161
Лікарські препарати	248	235	283	334	287
Макромолекулярна хімія	21	20	21	13	11
Харчова хімія	50	48	47	34	45
Хімічна сировина	112	112	95	125	95
Матеріали, металургія	55	55	61	53	63
Способи обробки поверхні, покриття	21	15	32	22	23
Мікроструктурні та нанотехнології	1	–	–	1	1
Хімічні технології	29	31	38	30	29
Екотехнології	13	11	9	14	7
Машинобудування					
Маніпулювання, транспортування тощо	60	39	17	24	18
Металорізальні верстати	22	23	19	20	17
Двигуни, насоси, турбіни	15	16	22	21	21
Ткацькі верстати та папероробні машини	18	17	6	13	13
Інші спеціальні машини	73	87	70	74	68
Термічне виробництво та прилади	23	17	15	17	13
Механічні деталі	22	12	23	15	20
Транспорт	31	16	36	20	18
Інші галузі					
Меблі, ігри	12	20	14	20	8
Інші споживчі товари	77	66	100	165	168
Будівництво	37	34	33	53	35
Інші та неklasифіковані	1	1	8	7	44

Розподіл заявок на корисні моделі від іноземних заявників за країнами походження
за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	103	77	200	69	42
Кіпр	44	13	15	12	11
Польща	3	4	33	18	7
Камерун	–	–	–	–	4
США	5	–	2	3	4
Білорусь	2	10	12	7	3
Латвія	4	5	–	–	2
Російська Федерація	18	3	10	8	2
Об'єднані Арабські Емірати	–	–	1	3	1
Велика Британія	2	13	–	1	1
Словаччина	–	13	11	4	1
Китай	2	2	6	2	1
Німеччина	4	1	1	1	1
Іспанія	–	–	1	1	1
Канада	–	–	–	–	1
Фінляндія	–	1	–	–	1
Індія	–	–	–	–	1

Розподіл заявок на корисні моделі за технічними напрямками
за 9 місяців 2018–2022 років

Технічні напрями	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	6 794	7 059	4 025	3 095	1 706
Електротехніка					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	196	198	128	94	25
Аудіо-, відеотехніка	39	30	22	17	5
Телекомунікації	56	62	36	34	12
Цифровий зв'язок	14	10	10	3	1
Основні способи зв'язку	117	67	21	29	13
Обчислювальна техніка	89	125	47	58	14
Інформаційні технології для управлінських цілей	30	36	21	18	5
Напівпровідники	35	49	21	24	11
Прилади					
Оптика	28	26	14	22	7
Вимірювання	455	500	243	396	121
Аналіз біологічних матеріалів	819	826	171	68	16
Контроль	157	194	112	91	37
Медична техніка	709	754	489	231	56
Хімія					
Органічна тонка хімія	92	84	85	27	11
Біотехнологія	74	63	38	22	8
Лікарські препарати	419	468	400	65	23
Макромолекулярна хімія	27	28	34	13	15
Харчова хімія	447	455	197	138	80
Хімічна сировина	145	167	95	84	30
Матеріали, металургія	184	176	104	98	43
Способи обробки поверхні, покриття	66	71	51	54	16
Мікроструктурні та нанотехнології	18	21	6	108	3
Хімічні технології	244	288	152	128	58
Екотехнології	127	142	76	84	35
Машинобудування					
Маніпулювання, транспортування тощо	133	141	110	66	32
Металорізальні верстати	235	227	122	106	32
Двигуни, насоси, турбіни	107	153	93	72	24
Ткацькі верстати та папероробні машини	43	63	16	9	9
Інші спеціальні машини	567	511	291	241	115
Термічне виробництво та прилади	128	123	64	58	27
Механічні деталі	156	136	118	82	23
Транспорт	246	246	158	127	64
Інші галузі					
Меблі, ігри	71	85	70	69	31
Інші споживчі товари	76	96	84	63	25
Будівництво	365	318	201	226	127
Інші та неklasифіковані	80	120	125	70	552

