

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS INSPEKCIJOS PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS 2017 M. IŠTIRTŲ
MIRTINŲ IR SUNKIŲ NELAIMINGŲ ATSTITIKIMŲ, ĮVYKUSIŲ BUITYJE, SUVESTINĖ
2018-01-30**

Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos pareigūnai, vadovaudamiesi Mirtinų ir sunkių buitinių nelaimingų atsitikimų, susijusių su elektros, šilumos ir dujų įrenginių pavojingais ir kenksmingais veiksniais, tyrimo tvarkos, patvirtintos 2011 m. lapkričio 25 d. Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos viršininko įsakymu Nr. 1V-116 (kartu su pakeitimais), reikalavimais, 2017 m. ištyrė 5 nelaimingus atsitikimus, įvykusius butyje, susijusius su elektros, šilumos ir dujų įrenginių pavojingais ir kenksmingais veiksniais.

Eil. Nr.	Nelaimingo atsitikimo data	Vieta	Rūšis / sektorius	Aplinkybės	Pasekmės	Priežastys
1.	2017-01-08	Skuodo r.	Mirtinas / dujų	Keičiant susiskystintųjų naftos dujų balioną į aplinką nutekėjo dujos per atsisukusį dujų baliono ventilių	Dujų koncentracijai pasiekus sprogimo ribą dėl tiksliai nežinomos priežasties (neatmetama galimybė, jog dėl neužgesintos krosnies arba įjungiant ar išjungiant elektros apšvietimą) įvyko dujų – oro mišinio sproginimas, užsiliepsnojo pastatas. Nukentėjęs asmuo mirė ligoninėje	Suskystintųjų naftos dujų įrenginių eksploatavimo taisyklių 1 priedo Dujų balionų keitimo instrukcijos 1 punkto reikalavimas – dujų baliono keitimo metu patalpoje, kurioje vykdomi darbai, negali būti naudojama atvira liepsna ir jungiami elektros prietaisai; taip pat 3 priedo – Dujų baliono eksploatavimo atmintinėje nurodyti reikalavimų pažeidimas
2.	2017-01-21	Raseinių r. sav.	Mirtinas / grupinis / / elektros	Keliant aliuminines kopėčias tarp atramų 100/25–26 buvo priartėta prie 10 kV oro linijos laido, nutiesto iš Viduklės 35/10 kV transformatorių pastotės	Vienu metu dėl elektros srovės poveikio nukentėjo asmenys – iš jų vienam žmogui elektros poveikis buvo mirtinas, kiti du buvo paveikti elektros srovės ir jų sveikatos būklė buvo stebima ligoninėje	Elektros tinklų apsaugos taisyklių reikalavimų pažeidimas – elektros tinklų apsaugos zonose draudžiama prie laidų, atramų priartinti bet kokius daiktus
3.	2017-02-09	Telšių r.	Mirtinas / šilumos	Asmuo užkūrė katilą neįsitikinęs, ar neužšalusi šildymo ir karšto vandens sistema – dėl šios priežasties užkurtame katile padidėjo slėgis ir katilas sprogo. Esant neigiamai temperatūrai lauke, savadarbis šildymo katilas buvo nekūrentas 10 dienų	Nuo kilusios sproginimo bangos krosnies mūro, apdailos skeveldrų sužalotas asmuo mirė ligoninėje	Saugos taisyklių eksploatuojant šilumos įrenginius ir katilo eksploatacijos instrukcijoje nurodytų reikalavimų pažeidimas

