



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2016 METŲ VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO

2016 m. *sausio 7* d. Nr. *N-10*

Vilnius

Vadovaudamasi Strateginio planavimo metodikos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. birželio 6 d. nutarimu Nr. 827 „Dėl Strateginio planavimo metodikos patvirtinimo“, 40 punktu ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 926 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos nuostatų patvirtinimo“, 17.6 papunkčiu, **t v i r t i n u** Radiacinės saugos centro 2016 metų veiklos planą (pridedama).

Sveikatos apsaugos ministrė



Rimantė Šalaševičiūtė

	1.1.3. Vykdyti 2013 m. gruodžio 5 d. Tarybos direktyvos 2013/59/Euratomas, kuria nustatomi pagrindiniai saugos standartai siekiant užtikrinti apsaugą nuo jonizuojančiosios spinduliuotės apšvitęs keliams pavojų ir panaikinamos direktyvos 89/618/Euratomas, 90/641/Euratomas, 96/29/Euratomas, 97/43/Euratomas ir 2003/122/Euratomas, perkėlimo į LR nacionalinę teisę veiksmų plane numatytas priemonės	RSC direktoriaus patvirtintame plane įvykdytos 2016 m. numatytos priemonės – 100 proc.	Direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, GASS, PASS, EMASS, LVRS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	IV kv. kv.	27,9
	1.2. SAM teikti pasiūlymus dėl teisės aktų radiacinės saugos klausimais projektų rengimo.	1.2. Prisdant prie Hagėje vykusiame branduoliniu saugumo viršūnių susitikime priimtų iniciatyvų stiprinant radiologinį saugumą ir jo įgyvendinimą.	44,3		3,4
	1.2.1.1. Parengti LRV nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 16 d. nutarimo Nr. 280 „Dėl Palikėtų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių, palikėtų branduoliniu kuro ciklo medžiagų, palikėtų branduolinių ir dalių medžiagų ir radionuklidais užterštų objektų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas ir SAM pateiktas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	III kv. kv.	3,4
	1.2.2. Įgyvendinant LR administracinių nusižengimų kodekso patvirtinimo, įsigaliojimo ir įgyvendinimo tvarkos įstatymą ir LR baudžiamojo kodekso pakeitimo įstatymą, parengti ir SAM pateikti LR sveikatos apsaugos ministro įsakymų, kuriuose pateikiamos nuorodos į LR administracinių teisės pažeidimų kodeksą ar minimi administraciniai teisės pažeidimai, pakeitimo projektus:				7,7
	1.2.2.1. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 25 d. įsakymo Nr. 285 „Dėl Valsybės radiacinės saugos priežiūros reglamento patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	I kv. kv.	3,1
	1.2.2.2. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. liepos 1 d. įsakymo Nr. V-600 „Dėl Radiacinės saugos informacinės sistemos nuostatų ir Radiacinės saugos informacinės sistemos duomenų saugos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS, RSPKS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	I kv. kv.	2,3
	1.2.2.3. RSC direktoriaus įsakymų, kuriuose pateikiamos nuorodos į LR administracinių teisės pažeidimų kodeksą ar minimi administraciniai teisės pažeidimai, pakeitimo projektus	Parengti RSC direktoriaus įsakymų pakeitimai (vnt.) – 2	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	I kv. kv.	2,3
	1.2.3. Įgyvendinant Lietuvos nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programoje numatytą uždavinį – mažinti jonizuojančiosios spinduliuotės riziką ir įgyvendinant LR Seimo priimtą LR radiacinės saugos įstatymą Nr. VIII-1019 atitinkamų straipsnių pakeitimo, papildymo bei pripažinimo netekusiais galios įstatymą, parengti poįstatyminius teisės aktų projektus:				33,2
	1.2.3.1. LRV nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. gegužės 25 d. nutarimo Nr. 633 „Dėl Veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais licencijavimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos, Šiaulių RSPKS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	II kv. kv.	4,4
	1.2.3.2. LRV nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2000 m. gruodžio 15 d. nutarimo Nr. 1458 „Dėl Konkrečių valstybės rinkliavos dydžių aprašo ir Valsybės rinkliavos mokėjimo ir grąžinimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	II kv. kv.	2,1
	1.2.3.3. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. rugsėjo 7 d. įsakymo Nr. V-687 „Dėl Jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių fizinės saugos taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos, Šiaulių RSPKS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	I kv. kv.	4,1
	1.2.3.4. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1999 m. kovo 31 d. įsakymo Nr. 146 „Dėl Radiacinės saugos reikalavimų atitikties kontrolės tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parengtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, EMASS, vyriausiasis specialistas (teisinininkas)	I kv. kv.	2,9

	1.2.3.5. LR sveikatos apsaugos ministro ir VATESI viršininko įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro ir Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2008 m. gruodžio 24 d. įsakymo Nr. V-1271/22.3-139 „Dėl Radioaktyviųjų medžiagų, radioaktyviųjų atliekų ir panaudoto branduolinio kuro įvežimo, išvežimo, vežimo tranzitu ir vežimo Lietuvos Respublikoje taisykių patvirtinimo“ pakavimo projekta	Parngtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, vyriausiasis specialistas (teismininkas)	II ketv. 4,1
	1.2.3.6. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. lapkričio 22 d. įsakymo Nr. V-1001 „Dėl Privatomojo radiacinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą	Parngtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RAVMS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos, Šiaulių RSPKS, vyriausiasis specialistas (teismininkas)	I ketv. 3,7
	1.2.3.7. LR sveikatos apsaugos ministro įsakymo, kuriuo tvirtinamos uždarytųjų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių pavojingumo kategorijos, atsižvelgiant į jų galimą poveikį žmonėms ir aplinkai dėl jonizuojančiosios spinduliuotės, projektą	Parngtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos, Šiaulių RSPKS, vyriausiasis specialistas (teismininkas)	I ketv. 9,1
	1.2.3.8. RSC direktoriaus įsakymo „Dėl Radiacinės saugos centro direktoriaus 2011 m. lapkričio 28 d. įsakymo Nr. 82V „Dėl Dokumentų, kurių reikia licencijai ar laikinajam leidimui verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais gauti ir licencijos ar laikinojo leidimo verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais priedui pakeisti, rengimo tvarkos aprašo ir dokumentų formų patvirtinimo“ pakeitimo“ projekta	Parngtas teisės akto pakeitimo projektas (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, GASS, vyriausiasis specialistas (teismininkas)	II ketv. 2,8
	1.3. Pagal kompetenciją nagrinėti, derinti ir teikti išvadas dėl kitų institucijų parengtų teisės aktų projektų	Išnagrinėti kitų institucijų parengti teisės aktų projektai – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, GASS, PASS, EMASS, LVRS, vyriausiasis specialistas (teismininkas)	IV ketv. 8,3
	1.4. Pagal kompetenciją dalyvauti nustatant radiacinės saugos bei jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių apskaitos ir jų radiacinės bei fizinės saugos užtikrinimo valstybinio reglamentavimo principus ir kriterijus, rengti ir tvirtinti šių principų ir kriterijų įgyvendinimo tvarkos aprašus ir rekomendacijas.			9,0
	1.4.1. Parengti pacientų gaunamos apšvitos rentgenodiagnostinių procedūrų metu vertinimo rekomendacijas, skirtas asmenis sveikatos priežiūros specialistams	Parengtos rekomendacijos (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, EMASS, vyriausiasis specialistas (teismininkas), – vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene)	II ketv. 3,8
	1.4.2. Remiantis profesines apšvitos stebėsenos rezultatais, TATENA, EURADOS rekomendacijomis ir kitų šalių moksliniais tyrimais licencijų turėtojams parengti darbuotojų, dirbančių su šaltiniais arba jonizuojančiosios spinduliuotės aplinkoje, akies lęšuko gautos įgyavertės dozės vertinimo rekomendacijas	Parengtos rekomendacijos (vnt.) – 1	EASD direktorius, PASS	IV ketv. 5,2
	2. Vykdyti veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, išskyrus branduoliniės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, valstybinę radiacinės saugos įgyvendinimo tvarką išduoti licencijas ir laikinuosius leidimus verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, sustabdyti jų galiojimą, panaikinti jų galiojimą	2.1. Vykdyti veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, išskyrus branduoliniės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, valstybinę radiacinės saugos įgyvendinimo tvarką išduoti licencijas ir laikinuosius leidimus verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, sustabdyti jų galiojimą, panaikinti jų galiojimą	272,3	42,1
	2.1.1. LRV nustatyta tvarka nagrinėti prašymus (paraškas) bei su jais pateiktus dokumentus licencijai ar laikinajam leidimui verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais gauti ir teikti siūlymus dėl licencijos ar laikinojo leidimo išdavimo	Išnagrinėti pateikti prašymai ir pagal juos teikti siūlymai dėl licencijos ar laikinojo leidimo išdavimo – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS	IV ketv. 15,1
	2.1.2. Nagrinėti licencijų ar laikinųjų leidimų turėtojų pateiktus dokumentus dėl licencijų ar laikinųjų leidimų patikslinimo ir jų priedų pakeitimų dėl pasikeitusių veiklos sąlygų ir teikti siūlymus priimti sprendimus dėl licencijų ar laikinųjų leidimų patikslinimo ir jų priedų pakeitimų	Patikslinta licencijų ar laikinųjų leidimų ir pakeista licencijų ir laikinųjų leidimų priedų – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS	IV ketv. 21,0

