

## **SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS 2018 M. EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ PREVENCIJOS PRIEMONIŲ VYKDYMAS**

Sveikatos apsaugos ministerijos (toliau – SAM) 2018–2020 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas (toliau – Prevencijos planas) patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2016 m. lapkričio 17 d. įsakymu Nr. V-1289 „Dėl Sveikatos apsaugos ministerijos 2018–2020 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plano patvirtinimo“.

1. Vykdamas Prevencijos plano 1 tikslą – numatyti priemones, mažinančias ekstremaliųjų situacijų riziką, 2018 m. buvo įgyvendintos šios priemonės:

1.1. peržiūrėta ir atnaujinta pagal Ministerijos, kitos valstybės institucijos ir įstaigos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės metodines rekomendacijas, patvirtintas Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos (toliau – PAGD) direktoriaus 2011 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. 1-189 „Dėl Galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės atlikimo rekomendacijų patvirtinimo“, atlikta SAM kompetencijai priskirtose veiklos srityse galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė – 1 vnt.;

1.2. peržiūrėtas ir atnaujintas SAM ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas (Sveikatos apsaugos ministro 2019-01-02 įsakymas Nr. V-4) – 1 vnt.;

1.3. SAM 2018-03-20 raštu Nr. (1.1.20)10-2266 „Dėl Sveikatos apsaugos ministerijos 2016–2019 metų ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plano vykdymo“ PAGD pateikta informacija apie 2017 m. ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių vykdymą – 1 vnt.;

1.4. Peržiūrėtas SAM ekstremaliųjų situacijų valdymo planas – 1 vnt.;

1.5. pagal kompetenciją kaupta informacija apie Lietuvoje įvykusius įvykius, ekstremaliuosius įvykius bei ekstremaliąsias situacijas, šios informacijos pagrindu parengta „2017 m. Lietuvoje įvykusių ekstremaliųjų situacijų, ekstremaliųjų įvykių ir / ar riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančių įvykių, jų padarinių, taikytų visuomenės sveikatos saugos priemonių ataskaita“, kuri paskelbta SAM Ekstremalių sveikatai situacijų centro (toliau – ESSC) tinklalapyje <http://essc.sam.lt/lt/naujienos/archive/2017-m.-ivykiu-ekstremali-qw9y.html>.

2. Vykdamas Prevencijos plano 2 tikslą – užtikrinti tinkamą pasirengimą ekstremaliosioms situacijoms ir tinkamą reagavimą į jas, siekiant efektyviai ir laiku koordinuoti jų valdymą, 2018 m. buvo įgyvendintos šios priemonės:

2.1. pagal kompetenciją dalyvauta Vyriausybės ekstremalių situacijų komisijos posėdžiuose ir užtikrintas priimtų sprendimų įgyvendinimas ekstremaliųjų situacijų prevencijos srityje – 100 proc.;

2.2. peržiūrėti SAM Ekstremaliųjų situacijų operacijų centro (toliau – ESOC) nuostatai ir SAM ESOC personalinė sudėtis (Sveikatos apsaugos ministro 2018-09-11 įsakymas Nr. V-1002) – 1 vnt.;

2.3. Peržiūrėta ir patikslinta SAM ESOC narių iškvietimo schema – 1 vnt.;

2.4. vykdamas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. liepos 23 d. įsakymu Nr. V-657 „Dėl keitimosi informacija apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius tvarkos aprašo patvirtinimo“ patvirtintą Keitimosi informacija apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius tvarkos aprašą, buvo tikslinami, atnaujinami ir kaupiami SAM ESOC narių, savivaldybių gydytojų, asmens sveikatos priežiūros įstaigų, visuomenės sveikatos priežiūros įstaigų paskirtų asmenų, atsakingų už informacijos apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius teikimą, priėmimą ir perdavimą darbo ir poilsio laiku, kontaktiniai duomenys. Parengtų kontaktinių duomenų sąrašų skaičius – 1 vnt.;