Розподіл заявок на промислові зразки від іноземних заявників за країнами походження
за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	193	170	187	117	70
США	19	22	15	22	12
Російська Федерація	36	31	28	17	12
Кіпр	18	11	12	15	9
Швейцарія	1	–	5	10	6
Японія	16	2	7	1	6
Китай	4	17	38	19	4
Польща	1	6	4	5	3
Німеччина	–	–	–	5	3
Італія	5	3	1	1	3
Азербайджан	–	–	–	2	2
Франція	16	2	4	1	2
Білорусь	1	9	8	2	1
Об'єднані Арабські Емірати	–	–	–	–	1
Ізраїль	–	6	2	–	1
Корея, Республіка	12	–	2	–	1
Маврикій	–	–	–	–	1
Швеція	3	–	7	–	1
Інші	61	61	54	17	2

Розподіл заявок на торговельні марки від іноземних заявників
за національною процедурою за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	2 645	2 878	2 907	3 152	1 728
США	460	549	594	593	323
Кіпр	416	366	406	349	226
Швейцарія	203	307	302	331	169
Китай	163	178	141	206	130
Німеччина	96	83	106	124	90
Велика Британія	174	176	111	144	86
Корея, Республіка	46	78	99	62	57
Польща	58	72	62	72	51
Республіка Македонія (Колишня Югославська Республіка)	4	3	7	17	44
Казахстан	2	7	5	1	42
Нідерланди	43	37	47	66	37
Індія	85	171	90	122	35
Японія	56	71	81	65	33
Туреччина	16	29	26	49	28
Віргінські Острови (Брит.)	24	3	13	6	27
Об'єднані Арабські Емірати	35	29	35	61	23
Франція	72	52	48	102	20
Грузія	13	21	19	34	20
Сингапур	10	22	28	32	17
Ізраїль	21	28	31	20	16
Данія	13	13	4	11	15
Австрія	37	12	25	28	14
Маврикій	2	1	2	7	13
Куба				3	12
Гонконг	22	16	50	21	12
Іспанія	11	39	13	49	10
Італія	23	56	21	47	10
Кайманові Острови	7	4	20	8	10
Литва	28	30	29	23	10
Бельгія	16	2	8	11	9
Канада	33	15	16	12	9
Ірландія	18	9	25	10	9
Швеція	14	11	21	8	9
Тайвань, Провінція Китаю	17	17	11	17	8
Естонія	52	25	21	34	7
Російська Федерація	110	50	76	52	7
Чехія	7	14	5	15	6
Молдова, Республіка	6	3	3	17	6
Фінляндія	4	14	39	6	5
Угорщина	15	6	16	33	5
Люксембург	15	34	15	12	5
Австралія	2	2	6	9	4
Латвія	9	22	8	6	4
Словаччина	5	9	29	11	4
Інші	182	192	193	246	51

Національні підприємства з найбільшою кількістю поданих заявок
на торговельні марки за 9 місяців 2022 року

Найменування	Кількість
ТОВ «Укр Гейм Технолоджи»	80
ТОВ «Паріматч»	77
АТ «Національна суспільна телерадіокомпанія України»	59
ТОВ «Дельта медікел»	55
Акціонерне товариство «Фармак»	52
ПАТ «Оболонь»	49
ТОВ «Прошанський коньячний завод-Україна»	42
ТОВ «Спейсикс»	40
ТОВ «Розетка.Уа»	38
АТ «Альфа-Банк»	34
ПАТ «Карлсберг Україна»	32
ТОВ «Медіаван»	31
ТОВ «Ходорівський м'ясокомбінат»	27
ПАТ «Мхп»	25
ТОВ «Олімп-консалт»	25
ТОВ «Спектр-агро»	22
ТОВ «Рівергейт»	21
Акціонерне товариство «Коблево»	18
ПАТ «Київський вітамінний завод»	18
ТОВ «Баядера логістик»	18
ТОВ «Воля-кабель»	18
ТОВ «Люкс продакшн»	18
ТОВ «Букмекерська компанія "Фавбет"»	17
ТОВ «Торгівельний будинок "Конті"»	17
ТОВ «Уапром»	17
Дочірнє підприємство «Зееландія»	16
ТОВ «Альфа фарм Україна»	16
ТОВ «Кібер бар»	16
ТОВ «Глобал спірітс груп»	15
ТОВ «Лікєро-горілочний завод "Прайм"»	15
ТОВ «Клуб чіпсів»	14
Закрите акціонерне товариство «Житомирські ласощі»	13
ТОВ «Рекламне агентство "Аіті"»	13
ТОВ «Інтертоп Україна»	13
ТОВ «Асканія груп»	13
ТОВ «Т-рент»	13
ПАТ «ВФ Україна»	12
ПАТ «Закритий недиверсифікований венчурний корпоративний інвестиційний фонд "Холдинг Інвест"»	12
ТОВ «Науково-виробниче підприємство "Гетьман"»	12
ТОВ «Софарма Україна»	12
ПАТ «Київстар»	11
ТОВ – науково-виробниче підприємство «Аргон»	11
ТОВ «Смаркет Україна»	11
ТОВ "Медичний центр «М. Т. К.»	11
ТОВ «Вбет Україна»	11
ТОВ «Орімі Україна»	11