		2.1.3. Teisės aktų nustatyta tvarka sustabdyti licencijų ar laikinųjų leidimų galiojimą, panaikinti galiojimo sustabdymą ar panaikinti galiojimą	Licencijų ar laikinųjų leidimų, kurių galiojimas sustabdytas, galiojimo sustabdymas panaikintas ar galiojimas panaikintas, – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS	IV ketv.	1,9
		2.1.4. Registruoti ir tvarkyti išduotas bei patikslintas licencijas ar laikinuosius leidimus, papildytus licencijų ar laikinųjų leidimų priedus, sustabdytus licencijų ar laikinųjų leidimų galiojimus, panaikintus galiojimo sustabdymus ar panaikintus galiojimus Registruose	[registruotos ir sutarkytos licencijos – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS	IV ketv.	2,2
		2.1.5. Rengti informaciją apie licencijavimo eigą (išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo panaikinimas, galiojimo sustabdymo panaikinimas, galiojimo panaikinimas) – 100 proc.	Pateikta informacija apie licencijavimo eigą (išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas, galiojimo panaikinimas) – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, LVRS	IV ketv.	1,9
		2.2. Prižiūrėti, kaip laikomasi LR radiacinės saugos įstatyme (toliau – Radiacinės saugos įstatymas) ir kituose radiacinę saugą bei jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių fizinę saugą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatyti reikalavimai, išskyrus reikalavimus, taikomus vertėjantis branduolinės energetikos srityje veikiančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, ir už šių reikalavimų pažeidimus taikyti įstatymų nustatytą atsakomybę;				168,4
		2.2.1. Teikti metodinę pagalbą bei konsultuoti ūkio subjektus bei tai registruoti Konsultacijų registracijos žurnale, nustatytame RSC direktoriaus 2014 m. birželio 10 d. įsakymu Nr. V-40 „Dėl Ūkio subjekto konsultavimo Radiacinės saugos centre tvarkos aprašo patvirtinimo“, esančiame RSC bylų mainų protokolo (FTP) tarnybinėje stotyje	Suteikta metodinės pagalbos ir konsultacijų – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai, LVRS, GASS, PASS, EMAS	IV ketv.	18,6
		2.2.2. Pagal metinį Valstybinės radiacinės saugos priežiūros planą atlikti patikrinimus (taip pat ir prieš išduodant licenciją)	Objektų, kuriuose vykdyta valstybinė radiacinės saugos priežiūra, procentas (nuo bendro objektų skaičiaus) – 22 / 20 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	82,8
		2.2.3. Išanalizuoti ir parengti apibendrintą informaciją asmens sveikatos priežiūros įstaigų administracijoms dėl naudojamų rentgeno diagnostikos aparatų būklės	Parengta ir asmens sveikatos priežiūros įstaigoms pateikta informacija – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	III ketv.	1,3
		2.2.4. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose, turinčiose dozes ir ploto sandaugos matuoklius bei skaitmeninius arba skaitmenizuotus rentgenodiagnostikos aparatus, įvertinant, kaip įgyvendinamos kokybės laidavimo programos ir pacientų dozių registracijos tvarka	Atliktų patikrinimų objektuose skaičius (vnt.) – 5. RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	IV ketv.	1,9
		2.2.5. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami fluorografijos aparatai, įvertinant tyrimų atlikimo tvarką, kokybės laidavimą, taikomas priemonės pacientų apšvitai mažinti	Atliktų patikrinimų objektuose skaičius (vnt.) – 2. RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Šiaulių RSPK skyrius	IV ketv.	1,6
		2.2.6. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose, atliekančiose vaikų kompiuterinės tomografijos tyrimus, įvertinant tyrimų atlikimo tvarką, taikomas priemones vaikų apšvitai mažinti	Atliktų patikrinimų objektuose skaičius (vnt.) – 4 (Šiaulių – 2, Klaipėdos – 2) RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Šiaulių ir Klaipėdos RSPK skyriai	IV ketv.	2,7
		2.2.7. Išanalizuoti plataus vartojimo gaminių, kurių sudėtyje yra radioaktyviųjų medžiagų, importo ir pardavimo LR duomenis	RSC direktoriui pateikta plataus vartojimo gaminių importo ir pardavimo statistinė ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	II ketv.	1,1
		2.2.8. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose ilgą laiką saugomi rentgeno aparatai, siekiant išaiškinti nelegalius veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais atvejus	Patikrinimų objektų skaičius (vnt.) – 13 (RSPKS – 5, Kauno – 4, Šiaulių – 4). RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS, Kauno ir Šiaulių RSPK skyriai	II ketv.	2,7
		2.2.9. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose ir įvertinti radiacinės saugos užtikrinimą atliekant chirurgines operacijas, invazines ir / ar intervencines procedūras, kurių metu naudojama jonizuojančioji spinduliuotė	Patikrinimų objektų skaičius (vnt.) – 5 (RSPKS – 5) RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	IV ketv.	1,7
		2.2.10. Registruoti ir tvarkyti atliktų patikrinimų dokumentus RSIS	Registruota ir tvarkyta atliktų patikrinimų dokumentų – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	7,6
		2.2.11. Teikti mėnesio, ketvirčio, pusmečio ir metų valstybinės radiacinės saugos priežiūros ataskaitas, analizuoti ir apibendrinti jos rezultatus bei teikti pasiūlymus dėl vykdomos valstybinės radiacinės saugos priežiūros ir kontrolės tobulinimo Valstybinės radiacinės saugos priežiūros reglamento, patvirtinto LR sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 25 d. įsakymu Nr. 285 „Dėl Valstybinės radiacinės saugos priežiūros reglamento patvirtinimo“, nustatyta tvarka	RSC direktoriui pateiktų ataskaitų skaičius (vnt.) – 18	Direktorius pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	8,5

