

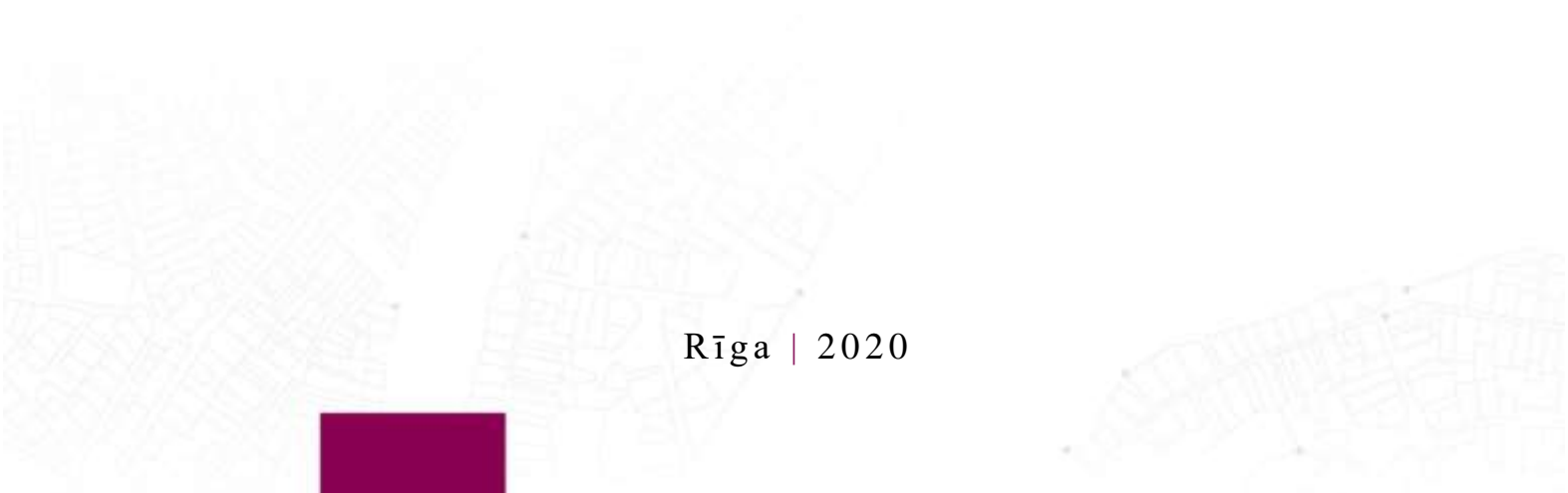


Valsts zemes dienests



VALSTS ADREŠU REĢISTRA PĀRSKATS 2019

Rīga | 2020



Saturs

IEVADS	3
ADREŠU REĢISTRĀ REĢISTRĒTIE ADRESĀCIJAS OBJEKTI.....	4
ADREŠU SADALĪJUMS PA PLĀNOŠANAS REĢIONIEM	5
ADREŠU KĀRTOŠANA RĪGAS PILSĒTĀ	6
CIEMU ROBEŽU IZMAIŅAS.....	7
ADREŠU DATU KĀRTOŠANA	8
ADREŠU REĢISTRA DATU IZSNIEGŠANA	9
ADREŠU REĢISTRA DATU IZSNIEGŠANA	10

IEVADS

Valsts adrešu reģistra informācijas sistēmas (turpmāk – Adrešu reģistrs) pārskata sagatavošanā izmantoti Adrešu reģistra un Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas (turpmāk – Kadastra informācijas sistēmas) dati, kas uzkrāti līdz 2019. gada 31. decembrim. Adrešu reģistra pārskatu sagatavoja Valsts zemes dienesta (turpmāk – Dienests) Adrešu reģistra daļa.

Adrešu reģistra pārskats sniedz informāciju par:

1. reģistrētajiem adresācijas objektiem;
2. adrešu sadalījumu pa plānošanas reģioniem;
3. adrešu kārtošanu Rīgas pilsētā;
4. ciemu robežu izmaiņām;
5. adrešu datu kārtošanu;
6. Adrešu reģistra datu izsniegšanu;

Adrešu reģistrs ir valsts informācijas sistēma, kuras pārzinis un turētājs saskaņā ar Administratīvo teritoriju un apdzīvotu vietu likumu, Ministru kabineta 2015. gada 8. decembra noteikumiem Nr. 698 “Adresācijas noteikumi” un Ministru kabineta 2011. gada 20. decembra noteikumu Nr. 971 “Valsts zemes dienesta nolikums” 3.6. apakšpunktu ir Dienests.

