

Suvestinė redakcija nuo 2017-06-08

Įsakymas paskelbtas: Žin. 2000, Nr. [99-3152](#), i. k. 1002250ISAK00000621

LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

Į S A K Y M A S DĖL MOKAMŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ, TEIKIAMŲ RADIACINĖS SAUGOS CENTRE IR JO SKYRIUOSE

2000 m. lapkričio 9 d. Nr. 621

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos sveikatos sistemos įstatymo (Žin., 1994, Nr. 63-1231; 1998, Nr. 112-3099; 2000, Nr. 92-2876; 2004, Nr. 171-6309) 11 straipsnio 2 dalies 2 punktu:

Preambulės pakeitimai:

Nr. [V-61](#), 2012-01-30, Žin., 2012, Nr. 15-680 (2012-02-02), i. k. 1122250ISAK0000V-61

1. T v i r t i n u:

1.1. Mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose, kainų nustatymo, indeksavimo bei šių paslaugų teikimo ir apmokėjimo tvarką (1 priedas);

1.2. Mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose, sąrašas ir kainos (2 priedas).

Punkto pakeitimai:

Nr. [V-61](#), 2012-01-30, Žin., 2012, Nr. 15-680 (2012-02-02), i. k. 1122250ISAK0000V-61

2. Laikau netekusiais galios Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos 1994 11 08 įsakymo Nr. 373 „Dėl higieninės ekspertizės, mikrobiologinių, fizikinių ir cheminių, fizikinių veiksnių tyrimų ir kitų medicinos paslaugų įkainių“ 10.15-10.20 punktus.

3. P a v e d u įsakymo vykdymo kontrolę viceministrui pagal administruojamą sritį.

Punkto pakeitimai:

Nr. [V-61](#), 2012-01-30, Žin., 2012, Nr. 15-680 (2012-02-02), i. k. 1122250ISAK0000V-61

L. E. SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO PAREIGAS

RAIMUNDAS ALEKNA

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 11 09 įsakymu Nr. 621
1 priedas

MOKAMŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ, TEIKIAMŲ RADIACINĖS SAUGOS CENTRE IR JO SKYRIUOSE, KAINŲ NUSTATYMO, INDEKSAVIMO BEI ŠIŲ PASLAUGŲ TEIKIMO IR APMOKĖJIMO TVARKA

I. BENDROJI DALIS

1. Ši tvarka taikoma Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose, kurie teikia mokamas visuomenės sveikatos priežiūros paslaugas siekiant apsaugoti gyventojus ir dirbančius su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais darbuotojus nuo žalingo jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio.

2. Mokamos visuomenės sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose:

2.1. su gyventojų radiacine sauga susijusios visuomenės sveikatos priežiūros paslaugos fiziniams ar juridiniams asmenims pagal sutartis su paslaugų užsakovais;

Punkto pakeitimai:

Nr. [V-391](#), 2009-05-22, *Žin.*, 2009, Nr. 64-2573 (2009-05-30), i. k. 1092250ISAK000V-391

2.2. darbo, gyvenamosios aplinkos ir gamtos, maisto, geriamojo vandens, žaliavų, technikos, įrangos, prekių ir kitų ūkinės ar kitokios veiklos nepavojingumo ir nekenksmingumo sveikatai rodiklių ir higienos reikalavimų nustatymas;

2.3. visuomenės sveikatos monitoringas ir ekspertizė suinteresuotų juridinių ir fizinių asmenų užsakymu.

2 skyrius. Neteko galios nuo 2008-11-09

Skyriaus naikinimas:

Nr. [V-1045](#), 2008-10-28, *Žin.* 2008, Nr. 128-4913 (2008-11-08), i. k. 1082250ISAK00V-1045

III. MOKAMŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ TEIKIMO, REGISTRAVIMO, UŽSAKYMO IR APMOKĖJIMO TVARKA

8. Radiacinės saugos centras ir jo skyriai, teikiantys mokamas visuomenės sveikatos priežiūros paslaugas, teisės aktų nustatyta tvarka turi turėti licenciją ir turi būti įregistruoti Valstybiniame sveikatos priežiūros įstaigų registre.