2.2.12. Parengti ketvirčio valstybinės radiacinės saugos priežiūros planus bei mėnesio planus grafikus	Parengti ir RSC direktoriui pateikti tvirtinti ketvirčio planų skaičius (vnt.) – 16. Parengti mėnesio planų grafikai – 100 proc.	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV kv.	3,4
2.2.13. Parengti 2017 metų valstybinės radiacinės saugos priežiūros planą	Parengtas ir RSC direktoriaus patvirtintas 2017 metų planas (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV kv.	3,8
2.2.14. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose atliekamt rentgenodiagnostinius tyrimus dalyvaujant gydytojui traumatologai, ir įvertinti, kaip užtikrinama šių darbuotojų apsauga nuo jonizuojančiosios spinduliuotės, kaip vertinama jų apšvita	Patikrintų objektų skaičius (vnt.) – 2. RSC direktoriui pateikta ataskaita su išvadomis ir pasiūlymais (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, Klaipėdos RSPK skyrius	IV kv.	1,4
2.2.15. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose ir įvertinti, kaip įgyvendinamas Nepagėdijamų įvykių, sukėlusių ar galėjusių sukelti nepagrįstą ir / ar neplanotą pacientų apšvitą, registravimo tvarkos aprašas spindulines terapijos praktikoje	Patikrintų objektų skaičius (vnt.) – 3 (Kauno – 2, Klaipėdos – 1). RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, Kauno ir Klaipėdos RSPK skyriai	II, IV kv.	1,6
2.2.16. Atlikti patikrinimus asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose vykdoma profilaktinės arankinės mamografinės patikros programa, ir įvertinti radiacinės saugos priemones	Patikrintų objektų skaičius (vnt.) – 6 (Kauno RSPKS – 3, Klaipėdos RSPKS – 3). RSC direktoriui pateikta ataskaita su išvadomis ir pasiūlymais (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, Kauno ir Klaipėdos RSPK skyriai	IV kv.	1,9
2.2.17. Parengti ataskaitą, apibendrinančią RSC direktoriaus 2012 m. kovo 7 d. patvirtintos Rentgenoskopijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programos, RSC direktoriaus 2012 m. kovo 19 d. patvirtintos Rentgenodiagnostinių mamografijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programos, RSC direktoriaus 2012 m. kovo 19 d. patvirtintos Kompiuterinės tomografijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programos, RSC direktoriaus 2012 m. kovo 19 d. patvirtintos Rentgenografijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programos, RSC direktoriaus 2012 m. kovo 16 d. patvirtintos Intervencinės radiologijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programos ir RSC direktoriaus 2012 m. kovo 7 d. patvirtintos Diagnostinių branduolinių medicinos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programos įgyvendinimą	Parengta ataskaita (vnt.) – 1	EASD direktorius, EMASS	IV kv.	2,7
2.2.18. Įgyvendinti LRV 2010 m. gegužės 4 d. nutarimo Nr. 511 „Dėl institucijų atliekamų priežiūros funkcijų optimizavimo“ ir LRV 2012 m. liepos 18 d. pasitarimo protokolo Nr. 50 „Dėl ūkio subjektų veiklos priežiūros tobulinimo ir institucijų atliekamų priežiūros funkcijų optimizavimo pažangos ataskaitos“ nuostatas;	Priežiūros funkcijų optimizavimo pažangos ataskaitos – nuostatas;			15,3
2.2.18.1. Peržiūrėti ir esant poreikiui atnaujinti RSC direktoriaus įsakymu patvirtintus Radiacinės saugos reikalavimų vykdymo patikrinimo klausimynus	Peržiūrėti ir esant poreikiui atnaujinti Radiacinės saugos reikalavimų vykdymo patikrinimo klausimynai – 100 / 100 proc.	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai, vyriausiasis specialistas (teisėininkas)	II, IV kv.	2,7
2.2.18.2. Atnaujinti RSC interneto svetainėje dažniausiai užduodamų klausimų skiltį (DUK)	RSC interneto svetainėje atnaujinta skiltis (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai, LVRS, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene)	I kv.	1,8
2.2.18.3. Analizuoti ūkio subjektų apklausos anketas (klausimynus), stiekiant sužinoti jų nuomonę apie RSC teikiamas paslaugas ir atliekamas funkcijas	Išanalizuotos ūkio subjektų pateiktos apklausos anketos – 100 proc.	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, LVRS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene)	IV kv.	1,6
2.2.18.4. Parengti ir SAM pateikti metinę Valstybinės radiacinės saugos priežiūros efektyvumo ir rezultatyvumo matavimo ir vertinimo ataskaitą	Parengta ir SAM pateikta metinė ataskaita (vnt.) – 1	Direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, Klaipėdos, Kauno ir Šiaulių RSPK skyriai	I kv.	3,9

		<p>Patikrinti: metalo laužo supirkimo ir perdavimo įmonių skaičius (vnt.) – 40 (RSPKS – 10, Klaipėdos – 10, Kauno – 10, Šiaulių – 10) ir RSC direktoriui pateiktas patikrinimų apibendrinimas (vnt.) – 1; katilinių skaičius (vnt.) – 15 (Vilniaus – 6, Kauno – 3, Klaipėdos – 3, Šiaulių – 3); sendaikčių turgų ir antikvariatų skaičius (vnt.) – 12 (RSPKS – 3, Kauno RSPKS – 3, Klaipėdos RSPKS – 3, Šiaulių RSPKS – 3) ir RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1</p>	<p>Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS Klaipėdos, Kauno ir Šiaulių RSPK skyriai</p>	IV ketv.	5,4
	<p>2.5. Organizuoti ir vykdyti asmenų, kurių veiklai nereikalinga RSC išduodama licencija ar laikinasis leidimas verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, tačiau kurių vykdoma veikla gali turėti įtakos žmonių ir aplinkos apšvitai jonizuojančiąja spinduliuote ir (ar) verčiantis šia veikla yra tikimybė nustatyti patikimą jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinį ar radionuklidais užterštą objektą, valstybinę radiacinės saugos reglamentavimą ir priežiūrą</p>	<p>Patikrinti: metalo laužo supirkimo ir perdavimo įmonių skaičius (vnt.) – 40 (RSPKS – 10, Klaipėdos – 10, Kauno – 10, Šiaulių – 10) ir RSC direktoriui pateiktas patikrinimų apibendrinimas (vnt.) – 1; katilinių skaičius (vnt.) – 15 (Vilniaus – 6, Kauno – 3, Klaipėdos – 3, Šiaulių – 3); sendaikčių turgų ir antikvariatų skaičius (vnt.) – 12 (RSPKS – 3, Kauno RSPKS – 3, Klaipėdos RSPKS – 3, Šiaulių RSPKS – 3) ir RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1</p>	<p>Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS Klaipėdos, Kauno ir Šiaulių RSPK skyriai</p>	IV ketv.	5,4
	<p>2.6. Išduoti leidimus išmesti į aplinką radionuklidų iš medicinos, pramonės, išskyrus branduolinės energetikos objektus, žemės ūkio objektų bei atliekant mokslinius tyrimus ir panaikinti jų galiojimą</p>	<p>Atlikta pateiktų dokumentų ekspertizė ir išduoti leidimai – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, GASS</p>	IV ketv.	2,2
	<p>2.7. Kontroliuoti, kaip laikomasi radionuklidų išmetimo į aplinką iš medicinos, pramonės, išskyrus branduolinės energetikos objektus, žemės ūkio objektų bei atliekant mokslinius tyrimus normų</p>	<p>Atlikti objektų patikrinimai (vnt.) – 2. RSC direktoriui pateikta patikrinimų ataskaita (vnt.) – 1</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, RSPKS</p>	III ketv.	1,2
	<p>2.8. Teises aktų nustatyta tvarka derinti radionuklidų išmetimo į aplinką iš branduolinės energetikos objektų ir kita su branduoliniomis ir (arba) branduolinio kuro ciklo medžiagomis susijusią veiklą vykdančių objektų planus</p>	<p>Išnagrinėti pateikti derinti planai ir pateiktos išvados – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, GASS</p>	IV ketv.	1,8
	<p>2.9. Tvarkyti Registrą.</p>				29,5
	<p>2.9.1. Tvarkyti Registrą, atsizvelgiant į teises aktų nustatyta tvarka licencijų ir laikinųjų leidimų turėtojų teikiamus duomenis:</p>				20,6
	<p>2.9.1.1. Metinės inventORIZACIJOS DUOMENIS</p>	<p>Pagal objektų pateiktus metinės inventORIZACIJOS duomenis padaryti prašai Registrui – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	II ketv.	3,0
	<p>2.9.1.2. Pardavus, gavus, sumontavus (išmontavus), perkėlus į kitą padalinį jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinį, baigus jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriaus ar dalelių greitintuvo eksploataciją, grąžinus gamintojui panaudotus šaltinius, atidavus juos kaip radioaktyvias atliekas į radioaktyviųjų atliekų saugyklą ar radioaktyviųjų atliekų atliekyną, išvežus, atidavus radioaktyvias atliekas į radioaktyviųjų atliekų saugyklą ar radioaktyviųjų atliekų atliekyną, prėmus (gavus) jas</p>	<p>Apdorotų pranešimų skaičius – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	IV ketv.	7,4
	<p>2.9.1.3. Darbuotojai pradėjus dirbti su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, baigus dirbti su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais arba pasikeitus nurodytiems duomenims apie darbuotoją</p>	<p>Apdorota pateiktų pranešimų – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	IV ketv.	5,6
	<p>2.9.1.4. Duomenis apie apšvitą</p>	<p>Pateikti duomenys įrašyti Registrui – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	IV ketv.	2,3
	<p>2.9.1.5. Administruoti Registrą ir RSIS: suteikti prieigą prie Registro ir RSIS, tvarkyti klasifikatorius</p>	<p>Suteikta prieigų – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	IV ketv.	2,3
	<p>2.9.2. Teikti Registro duomenis valstybės valdymo ir kitoms institucijoms bei fiziniams asmenims</p>	<p>Pateikti atsakymai į prašymus – 100 proc.</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	IV ketv.	2,4
	<p>2.9.3. Užtikrinti Registro elektronines informacijos saugą.</p>				5,3
	<p>2.9.3.1. Atlikti Registro ir RSIS rizikos vertinimą</p>	<p>Atliktų rizikos vertinimų skaičius (vnt.) – 2</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS, vyriausiasis specialistas (atsakingas už IT)</p>	II ketv.	2,6
	<p>2.9.3.2. Atlikti Registro ir RSIS informacinių technologijų saugos reikalavimų atitikties vertinimą</p>	<p>Atliktų atitikties vertinimų skaičius (vnt.) – 2</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS, vyriausiasis specialistas (atsakingas už IT)</p>	IV ketv.	2,7
	<p>2.9.4. Organizuoti ir vesti seminarą Registro ir RSIS informacijos saugos užtikrinimo klausimais šių sistemų vidiniams naudotojams</p>	<p>Organizuotas ir vestas seminaras Registro ir RSIS informacijos saugos užtikrinimo klausimais šių sistemų vidiniams naudotojams (vnt.) – 1</p>	<p>Direktorius pavaduotojas, LVRS</p>	III ketv.	1,2

