

Suvestinė redakcija nuo 2016-05-01 iki 2017-07-13

Įstatymas paskelbtas: Žin. 2001, Nr. [62-2226](#), i. k. 1011010ISTA00IX-415

Nauja redakcija nuo 2010-05-11:

Nr. [XI-786](#), 2010-04-27, Žin. 2010, Nr. 54-2649 (2010-05-11), i. k. 1101010ISTA00XI-786

LIETUVOS RESPUBLIKOS GEODEZIJOS IR KARTOGRAFIJOS ĮSTATYMAS

2001 m. birželio 28 d. Nr. IX-415
Vilnius

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1 straipsnis. Įstatymo paskirtis

1. Šis įstatymas nustato geodezijos ir kartografijos darbus, Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros paskirtį, valstybinius georeferencinių erdvių duomenų rinkinius, georeferencinio pagrindo kadastro paskirtį, jo steigimo ir tvarkymo principus, geodezinės ir kartografinės veiklos produkcijos nuosavybės teises, valstybės ir savivaldybių institucijų, taip pat asmenų, kurių veikla Lietuvos Respublikoje susijusi su geodezijos ir kartografijos darbais, pagrindines teises ir pareigas geodezijos ir kartografijos srityse.

2. Šiuo įstatymu nustatyti Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros, erdvių duomenų rinkinių naudojimo ir Lietuvos erdvinės informacijos portalo reikalavimai suderinti su Europos Sąjungos teisės aktu, nurodytu šio įstatymo priede.

2 straipsnis. Pagrindinės šio įstatymo sąvokos

1. **Aerofotografinė nuotrauka** – Žemės paviršiaus fotonuotrauka žemėlapiams gaminti, daroma specialia fotokamera iš orlaivio arba dirbtinio Žemės palydovo.

2. **Atlasas** – bendrasis geografinis, teminis, kompleksinis arba specialus sisteminis žemėlapių rinkinys.

3. **Erdviniai duomenys** – duomenys, kurie tiesiogiai arba netiesiogiai apibūdina konkrečią vietą arba geografinę vietovę.

4. **Erdvinis objektas** – realaus pasaulio objekto, esančio konkrečioje vietoje ar geografinėje vietovėje, abstraktus atvaizdas.

5. **Erdvinis paviršiaus modelis** – susistemintas ir metodiškai sutvarkytas žemės ar kito paviršiaus erdvių duomenų rinkinys, iš kurio galima sužinoti bet kurio paviršiaus taško erdvinis parametrus.

6. **Erdvių duomenų ir naudojimosi jais paslaugų sąveikumas** – galimybė be daugkartinio žmogaus įsikišimo sujungti erdvių duomenų rinkinius ir tarpusavyje suderinti naudojimosi erdviniais duomenimis paslaugas taip, kad būtų gautas darnus rezultatas ir padidėtų duomenų rinkinių ir paslaugų pridėtinė vertė.

7. **Erdvių duomenų rinkinys** – susistemintų ir metodiškai sutvarkytų erdvių duomenų visuma.

8. **Geodezija** – mokslo ir gamybinės veiklos sritis, apimanti visos Žemės ar jos dalies formos ir dydžio tikslinimą, gravitacinio lauko ir erdvinės taškų padėties Žemės paviršiuje (virš ar žemiau šio paviršiaus) matavimus ir koordinačių nustatymą.

9. **Geodezininkas** – geodezijos darbus atliekantis fizinis asmuo, turintis Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau – Vyriausybė) įgaliotos institucijos, kitos Europos Sąjungos valstybės narės ar Europos ekonominės erdvės valstybės (toliau – valstybė narė) kompetentingos institucijos išduotą kvalifikacijos pažymėjimą arba kitą dokumentą, įrodantį, kad jis turi teisę atlikti šiuos darbus.

10. **Geodezinis pagrindas** – geodezinių tinklų, jų koordinacių ir aukščių visuma.

11. **Geodezinis punktas** – geodezinis ženklas ir jo apsaugos zona.

12. **Geodezinis tinklas** – Žemės paviršiuje įtvirtintų ir geodeziniais matavimais susietų geodezinių ženklų visuma. Pagal nustatomus parametrus skirstomas į valstybinį globalinės padėties nustatymo sistemos (GPNS), planimetrinį, vertikalųjį, gravimetrinį, magnetometrinį, GPNS nuolatinių stočių, o pagal užimamą teritoriją – į pasaulinį, žemyninį, valstybinį, savivaldybių, vietinį ir specialųjį.

13. **Geodezinis ženklas** – vietovėje įtvirtintas specialios konstrukcijos įrenginys su žymeniu geodezinio tinklo parametrą fiksuoti.

14. **Geoidas** – sunkio lauko ekvipotencialinis paviršius, einantis per geodezinių aukščių sistemos pradžią.

15. **Georeferencinio pagrindo kadastras** – valstybės kadastras, kuriame registruojami stabilūs žemės paviršiaus gamtiniai ir antropogeniniai objektai.

16. **Georeferencinio pagrindo žemėlapis** – žemėlapis, kuriame ortofotografinio ar kosminio žemėlapio fone vaizduojami mažiausiai kintantys Žemės paviršiaus gamtiniai ir antropogeniniai objektai.

17. **Globalinė padėties nustatymo sistema (GPNS)** – specialiųjų dirbtinių Žemės palydovų ir prietaisų visuma erdvinėms geodezinėms koordinatėms nustatyti radionavigaciniu metodu.

18. **Kartografavimas** – kartografinių kūrinių sudarymas, gamyba ir leidyba.

19. **Kartografija** – mokslo ir gamybinės veiklos sritis, apimanti erdvių gamtinių, antropogeninių ir socialinių objektų bei reiškinių grafinį modeliavimą ir kartografinių kūrinių sudarymą.

20. **Kartografinių duomenų rinkinys** – susistemintų ir metodiškai sutvarkytų kartografinių duomenų, kuriais galima naudotis elektroninėmis priemonėmis, visuma.

21. **Kosminis žemėlapis** – žemėlapis, sudaromas naudojant nuotraukas iš dirbtinio Žemės palydovo ir erdvinio paviršiaus modelio duomenis.

22. **Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūra (LEII)** – erdvių duomenų rinkinių, jų tvarkymo priemonių, metaduomenų, tinklo paslaugų, technologijų, susitarimų dėl prieigos prie duomenų rinkinių, keitimosi ir naudojimosi jais, taip pat duomenų rinkinių informacijos valdymo procesų ir procedūrų, jų koordinavimo ir stebėsenos visuma.

23. **Lietuvos erdvinės informacijos portalas** – valstybės informacinė sistema, kuria centralizuotai teikiamos naudojimosi erdvių duomenų rinkinių duomenimis ir susijusiais metaduomenimis paslaugos.

24. **Lietuvos Respublikos globalinės padėties nustatymo sistemos nuolatinių stočių tinklas (LitPOS)** – valstybės geodezinių tinklų informacinė sistema pagrindiniams geodeziniais duomenims realiuoju laiku teikti.

