

Bendrosios stogo saugos instrukcijos

Svarbu žinoti, kas ir už ką atsakingas:

- Klientas atsako už tai, kad statybos metu būtų paisoma reglamentų.
- Stogo saugos elementus įrengiantys meistrai atsako už tai, kad viskas būtų įrengta tinkamai.
- Pastato savininkai atsako už tai, kad stogo saugos elementai būtų tinkamai prižiūrimi.
- Darbdaviai atsako už tai, kad darbuotojai turėtų apsaugos priemones ir jomis naudotųsi.

Stogo sauga individualiems gyvenamiesiems namams

Kaip namo savininkas privalote pasirūpinti, kad būtų saugu lipti ant stogo ir ant jo būti. Rekomenduojami toliau nurodyti saugos elementai.

Fasadas ne aukštesnis kaip 4 m, stogo nuolydis ne didesnis kaip 6°:

- Nepritvirtintos kopėčios.
- Fiksuota tvirtinimo vieta ties stogo kraštu.
- Tiltelis iki saugos elemento arba tvirtinimo vietos (ant slidaus stogo).



Fasadas ne aukštesnis kaip 4 m, stogo nuolydis 6–45°:

- Stogo kopėčios iki saugos elemento ant stogo ir iki kraigo.
- Stogo laipteliai (su įrengtu tilteliu arba kraigo turėklais).
- Tiltelis iki saugos elemento arba tvirtinimo vietos (ant slidaus stogo).
- Apsauga nuo nuošliaužų (jeigu reikia).

Fasadas ne aukštesnis kaip 4 m, stogo nuolydis >45°:

- Stogo kopėčios iki saugos elemento ant stogo ir iki kraigo.
- Tiltelis iki saugos elemento arba tvirtinimo vietos (ant slidaus stogo).
- Apsauga nuo nuošliaužų (jeigu reikia).

Fasadas aukštesnis kaip 4 m, stogo nuolydis ne mažesnis kaip 6°:

- Ant stogo reikia lipti pro jame įrengtą liuką.
- Galima naudotis prie stogo pritvirtintomis kopėčiomis ir apsaugos nuo kritimo priemonėmis.
- Prie stogo pritvirtintos kopėčios ir tiltelis.
- Tiltelis iki saugos elemento ant stogo ir iki kraigo.
- Apsauga nuo nuošliaužų (jeigu reikia).

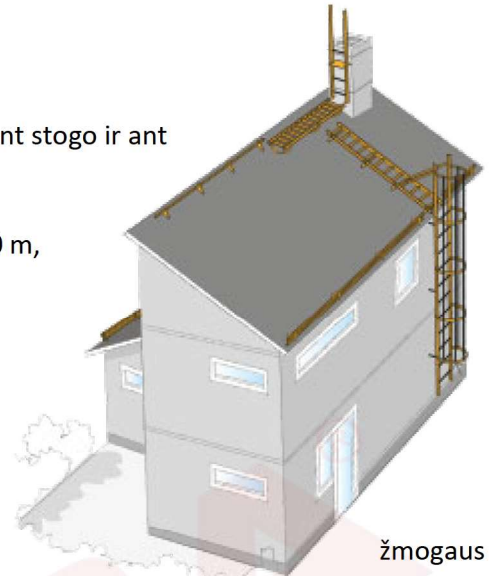
Stogo sauga didesniems pastatams

Kaip pastato savininkas, privalote pasirūpinti, kad būtų saugu lipti ant stogo ir ant jo būti. Rekomenduojami toliau nurodyti saugos elementai.

Arčiausiai lipimo vietos esančiame taške fasadas aukštesnis kaip 4,0 m, bet žemesnis kaip 8,0 m.

Stogo nuolydis mažesnis kaip 6°:

- Tvirtinimo kilpos apsauginiams lynams.
- Prie sienos pritvirtintos kopėčios su apsauga nuo kritimo arba vidinė lipimo sistema.
- Turėklai, juosiantys paviršius, kurie negali išlaikyti svorio, tačiau ant jų galima netyčia nužengti.
- Prie stogo pritvirtintos kopėčios ir (arba) tiltelis iki kamino, kraigo arba darbo vietos.
- Turėklai aplink visus lipti ant stogo skirtus liukus. Jeigu fasado aukštis 4–8 m, vidinei lipimo sistemai jokie reikalavimai nekeliama.



Stogo nuolydis didesnis kaip 18°:

- Tvirtinimo priemonės apsauginiams lynams palei visą kraigą, pvz., kraigo turėklai.
- Prie sienos pritvirtintos kopėčios su apsauga nuo kritimo arba vidinė lipimo sistema.
- Turėklai, juosiantys paviršius, kurie negali išlaikyti žmogaus svorio, tačiau ant jų galima netyčia nužengti.
- Prie stogo pritvirtintos kopėčios ir (arba) tiltelis iki kamino, kraigo arba darbo vietos.
- Turėklai aplink visus ant stogo lipti skirtus liukus. Jeigu fasado aukštis 4–8 m, vidinei lipimo sistemai jokie reikalavimai nekeliama.
- Nuo krintančio ledo ir sniego saugančios priemonės ties įėjimu į pastatą.

Stogo sauga sniego ir ledo atveju

Stogo konstrukcija ir apsauga nuo nuošliaužų turi būti tokių matmenų, kurie atitiktų konkrečias žiemos sezono sąlygas. Nuo stogo turi būti nuvalytas sniegas ir ledas, kad atskirose jo vietose nesusidarytų apkrova, kuri slėgtų pastato ir stogo konstrukciją. Jeigu susidarytų nuošliauža, nenuvalius sniego gali atsilaisvinti ir stogo danga, ir stogo saugos elementai.

Ledą reikia šalinti atsargiai, nenaudojant įrankių aštriais galais, kad nepažeistumėte stogo dangos ir žaibosaugos sistemos.

Svarbu sniegą pirmiausia nuvalyti nuo tų vietų, kur susidaro sniego sankaupos, pavyzdžiui, prie stoglangių, parapetų ir ventiliacijos įrenginių. Ypač atsargiai reiktų elgtis su stoglangiais, įvadais, vėdinimo kaminais ir įlajomis. Naudokite tik plastikinius kastuvus, kad nepažeistumėte stogo dangos, ir avėkite minkšto pado batus.

Galima mesti sniegą nuo stogo, jei teritorija apačioje yra apsaugota nuo pašalinių asmenų patekimo, aptverta įspėjamomis juostomis ir pateikta informacija apie pavojų. Būtina užtikrinti, kad nurodytoje vietoje nebūtų įrenginių ar daiktų, kurie gali būti pažeisti krintančio sniego. Fasadas taip pat turi būti apsaugotas nuo pažeidimų. Už bet kokią stogo dangos ir elementų žalą dėl netinkamo sniego valymo atsako objekto administratorius ar sniego valymo įmonė.

Naujos stogo detalės ant esamo stogo

Draudžiama montuoti papildomus elementus (pavyzdžiui, reklaminę iškabą ir pan.) be projekto autoriaus sutikimo, kadangi jie gali sukelti nenumatytų sniego sankaupų ir kitų problemų, kaip kad stogo pažeidimas, laikomosios galios pokyčiai ir kt.