	Pagal pateiktus prašymus išduoti pasai – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, LVRS	IV ketv.	1,3
2.10. Išduoti Komandiruočių darbuotojų apšvitęs dozių pasus				6,2
2.11. Kontroliuoti prevencijos priemones, kuriomis perspėjama apie paliktuosius jonizuojančiosios spinduliuotės užterštų objektų sutvarkymą.	Koordinuotas ir organizuotas nustatytų paliktuųjų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių arba radionuklidais užterštų objektų sutvarkymas – 100 proc., teikta informacija VATESI – 100 proc., įvykiai registruoti RSIS – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RAVMS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	3,5
2.11.1. Remiantis LRV 2005 m. kovo 16 d. nutarimu Nr. 280 „Dėl Paliktuųjų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių, paliktuųjų branduolinio kuro ciklo medžiagų, paliktuųjų branduolinių ir dalytųjų medžiagų ir radionuklidais užterštų objektų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.	Koordinuoti ir organizuoti paliktuųjų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių sutvarkymą, teikti informaciją VATESI, registruoti informaciją RSIS	Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, GASS, RSPKS, Kauno ir Šiaulių RSPK skyriai	II, IV ketv.	2,7
2.11.2. Vykdyti RSC direktoriaus patvirtintos Paliktuųjų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių patėškos teritorijose, kuriose buvo naudojami jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai, 2014–2016 metų programos priemones	Patikrinimų objektų skaičius (vnt.) – 1 / 1			
2.12. Nagrinėti savivaldybių institucijų prašymus dėl jų teritorijoje esančių radioaktyviųjų medžiagų, kurias būtina paimti karo ar nepaprastosios padėties atveju, sąrašų pateikimo, parengti arba pakeisti šiuos sąrašus ir kartu su optine duomenų laikmena (vienkartinio įrašymo kompaktiniu disku) pateikti juos rašytine forma atitinkamos savivaldybės, kurios teritorijoje yra reikalingos paimti radioaktyviosios medžiagos, administracijai	Išnagrinėtų prašymų skaičius – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	IV ketv.	1,6
2.13. Pagal kompetenciją dalyvauti planuojamos ūkinės veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, įskaitant planuojamą ūkinę veiklą branduolinių energetikos objektuose, poveikio aplinkai vertinimo procese, vertinant planuojamos ūkinės veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais galimą įtaką visuomenės sveikatai	Įvertintų planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ataskaitų skaičius – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, LVRS, RSPKS, GASS	IV ketv.	2,6
2.14. Nagrinėti iš TATENA ITDB gautus pranešimus apie neteigiamą radioaktyviųjų medžiagų judėjimo atvejus ir pagal poreikį jų pagrindu rengti pranešimus ūkio subjektams, kuriems nereikalinga RSC išduota licencija verstis veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, tačiau kurie savo veikloje gali susidurti su paliktais jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais (VSAT, Munitinės departamentas prie LR finansų ministerijos, metalo laužo supirkimo aikštelės ir kt.)	Išnagrinėti TATENA ITDB pranešimai – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, RAVMS	IV ketv.	1,7
3. Atlikti žmonių ir aplinkos apšvitęs veiklomis, jų kitimo tendencijų bei poveikio žmonių sveikatai vertinimą ir ekspertyzę:				158,9
3.1. Organizuoti ir atlikti oro, geriamojo vandens, maisto produktų ir jų žaliavų, statybinių medžiagų ir jų gaminių bei kitų objektų, kurie gali lemti žmogaus apšvitą, taršos radionuklidais stebėseną (monitoringą), įstatymų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka imti ir gauti reikalingus bandinius:				45,9
3.1.1. Atlikti peržiūrą ir derinti geriamojo mineralinio vandens pripažinimo ataskaitas pagal Natūralaus mineralinio vandens pripažinimo Lietuvos Respublikoje tvarkos aprašą, patvirtintą Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2013 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. B1-817 „Dėl Natūralaus mineralinio vandens pripažinimo Lietuvos Respublikoje tvarkos aprašo patvirtinimo“, pagal kompetenciją nustatant atitiktį Lietuvos higienos normos HN 85:2011 „Gamtinė apšvita. Radiacinės saugos normos“, patvirtintos LR sveikatos apsaugos ministro 2011 m. spalio 7 d. įsakymu Nr. V-890 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 85:2011 „Gamtinė apšvita. Radiacinės saugos normos“ patvirtinimo“ (toliau – Lietuvos higienos norma HN 85:2011 „Gamtinė apšvita. Radiacinės saugos normos“), reikalavimams	Atliktos ataskaitų peržiūros pagal pateiktas parašikas – 100 proc.	EASD direktorius, GASS	IV ketv.	1,7
3.1.2. Vykdyti RSC direktoriaus patvirtintos Gyvenotojų apšvitęs bei vėžinių susirgimų rizikos dėl radono ir jo skilimo produktų patalpose tyrimų 2014–2016 metų programos priemones	Namų, kuriuose atlikti radono patalpose tyrimai, skaičius (vnt.) – 15 / 15. Atliktų tyrimų skaičius (vnt.) – 60 / 60	EASD direktorius, GASS	I, IV ketv.	5,5

			<p>iširti 369 bandiniai, tyrimų skaičius (vnt.) – 1 184. Atlikti gama aplinkos dozės ekvivalento tyrimai (vnt.) – 256. Parengta ir Utenos, Ignalinos bei Zarasų rajonų, Kauno, Klaipėdos, Panevėžio ir Vilniaus miestų savivaldybių administracijoms pateikta 2015 m. stebėsenos rezultatų ataskaita (vnt.) – 1</p> <p>Ivertinti pateikti dokumentai ir pateiktos išvados – 100 proc.</p>	EASD direktorius, GASS, PASS, Kauno, Šiaulių ir Klaipėdos RSPK skyriai	IV ketv.	37,0
		<p>3.1.4. Vertinti fizinių ir juridinių asmenų, kitų organizacijų, jų filialų, planuojančių vykdyti arba vykdančių Lietuvos higienos normos HN 85:2011 „Gamtinės apšvita. Radiacinės saugos normos“ 2 priede nurodytą veiklą, susijusią su gamtinės kilmės radionuklidų turinčiomis medžiagomis, pateiktus dokumentus ir teikti išvadas</p> <p>3.2. Organizuoti ir atlikti gyventojų, darbuotojų ar jų atskirų rizikos grupių individualiosios apšvitos stebėseną (monitoringą) normaliomis sąlygomis, branduolinių ir radiologinių incidentų bei avarijų atvejais, taip pat jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio žmonėms tyrimus ir vertinimą.</p> <p>3.2.1. Ivertinti Marijagalos radioaktyviųjų atliekų saugyklos įtaką gyventojų apšvita, atliekant radiologinius tyrimus</p> <p>3.2.2. Parengti 2016–2018 metų programą „Biologinės dozimetrijos metodų taikymas gautai apšvita vertinti“</p> <p>3.2.3. Atlikti Lietuvos darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais arba jų aplinkoje, atskirų profesijų grupių 2015 metų metinių individualių dozių vertinimą ir analizę</p> <p>3.2.4. Vykdyti RSC direktoriaus patvirtintoje 2016–2018 metų programoje „Biologinės dozimetrijos metodų taikymas gautai apšvita vertinti“ numatytas priemones</p> <p>3.3. Atlikti gyventojų ir darbuotojų apšvitos (gamtinės, medicininės, profesinės ir avarinės) poveikio visuomenės sveikatai stebėseną (monitoringą), teikti duomenis Valstybiniam visuomenės sveikatos stebėsenos duomenų fondui SAM nustatyta tvarka.</p>	EASD direktorius, GASS EASD direktorius, GASS EASD direktorius, PASS, LVRS EASD direktorius, GASS	IV ketv. I ketv. II ketv. IV ketv.	3,4 2,8 5,4 20,4 55,0	
		<p>3.3.1. Atlikti gyventojų iš aplinkos gautos apšvitos dozės ekvivalento tyrimus Vilniaus, Kauno, Panevėžio, Klaipėdos ir Šiaulių miestuose</p> <p>3.3.2. Atlikti kontrolines gyventojų grupės vidinės apšvitos įvertinimą</p> <p>3.3.3. Surinkti informaciją apie rentgenodiagnostikos tyrimų rūšis ir dažnius bei apskaiciuoti, kokią gyventojų apšvitos dalį sudaro medicininė apšvita</p> <p>3.3.4. Įgyvendinti Lietuvos nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programoje numatytą uždavinį – mažinti jonizuojančiosios spinduliuotės riziką, vykdyti Gyventojų apšvitos stebėsenos (monitoringo) 2012–2016 metų programą, patvirtintą LR sveikatos apsaugos ministro 2012 m. sausio 4 d. įsakymu Nr. V-6 „Dėl Gyventojų apšvitos stebėsenos (monitoringo) 2012–2016 metų programos patvirtinimo“</p> <p>3.3.5. Valstybiniam visuomenės sveikatos fondui pateikti apibendrintus jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio visuomenės sveikatai stebėsenos duomenis</p>	EASD direktorius, PASS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai EASD direktorius, PASS EASD direktorius, EMASS	II, IV ketv. IV ketv. II ketv.	3,3 2,4 2,1	
		<p>3.3.6. Vykdyti RSC direktoriaus 2012 m. kovo 7 d. patvirtintoje Rentgenoskopijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programoje numatytas priemones</p> <p>3.3.7. Vykdyti RSC direktoriaus 2012 m. kovo 19 d. patvirtintoje Rentgenodiagnostinių mamografijų procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programoje numatytas priemones</p> <p>3.3.8. Vykdyti RSC direktoriaus 2012 m. kovo 19 d. patvirtintoje Kompiuterinės tomografijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos stebėsenos 2012–2016 metais programoje numatytas priemones</p>	EASD direktorius, GASS, PASS, EMASS, RSPKS EASD direktorius, EMASS, RSPKS, Šiaulių RSPKS EASD direktorius, EMASS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių skyriai EASD direktorius, EMASS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv. IV ketv. IV ketv. IV ketv.	13,6 2,2 4,5 5,5 6,8	

