3.pielikums

Ministru kabineta

2015.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_

noteikumiem Nr.\_\_\_

**Ostas iekārtas aizsardzības plāna struktūra**

I. Ostas iekārtas nosaukums.

II. Atsauce uz citiem plāniem, kuru sastāvdaļa ir šis plāns.

III. Plānaizstrādātājs.

IV. Plāna apstiprināšanas datums.

V. Plāna apstiprinātāja amats, paraksts un tā atšifrējums.

VI. Ostas iekārtas aizsardzības virsnieka kontaktinformācija.

VII. Plānā veikto grozījumu saraksts.

VIII. Plāna satura rādītājs.

1. Ievads:

1.1. mērķis;

1.2. situācija;

1.3. plānošanai būtiskā informācija;

1.4. pieņēmumi.

2. Ostas iekārtas apraksts:

2.1. izvietojums, robežas, sadalījums pa zonām;

2.2. blakus esošās teritorijas, to ietekme;

2.3. kartes, plāni.

3. Ostas iekārtas aizsardzības organizācija:

3.1. ostas iekārtas aizsardzības virsnieks;

3.2. nolikums (pielikumā);

3.3. struktūra, darbinieki, to sadalījums pa darba vietām, izmaiņas saistībā ar aizsardzības līmeņu maiņām;

3.4. darbinieku noteiktie darba grafiki, rotācija, atpūtas laiki un nosacījumi;

3.5. darbinieku tiesības, pienākumi;

3.6. darbinieku instrukcijas (pielikumā);

3.7. ostas iekārtas aizsardzības darbinieku identifikācija:

3.7.1. formas tērpi;

3.7.2. identifikācijas dokumenti un zīmes;

3.8. ostas iekārtas aizsardzības transporta identifikācija;

3.9. ostas iekārtas aizsardzības padome;

3.10. saistība ar citām aizsardzības un drošības struktūrām;

3.11. aizsardzības pasākumu uzturēšanas kontroles kārtība.

4. Ostas iekārtas aizsardzības aprīkojums:

4.1. perimetra žogi, vārti, durvis, barjeras:

4.1.1. izvietojums;

4.1.2. fiziskais raksturojums;

4.1.3. brīdinājuma zīmes;

4.1.4. stāvokļa novērtēšanas kritēriji;

4.1.5. stāvokļa pārbaudes un trūkumu novēršanas procedūras;

4.1.6. rīcība bojājumu gadījumā;

4.2. apgaismojums:

4.2.1. izvietojums;

4.2.2. fiziskais raksturojums;

4.2.3. apgaismes ierīču stāvokļa novērtēšanas kritēriji;

4.2.4. apgaismes ierīču pārbaudes un trūkumu novēršanas procedūras;

4.2.5. rīcība apgaismes ierīču darbības traucējumu gadījumā;

4.3. cits aizsardzības un drošības aprīkojums (piemēram, videonovērošanas, signalizācijas, piekļuves kontroles sistēmas):

4.3.1. uzskaitījums, izvietojums, raksturojums;

4.3.2. aprīkojuma stāvokļa novērtēšanas kritēriji;

4.3.3. aprīkojuma stāvokļa pārbaudes un trūkumu novēršanas procedūras;

4.3.4. rīcība aprīkojuma darbības traucējumu gadījumā.

5. Ostas iekārtas aizsardzības pasākumi (1., 2. un 3.aizsardzības līmenī)1:

5.1. Caurlaides kontroles kārtība:

5.1.1. cilvēku, transporta un kravas plūsmas sadalījums starp iekļūšanas punktiem, darba laiks;

5.1.2. Caurlaide kontroles kārtība:

5.1.2.1. darbiniekiem;

5.1.2.2. kravu piegādātājiem;

5.1.2.3. kuģu krājumu piegādātājiem;

5.1.2.4. pasažieriem;

5.1.2.5. valsts institūciju pārstāvjiem;

5.1.2.6. kuģa apkalpes locekļiem;

5.1.2.7. apmeklētājiem;

