

PATVIRTINTA
Valstybinės atominės energetikos saugos
inspekcijos viršininko
2017 m. liepos 3 d.
įsakymu Nr. 22.3-113

(Darbuotojų bei asmenų, atsakingų už radiacinę saugą, vykdančių branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, privalomojo radiacinės saugos mokymo paslaugų teikėjų ir mokymo vykdytojų patikrinimo kontrolinio klausimyno forma)



**VALSTYBINĖ ATOMINĖS ENERGETIKOS SAUGOS
INSPEKCIJA**

Biudžetinė įstaiga, A. Goštauto g. 12, LT-01108 Vilnius
tel.: (8 5) 262 4141, 266 1584, faks.: (8 5) 261 4487, el. p. atom@vatesi.lt, <http://www.vatesi.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188639874

**DARBUOTOJŲ BEI ASMENŲ, ATSAKINGŲ UŽ RADIACINĘ SAUGĄ, VYKDANČIŲ
BRANDUOLINĖS ENERGETIKOS SRITIES VEIKLĄ SU JONIZUOJANČIOSIOS
SPINDULIUOTĖS ŠALTINIAIS, PRIVALOMOJO RADIACINĖS SAUGOS MOKYMO
PASLAUGŲ TEIKĖJŲ IR MOKYMO VYKDYTOJŲ PATIKRINIMO
KONTROLINIS KLAUSIMYNAS**

_____ Nr. _____
(data)

(vieta)

Patikrinimo pradžia: ___: ___ val.
Patikrinimo pabaiga: ___: ___ val.

Jeigu Jūs turite klausimų dėl šiamo klausimyne nurodytų reikalavimų, dėl tikrinančio asmens veiksmų ar norite pasikonsultuoti, kreipkitės telefonu: (8 5) 262 41 41, elektroniniu paštu: atom@vatesi.lt arba adresu A. Goštauto g. 12, Vilnius, 252 kab., I–IV – 8:00–17:00, V – 8:00–15:45, pietų pertrauka – 12:00–12:45.

Patikrinimo komisijos vadovas, patikrinimą atlikęs asmuo (-ys) ir (ar) kitas (-i) patikrinimo dalyvis (-ai) (vardas, pavardė, pareigos):

--

Patikrinimo pagrindas:

--

Patikrinimo tipas:

planinis reguliarusis;

- neplaninis paskelbtas;
 neplaninis nepaskelbtas.

Kontrolinis klausimynas naudojamas (tinkamą pažymėti):

- visa apimtimi planinio reguliariojo patikrinimo atveju;
 ne visa apimtimi planinio reguliariojo patikrinimo atveju, kai patikrinimas yra vykdomas antrą kartą ar daugiau kartų per 3 metus;
 neplaninio patikrinimo atveju, turint informacijos ar kilus pagrįstų įtarimų dėl asmens veikos, kuri gali prieštarauti teisės aktams ar neatitikti teisės aktų reikalavimų, visa apimtimi arba ta dalimi, kuri susijusi su informacija dėl neatitikties teisės aktams.

Ūkio subjekto (radiacinės saugos mokymo paslaugų teikėjo) pavadinimas ir rekvizitai (juridinio asmens buveinės adresas, telefono numeris, fakso numeris, elektroninio pašto adresas, juridinio asmens kodas):

Ūkio subjekto (radiacinės saugos mokymo paslaugų teikėjo) darbuotojai (pareigos, vardas (-ai), pavardė (-ės), telefono numeris, elektroninio pašto adresas), dalyvavę patikrinime:

Darbuotojų bei asmenų, atsakingų už radiacinę saugą, vykdančių branduolinės energetikos srities veiklą su šaltiniais, privalomojo radiacinės saugos mokymo vykdytojo (toliau – mokymo vykdytojas) rekvizitai (fizinio asmens vardas ir pavardė, adresas, telefono numeris, fakso numeris, elektroninio pašto adresas, asmens kodas):