3.3.9. Vykdyti RSC direktoriaus 2012 m. kovo 19 d. patvirtintoje Rentigenografijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos siebėsenos 2012–2016 metais programoje numatytas priemones	Asmens sveikatos priežiūros įstaigų, kuriose atlikti matavimai ir apskaičiuotas apšvitos dozių skaičius, skaičius (vnt.) – 16. Parengta ir RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	EASD direktorius, EMASS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	6,3
3.3.10. Vykdyti RSC direktoriaus 2012 m. kovo 16 d. patvirtintoje Intervencinės radiologijos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos siebėsenos 2012–2016 metais programoje numatytas priemones	Asmens sveikatos priežiūros įstaigų, kuriose atlikti matavimai ir apskaičiuotas apšvitos dozių skaičius, skaičius (vnt.) – 4. Parengta ir RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	EASD direktorius, EMASS, RSPKS, Šiaulių RSPKS	IV ketv.	4,1
3.3.11. Vykdyti RSC direktoriaus 2012 m. kovo 7 d. patvirtintoje Diagnostinių branduolinių medicinos procedūrų metu pacientų gaunamos apšvitos siebėsenos 2012–2016 metais programoje numatytas priemones	Asmens sveikatos priežiūros įstaigų, kuriose atlikti matavimai ir apskaičiuotas apšvitos dozių skaičius, skaičius (vnt.) – 5. Parengta ir RSC direktoriui pateikta ataskaita (vnt.) – 1	EASD direktorius, EMASS, RSPKS, Kauno ir Klaipėdos RSPK skyriai	IV ketv.	4,2
3.4. Rengti radiacinės saugos būklės apžvalgą ir teikti sąlygoms radiacinės saugos klausimais ir informuoti visuomenę:				16,1
3.4.1. LR aplinkos ministerijai pateikti duomenis apie 2015 metais atliktus aplinkos radiologinius tyrimus	Pateikti duomenys apie 2015 metais atliktų tyrimų rezultatus (vnt.) – 1	EASD direktorius, GASS	II ketv.	3,1
3.4.2. Surinkti, apibendrinti, atlikti analizę ir SAM pateikti RSC 2015 metų veiklos plano vykdymo ataskaitą	Atlikta analizė, parengta ir SAM pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RA VMMS, EMASS, PASS, GASS, AEPS, MTAES, LVRS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	I ketv.	8,6
3.4.3. Atlikti gaunamų užduoties Ignalinos atominės elektrinės išmetimų ir aplinkos radiologines stebėsenos ataskaitų analizę	Atlikta analizė pagal gautas mėnesių ir metinę ataskaitas (vnt.) – 13	EASD direktorius, GASS, RSPKS	IV ketv.	4,4
3.5. Pagal kompetenciją atlikti radiacinės saugos būklės tyrimus ir valstybinę ekspertizę	Atliktų tyrimų skaičius (vnt.) – 1 000 / 1 108 ir atliktos ekspertizės – 100 / 100 proc.	EASD direktorius, GASS	II, IV ketv.	1,7
3.6. Pagal kompetenciją dalyvauti teritorijų planavimo ir statinių statybos procese:				3,7
3.6.1. Atlikti dokumentų, reikalingų statybos leidimui gauti, tikrinimą	Atlikti pateiktų statybos projektų dokumentų tikrinimai – 100 proc.	EASD direktorius, EMASS	IV ketv.	1,9
3.6.2. Dalyvauti statinių priėmimo komisijos darbe	Dalyvauta komisijos darbe – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	1,8
3.7. RSC nustatyta tvarka vykdyti neakredituotų dozimetrinių laboratorijų (tarmybų) ir laboratorijų, atliekančių medienos ir durpių kuro pelenų gama spektrometrinius matavimus, siekiančių atlikti ar atliekančių darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais ar jonizuojančiosios spinduliuotės aplinkoje, individualių dozių matavimus ir (ar) jų įvertinimą, ir (ar) jonizuojančiosios spinduliuotės matavimus darbo vietoje, ir (ar) medienos ir durpių bei medienos ir durpių kuro pelenų gama spektrometrinius matavimus, pripažinimą	Atlikta neakredituotų dozimetrinių laboratorijų (tarmybų) ir laboratorijų, atliekančių medienos ir durpių bei medienos ir durpių kuro pelenų gama spektrometrinius matavimus, pateiktųjų dokumentus, pripažinimo procedūra – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, GASS, EMASS, PASS, RSPKS, LVRS	IV ketv.	1,9
3.8. Teises akty nustatyta tvarka derinti branduolinių energetikos objektų ir kitos su branduolinėmis ir (arba) branduolinio kuro ciklo medžiagomis susijusios veiklos radiologinio monitoringo (stebėsenos) programas	Suderintos pateiktos programos – 100 proc.	EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, GASS, RSPKS	IV ketv.	2,6
4. Vykdyti visuomenės sveikatos ugdomąją veiklą sveikatos apsaugos nuo žalingo jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio klausimais:				83,2
4.1. Pagal kompetenciją rengti ir tvirtinti privalomojo radiacinės saugos mokymo programas bei derinti privalomojo radiacinės saugos mokymo programas:	Suderinti privalomojo radiacinės saugos mokymo programos tvarkaraščiai – 100 proc.	Direktorius, RA VMMS	IV ketv.	3,4
4.1.1. Vertinti ir derinti privalomojo radiacinės saugos mokymo programas ir tvarkaraščius	Atlikta įrašų – 100 proc.	Direktorius, RA VMMS	IV ketv.	3,2
4.1.2. Vykdyti mokymo įstaigų išduotų radiacinės saugos pažymėjimų apskaitą	Atlikta įrašų – 100 proc.	Direktorius, RA VMMS	IV ketv.	56,5
4.2. Organizuoti ir vykdyti neformaliojo švietimo kvalifikacijos tobulinimo kursus, seminarus, instruktažus ir radiacinės saugos mokymus:	Organizuoti mokymai (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RA VMMS, GASS, RSPKS	II ketv.	4,6