2.5. vadovaujantis ESSC atliekamų planinių sveikatos priežiūros įstaigų parengties ekstremaliosioms situacijoms įvertinimą 2018 m. planu, buvo vykdyta sveikatos priežiūros įstaigų pasirengimo veikti ekstremaliųjų situacijų atvejais stebėseną. Atliktų parengties įvertinimų dalis – 100 proc.;

2.6. organizuoti pasitarimai ekstremaliųjų sveikatai situacijų valdymo klausimais (dėl pasiruošimo Astravo branduolinės elektrinės keliamam pavojui, stabiliojo jodo preparatų išsigijimo klausimais). Organizuotų pasitarimų dalis – 100 proc.

3. Vykdamas Prevencijos plano 3 tikslą – užtikrinti keitimąsi informacija apie įvykius, ekstremaliuosius įvykius ir ekstremaliąsias situacijas, 2018 m. buvo įgyvendintos šios priemonės:

3.1. užtikrintas keitimasis informacija (visą parą) apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius. Budėjimų, užtikrinant nuolatinę informacijos priėmimą ir perdavimą, skaičius – 365 vnt.;

3.2. ESSC organizavo (visą parą) informacijos apie ekstremaliąsias situacijas, ekstremaliuosius įvykius ir kitus riziką gyventojų sveikatai ir gyvybei keliančius įvykius priėmimą, keitimąsi ja tarp Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos subjektų, šios informacijos perdavimą valstybės valdymo ir savivaldybių institucijoms, Europos Sąjungos institucijoms, Pasaulio sveikatos organizacijai, Šiaurės Atlanto Sutarties Organizacijai ir kitoms tarptautinėms organizacijoms. Priimtų informacijų dalis – 100 proc.;

3.3. pagal kompetenciją 24 val. per parą, 7 dienas per savaitę koordinuotas ir organizuotas informacijos, susijusios su didelėmis tarpvalstybinio pobūdžio grėsmėmis sveikatai Europos Sąjungos lygiu, priėmimas ir pateikimas per Išankstinio įspėjimo ir reagavimo sistemą. Priimtų informacijų dalis – 100 proc.;

3.4. organizuotas ir užtikrintas 24 val. per parą, 7 dienas per savaitę informacijos iš Pasaulio sveikatos organizacijos apie ekstremaliąsias visuomenės sveikatai situacijas, kurios gali turėti tarptautinę reikšmę, priėmimas, šios informacijos įvertinimas ir perdavimas kompetentingoms institucijoms. Priimtų informacijų dalis – 100 proc.

4. Vykdamas Prevencijos plano 4 tikslą – stiprinti gebėjimus reaguoti į įvyki, ekstremaliųjų įvyki ir ekstremaliąją situaciją, 2018 m. buvo įgyvendintos šios priemonės:

4.1. Organizuoti darbuotojų mokymai darbo vietose pagal Ministerijų ir kitų valstybės institucijų ir įstaigų valstybės tarnautojų ir darbuotojų tipinę civilinės saugos mokymo ir Ūkio subjektų, kitų įstaigų darbuotojų tipinę civilinės saugos mokymo programas, patvirtintas PAGD direktoriaus 2010 m. liepos 21 d. įsakymu Nr. 1-219 „Dėl Tipinių civilinės saugos mokymo programų patvirtinimo“.

Vadovaujantis ESSC valstybės tarnautojų ir darbuotojų civilinės saugos mokymo organizavimo ir praktinių įgūdžių tikrinimo tvarkos aprašu, patvirtintu ESSC direktoriaus 2016 m. vasario 1 d. įsakymu Nr. 05-5 ir vykdamas ESSC direktoriaus 2018 m. sausio 26 d. įsakymą Nr. 05-4 „Dėl civilinės saugos mokymo organizavimo 2018 m.“, 2018-12-20 organizuoti kasmetiniai ESSC valstybės tarnautojų ir darbuotojų civilinės saugos mokymai (apmokyta 30 darbuotojų).

Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos (toliau – NVSPL) organizuotuose civilinės saugos mokymuose dalyvavo 60 darbuotojų;

4.2. Organizuotos institucinio lygio funkcinės ir stalo pratybos:

2018 m. lapkričio 27 d. Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos (toliau – NVSC) Marijampolės departamente organizavo civilinės saugos stalo pratybas (seminaro tipo) tema „Įstaigų pasirėngimas reaguoti į situacijas, susijusias su nesaugiu centralizuotai tiekiamu geriamuoju vandeniu“, kuriose dalyvavo NVSC, UAB „Sūduvos vandenys“, Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos, Marijampolės savivaldybės administracijos, VšĮ Marijampolės greitosios medicinos pagalbos stoties ir VšĮ Marijampolės ligoninės atstovai bei nuotoliniu būdu prisijungę kitų NVSC departamentų atstovai.

Radiacinės saugos centras (toliau – RSC):

- 2018 m. birželio 18 d. organizavo RSC ESOC funkcinės pratybas „Paliktojo jonizuojančios spinduliuotės šaltinio sutvarkymas“;

- kartu su Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Sienos kontrolės organizavimo valdybos Branduolinio saugumo kompetencijos centru 2018 m. gegužės 17–18 d. organizavo tarpinstitucines branduolinio saugumo pratybas „Oro vartai 2018“;

4.3. Dalyvauta civilinės saugos mokymo kursuose, organizuojamuose Ugniagesių gelbėtojų mokykloje pagal PAGD direktoriaus 2014 m. rugsėjo 24 d. įsakymu Nr. 1-348 „Dėl Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Ugniagesių gelbėtojų mokyklos Civilinės saugos mokymo centro civilinės saugos mokymo programų patvirtinimo“ patvirtintas civilinės saugos mokymo programos (100 proc.);

4.4. 2018 m. gruodžio 13 d. SAM organizavo institucinio lygio civilinės saugos stalo tipo pratybas „Sveikatos apsaugos ministerijos ir jai pavaldžių sveikatos priežiūros institucijų bei kitų kompetentingų valstybės valdymo institucijų veiksmai gripo pandemijos metu“. Pratybų tikslas – įvertinti SAM ir jai pavaldžių sveikatos priežiūros institucijų bei kitų kompetentingų valstybės valdymo institucijų pasirengimą gripo pandemijai ir veiksmus jos metu.

Pratybų dalyvių grupę sudarė atstovai iš SAM, VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų, NVSC, Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centro (toliau – ULAC), ESSC, NVSPL, Susisiekimo ministerijos, Vidaus reikalų ministerijos, PAGD, Policijos departamento, Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos, Kultūros ministerijos. Iš viso į pratybas buvo įtraukti 25 dalyviai;

4.5. 2018 m. NATO krizių valdymo pratybose „CMX“ nedalyvauta. Pratybos vyks 2019 m.;

4.6. Dalyvauta Mobilizacijos ir pilietinio pasipriešinimo departamento prie Krašto apsaugos ministerijos organizuotame teoriniame priimančiosios šalies paramos mokymo seminare;

4.7. Atsižvelgiant į 2018–2020 metų valstybinio lygio civilinės saugos pratybų planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2018 m. sausio 19 d. įsakymu Nr. 1V-68 „Dėl 2018–2020 metų valstybinio lygio civilinės saugos pratybų plano patvirtinimo“, dalyvauta valstybinio lygio civilinės saugos pratybose:

- 2018 m. gegužės 10 d. PAGD organizuotose valstybinio lygio stalo tipo civilinės saugos pratybose „Civilinės saugos sistemos subjektų veiksmai įvykus branduolinei avarijai Baltarusijos Respublikos teritorijoje esančioje atominėje elektrinėje“;

- 2018 m. rugsėjo 6 d. Policijos departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos organizuotose valstybinio lygio stalo tipo civilinės saugos pratybose „Civilinės saugos sistemos subjektų veiksmai sprogus savadarbiui sprogmeniui su radioaktyviomis medžiagomis masinio susibūrimo vietose“;

- 2018 m. lapkričio 14–15 d. PAGD organizuotose valstybinio lygio funkcinėse civilinės saugos pratybose „Civilinės saugos sistemos subjektų veiksmai esant katastrofiniam hidrologiniam reiškiniui“;

4.8. Pagal kompetenciją teiktos rekomendacijos sveikatos priežiūros įstaigoms, kitoms institucijoms, specialistams ir gyventojams ekstremaliųjų situacijų pasirengimo, planavimo, prevencijos, veiksmų, kurių būtina imtis susidarius ekstremaliajai situacijai, klausimais.

