

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro  
20 m. \_\_\_\_\_ d. įsakymu Nr. D1-

### APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-ŪJŲ METŲ VEIKLOS PLANAS

Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Proceso ir / ar indėlio vertinimo kriterijai ir jų reikšmės	Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	Asignavimai (tūkst. eurai)
<b>Aplinkos apsaugos kontrolė ir būklės vertinimas, 01 30</b>						
01.30.01.01.01	1. Vykdyti valstybinį aplinkos monitoringą, valdyti vandens telkinių kokybę upių baseinų pagrindu, užtikrinti aplinkos apsaugos valstybinę kontrolę ir didinti taršos prevencijos veiksmingumą	1. Organizuoti aplinkos monitoringą	1. Parengtas 1 Oro kokybės monitoringo aglomeracijose ir zonose 2017 metų planas	Oro kokybės vertinimo skyrius	I-II ketv.	3346,0
			2. Parengtas 1 Foninio oro ir sąlygiškai natūralių ekosistemų monitoringo 2017 metų planas	Oro kokybės vertinimo skyrius; Vandenių būklės vertinimo skyrius	I-II ketv.	
			3. Parengtas 1 Oro radiologinio monitoringo 2017 metų planas	Aplinkos tyrimų departamentas	I ketv.	
			4. Parengtas 1 Išmetamų į atmosferą teršalų monitoringo 2017 metų planas	Oro kokybės vertinimo skyrius	I-II ketv.	
			5. Parengtas 1 Išmetamų į atmosferą šiltnamio efektą sukeliančių dujų monitoringo 2017 metų planas	Klimato kaitos skyrius	I-II ketv.	
			6. Parengtas 1 Baltijos jūros monitoringo 2017 metų planas	Jūrinių tyrimų departamentas	I-II ketv.	
			7. Parengtas 1 Kuršių marių monitoringo 2017 metų planas	Jūrinių tyrimų departamentas	I-II ketv.	
			8. Parengtas 1 Ežerų monitoringo 2017 metų planas	Vandenių būklės vertinimo skyrius	I-II ketv.	
			9. Parengtas 1 Upių monitoringo 2017 metų planas	Vandenių būklės vertinimo skyrius	I-II ketv.	
			10. Parengtas 1 Praeivių žuvų būklės monitoringo 2017 metų planas	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-II ketv.	
			11. Parengtas 1 Invazinių kraujasiurbių mašalų populiacijos būklės monitoringo 2017 metų planas	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-II ketv.	
			12. Parengtas 1 Krantų dinamikos monitoringo 2017 metų planas	Jūrinių tyrimų departamentas	I-II ketv.	

2. Vadovaujantis metiniais Valstybinės aplinkos monitoringo programos uždavinių įgyvendinimo planais, surinkti duomenis ir informaciją apie gamtinės aplinkos kokybę, ją vertinti ir prognozuoti	1. Funkcionuojantis radiacinio pavojaus perspėjimo (16 stočių) ir oro radiologinio monitoringo tinklas (1 stotis)	Automatizuotų matavimo sistemų skyrius Aplinkos tyrimų departamentas Informacinių sistemų vystymo skyrius	I-IV ketv.
	2. Funkcionuojantis hidrometeorologinių tyrimų Kuršių mariose ir Baltijos jūroje stočių tinklas (9 stotys)	Jūrinių tyrimų departamentas Informacinių sistemų vystymo skyrius	I-IV ketv.
	3. Parengti 45 aplinkos oro taršos sklaidos žemėlapiai, skirti foninių koncentracijų PAOV skaičiavimams pateikimui ir pateikti Agentūros tinklalapyje	Oro kokybės vertinimo skyrius	I-IV ketv.
	4. Surinktas pagal ES ir Lietuvos teisės aktų reikalavimus būtinas kiekis aplinkos oro kokybės vertinimui naudotinų oro monitoringo duomenų (90 proc. galimų per metus surinkti duomenų iš 17 oro monitoringo stočių)	Oro kokybės vertinimo skyrius; Automatizuotų matavimo sistemų skyrius; Informacinių sistemų vystymo skyrius	I-IV ketv.
	5. Surinkti vandens telkinių būklės stebėjimo duomenys ir įvertinta vandens kokybė 177 upių ir 73 ežerų/tvenkinių monitoringo vietų	Vandenų būklės vertinimo skyrius	I-IV ketv.
	6. Surinkti vandens telkinių būklės stebėjimo duomenys iš 18 Baltijos jūros ir 13 Kuršių marių monitoringo vietų	Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
	7. Atlikti hidrologinių ir hidrometeorologinių parametru stebėjimai ir matavimai 5-iose Baltijos jūros ir 4-iose Kuršių marių pakrantės stebėjimo postuose	Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
	8. Surinkti Baltijos jūroje 712, Kuršių mariose 758, upių ir ežerų 341 mėginiai	Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
	9. Atlikta 246 Baltijos jūros ir Kuršių marių krantų dinamikos stebėjimų/ matavimų, 15 batimetrinių matavimų profilių Baltijos jūros priekrantėje iki 20 m. gylio izobatos bei augalijos identifikavimas ir augalų rūšys - 246-iose jūros ir marių kranto zonos profiliuose	Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
	10. Atlikta 4856 analizių, vykdant miestų aplinkos oro kokybės tyrimus ir oro radiologinį monitoringą pagal Valstybinę aplinkos monitoringo programą	Aplinkos tyrimų departamentas	I-IV ketv.

