

PATVIRTINTA

Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus
2018 m. gegužės 16 d. įsakymu Nr. AV-125
(Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus
2019 m. kovo 18 d. įsakymo Nr. AV-78
redakcija)

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
APLINKOS TYRIMŲ DEPARTAMENTO
BIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIAUS UŽDAVINIAI IR FUNKCIJOS**

1. Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamento Biologinių tyrimų skyriaus (toliau – skyrius) uždaviniai yra:

1.1. pagal kompetenciją vykdyti valstybinį aplinkos monitoringą;

1.2. pagal kompetenciją dalyvauti ūkinės veiklos aplinkosauginiame reguliavime;

1.3. užtikrinti standarto LST EN ISO/IEC 17025 „Tyrimų, bandymų ir kalibravimo laboratorijų kompetencijai keliami bendrieji reikalavimai“ (toliau – standartas LST EN ISO/IEC 17025) reikalavimų laikymąsi.

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

2.1. įgyvendindamas 1.1 papunktyje nurodytą uždavinį:

2.1.1. ima mėginius biologiniams tyrimams Baltijos jūroje ir Kuršių mariose atlikti pagal metinius valstybinio aplinkos monitoringo planus;

2.1.2. atlieka mėginių, paimtų Baltijos jūroje, fitoplanktono, chlorofilo „a“ kiekio, zooplanktono, makrozoobentoso tyrimus ir mėginių, paimtų Kuršių mariose, fitoplanktono, chlorofilo „a“ kiekio, zooplanktono, makrozoobentoso tyrimus pagal metinius valstybinio aplinkos monitoringo planus;

2.1.3. atlieka mėginių, paimtų Lietuvos upėse ir ežerų, tvenkinių kategorijos vandens telkiniuose, chlorofilo „a“ kiekio, fitoplanktono, fitobentoso ir makrozoobentoso tyrimus pagal metinius valstybinio aplinkos monitoringo planus.

2.2. įgyvendindamas 1.2 papunktyje nurodytą uždavinį:

2.2.1. pagal kompetenciją dalyvauja vertinant ar vertina laboratorijų, siekiančių gauti leidimą atlikti taršos šaltinių, išmetamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose matavimus ir tyrimus, dokumentus ir vykdant šių laboratorijų veiklos kontrolę;

2.2.2. konsultuoja fizinius ir juridinius asmenis aplinkos elementų (vanduo, dugno nuosėdos ir kt.) biologinių tyrimų klausimais;

2.3. įgyvendindamas 1.3 papunktyje nurodytą uždavinį:

2.3.1. pagal kompetenciją rengia standartines veiklos procedūras, instrukcijas ir kitą dokumentaciją standarto LST EN ISO/IEC 17025 reikalavimų įgyvendinimui;

2.3.2. atlieka kokybės sistemos vidaus auditus Departamente;

2.3.3. užtikrina atliekamų tyrimų/matavimų kokybę, vykdant vidinį kokybės valdymą ir dalyvaujant tarplaboratoriniuose palyginamuosiuose tyrimuose/matavimuose.

3. Skyrius teisės aktų nustatytais atvejais ir tvarka taip pat atlieka šias funkcijas:

3.1. pagal kompetenciją operatyviai tiria aplinkos elementų (Baltijos jūros, Kuršių marių, upių, ežerų, tvenkinių kategorijų paviršinių vandens telkinių) užterštumą, atlieka ekotoksikologinius tyrimus aplinkos elementų (vanduo, dirvožemis, dugno nuosėdos ir kt.) mėginiuose Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme (toliau – Civilinės saugos įstatymas) nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ar didelių pramoninių avarijų metu, kitais teisės aktų nustatytais atvejais;

3.2. pagal kompetenciją teikia informaciją suinteresuotoms institucijoms ar kitiems asmenims išduodant tyrimų/matavimų rezultatų protokolą apie aplinkos komponentų užterštumo

matavimų ir (ar) tyrimų rezultatus valstybinės aplinkos apsaugos kontrolės vykdymo tikslais, Civilinės saugos įstatyme nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ar didelių pramoninių avarių metu, kitais teisės aktų nustatytais atvejais, pagal kompetenciją dalyvauja Civilinės saugos įstatyme nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ir didelių pramoninių avarių valdyme;

3.3. pagal kompetenciją rengia ir teikia duomenis ir informaciją valstybės ir savivaldybių institucijoms, įstaigoms ar organizacijoms, užsienio valstybių ar tarptautinėms organizacijoms ir institucijoms, fiziniams ar juridiniams asmenims ir visuomenei, bendradarbiauja su kitomis valstybės ar savivaldybių institucijomis, įstaigomis ar organizacijomis, užsienio valstybių ar tarptautinėmis organizacijomis ir institucijomis keičiantis aplinkosaugine informacija;

3.4. teikia atliktų matavimų ir tyrimų duomenis į informacinę sistemą „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (IS „AIVIKS“);

3.5. pagal kompetenciją rengia ir dalyvauja rengiant teisės aktų projektus, teikia pastabas ir pasiūlymus dėl valstybės ar savivaldybių institucijų, įstaigų, organizacijų rengiamų teisės aktų projektų;

3.6. įdiegia aplinkos biologinius ir ekotoksikologinius tyrimų metodus, atitinkančius Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus;

3.7. pagal kompetenciją talpina informaciją Agentūros interneto svetainėje;

3.8. pagal kompetenciją atlieka kitus veiksmus, susijusius su šių nuostatų 2 punkte, 2.1–2.7 papunkčiuose nurodytų funkcijų vykdymu, vykdo pagal kompetenciją kitas teisės aktuose nustatytas funkcijas ir Agentūros direktoriaus, Agentūros direktoriaus pavaduotojo, Departamento direktoriaus pavedimus.