RSC, atsižvelgdamas į numatomą Baltarusijos atominės elektrinės (toliau – AE) eksploatavimą ir stiprindamas pasirengimą galimoms avarijoms:

- atliko blogiausio Baltarusijos AE avarijos scenarijaus vertinimą, parengė rezultatų analizę ir pasiūlymus dėl taikytinų apsaugomųjų veiksmų. Rezultatų duomenys ir pasiūlymai buvo pateikti Lietuvos Respublikos Vyriausybei, SAM, Vidaus reikalų ministerijai, Aplinkos ministerijai, PAGD, Valstybinei atominės energetikos saugos inspekcijai ir pristatyti Nacionalinio saugumo komisijos posėdyje;

- 2018 m. kovo 5 d. organizavo SAM ir ESSC pasitarimą dėl stabiliojo jodo preparatų poreikio skaičiavimų gyventojams branduolinės avarijos Baltarusijos AE atveju. Pateikė SAM stabilaus jodo preparatų poreikio skaičiavimus gyventojams, patenkantiems į 100 km atstumą nuo Baltarusijos AE;

- 2018 m. gruodžio 18 d. Vilniaus miesto savivaldybės Ekstremalių situacijų komisijos posėdyje pristatė galimas grėsmes dėl Baltarusijos AE;

- 2018 m. spalio 3 d. skaitė pranešimus, susijusius su branduolinių ir radiologinių avarių rizikos vertinimu Lietuvoje, Šiaulių apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos surengtoje tarptautinėje konferencijoje „Aktualios ekstremaliosios situacijos ir pasirengimas joms“;

- 2018 m. gegužės 31 d. dalyvavo ir vertino Kaišiadorių rajono savivaldybės lygio kompleksines civilinės saugos pratybas „Kaišiadorių rajono savivaldybės civilinės saugos subjektų veiksmai įvykus branduolinei avarijai“;

- 2018 m. lapkričio 15 d. organizavo ir vertino Švenčionių rajono civilinės saugos stalo pratybas „Švenčionių rajono savivaldybės civilinės saugos sistemos subjektų veiksmai informuojant Magūnų ir Sarių seniūnijų gyventojus bei organizuojant jų evakavimą įvykus branduolinei avarijai Astravo atominėje elektrinėje“;

- 2018 m. lapkričio 29 d. organizavo ir vertino Trakų rajono savivaldybės lygio civilinės saugos stalo pratybas „Savivaldybės pasirengimas reaguoti į branduolinę avariją: pavojaus vertinimas, naujos redakcijos valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės avarijos ar radiologinės avarijos atveju aptarimas“;

- 2018 m. gruodžio 6 d. dalyvavo Vilniaus rajono savivaldybės civilinės saugos stalo pratybose „Ekstremaliųjų situacijų operacijų centro narių veiksmai įvykus branduolinei avarijai Baltarusijos Respublikoje teritorijoje esančioje Astravo atominėje elektrinėje“.

Taip pat RSC organizavo ir vedė mokymus, kurie buvo skirti įvertinti civilinės saugos sistemos pajėgų (priešgaisrinių gelbėjimo pajėgų, policijos pajėgų, greitosios medicinos pagalbos įstaigų) pareigūnų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pasirengimą galimoms radiologinėms ar branduolinėms avarijoms:

- 2018 m. gegužės 29 d. – birželio 1 d. vedė radiacinės saugos mokymus Vilniaus apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos 3-iai komandai;

- 2018 m. birželio 14 d. vedė radiacinės saugos mokymus Utenos apskrities vyriausiojo policijos komisariato ir jam pavaldžių teritorinių komisariatų darbuotojams;

- 2018 m. gruodžio 17 d. ir gruodžio 19 d. vedė radiacinės saugos mokymus Vilniaus greitosios medicinos pagalbos stoties darbuotojams;

- 2018 m. lapkričio 6 d. vedė radiacinės saugos mokymus Lietuvos kariuomenės atstovams.