25. **Metaduomenys** – duomenys, kuriais apibūdinami erdvių duomenų rinkiniai ir paslaugos ir kurie reikalingi šiems dalykams surasti, įvertinti ir naudoti.

26. **Naudojimosi erdviniais duomenimis paslaugos** – naudojimosi erdvių duomenų rinkinių duomenimis arba susijusiais metaduomenimis paslaugos, kurias galima teikti kompiuterinėmis programomis.

27. **Nuotolinis skenavimas** – Žemės paviršiaus taškų erdvių duomenų nustatymas erdvinio skenavimo įranga.

28. **Ortofotografinis žemėlapis** – žemėlapis, sudaromas naudojant aerofotografinės nuotraukas ir erdvinio paviršiaus modelio duomenis.

29. **Spausdintinis žemėlapis** – žemėlapis, spausdinamas ant popieriaus ar plėvelės.

30. **Teminė kartografija** – mokslo ir gamybinės veiklos sritis, apimanti teminių žemėlapių sudarymą.

31. **Teminis žemėlapis** – žemėlapis, kuriame vaizduojami tam tikros temos erdviniai objektai ar reiškiniai.

32. **Topografija** – geodezijos ir matavimų inžinerijos veiklos sritis, apimanti Žemės paviršiaus gamtinių ir fizinių (reljefo, hidrografijos, augmenijos), antropogeninių ir pavienių

topografinių objektų erdvinius matavimus bei vaizdavimą topografiniuose žemėlapiuose ir planuose standartizuotais metodais.

33. **Topografinis planas** – žemėlapis, sudaromas neatsižvelgiant į Žemės sferiškumą.

34. **Topografinis žemėlapis** – žemėlapis, kuriame vaizduojami Žemės paviršiaus topografiniai gamtiniai ir antropogeniniai objektai.

35. **Valstybinis geodezinis pagrindas** – valstybinių geodezinių tinklų, jų koordinacių ir aukščių visuma.

36. **Valstybinis georeferencinių erdvinį duomenų rinkinys** – Žemės paviršiaus gamtinių ir antropogeninių objektų, esančių Lietuvos Respublikos teritorijoje, jos ekonominėje zonoje ir kontinentiniame šelfe Baltijos jūroje, erdvinį duomenų rinkinys.

37. **Žemėlapiu arba plano mastelis** – linijos ilgio žemėlapyje (plane) ir vietovės atitinkamos linijos horizontalios projekcijos santykis.

38. **Žemėlapis** – kartografinis kūrinys, kuriame Žemės paviršiaus gamtiniai, antropogeniniai ir socialiniai objektai bei reiškiniai vaizduojami nustatytu masteliu ir sutartiniais ženklais kartografinėje projekcijoje.

39. **Žemėlapių nomenklatūra** – tarptautinė ar (ir) nacionalinė žemėlapių skaidymo lapais ir indeksavimo sistema.

II SKYRIUS GEODEZINĖ IR KARTOGRAFINĖ VEIKLA

3 straipsnis. Geodezinė ir kartografinė veikla

1. Geodezinė ir kartografinė veikla vykdoma Lietuvos Respublikos teritorijoje, jos ekonominėje zonoje ir kontinentiniame šelfe Baltijos jūroje.

2. Geodezinė ir kartografinė veikla apima valstybinius, teminius ir savivaldybių vykdomus geodezijos ir kartografijos darbus.

4 straipsnis. Valstybiniai geodezijos ir kartografijos darbai

1. Valstybiniai geodezijos ir kartografijos darbai yra šie:

- 1) valstybinio geodezinio pagrindo sudarymas, plėtra, tvarkymas ir parametrų tikslinimas;
- 2) geoido parametrų tikslinimas;
- 3) aerofotografavimas ir nuotolinis skenavimas;
- 4) valstybinių ortofotografinių žemėlapių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 5) georeferencinio pagrindo žemėlapių 1:10 000, 1:50 000, 1:250 000 masteliu sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 6) visų mastelių valstybinių georeferencinių erdvinį duomenų rinkinių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 7) Lietuvos Respublikos valstybės sienos kartografavimas;
- 8) valstybinių teminių žemėlapių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 9) visų mastelių valstybinių topografinių žemėlapių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 10) gyvenamųjų vietovių ribų kartografavimas.

2. Visos Lietuvos teritorijos valstybiniai ortofotografiniai ir georeferencinio pagrindo žemėlapiai atnaujinami ne rečiau kaip kas 5 metai. Valstybiniai georeferencinių erdvinį duomenų rinkiniai atnaujinami nuolat.

3. Vykdamas valstybinius geodezijos ir kartografijos darbus, išvardytus šio straipsnio 1 dalyje, sukuriama geodezinės ir kartografinės veiklos produkcija (geodeziniai tinklai, žemėlapiai, erdvinį duomenų rinkiniai, aerofotografinės nuotraukos ir kita produkcija), jeigu ji parengta valstybės biudžeto ir užsienio paramos valstybei lėšomis, yra valstybės turtas, kurį patikėjimo teise valdo, naudoja ir kuriuo disponuoja Vyriausybės įgaliota institucija įstatymų nustatyta tvarka.

4. Vyriausybės įgaliotai institucijai šio straipsnio 1 dalyje nurodytiems darbams vykdyti turi būti neatlyginamai suteikiama prieiga prie užsakovo lėšomis parengtos geodezinės ir kartografinės produkcijos.

5 straipsnis. Teminiai geodezijos ir kartografijos darbai

1. Teminiai geodezijos ir kartografijos darbai yra šie:

- 1) atlasų ir teminių žemėlapių (nekilnojamojo turto registro (kadastro), geologijos, dirvožemio, miškų ir pan.) sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 2) teminių erdviųjų duomenų rinkinių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 3) jūrlapių ir oro navigacinių žemėlapių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 4) transporto, ryšių ir kitų žemėlapių sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas;
- 5) teminiai nuotoliniai tyrimai iš dirbtinių Žemės palydovų ir orlaivių, skirti tam tikros temos erdviųjų duomenų rinkiniams, žemėlapiams, planams sudaryti ar paslaugoms parengti;
- 6) karinių poligonų, kovinių pozicijų ir kitų karinių objektų ar teritorijų (ribų) susiejimas su geodeziniu pagrindu;
- 7) geodezinių tinklų sutankinimas (specialiųjų geodezinių tinklų sudarymas, atnaujinimas ir tvarkymas);
- 8) teminių aerofotografinių nuotraukų ir kosminių nuotraukų dešifravimas.

2. Vykdamas šio straipsnio 1 dalyje nurodytus darbus sukuriama teminė kartografinė produkcija, kuri nuosavybės teise priklauso užsakovui.