4.	2017-03-13	Panevėžio r.	Mirtinas / / elektros	Prisilietimas prie neizoliuotų, įtampą turinčių srovinių dalių – įtariama savižudybė	Asmuo mirtinai traumuotas 230 V elektros srovės	Elektros įrenginių įrengimo bendrųjų taisyklių ir Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių reikalavimų pažeidimas
5.	2017-05-27	Jonavos r.	Mirtinas / / elektros	Asmuo savavališkai atidarė AB „Energijos skirstymo operatorius“ transformatorinės KT-Rm-628 duris, pralindo pro apsauginį barjerą, pateko į transformatorinės vidų, galva priartėjo prie 10 kV įtampą turinčių L3 fazės šynų	Asmuo, patekęs į 10 kV transformatorinę, žuvo vietoje prisilietęs prie 10 kV įtampą turinčių elektros įrenginių	Elektros tinklų apsaugos taisyklių reikalavimų pažeidimas
6.	2017-09-06	Kauno r.	Sunkus sveikatos sutrikdymas / dujų	Laikiname pastate įsikūręs asmuo maistui ruošti naudojo kilnojamą dujinę viryklę, kuri gumine žarna buvo prijungta prie 50 litrų suskystintų naftos dujų baliono. Šalia kilnojamos dujinės viryklės stovėjo kieto kuro krosnelė	Guminė žarna, jungianti viryklę ir dujų balioną, buvo pažeista – pradegė besiliesdama su kieto kuro krosnele. Pro guminėje žarnoje esančias skylės į aplinką nutekėjo dujos. Sprogimas ir gaisras patalpoje kilo dėl kibirkšties, šokusios įjungiant kieto kuro krosnelę. Nukentėjęs asmuo patyrė sunkius kūno sužalojimus, buvo gydomas Kauno klinikose	Suskystintųjų naftos dujų įrenginių eksploatavimo taisyklių, dujinio prietaiso – viryklės saugaus naudojimo instrukcijos reikalavimų pažeidimas

2017 M. VALSTYBINĖS ENERGETIKOS INSPEKCIJOS PRIE ENERGETIKOS TIRTŲ MIRTINŲ NELAIMINGŲ ATŠITIKIMŲ DARBE SUVESTINĖ

Eil. Nr.	Nelaimingo atsitikimo data	Vieta	Rūšis / sektorius	Aplinkybės	Pasekmės	Priežastys
1.	2017-02-27	110/10 kV TP „Ekranas“, Senamiesčio 102B, Panevėžys	Mirtinas / / elektros	Rekonstruojamoje 110/10 kV įtampos TP „Ekranas“, vykdant darbus pagal netikslų nurodymą – buvo nurodyta netiksli darbo vieta, kuri buvo ne visiškai parengta, nepatikrintas 10 kV įtampos buvimas / nebuvimas, priartėta	Asmuo mirtinai traumuotas elektros srovės	Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių reikalavimų pažeidimas

				prie įtampą turėjusių 10 kV šynų		
2.	2017-06-08	Kulautuvos g. 31, Kaunas	Sunkus sveikatos sutrikdymas / elektros	Atliekant skirstomojo dujotiekio montavimo darbus – kasant tranšėją, požeminių komunikacijų apsauginėse zonose buvo galimai pažeistas skersai kasamai tranšėjai po žeme buvęs 10 kV įtampos elektros kabelis. Atkasant 10 kV kabelį, nebuvo kviestas ir nedalyvavo nužymint esamų požeminių komunikacijų vietas ir apsaugos zonų ribas AB „Energijos skirstymo operatorius“ atstovas	Darbus vykdęs asmuo prisilietė prie atkasto 10 kV kabelio. Nuo kilusio ugnies pliūpsnio, užsidegė darbuotojo rūbai. Asmuo patyrė kūno nudegimus, buvo gydomas Kauno klinikose	Elektros tinklų apsaugos taisyklių, Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklių reikalavimų pažeidimas
3.	2017-09-04	Vytauto g. 2, Kaunas	Sunkus sveikatos sutrikdymas / elektros	Vykdamas elektros linijos patikrinimo darbus, prie elektros apšvietimo stulpo asmuo tikrino kabelių linijos pajungimą. Įtampos įjungimas ir išjungimas buvo derinimas radijo ryšio priemonėmis. Atlikdamas elektros linijos patikrinimo darbus, asmuo buvo paveiktas elektros srovės	Nukentėjęs asmuo patyrė elektros traumą	Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių reikalavimų pažeidimas
4.	2017-11-02	Sidaronių g. 17, Vilnius	Mirtinas / elektros	Statybvietėje buvo ardomi metaliniai pastoliai. Asmuo su ardomo pastolio metaline konstrukcija galimai priartėjo arčiau negu 0,6 m iki 10 kV oro linijos laido	Asmuo mirtinai traumuotas elektros srovės	Elektros tinklų apsaugos taisyklių, Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklių, Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių reikalavimų pažeidimas