Adrešu reģistrs nodrošina datorizētu adresācijas objektu uzskaiti teksta un telpisko datu veidā un sistematizēta adrešu saraksta – Adrešu klasifikatora – uzturēšanu, kur katrai adresei ir piešķirts individuāls un nemainīgs kods. Adrešu reģistrā tiek uzkrāta informācija par administratīvajām teritorijām, to teritoriālā iedalījuma vienībām, apdzīvotajām vietām un to robežām, valsts un pašvaldību autoceļiem, ielām, laukumiem un to telpisko novietojumu, ēkām un to atrašanās vietu, kā arī par telpu grupām. Adrešu reģistra datus izmanto gan operatīvie dienesti, gan pakalpojumu sniedzēji, piemēram, Latvijas pasts, Tet (līdz 2019. gada 1. aprīlim Lattelecom) u.c. Adrešu reģistra datus saņem visas pašvaldības, Valsts vienotā datorizētā zemesgrāmata, Iedzīvotāju reģistrs, Uzņēmumu reģistrs un citas iestādes.

Adrešu reģistrs adreses reģistrē pamatojoties uz normatīvajiem aktiem vai attiecīgās pašvaldības domes vai domes pilnvarotas institūcijas lēmumu.

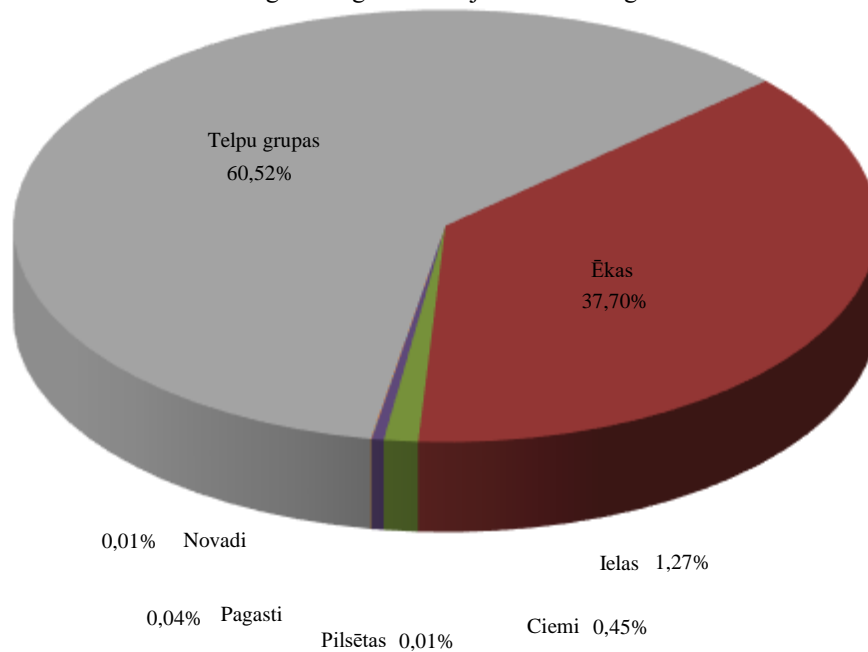
Šobrīd tiek izdalīti 10 adresācijas objektu veidi, kurus apstiprina:

1. Ar likumu:
 - 1.1. republikas pilsētas;
 - 1.2. novadus;
 - 1.3. novada pilsētas;
 - 1.4. novada pagastus.
2. Ar pašvaldības domes lēmumu:
 - 2.1. ciemus;
 - 2.2. ielas (arī laukumus).
3. Ar pašvaldības domes vai tās pilnvarotās institūcijas lēmumu:
 - 3.1. viensētas;
 - 3.2. ēkas;
 - 3.3. apbūvei paredzētas zemes vienības
 - 3.4. telpu grupas (dzīvokļus)

ADREŠU REĢISTRĀ REĢISTRĒTIE ADRESĀCIJAS OBJEKTI

Adrešu reģistrā 2019. gada 31. decembrī bija reģistrēti 1 402 599 adresācijas objekti, no kuriem 848 903 jeb 60,52% ir telpu grupu adreses, 528 824 jeb 37,70% ir ēku un apbūvei paredzēto zemes vienību adreses, bet 24 872 jeb 1,78% ir ielu, ciemu, pilsētu, pagastu un novadu nosaukumi (1.attēls un 1.tabula).