Ankstesnio patikrinimo data ir dokumento, patvirtinančio patikrinimo atlikimą, numeris, jei toks patikrinimas buvo atliktas:

Ankstesnio patikrinimo metu nustatyti pažeidimai, jei tokių buvo nustatyta:

Patikrinimo metu vykdyto privalomojo radiacinės saugos mokymo trumpas aprašymas:

Kontroliniai klausimai:

Eil. Nr.	Reikalavimas	Atitiktis reikalavimui (atsakymas apibraukiamas; nustačius pažeidimą, apibraukiamas „Ne“, o pastabų laukelyje aprašomas pažeidimas)			
1. Reikalavimai mokymo vykdytojams					
1.1. Ar mokymo vykdytojas mokė temomis, nurodytomis jo atestavimo pažymėjime? ([1] 15 ¹ str. 9 d. 1 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta	
1.2. Ar mokymo vykdytojas laikėsi radiacinės saugos mokymo programoje nurodytų temų turinio? ([1] 15 ¹ str. 9 d. 2 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta	

1.3. Ar mokymo vykdytojas laikėsi radiacinės saugos mokymo programos minimalios trukmės? ([1] 15 ¹ str. 9 d. 2 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
Pastabos ir pasiūlymai dėl mokymo kokybės gerinimo:				
2. Reikalavimai radiacinės saugos mokymo paslaugų teikėjams				
2.1. Ar yra suteikta teisė vykdyti neformalųjį suaugusiųjų švietimą ir jų tęstinį mokymą? ([2] 15 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.2. Ar radiacinės saugos mokymas vykdomas tik pagal nustatytas mokymo programas? ([2] 16.1 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.3. Ar yra pakankamas mokymo priemonių (informacinių komunikacijų priemonės, leidiniai, plakatai, bukletai ir kita) skaičius? ([2] 16.2 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.4. Ar yra parengta metodinė medžiaga? ([2] 16.2 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.5. Ar mokymų metu užtikrinama, kad mokomi asmenys galėtų naudotis Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktais, tarptautinėmis sutartimis ir tarptautinių organizacijų rekomendacijomis radiacinės saugos srityje? ([2] 16.3 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.6. Ar užtikrinama, kad mokomi asmenys būtų supažindinami su dozimetrijos ir radiometrijos prietaisais, reikalingais praktiniams įgūdžiams išugdyti? ([2] 16.4 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.7. Ar yra aktualus pas mokymo paslaugų teikėją dirbančių mokymo vykdytojų sąrašas? ([2] 16.6 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.8. Ar aktualus pas mokymo paslaugų teikėją dirbančių mokymo vykdytojų sąrašas buvo pateiktas Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijai (toliau – VATESI)? ([2] 16.6 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.9. Ar sudarytos ne didesnės kaip 30 asmenų teorinio mokymo grupės? ([2] 16.7 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.10. Ar sudarytos ne didesnės kaip 15 asmenų praktinio mokymo grupės? ([2] 16.7 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.11. Ar ne vėliau kaip per 5 darbo dienas prieš planuojamus radiacinės saugos mokymus VATESI buvo informuota apie planuojamus organizuoti radiacinės saugos mokymus, nurodant radiacinės saugos mokymų ir žinių vertinimo datą, laiką ir vietą, mokymų tvarkaraštį ir mokymų vykdytojus? ([2] 16.8 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.12. Ar yra organizuojamas radiacinės saugos žinių vertinimas po kiekvienos radiacinės saugos mokymo programos užbaigimo? ([2] 16.9 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta

2.13. Ar yra parengtas(-i) su mokymu susijusių dokumentų, įrašų ir kitos svarbios su mokymais susijusios informacijos kaupimo ir saugojimo tvarkos aprašas(-ai)? ([2] 16.10 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.14. Ar radiacinės saugos mokymo paslaugų teikėjas sudaro vertinimo komisiją, paskiriant vertinimo komisijos narius ir pirmininką? ([2] 18 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.15. Ar bent vienas vertinimo komisijos narys yra mokymo vykdytojas? ([2] 18 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.16. Ar radiacinės saugos žinių patikrinimo metu vertinamos egzaminuojamų asmenų teorinės radiacinės saugos žinios žodžiu arba testu? ([2] 20 ir 21 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.17. Ar radiacinės saugos žinių patikrinimo metu vertinami praktiniai įgūdžiai (žinios apie dozimetrijos, radiometrijos prietaisus, privalomų dokumentų rengimas, individualiosios saugos priemonių naudojimas ir kita) žodžiu arba testu? ([2] 20 ir 21 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.18. Ar yra parengti klausimai egzaminui žodžiu ir (arba) testai teorinėms radiacinės saugos žinioms vertinti? ([2] 21 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.19. Ar yra parengti klausimai egzaminui žodžiu ir (arba) testai praktiniams įgūdžiams vertinti? ([2] 21 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.20. Ar užtikrinama, kad klausimai nebūtų iš anksto žinomi egzaminuojamiems asmenims? ([2] 21 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.21. Ar egzaminas žodžiu yra vykdomas pagal klausimų sąrašą, iš kurio egzaminuojamas asmuo turi atsitiktinai pasirinkti ne mažiau kaip tris klausimus ir į juos atsakyti? ([2] 22 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.22. Ar egzaminuojamo asmens radiacinės saugos žinios vertinamos teigiamai tik tada, jei jo surinktų balų vidurkis yra ne mažesnis kaip septyni? ([2] 22 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.23. Ar teorines radiacinės saugos žinias tikrinant testu egzaminuojamam asmeniui pateikiama ne mažiau kaip 30 klausimų su keliais atsakymo variantais, iš kurių vienas arba keli yra teisingi? ([2] 23 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.24. Ar teorines radiacinės saugos žinias tikrinant testu jos yra įvertinamos teigiamai tik tada, kai egzaminuojamas asmuo teisingai atsako į ne mažiau kaip 80 procentų klausimų? ([2] 23 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.25. Ar egzaminų ir testų rezultatai surašomi protokole? ([2] 25 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.26. Ar protokole nurodomi šie duomenys: eilės numeris, egzaminuojamo asmens vardas, pavardė, gimimo data, radiacinės saugos žinių įvertinimo rezultatai? ([2] 125 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta

2.27. Ar protokolą pasirašo vertinimo komisijos pirmininkas, vertinimo komisijos nariai ir egzaminuojamas asmuo? ([2] 25 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.28. Ar protokolai saugomi ne trumpiau kaip penkerius metus? ([2] 25 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
2.29. Ar po teigiamo žinių įvertinimo išduodamas nustatytos formos radiacinės saugos pažymėjimas? ([2] 16.9 p.)	Taip	Ne	Neaktualu	Netikrinta
Pastabos ir pasiūlymai dėl mokymo kokybės gerinimo:				

Užpildė _____
(Patikrinimo komisijos vadovo arba patikrinimą atlikusio asmens pareigos, parašas, vardas, pavardė)

Teisės aktai (taikant kontrolinį klausimyną turi būti vadovaujamosi aktualiomis šiame sąrašė nurodytomis teisės aktų redakcijomis):

1. Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymas.
2. Branduolinės saugos reikalavimai BSR-1.9.4-2016 „Branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais vykdančių darbuotojų ir asmenų, atsakingų už radiacinę saugą, privalomojo radiacinės saugos mokymo, žinių patikrinimo, instruktavimo ir fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos, atestavimo tvarkos aprašas“, patvirtinti Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2016 m. balandžio 29 d. įsakymu Nr. 22.3-73 „Dėl Branduolinės saugos reikalavimų BSR-1.9.4-2016 „Branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais vykdančių darbuotojų ir asmenų, atsakingų už radiacinę saugą, privalomojo radiacinės saugos mokymo, žinių patikrinimo, instruktavimo ir fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos, atestavimo tvarkos aprašo“ patvirtinimo“.