

Eesti Patendiamet
Eestis kehtivate Euroopa patentide register
01.01.2009 - 31.12.2009 statistiline põhiaruanne

I Registrisse kantud 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	1134	0	239	0

2. 01.01.2009 - 31.12.2009 registrisse kantud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	400	35,27%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	128	11,29%
3. Osa C Keemia; metallurgia	423	37,30%
4. Osa D Tekstiil; paber	14	1,23%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	65	5,73%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	32	2,82%
7. Osa G Füüsika	34	3,00%
8. Osa H Elekter	38	3,35%
Kokku	1134	100,00%

3. 01.01.2009 - 31.12.2009 registrisse kantud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
AN HOLLANDI ANTILLID	1	0,09%
AT AUSTRIA	25	2,20%
BE BELGIA	32	2,82%
BR BRASIILIA	1	0,09%
CA KANADA	11	0,97%
CH ŠVEITS	132	11,64%
CN HIINA	1	0,09%
CU KUUBA	2	0,18%
CY KÜPROS	4	0,35%
CZ TŠEHHI VABARIIK	2	0,18%
DE SAKSAMAA	223	19,66%
DK TAANI	19	1,68%
ES HISPAANIA	21	1,85%
FI SOOME	29	2,56%
FR PRANTSUSMAA	99	8,73%
GB ÜHENDKUNINGRIIK, (SUURBRITANNIA)	53	4,67%
GR KREEKA	1	0,09%
HR HORVAATIA	1	0,09%
HU UNGARI	10	0,88%
IE IIRI	9	0,79%
IL IISRAEL	5	0,44%
IN INDIA	7	0,62%
IS ISLAND	1	0,09%

IT	ITAALIA	61	5,38%
JP	JAAPAN	21	1,85%
KR	LÕUNA-KOREA	6	0,53%
LU	LUXEMBURG	21	1,85%
MC	MONACO	1	0,09%
MT	MALTA	1	0,09%
MX	MEHHIKO	1	0,09%
NL	HOLLAND	53	4,67%
NO	NORRA	10	0,88%
OM	OMAAAN	1	0,09%
PL	POOLA	2	0,18%
PT	PORTUGAL	4	0,35%
RO	RUMEENIA	1	0,09%
RU	VENEMAA	2	0,18%
SE	ROOTSI	44	3,88%
SG	SINGAPUR	1	0,09%
SI	SLOVEENIA	2	0,18%
SK	SLOVAKKIA	1	0,09%
TR	TÜRGI	1	0,09%
TW	TAIWAN (HIINA PROVINTS)	4	0,35%
US	AMEERIKA ÜHENDRIIGID	202	17,81%
VG	BRITI NEITSISAARED	2	0,18%
ZA	LÕUNA-AAFRIKA VABARIIK	3	0,26%
Kokku		1134	100,00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad registrisse kantud 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	0	0

5. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2009 - 31.12.2009 registrisse kantud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	0	0,00%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	0	0,00%
3. Osa C Keemia; metallurgia	0	0,00%
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	0	0,00%
8. Osa H Elekter	0	0,00%
Kokku	0	0,00%

6. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2009 - 31.12.2009 registrisse kantud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
	0	0,00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 31.12.2009 kehtivad patendid Euroopa patenditaotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2002	657	19,67%
2003	1036	31,02%
2004	814	24,37%
2005	516	15,45%
2006	277	8,29%
2007	38	1,14%
2008	2	0,06%
Kokku	3340	100,00%

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	1155	34,58%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	448	13,41%
3. Osa C Keemia; metallurgia	1145	34,28%
4. Osa D Tekstiil; paber	33	0,99%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	157	4,70%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	145	4,34%
7. Osa G Füüsika	122	3,65%
8. Osa H Elekter	135	4,04%
Kokku	3340	100,00%

9. Seisuga 31.12.2009 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AN HOLLANDI ANTILLID	3	0,09%
AT AUSTRIA	80	2,40%
AU AUSTRALIA	2	0,06%
BE BELGIA	72	2,16%
BG BULGAARIA	3	0,09%
BM BERMUDA	3	0,09%
BR BRASIILIA	2	0,06%
BS BAHAMA	1	0,03%
CA KANADA	34	1,02%
CH ŠVEITS	381	11,41%
CN HIINA	1	0,03%
CU KUUBA	3	0,09%
CY KÜPROS	6	0,18%
CZ TŠEHHI VABARIIK	7	0,21%
DE SAKSAMAA	707	21,17%
DK TAANI	66	1,98%
EE EESTI	2	0,06%
ES HISPAANIA	55	1,65%

FI	SOOME	99	2,96%
FR	PRANTSUSMAA	333	9,97%
GB	ÜHENDKUNINGRIIK, (SUURBRITANNIA)	174	5,21%
GI	GIBRALTAR	1	0,03%
GR	KREEKA	7	0,21%
HK	HONGKONG	1	0,03%
HR	HORVAATIA	1	0,03%
HU	UNGARI	24	0,72%
IE	IIRI	21	0,63%
IL	IISRAEL	9	0,27%
IN	INDIA	15	0,45%
IS	ISLAND	3	0,09%
IT	ITAALIA	232	6,95%
JP	JAAPAN	53	1,59%
KR	LÕUNA-KOREA	14	0,42%
KY	KAIMANISAARED	1	0,03%
LI	LIECHTENSTEIN	3	0,09%
LU	LUXEMBURG	51	1,53%
LV	LÄTI	1	0,03%
MC	MONACO	3	0,09%
MT	MALTA	2	0,06%
MX	MEHHIKO	2	0,06%
MY	MALAISIA	1	0,03%
NL	HOLLAND	143	4,28%
NO	NORRA	27	0,81%
OM	OMAAAN	1	0,03%
PL	POOLA	6	0,18%
PT	PORTUGAL	7	0,21%
RO	RUMEENIA	1	0,03%
RU	VENEMAA	3	0,09%
SA	SAUDI ARAABIA	1	0,03%
SE	ROOTSI	158	4,73%
SG	SINGAPUR	3	0,09%
SI	SLOVEENIA	7	0,21%
SK	SLOVAKKIA	2	0,06%
TH	TAI	1	0,03%
TR	TÜRGI	4	0,12%
TW	TAIWAN (HIINA PROVINTS)	8	0,24%
US	AMEERIKA ÜHENDRIIGID	481	14,40%
VG	BRITI NEITSISAARED	3	0,09%
ZA	LÕUNA-AAFRIKA VABARIIK	5	0,15%
Kokku		3340	100,00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 31.12.2009 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2002	1	50,00%
2004	1	50,00%
Kokku	2	100,00%

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	1	50,00%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	0	0,00%
3. Osa C Keemia; metallurgia	0	0,00%
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	0	0,00%
8. Osa H Elekter	1	50,00%
Kokku	2	100,00%

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

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Tallinn	2	100,00%
Kokku	2	100,00%