Bendradarbiaudamas su įstaigomis, kurių veikla susijusi su visuomenės sveikata (savivaldybių visuomenės sveikatos biurai, NVSC ir jo teritoriniai departamentai, Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba, kt.), RSC organizavo seminarus, posėdžius aktualiomis branduolinių ar radiologinių avarijų prevencijos temomis:

- 2018 m. balandžio 25 d. organizavo seminarą „Minint Černobylio atominės elektrinės avarijos metines: nauji iššūkiai rengiantis galimoms branduolinėms avarijoms“;

- 2018 m. liepos 3 d. organizavo susitikimą su visuomenės sveikatos specialistais tema „Ką turėtume žinoti apie pasirengimą branduolinėms avarijoms?“;

- 2018 m. gruodžio 5 d. skaitytas pranešimas Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto surengtame seminare, kuriame nagrinėtos Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos funkcijos branduolinės ar radiologinės avarijos atveju;

- 2018 m. gruodžio 12 d. organizuotas posėdis su Ugdymo plėtros centru, numatytas tolimesnis bendradarbiavimas teikiant radiacinės saugos žinias pedagogams.

Parengė ir atnaujino leidinius gyventojams ir darbuotojams aktualiomis radiacinės saugos temomis: „Kaip elgtis branduolinės avarijos atveju“, „Kaip atpažinti radiologinių ir branduolinių avarijų sukeltus sveikatos pakenkimus“.

ESSC suteikė 54 konsultacijas sveikatos priežiūros įstaigoms, kitoms institucijoms ir specialistams ekstremaliųjų situacijų pasirengimo, planavimo ir prevencijos klausimais.

5. Vykdamas Prevencijos plano 5 tikslą – organizuoti nustatytų galimų pavojų (pavojingos užkrečiamosios ligos, cheminės avarijos, radiacinės avarijos, pramoninės avarijos pavojinguose objektuose) rizikos mažinimo priemones, 2018 m. buvo įgyvendintos šios priemonės:

5.1. Vykdyta užkrečiamųjų ligų ir jų sukėlėjų epidemiologinė priežiūra. 2018 m. NVSC užregistruotas užkrečiamųjų ligų atvejų skaičius pagal gautus skubius pranešimus – 53 702, užkrečiamųjų ligų sukėlėjų atvejų skaičius – 3 104, atlikti 30 327 epidemiologiniai užkrečiamųjų ligų židinių tyrimai. 2018 m. vykdyta į šalį patekimo punktų epidemiologinė priežiūra, atlikta 120 medicininių-karantininių patikrinimų orlaiviuose, 4 636 laivuose ir keltuose. NVSC Sveikatos apsaugos ministerijai pateikė 10 apskričių sergamumo užkrečiamosiomis ligomis ataskaitų.

ULAC parengė sergamumo užkrečiamosiomis ligomis metinę apžvalgą – 1 vnt.;

5.2. Vykdamas Pasirengimo gripo pandemijai 2016–2018 metų veiksmų planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2016 m. balandžio 15 d. įsakymu Nr. V-501, ULAC organizavo seminarus-mokymus Vilniuje, Elektrėnuose ir Trakuose, skirtus medicinos gydytojams, bendrosios praktikos slaugytojams, visuomenės sveikatos specialistams, socialiniams darbuotojams. Seminaruose-mokymuose buvo perskaityti 5 pranešimai, skirti sveikatos priežiūros specialistų kvalifikacijos tobulinimui gripo epidemiologinės priežiūros, pasirengimo gripo pandemijai srityse, siekiant tinkamo sveikatos priežiūros įstaigų funkcionavimo gripo pandemijos metu. Su pasirengimu gripo pandemijai susijusiems specialistams surengtuose mokymuose dalyvavusių asmenų skaičius – 150;

