

PATVIRTINTA

Valstybinės atominės energetikos saugos
inspekcijos viršininko

2020 m. liepos 20 d.

įsakymu Nr. 22.3-156

(Valstybinės atominės energetikos
saugos inspekcijos viršininko

2021 m. liepos 16 d.

įsakymo Nr. 22.3-112 redakcija)

(Branduolinės energetikos objektų eksploatavimo nutraukimo bei dezaktyvavimo ir (ar) išmontavimo darbų vykdymo branduolinės energetikos objekto galutinio sustabdymo metu patikrinimo kontrolinio klausimyno-ataskaitos forma)

VALSTYBINĖ ATOMINĖS ENERGETIKOS SAUGOS INSPEKCIJA

TVIRTINU

(Pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

BRANDUOLINĖS ENERGETIKOS OBJEKTŲ EKSPLOATAVIMO NUTRAUKIMO BEI DEZAKTYVAVIMO IR (AR) IŠMONTAVIMO DARBŲ VYKDYMO BRANDUOLINĖS ENERGETIKOS OBJEKTO GALUTINIO SUSTABDYMO METU PATIKRINIMO KONTROLINIS KLAUSIMYNAS-ATASKAITA

_____ Nr. _____
(data) (numeris)

(sudarymo vieta)

Patikrinimo pradžia: ____ : ____ val.

Patikrinimo pabaiga: ____ : ____ val.

Jeigu Jūs turite klausimų dėl šiame klausimyne-ataskaitoje nurodytų reikalavimų, dėl tikrinančio asmens veiksmų ar norite pasikonsultuoti, kreipkitės telefonu: (8 5) 262 4141, 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 (-iai) (vardas, pavardė, pareigos):

Patikrinimo atlikimo data:

Patikrinimo pagrindas:

Patikrinimo tipas:

- planinis reguliarusis;
 neplaninis paskelbtas;
 neplaninis nepaskelbtas.

Kontrolinis klausimynas-ataskaita naudojamas (tinkamą pažymėti):

- ne visa apimtimi planinio reguliariojo patikrinimo atveju (priklausomai nuo eksploataavimo nutraukimo darbų pobūdžio);
 ne visa apimtimi planinio reguliariojo patikrinimo atveju, kai patikrinimas yra vykdomas antrą kartą ar daugiau kartų per 1 metus;
 neplaninio patikrinimo atveju, turint informacijos ar kilus pagrįstų įtarimų dėl ūkio subjekto 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 pavadinimas ir rekvizitai (juridinio asmens buveinės adresas, tikrinamos veiklos adresas (jeigu skiriasi nuo buveinės adreso), telefono numeris, fakso numeris, elektroninio pašto adresas, juridinio asmens kodas arba fizinio asmens vardas ir pavardė, asmens kodas, adresas, tikrinamos veiklos adresas, telefono numeris, fakso numeris, elektroninio pašto adresas):

--

Ūkio subjekto įgalioti darbuotojai (pareigos, vardas (-ai), pavardė (-ės), telefono numeris, elektroninio pašto adresas), dalyvavę patikrinime:

--

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

--

Ankstesnio patikrinimo metu nustatyti pažeidimai, mažareikšmiai teisės aktų reikalavimų pažeidimai (toliau – mažareikšmiai pažeidimai), dėl kurių buvo pateiktas rašytinis nurodymas pašalinti mažareikšmį pažeidimą, gerosios praktikos neatitiktytis ir jų pašalinimo būseną, jei pažeidimų, mažareikšmių pažeidimų ir gerosios praktikos neatitikčių buvo nustatyta:

--

Kontroliniai klausimai:

Eil. Nr.	Reikalavimas	Atitiktis reikalavimui (atsakymas pažymimas; nustačius pažeidimą, pažymimas „Ne“, o pastabų laukelyje aprašomas pažeidimas)			
<p>1. Parengiamieji darbai, kurių atlikimas yra numatytas prieš branduolinės energetikos objekto (toliau – BEO) eksploataavimo nutraukimo projekto ir (ar) dezaktyvavimo ir (ar) išmontavimo darbų saugą pagrindžiančiuose dokumentuose (toliau – eksploataavimo nutraukimo projektas) nurodytų darbų pradžią BEO galutinio sustabdymo ir eksploataavimo nutraukimo metu</p>					
1.1.	Ar laikinos radioaktyviųjų atliekų saugojimo vietos įrengtos ir pažymėtos pagal šių vietų įrengimo planus ir yra užtikrinama, kad šių vietų	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta

naudojimas yra kontroliuojamas ir ribojamas (pavyzdžiui, šios vietos yra aptvertos ir pažymėtos, daromi įrašai dėl šių vietų naudojimo)? ([1] 23 str. 14 d., [2] 47, 115.10 p.).				
1.2. Ar įrengti radioaktyviųjų atliekų transportavimo maršrutai (pavyzdžiui, keliai, angos), kurių įrengimas yra numatytas prieš eksploatavimo nutraukimo projekte numatytų darbų pradžią? ([1] 23 str. 14 d., [2] 115.10 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.3. Ar sumontuota pagalbinių įranga (pavyzdžiui, keliamieji mechanizmai, laikinos rampos deguonies ir acetileno balionams), kurios įrengimas yra numatytas prieš eksploatavimo nutraukimo projekte numatytų darbų pradžią? ([1] 23 str. 14 d., [2] 115.5 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.4. Ar įrengtos visos eksploatavimo nutraukimo projekte numatytos priemonės, skirtos radiacinės saugos optimizavimo principui įgyvendinti? ([2] 81.1, 117.5 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5. Ar įrengtos/įgyvendintos visos eksploatavimo nutraukimo projekte numatytos radiacinės saugos priemonės:	-	-	-	-
1.5.1. ar patalpos yra paženklintos taip, kad kiekvieną kartą pereinant iš vienos BEO kontroliuojamosios zonos patalpos į kitą būtų matomos šios patalpos kategorijos ir ar patalpų kategorija atitinka eksploatavimo nutraukimo projektą? ([1] 23 str. 14 d., [3] 27.2 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.2. ar, siekiant išvengti radioaktyviojo užterštumo plitimo kontroliuojamojoje zonoje, darbo zonose yra įrengti sanitariniai šliuzai eksploatavimo nutraukimo projekte numatytose vietose? ([1] 23 str. 14 d., [3] 34 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.3. ar sanitariniuose šliuzuose:	-	-	-	-
1.5.3.1. įrengtos vietos persirengti, saugoti individualiąsias apsaugos priemones, dezaktyvuoti rankas ir, jei praktiškai įmanoma, individualiąsias apsaugos priemones bei įrenginius, daiktus? ([3] 34.1 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.3.2. įrengtos priemonės odos ir individualių apsaugos priemonių radioaktyviojo užterštumo kontrolei atlikti? ([3] 34.2 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.3.3. įrengtos vietos radioaktyviomis medžiagomis užterštoms individualiosioms apsaugos priemonėms ir (ar) darbo įrankiams surinkti? ([3] 34.3 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.4. ar sanitariniame šliuze yra iškabintos taisyklės, nurodančios prievolę patikrinti odos bei individualių apsaugos priemonių paviršinių užterštumą ir nustatančios paviršinio užterštumo kontrolės tvarką? ([3] 35 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta

1.5.5. ar stacionarios ar stacionariam naudojimui skirtos radiacinės kontrolės priemonės įrengtos eksploataavimo nutraukimo projekte numatytose vietose? ([1] 23 str. 14 d., [2] 117.5 p., [3] 51 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.6. ar stacionarių ar stacionariam naudojimui skirtų radiacinės kontrolės priemonių techniniai parametrai atitinka eksploataavimo nutraukimo projektą? ([1] 23 str. 14 d., [2] 117.5 p., [3] 51 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.7. ar jonizuojančiąją spinduliuotę slopinančios ir radionuklidus sulaikančios priemonės yra įrengtos eksploataavimo nutraukimo projekte numatytose vietose? ([1] 23 str. 14 d., [2] 81.4, 117.5 p., [3] 104 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.5.8. ar jonizuojančiąją spinduliuotę slopinančių ir radionuklidus sulaikančių priemonių techniniai parametrai atitinka eksploataavimo nutraukimo projektą? ([1] 23 str. 14 d., [2] 81.4, 117.5 p., [3] 104 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.6. Ar atlikti eksploataavimo nutraukimo projekto parengiamieji darbai, kurių atlikimas yra numatytas prieš eksploataavimo nutraukimo projekte numatytų darbų pradžią (pavyzdžiui, nuo vamzdinių ir įrangos nuimta šiluminė izoliacija)? ([1] 23 str. 14 d., [2] 115.5 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
1.7. Ar atliktas įrangos, liekančios eksploataacijoje, žymėjimas? ([1] 23 str. 14 d., [2] 48 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
Pastabos:				
2. Konstrukcijų, sistemų ir komponentų eksploataavimas BEO eksploataavimo nutraukimo metu				
2.1. Ar BEO eksploataavimo nutraukimo metu yra peržiūrimos saugai svarbių konstrukcijų, sistemų ir komponentų (toliau – SS KSK) eksploataavimo ribos ir sąlygos? ([1] 23 str. 14 d., [2] 65 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
2.2. Jei yra išmontuojami neeksploatuojami ir ateityje nenumatomi naudoti neturintys įtakos saugai BEO konstrukcijos, sistemos ir komponentai, ar yra atnaujinti BEO konstrukcijų, sistemų ir komponentų techninės priežiūros, stebėjimo ir patikrinimų vadybos sistemos dokumentai, įskaitant techninės priežiūros, stebėjimo ir patikrinimų planus-grafikus? ([2] 67 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
2.3. Ar BEO SS KSK, patalpos, vamzdiniai ir komunikacinės trasos yra pažymėtos, šis žymėjimas yra tikslus ir atitinka branduolinės saugos normatyvinius techninius dokumentus bei tuo momentu BEO vykdomą veiklą? ([1] 23 str. 14 d., [2] 48 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta

2.4. Ar, vykdant eksploataavimo nutraukimo darbus, įskaitant dezaktyvavimą ir išmontavimą, degios medžiagos yra saugomos tik eksploataavimo nutraukimo projektuose nustatytose talpose ir vietose, kurių sauga buvo pagrįsta? ([4] 32, 56, 57 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
Pastabos:				
3. Eksploataavimo nutraukimo atliekų tvarkymas				
3.1. Ar laikomasi eksploataavimo nutraukimo projekte nustatytos radioaktyviųjų atliekų pirminio apdorojimo (pavyzdžiui, eksploataavimo nutraukimo atliekų rūšiavimas, segmentavimas, dezaktyvavimas) tvarkos? ([1] 23 str. 14 d., [2] 73, 77, 115.10 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.2. Ar laikomasi eksploataavimo nutraukimo projekte nustatytos radioaktyviųjų atliekų saugojimo, įskaitant tai, kad laikinų radioaktyviųjų atliekų saugojimo vietų naudojimas yra kontroliuojamas ir ribojamas (pavyzdžiui, šios vietos yra aptvertos ir pažymėtos, daromi įrašai dėl šių vietų naudojimo), ir transportavimo tvarkos? ([1] 23 str. 14 d., [2] 47, 77, 115.10 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.3. Ar tvarkant radioaktyvias atliekas, kurių sudėtyje yra ir pavojingųjų savybių turinčių medžiagų, yra atsižvelgiama į šių atliekų pavojingąsias savybes? ([2] 78 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.4. Ar yra vertinami ir palyginami susidarysiantys ir susidarantys eksploataavimo nutraukimo atliekų kiekiai, siekiant įsitikint, kad šios atliekos galės būti sutvarkytos kaip yra numatyta eksploataavimo nutraukimo projekte? ([1] 23 str. 14 d., [2] 77, 115.10 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.5. Ar kaupiamųjų saugyklų, kuriose saugomos BEO eksploataavimo nutraukimo atliekos iki jų tolimesnio tvarkymo, išdėstymas atitinka saugyklų įrengimo planą? ([1] 23 str. 14 d., [2] 77, 115.10 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.6. Ar yra užtikrinamas dokumentų su informacija apie BEO eksploataavimo nutraukimo metu susidariusių atliekų kiekius, jų tvarkymą, tolesnį naudojimą ar perdirbimą saugojimas? ([2] 79 p., [5] 185 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.7. Ar yra užtikrinamas visų BEO eksploataavimo nutraukimo metu susidariusių atliekų atsekamumas? ([2] 77 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8. Ar radioaktyviųjų atliekų pakuotės pase yra nurodyti šie duomenys: ([5] 2 priedo 2 p.)				