6 straipsnis. Savivaldybių geodezijos ir kartografijos darbai

1. Savivaldybių geodezijos ir kartografijos darbai yra šie:

- 1) savivaldybės teritorijos geodezinių tinklų sudarymas, tvarkymas ir jų parametrų tikslinimas;
- 2) savivaldybės teritorijos topografinių planų ir erdviųjų duomenų rinkinių sudarymas ir tvarkymas Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka;
- 3) kartografijos darbai statybviečių planams ir inžinerinių tinklų planams sudaryti ir esamų žemėlapių (planų) atnaujinimas;
- 4) statinių ir įrenginių žymėjimo vietovėje priežiūra.

2. Savivaldybės erdviųjų duomenų rinkinius sudaro savivaldybės teritorijos topografinių planų ir erdviųjų duomenų rinkinių duomenys.

3. Geodezinės ir kartografinės veiklos produkcija (geodeziniai tinklai, žemėlapiai, erdviųjų duomenų rinkiniai, aerofotografinės nuotraukos ir kita produkcija), jeigu ji parengta savivaldybės ir užsienio paramos savivaldybei lėšomis, nuosavybės teise priklauso savivaldybei.

4. Savivaldybei šio straipsnio 1 dalyje nurodytiems darbams vykdyti turi būti neatlyginamai suteikiama prieiga prie užsakovo lėšomis parengtos geodezinės ir kartografinės produkcijos.

7 straipsnis. Geodezijos ir kartografijos darbų finansavimas

Valstybiniai geodezijos ir kartografijos darbai, teminiai geodezijos ir kartografijos darbai finansuojami iš valstybės biudžeto, užsienio valstybių paramos arba užsakovo lėšomis. Savivaldybių geodezijos ir kartografijos darbai finansuojami valstybės, savivaldybių, užsienio valstybių paramos arba užsakovo lėšomis. Savivaldybių geodezijos ir kartografijos darbai finansuojami iš valstybės biudžeto, jeigu jie įtraukti į valstybines kartografavimo programas.

III SKYRIUS

GEODEZINĖS IR KARTOGRAFINĖS VEIKLOS ADMINISTRAVIMAS

8 straipsnis. Vyriausybės kompetencija geodezijos, kartografijos ir valstybinių georeferencinių erdviųjų duomenų rengimo srityse

Vyriausybė:

- 1) steigia instituciją geodezijos, kartografijos ir valstybiniams georeferenciniams erdviuosiams duomenims kaupti ir tvirtina jos nuostatus;
- 2) tvirtina Lietuvos Respublikos geodezinių koordinačių, aukščių ir sunkio sistemų nustatymo ir naudojimo tvarkos aprašą, valstybinių geodezinių tinklų atnaujinimo periodiškumą ir žemėlapių

nomenklatūras;

3) tvirtina geodezininko kvalifikacijos pažymėjimų išdavimo, galiojimo sustabdymo, galiojimo panaikinimo taisykles.

9 straipsnis. Ministerijų ir valstybės įstaigų kompetencija geodezijos, kartografijos ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių rengimo srityse

1. Žemės ūkio ministerija:

1) formuoja valstybės politiką geodezijos, kartografijos ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių rengimo, Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros plėtojimo srityse;

2) nustato valstybinio geodezinio pagrindo, krašto kartografavimo ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių strategiją;

3) tvirtina geodezijos ir kartografijos darbų savivaldybėse kontrolės ir valstybinės ekspertizės tvarkos aprašą;

4) tvirtina valstybinių geodezijos ir kartografijos darbų valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių valstybinės priežiūros ir kokybės kontrolės tvarkos aprašą;

5) tvirtina valstybinio geodezinio pagrindo sudarymo, atnaujinimo, kartografavimo ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių sudarymo ir tvarkymo programas.

2. Suinteresuotos ministerijos ir valstybės įstaigos:

1) pagal kompetenciją dalyvauja formuojant valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių rengimo strategiją;

2) organizuoja žinybinių geodezijos ir kartografijos srities programų rengimą ir įgyvendinimą;

3) organizuoja teminių geodezijos ir kartografijos darbų vykdymą;

4) koordinuoja aerofotografavimo ir nuotolinio skenavimo darbus.

10 straipsnis. Vyriausybės įgaliotos institucijos kompetencija geodezijos, kartografijos ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių rengimo srityse

Vyriausybės įgaliota institucija, įgyvendindama Lietuvos Respublikos valstybės politiką geodezijos, kartografijos, valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių ir Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros srityse:

1) teisės aktų nustatyta tvarka rengia valstybinio geodezinio pagrindo sudarymo, atnaujinimo, kartografavimo ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių, Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros veiklos užtikrinimo ir tobulinimo programas ir teikia jas Vyriausybei tvirtinti;

2) metodiškai vadovauja valstybiniams ir savivaldybių geodezijos ir kartografijos darbams, valstybinio geodezinio pagrindo, valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių sudarymo, Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros veiklos užtikrinimo ir tobulinimo darbams, pagal kompetenciją koordinuoja erdvių duomenų rinkinių ir naudojimosi jais paslaugų unifikavimą ir sąveikumą;

3) tvirtina valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sąrašą, valstybinių geodezinių tinklų tikslumo klases;

4) organizuoja valstybinio geodezinio pagrindo sudarymo, atnaujinimo, kartografavimo ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sudarymo programų įgyvendinimą;

5) organizuoja Lietuvos Respublikos valstybės sienos geodezijos ir kartografijos darbus;

6) organizuoja LitPOS tvarkymą ir tobulinimą;

7) koordinuoja tarptautinių, valstybinių programų ir projektų įgyvendinimą geodezijos, kartografijos ir Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros srityje;

8) koordinuoja su kitomis institucijomis aerofotografavimo ir nuotolinio skenavimo darbus;

9) rengia ir tvirtina geodezijos, kartografijos ir valstybinių georeferencinių erdvių duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sudarymo techninius reglamentus ir specifikacijas,

užtikrina jų suderinamumą su tarptautiniais Europos Sąjungos ir Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos (NATO) standartais ir reikalavimais geodezijos, kartografijos ir erdvinių duomenų rinkinių kaupimo srityse;

10) teisės aktų nustatyta tvarka išduoda geodezininko kvalifikacijos pažymėjimus, sustabdo ir panaikina kvalifikacijos pažymėjimų galiojimą;

11) įstatymų nustatyta tvarka administruoja georeferencinio pagrindo žemėlapių, valstybinių ortofotografinių žemėlapių ir valstybinių georeferencinių erdvinių duomenų rinkinių autorių išimtinės turtines teises;

12) nustato geodezinės, kartografinės medžiagos ir valstybinių georeferencinių erdvinių duomenų rinkinių teikimo tvarką;

13) atlieka valstybinių geodezijos ir kartografijos darbų, valstybinių georeferencinių erdvinių duomenų rinkinių valstybinę priežiūrą ir kokybės kontrolę, užtikrina ir tobulina Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros funkcionalumą;

14) saugo valstybinę geodezinę ir kartografinę medžiagą (geodezinių tinklų sudarymo ir atnaujinimo medžiagą, žemėlapius, aerofotografines nuotraukas, kosmines nuotraukas, erdvinių duomenų rinkinius ir kita);

15) atlieka savivaldybėse atliekamų geodezijos ir kartografijos darbų priežiūrą;

16) atlieka šio ir kitų įstatymų bei Vyriausybės jai pavestas funkcijas.

