

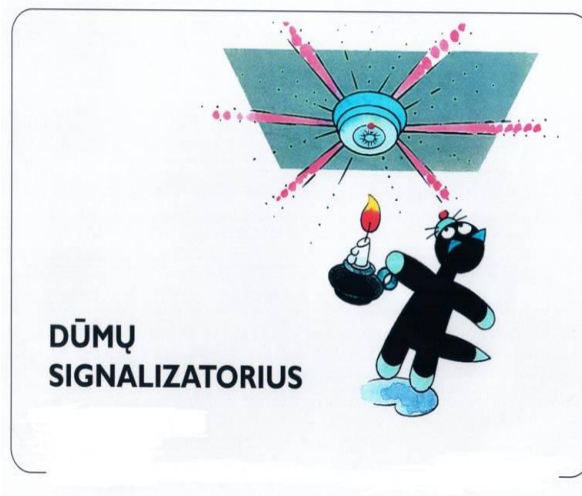
◆ Daugiabučių gyvenamųjų namų patalpose (išskyrus patalpas, kuriose mažas gaisro pavojus, t. y. dušai, tualetai ir pan.) privaloma įrengti autonominius dūmų signalizatorius.



◆ Neteisingai pritvirtintas autonominis dūmų signalizatorius nesuveiks arba skleis melagingą pavojaus signalą.

◆ Autonominius dūmų signalizatorius būtina tikrinti ne rečiau kaip kartą per savaitę. Tam tikslui yra numatytas signalizatoriaus testavimo režimas (tikrinimas atliekamas paspaudžiant testavimo mygtuką – maždaug po 5–10 sekundžių ima veikti signalizatoriaus garso signalas). Tai rodo, kad jis veikia.

◆ Autonominiai dūmų signalizatoriai turi būti keičiami naujais ne vėliau kaip praėjus 10 metų po jų pirminės apžiūros ir išbandymo.



# DAUGIABUČIŲ GYVENAMŲJŲ NAMŲ PRIEŠGAISRINĖS SAUGOS ATMINTINĖ

Šiaulių apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos  
Pakruojo priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos  
valstybinės priešgaisrinės priežiūros poskyris  
(Statybininkų g. 10, Pakruojis  
Tel. (8 421) 51 361)

ir

Pakruojo rajono savivaldybės administracija  
(Kęstučio g. 4, Pakruojis  
Tel. (8 421) 69 090)

◆ Daugiabučių gyvenamųjų namų valdymą, priežiūrą ir privalomuosius darbus reglamentuoja daug teisės aktų.

◆ Vadovaujantis Bendrųjų priešgaisrinės saugos taisyklių, patvirtintų Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2005 m. vasario 18 d. įsakymu Nr. 64, reikalavimais, daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose **draudžiama:**

– užkalti, užgriozdinti ar užkrauti įvairiomis medžiagomis ir įrenginiais balkonus, lodžijas, liukus, angas ir kitus evakuacinius išėjimus, skirtus žmonėms patekti į gretimas namo sekcijas bei aukštus;

– įstiklinti arba užmūryti oro zonas nuo dūmų apsaugotose laiptinėse;

– rakinti aukštų holų, bendro naudojimo koridorių ir evakuacinių laiptinių duris, išskyrus duris, turinčias stacionarų atrakinimo iš vidaus įrenginį;

– gadinti arba ardyti esamus gaisrinės automatikos ir vidaus priešgaisrinio vandentiekio įrenginius;

– rūsiuose įrengtuose sandėliuose laikyti suslėgtųjų dujų balionus, ypač degius, labai degius ir degius skysčius, sprogstamąsias medžiagas;

– rūsiuose, palėpėse, gyvenamųjų namų balkonuose ir lodžijose naudoti atvirą ugnį;

– po laiptais, techninėse nišose laikyti degias medžiagas ir preparatus;

– elektros skydines ir skirstomąsias spintas įrengti po laiptais;

– rūsiuose ir palėpėse savavališkai įrengti sandėlius ar gamybines patalpas, užtvirti rūsio patalpas ir praėjimus.

◆ Kopėčios, skirtos patekti iš statinio laiptinės ant stogo, turi būti tvarkingos ir pritvirtintos, stogo liukai, durys, langai – lengvai atidaromi bet kuriuo paros metu.

◆ Iš rūsių langų prieduobių turi būti išvalytos šiukšlės. Draudžiama ant jų įrengti nenuimamas grotas, užmūryti langų angas.

◆ Langų ir durų grotos iš vidaus turi būti varstomos, reikalui esant lengvai ir greitai nuimamos, išskyrus teisės aktų nustatytas išimtis.

◆ Rūsių langai turi būti įstiklinti.

◆ Pastatuose esantys šiukšlėlaidžių vožtuvai turi būti tvarkingi ir sandarūs.

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

◆ Elektros tinklai ir įrenginiai turi būti įrengiami, eksploatuojami ir remontuojami laikantis teisės aktų reikalavimų. Jie turi būti tinkami eksploatuoti, saugūs gaisro ir sprogimo atžvilgiu.

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

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

◆ Elektros skydinių durys turi būti ne mažesnio kaip EI 30 atsparumo ugniai.

◆ Laikiną elektros instaliaciją leidžiama naudoti tik statybos, remonto ar avarijų likvidavimo metu.

◆ Visi šildymo įrenginiai turi būti įrengti ir eksploatuojami pagal gamintojo instrukcijose ir kituose teisės aktuose nustatytus priešgaisrinės saugos reikalavimus, o prieš šildymo sezono pradžią jie turi būti patikrinti ir suremontuoti.

◆ Vėdinimo įrenginiai turi būti įrengti ir eksploatuojami pagal gamintojo instrukcijose ir kituose teisės aktuose nustatytus priešgaisrinės saugos reikalavimus. Personalas, atsakingas už vėdinimo įrenginių priežiūrą, privalo šalinti jų gedimus ir pagal sudarytą grafiką tikrinti ventiliatorių, ortakių, ugnį sulaikančių prietaisų, drėkinimo kamerų, žeminimo įrenginių techninę būklę.

◆ Šašlykines, kepsnines, buitines krosneles naudoti leidžiama ne arčiau kaip 6 m nuo statinių ir kitų degių daiktų ar medžiagų.