Топ-20 іноземних компаній за кількістю поданих заявок
на торговельні марки за 9 місяців 2022 року (національна процедура)

Найменування	Кількість
Philip Morris Products S.A (Швейцарія)	59
Bayadera Management Limited (Кіпр)	54
Alkaloid Ad Skopje (Північна Македонія)	44
Lidl Stiftung & Co. KG. (Німеччина)	42
Тов «Казахстанська Масложирова компанія «Іртиш» (Казахстан)	41
Unilever IP Holdings B.V.(Нідерланди)	31
Kt&G Corporation (Корея)	28
Philip Morris Brands Sarl (Швейцарія)	24
Mistral Capital Management Limited (Велика Британія)	19
British American Tobacco (Brands) Limited (Велика Британія)	15
GSH Trademarks Limited (Кіпр)	14
GM Pharmaceuticals LTD (Грузія)	14
Acino Pharma AG (Швейцарія)	14
Farmak Group Limited (Кіпр)	13
Swiss Pharma International AG (Швейцарія)	12
The Procter & Gamble Company (США)	11
Aqua Nrg Investments Limited (Кіпр)	10
X100 Holdings Public Company Limited (Кіпр)	10
Hetero Labs Limited (Індія)	9
DreamWorks Animation L.L.C., a Delaware limited liability company) (США)	9

Розподіл заявок на торговельні марки від іноземних заявників за країнами походження за 9 місяців 2018–2022 років (міжнародна процедура)

Назва країни	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	5 690	6 377	5 708	5 776	5 328
Німеччина	799	778	756	685	767
Китай	719	1085	902	812	681
США	414	486	456	512	503
Франція	449	505	342	354	292
Італія	391	389	329	350	290
Швейцарія	305	385	362	282	275
Російська Федерація	379	350	426	395	242
Туреччина	182	181	163	224	227
Велика Британія	124	174	167	140	145
Болгарія	61	75	71	58	141
Японія	95	120	113	131	125
Польща	120	157	134	157	123
Корея, Республіка	72	107	135	157	100
Нідерланди	90	91	108	90	99
Угорщина	136	111	62	136	98
Іспанія	122	135	154	122	92
Австрія	105	87	84	75	84
Бельгія	87	52	69	80	69
Швеція	44	49	42	63	65
Словенія	24	30	20	11	60
Чехія	49	87	51	76	52
Білорусь	59	103	88	97	47
Фінляндія	55	28	52	33	46
Австралія	32	46	23	44	42
Люксембург	44	34	38	26	42
Кіпр	37	38	65	44	41
Казахстан	12	27	9	27	41
Данія	33	64	49	47	37
Ірландія	12	13	21	24	35
Ізраїль	24	25	22	24	34
Сингапур	20	34	39	26	34
Канада	8	6	17	62	32
Румунія	16	15	18	10	25
Молдова, Республіка	12	23	22	46	24
Латвія	21	47	20	23	21
Об'єднані Арабські Емірати	6	8	6	4	21
Естонія	20	17	22	16	20
Литва	23	20	24	27	20
В'єтнам	10	15	9	11	17
Мальта	4	12	4	19	15
Словаччина	15	14	20	15	15
Норвегія	11	10	13	24	14
Португалія	16	19	21	14	13
Індія	16	16	24	25	12
Сербія	17	17	7	13	12
Інші	400	292	129	165	138

Топ-20 іноземних компаній за кількістю поданих заявок
на торговельні марки за 9 місяців 2022 року (міжнародна процедура)