11 straipsnis. Kitų institucijų kompetencija geodezijos ir kartografijos srityje

1. Atlikdamas savivaldybių teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą, apskrities viršininkas Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka prižiūri ir kontroliuoja geodezijos, topografijos, geoinformatikos darbus, tikrina žemės sklypų kadastro duomenų nustatymą ir organizuoja nekilnojamųjų daiktų kadastrinių matavimų valstybinę ekspertizę.

TAR pastaba. 11 straipsnio 1 dalis galioja iki 2010 m. birželio 30 d.

2. Savivaldybės:

1) tvarko savivaldybių erdvinių duomenų rinkinius pagal Vyriausybės įgaliotos institucijos patvirtintus techninius reglamentus ir specifikacijas;

2) patikėjimo teise valdo, naudoja valstybei nuosavybės teise priklausantį turtą, kurį sudaro savivaldybės teritorijos 1:2 000 ir didesnio mastelio topografiniai planai, erdvinių duomenų rinkiniai ir geodeziniai tinklai, ir šiuo turtu disponuoja Vyriausybės nustatyta tvarka;

3) sprendžia geodezinės ir kartografinės produkcijos atnaujinimo, naudojimo, geodezinių tinklų sutankinimo ir geodezinių ženklų apsaugos savivaldybės teritorijoje klausimus;

4) organizuoja savivaldybės teritorijos administracinių ribų matavimo, ženklinimo ir kartografijos darbus, 1:2 000 ir didesnio mastelio topografinių planų, erdvinių duomenų rinkinių, vietinių geodezinių tinklų sudarymo ir tvarkymo darbus;

5) nustato geodezinės, kartografinės medžiagos ir savivaldybės erdvinių duomenų rinkinių teikimo tvarką Vyriausybės nustatyta tvarka;

6) derina topografinius planus ir atlieka jų kontrolę Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka;

7) atlieka geodezinės ir kartografinės veiklos savivaldybės teritorijoje priežiūrą ir apie pastebėtus pažeidimus informuoja Vyriausybės įgaliotą instituciją jos nustatyta tvarka;

8) neatlygintinai teikia Vyriausybės įgaliotai institucijai savivaldybės erdvinių duomenų rinkinius, reikalingus georeferencinio pagrindo kadastro duomenims, valstybiniams georeferenciniams erdvinių duomenų rinkiniams sudaryti, atnaujinti ir tvarkyti, georeferencinio pagrindo ir teminiams žemėlapiams sudaryti;

9) įstatymų nustatyta tvarka administruoja savivaldybės erdvinių duomenų rinkinių autorių išimtinės turtines teises;

10) saugo savivaldybės geodezinę ir kartografinę medžiagą (savivaldybės teritorijos geodezinių tinklų sudarymo ir atnaujinimo medžiagą, žemėlapius, planus, erdvinių duomenų rinkinius ir kita).

IV SKYRIUS
GEODEZINĖS IR KARTOGRAFINĖS VEIKLOS SĄLYGOS, GEODEZINĘ IR
KARTOGRAFINĘ VEIKLĄ ATLIEKANČIŲ ASMENŲ TEISĖS IR PAREIGOS

12 straipsnis. Asmenys, turintys teisę atlikti geodezijos ir kartografijos darbus, ir šiems asmenims taikomi kvalifikaciniai reikalavimai

1. Geodezijos ir kartografijos darbus Lietuvos Respublikos teritorijoje turi teisę atlikti Lietuvos Respublikos, kitų valstybių narių piliečiai, kiti fiziniai asmenys, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktų jiems suteiktomis judėjimo valstybėje narėje teisėmis, arba Lietuvos Respublikoje ar kitoje valstybėje narėje įsteigtas juridinis asmuo ar kita organizacija, ar jų padaliniai. Lietuvos Respublikos, kitų valstybių narių piliečiai, kiti fiziniai asmenys, kurie naudojami Europos Sąjungos teisės aktų jiems suteiktomis judėjimo valstybėje narėje teisėmis, gali atlikti geodezijos ir kartografijos darbus turėdami jiems išduotus kvalifikacijos pažymėjimus arba kitus dokumentus, kurie suteikia teisę atlikti geodezijos ir kartografijos darbus. Lietuvos Respublikoje ar kitoje valstybėje narėje įsteigtas juridinis asmuo ar kita organizacija, ar jų padaliniai gali atlikti geodezijos ir kartografijos darbus, kai jų darbuotojas (fizinis asmuo) turi jam išduotą kvalifikacijos pažymėjimą ar kitą dokumentą, suteikiantį teisę atlikti geodezijos ir kartografijos darbus.

2. Fizinis asmuo, atliekantis geodezijos ir kartografijos darbus, privalo turėti kvalifikacijos pažymėjimą, išduotą Vyriausybės įgaliotos institucijos. Tuo atveju, jeigu valstybės narės pilietis, kitas fizinis asmuo, juridinių asmenų ar kitų organizacijų, ar jų padalinių darbuotojas turi kitos valstybės narės kompetentingos institucijos išduotą kvalifikacijos pažymėjimą arba kitą dokumentą, įrodantį, kad jis turi teisę atlikti geodezijos ir kartografijos darbus vadovaujantis tos valstybės narės teisės aktais, reikalavimas tokį pažymėjimą gauti iš naujo netaikomas.

3. Fiziniam asmeniui, pageidaujantiui gauti geodezininko kvalifikacijos pažymėjimą, taikomi šie kvalifikaciniai reikalavimai:

1) aukštasis išsilavinimas, kai studijų programose yra geodezijos srities dalykų, kurių kreditų skaičių nustato Vyriausybė. Per 5 metų laikotarpį nuo šio įstatymo įsigaliojimo kvalifikacijos pažymėjimas gali būti išduotas ir aukštesnįjį išsilavinimą turinčiam asmeniui, jeigu jis atitinka kitus šio straipsnio 3 dalyje nustatytus kvalifikacinius reikalavimus;

2) iki prašymo pateikimo Vyriausybės įgaliotai institucijai įgyta ne mažesnė kaip 2 metų darbo geodezinių ir kartografinių duomenų rengimo srityje patirtis, skaičiuojant nuo to laiko, kai asmuo pradėjo dirbti šios srities darbus;

Straipsnio punkto pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

3) ne anksčiau kaip prieš 3 metus iki prašymo pateikimo Vyriausybės įgaliotai institucijai išlaikytas profesinių žinių patikrinimo egzaminas.

Straipsnio punkto pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

4. Fizinis asmuo, pageidaujantis gauti geodezininko kvalifikacijos pažymėjimą, Vyriausybės įgaliotai institucijai pateikia prašymą ir kvalifikacijos reikalavimus patvirtinantį dokumentą. Kvalifikacijos pažymėjimas verstis geodezininko veikla arba rašytinis motyvuotas atsisakymas išduoti kvalifikacijos pažymėjimą turi būti pateiktas pareiškėjui ne vėliau kaip per 30 dienų nuo dokumentų, reikalingų kvalifikacijos pažymėjimui išduoti, gavimo dienos. Geodezininko kvalifikacijos pažymėjimas išduodamas Vyriausybės nustatyta tvarka.