			11. Atlikta 13845 analizių, vykdant upių tyrimus pagal Valstybinę aplinkos monitoringo programą	Aplinkos tyrimų departamentas; Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
			12. Atlikta 3800 analizių, vykdant ežerų ir tvenkinių tyrimus pagal Valstybinę aplinkos monitoringo programą	Aplinkos tyrimų departamentas; Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
			13. Atlikta 5208 analizių ir 3672 matavimai, vykdant Baltijos jūros ir tarpinių vandenų tyrimus pagal Valstybinę aplinkos monitoringo programą )	Aplinkos tyrimų departamentas; Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
			14. Atlikta 5672 analizių, vykdant Tolimųjų tarpvalstybinių oro teršalų pernašų konvencijos bendradarbiavimo Sąlygiškai natūralių ekosistemų kompleksiško monitoringo srityje tyrimus pagal Valstybinę aplinkos monitoringo programą	Aplinkos tyrimų departamentas	I-IV ketv.
			15. Organizuoti Valstybinės aplinkos monitoringo programos uždavinių įgyvendinimo planuose 2017 m. Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai priskirtų uždavinių vykdymui reikalingi moksliniai tyrimai, skirti Tolimųjų tarpvalstybinių oro teršalų pernašų konvencijos Bendradarbiavimo Sąlygiškai natūralių ekosistemų kompleksiško monitoringo srityje programos įgyvendinimui (2 stotyse)	Oro kokybės vertinimo skyrius	I-IV ketv.
			16. Organizuoti Valstybinės aplinkos monitoringo programos uždavinių įgyvendinimo planuose 2017 m. Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai priskirtų uždavinių vykdymui reikalingi moksliniai tyrimai, skirti Baltijos jūros (5 vietose vieną kartą per metus) ekologinės būklės pagal žuvų rodiklius vertinimui	Jūrinių tyrimų departamentas	I-IV ketv.
			17. Organizuoti Valstybinės aplinkos monitoringo programos uždavinių įgyvendinimo planuose 2017 m. Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai priskirtų uždavinių vykdymui reikalingus mokslinius tyrimus, skirtus praeivių žuvų būklės pokyčių vertinimui (70 vietų)	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.

