

**DARBUOTOJŲ EVAKUAVIMO IR GAISRO GESINIMO ORGANIZAVIMO
PLANAS Nr. 188**

I. GAISRO APTIKIMAS

1. **Signalą apie kilusį gaisrą duoda asmuo, pastebėjęs gaisrą:** informuojant darbuotojus telefonu, šaukiant žodžiu „Gaisras“ ar kitais galimais būdais.

II. PRANEŠIMAS APIE GAISRĄ

2. Asmuo, pastebėjęs kilusį gaisrą, praneša telefonu 112 ir iškviečia Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo pajėgas.

2.1. Skambinant turi pranešti šią informaciją apie įvykį:

2.1.1. kur įvyko (tikslų adresą: Herkaus Manto g., LT-92294, Klaipėda, gaisro kilimo vietą);

2.1.2. kas įvyko (įvykio pobūdį);

2.1.3. kada įvyko (laiką);

2.1.4. grėsmę žmonėms, turtui ir aplinkai;

2.1.5. situacijos kaitą;

2.2. pranešusiojo duomenis (vardą, pavardę, telefono Nr., buvimo vietą).

3. Universiteto pastatų ir patalpų apsaugos darbuotojas privalo nedelsdamas pranešti apie įvykį priešgaisrinėms pajėgoms ir tiesioginiam vadovui. Tiesioginis vadovas nedelsiant turi informuoti atsakingą darbuotoją už gaisrinę saugą (gaisro gesinimo vadovui).

4. Paaiškėjus, kad gaisras likviduotas savo pajėgomis ir pavojus nebegresia, universiteto pastatų ir patalpų apsaugos darbuotojas turi telefonu apie tai pranešti priešgaisrinėms pajėgoms ir atšaukti iškvietimą.

III. DARBUOTOJŲ EVAKUAVIMAS

5. Darbuotojai ir studentai, išgirdę garsinį signalą, informuojantį apie kilusį gaisrą, turi napanikuodami, bet nedelsdami, išeiti iš patalpos evakuavimo išėjimu.

6. Evakuavimo išėjimai yra pažymėti universiteto pakabintuose darbuotojų evakuavimo planuose.

7. Evakuavimo išėjimų vietos yra pažymėtos šviečiančiais žalios spalvos ženklais „Išėjimas“, kurie šviečia, nutrūkus elektros tiekimui.

8. Evakuavimo planuose pagrindiniai evakuavimo išėjimai pažymėti ištisine žalia linija, atsarginiai - žalia punktyrine linija.

9. Jeigu, evakuavimo metu visi keliai vienodai saugūs - nematyti ugnies nei dūmų - išeinama per artimiausiu evakuavimo išėjimą.

10. Už evakuavimo durų atrakinimą atsakingas universiteto pastatų ir patalpų apsaugos darbuotojas.

11. Jeigu reikia eiti per uždūmintą patalpą - eiti pasilenkus po dūmais, veidą prisidengus drėgnu audeklu, arba šliaužti.

12. Jeigu durys, pro kurias reikia eiti - uždarytos - reikia įsitikinti ar tas kelias

saugus – duris praverti lėtai, ir, jeigu už jų nematyti dūmų, nei ugnies, eiti toliau.

13. Jeigu durys, pro kurias reikia eiti - karštos - reikia eiti atsarginiu keliu.

14. Jeigu iš patalpos išeiti negalima - dūmai ar liepsna užblokavo išėjimus, būtina užsidaryti patalpos duris ir pagal galimybes apkamšyti duris drėgnu skuduru, kad apsisaugoti nuo dūmų.

IV. MATERIALINIŲ VERTYBIŲ EVAKUAVIMAS

15. Esant pavojui, kad nuo gaisro gali nukentėti sandėliuojamos materialinės vertybės, baigus darbuotojų evakuavimą, turi būti organizuojama materialinių vertybių išnešimas į saugią zoną.

16. Jeigu patalpa neuždūmintą, leidus gaisro gesinimo vadovui, formuojama 10-15 žmonių grupė, kurie išneša materialines vertybes rankomis.

17. Universiteto materialinių vertybių, kurias gaisro atveju būtina apsaugoti, ar evakuoti, sąrašą nustato struktūrinio padalinio vadovas.

V. GAISRO GESINIMAS

18. Gaisrą pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis gesina darbuotojai, apmokyti darbui pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis.

19. Pastebėjus gaisrą, jeigu gaisras yra tik pirminėje stadijoje, darbuotojai, apmokyti dirbti su pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis, privalo imtis priemonių gaisrą užgesinti.

20. Prieš gesinant elektros įrenginį, būtina išjungti įtampą degančiame ir šalia esančiame elektros įrenginyje. Jeigu nesuveikia automatiniai saugikliai, elektros tiekimą degančiam technologiniam įrenginiui reikia išjungti rankiniu būdu.