Straipsnio dalies pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

5. *Neteko galios nuo 2016-05-01*

Straipsnio dalies naikinimas:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

6. Geodezininko kvalifikacijos pažymėjimą turintis asmuo turi teisę atlikti šiuos geodezijos ir

kartografijos darbus:

- 1) nustatyti pastatų ir statinių nuosėdžius ir posvyrius;
- 2) pažymėti projektuojamų statinių ir įrenginių vietas ir sudaryti jų padėties schemas;
- 3) sudaryti topografinius planus;
- 4) sudaryti inžinerinių tinklų planus.

7. Fizinio asmens, atliekančio geodezijos ir kartografijos darbus, kurie neišvardyti šio straipsnio 6 dalyje, kvalifikacinius reikalavimus nustato užsakovas.

8. Leidimus atlikti geodezijos ir kartografijos darbus valstybės sienos apsaugos zonoje ir teritorinėje jūroje, teisės aktuose nustatytuose valstybinės reikšmės rizikos objektuose, draudžiamose zonose, kariniuose poligonuose išduoda institucijos, kurioms priskirti šie objektai.

9. Leidimai dirbti ar susipažinti su valstybės paslaptį sudarančia geodezine ir kartografinė medžiaga išduodami Lietuvos Respublikos valstybės ir tarnybos paslaptį įstatymo nustatyta tvarka.

13 straipsnis. Geodezininko teisės ir pareigos

1. Atlikdamas geodezijos ir kartografijos darbus Lietuvos Respublikos teritorijoje, geodezininkas privalo:

- 1) savo veikloje vadovautis Lietuvos Respublikos įstatymais ir kitais teisės aktais;
- 2) būti nešališkas;
- 3) užtikrinti tvarkingą geodezinių punktų aplinką;
- 4) teikti Vyriausybės įgaliotai institucijai ir savivaldybės administracijos direktoriui informaciją apie geodezinių ženklų būklę;
- 5) Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka parengti geodezijos ir kartografijos darbų ataskaitas ir jas pateikti geodezijos ir kartografijos darbų užsakovui;
- 6) periodiškai organizuoti geodezinių prietaisų kalibravimą pagal Vyriausybės įgaliotos institucijos patvirtintų techninių reglamentų reikalavimus;
- 7) ne rečiau kaip kas 3 metus tobulinti savo kvalifikaciją pagal Vyriausybės įgaliotos institucijos patvirtintas mokymo programas.

Straipsnio punkto pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

2. Atlikdamas geodezijos ir kartografijos darbus Lietuvos Respublikos teritorijoje, geodezininkas turi teisę:

- 1) pateikti į užsakovui nuosavybės teise priklausančią ar jo valdomą nekilnojamąjį daiktą geodezijos ir kartografijos darbams atlikti;
- 2) gavęs gretimų sklypų savininkų ar naudotojų sutikimą, įeiti į gretimus nekilnojamuosius daiktus;
- 3) gauti visą reikalingą geodezinę ir kartografinę medžiagą iš ja disponuojančių institucijų geodezijos ir kartografijos darbams atlikti;
- 4) gauti visą geodezinę ir kartografinę medžiagą iš ja disponuojančių institucijų geodezijos ir kartografijos darbų kokybės kontrolei ar valstybinei ekspertizei atlikti;
- 5) suderinęs su geodezijos ir kartografijos darbų užsakovais, žemės savininkais ir naudotojais, įrengti geodezinius ženklus ir jų apsaugos priemones;
- 6) vienyti į asociacijas.

3. Geodezininkas, atlikdamas geodezijos ir kartografijos darbus ir parengęs geodezinę ir kartografinę produkciją, savo parašu patvirtina, kad ši produkcija atitinka teisės aktų, reglamentuojančių geodezijos ir kartografijos darbus, reikalavimus.

14 straipsnis. Geodezininko veiklos pažeidimai

1. Jeigu geodezininkas nesilaiko šio įstatymo 13 straipsnio 1 dalyje nustatytų jo veiklai keliamų reikalavimų ir kitų Lietuvos Respublikos įstatymų, teisės aktų, techninių reglamentų, standartų, reglamentuojančių geodezijos ir kartografijos darbų vykdymą, tai laikoma geodezininko veiklos pažeidimu.

2. Geodezininko veiklos pažeidimai pagal pobūdį gali būti:

- 1) nešiuurkštūs, t. y. pažeidimai, kurie nesukelia pagrindo žalai tretiesiems asmenims atsirasti arba dėl kurių galėjo atsirasti žala tretiesiems asmenims ir kuriuos pašalinti gali pats geodezininkas;
- 2) šiuurkštūs, t. y. pažeidimai, dėl kurių atsirado arba galėjo atsirasti žala tretiesiems asmenims ir kurių pats geodezininkas negali pašalinti.

3. Vyriausybės įgaliotai institucijai nustačius geodezininko veiklos pažeidimą, nurodytą šio straipsnio 2 dalies 1 punkte, geodezininkas įspėjamas, kad ne vėliau kaip per 20 darbo dienų nuo įspėjimo gavimo dienos turi pašalinti nustatytą pažeidimą ir pateikti šio pažeidimo pašalinimo įrodymo dokumentus.

Straipsnio dalies pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

4. Geodezininko kvalifikacijos pažymėjimo galiojimas sustabdomas 3 mėnesiams, jeigu iki termino, per kurį turėjo pašalinti pažeidimus, pabaigos geodezininkas nepateikė pažeidimų pašalinimo įrodymo dokumentų. Geodezininkui ištaisius veiklos pažeidimus, nurodytus šio straipsnio 2 dalies 1 punkte, ir pateikus šių pažeidimų pašalinimo įrodymo dokumentus, kvalifikacijos pažymėjimo galiojimo sustabdymas ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo šių dokumentų pateikimo dienos panaikinamas.

Straipsnio dalies pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

5. Geodezininko kvalifikacijos pažymėjimo galiojimas panaikinamas Vyriausybės įgaliotos institucijos sprendimu, jeigu:

- 1) nustatoma, kad geodezininkas 2 ir daugiau kartų per vienus metus padarė šio straipsnio 2 dalies 1 punkte nurodyto pobūdžio pažeidimą. Šiuo atveju kvalifikacijos pažymėjimo galiojimas panaikinamas neatsižvelgiant į tai, ar buvo sustabdytas jo galiojimas;

Straipsnio punkto pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

- 2) sustabdžius kvalifikacijos pažymėjimo galiojimą, geodezininkas toliau tęsė veiklą;

3) geodezininkas per kvalifikacijos pažymėjimo galiojimo sustabdymo laiką nepašalino kvalifikacijos pažymėjimus išduodančios Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatytų veiklos pažeidimų;

- 4) geodezininkas padarė šio straipsnio 2 dalies 2 punkte nurodyto pobūdžio pažeidimą;

Straipsnio punkto pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

5) geodezininkas per Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatytą terminą nepateikė prašomų dokumentų ir duomenų, kurių reikia informacijai apie jo padarytus pažeidimus ištirti;

- 6) geodezininkas nevykdė šio įstatymo 13 straipsnio 1 dalies 7 punkto reikalavimo;

Straipsnio punkto pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

7) geodezininkas pateikė melagingus duomenis geodezininko kvalifikacijos pažymėjimui gauti;

- 8) geodezininkas pateikė prašymą nutraukti geodezininko veiklą;

- 9) geodezininkas mirė.