			18. Organizuoti Valstybinės aplinkos monitoringo programos uždavinių įgyvendinimo planuose 2017 m. Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai priskirtų uždavinių vykdymui reikalingus mokslinius tyrimus, skirtus invazinių kraujasiurbių mašalų populiacijos būklės pokyčių vertinimui (4 vietos)	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
		3. Užtikrinti laboratorijų, atliekančių aplinkos ir taršos šaltinių išmetamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose matavimus ir tyrimus, oro kokybės ir radiologinio monitoringo stočių veiklos kokybę	1. Laboratorijoje nustatytų cheminių ir biologinių parametru rezultatu ir pateiktų įvertinimui tarptautiniuose palyginamuosiuose bandymuose įvertinimas teigiamai (85 proc. nuo vertinimui pateiktų parametru skaičiaus)	Aplinkos tyrimu departamentas	I-IV ketv.
			2. Išnagrinėta 20 paraišku išduoti Leidimą atlikti taršos šaltiniu išmetamų teršalų ir teršalų aplinkos elementuose matavimus ir tyrimus	Aplinkos tyrimu departamentas	I-IV ketv.
			2. Patikrinta 24 laboratoriju, turinčiu Leidimą atlikti taršos šaltiniu išmetamų teršalų ir teršalų aplinkos elementuose matavimus ir tyrimus, veikla	Aplinkos tyrimu departamentas; Jūriniu tyrimu departamentas	I-IV ketv.
		4. Vykdyti valstybinę laboratorinę kontrolę	1. Atlikta 6783 kontroliniu analizu, vykdan išmetamų/išleidžiamų teršalų į aplinką valstybinę kontrolę	Aplinkos tyrimu departamentas; Jūriniu tyrimu departamentas	I-IV ketv.
		5. Tvarkyti aplinkos informacines sistemas, registrus ir kadastrus	1. Nepertraukiamai veikiančios 3 informacines sistemas: Aplinkos valdymo integruota kompiuterine sistema, Atlieku tvarkytoju valstybes registras ir Upiu ezeru ir tvenkinu kadastras	Informaciniu sistemu vystymo skyrius	I-IV ketv.
		6. Lietuvos Baltijos jūros ir Kuršių mariu monitoringo vykdymas pagal bendrą Lietuvos – Rusijos Baltijos jūros ir Kuršių mariu monitoringo programą	1. Atlikti tyrimai 5 Baltijos jūros ir 5 Kuršių mariu monitoringo vietose	Jūriniu tyrimu departamentas	I-III ketv.
		7. Rinkti, vertinti ir teikti informacija, pozicijas, kitus dokumentus	1. Aplinkos apsaugos agentūros internetinėje svetainėje pateikti 2016 m. atliktu aplinkos būklės moksliniu tyrimu rezultatai (6 ataskaitu)	Aplinkos tyrimu departamentas; Oro kokybes vertinimo skyrius;	I-IV ketv.

	valstybės ir kitoms tarptautinėms institucijoms, visuomenei apie gamtinę aplinką, vandens naudojimą, vandens valdymą, potvynių rizikos mažinimą, nuotekų tvarkymą, cheminių medžiagų ir mišinių valdymą ir cheminių medžiagų keliamą riziką ekologinį produktų ženklumą bei laisvanoriškai pasirenkamas aplinkosaugos vadybos ir audito sistemas (EMAS)		Jūrinių tyrimų departamentas; Gyvosios gamtos leidimų skyrius	
		2. Parengti ir visuomenei pateikti 4 informaciniai leidiniai apie cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) valdymą	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.
		3. Organizuoti 4 seminarai/mokymai apie cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) valdymą bei kontrolę	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.
		4. Parengta ir Europos Komisijai pristatyta 10 Lietuvos Respublikos pozicijų dėl REACH, CLP reglamentų bei kitų su cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) valdymu susijusių teisės aktų pakeitimų	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.
		5. Atliktas į koreguojamąjį bendrijos veiksmų planą įtrauktos 1 cheminės medžiagos vertinimas, parengti vertinimo dokumentai ir naudojant IUCLID programinę įrangą pateikti Europos cheminių medžiagų agentūrai	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.
		6. Pateikta tarptautinėms institucijoms informacija ir duomenys apie aplinkos būklę (90 proc. reikalingos pateikti informacijos kiekio)	Oro kokybės vertinimo skyrius; Jūrinių tyrimų departamentas; Vandenių būklės vertinimo skyrius; Hidrografinio tinklo skyrius	I-IV ketv.
		7. Surinkta iš ūkio subjektų 400 vandens naudojimo apskaitos metinių ataskaitų, atlikta šių ataskaitų duomenų kokybės patikra	Vandenių būklės vertinimo skyrius	I-II ketv.
		8. Surinkta iš ūkio subjektų 1000 nuotekų tvarkymo apskaitos metinių ataskaitų, atlikta šių ataskaitų duomenų kokybės patikra.	Vandenių būklės vertinimo skyrius	I-II ketv.
		9. Parengti ir Aplinkos apsaugos agentūros internetinėje svetainėje paskelbti 2016 m. duomenys apie vandens paėmimą ir sunaudojimą, nuotekų tvarkymą (4 duomenų ataskaitos)	Vandenių būklės vertinimo skyrius	III ketv.
		10. Nuolat teikti automatinių RADIS stočių matavimų duomenys visuomenei Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje, ES duomenų bazei EURDEP bei sprendimus priimančioms atsakingoms institucijoms	Automatizuotų matavimo sistemų skyrius	On-line režimas