5.3. NVSC departamentai nuolat organizavo ir koordinavo imunoprofilaktiką ir ULAC pateikė 30 metinių imunoprofilaktikos ataskaitų už administracines teritorijas;

5.4. Vadovaujantis Sveikatos apsaugos ministerijos ir jai pavaldžių institucijų veiksmų cheminio užteršimo atveju tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2015 m. vasario 12 d. įsakymu Nr. V-209 „Dėl Sveikatos apsaugos ministerijos ir jai pavaldžių institucijų veiksmų cheminio užteršimo atveju tvarkos aprašo patvirtinimo“, nuostatomis, NVSC departamentai ESSC pateikė 60 Cheminio užteršimo židinio tyrimo protokolų;

5.5. NVSC departamentai pagal kompetenciją atliko 26 pavojingų objektų patikrinimus pagal Lietuvos Respublikos pavojingųjų objektų, kuriuose pavojingųjų medžiagų kiekiai prilygsta nustatytiesiems kvalifikaciniams kiekiams taikant žemesniojo ar aukštesniojo lygio reikalavimus ar juos viršija, planinių patikrinimų 2018 metais grafiką. Taip pat, NVSC 2018 m. lapkričio 30 d. raštu Nr. (12 15.1.1 E)2-52632 suderino PAGD direktoriaus įsakymo „Dėl pavojingų objektų, kuriuose pavojingųjų medžiagų kiekiai taikant žemesniojo ar aukštesniojo lygio reikalavimus prilygsta nustatytiesiems kvalifikaciniams kiekiams ar juos viršija, planinių patikrinimų 2019 metais grafiko patvirtinimo“ projektą.

6. Vykdamas Prevencijos plano 6 tikslą – informuoti visuomenę apie pasirengimą ekstremaliosioms situacijoms, 2018 m. buvo įgyvendintos šios priemonės:

6.1. NVSC pagal kompetenciją teikė rekomendacijas sveikatos priežiūros įstaigoms, kitoms institucijoms, specialistams ir gyventojams ekstremalių situacijų pasirengimo, planavimo, prevencijos, veiksmų, kurių būtina imtis susidarius ekstremaliajai situacijai, klausimais. NVSC nuolat informavo visuomenę, specialistus bei suinteresuotas institucijas apie epidemiologinę situaciją bei epidemijų padedančias išvengti priemones.

ULAC vertino epidemiologinę situaciją pasaulyje, Europoje, Lietuvoje ir informavo visuomenę, specialistus apie epidemiologinę situaciją bei epidemijų padedančias išvengti saugos priemones įstaigos internetiniame tinklapyje. ULAC parengė 230 informacinių pranešimų spaudai, organizavo švietėjiškas akcijas, paskelbė 2 viešas paskaitas;

6.2. NVSC informavo visuomenę, specialistus bei suinteresuotas institucijas apie priemones, kurių reikia imtis gresiant cheminei taršai.

Informuojant visuomenę sveikatos saugos klausimais, atlikti 648 informavimo veiksmai gyventojams ir organizacijoms: buvo rengiami straipsniai, informaciniai pranešimai spaudai, teikiami interviu, organizuojami seminarai, skaitomos paskaitos ir pranešimai; suteikta 5666 konsultacijų gyventojams ir organizacijoms pagal paklausimus; informavimo veiksmų, skirtų ūkio subjektams – 398; konsultacijų ūkio subjektams suteikta – 12796.

Siekiant, kad visuomenė žinotų, kokių veiksmų reikia imtis esant cheminei taršai, ESSC parengė gaires „Kaip elgtis esant cheminei taršai?“.

6.3. Informacija apie ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių vykdymą skelbiama ESSC interneto svetainėje <http://essc.sam.lt/lt/ekstremaliuju-situaciju-p-f86x.html>.