Найменування	Кількість
Lidl Stiftung & Co. KG (Німеччина)	128
Euro Games Technology Ltd. (Болгарія)	78
L'oreal (Франція)	53
Richter Gedeon Nyrt. (Угорщина)	48
Honor Device Co., Ltd. (Китай)	39
Syngenta Crop Protection AG (Швейцарія)	30
Huawei Technologies Co., Ltd. (Китай)	29
Apple Inc. (США)	26
Albaugh Tovarna Kemisnih Izdelkov D.O.O. (Словенія)	25
Novartis AG (Швейцарія)	23
Egis Gyogyszergyar Zrt. (Угорщина)	22
Amusnet Interactive Ltd. (Болгарія)	21
Bausch Health Ireland Limited (Ірландія)	21
Kia Corporation (Корея, Республіка)	18
Philip Morris Products S.A. (США)	18
Boehringer Ingelheim International GmbH (Німеччина)	17
Horsch Maschinen GmbH (Німеччина)ол	17
KRKA, tovarna zdravil, d.d., Novo mesto (Словенія)	16
Henkel AG & Co. KGaA (Німеччина)	14
Louis Vuitton Malletier (Франція)	14

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	5 618	5 796	2 905	2 401	1 336
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	10	12	9	3	2
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	24	19	6	12	6
Переробна промисловість, у т.ч.	193	206	166	104	61
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	7	17	11	6	1
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	1	–	1	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	2	5	5	1	2
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	10	10	2	4	3
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	16	11	1	5	4
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	17	20	14	8	9
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	22	21	16	7	6
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	19	22	7	6	3
Виробництво електричного устаткування	8	14	19	5	7
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	58	67	55	39	9
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	25	16	31	17	16
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	9	2	5	5	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	2	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	1	–	–
Будівництво	7	6	3	5	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	46	33	37	32	16
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	4	12	6	3	3
Інформація та телекомунікації	28	23	15	12	–
Фінансова та страхова діяльність	–	2	–	2	–
Операції з нерухомим майном	6	5	2	2	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1 432	1 624	515	468	284
Наукові дослідження та розробки	1 380	1 565	469	430	277
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	8	4	4	4	–
Освіта	3 731	3 744	2 046	1 725	884
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	94	82	69	20	11
Інші види діяльності	35	24	24	9	69

Розподіл заявок на винаходи від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності заявників за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	881	1 003	511	492	299
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	4	6	–	–	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	1	2	–	–	–
Переробна промисловість, у т.ч.	22	37	40	18	13
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	1	1	4	1	1
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	–	–	–	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	–	1	–	–	1
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	1	5	1	3	1
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	3	3	1	1	–
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	1	6	3	–	–
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	2	5	3	–	2
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	3	3	3	2	2
Виробництво електричного устаткування	1	5	11	1	2
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	4	8	8	6	2
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	4	–	4	4	2
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	2	–	2	–	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	1	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	–	–
Будівництво	1	–	1	2	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	7	7	7	10	1
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	–	5	–	–	–
Інформація та телекомунікації	7	5	7	3	–
Фінансова та страхова діяльність	–	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	–	–	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	227	297	158	163	97
Наукові дослідження та розробки	211	274	141	147	96
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	1	–	–	3	–
Освіта	594	626	289	292	175
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	8	13	6	1	1
Інші види діяльності	9	5	2	–	12

Розподіл заявок на корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за видами економічної діяльності за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	4 737	4 793	2 394	1 909	1 037
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	6	6	9	3	2
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	23	17	6	12	6
Переробна промисловість, у т.ч.	171	169	126	86	48
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	6	16	7	5	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	1	–	1	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	2	4	5	1	1
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	9	5	1	1	2
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	13	8	–	4	4
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	16	14	11	8	9
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	20	16	13	7	4
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	16	19	4	4	1
Виробництво електричного устаткування	7	9	8	4	5
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	54	59	47	33	7
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	21	16	27	13	14
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	7	2	3	5	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	1	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	1	–	–
Будівництво	6	6	2	3	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	39	26	30	22	15
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	4	7	6	3	3
Інформація та телекомунікації	21	18	8	9	–
Фінансова та страхова діяльність	–	2	–	2	–
Операції з нерухомим майном	6	5	2	2	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1 205	1 327	357	305	187
Наукові дослідження та розробки	1 169	1 291	328	283	181
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	7	4	4	1	–
Освіта	3 137	3 118	1 757	1 433	709
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	86	69	63	19	10
Інші види діяльності	26	19	22	9	57