6. Panaikinus geodezininko kvalifikacijos pažymėjimo galiojimą, fizinis asmuo prašymą dėl naujo pažymėjimo išdavimo gali teikti ne anksčiau kaip po 2 metų, išskyrus šio straipsnio 5 dalies 6 ir 8 punktuose nurodytus atvejus, kai prašymas išduoti geodezininko kvalifikacijos pažymėjimą gali būti teikiamas nesuėjus 2 metų laikotarpiui.

Straipsnio dalies pakeitimai:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

7. Geodezininkų, turinčių galiojančias nuobaudas, sąrašas skelbiamas jų kvalifikacijos pažymėjimus išduodančios institucijos interneto svetainėje.

Papildyta straipsnio dalimi:

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

15 straipsnis. Žalos atlyginimas

1. Ginčai dėl geodezijos ir kartografijos darbų, jų valstybinės kontrolės ar valstybinės ekspertizės ir geodezinių ženklų apsaugos sprendžiami įstatymų nustatyta tvarka.

2. Asmuo, atliekantis geodezijos ir kartografijos darbus Lietuvos Respublikoje, įstatymų nustatyta tvarka privalo atlyginti dėl šių darbų atsiradusią žalą.

V SKYRIUS GEODEZINIAI PUNKTAI IR JŲ APSAUGA

16 straipsnis. Geodeziniai punktai

1. Geodeziniam punktam priskiriami:

1) visų tikslumo lygmenų geodezinių tinklų gelminiai, gruntiniai, sieniniai ir antžeminiai ženklai su apsaugos zona;

2) specialios paskirties geodezinio pagrindo punktai;

3) LitPOS stočių punktai.

2. Geodeziniai punktai yra saugomi valstybės.

3. Geodeziniai punktai žymimi geodeziniais ženklais, kurių tipus nustato Vyriausybės įgaliota institucija.

17 straipsnis. Geodezinių ženklų įrengimas ir apsauga

1. Žemės sklypų savininkai ir naudotojai bei statinių savininkai ir naudotojai privalo:

1) leisti įrengti geodezinius ženklus jiems priklausančiuose nekilnojamosiose daiktuose, suderinus su geodezininku ženklo įtvirtinimo vietą;

2) nenaikinti ir negadinti įrengtų geodezinių ženklų;

3) leisti atlikti geodezinių ženklų matavimus, suderinus su geodezininku darbų grafiką.

2. Apie gruntinius geodezinius ženklus nuo išorinės jų ribos teisės aktų nustatyta tvarka nustatoma apsaugos zona, kurioje draudžiama bet kokia ūkinė veikla.

3. Geodeziniam punktam įrengti žemė gali būti paimama visuomenės poreikiams Lietuvos Respublikos žemės įstatymo nustatyta tvarka.

4. Įrengus geodezinį ženklą, žemės savininko ar kito naudotojo prašymu nuostoliai dėl specialiųjų žemės naudojimo sąlygų nustatymo atlyginami Lietuvos Respublikos žemės įstatymo nustatyta tvarka.

5. Geodezinių punktų apskaitą tvarko ir apsaugą organizuoja savivaldybės administracijos direktorius.

6. Asmenys, sunaikinę ar sugadinę geodezinio pagrindo punktus, atsako įstatymų nustatyta tvarka.

7. Geodeziniai ženklai gali būti perkelti arba sunaikinami:

1) valstybinių geodezinių tinklų – Vyriausybės įgaliotos institucijos leidimu;

2) savivaldybių geodezinių tinklų – savivaldybės administracijos direktoriaus leidimu;

3) specialios paskirties geodezinių tinklų – jų savininkų leidimu.

VI SKYRIUS LIETUVOS ERDVINĖS INFORMACIJOS INFRASTRUKTŪRA

18 straipsnis. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros paskirtis

1. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūra skirta:

1) kaupti valstybės kadastrų, registrų, valstybės ir savivaldybių institucijų erdvinių duomenų rinkinių metaduomenis pagal Vyriausybės įgaliotos institucijos patvirtintą metodiką;

2) teikti erdviųjų duomenų rinkinius ir susijusius metaduomenis per Lietuvos erdvinės informacijos portalą;

3) užtikrinti paslaugų, teikiamų per Lietuvos erdvinės informacijos portalą, kokybę ir reikiamus technologinius sprendinius;

4) koordinuoti ir stebėti naudojimosi erdviųjų duomenų rinkiniais ir susijusiais metaduomenimis paslaugas;

5) užtikrinti erdviųjų duomenų rinkinių sąveikumą.

2. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūra siekiama, kad:

1) būtų galima nuosekliai sujungti skirtingų valstybės ir savivaldybių institucijų ir skirtingų šalių valstybės institucijų erdviųjų duomenų rinkinius;

2) erdviųjų duomenų rinkiniais būtų galima naudotis įvairiomis programinėmis priemonėmis;

3) valstybinius georeferencinius erdviųjų duomenų rinkinius būtų galima susieti su savivaldybių institucijų sukurtais erdviniais duomenų rinkiniais;

4) būtų galima susipažinti su erdviniais duomenų rinkiniais ir naudojimosi erdviųjų duomenų rinkiniais sąlygomis.

3. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros techninius reikalavimus nustato Vyriausybės įgaliota institucija.

19 straipsnis. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdviųjų duomenų rinkiniai

1. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdviųjų duomenų rinkinius sudaro visų valstybės kadastrų, registrų ir valstybės bei savivaldybių institucijų kaupiami erdviųjų duomenų rinkiniai.

2. Valstybės kadastrų, registrų tvarkymo įstaigos, valstybės bei savivaldybių institucijos, tvarkančios erdviųjų duomenų rinkinius, atitinkančius Vyriausybės patvirtintas Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdviųjų duomenų temas, privalo užtikrinti, kad erdviųjų duomenų rinkinius naudotojai pasiektų per Lietuvos erdvinės informacijos portalą.

3. Erdviųjų duomenų rinkiniai kuriami Vyriausybės įgalios institucijos nustatyta tvarka ir pagal Europos Komisijos patvirtintus reikalavimus.

4. Erdviųjų duomenų rinkinių turinį, sutartinius ženklus, elementų kodus ir atributus nustato Vyriausybės įgaliota institucija.

