

Suvestinė redakcija nuo 2015-08-27

Isakymas paskelbtas: Žin. 2005, Nr. [145-5303](#), i. k. 105301MISAK00D1-578

Nauja redakcija nuo 2015-08-27:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

**DĖL ANGLIAVANDENILIŲ IŠTEKLIŲ PAIEŠKOS, ŽVALGYBOS IR NAUDOJIMO
(GAVYBOS) LIETUVOS RESPUBLIKOJE TAISYKLIIU PATVIRTINIMO**

2005 m. lapkričio 30 d. Nr. D1-578

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymo 19 straipsnio 3 dalimi,
t v i r t i n u Angliavandenilių išteklių paieškos, žvalgybos ir naudojimo (gavybos) Lietuvos
Respublikoje taisykles (pridedama).

Aplinkos ministras

Kęstutis Trečiokas

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos
2015 m. rugpjūčio 13 d. raštu Nr. (1.1.5-411)10-7169“

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2005 m. lapkričio 30 d. įsakymu Nr. D1-578
(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2013 m. rugėjo 13 d. įsakymo Nr. D1-684
redakcija)

ANGLIAVANDENILIŲ IŠTEKLIŲ PAIEŠKOS, ŽVALGYBOS IR NAUDΟJIMO (GAVYBOS) LIETUVOS RESPUBLIKOJE TAISYKLĖS

I. SKYRIUS

BENDROSIOS NUOSTATOS

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

1. Angliavandenilių išteklių paieškos, žvalgybos ir naudojimo (gavybos) Lietuvos Respublikoje taisyklės (toliau – Taisyklės) reglamentuoja angliavandenilių (tradicinių ir išsklaidytujų) išteklių paiešką, žvalgybą ir naudojimą (gavybą) Lietuvos Respublikos sausumoje, vidas vandenye, kontinentiniame šelfe ir ekominėje zonoje Baltijos jūroje. Angliavandenilių išteklių paieškos, žvalgybos ir naudojimo (gavybos) ypatumai kontinentiniame šelfe ir ekominėje zonoje Baltijos jūroje gali būti papildomai reglamentuojami aplinkos ministro įsakymu.

2. Taisyklėse vartojamos sąvokos:

angliavandenilių išteklių paieška (toliau – paieška) – angliavandenilių išteklių geologinio tyrimo etapas, kuriuo vykdomi nuotoliniai ir (ar) tiesioginiai geologinio tyrimo darbai galimuose angliavandenilių plotuose siekiant rasti angliavandenilių kaupavietes ir jose esančias tradicinių angliavandenilių sankapus ir (ar) nustatyti išsklaidytujų angliavandenilių turinčio uolienų sluoksniu (-ių) uolienų savybes, aptikti ir apskaičiuoti prognozinius angliavandenilių išteklius arba įrodyti, kad jų nėra;

angliavandenilių išteklių žvalgyba (toliau – žvalgyba) – angliavandenilių išteklių geologinio tyrimo etapas, kuriuo vykdomi tradicinių angliavandenilių sankupos (-ų) arba išsklaidytujų angliavandenilių turinčio uolienų sluoksniu (-ių), galinčio (-ių) sudaryti telkinį ar jo dalį, tiesioginiai ir nuotoliniai geologinio tyrimo darbai siekiant preliminarai ar tiksliai nustatyti angliavandenilių telkinio tipą, formą, ribas, dydį, sandarą, angliavandenilių išteklių kiekį ir kokybę, gavybos sąlygas bei technologiją, apskaičiuoti išžvalgytus geologinius ir išgaunamuosius angliavandenilių išteklius. Pagal geologinio tyrimo darbų detalumą yra skiriami angliavandenilių išteklių parengtinės žvalgybos ir angliavandenilių išteklių detalirosios žvalgybos etapai;

bandomoji angliavandenilių išteklių gavyba (toliau – bandomoji gavyba) – angliavandenilių išteklių detalirosios žvalgybos etapu vykdomas geologinis tyrimas, kurį atliekant į gręžinį nuleidus eksploracinę koloną išgaunami angliavandeniliai ir kuris skirtas angliavandenilių telkinio ar jo dalies būsenai ir išteklių gavybos sąlygoms nustatyti, telkinio parametrams įvertinti bei angliavandenilių išteklių apskaičiavimo parametru, nustatytu kitais metodais, patikimumui patikrinti arba patikslinti;