9. Mokamos visuomenės sveikatos priežiūros paslaugos registruojamos Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose specialiuose žurnaluose.

10. Mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų kiekis nustatomas Radiacinės saugos centro ar jo skyrių ir užsakovo derybose:

10.1. užsakovas pateikia paslaugos teikėjui raštišką prašymą suteikti paslaugą;

10.2. sudaroma dvišalė sutartis dėl mokamos visuomenės sveikatos priežiūros paslaugos teikimo. Sutartis gali būti vienkartinė arba ilgalaikė. Sutartyje nurodoma: paslauga, atlikimo terminas, kaina ir atsiskaitymo tvarka;

10.3. jei mokamai visuomenės sveikatos priežiūros paslaugai teikti reikia papildomų lėšų, kurios pagal paslaugos technologinį aprašymą nėra įskaičiuotos į mokamos paslaugos kainą, užsakovas teikėjui moka teikėjo nurodyto ir pagrįsto dydžio priemoką:

10.3.1. tyrimų, atliekamų poilsio, švenčių dienomis, nakties metu, lauke žiemos metu, dirbant viršvalandžius, kaina didinama koeficientu 2,0,

10.3.2. už skubius tyrimus, matavimus mokamas 30 % priedas,

10.3.3. jei naudojamas tyrimus atliekančios įstaigos transportas, prie mokamos paslaugos kainos pridedamos transporto išlaidos,

10.3.4. jei paslaugą teikiančios įstaigos darbuotojas tyrimus atlieka kitame mieste, prie paslaugos kainos pridedamos komandiruotės išlaidos.

Punkto pakeitimai:

Nr. [V-796](#), 2005-10-26, Žin., 2005, Nr. 128-4623 (2005-10-29); Žin., 2005, Nr. 130-0 (2005-11-03), i. k. 1052250ISAK000V-796

11. Mokamų paslaugų kainas nustato Sveikatos apsaugos ministerija.

12. Įstaigos vadovas atsako už teikiamų mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų organizavimą, jų kokybę, apskaitą ir atskaitomybę, sudaro galimybę užsakovams susipažinti su teikiamų mokamų paslaugų kainomis. Informacija apie mokamas paslaugas ir jų teikimo tvarką skelbiama viešai.

13. Lėšos, gautos už mokamas visuomenės sveikatos priežiūros paslaugas, apskaitomos ir naudojamos kaip nebiudžetinės lėšos teisės aktų nustatyta tvarka.

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2000 m. lapkričio 9 d. įsakymu Nr. 621
(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
2017 m. birželio 6 d. įsakymo Nr. V-654
redakcija)
2 priedas

**MOKAMŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ, TEIKIAMŲ
RADIACINĖS SAUGOS CENTRE IR JO SKYRIUOSE, SĄRAŠAS IR KAINOS**

