

ПРОМИСЛОВА ВЛАСНІСТЬ У ЦИФРАХ



Кількість охоронних документів, внесених до державних реєстрів у 1992–2007 роках

Охоронні документи (по роках)	Патенти на винаходи			Патенти на корисні моделі	Патенти на промислові зразки	Свідоцтва на знаки для товарів і послуг	Міжнародні реєстрації знаків за Мадридською угодою
	всього	за національною процедурою	за процедурою РСТ				
1992	230	230	—	—	12	15	—
1993	1 939	1 935	4	—	378	3 075	1 429
1994	4 650	4 590	60	—	338	3 316	1 093
1995	1 350	1 340	10	4	387	229	1 943
1996	4 270	4 255	15	24	240	1 025	4 564
1997	9 121	9 075	46	99	392	1 639	4 258
1998	4 336	4 316	20	161	725	1 945	4 703
1999	1 294	1 028	266	194	871	3 363	5 618
2000	5 772	5 349	423	222	1 044	3 339	4 446
2001	11 670	10 894	776	422	1 186	4 389	4 286
2002	9 178	8 177	1 001	440	1 267	6 642	5 732
2003	10 983	9 919	1 064	672	1 474	7 706	5 103
2004	9 907	8 928	979	1 853	1 436	9 383	5 853
2005	3 719	2 607	1 112	7 467	1 569	11 645	6 899
2006	3 705	2 652	1 053	8 268	2 061	13 134	9 396
2007	4 060	2 620	1 440	9 215	2 213	15 375	8 298
Всього	86 184	77 915	8 269	29 041	15 593	86 220	73 621

Всього зареєстровано охоронних документів на ОПВ

Станом на 01.07.2008 року (з 1992 р.) всього зареєстровано 23 2606 охоронних документів:
 88 177 патентів на винаходи з урахуванням перереєстрованих авторських свідоцтв та 20-річних після коротких;
 33 620 патентів на корисні моделі;
 16 915 патентів на промислові зразки;
 93 878 свідоцтв на знаки для товарів і послуг з урахуванням розділених реєстрацій;
 11 свідоцтв на топографії ІМС.;
 3 реєстрації кваліфікованого зазначення походження товару;
 2 свідоцтва на право на використання зареєстрованих кваліфікованих зазначень походження товарів.

Показники роботи ДП "Український інститут промислової власності"
за I півріччя 2008 року

Об'єкти промислової власності	I півріччя 2007	I півріччя 2008	2008 до 2007 (%)
<i>Надійшло заявок</i>			
Винаходи			
національна процедура	1 838	1 816	99
в т.ч. від іноземних заявників	149	157	105
процедура РСТ	1 075	1 258	117
всього	2 913	3 074	106
Корисні моделі			
національна процедура	4 357	5 493	126
в т.ч. від іноземних заявників	45	71	158
процедура РСТ	2	7	—
всього	4 359	5 500	126
Промислові зразки	1 003	1 374	137
в т.ч. від іноземних заявників	178	180	101
Топографії ІМС	3	—	—
Знаки для товарів і послуг			
національна процедура	10 653	12 966	122
в т.ч. від іноземних заявників	1 834	2 137	117
Мадридська угода	4 032	4 875	121
всього	14 685	17 841	121
Всього надійшло	22 963	27 789	121
<i>Завершено діловодство</i>			
Винаходи та корисні моделі			
формальна експертиза	7 719	8 092	105
кваліфікаційна експертиза заявок на винаходи	2 643	2 589	98
Промислові зразки	1 204	1 510	125
Знаки для товарів і послуг			
національна процедура	10 663	11 648	109
Мадридська угода	3 345	4 815	144
<i>Зареєстровано</i>			
Винаходи	2 146	1 991	93
Корисні моделі	4 640	4 579	99
Промислові зразки	1 151	1 322	115
Топографії ІМС	—	2	—
Знаки для товарів і послуг	7 888	7 658	97
Всього зареєстровано	15 825	15 552	98
Міжнародні реєстрації			
За Мадридською угодою	3 524	4 687	133

**Кількість заявок на винаходи і корисні моделі,
поданих науковими організаціями і закладами освіти протягом I півріччя 2008 року
(за основними технічними напрямками відповідно до МПК)**

