

PATVIRTINTA

Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus
2023 m. balandžio 26 d. įsakymu Nr. AV-75

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
APLINKOS BŪKLĖS ANALITIKOS CENTRO
JŪROS APLINKOS VERTINIMO SKYRIAUS
NUOSTATAI**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos būklės analitikos centro Jūros aplinkos vertinimo skyrius (toliau – skyrius) yra Aplinkos apsaugos agentūros (toliau – Agentūra) Aplinkos būklės analitikos centro (toliau – Analitikos centras) administracijos padalinys, pavaldus Analitikos centro direktoriui.

2. Skyrius, vykdydamas jam pavestus uždavinius ir funkcijas, vadovaujasi Lietuvos Respublikos Konstitucija, Europos Sąjungos teisės aktais, Lietuvos Respublikos tarptautinėmis sutartimis, Lietuvos Respublikos įstatymais, kitais Lietuvos Respublikos Seimo priimtais teisės aktais, Lietuvos Respublikos Prezidento dekretais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko potvarkiais, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymais, Agentūros direktoriaus įsakymais, kitais Lietuvos Respublikos teisės aktais ir šiais nuostatais.

3. Skyriaus nuostatus, valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis (toliau – darbuotojai), pareigybių aprašymus įsakymu tvirtina Agentūros direktorius.

4. Šie nuostatai reglamentuoja skyriaus uždavinius, funkcijas, teises ir darbo organizavimą.

**II SKYRIUS
SKYRIAUS UŽDAVINIAI IR FUNKCIJOS**

5. Skyriaus uždaviniai yra:

5.1. pagal kompetenciją koordinuoti Valstybinės aplinkos monitoringo programos vykdymą, rinkti ir tvarkyti šio monitoringo metu gautus duomenis;

5.2. prisidėti prie jūros aplinkos valdymo ir būklės gerinimo;

5.3. vertinti ir dalyvauti vertinant Baltijos jūros ir Kuršių marių ekologinę ir cheminę būklę;

5.4. užtikrinti ataskaitų ir informacijos apie Baltijos jūros ir Kuršių marių valstybinį aplinkos monitoringą ir būklę parengimą ir jų pateikimą Lietuvos ir tarptautinėms institucijoms, įstaigoms ar organizacijoms, visuomenei;

5.5. užtikrinti duomenų apie Baltijos jūroje ir Kuršių mariose atliekamus monitoringo ir mokslinius tiriamuosius darbus surinkimą ir saugojimą;

5.6. pagal kompetenciją dalyvauti ūkinės veiklos aplinkosauginiame reguliavime.

6. Skyrius, įgyvendindamas jam pavestus uždavinius, atlieka šias funkcijas:

6.1. Įgyvendindamas 5.1 papunktyje nurodytą uždavinį:

6.1.1. rengia ar atnaujina Baltijos jūros ir Kuršių marių valstybinio aplinkos monitoringo programas ir metinius planus, atsižvelgiant į Europos Sąjungos, Helsinkio komisijos reikalavimus bei nacionalinius poreikius;

6.1.2. renka, tvarko, analizuoja Baltijos jūros ir Kuršių marių valstybinio aplinkos monitoringo duomenis ir saugo juos teisės aktų nustatyta tvarka;

6.2. įgyvendindamas 5.2 papunktyje nurodytą uždavinį:

6.2.1. dalyvauja įgyvendinant Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/56/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų jūrų aplinkos politikos srityje pagrindus, nuostatas;

6.2.2. dalyvauja įgyvendinant Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2000/60/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus, nuostatas;

6.2.3. koordinuoja priemonių, skirtų išsaugoti ir gerinti jūros aplinkos būklę, įgyvendinimą;

6.2.4. dalyvauja jūros aplinkos valdymo ir būklės gerinimo iniciatyvų kūrime ir jų įgyvendinime;

6.2.5. dalyvauja įgyvendinant 2004 m. Tarptautinę konvenciją dėl laivų balastinių vandenių ir nuosėdų kontrolės ir valdymo nuostatas;

6.3. įgyvendindamas 5.3 papunktyje nurodytą uždavinį:

6.3.1. atlieka Baltijos jūros ir Kuršių marių valstybinio aplinkos monitoringo duomenų analizę, vertina Baltijos jūros ir Kuršių marių cheminę būklę, ekologinę būklę ir ekologinį potencialą;