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Kaina (eurais)
1.	Gama spinduliuotės vieno taško lygiavertės dozės galios matavimas	2,98
2.	Rentgeno spinduliuotės vieno taško lygiavertės dozės galios matavimas	2,96
3.	Individualiosios dozės ekvivalento tyrimas termoluminescencinės dozimetrijos metodu	9,50
4.	Paviršiaus radioaktyviosios taršos matavimas	17,98
5.	Visuminio tūrinio alfa ir beta aktyvumo vandenyje tyrimas	75,44
6.	Radono (Rn-222) tūrinio aktyvumo vandenyje tyrimas	25,20
7.	Stroncio (Sr-90) aktyvumo tyrimas	70,78
8.	Vieno arba dviejų radionuklidų aktyvumų nustatymas gama spektrometriniu būdu	13,29
9.	Daugiau kaip dviejų radionuklidų aktyvumų nustatymas gama spektrometriniu būdu	50,38
10.	Aktyvumo nustatymas gama spektrometriniu būdu (nepriklausomai nuo radionuklidų skaičiaus), kai aktyvumas ne didesnis kaip 2 minimalūs detektuojami lygiai	73,45
11.	Radono tūrinių aktyvumų patalpose matavimas	55,41
12.	Rentgeno aparato su 1 rentgeno vamzdžiu techninių charakteristikų parametrų matavimas	70,73
13.	Rentgeno aparato su 2 rentgeno vamzdžiais arba 1 rentgeno vamzdžiu su 2 darbo režimais (rentgenografijos ir rentgenoskopijos) techninių charakteristikų parametrų matavimas	113,32
14.	Dantų rentgeno aparato techninių charakteristikų parametrų matavimas	46,09
15.	Mėginio pelenų paruošimas tyrimui	47,93
16.	Tričio (H-3) aktyvumo tyrimas	35,83
17.	Bandinio paėmimas	18,51
18.	Alfa aktyvumo matavimas alfa spektrometrine įranga	142,92
19.	Plutonio ir transuraninių elementų aktyvumo tyrimas	569,26
20.	Radionuklidų aktyvumo visame kūne tyrimas	17,84
21.	Radionuklidų aktyvumo skydliaukėje tyrimas	11,75
22.	Radiacinės saugos reikalavimų atitikties nustatymas	90,44
23.	Rentgeno procedūrų kabineto su dantų rentgeno aparatu projekto radiacinės saugos (specialioji) ekspertizė	59,90
24.	Rentgeno procedūrų kabineto su rentgenodiagnostikos aparatu projekto radiacinės saugos (specialioji) ekspertizė	89,27
25.	Rentgeno procedūrų kabineto su kompiuterinės tomografijos aparatu projekto radiacinės saugos (specialioji) ekspertizė	118,60

26.	Kitų projektų (spindulinės terapijos, saugyklų ir kitų) radiacinės saugos (specialioji) ekspertizė	89,25
27.	Negatoskopų arba TV monitorių skaisčio ir aplinkos apšvietumo vieno taško bandymas	4,53
28.	Kompiuterinės tomografijos dozės indekso nustatymas	43,76
29.	Vidutinės paviršiaus įėjimo dozės nustatymas TLD detektoriais (10 vnt.)	28,60
30.	Radionuklidų aktyvumų nustatymas nešiojamu gama spektrometru	44,58
31.	Radono tūrinio aktyvumo grunto ore matavimas	13,24
32.	Tepinėlio paėmimas	8,40
33.	Gama spinduliuotės dozės galios matavimas mobilią laboratorija	10,32
34.	Oro mėginio paėmimas	7,37
35.	Beta radionuklidų tyrimas	17,58
36.	Visuminio alfa ir beta aktyvumo mėginiuose tyrimas	76,85
37.	Radionuklidų ore tyrimas mobilią laboratorija	50,56
38.	Mokymas radiacinės saugos klausimais (1 val.)	5,05
39.	Tyrimų higieninis įvertinimas (1 val.)	8,48
40.	Mamografijos aparato techninių charakteristikų parametrų matavimas	95,48
41.	Neutronų spinduliuotės vieno taško lygiavertės dozės galios matavimas	2,90
42.	Dantų panoraminio aparato techninių charakteristikų parametrų matavimas	56,45
43.	Sugertosios dozės nustatymas dicentrinių chromosomų metodu	597,23
44.	Sugertosios dozės nustatymas fluorescencinės <i>in situ</i> hibridizacijos metodu	1072,86
45.	Rentgeno procedūrų kabineto su mamografijos rentgeno aparatu projekto radiacinės saugos (specialioji) ekspertizė	52,55
46.	Spindulinės terapijos branduolinės medicinos procedūrų kabinetų radiacinės saugos (specialioji) ekspertizė	223,12
47.	Kompiuterinės tomografijos aparato techninių charakteristikų parametrų matavimas	70,64
48.	Patikrinto statinio projekto kopijos išdavimas	14,39
49.	Statinio projekto radiacinės saugos (specialiosios) ekspertizės korektūra	23,20
50.	Radono koncentracijos patalpose naudojant alfa pėdsakų detektorius matavimas	19,38
51.	Didelio jautrumo jonizuojančiosios spinduliuotės aptikimo stotelės (1 val.) matavimas	16,12

