

Eesti Patendiamet
Patendiregister
01.01.2013 - 30.06.2013 statistiline põhiaruanne

I Väljaantud patendid

1. 01.01.2013 - 30.06.2013 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
01.01.2013 - 30.06.2013	49	29	56	10

2. 01.01.2013 - 30.06.2013 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	13	26.53%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	5	10.20%
3. Osa C Keemia; metallurgia	16	32.65%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0.00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	2	4.08%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	1	2.04%
7. Osa G Füüsika	9	18.37%
8. Osa H Elekter	3	6.12%
Kokku	49	100.00%

3. 01.01.2013 - 30.06.2013 välja antud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
CH ŠVEITS	1	2.04%
DE SAKSAMAA	1	2.04%
DK TAANI	2	4.08%
EE EESTI	29	59.18%
ES HISPAANIA	1	2.04%
FI SOOME	6	12.24%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	1	2.04%
LV LÄTI	1	2.04%
SE ROOTSI	2	4.08%
UA UKRAINA	1	2.04%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	4	8.16%
Kokku	49	100.00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud patendid

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2013 - 30.06.2013 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2013 - 30.06.2013	29	10

5. Eesti isikutele 01.01.2013 - 30.06.2013 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	9	31.03%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	3	10.34%
3. Osa C Keemia; metallurgia	5	17.24%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0.00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	3.45%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	1	3.45%
7. Osa G Füüsika	7	24.14%
8. Osa H Elekter	3	10.34%
Kokku	29	100.00%

6. Eesti isikutele 01.01.2013 - 30.06.2013 välja antud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	5	17.24%
Hiiu maakond	1	3.45%
Ida-Viru maakond	1	3.45%
Lääne maakond	1	3.45%
Rapla maakond	1	3.45%
Tallinn	14	48.28%
Tartu	6	20.69%
Kokku	29	100.00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 30.06.2013 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	68	5.36%
1995	4	0.32%
1996	37	2.92%
1997	58	4.57%
1998	91	7.17%
1999	135	10.64%
2000	161	12.69%
2001	176	13.87%
2002	177	13.95%
2003	161	12.69%
2004	33	2.60%
2005	13	1.02%
2006	15	1.18%
2007	24	1.89%
2008	27	2.13%
2009	40	3.15%
2010	37	2.92%
2011	10	0.79%
2012	2	0.16%
Kokku	1269	100.00%

8. Seisuga 30.06.2013 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	407	32.07%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	125	9.85%
3. Osa C Keemia; metallurgia	425	33.49%
4. Osa D Tekstiilid; paber	6	0.47%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	59	4.65%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	34	2.68%
7. Osa G Füüsika	72	5.67%
8. Osa H Elekter	141	11.11%
Kokku	1269	100.00%

9. Seisuga 30.06.2013 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	6	0.47%
AU AUSTRALIA	1	0.08%
BE BELGIA	39	3.07%
BG BULGAARIA	1	0.08%
BS BAHAMA	3	0.24%
CA KANADA	11	0.87%
CH ŠVEITS	50	3.94%

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
CY KÜPROS	1	0.08%
DE SAKSAMAA	167	13.16%
DK TAANI	21	1.65%
EE EESTI	147	11.58%
ES HISPAANIA	6	0.47%
FI SOOME	118	9.30%
FR PRANTSUSMAA	90	7.09%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	39	3.07%
GG GUERNSEY	1	0.08%
HU UNGARI	9	0.71%
IE IIRI	11	0.87%
IL IISRAEL	9	0.71%
IN INDIA	2	0.16%
IT ITAALIA	35	2.76%
JP JAAPAN	10	0.79%
KR LÕUNA-KOREA	1	0.08%
LI LIECHTENSTEIN	1	0.08%
LU LUXEMBURG	5	0.39%
LV LÄTI	6	0.47%
MC MONACO	1	0.08%
MX MEHHIKO	2	0.16%
NL HOLLAND	26	2.05%
NO NORRA	11	0.87%
PT PORTUGAL	1	0.08%
RU VENEMAA	5	0.39%
SE ROOTSI	230	18.12%
SI SLOVEENIA	6	0.47%
SK SLOVAKKIA	1	0.08%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	1	0.08%
UA UKRAINA	1	0.08%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	192	15.13%
UY URUGUAY	1	0.08%
VG BRITI NEITSISAARED	1	0.08%
Kokku	1269	100.00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 30.06.2013 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	1	0.68%
1995	2	1.36%
1996	2	1.36%
2000	1	0.68%
2001	6	4.08%
2002	2	1.36%
2003	5	3.40%
2004	5	3.40%
2005	6	4.08%
2006	11	7.48%
2007	14	9.52%
2008	21	14.29%
2009	32	21.77%
2010	31	21.09%
2011	8	5.44%
Kokku	147	100.00%

11. Seisuga 30.06.2013 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	31	21.09%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	22	14.97%
3. Osa C Keemia; metallurgia	53	36.05%
4. Osa D Tekstiilid; paber	2	1.36%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	3	2.04%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	7	4.76%
7. Osa G Füüsika	19	12.93%
8. Osa H Elekter	10	6.80%
Kokku	147	100.00%

12. Seisuga 30.06.2013 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Lääne maakond	1	0.68%
Harju maakond	21	14.29%
Ida-Viru maakond	21	14.29%
Hiiu maakond	1	0.68%
Pärnu maakond	1	0.68%
Jõgeva maakond	1	0.68%
Rapla maakond	2	1.36%
Tallinn	73	49.66%
Tartu	25	17.01%
Tartu maakond	1	0.68%
Kokku	147	100.00%