21. Jeigu to padaryti negalima, iki 1000 V veikiančius elektriko įrenginius galima gesinti angliarūgštės ar miltelių gesintuvais. Gesintuvo instrukcijoje yra pažymėta, ar leidžiama gesinti veikiančius elektros įrenginius.

22. Kad gesinantis darbuotojas nenukentėtų nuo elektros srovės, būtina laikytis saugaus 1 metro atstumo.

23. Ugnies gesintuvai paleidžiami tokiu būdu:

23.1. reikia nutraukti plombą,

23.2. ištraukti apsauginį kaištį,

23.3. gesintuvo žarnelę nukreipti į gaisro židinį,

23.4. nuspausti rankenėlę.

24. Gesinant gesintuvu reikia stovėti tarp liepsnos ir išėjimo, kad būtų galimybė atsitraukti.

25. Gesinimas pradamas nuo intensyviausios degimo vietos. Reikia nuslopinti pagrindinę liepsną, o vėliau gesinamą medžiaga padengti visą degantį paviršių.

26. Jeigu yra keli gesintuvai, reikia juos panaudoti vienu metu, o ne kiekvieną iš eilės.

27. Jeigu dega išsilieję skysčiai, reikia pradėti gesinti nuo artimiausio krašto, gesinamosios medžiagos srovę nukreipiant į degantį skystį 15-30 laipsnių kampų. Reikia stengtis neištaškyti degančio skysčio. Gesintuvą reikia laikyti vertikaliai, kad nesumažėtų gesinimo čiurkšlė. Labai svarbu, kad gesinamą medžiaga būtų padengtas visas degantis paviršius. Gesinimas turi būti nepertraukiamas - kol ištuštėja gesintuvai.

28. Jeigu nepavyksta užgesinti per 8-10 sekundžių (pirmu gesintuvu), reikia mesti gesintuvą ir evakuotis iš degančios patalpos į lauką.

V. GAISRO GESINIMO ORGANIZAVIMAS

29. Iki ugniagesių gelbėtojų atvykimo gaisro gesinimui ir darbuotojų evakuavimui vadovauja atsakingas darbuotojas už gaisrinę saugą universitete.

30. Kilus gaisrui universitete ir baigus personalo evakuavimą, universiteto gaisro gesinimo vadovas (toliau GGV), atvyksta į infrastruktūros priežiūros centro vedėjo kabinetą gaisro gesinimo organizavimui.

31. GGV, įsitikinęs, kad ugniagesiai iškviešti skiria asmenį gerai pažįstantį objektą ir žinantį priešgaisrinių vandens telkinių vietas, priešgaisrinės apsaugos pajėgoms sutikti ir Valstybinės priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos gaisro gesinimo vadovui (toliau - GGV) konsultuoti. Šis asmuo laukia atvykstančių ugniagesių universiteto teritorijos priegose.

32. Už gaisro gesinimą pradinėje stadijoje yra atsakingas universiteto infrastruktūros priežiūros centro vedėjas. Kol neužgesintas gaisras, darbuotojų darbo ir studentų mokymo procesai turi būti sustabdyti.

33. GGV – atsakingas už universiteto gaisrinę saugą asmuo privalo:

33.1. prireikus iškviešti dujų ūkio, greitosios pagalbos ir kitas tarnybas;

33.2. sustabdyti darbuotojų darbo ir studentų mokymo procesą, kol neužgesintas gaisras;

33.3. iškviešti atsakingą už elektros ūkį darbuotoją, kad prireikus būtų galima išjungti aparatus, elektros tiekimą, vėdinimo sistemą;

33.4. prireikus, jungti dūmų šalinimo, ir kitas priemones, neleidžiančias plisti ugniai;

33.5. aušinti pastatų konstrukcijas ir technologinius įrengimus, kurie gali perkaisti;

33.6. neleisti darbuotojams atlikti jokių veiksmų uždūmintoje gaisro zonoje, kad išvengtų apsinuodijimų degimo produktais.

34. Atvykus ugniagesiams, GGV privalo informuoti apie gaisro aplinkybes, žmonių evakuavimą.

35. Universiteto darbuotojas, esantis gaisro gesinimo komandoje, privalo GGV informuoti apie sprogstamų, LU ir DS, nuodingų medžiagų kiekį ir jų laikymo vietą; informuoti apie galėjusius patalpose likti žmones.

36. GGV ir kitų priešgaisrinių gelbėjimo pajėgų pareigūnų nurodymai gaisro gesinimo metu yra privalomi visiems gaisravietėje esantiems žmonėms. Gaisro gesinimo metu draudžiama trukdyti GGV ar kitų priešgaisrinių gelbėjimo pajėgų valstybės tarnautojų ir darbuotojų veiksmams. GGV nurodymus turi teisę atšaukti tik jis pats.

Parengė:

Infrastruktūros eksploatavimo energetikas

Vytautas Songaila