			Organizuoti susitikimai (vnt.) – 1 / 1	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS, GASS	II, IV ketv.	3,9
			Organizuotas seminaras (vnt.) – 1	EASD direktorius, RAVMS, GASS, vyriausiasis specialistas (tyšiams su visuomene)	I ketv.	3,7
			Organizuoti ir vesti mokymai (vnt.) – 1 / 1	Direktorius, EASD direktorius, EMASS, PASS, RAVMS	II, IV ketv.	3,0
			Organizuoti ir vesti seminarai (vnt.) – 2	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, RAVMS	IV ketv.	2,0
			Organizuoti ir vesti seminarai (vnt.) – 3 (Vilnius – 1, Šiauliai – 2)	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS, RAVMS, Šiaulių RSPKS	IV ketv.	3,6
			Organizuoti ir vesti mokymai (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Šiaulių RSPKS	II ketv.	1,5
			Organizuotas ir vestas seminaras (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	IV ketv.	1,2
			Organizuotas ir vestas seminaras (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Klaipėdos RSPKS	II ketv.	1,4
			Parengtas ir perskaitytas pranešimas (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Klaipėdos RSPKS	IV ketv.	1,4
			Parengtas ir perskaitytas pranešimas (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Klaipėdos RSPKS	IV ketv.	1,2
			Dalyvauta egzaminų komisijos darbe – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RAVMS, Klaipėdos, Šiaulių ir Kauno RSPK skyriai	IV ketv.	7,6
			Organizuotas ir vestas seminaras (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RAVMS, GASS, EMASS, RSPKS	II ketv.	4,6
			Parengtas ir perskaitytas pranešimas (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Kauno RSPKS	IV ketv.	1,2
			Parengtas ir perskaitytas pranešimas (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Kauno RSPKS	III ketv.	1,3
			Parengti ir perskaityti pranešimai (vnt.) – 1 / 1	Direktorius pavaduotojas, Kauno RSPKS	III, IV ketv.	1,2
			Organizuotas ir vestas renginys (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, EMASS, PASS, RAVMS	IV ketv.	3,8
4.2.2. Bendradarbiaujant su įstaigomis, kurių veikla susijusi su visuomenės sveikata, organizuoti susitikimus su gyventojais aktualiomis radiacinės saugos temomis						
4.2.3. Įgyvendinant Lietuvos nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programoje numatytą uždavinį – mažinti jonizuojančiosios spinduliuotės riziką, drauge su Utenos švietimo centru organizuoti seminarą žmogaus saugą moksliniams dėstantiems Lietuvos pedagogams radiacinės saugos temomis						
4.2.4. Organizuoti ir vesti mokymus rentgenodiagnostinių skyrių technologams pacientų gaunamos apšvitos dozių vertinimo ir optimizavimo bei darbuotojų gaunamos apšvitos klausimais						
4.2.5. Organizuoti ir vesti seminarus odontologams radiacinės saugos klausimais						
4.2.6. Organizuoti ir vesti seminarus asmenims, atsakingiems už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose						
4.2.7. Organizuoti ir vesti mokymus Šiaulių priešgaisrinės gelbėjimo valdybos pareigūnams						
4.2.8. Organizuoti ir vesti seminarą oro uosto saugumo darbuotojams radiacinės saugos klausimais						
4.2.9. Organizuoti ir vesti seminarą metalo laužą superkantioms įmonėms, pristatant paliktųjų jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir radioaktyviųjų medžiagų kontrolę netaurintųjų metalų laužo ir atliekų bei juos perdirbus gautos metalo produkcijos supirkimo ir perdirbimo vietose reglamentuojančių teisės aktų pakaitimus						
4.2.10. Bendradarbiaujant su Klaipėdos miesto visuomenės sveikatos biuru parengti ir pristatyti pranešimą Klaipėdos regiono gyventojams						
4.2.11. Parengti ir pristatyti pranešimą Lietuvos radiologijos laborantų asociacijos Klaipėdos filialo radiologijos laborantų konferencijoje						
4.2.12. Teisės aktų nustatyta tvarka dalyvauti privalomojo radiacinės saugos mokymo radiacinės saugos žinių vertinimo komisijų darbe						
4.2.13. Organizuoti seminarą savivaldybių visuomenės sveikatos biurų darbuotojams radiacinės saugos klausimais						
4.2.14. Parengti ir perskaityti pranešimą Kauno miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuro seminare ugdymo įstaigų visuomenės sveikatos priežiūros specialistams radono problematikos, pacientų, avarinės bei lėktuvais skrendančių žmonių gaunamų apšvitos klausimais						
4.2.15. Parengti ir perskaityti pranešimą Kauno miesto ir apskrities civilinės saugos sistemos ūkio subjektų ir įstaigų atsakingiems už civilinę saugą darbuotojams radiacinės saugos klausimais						
4.2.16. Parengti ir perskaityti pranešimą apie atliekamų rentgenodiagnostikos tyrimų pagrįstumą asmens sveikatos priežiūros įstaigose						
4.2.17. Organizuoti renginį medicinines apšvitos klausimais						

			4.2.18. Organizuoti renginį, skirtą Černobylio atominės elektrinės avarijos 30 metinėms paminėti	Organizuotas ir vestas renginys (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RAVMS, RSPKS, GASS, PASS, EMASS, LVRs ir vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene)	II ketv.	5,9
			4.2.19. Kartu su TATENA organizuoti tarptautinius mokymo kursus tema „Jonizuojančiosios spinduliuotės šalinimo fizinė sauga“	Organizuoti tarptautiniai mokymo kursai (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, RAVMS, RSPKS, LYRS	IV ketv.	3,4
			4.3. Organizuoti ir vykdyti asmenų, stekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos asmenis, atsakingus už radiacinę saugą, ir asmenų grupes, atestavimą	Atliktas besikreipiančių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos asmenis, atsakingus už radiacinę saugą, ir asmenų grupes, atestavimas – 100 proc.	Direktorius, RAVMS	IV ketv.	2,1
			4.4. Pagal bendradarbiavimo sutartis organizuoti mokomuosius vizitus vidurinių bendrojo lavinimo ir profesinių mokyklų mokiniams, aukštųjų mokyklų studentams, TATENA, kitų tarptautinių organizacijų ir ES institucijų delegacijoms atstovams	Vesti mokomieji vizitai – 100 proc.	Direktorius, EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RAVMS, GASS, PASS, EMASS, RSPKS, LYRS	IV ketv.	15,7
			4.5. Tikrinti asmenų, atsakingų už radiacinę saugą, ir asmenų grupių, nurodytų Radiacinės saugos įstatymo 15 straipsnio 1 dalies 1 ir 3 punktuose (toliau – asmenų grupės), radiacinės saugos žinias	Įvertintų asmens sveikatos priežiūros įstaigų skaičius – 4. Parengta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	IV ketv.	2,3
			5. Vykdyti radiologinių incidentų ir avarijų prevenciją ir valdymą bei pagal kompetenciją dalyvauti valdant branduolinius avarijas ir likviduojant jų padarinius	Dalyvauti valdant branduolinius avarijas ir likviduojant jų padarinius	Direktorius, EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RAVMS, GASS, RSPKS	IV ketv.	40,6
			5.1. LR V nusistatyta tvarka organizuoti radiologinių incidentų ir avarijų valdymą, dalyvauti likviduojant jų padarinius	Organizuotas radiologinių incidentų ir avarijų ištyrimas bei pasekmių likvidavimas – 100 proc.	Direktorius, EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RAVMS, GASS, RSPKS	IV ketv.	3,9
			5.2. Valstybės lygmeniu planuoti ir organizuoti radiologinių incidentų ir avarijų prevencijos priemonių įgyvendinimą	Organizuoti ir vesti mokymai (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS, GASS	IV ketv.	36,7
			5.2.1. Organizuoti mokymus Telių apskrities greitosios medicinos pagalbos medicinos darbuotojams tema „Greitosios medicinos pagalbos darbuotojų veiksmai ir radiacinė sauga įvykus radiologinei ar branduolinei avarijai“	Organizuoti ir vesti mokymai (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS, GASS	IV ketv.	3,5
			5.2.2. Tauragės rajono savivaldybėje organizuoti savivaldybės lygio pratybas „Radiologinės avarijos, kilusios dėl transporto avarijos gabenant jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinį, valdymas ir likvidavimas“	Vestos pratybos (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS, GASS	III ketv.	3,7
			5.2.3. Organizuoti ir koordinuoti RSC darbuotojų civilinės saugos mokymus pagal Radiacinės saugos centro valstybės tarnautojų ir darbuotojų civilinės saugos bei pasirėngimo reaguoti į radiologines ir branduolinius avarijas ir incidentus mokymo tvarkos aprašą, patvirtintą RSC direktoriaus 2012 m. gegužės 28 d. įsakymu Nr. V-75 „Dėl Radiacinės saugos centro valstybės tarnautojų ir darbuotojų civilinės saugos bei pasirėngimo reaguoti į radiologines ir branduolinius avarijas ir incidentus mokymo tvarkos aprašo patvirtinimo“	Pagal tvarkos aprašą organizuoti mokymai – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RAVMS, GASS, PASS, EMASS, RSPKS, LVRs, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	4,2
			5.2.4. Dalyvauti radiologines avarijos pratybose branduolinėje medicinoje, įvertinti, kaip atliekami avarijos identifikavimo ir likvidavimo darbai	Dalyvauta pratybose ir įvertinti avarijos identifikavimo ir likvidavimo darbai (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Klaipėdos RSPKS	IV ketv.	1,6
			5.2.5. Organizuoti ir vesti mokymus Klaipėdos apskrities priešgaisrines gelbėjimo valdybos ugniagesiams gelbėtojams	Organizuoti ir vesti mokymai su pratybomis ugniagesiams gelbėtojams (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Klaipėdos RSPKS	II ketv.	1,4
			5.2.6. Organizuoti ir vesti mokymus Klaipėdos apskrities vyriausiojo policijos komisariato pareigūnams	Organizuoti ir vesti mokymai policijos pareigūnams (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, Klaipėdos RSPKS	IV ketv.	1,4