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників-юридичних осіб за органами державного управління за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	5 618	5 796	2 905	2 401	1 336
Міністерство освіти і науки України	2 838	2 806	1 338	1 277	749
Національна академія наук України	407	536	234	262	177
Національна академія аграрних наук України	182	141	92	92	50
Міністерство охорони здоров'я України	1 390	1 452	644	350	46
Міністерство оборони України	63	37	25	30	43
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	57	53	33	51	34
Національна академія медичних наук України	187	194	123	37	21
Державний концерн «Укроборонпром»	25	9	6	6	18
Державне агентство резерву України	–	–	–	3	10
Кабінет Міністрів України	1	29	12	18	7
Міністерство внутрішніх справ України	11	19	8	10	7
Районні, районні у містах Києві та Севастополі державні адміністрації	–	–	11	6	6
Міністерство економіки України	15	25	3	6	4
Служба безпеки України	–	–	11	2	4
Державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів	4	4	9	3	3
Інші органи державного управління	438	491	356	248	157

Наукові організації з найвищою винахідницькою активністю
(кількість заявок на винаходи і корисні моделі за 9 місяців 2018–2022 років)

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього за науковими організаціями	1 380	1 565	469	430	277
Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова НАН України	21	20	7	11	14
Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України	17	16	15	12	13
Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України	53	55	16	39	12
Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського НАН України	4	20	6	9	11
Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»	–	–	–	3	10
Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України	15	15	10	11	9
Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України	26	24	5	6	8
Інститут свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України	16	14	4	4	7
Інститут загальної енергетики НАН України	–	–	–	–	7
Інститут технічної теплофізики НАН України	28	26	7	16	7
Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України	3	5	2	4	6
Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України	13	9	19	9	6
Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України	1	–	–	–	6
Інститут термоелектрики Національної академії наук України та Міністерства освіти і науки України	7	15	2	5	5
Інститут проблем реєстрації інформації НАН України	3	1	–	–	5
Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України	1	3	1	2	4
Державна установа «Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М.Д. Стражеска"» НАН України	8	6	–	2	4
Державна установа «Інститут фармакології та токсикології Національної академії медичних наук України»	10	6	–	6	4
Інституту геофізики імені С.І. Субботіна НАН України	2	3	1	2	4
Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України	2	5	2	2	4
Державна установа «Інституту геохімії навколишнього середовища НАН України»	–	5	5	4	4
Інститут сцинтиляційних матеріалів НАН України	3	9	4	3	4
Інші	1 147	1 308	363	280	123

Заклади освіти з найвищою винахідницькою активністю
(кількість заявок на винаходи і корисні моделі за 9 місяців 2018–2022 років)

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього за закладами освіти	3 731	3 744	2 046	1 725	884
Національний університет «Львівська політехніка»	50	60	44	45	57
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	175	184	28	25	36
Державний вищий навчальний заклад «Криворізький національний університет»	24	26	19	25	35
Національний університет біоресурсів і природокористування України	169	173	46	52	34
Уманський національний університет садівництва	50	28	12	32	32
Національний університет цивільного захисту України	52	51	28	42	30
Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба	26	10	12	18	30
Державний вищий навчальний заклад «Ужгородський національний університет»	55	54	51	41	24
Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	20	19	12	21	23
Національний університет водного господарства та природокористування	54	42	16	16	23
Вінницький національний технічний університет	123	94	46	63	22
Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля	23	23	26	46	22
Національний університет харчових технологій	262	234	40	26	22
Дніпровський державний аграрно-економічний університет	3	12	15	27	21
Білоцерківський національний аграрний університет	22	19	7	12	20
Полтавська державна аграрна академія	20	24	14	31	19
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя	17	39	45	11	18
Центральноукраїнський національний технічний університет	17	36	21	21	16
Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара	29	42	15	16	15
Львівський національний університет імені Івана Франка	17	20	6	5	15
Луцький національний технічний університет	18	17	8	26	15
Інші	2 505	2 537	1 535	1 124	355

Розподіл заявок на винаходи і корисні моделі від національних заявників
за регіонами (9 місяців 2018–2022 років)