1. attēls Adrešu reģistrā reģistrētie objekti uz 2019. gada 31.decembri

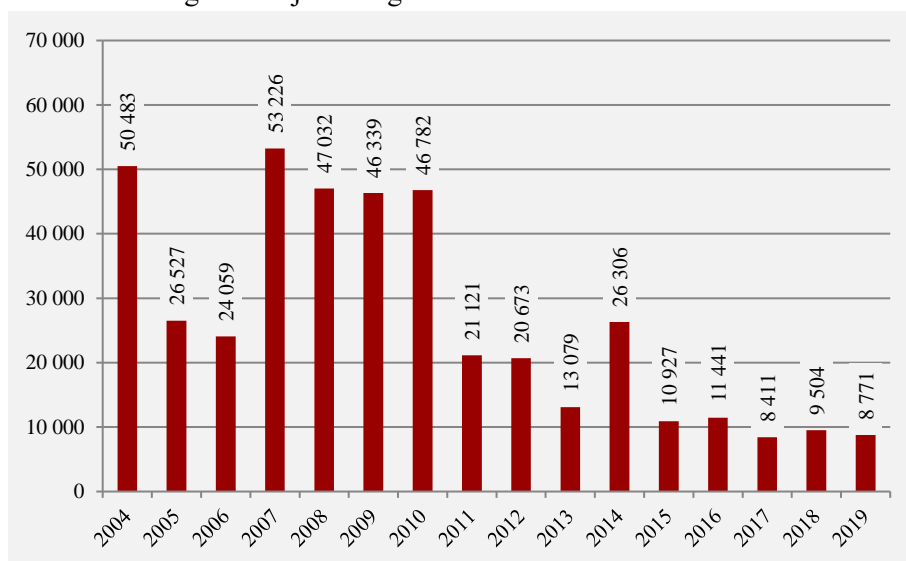


1. tabula Adrešu reģistrā reģistrēto objektu skaits

Gads	Telpu grupas	Ēkas	Ielas	Ciemi	Pilsētas	Pagasti	Novadi	Kopā
2004	715 071	376 697	13 881	7 814	77	510	26	1 114 102
2005	719 527	395 144	14 655	7 831	77	509	26	1 137 795
2006	727 992	409 153	15 047	7 842	77	502	35	1 160 674
2007	752 583	434 181	15 639	7 724	77	502	36	1 210 768
2008	778 984	451 283	16 041	7 665	77	502	38	1 254 616
2009	813 866	471 346	16 427	7 628	77	500	109	1 309 953
2010	831 061	489 992	16 555	7 505	76	499	109	1 345 797
2011	829 916	491 553	16 720	7 267	76	497	110	1 346 139
2012	835 758	498 906	16 843	7 006	76	497	110	1 359 196
2013	829 376	500 922	16 960	6 796	79	497	110	1 354 737
2014	840 134	508 442	17 140	6 659	76	497	110	1 373 058
2015	844 501	509 885	17 215	6 445	76	497	110	1 378 729
2016	840 934	516 812	17 396	6 337	76	497	110	1 382 162
2017	842 859	520 792	17 551	6 319	76	497	110	1 388 164
2018	845 411	525 374	17 740	6 313	76	497	110	1 395 521
2019	848 903	528 824	17 878	6 311	76	497	110	1 402 599

Salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu nedaudz samazinājās Adrešu reģistrā no jauna reģistrēto objektu skaits – Adrešu reģistrā 2019. gadā tika reģistrēti 8 771 adresācijas objekti (2.attēls).

2. attēls Adrešu reģistrā no jauna reģistrēto adrešu intensitāte

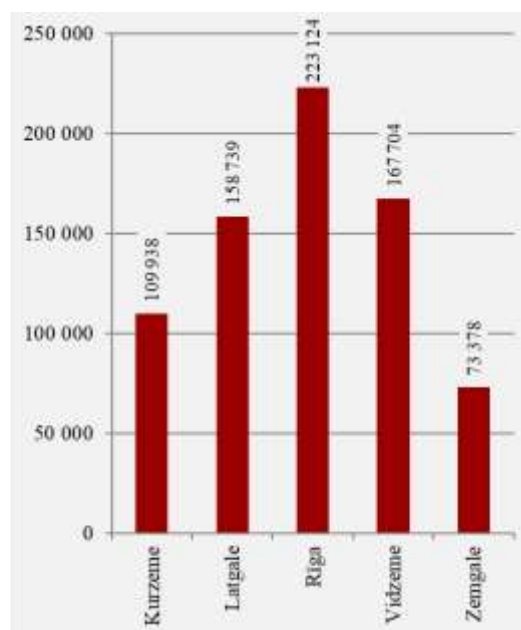
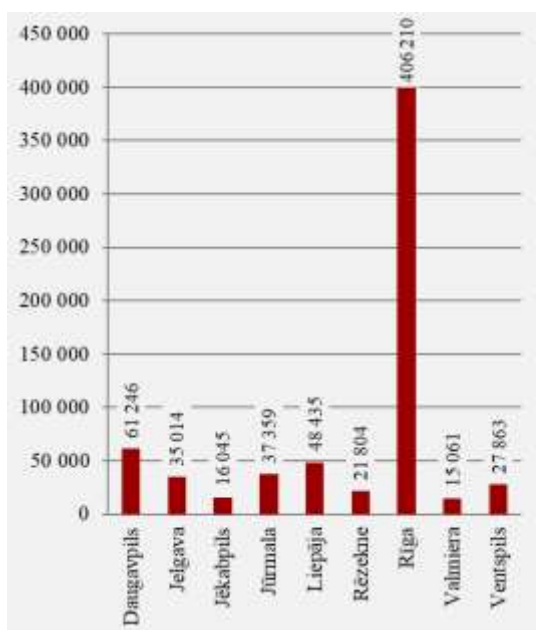


Katru gadu Adrešu reģistrā tiek veikta arī reģistrēto datu aktualizācija – 2019. gadā tika aktualizētas ziņas par 7 650 adresācijas objektiem.

