

Eesti Patendiamet
Eestis kehtivate Euroopa patentide register
01.01.2024 - 30.06.2024 statistiline põhiaruanne

I Registrisse kantud Euroopa patendid

1. 01.01.2024 - 30.06.2024 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	
01.01.2024 - 30.06.2024	527	2	785	2	2

2. 01.01.2024 - 30.06.2024 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	197	37,38%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	43	8,16%
3. Osa C Keemia; metallurgia	159	30,17%
4. Osa D Tekstiilid; paber	3	0,57%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	18	3,42%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	24	4,55%
7. Osa G Füüsika	22	4,17%
8. Osa H Elekter	61	11,57%
Kokku	527	100,00%

3. 01.01.2024 - 30.06.2024 registrisse kantud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	4	0,76%
AU AUSTRALIA	2	0,38%
BB BARABADOS	1	0,19%
BE BELGIA	20	3,80%
BG BULGAARIA	1	0,19%
CA KANADA	4	0,76%
CH ŠVEITS	28	5,31%
CN HIINA	7	1,33%
CY KÜPROS	1	0,19%
DE SAKSAMAA	51	9,68%
DK TAANI	6	1,14%
EE EESTI	2	0,38%
ES HISPAANIA	9	1,71%
FI SOOME	13	2,47%
FR PRANTSUSMAA	30	5,69%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	25	4,74%
GR KREEKA	3	0,57%
IE IIRI	5	0,95%
IL IISRAEL	7	1,33%
IN INDIA	4	0,76%
IT ITAALIA	38	7,21%

JP JAAPAN	40	7,59%
KR LÕUNA-KOREA	27	5,12%
LT LEEDU	1	0,19%
LU LUXEMBURG	1	0,19%
MT MALTA	1	0,19%
MX MEHHIKO	1	0,19%
NL HOLLAND	6	1,14%
NO NORRA	4	0,76%
NZ UUS-MEREMAA	2	0,38%
PL POOLA	4	0,76%
SE ROOTSI	15	2,85%
SG SINGAPUR	3	0,57%
SI SLOVEENIA	1	0,19%
TR TÜRGI	1	0,19%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	2	0,38%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	156	29,60%
VG BRITI NEITSISAARED	1	0,19%
Kokku	527	100,00%

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

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2024 - 30.06.2024 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2024 - 30.06.2024	2	2

5. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2024 - 30.06.2024 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 Tekstiilid; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	0	0,00%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	1	50,00%
7. Osa G Füüsika	1	50,00%
8. Osa H Elekter	0	0,00%
Kokku	2	100,00%

6. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2024 - 30.06.2024 registrisse kantud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Registrisse kantud patendid	
	arv	osakaal, %
Tallinn	1	50,00%
Viljandi	1	50,00%
Kokku	2	100,00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 30.06.2024 kehtivad patendid Euroopa patenditaotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2003	1	0,01%
2004	230	2,13%
2005	438	4,06%
2006	489	4,53%
2007	450	4,17%
2008	528	4,89%
2009	618	5,72%
2010	625	5,79%
2011	786	7,28%
2012	790	7,32%
2013	903	8,36%
2014	909	8,42%
2015	954	8,84%
2016	897	8,31%
2017	818	7,58%
2018	596	5,52%
2019	445	4,12%
2020	233	2,16%
2021	75	0,69%
2022	12	0,11%
Kokku	10797	100,00%

8. Seisuga 30.06.2024 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	3703	34,30%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	933	8,64%
3. Osa C Keemia; metallurgia	3880	35,94%
4. Osa D Tekstiilid; paber	62	0,57%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	471	4,36%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	419	3,88%
7. Osa G Füüsika	508	4,71%
8. Osa H Elekter	821	7,60%
Kokku	10797	100,00%