			11. Teikti nuolat atnaujinami automatinių oro kokybės tyrimo stočių duomenys Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje ir Europos aplinkos agentūros Oro kokybės portale pagal Komisijos įgyvendinimo sprendimo 2011/850/ES reikalavimus	Oro kokybės vertinimo skyrius Informacinių sistemų vystymo skyrius	Nuolat, kas valandą atnaujinant
			11. Surinkta iš ūkio subjektų 625 aplinkos oro apsaugos metinės ataskaitos, atlikta šių ataskaitų duomenų kokybės patikra	Oro kokybės vertinimo skyrius	I-II ketv.
			12. Parengtos ir pateiktos savivaldybėms bei visoms suinteresuotoms institucijoms 3 apžvalgos apie aplinkos oro kokybę Vilniaus ir Kauno aglomeracijose bei zonoje	Oro kokybės vertinimo skyrius	I-II ketv.
			13. Parengtos ir visuomenei pateiktos 2 aplinkos oro teršalų apskaitos informacinės santraukos	Oro kokybės vertinimo skyrius	II ketv.
		8. Vykdyti Vandenų srities plėtros 2017-2023 m. programos įgyvendinimo veiksmų plane Aplinkos apsaugos agentūrai priskirtas priemonės	1. Pradėtos įgyvendinti Vandenų srities plėtros 2017-2023 m. programos įgyvendinimo veiksmų plane Aplinkos apsaugos agentūrai 2017 m. priskirtos 4 priemonės: - 1.4. vykdyti Aplinkos apsaugos agentūros 2014–2016 m. vykdytų inžinerinių aplinkosauginių priemonių (sedimentacinių tvenkinėlių, šlapynės, kontroliuojamo drenažo) stebėseną; - 2.2.1. vykdyti Aplinkos apsaugos agentūros 2014-2016 m. renatūralizuotų upių atkarpų stebėseną;; - 2.3.6. Aplinkos apsaugos agentūros 2014–2016 m. įrengto Skirgiškių žuvitakio Žalesos upėje efektyvumo stebėsenos vykdymas; - 3.11. siekiant nustatyti geros būklės neatitikimo priežastis, atlikti vandens telkinių būklės tyrimus, taršos šaltinių identifikavimą ir, esant poreikiui, pasiūlyti papildomas priemones vandens telkinių būklei gerinti Papio, Kampuočio, Paršežerio, Lūkšto ir Didžiulio ežeruose.	Hidrografinio tinklo skyrius	IV ketv.
		9. Vykdyti ūkinės veiklos aplinkosauginį reguliavimą	1. Išnagrinėti 300 dokumentų paketą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
	2. Išnagrinėtos 25 paraiškos TIPK leidimui gauti, pakeisti ir panaikinti		Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.	
	3. Parengti ir išduoti 25 TIPK leidimai taip pat teisės aktų nustatyta tvarka ir atvejais peržiūrėtos TIPK leidimų sąlygos		Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.	

