

Дахавыя масткі на ондулине. Асаблівасці мантажу.

Дах любога збудаванні перыядычна мае патрэбу ў абслугоўванні. Два разы ў год - вясной і восенню - вырабляецца ачыстка пакрыцця ад смецця, па меры неабходнасці выконваецца рамонт даху. Для палягчэння работ і павышэння ўзроўню бяспекі на даху ўсталёўваюцца Дахавыя (пераходныя) масткі.

Масткі, прызначаныя для ачысткі даху, ўсталёўваюцца ўздоўж карніза на асобных участках або па ўсім перыметры даху. Масткі, прызначаныя для абслугоўвання комінаў, вентыляцыйных каналаў, тэлевізійных антэн, а таксама для выхаду на дах, размяшчаюцца непасрэдна каля аб'ектаў. Патрабаванне ўстаноўкі дахавых масткоў, або пераходных трапаў, змяшчаецца ў БНіП II-26-76 СП 17.13330.2011 "даху".

Дахавы масток складаецца з трох асноўных элементаў-трапа, кранштэйнаў для мацавання і рэгулявання:

- адна секцыя трапа мае даўжыню ад 1 да 3 м і шырыню 35-40 см. Платформа трапа вырабляецца з металпрофіля з прасечкай, такая канструкцыя мае меншы вага і забяспечвае надзейнае счэпленне з падэшвай абутку;

- кранштэйны прызначаны для мацавання мастка на даху і дазваляюць рэгуляваць кут нахілу трапа.

У выпадку неабходнасці Дахавыя масткі камплектуюцца парэнчамі і могуць нарошчвацца да любой даўжыні. Некаторыя мадэлі масткоў могуць камплектавацца рэйкай бяспекі-гэта прылада надзейней дахавых агародж, так як забяспечвае работніку індывідуальную страхоўку.

Асаблівасці мантажу дахавых масткоў на ондулин

Канструкцыі пераходных масткоў розных вытворцаў некалькі адрозніваюцца адзін ад аднаго, але агульныя правілы мантажу аднолькавыя для ўсіх:

Пры мантажу пераходных масткоў на ондулин неабходна забяспечыць надзейнасць мацавання і герметычнасць дахавага пакрыцця.

У месцах ўстаноўкі масткоў мантуецца суцэльная лачанне.

У ніжнюю частку хвалі ондулина ўсталёўваецца кранштэйн мацавання (адлегласці да краю платформы і паміж кранштэйнамі вызначаюцца паводле інструкцыі вытворцы):

- наносіцца разметка кропак мацавання;

- на дах ўкладваецца пракладка з бітумнай стужкі і гумавае пракладка;

- кранштэйны мацуюцца шрубамі да лачання 8x50 мм.

На кранштэйн мацавання мантуецца рэгулявальны кранштэйн. Ён дазваляе ўсталяваць масток гарызантальна незалежна ад кута нахілу даху. Патрэбнае становішча рэгулявальнага кранштэйна вызначаецца з дапамогай ўзроўню.

На рэгулявальныя кранштэйны ўсталёўваецца платформа дахавага мастка.

Пры нарошчванні даўжыні дахавага мастка платформы мантуюцца внахлест.

У выпадку неабходнасці лішняя частка платформы абразаецца металарэзных інструментам.

Пры куплі дахавых масткоў неабходна ўлічваць шырыню лістоў і крок хвалёў ондулина, роўныя адпаведна 950 мм і 95 мм (Ондулин Смарт), і пракансультавацца ў прадаўца аб магчымасці мантажу абранай мадэлі.