			Organizuotos pratybos (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RAVMS, RSPKS, EMASS, PASS, GASS, LVRs, MTAES, AEPS, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), vyriausiasis specialistas (teisininkas), vyriausiasis specialistas (atsakingas už personalą), vyriausiasis specialistas (atsakingas už kokybės vadybą), vyriausiasis specialistas (atsakingas už IT), Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	II ketv.	9,3
			Surengtas pasitarimas (vnt.) – 1	EASD direktorius, GASS, RAVMS	II ketv.	1,9
			Teikta metodinė pagalba stalo pratybų organizatoriams ir dalyvauta stalo pratybose (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS, GASS	I ketv.	2,2
			Pasirengia ir dalyvauja PAGD organizuotose institucinėse stalo pratybose (vnt.) – 1	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS, GASS	IV ketv.	2,9
			Organizuotos ir vestos valstybinio lygio tarpinstitucinės pratybos (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RAVMS, RSPKS, EMASS, PASS, GASS, LVRs, MTAES, AEPS, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), vyriausiasis specialistas (teisininkas), vyriausiasis specialistas (atsakingas už personalą), vyriausiasis specialistas (atsakingas už kokybės vadybą), vyriausiasis specialistas (atsakingas už IT)	III ketv.	4,6
			5.2.8. Surengti pasitarimą su laboratorijų, branduolinių ar radiologinės avarijos atvejų atlikiančių radiologinius tyrimus, atstovais 5.2.9. Įgyvendinant 2012 m. spalio 1–11 d. TATENA atlikto Lietuvos valstybės ir savivaldybių institucijų pasirengimo reaguoti į radiacinės avarijos vertinimo ataskaitoje pateiktų pasiūlymų įgyvendinimo veiksmų plano 6 punktą, teikti metodinę pagalbą Visagino savivaldybei pasirengiant Visagino savivaldybės kartu su VĮ Ignalinos atominė elektrinė organizuojamoms stalo pratyboms, bei dalyvauti stalo pratybose 5.2.10. Įgyvendinant 2012 m. spalio 1–11 d. TATENA atlikto Lietuvos valstybės ir savivaldybių institucijų pasirengimo reaguoti į radiacinės avarijos vertinimo ataskaitoje pateiktų pasiūlymų įgyvendinimo veiksmų plano 7 punktą, pasirengti ir dalyvauti PAGD organizuojamose institucinėse stalo pratybose	6. Pagal kompetenciją bendradarbiauti su TATENA, kitomis tarptautinėmis organizacijomis, ES, užsienio valstybių ir LR institucijomis bei įstaigomis radiacinės saugos srityje, dalyvauti tarptautinių organizacijų ir ES institucijų, komitetų bei grupių veikloje:		56,8
			Dalyvauja HERCA valdybos susitikimuose (vnt.) – 2. Patiekto pastašos ir pasiūlymai dėl rengiamų dokumentų – 100 proc.	Direktorius, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, PASS	II, IV ketv.	2,0
			6.1. Dalyvauti HERCA ir jos darbo grupių veikloje	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius	IV ketv.	1,8
			6.2. Vykdyti pasirengimo stoti į EBPO SAM numatytas priemones			

			6.3. Pastengti ir dalyvauti Lietuvos, Latvijos ir Estijos reguliuojančių institucijų kasmetiniame susitikime ir pasitarime radiacinės saugos klausimais	Pasirengta ir dalyvauta susitikime ir pasitarime (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, GASS, PASS, LVRS, EMAS, GASS	II ketv.	4,3
			6.4. Dalyvauti Baltijos jūros valstybių tarybos ekspertų grupės radiacinei ir branduolinei saugai veikloje ir rengti nacionalines ataskaitas apie naujausius įvykius šalyje radiacinės saugos srityje	Dalyvauta Baltijos jūros valstybių tarybos eliminuose posėdžiuose (vnt.) – 2. Pateiktos Baltijos jūros valstybių tarybos nacionalinės ataskaitos (vnt.) – 2	Direktorius, GASS vedėjas	IV ketv.	1,2
			6.5. SAM pavedimu pagal kompetenciją koordinuoti TATENA regioninius projektus, kuriuose dalyvauja atitinkamos šalies institucijos	Koordinuoti TATENA projektų skaičius (vnt.) – 8	Direktorius, EASD direktorius, RAVMS	IV ketv.	2,3
			6.6. Dalyvauti LR Ministro Pirmininko 2013 m. vasario 18 d. potvarkiu Nr. 67 sudarytos darbo grupės branduolinės saugos ir saugumo klausimams spręsti veikloje	Dalyvavimas darbo grupės branduolinės saugos ir saugumo klausimams spręsti posėdžiuose – 100 proc.	Direktorius, EASD direktorius	I, IV ketv.	1,4
			6.7. Atstovauti Lietuvai TATENA generalinėje konferencijoje, TATENA komitetuose ir darbo grupėse	Dalyvauta TATENA generalinėje konferencijoje (1) ir radiacinės saugos standartų komiteto (RASSC) veikloje (2). SAM pateiktos ataskaitos – 100 proc.	Direktorius	IV ketv.	1,0
			6.8. Dalyvauti EK Euratomo sutarties 31 straipsnio ekspertų darbo grupės veikloje	Dalyvauta EK Euratomo sutarties 31 straipsnio ekspertų darbo grupės posėdžiuose (vnt.) – 2. Pateiktos pasiabos bei pasiūlymai dėl EK rengiamų dokumentų – 100 proc. RSC direktoriui pateiktos atliktų darbo ataskaitos (vnt.) – 2	Direktorius pavaduotojas	II, IV ketv.	1,1
			6.9. Priimti TATENA ekspertų misiją (IRRS) ir teikti ekspertams informaciją, vertinant šalies radiacinės saugos infrastruktūrą	Priimta TATENA ekspertų misija (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, vyriausiasis specialistas (atsakingas už kojų vadybą), RSPKS, RAVMS, PASS, GASS, EMAS, LVRS, AEPS, MTAES, vyriausiasis specialistas (atsakingas už IT), vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), vyriausiasis specialistas (teisininkas), vyriausiasis specialistas (atsakingas už personalą)	II ketv.	21,3
			6.10. Rengiantis IRRS misijai, parengti ir TATENA pateikti nustatytos formos ataskaitą apie radiacinės saugos infrastruktūrą Lietuvoje	Parengta ir pateikta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, GASS, PASS, EMAS, LVRS, RAVMS ir Kauno RSPKS	I ketv.	12,2
			6.11. Parengti nacionalinę ataskaitą dėl Lietuvos radiacinę saugą reglamentuojančių teisės aktų atitiktos Jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių saugos ir saugumo elgesio kodekso nuostatomis	Parengta ir TATENA pateikta nacionalinė ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	I ketv.	1,5
			6.12. Bendradarbiauti su Radioelektronikos institutu (Belgija)	Ivykdymo bendradarbiavimo plane numatytos priemonės – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, RSPKS	IV ketv.	2,8
			6.13. Rengiantis 2017 m. įvyksiančiai TATENA ekspertų misijai, vertinant Lietuvos pasirengimą šaltinių fizinei saugai, ūkio subjektų, besiverčiančių veikla su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, informacijos teikimą Registrui, licencijavimą, inspekcijavimą bei poveikio priemonių ūkio subjektams taikymą	užtikrinti jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių fizine sauga (PPAS); Išversti teisės aktai – 100 proc.	Direktorius pavaduotojas, RSPKS, LVRS	III ketv.	1,4