№ пор.		Заклади освіти		Наукові організації	
		Одиниць	У % до підсумку	Одиниць	У % до підсумку
	Всього	2388	100,0	951	100,0
1	Сільське господарство	106	4,4	34	3,6
2	Харчові продукти; тютюн	87	3,6	5	0,5
3	Речі особистого або домашнього вжитку	4	0,2	—	—
4	Здоров'я; розваги	181	7,6	75	7,9
5	Медикаменти для терапевтичних, стоматологічних або гігієнічних цілей	76	3,2	20	2,1
6	Сепарація; змішування	74	3,1	26	2,7
7	Формовка (металу)	96	4,0	39	4,1
8	Формовка (обробка матеріалів)	39	1,6	11	1,2
9	Друкарська справа	7	0,3	—	—
10	Транспортні засоби	64	2,7	26	2,7
11	Мікроструктурні технології, нанотехнології	1	0,0	—	—
12	Хімія (неорганічна)	50	2,1	22	2,3
13	Хімія (органічна)	47	2,0	15	1,6
14	Хімія (макромолекулярні сполуки)	7	0,3	11	1,2
15	Хімія (фарбники, мастила тваринного і рослинного походження)	30	1,3	22	2,3
16	Хімія (біохімія, виробництво цукру, шкіри)	32	1,3	13	1,4
17	Металургія	60	2,5	46	4,8
18	Текстиль або еластичні матеріали	24	1,0	2	0,2
19	Папір (включаючи клас В 31)	8	0,3	—	—
20	Будівництво	33	1,4	10	1,1
21	Буріння; гірнична справа	36	1,5	34	3,6
22	Двигуни або насоси	36	1,5	4	0,4
23	Загальне машинобудування	38	1,6	12	1,3
24	Освітлення, опалення	47	2,0	14	1,5
25	Зброя; вибухові роботи	4	0,2	3	0,3
26	Прилади (вимірювання, оптика, фотографія)	192	8,0	66	6,9
27	Прилади (годинникова справа, регулювання, обчислення)	38	1,6	5	0,5
28	Прилади (музичні інструменти, накопичення інформації)	11	0,5	4	0,4
29	Ядерна фізика	1	0,0	1	0,1
30	Електрика (електричне обладнання)	63	2,6	30	3,2
31	Електрика (електронні схеми, техніка зв'язку)	34	1,4	—	—
32	Інші (некласифіковані)	862	36,1	401	42,1

**Перелік організацій Національної академії наук України
з найвищою винахідницькою активністю протягом I півріччя 2004–2008 років**

Установи НАН України	2004	2005	2006	2007	2008
Всього по НАН України	189	257	244	292	320
Інститут біології південних морів ім. А.О. Ковалевського	5	2	3	2	5
Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії	2	4	5	5	30
Інститут біохімії ім. О.В. Палладіна	2	0	2	6	3
Інститут відновлюваної енергетики	0	3	4	8	1
Інститут газу	1	4	6	9	3
Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова	4	6	3	5	7
Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона	9	4	10	8	23
Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського	5	4	2	4	7
Інститут імпульсних процесів та технологій	9	10	7	5	6
Інститут кібернетики ім. В.М. Глушкова	7	20	16	5	9
Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А.В. Думанського	11	10	8	13	11
Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля	16	19	5	17	19
Інститут органічної хімії	1	3	5	10	9
Інститут проблем кріобіології і кріомедицини	10	10	6	9	6
Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича	3	3	9	17	9
Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного	1	5	7	12	16
Інститут проблем міцності ім. Г.С. Писаренка	5	3	8	5	1
Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я. Усикова	4	7	5	3	3
Інститут сцинтиляційних матеріалів	5	12	1	4	8
Інститут технічної теплофізики	12	10	6	7	8
Інститут транспортних систем і технологій	0	2	3	7	6
Інститут фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова	4	5	5	4	4
Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського	3	6	5	2	2
Інститут хімії високомолекулярних сполук	2	10	6	10	14
Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова	1	5	1	7	5
Морський гідрофізичний інститут	5	4	3	5	2
Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут"	9	7	4	7	1
Український державний науково-дослідний проектно-конструкторський інститут гірничої геології, геомеханіки і маркшейдерської справи	1	6	12	9	6
Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка	1	8	9	2	3
Фізико-технологічний інститут металів та сплавів	5	17	10	17	23
Фізико-хімічний інститут ім. О.В. Богатського	4	5	12	6	4
Інші	42	43	56	62	66