9. Seisuga 30.06.2024 kehtivate Euroopa patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AD ANDORRA	1	0,01%
AE ARAABIA ÜHENDEMIRAADID	8	0,07%
AR ARGENTINA	1	0,01%
AT AUSTRIA	166	1,54%
AU AUSTRALIA	48	0,44%
BB BARABADOS	2	0,02%
BE BELGIA	382	3,54%
BG BULGAARIA	2	0,02%
BM BERMUDA	13	0,12%
BR BRASIILIA	3	0,03%
BS BAHAMA	1	0,01%

CA KANADA	65	0,60%
CH ŠVEITS	670	6,21%
CL TŠIILI	4	0,04%
CN HIINA	128	1,19%
CY KÜPROS	16	0,15%
CZ TŠEHHI	21	0,19%
DE SAKSAMAA	1256	11,63%
DK TAANI	219	2,03%
EE EESTI	34	0,31%
ES HISPAANIA	191	1,77%
FI SOOME	460	4,26%
FO FÄÄRI SAARED	3	0,03%
FR PRANTSUSMAA	545	5,05%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	511	4,73%
GI GIBRALTAR	1	0,01%
GR KREEKA	36	0,33%
HK HONGKONG	8	0,07%
HR HORVAATIA	1	0,01%
HU UNGARI	40	0,37%
IE IIRI	136	1,26%
IL IISRAEL	71	0,66%
IN INDIA	63	0,58%
IS ISLAND	5	0,05%
IT ITAALIA	518	4,80%
JP JAAPAN	546	5,06%
KR LÕUNA-KOREA	221	2,05%
KY KAIMANISAARED	6	0,06%
KZ KASAHSTAN	1	0,01%
LB LIIBANON	1	0,01%
LI LIECHTENSTEIN	3	0,03%
LT LEEDU	5	0,05%
LU LUXEMBURG	79	0,73%
LV LÄTI	7	0,06%
MC MONACO	1	0,01%
MT MALTA	12	0,11%
MU MAURITIUS	2	0,02%
MX MEHHIKO	7	0,06%
MY MALAISIA	3	0,03%
NL HOLLAND	272	2,52%
NO NORRA	112	1,04%
NZ UUS-MEREMAA	17	0,16%
OM OMAAN	1	0,01%
PL POOLA	67	0,62%
PT PORTUGAL	26	0,24%
RO RUMEENIA	2	0,02%
RU VENEMAA	10	0,09%
SA SAUDI ARAABIA	1	0,01%
SE ROOTSI	506	4,69%
SG SINGAPUR	27	0,25%
SI SLOVEENIA	19	0,18%
SK SLOVAKKIA	11	0,10%
TN TUNEESIA	1	0,01%
TR TÜRGI	15	0,14%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	22	0,20%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	3148	29,16%
UY URUGUAY	1	0,01%
VG BRITI NEITSISAARED	9	0,08%
VN VIETNAM	3	0,03%
ZA LÕUNA-AAFRIKA VABARIIK	4	0,04%
Kokku	10797	100,00%

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

10. Seisuga 30.06.2024 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid

Tabel 10

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2009	1	2,94%
2010	1	2,94%
2011	4	11,76%
2012	1	2,94%
2013	3	8,82%
2014	5	14,71%
2015	5	14,71%
2016	4	11,76%
2017	4	11,76%
2018	2	5,88%
2019	1	2,94%
2020	1	2,94%
2021	2	5,88%
Kokku	34	100,00%

11. Seisuga 30.06.2024 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	5	14,71%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	9	26,47%
3. Osa C Keemia; metallurgia	7	20,59%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	3	8,82%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	5	14,71%
7. Osa G Füüsika	4	11,76%
8. Osa H Elekter	1	2,94%
Kokku	34	100,00%

12. Seisuga 30.06.2024 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	22	64,71%
Ida-Viru maakond	1	2,94%
Saare maakond	1	2,94%
Tartu maakond	5	14,71%
Viljandi maakond	5	14,71%
Kokku	34	100,00%