angliavandenilių išteklių geologinio tyrimo darbų projektas (toliau – darbų projektas) – juridinių ir (ar) fizinių asmenų, tai pat šių asmenų grupių, veikiančių pagal jungtinės veiklos sutartį ir turinčių teisę vykdyti žemės gelmių geologinį (-ius) tyrimą (-us), parengtas ir ūkio subjekto (geologinio tyrimo (-ų) užsakovo) patvirtintas dokumentas, kuriame aprašomi angliavandenilių išteklių paieškos plote, kaupavietėje, sankupoje, telkinyje arba jų dalyse numatomai atlikti šių išteklių geologinio tyrimo darbai;

angliavandenilių išteklių naudojimo projektas (toliau – naudojimo projektas) – juridinių ir (ar) fizinių asmenų, šių asmenų grupių, veikiančių pagal jungtinės veiklos sutartį ir turinčių teisę vykdyti žemės gelmių geologinį (-ius) tyrimą (-us), tai yra atlikti naudingųjų iškasenų, išskaitant angliavandenilius, paiešką ir žvalgybą, pagal aplinkos ministro nustatytus reikalavimus parengtas ir Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymo 14 straipsnio nustatyta tvarka suderintas ir patvirtintas

dokumentas, kuriame yra numatyti racionalaus ir taupaus angliavandenilių naudojimo ir (ar) gavybos būdas (-ai) ir priemonės, gręžinių likvidavimo, dėl angliavandenilių išteklių naudojimo pažeistos žemės rekultivavimo ir būtini kitų aplinkos elementų atkūrimo be reikšmingo poveikio aplinkai, žmonių sveikatai ir saugumui būdai ir priemonės, telkinyje likusių angliavandenilių ir (ar) kitų žemės gelmių išteklių apsaugos nuo išsekimo ir kokybės blogėjimo, kai laikinai ar visiškai nutraukiamas jų naudojimas, priemonės, angliavandenilių išteklių naudojimo plete ar telkinyje esančių požeminio vandens telkiniai apsaugos nuo galimų neigiamų angliavandenilių naudojimo ir (ar) gavybos padarinių priemonės, taip pat išgaunant angliavandenilius ir (ar) naudojant jų išteklius susidarančių kasybos pramonės atliekų ir kitų atliekų, gamtinės kilmės radioaktyviųjų atliekų tvarkymo būdai ir priemonės.

3. Kitos Taisyklėse vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatyme (Žin., 1995, Nr. [63-1582](#); 2001, Nr. [35-1164](#)) ir kituose teisės aktuose vartojamas sąvokas.

II. SKYRIUS PAIEŠKA IR ŽVALGYBA

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

4. Paiešką ir (ar) žvalgybą gali vykdyti asmuo, turintis teisę užsiimti žemės gelmių geologiniais tyrimais – atlkti naudingųjų iškasenų (angliavandenilių) paiešką ir žvalgybą, gavęs leidimą atlkti konkretų (konkrečius) tyrimą (tyrimus) arba sudaręs sutartį šiems tyrimams atlkti su leidimą atlkti tiesioginius ir nuotolinius žemės gelmių tyrimus turinčiais juridiniais ir fiziniais asmenimis ir šių asmenų grupėmis, veikiančiomis pagal jungtinės veiklos sutartis.

5. Angliavandenilių išteklių geologinis tyrimas atliekamas etapais: paieška, parengtinė žvalgyba, detalioji žvalgyba.

Tradicinių angliavandenilių telkiniai ar sankupos, kurių ištekliai yra labai maži (iki 100 tūkst. tonų geologinių išteklių) ir yra rizika, kad materialinės sąnaudos juos išgauti neatsipirkis, gali būti tiriami sujungiant žvalgybos tyrimo etapus.