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	8 281	8 736	4 766	3 935	2 168
Автономна Республіка Крим	11	3	6	1	–
Вінницька	811	846	197	123	58
Волинська	66	42	49	52	29
Дніпропетровська	673	719	406	399	239
Донецька	221	266	157	109	17
Житомирська	61	90	60	32	23
Закарпатська	95	91	83	52	30
Запорізька	369	282	270	132	41
Івано-Франківська	123	147	90	77	47
Київська	207	172	112	117	72
Кіровоградська	62	68	42	38	25
Луганська	96	101	76	79	28
Львівська	332	364	184	197	157
Миколаївська	126	137	49	69	17
Одеська	358	408	242	200	100
Полтавська	250	218	139	117	77
Рівненська	84	94	32	33	35
Сумська	90	109	84	75	44
Тернопільська	224	278	315	277	53
Харківська	1 113	1 386	662	552	281
Херсонська	70	128	86	54	23
Хмельницька	80	77	46	46	30
Черкаська	113	149	56	70	69
Чернівецька	121	169	81	40	25
Чернігівська	30	55	28	33	20
м. Київ	2 491	2 335	1 212	959	624
м. Севастополь	3	2	–	2	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	1	–	2	–	2
Некласифіковані	–	–	–	–	2

Розподіл заявок на винаходи та корисні моделі від національних заявників за регіонами та категоріями об'єктів (9 місяців 2018–2022 років)

	Корисні моделі					Винаходи				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	6 691	6 982	3 825	3 026	1 664	1 590	1 754	941	909	504
Автономна Республіка Крим	7	2	5	–	–	4	1	1	1	–
Вінницька	782	810	166	102	46	29	36	31	21	12
Волинська	56	38	48	46	24	10	4	1	6	5
Дніпропетровська	494	567	317	297	169	179	152	89	102	70
Донецька	177	211	130	88	14	44	55	27	21	3
Житомирська	36	71	47	23	14	25	19	13	9	9
Закарпатська	64	58	53	31	18	31	33	30	21	12
Запорізька	322	244	243	100	24	47	38	27	32	17
Івано-Франківська	91	108	65	53	34	32	39	25	24	13
Київська	141	125	76	73	54	66	47	36	44	18
Кіровоградська	32	47	29	29	21	30	21	13	9	4
Луганська	81	86	70	70	27	15	15	6	9	1
Львівська	255	282	154	141	113	77	82	30	56	44
Миколаївська	109	117	37	56	11	17	20	12	13	6
Одеська	261	288	186	133	67	97	120	56	67	33
Полтавська	228	193	126	101	76	22	25	13	16	1
Рівненська	80	85	31	30	34	4	9	1	3	1
Сумська	73	88	68	50	31	17	21	16	25	13
Тернопільська	200	253	297	268	46	24	25	18	9	7
Харківська	903	1 095	515	438	227	210	291	147	114	54
Херсонська	61	109	69	43	20	9	19	17	11	3
Хмельницька	70	69	38	45	30	10	8	8	1	–
Черкаська	97	107	47	68	61	16	42	9	2	8
Чернівецька	114	165	80	38	24	7	4	1	2	1
Чернігівська	20	40	17	25	19	10	15	11	8	1
м. Київ	1 934	1 722	909	677	457	557	613	303	282	167
м. Севастополь	2	2	–	1	–	1	–	–	1	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	1	–	2	–	2	–	–	–	–	–
Некласифіковані	–	–	–	–	1	–	–	–	–	1

Розподіл реєстрацій винаходів і корисних моделей на ім'я національних власників за регіонами (9 місяців 2018–2022 років)

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	7 171	6 981	5 789	3 823	2 324
Автономна республіка Крим	5	9	6	5	–
Вінницька	681	203	267	141	63
Волинська	51	32	23	49	24
Дніпропетровська	596	569	518	414	263
Донецька	186	233	191	121	40
Житомирська	35	70	56	34	15
Закарпатська	87	77	74	54	25
Запорізька	297	347	239	259	74
Івано-Франківська	88	110	97	57	47
Київська	159	131	127	111	76
Кіровоградська	62	72	61	48	31
Луганська	119	115	60	51	14
Львівська	302	298	261	174	115
Миколаївська	103	124	84	50	34
Одеська	365	351	262	158	112
Полтавська	171	176	142	109	74
Рівненська	91	76	58	37	19
Сумська	90	64	101	58	44
Тернопільська	202	276	275	74	48
Харківська	1 042	1 054	883	512	430
Херсонська	60	82	73	46	20
Хмельницька	65	84	53	53	28
Черкаська	90	71	92	68	34
Чернівецька	140	192	123	72	37
Чернігівська	35	54	35	26	16
м. Київ	2 043	2 110	1 624	1 042	640
м. Севастополь	2	–	1	–	1
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	4	1	3	–	–