6.3.2. dalyvauja rengiant ir atnaujinant Baltijos jūros ir Kuršių marių aplinkos būklės įvertinimus, nustatant geros aplinkos būklės savybes ir aplinkos apsaugos tikslus, aplinkos stebėsenos bei priemonių gerai aplinkos būklei pasiekti ir (ar) išlaikyti, programas;

6.3.3. dalyvauja Europos Komisijos, Europos aplinkos agentūros, Helsinkio Komisijos ir nacionalinėse darbo grupėse jūros aplinkos monitoringo ir vertinimo srityse;

6.4. įgyvendindamas 5.4 papunktyje nurodytą uždavinį:

6.4.1. teikia ir atnauja informaciją, reikalingą Valstybinio aplinkos monitoringo rezultatų suvedimui, Aplinkos informacijos valdymo integruotoje kompiuterinėje sistemoje (IS „AIVIKS“) ir formuoja ataskaitas;

6.4.2. teisės aktų nustatyta tvarka teikia duomenis ir informaciją tarptautinėms organizacijoms (Europos aplinkos agentūrai (EEA), Baltijos jūros aplinkos apsaugos Helsinkio komisijai (HELCOM), Tarptautinei jūros įsisavinimo tarybai (ICES)), Lietuvos institucijoms, įstaigoms ar organizacijoms, visuomenei;

6.4.3. teikia ataskaitas Europos Komisijai apie Jūrų strategijos pagrindų direktyvos 2008/56/EB reikalavimų įgyvendinimą;

6.4.4. teikia informaciją bei duomenis regioniniams ir Europos aplinkos agentūros rengiamiems jūros aplinkos būklės vertinimams;

6.5. įgyvendindamas 5.5 papunktyje nurodytą uždavinį:

6.5.1. nagrinėja, tvarko dokumentus ir rengia sprendimų projektus dėl leidimų užsienio valstybių fiziniams asmenims, juridiniams asmenims ar kitoms organizacijoms, šių juridinių asmenų ar kitų organizacijų padaliniais atlikti mokslinius tyrimus Lietuvos Respublikos jūros rajone išdavimo, galiojimo sustabdymo, galiojimo panaikinimo ir galiojimo panaikinimo ir teikia juos pasirašyti Agentūros direktoriui ar jo įgaliotam asmeniui;

6.5.2. teisės aktų nustatyta tvarka registruoja Lietuvos Respublikos fizinių ir juridinių asmenų bei įmonių, neturinčių juridinio asmens teisių, aplinkos monitoringo ir mokslo tiriamuosius darbus, susijusius su jūros aplinkos komponentų – vandens, oro, dugno ir gelmių – gamtos ištekliais, jų naudojimu ir apsauga;

6.5.3. teisės aktų nustatyta tvarka registruoja nacionalinės svarbos bei dvišales ar daugiašales tyrimų, stebėjimų programas ar projektus, užsienio valstybių juridinių ir fizinių asmenų, tarptautinių organizacijų monitoringo ir mokslo tiriamųjų darbų projektus, kuriems vykdyti Agentūra, tarpininkaujant Užsienio reikalų ministerijai, yra išdavusi leidimus;

6.5.4. saugo ir kaupia visus gautus Baltijos jūroje ir Kuršių mariose atliekamų monitoringo ir mokslinių tiriamųjų darbų duomenis ir ataskaitas, galutinius rezultatus ir išvadas;

6.6. įgyvendindamas 5.6 papunktyje nurodytą uždavinį, teisės aktų nustatyta tvarka išduoda leidimus vykdyti valymo ir iškasto grunto šalinimo darbus jūrų ir jūrų uostų akvatorijoje.