6. Paieška ar žvalgyba vykdoma pagal darbų projektą, kuriame aprašoma geologinio tyrimo etapo metu numatomų vykdyti darbų metodika, apimtys, eiliškumas, terminai ir kitos sąlygos.

7. Angliavandenilių išteklių bandomoji gavyba gali būti vykdoma tik detaliosios žvalgybos etapo metu darbų projekte numatytais atvejais, kiekiais ir būdais. Bandomosios gavybos trukmė žvalgybos gręžinyje nuleidus i jį eksploatacinę koloną negali būti ilgesnė kaip 6 mėnesiai.

8. Išsklaidytų angliavandenilių telkinyje hidraulinis uolienu ardymas horizontalioje (-iose) gręžinio atkarpoje (-ose) ar atšakoje (-ose) galimas tik detaliosios žvalgybos metu.

9. Kai leidime naudoti angliavandenilių išteklius yra numatyta paieška ir (ar) žvalgyba, kurių metu turi būti atliekami angliavandenilių išteklių naudojimo leidimo turėtojo angliavandenilių išteklių naudojimo sutartyje numatyti atlkti paieškos ir (ar) žvalgybos darbai, paieška ir (ar) žvalgyba atliekama leidime naudoti angliavandenilių išteklius nurodytame plete ir angliavandenilių išteklių naudojimo sutartyje nurodytu laikotarpiu, kuris negali būti ilgesnis kaip 10 metų nuo naudojimo sutarties įsigaliojimo dienos. Šis laikotarpis nustatomas atsižvelgiant į leidime nurodyto ploto dydį, tiriamų angliavandenilių išteklių rūšį, ploto geologines sąlygas, iki leidimo išdavimo plote vykdytos paieškos ir (ar) žvalgybos duomenis. Per šį laikotarpį turi būti atlkti visi angliavandenilių išteklių naudojimo leidimo turėtojo angliavandenilių išteklių naudojimo sutartyje numatyti atlkti paieškos ir (ar) žvalgybos darbai. Kartu su šiais darbais ar juos įvykdžius leidimo turėtojas leidime naudoti angliavandenilių išteklius nurodytame plete gali vykdyti kitus angliavandenilių paieškos ir (ar) žvalgybos darbus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-498](#), 2015-06-23, paskelbta TAR 2015-06-25, i. k. 2015-10136

10. Angliavandenilių išteklių paieška ir (ar) parengtinė žvalgyba laikoma baigta, kai Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos (toliau – Lietuvos geologijos tarnyba) jos nustatyta tvarka pateikiami atitinkamo tyrimo etapo tyrimo darbų geologiniai dokumentai (ataskaita (-os)).

11. Angliavandenilių detalioji žvalgyba laikoma baigta, kai Lietuvos geologijos tarnybai jos nustatyta tvarka pateikiami angliavandenilių išteklių telkinio šio etapo tyrimo darbų geologiniai dokumentai (detalirosios žvalgybos ataskaita) ir Lietuvos geologijos tarnyba jos nustatyta tvarka aprobuoja angliavandenilių telkinio išteklius.

III. SKYRIUS

ANGLIAVANDENILIŲ IŠTEKLIŲ TYRIMO (PAIEŠKOS IR (AR) ŽVALGYBOS) IR EKSPLOATACINIŲ GRĘŽINIŲ IR ŠIU GRĘŽINIŲ ATŠAKŲ GRĘŽIMO (IRENGIMO) IR NAUDOJIMO BENDRIEJI REIKALAVIMAI

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

12. Angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ir eksploatacinius gręžinius ir jų atšakas gali projektuoti ir gręžti (irengti) juridiniai ar fiziniai asmenys bei šiu asmenų grupės, veikiančios pagal jungtinės veiklos sutartis, turinčios teisę užsiimti atitinkamu (-ais) žemės gelmių geologiniu (-ais) tyrimu (-ais) – atlkti angliavandenilių išteklių paiešką ir žvalgybą, angliavandenilių išteklių tyrimo ir eksploatacinų gręžinių mechaninį gręžimą, gavę leidimą atlkti konkretų (konkrečius) tyrimą (tyrimus) arba sudarę sutartį šiems tyrimams atlkti su leidimą atlkti tiesioginius ir nuotolinius žemės gelmių tyrimus turinčiais juridiniais ir fiziniais asmenimis ir šiu asmenų grupėmis, veikiančiomis pagal jungtinės veiklos sutartis.

