**operatoriem, kuri veic radioaktīvo materiālu transportēšanu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **FAKTU KONSTATĀCIJA** | | **PAPILDINFORMĀCIJA** |
| 1. | Darbības tiek veiktas atbilstoši licencē/reģistrācijas apliecībā norādītajam | jā  nē |  |
| **Transportētās pakas** | | | |
| 2. | Tiek transportētas izņēmuma pakas | jā  nē |  |
| 3. | Tiek transportētas rūpnieciskās pakas (IP-1, IP-2, IP-3) | jā  nē |  |
| 4. | Tiek transportētas A tipa pakas | jā  nē |  |
| 5. | Tiek transportētas B tipa pakas (BU, BM) | jā  nē |  |
| 6. | Tiek transportētas C tipa pakas *(transportēšanai ar AVIO transportu)* | jā  nē |  |
| 7. | Tiek veikta radioaktīvā materiāla transportēšana īpašā kārtībā vai ekskluzīvās lietošanas apstākļos | jā  nē |  |
| **Darbu vadītājs** | | | |
| 8. | Rīkojums par darbu vadītāju darbam ar jonizējošā starojuma avotiem | jā  nē |  |
| 9. | Darbu vadītāja iegūtā izglītība atbilst prasībām | jā  nē |  |
| 10. | Darbu vadītājam pēcdiploma apmācība radiācijas drošībā veikta pēdējo piecu gadu laikā | jā  nē |  |
| 11. | Darbu vadītājs veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem | jā  nē |  |
| 12. | Darbu vadītājam pieredze darbā ar jonizējošā starojuma avotiem atbilst prasībām | jā  nē |  |
| **Darbinieki** | | | |
| 13. | Darbinieki norīkoti darbam ar jonizējošā starojuma avotiem | jā  nē |  |
| 14. | Veikts izvērtējums darbinieku iedalīšanai kategorijās | jā  nē |  |
| 15. | Darbinieki iedalīti A kategorijā | jā  nē |  |
| 16. | Darbinieki iedalīti B kategorijā | jā  nē |  |
| 17. | Darbiniekiem pēcdiploma apmācība radiācijas drošībā veikta pēdējo piecu gadu laikā | jā  nē |  |
| 18. | Darbinieku apmācība rīcībai avārijas gadījumā ir veikta | jā  nē |  |
| 19. | Spēkā esoša autovadītāja apliecība bīstamo kravu pārvadāšanai (7. klases kravām) | jā  nē |  |
| 20. | Darbiniekiem obligātās veselības pārbaudes veiktas atbilstoši kategorijai | jā  nē |  |
| 21. | Darbiniekiem tiek nodrošināta individuālā dozimetrija | jā  nē |  |
| 22. | Darbinieku dozimetrijai tiek izmantoti individuālie dozimetri | jā  nē |  |
| 23. | Darbinieku dozimetrijai tiek izmantoti individuālie elektroniskie dozimetri | jā  nē |  |
| 24. | Individuālo dozimetru maiņa veikta atbilstoši kategorijai | jā  nē |  |
| 25. | Individuālās jonizējošā starojuma dozu uzskaites grāmatiņas ir visiem darbiniekiem | jā  nē |  |
| 26. | Individuālo jonizējošā starojuma dozu uzskaites grāmatiņu regulāra aizpildīšana tiek veikta | jā  nē |  |
| 27. | Darbinieku saņemtās dozas pēdējā gada laika nepārsniedz kategorijai noteikto limitu | jā  nē |  |
| **Bīstamo kravu pārvadājumu drošības konsultants (padomnieks)** | | | |
| 28. | Apliecinājums par bīstamo kravu pārvadājumu drošības konsultanta (padomnieka) nozīmēšanu | jā  nē |  |
| 29. | Bīstamo kravu pārvadājumu drošības konsultantam (padomniekam) ir profesionālās kvalifikācijas sertifikāts | jā  nē |  |
