

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Jõustumise kp:
Avaldamismärge:

Keskkonnaminister
määrus
algtekst
27.11.2010
RT I, 25.11.2010, 7

Keskkonnaministri 28. juuli 2009. a määruse nr 44 „Pinnaveekogumite moodustamise kord ja nende pinnaveekogumite nimestik, mille seisundiklass tuleb määrata, pinnaveekogumite seisundiklassid ja seisundiklassidele vastavad kvaliteedinäitajate väärtused ning seisundiklasside määramise kord” muutmine

Vastu võetud 12.11.2010 nr 59

Määrus kehtestatakse „Veeseaduse” § 3²⁴lõike 4 punkti 1 alusel.

Keskkonnaministri 28. juuli 2009. a määruses nr 44 „Pinnaveekogumite moodustamise kord ja nendepinnaveekogumite nimestik, mille seisundiklass tuleb määrata, pinnaveekogumiteseisundiklassid ja seisundiklassidele vastavad kvaliteedinäitajate väärtused ning seisundiklasside määramise kord” (RTL 2009, 64, 941; RT I 2010, 46, 275) tehakse järgmised muudatused:

1) paragrahvi 2 punkt 1 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„1) veekogu on vooluveekogu, maismaa seisuveekogu ning meri;”;

2) paragrahvi 2 punktid 4, 5, 9 ja 10 tunnistatakse kehtetuks;

3) paragrahvi 3 lõige 1 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„(1) Pinnaveekogum moodustatakse vastavalt „Veeseaduse” § 3²⁴lõikele 2 ning arvestades käesolevas peatükis sätestatud korda.”;

4) paragrahvi 5 lõiked 1–4 tunnistatakse kehtetuks;

5) paragrahvi 5 lõige 5 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„(5) Käesoleva määruse kohaselt hinnatavad veekogud ja nendepinnaveekogumid on jaotatud „Veeseaduse” § 3²²lõikes 1 nimetatud kategooriatesse ja sama paragrahvi lõikes 2 nimetatud alamkategooriatesse määruse lisades 1–3.”;

6) paragrahvi 6 lõige 1 tunnistatakse kehtetuks ning lõige 2 sissejuhatav lause muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„(2) Lähtudes „Veeseaduse” § 3²²lõikest 3 on vooluveekogude tüübid järgmised:”;

7) paragrahvi 6 lõige 3 sissejuhatav lause muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„(3) Lähtudes „Veeseaduse” § 3²²lõikest 3 on maismaaseisuveekogude tüübid järgmised:”;

8) paragrahvi 6 lõige 3 punktid 4–7 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„4) tüüp IV – veepeegli pindalaga alla 10 km², pehmeveelised (üldaluselisus < 80 HCO₃⁻ mg/l, elektrijuhtivus < 165 µS/cm), kloriidivaesed (kloriidide sisaldus kuni 25 mg/l), kihistumata veega, tumedaveelised (neeldumiskoeffitsient 400 nm juures ≥ 4 m⁻¹, värvus ≥ 100° Pt-Co skaalal) järved;