ADREŠU SADALĪJUMS PA PLĀNOŠANAS REĢIONIEM

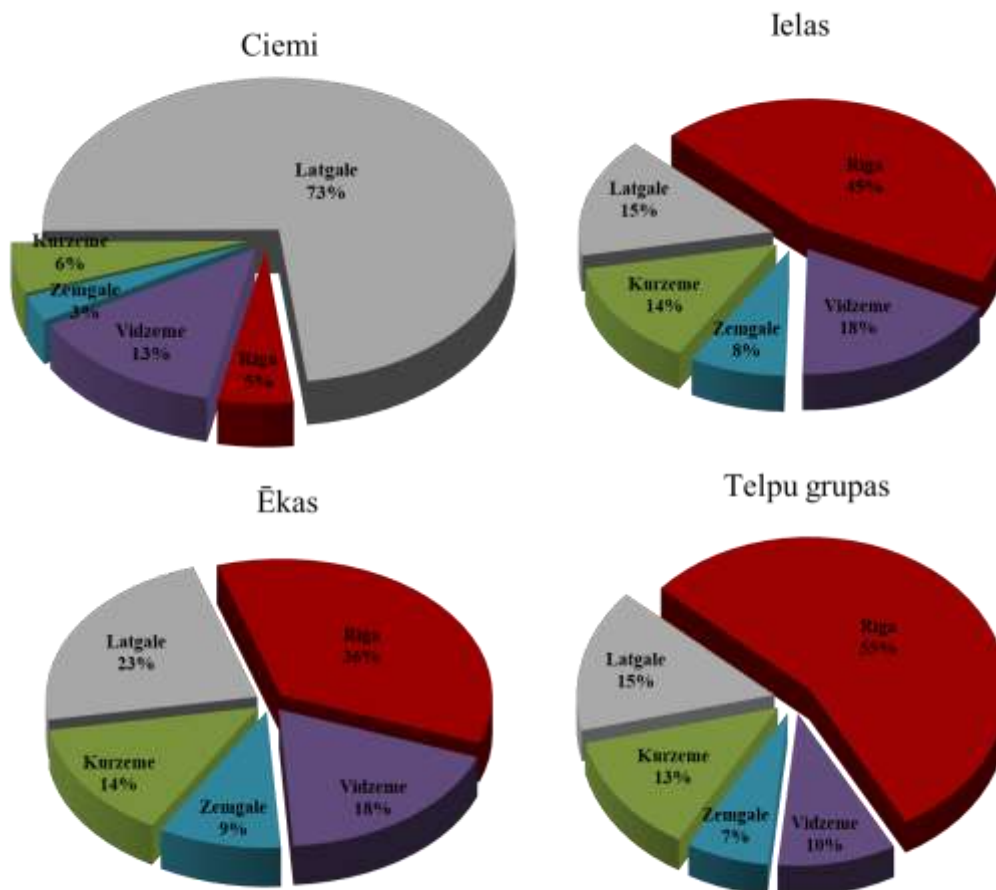
Adrešu reģistrā visvairāk adresācijas objektu ir reģistrēti Rīgas pilsētā, kā arī Rīgas plānošanas reģionā (3. attēls).

3. attēls Reģistrēto objektu skaits republikas nozīmes pilsētās un plānošanas reģionos (bez republikas pilsētām)



Savukārt vislielākais ciemu skaits ir reģistrēts Latgalē, bet Zemgales plānošanas reģionā ir vismazākais ciemu skaits (4.attēls).