| 30. | Bīstamo kravu pārvadājumu drošības konsultants (padomnieks) piedalās ar drošību saistītās darbībās *(kontrolē tiesību aktu normu ievērošanu, ziņo komersantam par konstatētajiem pārkāpumiem vai trūkumiem, kas var ietekmēt bīstamo kravu pārvadājumu drošību, konsultē par bīstamo kravu identifikāciju, klasifikāciju un marķēšanu, transporta dokumentācijas sagatavošanu, personāla apmācību, procedūru un instrukciju izstrādi)* | jā  nē |  |
| **Radiācijas drošības kvalitātes nodrošināšanas programma** | | | |
| 31. | Radiācijas drošības kvalitātes nodrošināšanas programma ir aktuāla un saskaņota ar VVD RDC | jā  nē |  |
| **Instrukcija** | | | |
| 32. | Instrukcija radiācijas drošībā ir izstrādāta, apstiprināta un atbilst faktiskai situācijai | jā  nē |  |
| 33. | Instruktāžas radiācijas drošībā darbiniekiem tiek veiktas ne retāk kā reizi gadā | jā  nē |  |
| **Radiācijas mēriekārtas** | | | |
| 34. | Operatora rīcībā ir un tiek lietotas radiācijas mēriekārtas | jā  nē |  |
| 35. | Radiācijas mēriekārtu kalibrēšana ir veikta | jā  nē |  |
| **Transportlīdzeklis un transportēšana** | | | |
| 36. | Transportlīdzeklis aprīkots ar bīstamības zīmju uzlīmēm un plakātiem | jā  nē |  |
| 37. | Transportlīdzeklī vienlaicīgi tiek transportētas radioaktīvo materiālu saturošās pakas kopā ar citām precēm | jā  nē |  |
| 38. | Transportlīdzeklim ne retāk kā reizi ceturksnī tiek veikta radioaktīvā piesārņojuma pārbaude | jā  nē |  |
| 39. | Transportlīdzeklī ir avārijas komplekts | jā  nē |  |
| 40. | Transportlīdzeklis ir aprīkots ar aizsargbarjeru *(darbinieku aizsardzībai pret radiāciju)* | jā  nē |  |
| 41. | Tiek nodrošināts, ka transportēšanu veic ne mazāk kā divi darbinieki | jā  nē |  |
| 42. | Transportlīdzeklī atrodas pavaddokumenti atbilstoši prasībām | jā  nē |  |
| **Pakas un marķējuma pārbaudes** | | | |
| 43. | Pirms transportēšanas tiek veiktas paku pārbaudes | jā  nē |  |
| 44. | Pakas marķējums atbilst prasībām | jā  nē |  |
| 45. | Instrukcija par rīcību pakas neatbilstības gadījumā izstrādāta | jā  nē |  |
| 46. | Veikti ieraksti par paku pārbaudi | jā  nē |  |
| **Citas prasības** | | | |
| 47. | Tiek ievērots ALARA princips (iekraušana/izkraušana) *(attālums, laiks, aizsardzība)* | jā  nē |  |
| 48. | Civiltiesiskās atbildības apdrošināšana ir veikta, ja nepieciešams | jā  nē |  |
| 49. | Transportlīdzekļa fiziskās aizsardzības pasākumi tiek nodrošināti | jā  nē |  |
| 50. | Fiziskās aizsardzības pasākumu plāns saskaņots ar Valsts drošības dienestu, ja nepieciešams | jā  nē |  |
| 51. | Plāns sagatavotībai radiācijas avārijām un rīcībai radiācijas avārijas gadījumā izstrādāts, un aktuāls, ja nepieciešams | jā  nē |  |
| 52. | Plāns sagatavotībai radiācijas avārijām un rīcībai radiācijas avārijas gadījumā ir saskaņots ar VVD RDC un vietējo pašvaldību, ja nepieciešams | jā  nē |  |
| 53. | Plāns sagatavotībai radiācijas avārijām un rīcībai radiācijas avārijas gadījumā saskaņots ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu, ja nepieciešams | jā  nē |  |
| 54. | Operatora ikgadējais pārskats par iepriekšējo gadu ir iesniegts | jā  nē |  |