

Patendiamet
Patendiregister
01.01.2015 - 31.12.2015 statistiline põhiaruanne

I Väljaantud patendid

1. 01.01.2015 - 31.12.2015 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
01.01.2015 - 31.12.2015	24	18	179	26

2. 01.01.2015 - 31.12.2015 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	8	33.33%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	5	20.83%
3. Osa C Keemia; metallurgia	7	29.17%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0.00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	4.17%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	1	4.17%
7. Osa G Füüsika	2	8.33%
8. Osa H Elekter	0	0.00%
Kokku	24	100.00%

3. 01.01.2015 - 31.12.2015 välja antud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
BR BRASILIA	1	4.17%
CN HIINA	2	8.33%
DE SAKSAMAA	2	8.33%
EE EESTI	18	75.00%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	1	4.17%
Kokku	24	100.00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud patendid

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2015 - 31.12.2015 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2015 - 31.12.2015	18	26

5. Eesti isikutele 01.01.2015 - 31.12.2015 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	5	27.78%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	4	22.22%
3. Osa C Keemia; metallurgia	5	27.78%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0.00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	5.56%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	1	5.56%
7. Osa G Füüsika	2	11.11%
8. Osa H Elekter	0	0.00%
Kokku	18	100.00%

6. Eesti isikutele 01.01.2015 - 31.12.2015 välja antud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	2	11.11%
Ida-Viru maakond	2	11.11%
Jõgeva maakond	1	5.56%
Tallinn	6	33.33%
Tartu	7	38.89%
Kokku	18	100.00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 31.12.2015 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1996	5	0.54%
1997	32	3.43%
1998	64	6.85%
1999	96	10.28%
2000	121	12.96%
2001	126	13.49%
2002	134	14.35%
2003	133	14.24%
2004	27	2.89%
2005	11	1.18%
2006	9	0.96%
2007	18	1.93%
2008	21	2.25%
2009	32	3.43%
2010	40	4.28%
2011	37	3.96%
2012	10	1.07%
2013	16	1.71%
2014	1	0.11%
2015	1	0.11%
Kokku	934	100.00%

8. Seisuga 31.12.2015 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	307	32.87%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	82	8.78%
3. Osa C Keemia; metallurgia	316	33.83%
4. Osa D Tekstiilid; paber	6	0.64%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	48	5.14%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	23	2.46%
7. Osa G Füüsika	57	6.10%
8. Osa H Elekter	95	10.17%
Kokku	934	100.00%

9. Seisuga 31.12.2015 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	3	0.32%
BE BELGIA	38	4.07%
BG BULGAARIA	1	0.11%
BR BRASIILIA	1	0.11%
BS BAHAMA	3	0.32%
CA KANADA	5	0.54%

CH ŠVEITS	30	3.21%
CN HIINA	2	0.21%
CY KÜPROS	1	0.11%
DE SAKSAMAA	113	12.10%
DK TAANI	12	1.28%
EE EESTI	156	16.70%
ES HISPAANIA	4	0.43%
FI SOOME	77	8.24%
FR PRANTSUSMAA	52	5.57%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	26	2.78%
HU UNGARI	6	0.64%
IE IIRI	12	1.28%
IL IISRAEL	6	0.64%
IN INDIA	1	0.11%
IT ITAALIA	25	2.68%
JP JAAPAN	6	0.64%
KR LÕUNA-KOREA	1	0.11%
LU LUXEMBURG	3	0.32%
LV LÄTI	3	0.32%
MC MONACO	1	0.11%
MX MEHHIKO	2	0.21%
NL HOLLAND	18	1.93%
NO NORRA	11	1.18%
PT PORTUGAL	1	0.11%
RU VENEMAA	4	0.43%
SE ROOTSI	151	16.17%
SI SLOVEENIA	2	0.21%
SK SLOVAKKIA	1	0.11%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	2	0.21%
UA UKRAINA	2	0.21%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	150	16.06%
UY URUGUAY	1	0.11%
VG BRITI NEITSISAARED	1	0.11%
Kokku	934	100.00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 31.12.2015 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 10

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1996	2	1.28%
2000	1	0.64%
2001	3	1.92%
2002	1	0.64%
2003	5	3.21%
2004	3	1.92%
2005	4	2.56%
2006	7	4.49%
2007	9	5.77%
2008	16	10.26%
2009	24	15.38%
2010	33	21.15%
2011	29	18.59%
2012	7	4.49%
2013	10	6.41%
2014	1	0.64%
2015	1	0.64%
Kokku	156	100.00%

11. Seisuga 31.12.2015 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	36	23.08%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	31	19.87%
3. Osa C Keemia; metallurgia	48	30.77%
4. Osa D Tekstiilid; paber	2	1.28%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	6	3.85%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	7	4.49%
7. Osa G Füüsika	19	12.18%
8. Osa H Elekter	7	4.49%
Kokku	156	100.00%

12. Seisuga 31.12.2015 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	19	12.18%
Hiiu maakond	1	0.64%
Ida-Viru maakond	23	14.74%
Jõgeva maakond	13	8.33%
Lääne maakond	2	1.28%
Pärnu maakond	1	0.64%
Rapla maakond	1	0.64%
Tallinn	69	44.23%
Tartu	26	16.67%
Tartu maakond	1	0.64%
Kokku	156	100.00%