4. attēls Reģistrēto objektu sadalījums pa plānošanas reģioniem (tai skaitā republikas pilsētām)

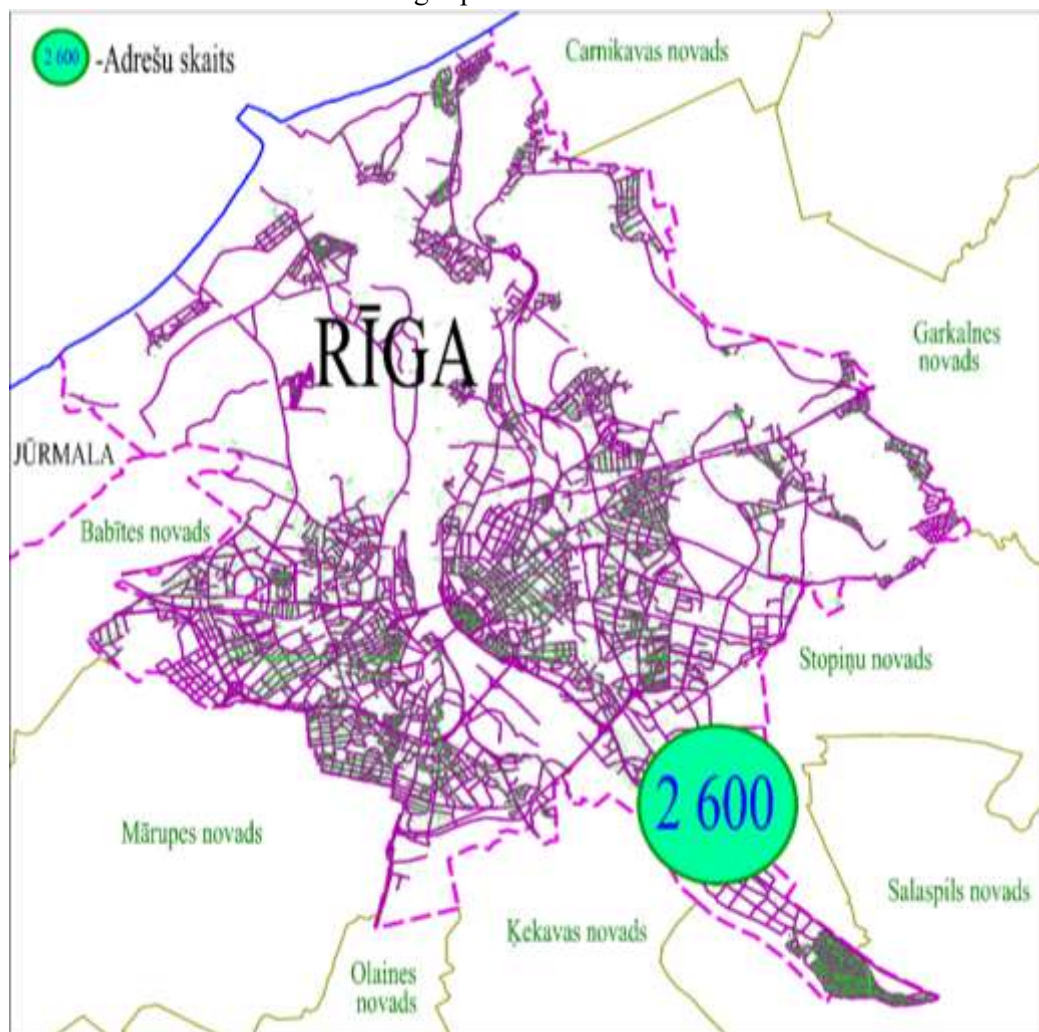


ADREŠU KĀRTOŠANA RĪGAS PILSĒTĀ

2019.gadā Dienests turpināja darbu pie adrešu datu kārtošanas Rīgas pilsētā, Adrešu reģistrā reģistrējot un mainot 2 600 ēku adreses Ķengaraga, Šķirotavas, Dārziņu un Rumbulas apkaimēs. (5.attēls).

Minētā adrešu maiņa uzlabos adresāciju pilsētā, ļaujot glābšanas dienestiem, pakalpojumu sniedzējiem, kā arī pilsētas iedzīvotājiem un viesiem, labāk orientēties apvidū. Adrešu reģistra datus izmanto gan operatīvie dienesti (piemēram, neatliekamā medicīniskā palīdzība), gan pakalpojumu sniedzēji (piemēram, Latvijas Pasts, Tet), Rīgas pašvaldības pakļautībā esošās iestādes. Tos no Adrešu reģistra saņem Rīgas pašvaldība, Zemesgrāmata, Iedzīvotāju reģistrs, Uzņēmumu reģistrs, Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūra un citas iestādes.

