

Eesti Patendiamet
Patendiregister
01.01.2004 - 31.12.2004 statistiline põhiaruanne

I Väljaantud patendid

1. 01.01.2004 - 31.12.2004 registrisse kantud ja registrist kustutatud leiutiste arv

Tabel 1

Aruandeperiood	Registrisse kantud leiutiste arv		Registrist kustutatud leiutiste arv	
	Kokku	sh Eesti isikutele	Kokku	sh Eesti isikutele
01.01.2004 - 31.12.2004	198	7	108	6

2. 01.01.2004 - 31.12.2004 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendi- klassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste elulised vajadused	42	21.21%
2. Osa B Tehnoprotsessid, transport	31	15.66%
3. Osa C Keemia, metallurgia	76	38.38%
4. Osa D Tekstiil, paber	1	0.51%
5. Osa E Ehitus, mäendus	11	5.56%
6. Osa F Mehaanika, küte, relvad	11	5.56%
7. Osa G Füüsika	6	3.03%
8. Osa H Elekter	20	10.10%
Kokku	198	100.00%

3. 01.01.2004 - 31.12.2004 välja antud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riik	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	2	1.01%
BE BELGIA	5	2.53%
BG BULGAARIA	1	0.51%
CH SVEITS	7	3.54%
DE SAKSAMAA	29	14.65%
DK TAANI	4	2.02%
EE EESTI	7	3.54%
ES HISPAANIA	2	1.01%
FI SOOME	16	8.08%
FR PRANTSUSMAA	12	6.06%
GB SUURBRITANNIA, (ÜHENDKUNING	5	2.53%
HR HORVAATIA	2	1.01%
HU UNGARI	3	1.52%
IL IISRAEL	2	1.01%
IT ITAALIA	5	2.53%
JP JAAPAN	1	0.51%
NL HOLLAND	9	4.55%
NO NORRA	2	1.01%
SE ROOTSI	36	18.18%
SI SLOVEENIA	2	1.01%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	46	23.23%
Kokku:	198	100.00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud patendid

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2004 - 31.12.2004 registrisse kantud ja registrist kustutatud leiutiste arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud leiutiste arv	Registrist kustutatud leiutiste arv
01.01.2004 - 31.12.2004	7	6

5. Eesti isikutele 01.01.2004 - 31.12.2004 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendi- klassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste elulised vajadused	0	0.00%
2. Osa B Tehnoprotsessid, transport	1	14.29%
3. Osa C Keemia, metallurgia	2	28.57%
4. Osa D Tekstiil, paber	0	0.00%
5. Osa E Ehitus, mäendus	0	0.00%
6. Osa F Mehaanika, küte, relvad	2	28.57%
7. Osa G Füüsika	2	28.57%
8. Osa H Elekter	0	0.00%
Kokku	7	100.00%

6. Eesti isikutele 01.01.2004 - 31.12.2004 välja antud patentide jaotus linnade ja maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	arv	osakaal, %
Tallinn	5	71.43%
Tartu	2	28.57%
Kokku:	7	100.00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 31.12.2004 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	172	14.76%
1995	12	1.03%
1996	75	6.44%
1997	151	12.96%
1998	210	18.03%
1999	269	23.09%
2000	205	17.60%
2001	66	5.67%
2002	4	0.34%
2003	1	0.09%
Kokku:	1165	100.00%

8. Seisuga 31.12.2004 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendi-klassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste elulised vajadused	298	25.58%
2. Osa B Tehnoprotsessid, transport	110	9.44%
3. Osa C Keemia, metallurgia	408	35.02%
4. Osa D Tekstiil, paber	12	1.03%
5. Osa E Ehitus, mäendus	56	4.81%
6. Osa F Mehaanika, küte, relvad	35	3.00%
7. Osa G Füüsika	54	4.64%
8. Osa H Elekter	192	16.48%
Kokku	1 165	100.00%

9. Seisuga 31.12.2004 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riik	arv	osakaal, %
AN ANTILLID	5	0.43%
AT AUSTRIA	7	0.60%
AU AUSTRALIA	2	0.17%
BE BELGIA	36	3.09%
BG BULGAARIA	1	0.09%
CA KANADA	9	0.77%
CH SVEITS	33	2.83%
DE SAKSAMAA	142	12.19%
DK TAANI	24	2.06%
EE EESTI	32	2.75%
ES HISPAANIA	10	0.86%
FI SOOME	141	12.10%
FO FÄÄRI SAARED	1	0.09%
FR PRANTSUSMAA	66	5.67%

GB SUURBRITANNIA, (ÜHENDKUNING	43	3.69%
HR HORVAATIA	3	0.26%
HU UNGARI	11	0.94%
IE IIRI	2	0.17%
IL IISRAEL	13	1.12%
IS ISLAND	1	0.09%
IT ITAALIA	19	1.63%
JP JAAPAN	20	1.72%
KZ KASAHSTAN	1	0.09%
LI LIECHTENSTEIN	2	0.17%
LU LUXEMBURG	1	0.09%
LV LÄTI	5	0.43%
MC MONAKO	2	0.17%
NL HOLLAND	22	1.89%
NO NORRA	7	0.60%
RU VENEMAA	4	0.34%
SE ROOTSI	263	22.58%
SI SLOVEENIA	3	0.26%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	231	19.83%
UY URUGUAY	1	0.09%
VG BRITI NEITSISAARED	2	0.17%
Kokku:	1 165	100.00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 31.12.2004 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	1	3.13%
1995	3	9.38%
1996	5	15.63%
1997	3	9.38%
1998	7	21.88%
1999	1	3.13%
2000	7	21.88%
2001	4	12.50%
2002	1	3.13%
Kokku:	32	100.00%

11. Seisuga 31.12.2004 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 11

Rahvusvahelise patendi-klassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste elulised vajadused	6	18.75%
2. Osa B Tehnoprotsessid, transport	6	18.75%
3. Osa C Keemia, metallurgia	11	34.38%
4. Osa D Tekstiil, paber	1	3.13%
5. Osa E Ehitus, mäendus	2	6.25%
6. Osa F Mehaanika, küte, relvad	3	9.38%
7. Osa G Füüsika	3	9.38%
8. Osa H Elekter	0	0.00%
Kokku	32	100.00%

12. Seisuga 31.12.2004 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus linnade ja maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	arv	osakaal, %
Harjumaa	2	6.25%
Ida-Virumaa	5	15.63%
Saaremaa	1	3.13%
Tallinn	19	59.38%
Tartu	5	15.63%
Kokku:	32	100.00%

31.12.2004