5.1.3. identifikācijas sistēma cilvēkiem un transportam:

5.1.3.1. identifikācijas dokumentu un caurlaižu veidi un paraugi;

5.1.3.2. identifikācijas dokumentu un caurlaižu izsniegšana;

5.1.3.3. identifikācijas dokumentu un caurlaižu pārbaude iekļūšanas punktos;

5.1.4. rīcība iekļūšanas kārtības pārkāpumu gadījumos;

5.2. ierobežotas piekļuves zonu uzraudzība:

5.2.1. ierobežotas piekļuves zonas, to robežas, iekļūšanas punkti un raksturojums;

5.2.2. ierobežotas piekļuves zonu apzīmējumi;

5.2.3. aizsardzības pasākumi, instrukcijas;

5.2.4. Piekļuves kontroles kārtība:

5.2.4.1. pasažieriem;

5.2.4.2. darbiniekiem;

5.2.4.3. kravu piegādātājiem;

5.2.4.4. kuģu krājumu piegādātājiem;

5.2.4.5. kuģa apkalpes locekļiem;

5.2.4.6. valsts institūciju pārstāvjiem;

5.2.4.7. apmeklētājiem;

5.2.5. rīcība noteiktā ierobežotās piekļūšanas zonas režīma pārkāpumu gadījumos;

5.3. kravas operāciju uzraudzība:

5.3.1. kravas saņemšanas, nosūtīšanas un apstrādes procedūras;

5.3.2. kravas dokumentu noformēšanas kārtība;

5.3.3. kravas izvietojuma shēmas (pa veidiem);

5.3.4. kravu aizsardzības pasākumi un kravu pārbaužu organizācija, instrukcijas;

5.3.5. īpašie pasākumi, apstrādājot un uzskaitot ostas iekārtā esošās bīstamās kravas;

5.3.6. rīcība kravu apstrādes kārtības pārkāpumu gadījumos;

5.4. kuģa apgādes uzraudzība:

5.4.1. kuģa apgādes saņemšanas procedūras;

5.4.2. kuģa apgādes dokumentu noformēšanas kārtība;

5.4.3. kuģa apgādes aizsardzības pasākumi un to pārbaužu organizācija, instrukcijas;

5.4.4. rīcība kuģa apgādes saņemšanas kārtības pārkāpumu gadījumos;

5.5. pārvadājumam nodotās bagāžas uzraudzība:

5.5.1. bagāžas saņemšanas, nosūtīšanas un citas apstrādes procedūras;

5.5.2. bagāžas dokumentu noformēšanas kārtība;

5.5.3. bagāžas aizsardzības un tās pārbaužu organizācija, instrukcijas;

5.5.4. rīcība bagāžas apstrādes kārtības pārkāpumu gadījumos.

6. Aizsardzības līmeņu izziņošana:

6.1. pilnvaras aizsardzības līmeņu izziņošanai un maiņai;

6.2. aizsardzības līmeņu izziņošanas un maiņas procedūra.

7. Aizsardzības deklarācijas sastādīšana:

7.1. pilnvarojums aizsardzības deklarācijas sastādīšanai;

7.2. aizsardzības deklarācijas sastādīšanas procedūras.

8. Sakari:

8.1. ostas iekārtā:

8.1.1. apziņošanas, ziņošanas un informācijas apmaiņas procedūras;

8.1.2. sakaru un apziņošanas shēmas;

8.2. ar ostas dienestiem un blakus esošajām ostas iekārtām:

8.2.1. apziņošanas, ziņošanas un informācijas apmaiņas procedūras;

8.2.2. sakaru un apziņošanas shēmas;

8.3. ar ostas iekārtā esošo kuģi:

8.3.1. apziņošanas, ziņošanas un informācijas apmaiņas procedūras;

8.3.2. sakaru un apziņošanas shēmas;

8.4. ar Jūras meklēšanas un glābšanas koordinācijas centru (MRCC), Kuģu un ostu aizsardzības inspekciju, ūdens patruļām, atmīnēšanas un ūdenslīdēju vienībām, citām aizsardzības un drošības, valsts un pašvaldību iestādēm:

8.4.1. apziņošanas, ziņošanas un informācijas apmaiņas procedūras;

8.4.2. sakaru un apziņošanas shēmas.