			4. Parengta, pateikta ir viešai paskelbta 400 vnt. informacijos paketų apie leidimų, licencijų, atestatų, susijusių su atsinaujinančių išteklių energijos įrenginiais, PAV, TIPK ir taršos leidimais, išdavimą ir pareiškėjams teikiamą pagalbą bei pateikta informacija pagal Nacionalinės atsinaujinančių energijos išteklių plėtros strategijos įgyvendinimo priemonių plano priemonę 7.3. ir Nacionalinės šilumos ūkio plėtros 2015-2021 m. programos vertinimo kriterijus P-1-1-1; P-1-1-2; P-1-1-3; P-1-2-2, ir priemones 1.1.1.; 1.1.2.; 1.1.3.; 1.2.2	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			5. Išnagrinėta 250 paraiškų Taršos leidimui gauti, pakeisti ir panaikinti	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			6. Parengta ir išduota 250 Taršos leidimų taip pat teisės aktų nustatyta tvarka ir atvejais peržiūrėtos Taršos leidimų sąlygos	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			7. Atliktas EMAS sistemoje įregistruotų organizacijų pateiktų 4 kasmetinių aplinkosaugos ataskaitų vertinimas	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			8. Užregistruota EMAS įdiegusių įmonių (1 įmonė/organizacija užregistruota pagal savanorišką kreipimąsi dėl dalyvavimo EMAS)	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			9. Išduotas/suteiktas ES ekologinis ženklas produktų grupėms (ES ekologinis ženklas suteiktas 1 produktų grupei pagal ES ekologinio ženklo reglamento reikalavimus)	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			10. Išduota 197 teritorijų planavimo sąlygos	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			11. Suderinti 570 teritorijų planavimo dokumentai	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			12. Išnagrinėtos ir parengtos 47 išvados SPAV dokumentams	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			13. Patikrinti 2 statybos statinio projekto sprendiniai	Poveikio aplinkai vertinimo departamentas	I-IV ketv.
			14. Išnagrinėta 70 paraiškų išduoti, koreguoti licencijas tvarkyti pavojingas atliekas	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.
			15. Išnagrinėta 80 prašymų išduoti leidimus tarptautiniams atliekų pervežimams	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.
			16. Išnagrinėta 150 prašymų išduoti leidimus gyvūnų ir/ar augalų, jų dalių ir gaminių iš jų įvežimui (išvežimui)	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			17. Išnagrinėta 50 prašymų išduoti leidimus specialiajai žvejybai	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.

			18. Išnagrinėta 60 prašymų išduoti leidimus naudoti saugomų ir nesaugomų rūšių laukinius gyvūnus	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			19. Išnagrinėti 25 prašymai išduoti leidimus prekiauti gyvūnais, saugomomis augalų rūšimis, jų dalimis ir gaminiais iš jų	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			20. Išnagrinėtas 1 prašymas išduoti leidimą įkurti zoologijos sodą	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			21. Išnagrinėta 100 prašymų išduoti ir/arba panaikinti leidimus laikyti nelaisvėje laukinius gyvūnus	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			22. Išnagrinėta 40 prašymų išduoti licencijas medžiojamiesiems gyvūnams sumedžioti	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			23. Išnagrinėta 60 prašymų išduoti ir/arba panaikinti leidimus naudoti žvejybos plotą valstybiniame vandens telkinyje bei suderinti sprendimus dėl teisės naudoti žvejybos plotą	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			24. Išnagrinėta 40 prašymų išduoti leidimus prekiauti ne mėgėjų žvejybos įrankiais bei leidimų įsigyti ne mėgėjų žvejybos įrankius bei patvirtinti žvejybos įrankių apyvartos žurnalus	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			25. Išnagrinėta 10 prašymų informuoti valstybės ar savivaldybės institucijas, kurių žinioje yra konfiskuoti ar kitaip valstybei perduotini negyvi laukiniai augalai ar gyvūnai, jų dalys ar gaminiai iš jų, kur ir kokiomis sąlygomis privaloma šiuos daiktus perduoti arba sunaikinti teisės aktų nustatyta tvarka	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			26. Išnagrinėta 600 prašymų išduoti verslinės žvejybos vidaus vandenyse leidimus	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
			27. Priimti, rinkti ir (ar) kitaip tvarkyti 400 įmonių pateikti fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų ardančių medžiagų apskaitos duomenys	Cheminių medžiagų skyrius	I-II ketv.
			28. Priimti, rinkti ir (ar) kitaip tvarkyti 1000 įmonių pateikti duomenys ir informacija apie gaminamas, importuojamas, platinamas, eksportuojamas ir pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje naudojamas chemines medžiagas bei mišinius	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.
			29. Išnagrinėti 6 prašymai išduoti fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų tvarkymo atestatus	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.
			30. Išnagrinėta 10 prašymų išduoti leidimus pažeminti vandens lygį tvenkiniuose ir užtvenktuose ežeruose.	Hidrografinio tinklo skyrius	I-IV ketv.
			31. Išnagrinėti 6 paviršinių vandens telkinių tvarkymo darbų projektai.	Hidrografinio tinklo skyrius	I-IV ketv.



