

Patendiamet
Patendiregister
01.01.2020 - 30.06.2020 statistiline põhiaruanne

I Väljaantud 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	
	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad
01.01.2020 - 30.06.2020	3	3	48	8

2. 01.01.2020 - 30.06.2020 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	1	33,33%
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	0	0,00%
7. Osa G Füüsika	2	66,67%
8. Osa H Elekter	0	0,00%
Kokku	3	100,00%

3. 01.01.2020 - 30.06.2020 välja antud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
EE EESTI	3	100,00%
Kokku	3	100,00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud 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	8

5. Eesti isikutele 01.01.2020 - 30.06.2020 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	33,33%
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	0	0,00%
7. Osa G Füüsika	2	66,67%
8. Osa H Elekter	0	0,00%
Kokku	3	100,00%

6. Eesti isikutele 01.01.2020 - 30.06.2020 välja antud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
Tallinn	1	33,33%
Tartu	2	66,67%
Kokku	3	100,00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 30.06.2020 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2000	3	1,00%
2001	7	2,34%
2002	75	25,08%
2003	64	21,40%
2004	19	6,35%
2005	5	1,67%
2006	6	2,01%
2007	7	2,34%
2008	9	3,01%
2009	16	5,35%
2010	25	8,36%
2011	11	3,68%
2012	4	1,34%
2013	11	3,68%
2014	14	4,68%
2015	8	2,68%
2016	7	2,34%
2017	6	2,01%
2018	2	0,67%
Kokku	299	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	106	35,45%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	23	7,69%
3. Osa C Keemia; metallurgia	105	35,12%
4. Osa D Tekstiilid; paber	2	0,67%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	19	6,35%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	11	3,68%
7. Osa G Füüsika	23	7,69%
8. Osa H Elekter	10	3,34%
Kokku	299	100,00%

9. Seisuga 30.06.2020 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	1	0,33%
BE BELGIA	8	2,68%
BG BULGAARIA	1	0,33%
BR BRASIILIA	1	0,33%
CH ŠVEITS	12	4,01%
CN HIINA	1	0,33%
DE SAKSAMAA	33	11,04%

DK TAANI	4	1,34%
EE EESTI	99	33,11%
ES HISPAANIA	1	0,33%
FI SOOME	36	12,04%
FR PRANTSUSMAA	14	4,68%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	3	1,00%
HU UNGARI	1	0,33%
IE IIRI	3	1,00%
IT ITAALIA	8	2,68%
KR LÕUNA-KOREA	1	0,33%
LU LUXEMBURG	1	0,33%
LV LÄTI	2	0,67%
MC MONACO	1	0,33%
NL HOLLAND	4	1,34%
NO NORRA	6	2,01%
RU VENEMAA	6	2,01%
SE ROOTSI	18	6,02%
SI SLOVEENIA	1	0,33%
SK SLOVAKKIA	1	0,33%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	32	10,70%
Kokku	299	100,00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 30.06.2020 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 10

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
2001	1	1,01%
2003	1	1,01%
2004	2	2,02%
2005	1	1,01%
2006	4	4,04%
2007	3	3,03%
2008	7	7,07%
2009	11	11,11%
2010	22	22,22%
2011	7	7,07%
2012	3	3,03%
2013	5	5,05%
2014	12	12,12%
2015	5	5,05%
2016	7	7,07%
2017	6	6,06%
2018	2	2,02%
Kokku	99	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	25	25,25%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	15	15,15%
3. Osa C Keemia; metallurgia	34	34,34%
4. Osa D Tekstiilid; paber	1	1,01%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	3	3,03%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	5	5,05%
7. Osa G Füüsika	12	12,12%
8. Osa H Elekter	4	4,04%
Kokku	99	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	7	7,07%
Hiiu maakond	1	1,01%
Ida-Viru maakond	15	15,15%
Lääne maakond	1	1,01%
Rapla maakond	1	1,01%
Tallinn	54	54,55%
Tartu	18	18,18%
Tartu maakond	1	1,01%
Viljandi maakond	1	1,01%
Kokku	99	100,00%