5. Gynybos tikslams erdviųjų duomenų rinkiniai sudaromi pagal NATO standartinę kodavimo sistemą ir duomenų struktūrą.

6. Erdviųjų duomenų rinkiniai sudaromi taip, kad būtų galima juos sistemingai ir pagal bendrus sąveikumo reikalavimus kaupti, tvarkyti, saugoti, integruoti į kitus erdviųjų duomenų rinkinius ir taikyti valstybės kadastruose, registruose ir informacinėse sistemose.

20 straipsnis. Metaduomenys

1. Valstybės kadastrų, registrų, valstybės ir savivaldybių institucijų kaupiamų erdviųjų duomenų rinkinių tvarkymo įstaigos privalo parengti metaduomenis pagal Vyriausybės įgalios institucijos patvirtintus Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros metaduomenų reikalavimus ir Vyriausybės įgalios institucijos nustatyta tvarka juos teikti viešai ir neatlygintinai per Lietuvos erdvinės informacijos portalą.

2. Metaduomenis sudaro ši informacija:

1) informacija apie erdviųjų duomenų rinkinių atitiktį teisės aktų reikalavimams;

2) naudojimosi erdviųjų duomenų rinkiniais bei paslaugomis ir prieigos prie jų sąlygos;

3) informacija apie erdviųjų duomenų rinkinių kokybę ir šių rinkinių oficialumo ar aprobavimo (patikros) statusas;

4) institucijos, atsakingos už erdviųjų duomenų rinkinių ir su jais susijusių paslaugų kūrimą, tvarkymą, atnaujinimą, saugojimą ir informacijos teikimą;

5) erdviųjų duomenų naudojimui taikomi apribojimai ir tokių apribojimų priežastys.

3. Institucija, atsakinga už metaduomenų kūrimą, suderinusi su Vyriausybės įgaliota

institucija, gali išplėsti metaduomenų turinį papildoma informacija. Metaduomenys turi būti išsamūs ir tikslūs, kad pagal juos būtų galima surasti erdvinių duomenų rinkinius ir su jais susijusias paslaugas, įvertinti metaduomenų kokybę ir juos naudoti.

VII SKYRIUS LIETUVOS ERDVINĖS INFORMACIJOS PORTALAS

21 straipsnis. Lietuvos erdvinės informacijos portalo paskirtis

1. Lietuvos erdvinės informacijos portalas skirtas erdvinių duomenų rinkinių metaduomenims tvarkyti ir erdvinių duomenų rinkiniams bei su jais susijusioms paslaugoms teikti per vieną interneto portalą.

2. Lietuvos erdvinės informacijos portalo tvarkymo ir erdvinių duomenų rinkinių teikimo naudotojams tvarka nustatoma Lietuvos erdvinės informacijos portalo nuostatuose.

3. Lietuvos erdvinės informacijos portalo valdytojas – Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos.

4. Lietuvos erdvinės informacijos portalo tvarkytojas – VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS-Centras“.

22 straipsnis. Lietuvos erdvinės informacijos portalo teikiamos paslaugos

Lietuvos erdvinės informacijos portalo teikiamos paslaugos:

1) paieškos paslauga – ieškoti erdvinių duomenų rinkinių ir paslaugų pagal tam tikrų metaduomenų turinį ir parodyti tokių metaduomenų turinį;

2) peržiūros paslauga – parodyti, naršyti, priartinti (nutolinti), matyti panoraminį vaizdą ar vieną ant kito uždėti peržiūrimus erdvinių duomenų rinkinius, parodyti juos sutartiniais ženklais ir pateikti atitinkamą metaduomenų turinį;

3) parsisiųsdinimo paslauga – parsisiųsdinti erdvinių duomenų rinkinių kopijas arba jų dalis ir tiesiogiai jomis naudotis;

4) transformavimo paslauga – transformuoti erdvinių duomenų rinkinius siekiant jų sąveikumo;

5) erdvinių duomenų suaktyvinimo paslauga – pagal vienus erdvinių duomenų rinkinius ar paslaugas suaktyvinti kitus erdvinius duomenis ar paslaugas.

23 straipsnis. Prieiga prie erdvinių duomenų per Lietuvos erdvinės informacijos portalą

1. Prieiga prie erdvinių duomenų per Lietuvos erdvinės informacijos portalą yra vieša, jeigu kitų įstatymų nenustatyta kitaip.

2. Paslaugos, nurodytos šio įstatymo 22 straipsnio 1 ir 2 punktuose, per Lietuvos erdvinės informacijos portalą teikiamos neatlygintinai, o paslaugos, nurodytos 22 straipsnio 3, 4 ir 5 punktuose, teikiamos neatlygintinai, jeigu kitų įstatymų nenustatyta kitaip.

3. Erdvinių duomenų rinkiniai ir paslaugos, kurių reikia Europos Sąjungos institucijoms, valstybės institucijoms ir savivaldybėms viešojo pobūdžio užduotims atlikti arba ataskaitoms teikti pagal Europos Sąjungos teisės aktus, susijusius su aplinka, teikiami neatlygintinai.

4. Valstybės kadastrų, registrų tvarkymo įstaigos, valstybės ir savivaldybių institucijos, tvarkančios erdvinių duomenų rinkinius, turi teisę riboti prieigą prie erdvinių duomenų rinkinių per Lietuvos erdvinės informacijos portalą, jeigu tai nustatyta kitų įstatymų.

5. Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdvinių duomenų rinkinių ir paslaugų, išskyrus 22 straipsnio 1 ir 2 punktuose nurodytas paslaugas, naudotojai, įgydami teisę naudotis erdvinių duomenų rinkiniais ir paslaugomis per Lietuvos erdvinės informacijos portalą, privalo sudaryti naudojimosi sutartis su erdvinių duomenų ir paslaugų teikėjais ar jų įgaliotais platintojais.

6. Erdvinių duomenų rinkinių teikėjai gali būti valstybės kadastrų, registrų tvarkymo įstaigos, valstybės ir savivaldybių institucijos, tvarkančios erdvinių duomenų rinkinius. Asmenys, pageidaujantys sukurti pridėtinės vertės produktus naudojantis valstybės kadastrų, registrų, georeferencinių erdvinių duomenų rinkinių ar erdvinių duomenų rinkinių duomenimis ir teminių

erdvinių duomenų rinkiniais, privalo įgyti tam teisę erdvinių duomenų rinkinių teikėjų nustatyta tvarka. Pridėtinės vertės produktus naudotojams teikia įgaliojti platintojai erdvinių duomenų rinkinių teikėjų nustatyta tvarka.

7. Vadovaujantis teisės aktų nustatyta tvarka, prieiga prie erdvinių duomenų rinkinių ir (ar) paslaugų per Lietuvos erdvinės informacijos portalą teikiama valstybių narių valstybės institucijoms, įmonėms ir organizacijoms, teikiančioms viešąsias paslaugas. Taip pat prieiga prie valstybių narių valstybinių įstaigų ir organizacijų erdvinių duomenų rinkinių ir paslaugų Lietuvos Respublikos naudotojams, teikiantiems viešąsias paslaugas, teikiama per Lietuvos erdvinės informacijos portalą, jeigu kitų įstatymų nenustatyta kitaip.