3.8.1. pakuotės modelis ir konstrukcija? ([5] 2 priedo 2.1 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.2. duomenys pakuotės identiškumui nustatyti? ([5] 2 priedo 2.3 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.3. pakuotės aprašo kodas? ([5] 2 priedo 2.2 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.4. pakuotės masė? ([5] 2 priedo 2.4 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.5. pakuotės ertmės? ([5] 2 priedo 2.5 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.6. dozės galia pakuotės paviršiuje? ([5] 2 priedo 2.6 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.7. pakuotės paviršiaus užterštumas Bq/cm ² ? ([5] 2 priedo 2.17 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.8. pakuotės išoriniai matmenys? ([5] 2 priedo 2.8 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.8.9. atsakingas asmuo už pakuotės paso parengimą ir pakuotės kokybę? ([5] 2 priedo 2.10 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9. Ar nurodytas radioaktyviųjų atliekų, esančių pakuotėje, apibūdinimas: ([5] 2 priedo 2.9 p.)	-	-	-	-
3.9.1. radioaktyviųjų atliekų kilmė? ([5] 2 priedo 2.9.1 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9.2. radioaktyviųjų atliekų apdorojimas? ([5] 2 priedo 2.9.2 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9.3. radioaktyviųjų atliekų tūris? ([5] 2 priedo 2.9.3 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9.4. radioaktyviųjų atliekų cheminė sudėtis? ([5] 2 priedo 2.9.4 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9.5. radioaktyviųjų atliekų tankis? ([5] 2 priedo 2.9.5 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9.6. radioaktyviųjų atliekų aktyvumai (savitasis, bendrasis alfa, beta ir gama aktyvumas)? ([5] 2 priedo 2.9.6 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
3.9.7. radioaktyviųjų atliekų radionuklidinė sudėtis? ([5] 2 priedo 2.9.7 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
Pastabos:				
4. Radiacinės saugos užtikrinimas BEO eksploatavimo nutraukimo metu				
4.1. Ar, vykdant eksploatavimo nutraukimo projekte numatytus darbus, yra įgyvendinamos visos eksploatavimo nutraukimo projekte numatytos priemonės, skirtos radiacinės saugos optimizavimui? ([1] 23 str. 14 d., [2] 81.1, 117.5 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.2. Ar yra įvertinamos ir kontroliuojamos BEO kontroliuojamosios zonos patalpų radiologinės sąlygos prieš pradėdant vykdyti, vykdant ir baigus vykdyti BEO eksploatavimo nutraukimo	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta

darbus (pavyzdžiui, tuo tikslu yra daromi įrašai)? ([2] 81.3 p.)				
4.3. Ar radiologinių sąlygų vertinimui yra naudojamos kalibruotos ir išbandytos matavimo priemonės? ([3] 46 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.4. Ar, atlikus radiologinių parametų matavimus, darbų vykdymo metu ir/ar baigus darbus yra nustatyta, kad tam tikrose patalpų vietose yra viršijamos leistinos radiologinių parametų vertės? ([3] 24 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.5. Jeigu, atlikus radiologinių parametų matavimus, darbų vykdymo metu ir/ar baigus darbus yra nustatyta, kad tam tikrose patalpų vietose yra viršijamos leistinos radiologinių parametų vertės, ar, siekiant pašalinti neatitiktį, buvo imtasi koreguojamųjų priemonių? ([3] 24 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.6. Jeigu darbo zonoje yra jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinis, dėl kurio dozės galia patalpose viršija patalpai leistiną dozės galią, ar patekimas prie šio šaltinio yra apribotas fiziniais barjeriais ir matomoje vietoje nurodoma informacija apie radiologines sąlygas, darbo laiko apribojimą ir reikalingas radiacinės saugos priemonės? ([3] 25 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.7. Ar visos eksploataavimo nutraukimo projekte numatytos stacionarios ar stacionariam naudojimui skirtos radiacinės kontrolės priemonės yra funkcionuojančios? ([1] 23 str. 14 d., [2] 117.5 p., [3] 51 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.8. Jeigu tam tikros eksploataavimo nutraukimo projekte numatytos stacionarios ar stacionariam naudojimui skirtos radiacinės kontrolės priemonės yra nefunkcionuojančios, ar yra taikomos kompensuojančios priemonės? ([1] 23 str. 14 d., [2] 117.5 p., [3] 34.2, 51 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.9. Ar sanitariniuose šliuzuose yra saugomos vienkartinės individualiosios apsaugos priemonės, įskaitant papildomas, kurios yra parinktos atsižvelgiant į radiologines sąlygas ir sąlyčio su skysčiais galimybę (pavyzdžiui, respiratoriai, medvilninės ir/ar guminės pirštinės, polietileningai ar guminiai antbačiai)? ([3] 34.1, 78.1, 83 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.10. Ar sanitariniuose šliuzuose saugomų individualiųjų apsaugos priemonių, įskaitant papildomas, pakanka visiems darbo zonoje dirbantiems darbuotojams? ([3] 78.1 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.11. Ar sanitariniuose šliuzuose yra priemonės, skirtos dezaktyvuoti rankas (jeigu praktiškai įmanoma ir individualiąsias apsaugos priemones, išnešamus daiktus) ir skirtos surinkti panaudotas	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta

papildomas individualiąsias apsaugos priemonės? ([3] 34.1 p.)				
4.12. Ar darbuotojai darbų metu tinkamai naudoja individualiąsias apsaugos priemonės? ([3] 112.1-112.2 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.13. Ar darbų metu naudojamos individualiosios apsaugos priemonės, įskaitant papildomas, atitinka eksploataavimo nutraukimo projektą? ([1] 23 str. 14 d., [2] 117.5 p., [3] 83 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.14. Ar visi darbo zonoje esantys darbuotojai yra aprūpinti termoluminescenciniais dozimetrais ir tinkamai juos naudoja? ([3], 60.1, 60.3, 62 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.15. Jeigu darbai vyksta I-II kategorijos patalpose, ar darbuotojai yra aprūpinti papildomais elektroniniais dozimetrais? ([3] 61 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.16. Ar darbuotojai, išeidami iš darbo zonos, palieka individualiąsias apsaugos priemonės, įskaitant papildomas, sanitariniame šliuze ir vykdo užterštumo kontrolės reikalavimus? ([3] 33, 34.2 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.17. Ar radionuklidus sulaikantys ir (arba) jonizuojančiąją spinduliuotę slopinantys barjerai yra naudojami taip, kaip numatyta eksploataavimo nutraukimo projekte? ([1] 23 str. 14 d., [2] 81.4, 85 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
4.18. Ar, vykdant eksploataavimo nutraukimo darbus, radiacinės saugos požiūriu nepablogėjo radionuklidus sulaikančių ir (arba) jonizuojančiąją spinduliuotę slopinančių barjerų savybės? ([2] 81.4, 84, 85 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
Pastabos:				
5. Reikalavimai eksploataavimo nutraukimo ir (ar) išmontavimo ir dezaktyvavimo darbų vykdymui				
5.1. Ar eksploataavimo nutraukimo darbai, įskaitant dezaktyvavimo ir išmontavimo darbus vykdomus BEO galutinio sustabdymo metu, yra atliekami parengus šių darbų saugą pagrindžiančius dokumentus bei juos suderinus su VATESI? ([2] 107, 125 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
5.2. Ar, vykdant BEO eksploataavimo nutraukimo darbus, BEO patalpose ir (ar) BEO aikštelėje palaikoma tvarka ir švara taip, kad yra sudarytos tinkamos darbo sąlygos saugiai vykdyti BEO eksploataavimo nutraukimo darbus, nepablogintos sąlygos BEO vykdomai veiklai ir jos priežiūrai, nedidėja gaisrų rizika ir yra išvengiama papildomo užterštumo radionuklidais? ([2] 47 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta

5.3. Ar, siekiant BEO palaikyti tvarką ir švarą, yra užtikrinama, kad BEO eksploatavimo nutraukimo darbuose naudojamų medžiagų ir BEO eksploatavimo nutraukimo atliekų laikino laikymo vietų (pavyzdžiui, saugojimo, sandėliavimo) naudojimas yra kontroliuojamas ir ribojamas organizacinėmis ir techninėmis priemonėmis (pavyzdžiui, sudaromas šių vietų įrengimo planas, šios vietos fiziškai pažymėtos ir atskirtos)? ([2] 47 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
5.4. Ar yra parengta ir įgyvendinta darbuotojų mokymo programa (darbuotojai yra apmokyti pagal šią programą), kuri yra pritaikyta BEO eksploatavimo nutraukimo darbams (pavyzdžiui, išmontavimui, dezaktyvavimui, darbams su nuotolinio valdymo įranga) atlikti? ([2] 44 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
5.5. Ar, vykdant eksploatavimo nutraukimo darbus, įskaitant dezaktyvavimo ir išmontavimo darbus vykdomus BEO galutinio sustabdymo metu, atsižvelgiama į tuo pačiu metu vykdomų BEO eksploatavimo nutraukimo projektų, įskaitant išmontavimo ir (ar) dezaktyvavimo darbus, tarpusavio ryšius, eksploatavimo nutraukimo darbų, atitinkamų išteklių bei infrastruktūros naudojimo koordinavimą? ([2] 116 p.)	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu	<input type="checkbox"/> Netikrinta
Pastabos:				
PATIKRINIMO REZULTATAI				
Eil. Nr.	Pažeidimas	Branduolinės saugos normatyviniai techniniai dokumentai (toliau – NTD) ir teisės aktai		
Eil. Nr.	Mažareikšmis pažeidimas	NTD ir teisės aktai		
Eil. Nr.	Gerosios praktikos neatitiktis	Dokumentai		
Patikrinimo rezultatų suvestinė		Pažeidimų skaičius		
		Mažareikšmių pažeidimų skaičius		
		Gerosios praktikos neatitiktį skaičius		
PATIKRINIMO IŠVADOS IR (AR) SIŪLYMAI DĖL POVEIKIO PRIEMONIŲ TAIKYMO				

Šis kontrolinis klausimynas-ataskaita, kai juo priimami galutiniai sprendimai, Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (adresas) arba Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Vilniaus apygardos administraciniam teismui (adresas) pasirinktinai ne vėliau kaip per vieną mėnesį nuo šio klausimyno-ataskaitos įteikimo suinteresuotai šaliai dienos.

Užpildė _____

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

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

1. [Lietuvos Respublikos branduolinės saugos įstatymas](#);
 2. [Branduolinės saugos reikalavimai BSR-1.5.1-2019 „Branduolinės energetikos objektų eksploatavimo nutraukimas“](#), patvirtinti Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos (toliau – VATESI) viršininko 2015 m. lapkričio 30 d. įsakymu Nr. 22.3-216 „Dėl Branduolinės saugos reikalavimų BSR-1.5.1-2019 „Branduolinės energetikos objektų eksploatavimo nutraukimas“ patvirtinimo“;
 3. [Branduolinės saugos reikalavimai BSR-1.9.3-2016 „Radiacinė sauga branduolinės energetikos objektuose“](#), patvirtinti VATESI viršininko 2011 m. spalio 6 d. įsakymu Nr. 22.3-95 „Dėl Branduolinės saugos reikalavimų BSR-1.9.3-2016 „Radiacinė sauga branduolinės energetikos objektuose“ patvirtinimo“;
 4. [Branduolinės saugos reikalavimai BSR-1.7.1-2014 „Saugai svarbių branduolinės energetikos objekto konstrukcijų, sistemų ir komponentų priešgaisrinė sauga“](#), patvirtinti VATESI viršininko 2014 m. balandžio 10 d. įsakymu Nr. 22.3-57 „Dėl Branduolinės saugos reikalavimų BSR-1.7.1-2014 „Saugai svarbių branduolinės energetikos objekto konstrukcijų, sistemų ir komponentų priešgaisrinė sauga“ patvirtinimo“;
 5. [Branduolinės saugos reikalavimai BSR-3.1.2-2017 „Radioaktyviųjų atliekų tvarkymas branduolinės energetikos objektuose iki jų dėjimo į radioaktyviųjų atliekų atliekyną“](#), patvirtinti VATESI viršininko 2010 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 22.3-120 „Dėl Branduolinės saugos reikalavimų BSR-3.1.2-2017 „Radioaktyviųjų atliekų tvarkymas branduolinės energetikos objektuose iki jų dėjimo į radioaktyviųjų atliekų atliekyną“ patvirtinimo“.
-