13. Gręžti (irengti) angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ir eksploatacinius gręžinius ir šiu gręžinių atšakas galima tik užregistruotas angliavandenilių išteklių tyrimą Žemės gelmių registre ir gavus išankstinį gręžinio numerį.

14. Angliavandenilių išteklių eksploataciniai gręžiniai ir jų atšakos turi būti numatyti naudojimo projekte.

15. Angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ar eksploatacinių gręžinių bei jų atšakų gręžimo (irengimo) būdas, technologijos ir konstrukcija turi būti parenkami atsižvelgiant į angliavandenilių rūšį, geologines sąlygas, gręžinio paskirtį ir gylį.

16. Angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ar eksploatacinių gręžinių bei šiu gręžinių atšakų irengimo technologiniai ir konstrukciniai sprendiniai turi atitikti visuomenės sveikatos ir radiacinės saugos reikalavimus, apsaugoti žemės gelmes ir kitus aplinkos komponentus nuo galimo užteršimo.

17. Išsklaidytų angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ar eksploatacinių gręžinių bei šiu gręžinių atšakų irengimo technologiniai ir konstrukciniai sprendiniai turi užtikrinti, kad medžiagos, naudojamos išsklaidytų angliavandenilių tyrimui ir (ar) naudojimui, nepatektų į požeminio ir (arba) paviršinio vandens telkinius, aplinką ir jų neužterštų.

18. Leidimo naudoti išsklaidytų angliavandenilių išteklių turėtojas privalo Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka ir sąlygomis informuoti kompetentingas institucijas apie kiekvieną hidraulinio ardymo atvejį ir jo metu panaudotų medžiagų kiekį ir tikslią sudėtį procentais.

19. Jeigu angliavandenilių išteklių tyrimui ir (ar) naudojimui numatoma naudoti radioaktyviąsias, toksiškas ar pavojingas žmonių sveikatai ar aplinkai medžiagas, leidimo tirti ir (ar) naudoti angliavandenilių išteklius turėtojas privalo kompetentingai institucijai pateikti išsamų naudojamų radioaktyvių, toksiškų ar pavojingų žmonių sveikatai ar aplinkai medžiagų sąrašą, jų sudėtį procentais, kiekį ir numatomus naudojimo būdus ir kompetentingoms institucijoms sudaryti sąlygas kontroliuoti šiu medžiagų naudojimą Aplinkos ministerijos nustatyta tvarka.

IV. SKYRIUS

ANGLIAVANDENILIŲ IŠTEKLIŲ TYRIMO (PAIEŠKOS IR (AR) ŽVALGYBOS) IR EKSPLOATACINIŲ GRĘŽINIŲ IR ŠIU GRĘŽINIŲ ATŠAKŲ PROJEKTAVIMAS IR PROJEKTŲ DERINIMAS

