

Eesti Patendiamet
Patendiregister
01.01.2009 - 30.06.2009 statistiline põhiaruanne

I Väljaantud patendid

1. 01.01.2009 - 30.06.2009 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 1

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv		Registrist kustutatud patentide arv	
	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad
01.01.2009 - 30.06.2009	66	5	61	3

2. 01.01.2009 - 30.06.2009 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	25	37,88%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	6	9,09%
3. Osa C Keemia; metallurgia	27	40,91%
4. Osa D Tekstiil; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	3	4,55%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	0	0,00%
7. Osa G Füüsika	2	3,03%
8. Osa H Elekter	3	4,55%
Kokku	66	100,00%

3. 01.01.2009 - 30.06.2009 välja antud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	3	4,55%
BE BELGIA	1	1,52%
CH ŠVEITS	1	1,52%
DE SAKSAMAA	18	27,27%
DK TAANI	2	3,03%
EE EESTI	5	7,58%
FI SOOME	5	7,58%
FR PRANTSUSMAA	2	3,03%
GB ÜHENDKUNINGRIIK, (SUURBRITANNIA)	4	6,06%
IE IIRI	1	1,52%
IT ITAALIA	4	6,06%
JP JAAPAN	1	1,52%
LU LUXEMBURG	2	3,03%
NL HOLLAND	1	1,52%
SE ROOTSI	11	16,67%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	5	7,58%
Kokku	66	100,00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud patendid

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2009 - 30.06.2009 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2009 - 30.06.2009	5	3

5. Eesti isikutele 01.01.2009 - 30.06.2009 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	0	0,00%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	1	20,00%
3. Osa C Keemia; metallurgia	1	20,00%
4. Osa D Tekstiil; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	0	0,00%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	0	0,00%
7. Osa G Füüsika	2	40,00%
8. Osa H Elekter	1	20,00%
Kokku	5	100,00%

6. Eesti isikutele 01.01.2009 - 30.06.2009 välja antud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
Tallinn	5	100,00%
Kokku	5	100,00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 30.06.2009 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	114	7,85%
1995	9	0,62%
1996	55	3,79%
1997	98	6,74%
1998	151	10,39%
1999	214	14,73%
2000	250	17,21%
2001	238	16,38%
2002	199	13,70%
2003	84	5,78%
2004	19	1,31%
2005	9	0,62%
2006	7	0,48%
2007	6	0,41%
Kokku	1453	100,00%

8. Seisuga 30.06.2009 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	405	27,87%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	173	11,91%
3. Osa C Keemia; metallurgia	473	32,55%
4. Osa D Tekstiil; paber	13	0,89%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	89	6,13%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	45	3,10%
7. Osa G Füüsika	72	4,96%
8. Osa H Elekter	183	12,59%
Kokku	1453	100,00%

9. Seisuga 30.06.2009 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	13	0,89%
AU AUSTRALIA	1	0,07%
BE BELGIA	49	3,37%
BS BAHAMA	3	0,21%
CA KANADA	9	0,62%
CH ŠVEITS	59	4,06%
CZ TŠEHHI VABARIIK	2	0,14%
DE SAKSAMAA	208	14,32%
DK TAANI	26	1,79%
EE EESTI	54	3,72%
ES HISPAANIA	12	0,83%
FI SOOME	147	10,12%

FR PRANTSUSMAA	107	7,36%
GB ÜHENDKUNINGRIIK, (SUURBRITANNIA)	53	3,65%
GG GUERNSEY	1	0,07%
HR HORVAATIA	5	0,34%
HU UNGARI	12	0,83%
IE IIRI	5	0,34%
IL IISRAEL	7	0,48%
IN INDIA	1	0,07%
IT ITAALIA	32	2,20%
JP JAAPAN	18	1,24%
LI LIECHTENSTEIN	1	0,07%
LT LEEDU	1	0,07%
LU LUXEMBURG	5	0,34%
LV LÄTI	6	0,41%
MC MONACO	3	0,21%
MX MEHHIKO	2	0,14%
NL HOLLAND	38	2,62%
NO NORRA	10	0,69%
RU VENEMAA	4	0,28%
SE ROOTSI	316	21,75%
SI SLOVEENIA	4	0,28%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	234	16,10%
UY URUGUAY	1	0,07%
VG BRITI NEITSISAARED	3	0,21%
ZA LÕUNA-AAFRIKA VABARIIK	1	0,07%
Kokku	1453	100,00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 30.06.2009 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	1	1,85%
1995	2	3,70%
1996	5	9,26%
1997	1	1,85%
1998	1	1,85%
1999	1	1,85%
2000	5	9,26%
2001	9	16,67%
2002	5	9,26%
2003	5	9,26%
2004	7	12,96%
2005	5	9,26%
2006	5	9,26%
2007	2	3,70%
Kokku	54	100,00%

11. Seisuga 30.06.2009 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 11

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	10	18,52%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	8	14,81%
3. Osa C Keemia; metallurgia	18	33,33%
4. Osa D Tekstiil; paber	2	3,70%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	4	7,41%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	3	5,56%
7. Osa G Füüsika	7	12,96%
8. Osa H Elekter	2	3,70%
Kokku	54	100,00%

12. Seisuga 30.06.2009 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	1	1,85%
Ida-Viru maakond	10	18,52%
Tallinn	33	61,11%
Tartu	10	18,52%
Kokku	54	100,00%