Pastaba. Kai Radiacinės saugos centras dalyvauja viešuosiuose pirkimuose, atsižvelgiant į siūlomų teikti visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų kiekį, siūlomoms teikti visuomenės sveikatos priežiūros paslaugoms vadovo sprendimu gali būti taikomos iki 20 procentų nuolaidos.

Priedo pakeitimai:

Nr. [388](#), 2001-07-17, *Žin.*, 2001, Nr. 64-2375 (2001-07-25), i. k. 1012250ISAK00000388

Nr. [V-796](#), 2005-10-26, *Žin.*, 2005, Nr. 128-4623 (2005-10-29); *Žin.*, 2005, Nr. 130-0 (2005-11-03), i. k. 1052250ISAK000V-796

Nr. [V-1045](#), 2008-10-28, *Žin.*, 2008, Nr. 128-4913 (2008-11-08), i. k. 1082250ISAK00V-1045

Nr. [V-61](#), 2012-01-30, *Žin.*, 2012, Nr. 15-680 (2012-02-02), i. k. 1122250ISAK0000V-61

Nr. [V-201](#), 2014-02-07, paskelbta TAR 2014-02-07, i. k. 2014-01245

Nr. [V-848](#), 2014-07-31, paskelbta TAR 2014-08-08, i. k. 2014-10950

Nr. [V-390](#), 2015-03-23, paskelbta TAR 2015-03-27, i. k. 2015-04426

Nr. [V-793](#), 2015-06-23, paskelbta TAR 2015-06-30, i. k. 2015-10492

Nr. [V-654](#), 2017-06-06, paskelbta TAR 2017-06-07, i. k. 2017-09654

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [388](#), 2001-07-17, Žin., 2001, Nr. 64-2375 (2001-07-25), i. k. 1012250ISAK00000388

Dėl 2000 m. lapkričio 9 d. sveikatos apsaugos ministro įsakymo Nr. 621 "Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose" dalinio pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-796](#), 2005-10-26, Žin., 2005, Nr. 128-4623 (2005-10-29); Žin., 2005, Nr. 130-0 (2005-11-03), i. k. 1052250ISAK000V-796

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 "Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose" pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-1045](#), 2008-10-28, Žin., 2008, Nr. 128-4913 (2008-11-08), i. k. 1082250ISAK00V-1045

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 "Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose" pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-391](#), 2009-05-22, Žin., 2009, Nr. 64-2573 (2009-05-30), i. k. 1092250ISAK000V-391

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 "Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose" pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-61](#), 2012-01-30, Žin., 2012, Nr. 15-680 (2012-02-02), i. k. 1122250ISAK0000V-61

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 "Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose" pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-201](#), 2014-02-07, paskelbta TAR 2014-02-07, i. k. 2014-01245

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 „Dėl Mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose“ pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-848](#), 2014-07-31, paskelbta TAR 2014-08-08, i. k. 2014-10950

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 "Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose" pakeitimo

8.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-390](#), 2015-03-23, paskelbta TAR 2015-03-27, i. k. 2015-04426

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 „Dėl Mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose“ pakeitimo

9.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-793](#), 2015-06-23, paskelbta TAR 2015-06-30, i. k. 2015-10492

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 „Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų radiacinės saugos centre ir jo skyriuose“ pakeitimo

10.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-654](#), 2017-06-06, paskelbta TAR 2017-06-07, i. k. 2017-09654

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. lapkričio 9 d. įsakymo Nr. 621 „Dėl mokamų visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų Radiacinės saugos centre ir jo skyriuose“ pakeitimo