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

20. Angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ir (ar) eksploataciniai grėžiniai ar šių grėžinių atšakos privalo būti grėžiami ir įrengiami pagal grėžinio projektą.
21. Angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ir (ar) eksploatacinių grėžinių ar šių grėžinių atšakų projektą sudaro:
- 21.1. užsakovo patvirtinta techninė užduotis;
 - 21.2. įvadas;
 - 21.3. geologinė projekto dalis:
 - 21.3.1. geografinė-administracinė padėtis;
 - 21.3.2. trumpa angliavandenilių išteklių telkinio ar paieškos ploto geologinė sandara;
 - 21.3.3. angliavandenilių išteklių telkinio ar paieškos ploto hidrogeologinės sąlygos;
 - 21.4. geologinio tyrimo darbai grėžinyje;
 - 21.5. techninė projekto dalis:
 - 21.5.1. grėžimo aikštelės ir jos įrengimo aprašymas;
 - 21.5.2. grėžimo darbų programa;
 - 21.5.3. hidraulinio uolienu ardymo technologinio proceso aprašymas, informacija apie projektuojamą hidraulinio uolienu ardymo eigą, parametrus, įspaudžiamą mišinio kiekį, sudėties mišinio dalis, jų fizines ir chemines savybes, pavojingumą aplinkai pagal teisės aktų reikalavimus;
 - 21.5.4. naudojamų radioaktyviųjų, toksiskų ar pavojingų žmonių sveikatai ar aplinkai medžiagų sąrašas, kuriame nurodomas jų kiekis, sudėties procentais ir numatomas naudojimo būdas;
 - 21.5.5. kitų planuojamų angliavandenilių tekėjimo į grėžinį skatinimo metodų ir (ar) būdų ir priemonių aprašymas ir informacija pagal teisės aktų reikalavimus;
 - 21.6. aprašymas priemonių, apsaugančių nuo angliavandenilių išsiveržimo;
 - 21.7. darbų sauga;
 - 21.8. visuomenės sveikatos ir radiacinių sauga;
 - 21.9. aplinkos apsaugos priemonės;
 - 21.10. duomenys apie grėžimo metu susidarančias atliekas, jų tvarkymo būdus ir priemones;
 - 21.11. aprašymas priemonių, užtikrinančių, kad išsklaidytų angliavandenilių tyrimui ir (arba) naudojimui (gavybai) naudojamos medžiagos nepatekės į požeminio ir (ar) paviršinio vandens telkinius, aplinką ir jų neužterš;
 - 21.12. kasybos pramonės atliekų ir kitų atliekų, taip pat gamtinės kilmės radioaktyviųjų atliekų, susidariusių išsklaidytų angliavandenilių tyrimo ir (ar) naudojimo (gavybos) metu, sutvarkymo aprašymas;
 - 21.13. tekstiniai priedai:
 - 21.13.1. pažymėjimo užsiimti atitinkamu (-ais) žemės gelmių geologiniu tyrimu (-ais) kopija;
 - 21.13.2. planuojant grėžti (įrengti) tradicinių angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) grėžinių ar šio grėžinio atšaką, atsakingos institucijos išduotas galiojantis teigiamas sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių arba galiojanti atrankos išvada, kad neprivaloma atliglioti poveikio aplinkai vertinimo;
 - 21.13.3. planuojant grėžti (įrengti) išsklaidytų angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) grėžinių ar šio grėžinio atšaką ir eksploatacinį grėžinį ar šio grėžinio atšaką:
 - 21.13.3.1. atsakingos institucijos išduotas galiojantis teigiamas sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių, kai taikomas hidraulinis ardymas;
 - 21.13.3.2. atsakingos institucijos išduotas galiojantis teigiamas sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių arba galiojanti atrankos išvada, kad neprivaloma atliglioti poveikio aplinkai vertinimo, kai netaikomas hidraulinis ardymas;
 - 21.13.4. žemės sklypo dokumentacija;
 - 21.13.5. grėžinio aikštelės techninė dokumentacija;
 - 21.13.6. grėžinio techninė dokumentacija.
 - 22. Angliavandenilių išteklių tyrimo (paieškos ir (ar) žvalgybos) ir (ar) eksploatacinių grėžinių ar šių grėžinių atšakų projektas turi būti suderintas su Lietuvos geologijos tarnyba. Lietuvos geologijos tarnyba projektą turi išnagrinėti per 20 darbo dienų nuo jo gavimo. Lietuvos geologijos tarnyba išnagrinėjusi projektą per 3 darbo dienas, esant teigiamoms išvadoms, apie tai informuoja

pareiškėją arba, esant neigiamoms išvadoms, pateikia jam motyvuotas išvadas dėl ko projektas nederinamas.

V. SKYRIUS

ANGLIAVANDENILIŲ IŠTEKLIŲ NAUDOJIMAS (GAVYBA)

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

23. Angliavandenilių išteklių naudojimą (gavybą) gali vykdyti fiziniai ir (ar) juridiniai asmenys bei šių asmenų grupės, veikiančios pagal jungtinės veiklos sutartis, turintys leidimą naudoti angliavandenilių išteklius ir sudarę su Lietuvos geologijos tarnyba angliavandenilių išteklių naudojimo sutartį.