5. attēls Adrešu kārtošana Rīgas pilsētā



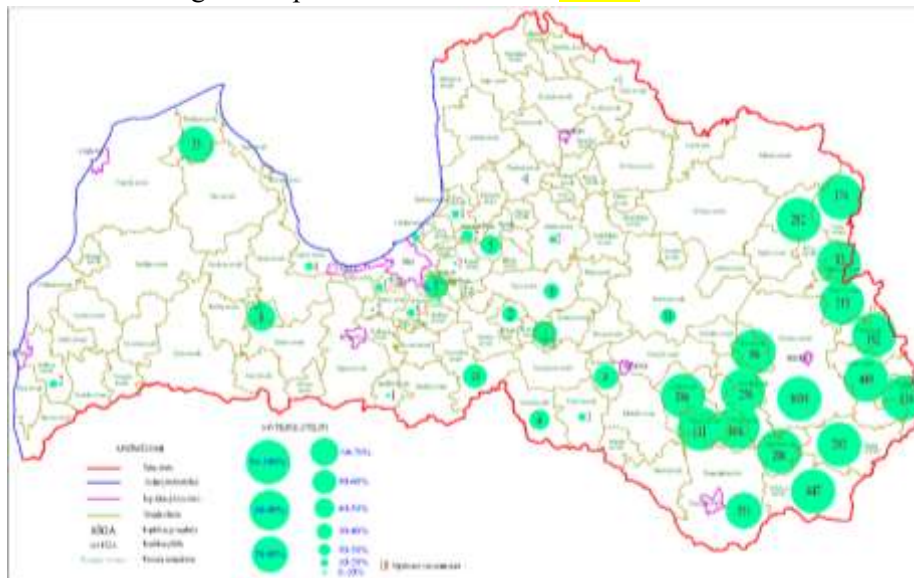
CIEMU ROBEŽU IZMAIŅAS

Adrešu reģistrā tiek uzkrāta informācija par ciemiem un to robežām. Ciema statusu piešķir un atceļ novada dome, pamatojoties uz vietējās pašvaldības teritorijas plānojumu, kurā ir noteikta ciema robeža, savukārt Dienests atbilstoši pašvaldību teritorijas plānošanas dokumentiem Adrešu reģistrā attēlo ciemu robežas.

2019.gadā saskaņā ar Amatas novada domes lēmumu Adrešu reģistrā tika reģistrēti 2 jauni ciemi – “Agra” un “Amatciems” Drabešu pagastā, Amatas novadā.

Pamatojoties uz pašvaldību sniegto informāciju līdz 2019. gada 31.decembrim Adrešu reģistrā bija reģistrēti 6 311 ciemi. Savukārt atbilstoši pašvaldību teritorijas plānošanas dokumentiem Adrešu reģistrā telpiski ir attēlotas 1 447 ciemu robežas, kas sastāda 22.9% no kopējā Adrešu reģistrā reģistrēto ciemu skaita (6.attēls).

6. attēls Adrešu reģistrā telpiski neattēloto ciemu robežu skaits



ADREŠU DATU KĀRTOŠANA

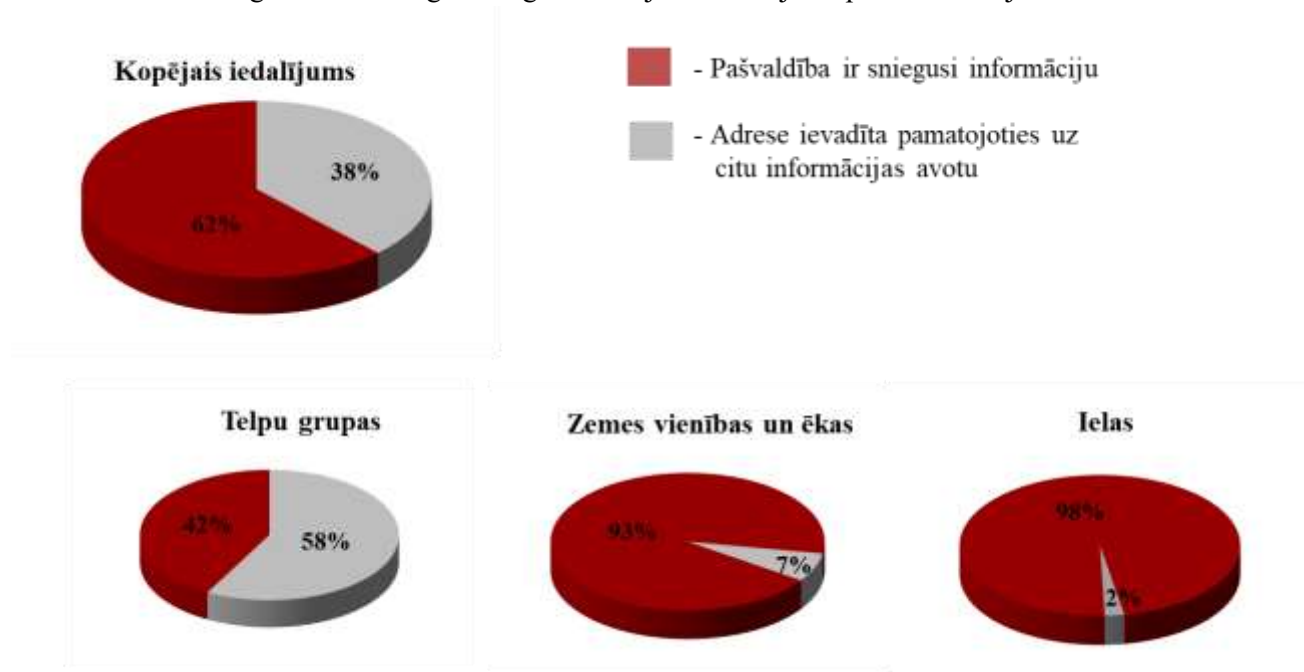
Dienests sadarbībā ar pašvaldībām ir turpinājis darbu pie adrešu datu kārtošanas, kā rezultātā 2019.gadā ir sakārtoti dati par 515 Adrešu reģistrā reģistrētajām telpu grupu adresēm, kuras Kadastra informācijas sistēmā nebija piesaistītas nevienam objektam. Uz to brīdi Kadastra informācijas sistēmā ir reģistrētas 7 139 dzīvojamo telpu grupas, kurām nav piesaistīta adrese, kas sastāda 0,84% no kopējā telpu grupu adrešu skaita un 1 323 ēkas bez adresēm, kas sastāda 0,25% no kopējā ēku adrešu skaita. 2019.gadā Dienests izskatīja 1713 telpu grupas ar vienādām adresēm, no kurām tika sakārtotas 787 adreses, kas sastāda aptuveni 46% no kopējā telpu grupu skaita, par pārējām telpu grupu adresēm nosūtīta informācija pašvaldībām.