8. Jeigu kitų įstatymų nustatyta, kad šio įstatymo 22 straipsnio 3, 4, 5 punktuose nurodytos paslaugos teikiamos atlygintinai, paslaugos teikėjas turi užtikrinti Lietuvos Respublikos ir kitų valstybių narių naudotojams galimybes naudotis elektroninės prekybos paslaugomis.

VIII SKYRIUS GEOREFERENCINIO PAGRINDO KADASTRAS

24 straipsnis. Georeferencinio pagrindo kadastro paskirtis

Georeferencinio pagrindo kadastro paskirtis – registruoti šio įstatymo 26 straipsnyje nurodytus gamtinius ir antropogeninius objektus, rinkti, kaupti, apdoroti, sisteminti, saugoti ir teikti fiziniams ir juridiniams asmenims kadastro duomenis ir dokumentus, atlikti kitus kadastro duomenų tvarkymo veiksmus.

25 straipsnis. Georeferencinio pagrindo kadastro tvarkymas

1. Vadovujančioji georeferencinio pagrindo kadastro įstaiga – Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos.

2. Georeferencinio pagrindo kadastro tvarkymo įstaiga – VĮ Distantinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS-Centras“.

3. Georeferencinio pagrindo kadastro objektų registravimo, duomenų teikimo, duomenų tvarkymo tvarka nustatoma Georeferencinio pagrindo kadastro nuostatuose.

4. Savivaldybės, tvarkančios savivaldybių erdvinių duomenų rinkinius, teikia juos georeferencinio pagrindo kadastro tvarkymo įstaigai Georeferencinio pagrindo kadastro nuostatų nustatyta tvarka.

5. Georeferencinio pagrindo kadastro duomenys teikiami neatlygintinai, išskyrus atvejus, kai šie duomenys naudojami pridėtinės vertės paslaugoms ar produktams sukurti.

6. Atlyginimo už georeferencinio pagrindo kadastro duomenų teikimą dydį nustato Vyriausybė.

7. Visos Lietuvos Respublikos teritorijos georeferencinio pagrindo žemėlapis, kuris rengiamas naudojant georeferencinio pagrindo kadastro duomenis, pagal ortofotografinius žemėlapius atnaujinamas ne rečiau kaip kas 5 metai.

8. Georeferencinio pagrindo žemėlapis rengiamas naudojant georeferencinio pagrindo kadastro duomenis pagal Vyriausybės įgaliojtos institucijos patvirtintą specifikaciją.

26 straipsnis. Georeferencinio pagrindo kadastro objektai

Georeferencinio pagrindo kadastro objektai yra:

- 1) kelių ašinės linijos;
- 2) gatvių ašinės linijos;
- 3) geležinkelių ašinės linijos;
- 4) upių, upelių ašinės linijos;
- 5) kanalų ir melioracijos griovių ašinės linijos;
- 6) ežerų ir tvenkinių ribos;
- 7) pastatų ribos;
- 8) miškų naudmenų ribos;

- 9) žemės ūkio naudmenų ribos;
- 10) geodezinio pagrindo punktai;
- 11) žemės paviršiaus (aukščio) taškai.

IX SKYRIUS

KARTOGRAFINĖS IR GEODEZINĖS MEDŽIAGOS AUTORIŲ TEISIŲ APSAUGA IR KARTOGRAFINĖS IR GEODEZINĖS MEDŽIAGOS NAUDOJIMO TVARKA

27 straipsnis. Kartografinės medžiagos autorių teisių apsauga

1. Atliekant valstybinius geodezijos ir kartografijos darbus sukurtos geodezinės ir kartografinės veiklos produkcijos (geodezinių tinklų, žemėlapių, erdvinių duomenų rinkinių, aerofotografinių nuotraukų ir kitų) autoriaus išimtinės turtines teises turi Lietuvos Respublika. Geodezinės ir kartografinės veiklos produkcija visiems naudotojams teikiama neatlygintinai, išskyrus atvejus, kai ši produkcija naudojama:

1) pridėtinės vertės produktams, kurie tiražuojami ir platinami, ir už jų platinimą imamas atlygis, sukurti;

2) pridėtinės vertės paslaugoms, už kurias imamas atlygis, teikti.

2. Lėšos, gautos kaip atlyginimas, kurį nustato Vyriausybės įgaliota institucija šio straipsnio 1 dalyje nustatytais atvejais, naudojamos georeferencinio pagrindo žemėlapiams ir valstybinių georeferencinių erdvinių duomenų rinkiniams atnaujinti. Teisės į georeferencinio pagrindo žemėlapius ir valstybinius georeferencinių erdvinių duomenų rinkinius saugomos įstatymų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka.

3. Originalūs teminės kartografijos darbai laikomi mokslo darbais, o išleisti jie prilyginami mokslinėms publikacijoms.

28 straipsnis. Geodezinės ir kartografinės veiklos produkcijos naudojimo tvarka

Geodezinės ir kartografinės medžiagos naudotojai, įgydami teisę naudotis geodezinės ir kartografinės veiklos produkcija, privalo sudaryti naudojimosi sutartis su šios medžiagos teikėjais ar jų įgaliojais platintojais. Tipinę naudojimosi sutartį, medžiagos teikimo ir naudojimo tvarką ir sąlygas tvirtina duomenų teikėjai.

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

RESPUBLIKOS PREZIDENTAS

VALDAS ADAMKUS

Lietuvos Respublikos
geodezijos ir kartografijos
įstatymo
priedas

ĮGYVENDINAMAS EUROPOS SĄJUNGOS TEISĖS AKTAS

2007 m. kovo 14 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2007/2/EB, sukurianti Europos bendrijos erdvinės informacijos infrastruktūrą (INSPIRE) (OL 2007 L 108, p. 1).

Pakeitimai:

- 1.
Lietuvos Respublikos Seimas, Įstatymas

Nr. [X-1008](#), 2006-12-21, Žin., 2007, Nr. 4-160 (2007-01-11), i. k. 1061010ISTA00X-1008

Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymo 1, 3, 4, 6, 10, 11, 16, 17, 20, 21, 30, 35, 36, 37, 38, 39 straipsnių pakeitimo bei papildymo ir IX skyriaus pavadinimo pakeitimo įstatymas

2.

Lietuvos Respublikos Seimas, Įstatymas

Nr. [XI-786](#), 2010-04-27, Žin., 2010, Nr. 54-2649 (2010-05-11), i. k. 1101010ISTA00XI-786

Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymo pakeitimo įstatymas

3.

Lietuvos Respublikos Seimas, Įstatymas

Nr. [XII-2171](#), 2015-12-15, paskelbta TAR 2015-12-29, i. k. 2015-20859

Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymo Nr. IX-415 12, 13 ir 14 straipsnių pakeitimo įstatymas