7. Skyrius taip pat atlieka šias funkcijas:

7.1. pagal kompetenciją atstovauja Agentūrai ir dalyvauja Europos Sąjungos institucijų (Europos Komisijos, Europos aplinkos agentūros) komitetų bei darbo grupių, tarptautinių (Helsinkio komisijos) ir nacionalinių darbo grupių, komisijų veikloje;

7.2. pagal kompetenciją dalyvauja Lietuvos ir tarptautinėse mokslinėse programose, projektuose, organizuoja ir rengia seminarus, pasitarimus, dalyvauja aplinkosauginio švietimo veikloje;

7.3. pagal savo veiklos sritį talpina duomenis ir informaciją Agentūros interneto svetainėje;

7.4. pagal kompetenciją rengia teisės aktų projektus arba dalyvauja juos rengiant, teikia pastabas ir pasiūlymus dėl valstybės institucijų, įstaigų rengiamų teisės aktų projektų;

7.5. pagal kompetenciją atlieka kitus veiksmus, susijusius su šių nuostatų 6 punkte, 7.1-7.4 papunkčiuose nurodytų funkcijų vykdymu, vykdo kitas teisės aktuose nustatytas funkcijas ir Agentūros direktoriaus, Agentūros direktoriaus pavaduotojo, Analitikos centro direktoriaus pavedimus.

III SKYRIUS SKYRIAUS TEISĖS

8. Skyrius, įgyvendindamas jam pavestus uždavinius ir atlikdamas funkcijas, turi šias teises:

8.1. teikti Analitikos centro direktoriui, Agentūros direktoriaus pavaduotojui, Agentūros direktoriui pasiūlymus skyriaus kompetencijos ir darbo organizavimo klausimais;

8.2. gauti iš Agentūros administracijos padalinių, valstybės ir savivaldybių institucijų, įstaigų ir organizacijų, įmonių bei kitų juridinių ir fizinių asmenų informaciją ir dokumentus, reikalingus skyriaus uždaviniams įgyvendinti ir funkcijoms atlikti;

8.3. pagal kompetenciją bendradarbiauti su Lietuvos Respublikos ir užsienio valstybių, tarptautinių organizacijų institucijomis, įstaigomis, kitais fiziniais ir juridiniais asmenimis, organizuoti mokymus ir seminarus, teikti pasiūlymus dėl visuomenės švietimo;

9. Skyrius gali turėti ir kitų teisės aktais jam suteiktų teisių.

IV SKYRIUS SKYRIAUS DARBO ORGANIZAVIMAS

10. Skyriaus darbas organizuojamas remiantis Agentūros metiniais veiklos planais.

11. Skyriui vadovauja skyriaus vedėjas, kurį Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymo nustatyta tvarka skiria į pareigas ir atleidžia iš jų Agentūros direktorius. Skyriaus vedėjas yra tiesiogiai pavaldus Analitikos centro direktoriui.

12. Skyriaus vedėjas:

12.1. planuoja ir organizuoja skyriaus darbą, paskirsto užduotis skyriaus valstybės tarnautojams ir darbuotojams, kontroliuoja paskirtų užduočių vykdymą;

12.2. atsako už skyriui pavestų uždavinių įgyvendinimą ir funkcijų vykdymą;

12.3. atsiskaito Analitikos centro direktoriui už skyriaus veiklą;

12.4. teikia Analitikos centro direktoriui, Agentūros direktoriaus pavaduotojui, Agentūros direktoriui pasiūlymus skyriaus kompetencijos klausimais, taip pat pasiūlymus dėl skyriaus nuostatų ir skyriaus valstybės tarnautojų ir darbuotojų pareigybių aprašymų, skyriaus valstybės tarnautojų ir darbuotojų skatinimo, tarnybinės ar drausminės atsakomybės jiems taikymo;

12.5. vizuoja skyriaus parengtus teisės aktų projektus ir kitus dokumentus arba teikia pavedimus tai atlikti kitiems skyriaus valstybės tarnautojams ir (ar) darbuotojams, taip pat kitų Agentūros administracijos padalinių rengiamus dokumentus, susijusius su skyriaus kompetencija;

12.6. teisės aktų nustatyta tvarka vertina tiesiogiai pavaldžių skyriaus valstybės tarnautojų tarnybinę veiklą, darbuotojų darbinę veiklą;

12.7. vykdo kitas pareigybės aprašyme ir kituose teisės aktuose nustatytas funkcijas, kitus su skyriaus funkcijomis susijusius Analitikos centro direktoriaus, Agentūros direktoriaus, Agentūros direktoriaus pavadootojo pavedimus.

13. Jei skyriaus vedėjo laikinai nėra, jo funkcijas atlieka Agentūros direktoriaus paskirtas kitas valstybės tarnautojas.