			32. Išnagrinėta 50 pranešimų apie ketinamus vykdyti paviršinių vandens telkinių tvarkymo darbus.	Hidrografinio tinklo skyrius	I-IV ketv.
			33. Išnagrinėti 3 prašymai dėl tvenkinių taisyklių patvirtinimo.	Hidrografinio tinklo skyrius	I-IV ketv.
			34. Išnagrinėta 10 paraiškų paviršinio vandens telkinio naudojimo vandeniui išgauti sąlygoms gauti.	Hidrografinio tinklo skyrius	I-IV ketv.
		10. Organizuoti žuvų įveisimo valstybiniuose vandens telkiniuose paslaugų vykdymą	1. Įvykdytas 1 žuvų įveisimo valstybiniuose vandens telkiniuose paslaugų pirkimai	Gyvosios gamtos leidimų skyrius	I-IV ketv.
		11. Vykdyti ir tobulinti nacionalinę į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekio apskaitą	1. Parengta ir pateikta nacionalinės į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekio apskaitos ataskaita (IIR – Informative Inventory Report) pagal Tolimųjų tarpvalstybinių oro teršalų pernašų konvencijos reikalavimus už 1990 - 2015 m.	Oro kokybės vertinimo skyrius	I ketv.
			2. Papildyta nacionalinė į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekio apskaitos ataskaita 2016 metų duomenimis	Oro kokybės vertinimo skyrius	I ketv.
			3. Išanalizuoti teršalų apskaitos gairėse pateiktus neapibrėžčių skaičiavimo reikalavimus, taikomą praktiką kitose šalyse, pateikti išvadas dėl taikytino neapibrėžčių skaičiavimo būdo tobulinant teršalų apskaitos ataskaitas	Oro kokybės vertinimo skyrius	III ketv.
		12. Sustiprinti aplinkos oro būklės stebėseną, vertinimą ir valstybinę aplinkos apsaugos kontrolę siekiant operatyviai reaguoti į taršos atvejus	1. Parengtos aplinkos oro kokybės matavimo užtikrinimo įrangos, planuojamos įsigyti iš ES 2014-2020 m. struktūrinės paramos lėšų, techninės specifikacijos.	Automatizuotų matavimo sistemų skyrius	II ketv.
			2. Instaliuota 14 naujų ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo stočių prie Lietuvos-Baltarusijos respublikos sienos, tikslu vykdyti Astravo AE (Baltarusijos Respublika) galimo gama spinduliuotės poveikio vertinimą.	Automatizuotų matavimo sistemų skyrius;	I-IV ketv.
			3. Parengtos ankstyvojo radiacinio pavojaus perspėjimo stočių, planuojamų įsigyti iš ES 2014-2020 m. struktūrinės paramos lėšų, poreikio projektas bei techninės specifikacijos.	Automatizuotų matavimo sistemų skyrius;	I-III ketv.