Dienests pastāvīgi veic administratīvo teritoriju un to teritoriālā iedalījuma vienību robežu kārtošanu atbilstoši zemes vienību robežām Kadastra informācijas sistēmā, lai klientus nodrošinātu ar kvalitatīviem un precīziem administratīvo robežu datiem. Papildus ir veikta 2144 adrešu punktu atrašanās vietas precizēšana atbilstoši ortofoto un Kadastra informācijas sistēmas datiem.

Dienests atbilstoši VAS “Latvijas pasts” aktuālajai informācijai 2019.gadā precizēja pasta indeksus ap 1000 Adrešu reģistrā reģistrētajām adresēm.

2019. gada beigās pašvaldības bija sniegušas informāciju par 62% Adrešu reģistrā reģistrēto objektu (7.attēls). Ņemot vērā, ka Kadastra informācijas sistēmā vēl joprojām tiek konstatēti objekti bez adresēm vai vienādām adresēm, kā arī Adrešu reģistrā telpiski nav attēlotas visu reģistrēto ciemu robežas, jo to statuss neatbilst pašvaldību spēkā esošajiem teritorijas plānojumam. Dienests sadarbībā ar pašvaldībām turpinās darbu pie adrešu datu kārtošanas, lai iedzīvotājus nodrošinātu ar kvalitatīviem valsts un pašvaldību sniegtajiem pakalpojumiem, piemēram, komersanta reģistrēšana Uzņēmumu reģistrā, dzīvesvietas deklarēšana Iedzīvotāju reģistrā u.c.

7. attēls 2019. gadā Adrešu reģistrā reģistrēto objektu sadalījums pēc informācijas avota



