

Eesti Patendiamet
Eestis kehtivate Euroopa patentide register
01.01.2020 - 30.06.2020 statistiline põhiaruanne

I Registrisse kantud Euroopa patendid

1. 01.01.2020 - 30.06.2020 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 1

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv		Registrist kustutatud patentide arv		Ennistatud patentide arv
	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad	
01.01.2020 - 30.06.2020	690	3	619	0	7

2. 01.01.2020 - 30.06.2020 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	256	37,10%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	63	9,13%
3. Osa C Keemia; metallurgia	227	32,90%
4. Osa D Tekstiilid; paber	5	0,72%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	29	4,20%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	29	4,20%
7. Osa G Füüsika	33	4,78%
8. Osa H Elekter	48	6,96%
Kokku	690	100,00%

3. 01.01.2020 - 30.06.2020 registrisse kantud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	19	2,75%
AU AUSTRALIA	4	0,58%
BE BELGIA	26	3,77%
BG BULGAARIA	1	0,14%
BM BERMUDA	3	0,43%
CA KANADA	8	1,16%
CH ŠVEITS	41	5,94%
CN HIINA	7	1,01%
CY KÜPROS	1	0,14%
CZ TŠEHHI	3	0,43%
DE SAKSAMAA	77	11,16%
DK TAANI	22	3,19%
EE EESTI	3	0,43%
ES HISPAANIA	18	2,61%
FI SOOME	35	5,07%
FR PRANTSUSMAA	28	4,06%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	21	3,04%
GR KREEKA	1	0,14%
HU UNGARI	3	0,43%
IE IIRI	6	0,87%
IL IISRAEL	4	0,58%

IN	INDIA	3	0,43%
IT	ITAALIA	27	3,91%
JP	JAAPAN	26	3,77%
KR	LÕUNA-KOREA	11	1,59%
LU	LUXEMBURG	2	0,29%
NL	HOLLAND	16	2,32%
NO	NORRA	3	0,43%
PL	POOLA	4	0,58%
PT	PORTUGAL	3	0,43%
RO	RUMEENIA	1	0,14%
RU	VENEMAA	3	0,43%
SE	ROOTSI	38	5,51%
SG	SINGAPUR	2	0,29%
SK	SLOVAKKIA	3	0,43%
TR	TÜRGI	1	0,14%
TW	TAIWAN (HIINA PROVINTS)	3	0,43%
US	AMEERIKA ÜHENDRIIGID	211	30,58%
UY	URUGUAY	1	0,14%
VG	BRITI NEITSISAARED	1	0,14%
Kokku		690	100,00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad registrisse kantud Euroopa patendid

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2020 - 30.06.2020 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2020 - 30.06.2020	3	0

5. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2020 - 30.06.2020 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	1	33,33%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	1	33,33%
3. Osa C Keemia; metallurgia	0	0,00%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	33,33%
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	3	100,00%

6. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2020 - 30.06.2020 registrisse kantud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
Tallinn	2	66,67%
Viljandi maakond	1	33,33%
Kokku	3	100,00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 30.06.2020 kehtivad patendid Euroopa patenditaotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2002	278	2,54%
2003	585	5,35%
2004	669	6,12%
2005	679	6,21%
2006	749	6,85%
2007	699	6,40%
2008	757	6,93%
2009	814	7,45%
2010	834	7,63%
2011	931	8,52%
2012	902	8,25%
2013	1043	9,54%
2014	861	7,88%
2015	660	6,04%
2016	364	3,33%
2017	88	0,81%
2018	15	0,14%
Kokku	10928	100,00%

8. Seisuga 30.06.2020 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	3848	35,21%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	950	8,69%
3. Osa C Keemia; metallurgia	3949	36,14%
4. Osa D Tekstiilid; paber	51	0,47%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	472	4,32%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	398	3,64%
7. Osa G Füüsika	436	3,99%
8. Osa H Elekter	824	7,54%
Kokku	10928	100,00%

9. Seisuga 30.06.2020 kehtivate Euroopa patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AD ANDORRA	3	0,03%
AE ARAABIA ÜHENDEMIRAADID	5	0,05%
AG ANTIGUA JA BARBUDA	5	0,05%
AN HOLLANDI ANTILLID	3	0,03%
AR ARGENTINA	2	0,02%
AT AUSTRIA	192	1,76%
AU AUSTRALIA	67	0,61%
BB BARABADOS	1	0,01%

