

MINISTRI**MÄÄRUS**

Tallinn

2004.a nr

Väikelaevade tehnilise ülevaatus kord ja tehnilise ülevaatus raamatu vorm

Määrus kehtestatakse “Meresõiduohutuse seaduse” (RT I 2002, 1, 1; 61, 375; 63, 387) paragrahv lõike alusel.

§ 1. Üldsätted

(1) Väikelaevade tehniline ülevaatus teostatakse väikelaeva registreerimisel ja peale väikelaeva konstruktsioonilist ümberehitust.

(2) Kutsetöökäsitatavatel väikelaevadel kogupikkusega kuni 12 meetrit teostatakse tehniline ülevaatus igal aastal.

(2) Väikelaevade tehnilist ülevaatus teostavad Veeteede Ameti laevakontrolli ning väike- ja siseveelaevade osakonna inspektorid.

§ 2. Väikelaeva tehnilisel ülevaatusel teostatav kontroll

Väikelaeva tehnilisel ülevaatusel kontrollitakse:

- 1) laevakere konstruktsiooni vastavust tehnilisele dokumentatsioonile; konstruktsiooniosade seisukord peab olema rahuldav ja tagama ohutuse;
- 2) mehhanisme, elektriseadmeid ja teisi seadmeid, mis peavad tagama väikelaeva ohutu ekspluateerimise;
- 3) päästevahendite olemasolu ja nende tehnilist seisukorda (päästerõngad, päästevestid võivad olla ainult oranži, punast või kollast värvi, ka ohutusvestid peavad olema varustatud helkurribadega; ohutusvestid, vanad ohuvestid ilma CE märgita ning tumedad ohuvestid võivad olla kasutusel kuni 01.01.2005), nende töökölblikkuse tähtsajalist kehtivust ja markeeringut;
- 4) raadio- ja navigatsiooniseadmete vastavust kehtivatele nõuetele, nende töökorras olekut;
- 5) tuletõrje- ja avariivarustuse olemasolu ja vastavust kehtestatud nõuetele;
- 6) signaaltulede ja –märkide ning pürotehnika vastavust kehtestatud nõuetele, helisignaalseadmete olemasolu;
- 7) keskkonnakaitsevahendite olemasolu vastavalt kehtestatud nõuetele (reovee kogumistankid, olmeprügi – kaasa arvatud toidujäätmete kogumise vahendid, teisaldatavad tualetid jms);
- 8) seadmete ja varustuse vastavust väikelaevade tehnilise ülevaatus raamatus toodule.

§ 3. Väikelaeva tehnilise ülevaatusse vormistamine

Väikelaevade tehnilise ülevaatusse tulemused vormistatakse väikelaeva tehnilise ülevaatusse raamatus ja väikelaeva kontrollaktis ning kinnitatakse ülevaatusse teostanud inspektori allkirja ja pitsatiga.

§ 4. Väikelaeva tehnilise ülevaatusse raamatu vorm

VÄIKELAEVA TEHNILISE ÜLEVAATUSE RAAMAT

Väikelaeva/jahi tüüp ja mark.....
Väikelaeva/jahi nimi Number.....
Omanik Purjenumbr.....
Aadress Kodusadam.....
Sõidupiirkond..... Klubi.....
Lubatud inimeste arv pardal..... Kandevoime.....kg
Piirangud.....

Korpus

Ehitamise aasta ja koht.....
Ehitajatehas ja ehitusnumber.....
Ehitusnormistik.....
Korpuse materjal.....
Pealisehitus.....
Pikkus.....m Laius.....m
Poordi kõrgus.....m Süvis.....m
Purjepindala.....m² Purjestuse kõrgus.....m

Mootor

Arv.....tk Võimsus.....kW
Tüüp ja mark.....
Tehase nr..... Lubatud võimsus.....kW

Varustus

Kategooria

- 1 Raske varustuse kinnitus
- 2 Dokkimine (metallist ja puidust kere)
- 3 Püstuvus
- 4 Hädaväljapääsud
- 5 Luugid ja sissepääsud
- 6 Kokpitid
- 7 Kingstonid ja ventiilid
- 8 Masti kann kinnitus
- 9 Reelingud ja kantslid⁴

	A	B	C	D
(P)				

10	Jalatugi	(P)				
11	Tualett/teisaldatav tualett					
12	Püskioi/magamiskoht					
13	Kambüüs					
14	Veepaagid					
15	Pilsipumbad/hauskar					
16	Ämber					
17	Kompass					
18	Varukompass					
19	Käigutuled ⁴					
20	Tagavara käigutuled					
21	Mootori käivitusaku					
22	Kütusepaagid					
23	Raadiovastuvõtja-saatja min. klass F					
24	Raadiovastuvõtja					
25	GPS					
26	Avariikorgid					
27	Ankrud ja ankrutsad					
28	Kinnitus- ja püksiiritsad					
29	Aerud					
30	Pootshaak					
31	Veekindlad taskulambid					
32	Esmaabikomplekt					
33	Udupasun või muu heliseade					
34	Radaripeegeldi					
35	Mere (sisevee)kaardid ja kaarditööriistad					
36	Sekstant					
37	Kajalood või lood					
38	Kiirusemõõtja ja logi					
39	Hädarooliseade					
40	Tööriistad ja varuosad					
41	Paadi/kaatri nimi ujuval varustusel					
42	Päästeparv*					
43	Päästerõngad* ⁴					
44	Päästevestid*/ohutusvestid (kuni 01.01.05)					
45	Ohutusvöö	(P)				
46	Pürotehnika*					
47	Viskeliin					
48	Baromeeter					
49	Binokkel					
50	Tekihari					
51	Vendrid					
52	Rahvusvahelise signaalkoodi lipukomplekt					
53	Tulekustutid*					
54	Kustutustekk					
55	Mootoriruumi tulekustutussüsteem					
56	Reoveetank					

57	Jäätmekogumise vahendid				
58	Triivankur				
59	Prožektor				
60	Roolimaja aknaklaasipuhastaja				
61	Tormipurjed	(P)			
62	Pootsmantool	(P)			
63	Suletav vööriklüüs	(P)			
64	Jooksutrossid	(P)			

*) nõutav sertifikaat, (P) purjelahilt täiendavalt nõutav

Väikelaev vastab sõidupiirkonna kategooriale

Inspektori nimi

Inspektori allkiri ja pitsat

Koht Kuupäev

Märkus: Kui D kategooria paadil on mootor võimsusega alla 10kW, ei ole nõutud punktides 16, 21, 22, 40, 43, 46 ja 54 toodut

A-kategooria – avamere- ja ookeanisõiduks ehitatud väikelaevad, mida võib kasutada ka tuule tugevusega üle 8 palli ning laine kõrgusega üle 4 meetri;

B-kategooria – meresõiduks ehitatud väikelaevad, kasutamiseks tuule tugevusega kuni 8 palli ja laine kõrgusega kuni 4 meetrit;

C-kategooria – rannasõiduks, kaasa arvatud sõiduks suurtel lahtedel, järvedel ja jõesuudmetel, ehitatud väikelaevad, kasutamiseks tuule tugevusega kuni 6 palli ja laine kõrgusega kuni 2 meetrit;

D-kategooria - kaitstud vetel sõiduks ehitatud väikelaevad, kasutamiseks tuule tugevusega kuni 4 palli ja laine kõrgusega kuni 0,5 meetrit.

Tehnilise ülevaatuseteostamise aeg ja koht	Järgmise tehnilise ülevaatuseteostamise aeg	Inspektori allkiri ja pitsat

§ 5. Määruse kehtetuks tunnistamine

Käesoleva määruse jõustumisest tunnistatakse kehtetuks majandus- ja kommunikatsiooniministri 19. detsembri 2002. a määrus nr 51 “Väikelaevade tehnilise ülevaatuseteostamise kord” (RTL 2002, 149, 2180) ja majandus- ja kommunikatsiooniministri 19. detsembri 2002. a määrus nr 52 “Väikelaeva tehnilise ülevaatuseteostamise raamatu vorm” (RTL 2002, 149, 2180) ja

Meelis Atonen
Minister

Marika Priske
Kantsler