ADREŠU REĢISTRA DATU IZSNIEGŠANA

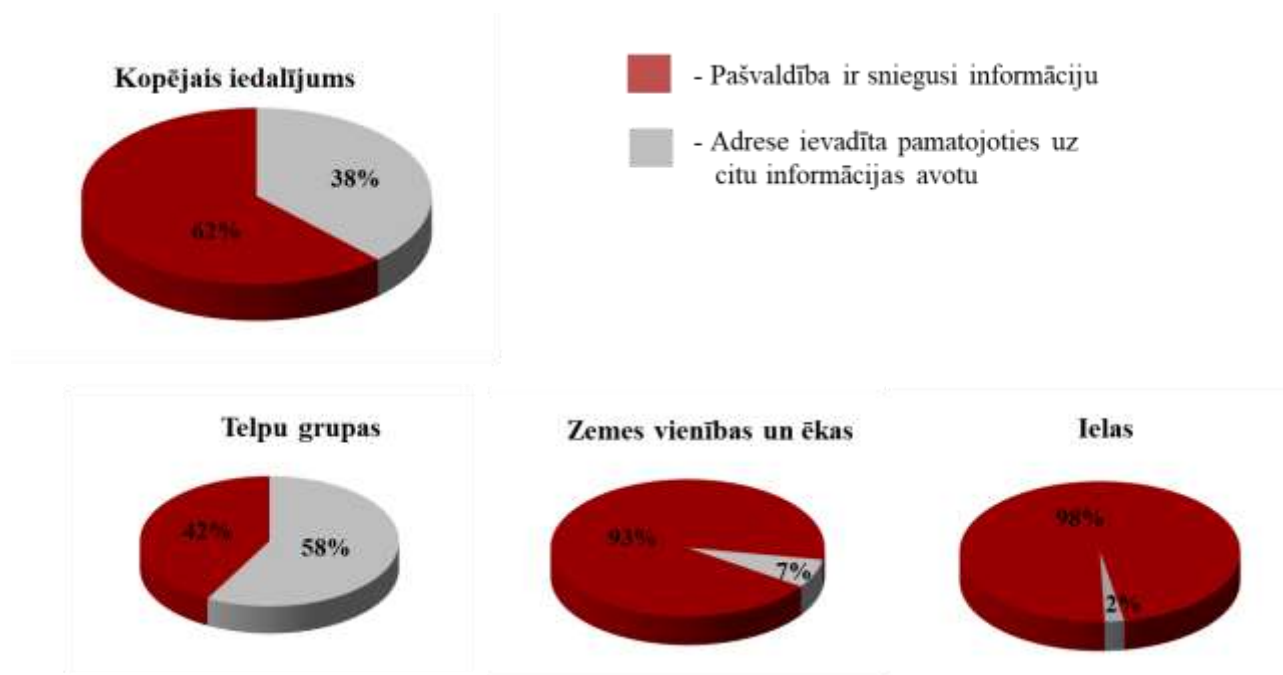
Adrešu reģistra datus ir iespējams saņemt, slēdzot sadarbības līgumu. Bez maksas adrešu datus ir iespējams pārlūkot Dienesta e-pakalpojumu un datu publicēšanas portālā www.kadastrs.lv vai mobilajā lietotnē Kadastrs.lv.

Šobrīd Adrešu reģistra dati, pamatojoties uz noslēgtajiem sadarbības līgumiem, tiek nodoti 31 iestādēm (Valsts reģionālās attīstības aģentūra, Pilsonības un migrācijas lietu pārvalde, Uzņēmumu reģistrs, Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests, Prokuratūra, Tiesu administrācija, Centrālā statistikas pārvalde, Valsts ieņēmumu dienests, Būvniecības valsts kontroles birojs, Latvijas ģeotelpiskās informācijas aģentūra, Lauku atbalsta dienests, Valsts meža dienests, u.c.) un visām 119 pašvaldībām.

Adrešu reģistra datus pastāvīgi lieto arī komercsabiedrības (GASO, Tet, Latvenergo, Rīgas ūdens u.c.), ar kurām Dienests ir noslēdzis līgumu.

2019. gada beigās pašvaldības bija sniegušas informāciju par 62% Adrešu reģistrā reģistrēto objektu (7.attēls). Ņemot vērā, ka Kadastra informācijas sistēmā vēl joprojām tiek konstatēti objekti bez adresēm vai vienādām adresēm, kā arī Adrešu reģistrā telpiski nav attēlotas visu reģistrēto ciemu robežas, jo to statuss neatbilst pašvaldību spēkā esošajiem teritorijas plānojumam. Dienests sadarbībā ar pašvaldībām turpinās darbu pie adrešu datu kārtošana, lai iedzīvotājus nodrošinātu ar kvalitatīviem valsts un pašvaldību sniegtajiem pakalpojumiem, piemēram, komersanta reģistrēšana Uzņēmumu reģistrā, dzīvesvietas deklarēšana Iedzīvotāju reģistrā u.c.

7.attēls 2019. gadā Adrešu reģistrā reģistrēto objektu sadalījums pēc informācijas avota



ADREŠU REĢISTRA DATU IZSNIEGŠANA

Adrešu reģistra datus ir iespējams saņemt, slēdzot sadarbības līgumu. Bez maksas adrešu datus ir iespējams pārlūkot Dienesta e-pakalpojumu un datu publicēšanas portālā www.kadastrs.lv vai mobilajā lietotnē Kadastrs.lv.

Šobrīd Adrešu reģistra dati, pamatojoties uz noslēgtajiem sadarbības līgumiem, tiek nodoti 31 iestādēm (Valsts reģionālās attīstības aģentūra, Pilsonības un migrācijas lietu pārvalde, Uzņēmumu reģistrs, Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests, Prokuratūra, Tiesu administrācija, Centrālā statistikas pārvalde, Valsts ieņēmumu dienests, Būvniecības valsts kontroles birojs, Latvijas ģeotelpiskās informācijas aģentūra, Lauku atbalsta dienests, Valsts meža dienests, u.c.) un visām 119 pašvaldībām.

Adrešu reģistra datus pastāvīgi lieto arī komercsabiedrības (GASO, Tet, Latvenergo, Rīgas ūdens u.c.), ar kurām Dienests ir noslēdzis līgumu.