BE	BELGIA	398	3,64%
BG	BULGAARIA	3	0,03%
BM	BERMUDA	19	0,17%
BR	BRASIILIA	1	0,01%
BS	BAHAMA	8	0,07%
CA	KANADA	79	0,72%
CH	ŠVEITS	906	8,29%
CL	TŠIILI	3	0,03%
CN	HIINA	98	0,90%
CU	KUUBA	4	0,04%
CW	CURAÇAO	13	0,12%
CY	KÜPROS	15	0,14%
CZ	TŠEHHI	28	0,26%
DE	SAKSAMAA	1350	12,35%
DK	TAANI	229	2,10%
EE	EESTI	26	0,24%
ES	HISPAANIA	177	1,62%
FI	SOOME	395	3,61%
FO	FÄÄRI SAARED	2	0,02%
FR	PRANTSUSMAA	642	5,87%
GB	ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	514	4,70%
GR	KREEKA	21	0,19%
HK	HONGKONG	7	0,06%
HU	UNGARI	41	0,38%
IE	IIRI	117	1,07%
IL	IISRAEL	70	0,64%
IN	INDIA	63	0,58%
IS	ISLAND	2	0,02%
IT	ITAALIA	505	4,62%
JP	JAAPAN	457	4,18%
KN	SAINT KITTS JA NEVIS	1	0,01%
KR	LÕUNA-KOREA	148	1,35%
KY	KAIMANISAARED	8	0,07%
KZ	KASAHSTAN	1	0,01%
LB	LIIBANON	2	0,02%
LI	LIECHTENSTEIN	7	0,06%
LK	SRI LANKA	1	0,01%
LT	LEEDU	2	0,02%
LU	LUXEMBURG	95	0,87%
LV	LÄTI	8	0,07%
MT	MALTA	5	0,05%
MU	MAURITIUS	2	0,02%
MX	MEHHIKO	31	0,28%
MY	MALAISIA	5	0,05%
NL	HOLLAND	329	3,01%
NO	NORRA	99	0,91%
NZ	UUS-MEREMAA	10	0,09%
PA	PANAMA	1	0,01%
PH	FILIPIINID	1	0,01%
PL	POOLA	48	0,44%
PR	PUERTO RICO	2	0,02%
PT	PORTUGAL	30	0,27%
QA	KATAR	1	0,01%
RO	RUMEENIA	4	0,04%
RS	SERBIA	1	0,01%
RU	VENEMAA	27	0,25%

SA SAUDI ARAABIA	1	0,01%
SE ROOTSI	466	4,26%
SG SINGAPUR	30	0,27%
SI SLOVEENIA	15	0,14%
SK SLOVAKKIA	7	0,06%
TN TUNESIA	1	0,01%
TR TÜRGI	12	0,11%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	23	0,21%
UA UKRAINA	1	0,01%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	3013	27,57%
UY URUGUAY	1	0,01%
VG BRITI NEITSISAARED	8	0,07%
VN VIETNAM	2	0,02%
ZA LÕUNA-AAFRIKA VABARIIK	8	0,07%
Kokku	10928	100,00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad Euroopa patendid

10. Seisuga 30.06.2020 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2009	2	7,69%
2010	1	3,85%
2011	5	19,23%
2012	1	3,85%
2013	5	19,23%
2014	5	19,23%
2015	4	15,38%
2016	1	3,85%
2017	2	7,69%
Kokku	26	100,00%

11. Seisuga 30.06.2020 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	6	23,08%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	9	34,62%
3. Osa C Keemia; metallurgia	2	7,69%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	3,85%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	5	19,23%
7. Osa G Füüsika	2	7,69%
8. Osa H Elekter	1	3,85%
Kokku	26	100,00%

12. Seisuga 30.06.2020 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	1	3,85%
Ida-Viru maakond	1	3,85%
Saare maakond	2	7,69%
Tallinn	15	57,69%
Tartu maakond	4	15,38%
Viljandi maakond	3	11,54%
Kokku	26	100,00%