

Punkerdamise kontroll-leht

Kontroll-leht tuleb täita enne punkerdamise alustamist

Punkrilaeva nimi:

Punkrit võtva laeva nimi:

Punkerdamise koht:

Punkerdamise päev:

Eeldatav punkerdamise alustamise aeg:

Eeldatav punkerdamise lõpetamise aeg:

Jaatav vastus küsimusele märkida ristiga ×	Punkrilaev	Punkrit võtva laev	Märkused
1. Kas punkrit võtva laev ja punkrilaev on tutvunud tegeliku ilmaga ning võtnud arvesse ilmaprognoose punkerdamiskohas ning nendele andmetele tuginedes punkerdamiskoha heaks kiitnud?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Kas punkerdamiskoht asub eemal üldkasutatavatest laevateedest?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. Kas punkrit võtva laev on kindlalt ankrus?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. Kas haalamisplaan on koostatud ja kokku lepitud ning haalamine toimub selle kohaselt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. Kas punkrilaeval on venderkaitse kogu parda ulatuses?	<input type="checkbox"/>		
6. Kas omavahelise raadioside ULL-kanalid on kindlaks määratud?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. Kas mõlema laeva piigartid, mida punkerdamine mõjutab, on suletud?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. Kas punkerdamisel kasutatavad voolikud on viimase nelja kuu jooksul katsetatud ja tehniliselt korras?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. Kas punkrit võtva laeva tankide vaba maht on üle mõõdetud ja vastuvõetava naftasaaduse kogus on punkrilaevaga kooskõlastatud? Märkida kooskõlastatud kogus.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. Kas punkrit võtva laeva punkerdamiseks kasutatavad ventiilid on seatud õigele mahutile?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11. Kas kasutatavad voolikud on nõuetekohaselt ühendatud mõlemal laeval?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12. Kas küllaldase suurusega alusvannid on nõuetekohaselt paigutatud mõlemal laeval?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13. Kas pimeääririkud on mõlemal laeval valmis kasutamiseks kohe pärast voolikute tühjendamist ning lahtivõtmist?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14. Kas mõlema laeva juhtkonna pädevad liikmed on pumpade maksimumvõimsuse ja punkerdamisel kasutatava võimsuse heaks kiitnud?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15. Kas punkrilaeva juhtkonna vastutav pädev liige on instrueeritud ja valmis punkerdamise peatamiseks hädaolukorras?	<input type="checkbox"/>		
16. Kas punkrilaeva reostustõrjearustus on kasutamiskvalifitseeritud väikese reostuse (kuni 10 tonni) lokaliseerimiseks ja likvideerimiseks?	<input type="checkbox"/>		
17. Kas naftareostuse korral rakendatavate erakorraliste abinõude plaan on kättesaadavas kohas ja on teada kehtivad kontaktandmed reostusjuhtumist teavitamiseks?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18. Kas ohtliku aine käitlemisele viitavad navigatsioonimärgid või -tuled on välja pandud?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Punkrilaeva nimel: olen kontrollinud kõiki sissekandeid kontroll-lehel ja kinnitan, et minule teadaolevalt on need õiged.
Samas olen võtnud kasutusele meetmed, et vajaduse korral korrata kontrolli nende paikapidavuse üle.

“.....” 20..... a

Allkiri:

Punkrit võtva laeva nimel: olen kontrollinud kõiki sissekandeid kontroll-lehel ja kinnitan, et minule teadaolevalt on need õiged.
Samas olen võtnud kasutusele meetmed, et vajaduse korral korrata kontrolli nende paikapidavuse üle.

“.....” 20..... a

Allkiri:

Bunkering Checklist

This checklist should be filled in before a ship receives bunkers from a bunker ship

Name of the bunker ship:

Name of the receiving ship:

Place of bunkering:

Date of bunkering:

Estimated time of start:

Estimated time of completion:

<i>For an affirmative answer, please tick the appropriate box ×</i>	Bunker ship	Receiving ship	Remarks
1. Do the receiving ship and the bunker ship accept the area for the bunkering operation taking into account weather conditions and weather forecast?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Is the area outside normal shipping traffic?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. Is the receiving ship safe at anchor?		<input type="checkbox"/>	
4. Is a mooring plan in place and agreed, and is the mooring of the ships carried out in accordance with this plan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. Are the primary fenders in their proper positions along the hull of the bunker ship and are secondary fenders, if required, in place?	<input type="checkbox"/>		
6. Are safe communications via VHF radios agreed?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. Are all scuppers affected by the bunkering operation closed on board the receiving ship and the bunkering ship?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. Are the hoses for the bunkering operations tested during the last four months period and are they in a good condition?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. Are the receiving tanks sounded and is the quantity to be transferred agreed? Please indicate the agreed quantity.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. Are the valves on board the receiving ship set to their right position?		<input type="checkbox"/>	
11. Are the bunkering hoses satisfactorily connected on board both ships?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12. Are spill trays of adequate size in place on board both ships?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13. Are blind flanges for use after disconnection of hoses available?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14. Is the maximum pump rate and topping up pump rate agreed by the responsible officers on both ships?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15. Is the responsible person instructed and on watch close to the emergency stop on the bunker ship?	<input type="checkbox"/>		
16. Is equipment readily available to combat minor oil spills at sea?	<input type="checkbox"/>		
17. Is an overall contingency plan available and is the correct contact point ashore for oil pollution incidents checked?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18. Are navigational signals, indicating bunkering operations, displayed?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

For the bunker ship: I have checked all the items of the checklist and have satisfied myself that the entries, to the best of my knowledge, are correct. I have also taken measures for repeated checks whenever necessary.

Date:

Signature:

For the receiving ship: I have checked all the items of the checklist and have satisfied myself that the entries, to the best of my knowledge, are correct. I have also taken measures for repeated checks whenever necessary.

Date:

Signature:

Jaanus Tamkivi
Keskkonnaminister