24. Kai leidime naudoti angliavandenilių išteklius yra numatyta paieška ir (ar) žvalgyba, leidimas suteikia teisę leidime nurodytame plote naudoti ir naujus ar papildomai ištirtus angliavandenilių išteklius pagal Žemės gelmių įstatymo ir kitų teisės aktų reikalavimus.

25. Angliavandenilių išteklių naudojimą (gavybą) galima vykdyti iš telkinių, kurių ištekliai detaliai išžvalgyti ir aprobuoti Lietuvos geologijos tarnybos nustatyta tvarka, įvertinus naudojimo (gavybos) poveikį aplinkai ir pagal Lietuvos geologijos tarnybos patvirtintą Naudojimo projektą.

26. Naudojimo projekte nurodoma angliavandenilių išteklių naudojimo (gavybos) trukmė nustatoma atsižvelgiant į išgaunamų angliavandenilių išteklių kiekį, parenkant tinkamas gavybos priemones ir geriausią prieinamą gamybos būdą, kuris be reikšmingo poveikio aplinkai leistų išgauti įmanomai daugiau angliavandenilių telkinyje esančių angliavandenilių išteklių.

27. Angliavandenilių išteklių naudojimo (gavybos) metu būtina stebeti jų būklę, prognozuoti kiekio ir kokybės kaitą, tvarkyti išgaunamų ir liekančių telkinyje išteklių apskaitą, nustatyta tvarka teikti duomenis Žemės gelmių registrui, išsklaidytų angliavandenilių tyrimo ir (ar) išsklaidytų angliavandenilių išteklių naudojimo (gavybos) metu arba, jeigu tai numatyta angliavandenilių išteklių naudojimo sutartyje, vykdyti žemės gelmių monitoringą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

VI. SKYRIUS

BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

28. Išsklaidytų angliavandenilių tyrimą ir (arba) naudojimą atliekantys asmenys privalo užtikrinti, kad kasybos pramonės atliekos ir kitos atliekos, taip pat gamtinės kilmės radioaktyviosios atliekos, susidariusios išsklaidytų angliavandenilių tyrimo ir (arba) naudojimo metu, būtų sutvarkytos teisės aktuose nustatyta tvarka.

29. Angliavandenilių išteklių paieška, žvalgyba ir naudojimas (gavyba) turi būti vykdomi laikantis aplinkos apsaugos, darbų ir priešgaisrinės saugos, visuomenės sveikatos saugos, radiacinės saugos bei kitų reikalavimų, kurie nustatyti Lietuvos Respublikos įstatymais ir kitais teisės aktais.

30. Taisyklių reikalavimų laikymosi priežiūrą pagal kompetenciją vykdo Lietuvos geologijos tarnyba ir kitos valstybės institucijos ir įstaigos.

31. Asmenys, pažeidę Taisyklių reikalavimus, traukiami atsakomybėn įstatymu nustatyta tvarka.

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-684](#), 2013-09-13, Žin., 2013, Nr. 99-4904 (2013-09-20), i. k. 113301MISAK00D1-684

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-684](#), 2013-09-13, Žin., 2013, Nr. 99-4904 (2013-09-20), i. k. 113301MISAK00D1-684

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 30 d. įsakymo Nr. D1-578 "Dėl Angliavandenilių išteklių paieškos, žvalgybos ir naudojimo (gavybos) Lietuvos Respublikoje taisyklių patvirtinimo" pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-498](#), 2015-06-23, paskelbta TAR 2015-06-25, i. k. 2015-10136

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 30 d. įsakymo Nr. D1-578 „Dėl Angliavandenilių išteklių paieškos, žvalgybos ir naudojimo (gavybos) Lietuvos Respublikoje taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-605](#), 2015-08-25, paskelbta TAR 2015-08-26, i. k. 2015-13023

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 30 d. įsakymo Nr. D1-578 „Dėl Angliavandenilių išteklių paieškos, žvalgybos ir naudojimo (gavybos) Lietuvos Respublikoje taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo