

# BIUDŽETINĖ ĮSTAIGA ŠIAULIŲ „AUŠROS“ MUZIEJUS

1	9	0	7	5	7	0	3	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(įstaigos kodas)

PATVIRTINTA  
Šiaulių „Aušros“ muziejaus  
Direktoriaus 2024 m. kovo d.  
veiklos įsakymu Nr. V1-





## ĮSTAIGOS GAISRINĖS SAUGOS INSTRUKCIJA NR. 2

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

- Gaisrinės saugos instrukcija taikoma visiems įstaigos darbuotojams ir nustato pagrindinius gaisrinės saugos reikalavimus, kurių jie privalo laikytis. Be šių taisyklių, taip pat būtina laikytis ir kitų, gaisrinę saugą reglamentuojančių, teisės aktų reikalavimų.
- Įstaigoje organizuojami šie darbuotojų instruktažai gaisrinės saugos klausimais:
  - Įvadinis (bendras) instruktažas organizuojamas visiems įstaigos darbuotojams, pradedantiems eiti pareigas ar dirbti.
  - Periodinis instruktažas darbo vietoje organizuojamas ne rečiau kaip kartą per 12 mėnesių.
  - Papildomas instruktažas darbo vietoje. Papildomai darbo vietoje instruktuojama iš esmės pakeitus gaisrinės saugos instrukciją (išskyrus redakcinio pobūdžio pakeitimus), pakeitus darbo vietą, pasikeitus darbo funkcijoms, pasikeitus gamybos technologiniams procesams, įvykus sprogimui arba kilus gaisrui, paaiškėjus, kad darbuotojas stokoja reikiamų gaisrinės saugos žinių.
- Visi instruktažai įforminami gaisrinės saugos instruktažų registracijos žurnale.

### II. TERITORIJA, STATINIAI, PATALPOS, EVAKUACIJOS KELIAI

- Teritorija turi būti nuolat valoma, šiukšlės išgabenamos į specialiai jų laikymui paruoštas vietas. Privažiavimo keliai ir priėjimai prie statinių, gaisrinių kopėčių, gaisrinio inventoriaus, turi būti laisvi ir neužkrauti. Draudžiama degias medžiagas ir tarą sandėliuoti prie statinių arčiau kaip 2 m.
- Automatiniai įvažiavimo į teritoriją vartai, užkardai ir kiti įrenginiai turi turėti rankinį valdymą, leidžiantį juos atidaryti bet kuriuo paros metu.
- Prie įėjimo į skirtingos veiklos patalpas turi būti nurodytos jų pavojingumo sprogimo ir gaisro atžvilgiu kategorijos. Pastatai ir patalpos pagal sprogimo ir gaisro pavojų skirstomi į A<sub>sg</sub>, B<sub>sg</sub>, C<sub>g</sub>, D<sub>g</sub>, E<sub>g</sub> kategorijas.
- Patalpose turi būti išdėstytos pirminės gaisro gesinimo priemonės. Gaisrinės saugos ženklai turi atitikti Gaisrinės saugos ženklų naudojimo įmonėse, įstaigose ir organizacijose nuostatų, patvirtintų Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2005 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 1-404 reikalavimus.
- Koridoriuose, laiptinėse ir ant virš evakuacijos keliuose esančių durų turi būti evakuacijos kryptį nurodantys ženklai, kurių bent vienas turi būti gerai matomas iš bet kurio evakuacijos kelio taško.
- Gaisro metu darbuotojams labai svarbu greitai ir saugiai pasitraukti iš pavojingos vietos. Evakuojantis iš pastatų vadovautis evakuacijos ženklais. Evakuacijos keliai pažymėti žalios spalvos evakuacijos krypties (gelbėjimosi) ženklais, nurodančiais evakuacijos kryptį:

 arba  arba 	<i>Evakuojantis bėgti per duris, virš kurių pakabinti šie ženklai.</i>
	<i>Evakuojantis sekti evakuacijos kryptį nurodančiais ženklais.</i>

10. Evakuacijos keliai, išėjimai, avariniai išėjimai turi būti laisvi, parengti žmonėms evakuoti bet kuriuo paros metu. Evakuacijos kelių danga turi būti pritvirtinta.

11. Priešgaisrinės durys, vartai, liukai turi būti techniškai tvarkingi, jų sandarumo tarpikliai nepažeisti, o savaiminio užsidarymo mechanizmai – techniškai tvarkingi ir veikiantys.

12. Rūkyti galima tik tam tikslui skirtose specialiais ženklais pažymėtose ir tinkamai įrengtose vietose, kuriose yra nedegus indas nuorūkom.



13. Kai kabeliai ir vamzdynai kerta statybines konstrukcijas, angos tarp jų ir konstrukcijų per visą konstrukcijos storį turi būti sandarinamos užpildu, kurio atsparumas ugniai yra ne žemesnis už pačios kertamos statybinės konstrukcijos atsparumą ugniai.

14. Po laiptais, techninėse nišose draudžiama laikyti degias medžiagas ir preparatus.

15. Įstaigos teritorijoje turi būti pažymėtos žmonių susirinkimo vietos jiems evakuojantis iš pastatų gaisro kilimo pavojaus atveju.



16. Į kanalizacijos sistemas ir vandens telkinius draudžiama pilti sprogus ir degius produktus.

17. Palėpėse laikyti bet kokias medžiagas, įrengti sandėlius draudžiama. Palėpės turi būti užrakintos, o raktai laikomi prieinamoje vietoje, iš kurios juos galima paimti bet kuriuo paros metu.

18. Kopėčios, skirtos patekti iš statinio laiptinės ant stogo, turi būti tvarkingos ir pritvirtintos, stogo liukai, durys, langai (jei yra) – atidaromi bet kuriuo paros metu.

### III. ELEKTROS ĮRENGINIAI

19. Elektros tinklai ir įrenginiai turi būti eksploatuojami pagal gamintojo instrukcijose ir kituose teisės aktuose nustatytus gaisrinės saugos reikalavimus. Jie turi būti tinkami eksploatuoti, saugūs sprogimo ir gaisro atžvilgiu.

20. Visi elektros įrenginiai turi būti apsaugoti nuo trumpojo laidų jungimo ir kitų avarinių režimų, galinčių sukelti gaisrą.

21. Pastebėjus elektros tinklų ir įrenginių gedimus, sukeliančius kibirkščiavimą, kabelių, laidų ir variklių kaitimą, būtina juos nedelsiant išjungti ir pašalinti gedimus.

22. Priėjimai prie elektros skydinių ir skirstomųjų spintų turi būti tvarkingi ir neužkrauti. Jose ir 1 m atstumu nuo jų draudžiama laikyti bet kokias medžiagas.



23. Atstumas nuo elektros šviestuvų iki sandėliuojamų degių medžiagų turi būti ne mažesnis kaip 0,5 m.

24. Eksploatuojant elektros įrenginius, draudžiama:

24.1. šildyti patalpas nestandartiniais (savos gamybos) elektros prietaisais;

24.2. naudoti netvarkingus kištukinius lizdus, kištukus, atsišakojimo dėžutes, jungiklius bei kitus elektros aparatus;

24.3. elektros lempas, šviesos sklaidytuvus, šildytuvus uždengti degiomis medžiagomis.

25. Pastatų ir įrenginių apsauga nuo žaibo ir statinio elektros krūvio turi atitikti teisės aktų reikalavimus.

26. Neeksploatuojami elektros įrenginiai turi būti atjungti nuo elektros tinklo. Nenaudojama elektros instaliacija išmontuota, elektros skydinės turi būti švarios, jose draudžiama laikyti kitus įrenginius ar medžiagas.

#### IV. ŠILDYMAS IR VĒDINIMAS

27. Visi šildymo įrenginiai turi būti eksploatuojami pagal gamintojo instrukcijose ir kituose teisės aktuose nustatytus gaisrinės saugos reikalavimus, o prieš šildymo sezono pradžią - patikrinti.

28. Katilinėse ir patalpose, kuriose yra įrengti šildymo įrenginiai, draudžiama:

28.1. naudoti kitos rūšies kurą, negu numatyta įrenginio techninėje dokumentacijoje;

28.2. be priežiūros palikti neautomatinius šildymo įrenginius.

29. Šildymo įrenginiai, dūmtraukiai turi būti techniškai sutvarkyti. Palėpėse ir kitose gaisro atžvilgiu pavojingose patalpose mūriniai dūmtraukiai ir mūrinės sienos su dūmų kanalais turi būti išbaltinti.

30.  $A_{sg}$ ,  $B_{sg}$ ,  $C_g$  kategorijų pagal sprogo ir gaisro pavojų patalpas šildyti atviro tipo šildymo prietaisais draudžiama.

31. Draudžiama džiovinoti ir laikyti degias medžiagas arčiau kaip 0,5 m nuo krosnių, katilų ir jų vamzdynų arba ant jų.

32. Vėdinimo įrenginiai turi būti eksploatuojami pagal gamintojo instrukcijose ir kituose teisės aktuose nustatytus gaisrinės saugos reikalavimus.

33. Atsiradus gedimams, dėl kurių tiesiogiai ar netiesiogiai gali kilti gaisras, būtina nedelsiant išjungti ventiliatorių ir pašalinti gedimus.

#### V. GAISRO GESINIMO PRIEMONĖS IR GAISRINĖ ĮRANGA

34. Pirminės gaisro gesinimo priemonės turi būti prižiūrimos ir nuolat parengtos darbui. Gesintuvų tipas parenkamas ir jų skaičius nustatomas pagal gaisrinės saugos taisyklių reikalavimus.

35. Vandentiekio tinklas turi būti techniškai sutvarkytas.

36. Gesintuvų, kitos gaisrinės įrangos paleidimo įtaisai turi būti užplombuoti. Nedegus audeklas turi būti laikomas futliaruose.

37. Objekte 2–2,5 m aukštyje nuo grindų ar žemės paviršiaus turi būti pakabinti užrašai, nurodantys gesintuvų laikymo vietą.



38. Gesintuvus, kurių garantinis laikas pasibaigęs, laikyti objekte ir naudoti gaisrui gesinti draudžiama.

39. Gesintuvai turi būti:

39.1. laikomi lengvai prieinamose vietose, ne arčiau kaip per 1 m nuo šildymo prietaisų;

39.2. kabinami ne aukščiau kaip per 1,5 m nuo grindų iki gesintuvo apačios ir taip, kad atidarytos patalpos durys netrukdytų jo paimti;

39.3. statomi gaisrinių čiaupų spintelėse arba prie jų, priešgaisriniuose skyduose arba ant grindų, laikomi specialiose spintelėse, dėžėse ar stovuose;

39.4. laikomi taip, kad matytųsi užrašai.









40. Gaisrinės saugos sistemos ir gaisrinės automatikos įrenginiai, mažinantys grėsmę žmonėms ir jų turtui, skirti gaisrui aptikti, pranešti apie jį, gesinti, dūmams ir šilumai šalinti ar kelioms šioms funkcijoms vykdyti (toliau – aktyviosios gaisrinės saugos priemonės), turi būti techniškai tvarkingi ir veikiantys.



41. Statinio valdytojas (naudotojas) privalo organizuoti ir atlikti aktyviųjų gaisrinės saugos priemonių techninę priežiūrą ir bandymus, o jų rezultatus įforminti raštu.

42. Statinio aktyviųjų gaisrinės saugos priemonių techninė priežiūra ir bandymai turi būti atliekami ne rečiau kaip kartą per metus, vadovaujantis gamintojo pateikta technine informacija.

43. Gaisro gesinimo priemonės ir jų ženklavimas:

GAISRINĖS SAUGOS PRIEMONĖ		ŽENKLINIMAS	PATIKRINIMAI
	Gaisro signalizacijos mygtukas		-
GAISRINĖS SAUGOS PRIEMONĖ		ŽENKLINIMAS	PATIKRINIMAI
	Gesintuvas		Gesinimo medžiagos kiekis ir kokybė turi būti tikrinami gamintojo ar jo įgalioto atstovo nurodytu laiku. Gesintuvus, kurių garantinis laikas pasibaigęs, laikyti objektuose ir naudoti gaisrui gesinti ir kitiems tikslams draudžiama.
	Gaisrinio čiaupo spintelė	 Gaisrinis čiaupas:  Gaisrinis žarnos ritinys: 	Vidaus gaisrinį vandentiekį <b>būtina kartą per metus patikrinti</b> : perplauti – nuleisti vandenį iš kiekvieno gaisrinio čiaupo, įsitikinti, ar jie nesurūdiję, sugedusius gaisrinius čiaupus suremontuoti ar pakeisti naujais, gaisrines žarnas perkantuoti, hidrauliškai išbandyti, patikrinti elektrifikuotų sklendžių ir gaisrinių

44. Gesintuvo panaudojimas kilus gaisrui:



## VI. PATALPŲ UŽDARYMAS BAIGUS DARBĄ

45. Darbuotojas, po darbo išeinantis iš patalpų paskutinis, turi patikrinti:

- 45.1. ar išjungti visi elektros prietaisai, ar išjungtas apšvietimas;
  - 45.2. ar nesijaučia patalpose dujų, degėsių ir kitų nebūdingų specifinių kvapų;
  - 45.3. ar patalpose nėra pasilikusių žmonių, ar uždaryti langai, užrakintos durys;
  - 45.4. ar nėra patalpose ir įstaigos teritorijoje gaisrą sukeliančių židinių, ar nėra paliktų prilaistytų naftos produktų ar kitų teršalų, nuo ko galėtų atsirasti pavojus gaisrui kilti.
46. Jei yra pažeidimų, darbuotojas privalo imtis priemonių jiems pašalinti. Jeigu savarankiškai pašalinti trūkumų negali, privalo informuoti įstaigos vadovą ar jo įgaliotą asmenį.

## VII. DARBUOTOJŲ VEIKSMAI, KILUS GAISRUI

47. Kiekvienas darbuotojas, pastebėjęs gaisrą, privalo:

- 47.1. įvertinęs situaciją, gaisro židinio apimtį, nedelsiant pranešti apie gaisrą gaisrinės saugos ir gelbėjimo tarnybai pagalbos telefonu 112;
- 47.2. informuoti darbuotojus ir aplinkinius žmones apie gaisrą;
- 47.3. organizuoti žmonių bei materialinių vertybių evakavimą, neužstatant privažiavimo kelių gaisrinės saugos ir gelbėjimo tarnybos automobiliams prie gaisro židinio;
- 47.4. iškviesti į gaisravietę įstaigos vadovą ar jo įgaliotą asmenį;
- 47.5. gesinti gaisrą turimomis priemonėmis.

## 48. Gaisro gesinimas:



49. Atvykęs į gaisravietę įstaigos vadovas privalo:

49.1. įsitikinti, ar iškviešti ugniagesiai;

49.2. išjungti elektros tiekimą, išjungiant elektros įvadinę spintą;

49.3. vadovauti žmonių evakavimui ir gaisro gesinimui, kol atvyks ugniagesiai;

49.4. nurodyti, kurias materialines vertybes reikia evakuoti pirmiausia;

49.5. paskirti darbuotojus materialinių vertybių evakavimui ir jų apsaugai;

49.6. skirti asmenį, gerai žinantį įstaigos teritoriją, gaisrinės saugos padalinių automašinių sutikimui gatvėje prie įvažiavimo į objektą ir nurodyti trumpiausią kelią iki gaisro židinio;

49.7. jei reikia, iškviešti dujų ūkio, greitosios pagalbos tarnybas.

50. Atvykus ugniagesiams, įstaigos vadovas privalo informuoti juos apie gaisro aplinkybes.

Instrukciją parengė UAB „Saugotyra“