Розподіл реєстрацій винаходів і корисних моделей на ім'я національних заявників за регіонами та категоріями об'єктів (9 місяців 2018–2022 років)

	Корисні моделі					Винаходи				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	6 229	6 029	4 996	3 070	1 774	942	952	793	753	550
Автономна Республіка Крим	5	7	4	5	–	–	2	2	–	–
Вінницька	656	187	253	128	56	25	16	14	13	7
Волинська	48	29	20	45	23	3	3	3	4	1
Дніпропетровська	516	485	430	351	187	80	84	88	63	76
Донецька	166	206	168	92	28	20	27	23	29	12
Житомирська	25	59	45	23	13	10	11	11	11	2
Закарпатська	63	61	57	39	14	24	16	17	15	11
Запорізька	262	324	216	244	61	35	23	23	15	13
Івано-Франківська	70	88	82	44	33	18	22	15	13	14
Київська	131	94	106	90	44	28	37	21	21	32
Кіровоградська	55	56	49	34	26	7	16	12	14	5
Луганська	112	109	57	46	12	7	6	3	5	2
Львівська	259	247	209	124	86	43	51	52	50	29
Миколаївська	94	111	72	40	26	9	13	12	10	8
Одеська	287	267	210	118	80	78	84	52	40	32
Полтавська	164	174	135	101	68	7	2	7	8	6
Рівненська	87	74	57	37	19	4	2	1	–	–
Сумська	78	54	90	46	37	12	10	11	12	7
Тернопільська	194	269	268	64	41	8	7	7	10	7
Харківська	878	908	759	397	348	164	146	124	115	82
Херсонська	55	76	71	43	19	5	6	2	3	1
Хмельницька	64	82	51	51	27	1	2	2	2	1
Черкаська	82	63	87	56	30	8	8	5	12	4
Чернівецька	136	188	121	71	36	4	4	2	1	1
Чернігівська	24	44	23	19	10	11	10	12	7	6
м. Київ	1 712	1 766	1 353	762	449	331	344	271	280	191
м. Севастополь	2	–	–	–	1	–	–	1	–	–
Об'єкти з обмеженим режимом доступу	4	1	3	–	–	–	–	–	–	–

Розподіл винаходів і корисних моделей, зареєстрованих на ім'я національних власників, за технічними напрямками (9 місяців 2018–2022 років)

Технічні напрями	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	7 171	6 981	5 789	3 823	2 324
Електротехніка					
Електрообладнання, електричні прилади, електроенергія	234	223	177	162	79
Аудіо-, відеотехніка	28	34	26	23	9
Телекомунікації	53	66	52	44	26
Цифровий зв'язок	17	22	15	11	4
Основні способи зв'язку	149	77	50	31	16
Обчислювальна техніка	106	114	88	50	35
Інформаційні технології для управлінських цілей	16	16	10	16	4
Напівпровідники	39	55	37	28	25
Прилади					
Оптика	35	31	24	28	18
Вимірювання	505	475	430	342	264
Аналіз біологічних матеріалів	688	325	270	113	58
Контроль	154	165	150	92	82
Медична техніка	704	827	743	259	133
Хімія					
Органічна тонка хімія	125	101	92	43	28
Біотехнології	80	87	72	34	15
Лікарські препарати	442	488	457	126	83
Макромолекулярна хімія	34	33	45	24	20
Харчова хімія	459	505	361	187	106
Хімічна сировина	158	155	163	130	49
Матеріали, металургія	215	235	196	145	92
Способи обробки поверхні, покриття	70	94	77	75	53
Мікроструктурні та нанотехнології	29	24	20	17	10
Хімічні технології	307	314	243	227	100
Екотехнології	148	162	118	118	78
Машинобудування					
Маніпулювання, транспортування, вантажні операції	170	164	117	84	69
Металорізальні верстати	265	283	213	140	77
Двигуни, насоси, турбіни	153	169	145	114	75
Ткацькі верстати та папероробні машини	44	72	42	17	15
Інші спеціальні машини	628	564	431	368	208
Термічне виробництво та прилади	151	138	121	80	46
Механічні деталі	184	161	140	122	66
Транспорт	253	249	203	161	102
Інші галузі					
Меблі, ігри	63	83	76	65	41
Інші споживчі товари	65	92	91	71	38
Будівництво	393	359	276	269	192
Інші	7	19	18	7	8