01.30.01.01.03.	2. Užtikrinti kokybišką laboratorinės įrangos ir stacionarių oro kokybės monitoringo stočių veiklą	1. Įgyvendinti direktyvų 2008/50/EB, 2004/107/EB ir 2015/1480 reikalavimus	1. Nepertraukiamai funkcionuojantis oro kokybės monitoringo tinklas (17 stočių)	Automatizuotų matavimo sistemų skyrius; Informacinių sistemų vystymo skyrius	I-IV ketv.	64,0
01.30.01.01.04.	3. Teikti su aplinkosauga susijusias paslaugas	1. Atlikti Europos Sąjungos teisės aktų bei juos lydinčių ir rekomendacinių dokumentų vertimus ir/arba vertimų į lietuvių kalbą peržiūrą	1. Atlikta 3 Europos teisės aktų bei juos lydinčių ir rekomendacinių dokumentų vertimų arba vertimų į lietuvių kalbą peržiūra	Cheminių medžiagų skyrius	I-IV ketv.	23,0
<b>Aplinkos taršos mažinimas ir prevencija, 01 31</b>						
01.31.03.01.03.	1. Administruoti atliekų tvarkymo programą	1. Vykdyti licencijas išduodančios institucijos funkcijas (gamintojų ir importuotojų organizacijų)	1. Išnagrinėtas 1 prašymas dėl licencijos išdavimo, koregavimo	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	197,5
			2. Suderinta 12 veiklos organizavimo planų ir 12 švietimo programų	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
			3. Išnagrinėtos 36 ketvirtinės ataskaitos ir 12 metinių ataskaitų	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
		2. Vykdyti užstato už vienkartinės pakuotes sistemos administratoriaus veiklą kontroliuojančios institucijos funkcijas	1. Išnagrinėti 2 prašymai tikslinti užstato už vienkartinės pakuotes sistemos administratorių veiklos organizavimo planus, finansavimo schemas ir švietimo programas	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
			2. Išnagrinėtos 2 tarpinės ir 2 metinės užstato už vienkartinės pakuotes sistemos administratorių veiklos ataskaitos	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
		3. Tvarkyti Gamintojų ir importuotojų sąvado, gaminių tiekimo rinkai apskaitos ataskaitų duomenų bazes, vertinti kaupiamus duomenis ir teikti informaciją	1. Aplinkos apsaugos agentūros svetainėje paskelbti 2 pranešimai, kuriuose pateikiama informacija apie gamintojų ir importuotojų, vidaus rinkai tiekiančių gaminius užpildytas pakuotes ir elektros ir elektroninę įrangą, užimamas rinkos dalis.	Atliekų licencijavimo skyrius	II ketv.	

		valstybės ir tarptautinėms institucijoms, visuomenei	2. Aplinkos apsaugos agentūros svetainėje paskelbti 4 pranešimai apie pakuotės, elektros ir elektroninės įrangos, baterijų ir akumuliatorių ir apmokestinamųjų gaminių atliekų tvarkymo užduočių vykdymą už praėjusius metus.	Atliekų licencijavimo skyrius	II-IV ketv.
			3. Pagal gaminių tiekimo rinkai ir atliekų tvarkymo apskaitos dokumentų duomenis (~14 tūkst.) parengta ir pateikta visuomenei bei tarptautinėms institucijoms informacija apie pakuotės ir gaminių atliekų susidarymą ir tvarkymą: Aplinkos apsaugos agentūros svetainėje (1 ataskaita), Europos Komisijai (4 ataskaitos)	Atliekų licencijavimo skyrius	II-IV ketv.
		4. Vykdyti komunalinių ir gamybinių atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos duomenų vertinimą ir teikti informaciją valstybės ir tarptautinėms institucijoms, visuomenei	1. Pagal įmonių teikiamų atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ataskaitų (~9 tūkst.) duomenis parengta ir pateikta visuomenei bei valstybės ir tarptautinėms institucijoms informacija apie komunalinių atliekų susidarymą ir tvarkymą: Aplinkos apsaugos agentūros svetainėje (1 ataskaita), Statistikos departamentui (duomenys darnaus vystymosi), Europos Komisijai (1 ataskaita), Europos Komisijos statistikos tarnybai Eurostat (1 ataskaita), Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijai (1 ataskaita)	Atliekų licencijavimo skyrius	II-IV ketv.
			2. Pagal savivaldybių ir regionų plėtros tarybų duomenis parengta ir Aplinkos apsaugos agentūros svetainėje paskelbta apibendrinta informacija (2 ataskaitos) apie komunalinių atliekų tvarkymo sistemas Lietuvos savivaldybėse ir regionuose	Atliekų licencijavimo skyrius	I-II ketv.
			3. Atliktas 1 vertinimas ir apskaičiuotas sąvartynuose pašalintų gamybos ir kitos ūkinės veiklos atliekų (išskyrus fosfogipso atliekas) kiekis pagal Valstybinio atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plano įgyvendinimo vertinimo kriterijų 5.	Atliekų licencijavimo skyrius	I ketv.
			4. Atliktas 1 vertinimas ir apskaičiuotas komunalinių atliekų, šalinamų sąvartynuose, kiekis bei pateikta informacija pagal 2014-2020 m. nacionalinės pažangos programos vertinimo kriterijų 3.3.3.1.	Atliekų licencijavimo skyrius	IV ketv.

