

**Eesti Patendiamet**  
**Patendiregister**  
**01.01.2009 - 31.12.2009 statistiline põhiaruanne**

**I Väljaantud patendid**

**1. 01.01.2009 - 31.12.2009 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 - 31.12.2009	132	12	167	7

**2. 01.01.2009 - 31.12.2009 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi**

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	47	35,61%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	7	5,30%
3. Osa C Keemia; metallurgia	60	45,45%
4. Osa D Tekstiil; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	6	4,55%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	0	0,00%
7. Osa G Füüsika	7	5,30%
8. Osa H Elekter	5	3,79%
<b>Kokku</b>	<b>132</b>	<b>100,00%</b>

**3. 01.01.2009 - 31.12.2009 välja antud patentide jaotus riikide järgi**

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	3	2,27%
BE BELGIA	4	3,03%
CA KANADA	1	0,76%
CH ŠVEITS	3	2,27%
DE SAKSAMAA	32	24,24%
DK TAANI	2	1,52%
EE EESTI	12	9,09%
FI SOOME	8	6,06%
FR PRANTSUSMAA	5	3,79%
GB ÜHENDKUNINGRIIK, (SUURBRITANNIA)	4	3,03%
IE IIRI	2	1,52%
IL IISRAEL	1	0,76%
IT ITAALIA	8	6,06%
JP JAAPAN	2	1,52%
LT LEEDU	1	0,76%
LU LUXEMBURG	2	1,52%
LV LÄTI	1	0,76%
NL HOLLAND	3	2,27%
SE ROOTSI	23	17,42%
SK SLOVAKKIA	1	0,76%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	14	10,61%
<b>Kokku</b>	<b>132</b>	<b>100,00%</b>

## II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud patendid

### 4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2009 - 31.12.2009 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2009 - 31.12.2009	12	7

### 5. Eesti isikutele 01.01.2009 - 31.12.2009 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	1	8,33%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	2	16,67%
3. Osa C Keemia; metallurgia	4	33,33%
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	3	25,00%
8. Osa H Elekter	2	16,67%
<b>Kokku</b>	<b>12</b>	<b>100,00%</b>

### 6. Eesti isikutele 01.01.2009 - 31.12.2009 välja antud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
Ida-Viru maakond	2	16,67%
Tallinn	10	83,33%
<b>Kokku</b>	<b>12</b>	<b>100,00%</b>

### III Kehtivad patendid

#### 7. Seisuga 31.12.2009 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	114	8,07%
1995	9	0,64%
1996	50	3,54%
1997	85	6,02%
1998	136	9,62%
1999	199	14,08%
2000	234	16,56%
2001	231	16,35%
2002	208	14,72%
2003	96	6,79%
2004	22	1,56%
2005	8	0,57%
2006	9	0,64%
2007	12	0,85%
<b>Kokku</b>	<b>1413</b>	<b>100,00%</b>

#### 8. Seisuga 31.12.2009 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	406	28,73%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	163	11,54%
3. Osa C Keemia; metallurgia	468	33,12%
4. Osa D Tekstiil; paber	9	0,64%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	84	5,94%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	41	2,90%
7. Osa G Füüsika	68	4,81%
8. Osa H Elekter	174	12,31%
<b>Kokku</b>	<b>1413</b>	<b>100,00%</b>

#### 9. Seisuga 31.12.2009 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	9	0,64%
AU AUSTRALIA	1	0,07%
BE BELGIA	49	3,47%
BS BAHAMA	3	0,21%
CA KANADA	10	0,71%
CH ŠVEITS	57	4,03%
CZ TŠEHHI VABARIIK	2	0,14%
DE SAKSAMAA	204	14,44%
DK TAANI	25	1,77%
EE EESTI	57	4,03%
ES HISPAANIA	12	0,85%
FI SOOME	140	9,91%

FR PRANTSUSMAA	105	7,43%
GB ÜHENDKUNINGRIIK, (SUURBRITANNIA)	51	3,61%
GG GUERNSEY	1	0,07%
HR HORVAATIA	1	0,07%
HU UNGARI	11	0,78%
IE IIRI	5	0,35%
IL IISRAEL	7	0,50%
IN INDIA	1	0,07%
IT ITAALIA	35	2,48%
JP JAAPAN	19	1,34%
LI LIECHTENSTEIN	1	0,07%
LT LEEDU	1	0,07%
LU LUXEMBURG	5	0,35%
LV LÄTI	7	0,50%
MC MONACO	3	0,21%
MX MEHHIKO	2	0,14%
NL HOLLAND	35	2,48%
NO NORRA	9	0,64%
RU VENEMAA	4	0,28%
SE ROOTSI	310	21,94%
SI SLOVEENIA	4	0,28%
SK SLOVAKKIA	1	0,07%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	222	15,71%
UY URUGUAY	1	0,07%
VG BRITI NEITSISAARED	2	0,14%
ZA LÕUNA-AAFRIKA VABARIIK	1	0,07%
<b>Kokku</b>	<b>1413</b>	<b>100,00%</b>

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 31.12.2009 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1994	1	1,75%
1995	2	3,51%
1996	5	8,77%
1999	1	1,75%
2000	5	8,77%
2001	9	15,79%
2002	6	10,53%
2003	5	8,77%
2004	8	14,04%
2005	4	7,02%
2006	7	12,28%
2007	4	7,02%
<b>Kokku</b>	<b>57</b>	<b>100,00%</b>

11. Seisuga 31.12.2009 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	17,54%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	9	15,79%
3. Osa C Keemia; metallurgia	21	36,84%
4. Osa D Tekstiil; paber	2	3,51%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	1,75%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	3	5,26%
7. Osa G Füüsika	8	14,04%
8. Osa H Elekter	3	5,26%
<b>Kokku</b>	<b>57</b>	<b>100,00%</b>

12. Seisuga 31.12.2009 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	1	1,75%
Ida-Viru maakond	11	19,30%
Tallinn	35	61,40%
Tartu	10	17,54%
<b>Kokku</b>	<b>57</b>	<b>100,00%</b>