9. Saistība ar citiem aizsardzības un reaģēšanas plāniem.

10. Plāna pārskatīšana:

10.1. plāna pārskatīšanas un labojumu ieviešanas procedūras;

10.2. plāna pārskatīšanas grafiks.

11. Aizsardzības dokumentācija (pieraksti):

11.1. dokumentācijas aizpildīšanas kārtība;

11.2. dokumentācijas veidlapu paraugi (pielikumā).

12. Plāna drošība un kontrole:

12.1. plāna sadale un izplatīšana;

12.2. ierobežojumi un citi drošības pasākumi plāna aizsardzībai.

13. Ostas iekārtas personāla apmācība:

13.1. profesionālās kvalifikācijas prasības saistībā ar ostas iekārtas aizsardzību:

13.1.1. ostas iekārtas aizsardzības virsnieks;

13.1.2. ar ostas iekārtas aizsardzību saistītais personāls;

13.1.3. pārējais ostas iekārtas personāls;

13.2. individuālās apmācības plāni un grafiki:

13.2.1. ostas iekārtas aizsardzības virsnieks;

13.2.2. ar ostas iekārtas aizsardzību saistītais personāls;

13.2.3. pārējais ostas iekārtas personāls;

13.3. treniņu plāni un grafiki;

13.4. mācību plāni un grafiki.

14. Plāni ārkārtas situācijām:

14.1. ugunsgrēks;

14.2. sprādziens;

14.3. sprādzienbīstama priekšmeta atrašana;

14.4. informācijas saņemšana par spridzināšanas draudiem uz kuģa;

14.5. informācija par kuģa aizsardzības trauksmes sistēmas signāla saņemšanu no ostas iekārtā vai tās tuvumā esoša kuģa;

14.6. informācijas saņemšana par spridzināšanas draudiem ostā vai ostas iekārtā:

14.7. vēstulē ievietota spridzināšanas ietaise;

14.8. automašīnā ievietotās spridzināšanas ietaises;

14.9. laivā ievietotās spridzināšanas ietaises;

14.10. nelikumīga ieroču pielietošana ostā vai ostas iekārtā un pret to;

14.11. radioaktīvais, ķīmiskais un bioloģiskais piesārņojums;

14.12. ķīmisko vielu noplūde;

14.13. naftas un naftas produktu noplūde;

14.14. demonstrācijas, piketi;

14.15. streiki;

14.16. noziedzīgi nodarījumi, piemēram, zādzības, laupīšanas;

14.17. nesankcionēta iekļūšana vai tās mēģinājums;

14.18. elektroapgādes traucējumi;

14.19. sakaru traucējumi;

14.20. bēgļu, nelegālo imigrantu un bezbiļetnieku atklāšana;

14.21. dabas stihijas, piemēram, vētras, plūdi;

14.22. ķīlnieku sagrābšana;

14.23. katastrofas ar lielu cietušo skaitu.

15. Aizsardzības pasākumu ieviešanas termiņš.

16. Pielikumi.

IX. Definīcijas.

X. Atsauču un izmantotās literatūras rādītājs.

Piezīmes.

1. Aizsardzības pasākumus apraksta, noformējot tos tabulas veidā. Atzīmi par konkrēta aizsardzības pasākuma īstenošanu veic atbilstošā aizsardzības līmeņa ailē.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Pasākumi | Iesaistītie spēki, līdzekļi | 1.līmenis | 2.līmenis | 3.līmenis |
| . |  |  |  |  |  |
| . |  |  |  |  |  |

Satiksmes ministrs A.Matīss

Iesniedzējs: satiksmes ministrs A.Matīss

Vīza: valsts sekretārs K.Ozoliņš

30.03.2015 13:53

969

R.Mūrnieks

67062155

raitis.murnieks@lja.lv

H.Arnicans

67062129

harijs.arnicans@lja.lv