		5. Dalyvauti tarptautiniuose renginiuose ir konferencijose, seminaruose, darbinuose susitikimuose, organizuoti susitikimus su kitų valstybių institucijomis, organizuoti bendrus renginius su savivaldybių, atliekų surinkėjų ir tvarkytojų asociacijomis, skleisti gerą bendradarbiavimo patirtį Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje.	1. Dalyvauta 2 tarptautiniuose renginiuose ir konferencijose, seminaruose, darbinuose susitikimuose pagal Valstybinio atliekų tvarkymo 2014-2020 m. plano įgyvendinimo priemonių plano 6.2.1 papunktį	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
		6. Nagrinėti prašymus dėl įmonių įtraukimo į Gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus turinčių teisę išrašyti atliekų tvarkytojų sąrašą	1. Išnagrinėta 100 prašymų dėl įmonių įtraukimo į Gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus turinčių teisę išrašyti atliekų tvarkytojų sąrašą	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
			2. Išnagrinėta 50 pateiktų papildomų dokumentų paketų, susijusių su Gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus turinčių teisę išrašyti atliekų tvarkytojų sąrašu	Atliekų licencijavimo skyrius	I-IV ketv.	
01.31.01.01.02.	1. Administruoti Klimato kaitos specialiosios programos lėšomis finansuojamus projektus	1. Nagrinėti veiklos vykdytojų ir orlaivio naudotojų prašymus dėl išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų stebėsenos apskaitos planų tvirtinimo ir orlaivio naudotojų	1. Suderinti ir pateikti tvirtinimui veiklos vykdytojų ir orlaivio naudotojų išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) stebėsenos apskaitos planai ir orlaivio naudotojų tonkilometrių apskaitos planai (100 proc. nuo pateiktų planų skaičiaus); priimtos, patikrintos ir paskelbtos interneto svetainėje ATL prekybos sistemoje dalyvaujančių įmonių metinės ŠESD stebėsenos ataskaitos (85).	Klimato kaitos skyrius	I-IV ketv.	151,0

	tonkilometrių apskaitos planų tvirtinimo. Skelbti AAA interneto svetainėje metines šiltnamio efektą sukeliančių dujų stebėsenos ataskaitas				
	2. Rengti Nacionalinę išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos ataskaitą	1. Surinkti duomenys apie išmetamų į atmosferą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį bei pateiktas 1 informacijos paketas pagal 2014-2020 m. nacionalinės pažangos programos vertinimo kriterijų 3.3.	Klimato kaitos skyrius	IV ketv.	
2. Parengta išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos ataskaita už 1990-2015 m. pagal reglamento 525/2013 7 str. 1-5 punktus ir įgyvendinamojo akto Nr.749/2014 priedus I-VIII		Klimato kaitos skyrius	I-II ketv.		
3. Parengta išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio prognozių iki 2035 m. ataskaita pagal reglamento 525/2013 14 str. ir įgyvendinamojo akto Nr.749/2014 23 str. ir XII priedą		Klimato kaitos skyrius	I-II ketv.		
4. Parengta informacija ir duomenys 3-ajai dviemetei ataskaitai pagal reglamento 525/2013 18 str.		Klimato kaitos skyrius	IV ketv.		
5. Pagal kompetenciją pateikti duomenys ir informacija 7-ajam Nacionaliniam pranešimui pagal reglamento 525/2013 18 str.		Klimato kaitos skyrius	IV ketv.		
	3. Rengti tarpinę išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos ataskaitą (pagal ES reglamento 525/2013 8 str.)	1. Parengta tarpinė išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos ataskaita (pagal ES reglamento 525/2013 8 str.), įvertinant 2016 m. duomenis	Klimato kaitos skyrius	II-III ketv.	

Aplinkos apsaugos agentūros direktorius

Robertas Marteckas