Розподіл винаходів і корисних моделей, зареєстрованих на ім'я національних власників-юридичних осіб, за видами економічної діяльності (9 місяців 2018–2022 років)

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	4 904	4 798	3 766	2 456	1 407
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	2	13	7	4	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	23	20	8	11	5
Переробна промисловість, у т.ч.	194	158	156	148	49
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	12	10	9	12	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	–	2	1	1
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	3	6	5	2	1
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	1	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	4	5	4	4	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	10	15	5	5	2
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	22	9	9	24	7
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	14	24	12	12	9
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	17	10	15	6	6
Виробництво електричного устаткування	6	4	14	11	3
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	79	51	59	41	14
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	21	18	17	24	5
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	5	6	5	6	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	1	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	2	1	–	2	–
Будівництво	8	4	2	3	1
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	43	31	32	30	10
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	7	5	3	4	2
Інформація та телекомунікації	18	22	12	9	5
Фінансова та страхова діяльність	1	2	–	2	–
Операції з нерухомим майном	4	4	5	2	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1 270	971	776	468	353
Наукові дослідження та розробки	1 214	924	721	432	327
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	1	3	4	1	1
Освіта	3 225	3 460	2 640	1 721	937
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	82	78	96	21	8
Інші види діяльності	24	25	25	30	36

Розподіл винаходів, зареєстрованих на ім'я національних
власників-юридичних осіб, за видами економічної діяльності
за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	631	627	529	506	335
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	1	–	–	–	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	2	–	2	–	–
Переробна промисловість, у т.ч.	24	16	10	33	7
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	1	–	–	4	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	–	–	–	–
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	–	–	–	–	–
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	–	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	–	–	–	1	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	2	4	–	4	–
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	3	–	–	9	1
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	4	1	2	–	–
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	1	3	1	–	3
Виробництво електричного устаткування	2	1	1	2	1
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	8	4	5	10	2
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	3	2	1	2	–
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	–	1	–	1	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	–	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	2	1	–	–	–
Будівництво	1	1	–	1	1
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	3	1	3	3	3
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	–	–	–	–	–
Інформація та телекомунікації	4	4	3	3	–
Фінансова та страхова діяльність	1	–	–	–	–
Операції з нерухомим майном	–	–	–	–	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	162	188	168	161	131
Наукові дослідження та розробки	149	175	149	149	124
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	–	–	1	–	1
Освіта	420	410	341	293	188
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	11	5	1	9	1
Інші види діяльності	–	1	–	3	3

Розподіл корисних моделей, зареєстрованих на ім'я національних
власників-юридичних осіб, за видами економічної діяльності
за 9 місяців 2018–2022 років

	2018	2019	2020	2021	2022
Усього	4 273	4 171	3 237	1 950	1 072
Сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	1	13	7	4	–
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	21	20	6	11	5
Переробна промисловість, у т.ч.	170	142	146	115	42
Виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	11	10	9	8	–
Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	–	–	2	1	1
Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	3	6	5	2	1
Виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	1	–	–	–	–
Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	4	5	4	3	–
Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	8	11	5	1	2
Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	19	9	9	15	6
Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім виробництва машин і устаткування	10	23	10	12	9
Виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	16	7	14	6	3
Виробництво електричного устаткування	4	3	13	9	2
Виробництво машин і устаткування, не віднесених до інших угруповань	71	47	54	31	12
Виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів та інших транспортних засобів	18	16	16	22	5
Виробництво меблів, іншої продукції, ремонт і монтаж машин і устаткування	5	5	5	5	1
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	–	1	–	–	–
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	–	–	–	2	–
Будівництво	7	3	2	2	–
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	40	30	29	27	7
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	7	5	3	4	2
Інформація та телекомунікації	14	18	9	6	5
Фінансова та страхова діяльність	–	2	–	2	–
Операції з нерухомим майном	4	4	5	2	–
Професійна, наукова і технічна діяльність, у т.ч.	1 108	783	608	307	222
Наукові дослідження та розробки	1 065	749	572	283	203
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	1	3	3	1	–
Освіта	2 805	3 050	2 299	1 428	749
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	71	73	95	12	7
Інші види діяльності	24	24	25	27	33