	6.13.2. Naudojant TATENA sukurtą NUSIMS sistemą, įvertinti RSC kompetencijai priskiriamų modulių jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių fizinės saugos infrastruktūros atitikį TATENA standartams ir rekomendacijoms	Atlikta RSC kompetencijai priskiriamų modulių atitikties TATENA standartams ir rekomendacijoms analizė, į NUSIMS sistemą įkeltos atitinkamų modulių ataskaitos – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, RSPKS	I ketv.	2,5
	7. Teisės aktų nustatyta tvarka nagrinėti asmenų prašymus, skundus ir pranešimus bei pagal kompetenciją imtis priemonių juose keliamiems klausimams spręsti	Išnagrinėti piliiečių ir kitų fizinio subjekto pasiūlymai, skundai ir pateiktimai – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, vyriausiasis specialistas (teisėninkas), LVRS, RSPKS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	3,1
	8. Teikti informaciją valstybės ir savivaldybių institucijoms ir įstaigoms, kitiems asmenims RSC kompetencijos klausimais:				30,5
	8.1. Parengti ir išleisti RSC 2015 metų veiklos ataskaitos leidinį	Išleista ataskaita ir pateikta SAM bei kitoms Lietuvos valstybinėms bei suinteresuotoms institucijoms (vnt.) – 1	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, GASS, PASS, EMASS, LVRS, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), vyriausiasis (teisėninkas), vyriausiasis specialistas (atsakingas už personalą), vyriausiasis specialistas (atsakingas už kokybės vadybą)	II ketv.	10,3
	8.2. Parengti RSC informacinius biuletenius „Radiacinė sauga“	Parengti informacinių biuletenių skaičius (vnt.) – 2	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), RSPKS, RAVMS, GASS, PASS, EMASS	IV ketv.	5,7
	8.3. Pagal kompetenciją rengti ir platinti pranešimus spaudai RSC interneto svetainėje bei visuomenės informavimo priemonėse	Parengti ir išplatinti pranešimų skaičius (vnt.) – 90	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), RAVMS, RSPKS, GASS, PASS, LVRS, EMASS, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių RSPK skyriai	IV ketv.	6,0
	8.4. Radiacinės saugos klausimais informuoti SAM ir kitas valstybes bei savivaldybių institucijas	SAM ir kitoms valstybės bei savivaldybių institucijoms pateiktų informacinių pranešimų skaičius (vnt.) – 8	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, RSPKS, RAVMS, GASS, PASS, EMASS, LVRS, vyriausiasis specialistas (teisėninkas)	IV ketv.	2,7
	8.5. Parengti lankstinukus visuomeni radiacinės saugos klausimais	Parengti lankstinukų skaičius (vnt.) – 4	Direktorius, EASD direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EMASS, RSPKS, vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene)	IV ketv.	1,9

		9.4. Atlikti SAM ir pagal kompetenciją kitų ministerijų, valstybės institucijų, EK, TATENA ir kitų tarpautinių organizacijų pavedimus	Atlikti SAM ir kitų ministerijų, valstybės institucijų, EK, TATENA ir kitų tarpautinių organizacijų pavedimai – 100 proc.	Direktorius, direktoriaus pavaduotojas, EASD direktorius, vyriausiasis specialistas (atsakingas už kojų vadybą), RSPKS, RAVMS, PASS, GASS, EMASS, LVRS, AEPS, MTAEs, vyriausiasis specialistas (atsakingas už IT), vyriausiasis specialistas (ryšiams su visuomene), vyriausiasis specialistas (teisinkas), vyriausiasis specialistas (atsakingas už personalą)	IV ketv.	20,5
		9.5. Parengti PAGID skirtą ataskaitą apie RSC veiklą, vykdančią civilinės saugos funkcijas 2015 metais	Parengta ataskaita (vnt.) – 1	Direktorius, RAVMS	II ketv.	1,5
		10. Teisės aktų nustatyta tvarka teikti paslaugas juridiniams ir fiziniams asmenims:				145,0**
		10.1. Vykdyti statybos objektų, rekonstrukcijos bei remonto projektų radiacinės saugos ekspertizę ir vertinti atliktų nustatytoms reikalavimams	Atlikti ekspertizę pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 100	EASD direktorius, EMASS	IV ketv.	19,1**
		10.2. Pagal pateiktas paraiškias vertinti jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių, įrangos bei kitų įtaisų ir medžiagų, galinčių lemti papildomą žmonių apšvitą, atliktų radiacinės saugos reikalavimams	Atlikti atitikties nustatymai pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 10	EASD direktorius, EMASS	IV ketv.	17,6**
		10.3. Atlikti gyventojų, darbuotojų išorinės apšvitos individualiosios dozės ekvivalentų matavimus termoluminescencinės dozimetrijos metodu, rengti individualiųjų dozių ekvivalentų tyrimų protokolus ir atlikti darbų aktus	Atlikti dozimetrinių tyrimų pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 5 000 / 5 000	EASD direktorius, PASS	II, IV ketv.	35,2**
		10.4. Vykdyti maisto produktų, jų žaliavų, geriamojo vandens, stovybinį medžiagų ir jų žaliavų, prekių ir kitų objektų, kurie gali lemti žmogaus apšvitą, taršos tyrimus	Atlikti tyrimų pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 200	EASD direktorius, GASS	IV ketv.	16,9**
		10.5. Atlikti vidinės apšvitos matavimus ir branduolinių medicinos darbuotojų gaunamą vidinės apšvitos dozių vertinimą	Atlikti tyrimų pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 50	EASD direktorius, PASS	IV ketv.	18,0**
		10.6. Atlikti matavimus, susijusius su pacientų apšvita medicininė diagnostinių ir jų gydymo procedūrų metu, kai panaudojami jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai	Atlikti pacientų gaunamos apšvitos matavimai pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 126	EASD direktorius, EMASS	IV ketv.	19,1**
		10.7. Organizuoti ir atlikti gyventojų bei darbuotojų apšvitos, gyvenamosios, gamybinės ir socialinės aplinkos dozimetrinius, spektrometrinius, radiocheminius tyrimus ir jų vertinimą	Atlikti radiologiniai tyrimai pagal pateiktus prašymus (vnt.) – 800	EASD direktorius, GASS, EMASS	IV ketv.	19,1**
			Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos			1.096,0
			Iš jų			
				Bendrojo finansavimo lėšos		951,0
				Pajamų įmokos		145,0

* veiksmui įgyvendinti naudojami kiti finansavimo šaltiniai

** veiksmui įgyvendinti naudojamos pajamų įmokos

Santrupų sąrašas:

AEPS – Apskaitos ir ekonominio planavimo skyrius

EASD – Ekspertizės ir apšvitos stebėsenos departamentas

EBPO – Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija

EK – Europos Komisija

EMASS – Ekspertizės ir medicininės apšvitos stebėsenos skyrius

ES – Europos Sąjunga

GASS – Gyventojų apšvitos stebėsenos skyrius

HERCA – Europos šalių radiacinę saugą reguliuojančių institucijų vadovų asociacija

LR – Lietuvos Respublika

LRV – Lietuvos Respublikos Vyriausybė

- LVRS – Licencijavimo ir Valstybės registro skyrius
- MTAES – Materialinio techninio aprūpinimo ir eksploataavimo skyrius
- PAGD – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos
- PASS – Profesinės apšvitos stebėsenos skyrius
- PSO – Pasaulio sveikatos organizacija
- RAYMS – Radiologinių avarijų valdymo ir mokymo skyrius
- Registras – Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšviotos registro
- RSC – Radiacinės saugos centras
- RSIS – Radiacinės saugos informacinė sistema
- RSPKS – Radiacinės saugos priežiūros ir kontrolės skyrius
- SAM – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija
- TATENA – Tarpliatinė atominės energijos agentūra
- TDO – Tarpliatinė darbo organizacija
- VATESI – Valstybinė atominės energetikos saugos inspekcija
- VI – valstybės įmonė
- VSAT – Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos
- VSD – Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamentas

Ekonominio planavimo ir
biudžeto skyriaus
vyriausioji specialistė
Ole Balčiūnaitė
2016-01-06

Laikiniai vykdančiųjų skyriaus ir
vedėjo funkcijas atliekantis
vyriausioji specialistė
Rita Banuškevičiūtė
2016-01-06

Išsekėturis ir teisinio vertinimo skyriaus
vyriausioji specialistė
Jelena Kučeriavičienė
2015-12-28

Sveikatos apsaugos
ministerijos kairė
Gediminas Aleksonis
2015-01-06
Rizikos sveikatai valdymo
skyriaus vedėja
Rita Vientukėvičiūtė
2015-11-23

Sveikatos apsaugos
viceministrė
Jurgita Zinkevičiūtė
2016-01-07

Dokumentų valdymo ir
asmenų priėmimo skyriaus
vyriausioji specialistė
Rasa Simkevičiūtė
2015-11-23

Rizikos sveikatai valdymo
skyriaus vyriausioji specialistė
Jolita Matuzienė
2015-12-23