



Безпека Даху

Безопасность вашей кровли



Предлагаемые нами ограждения кровли необходимы для защиты людей от падения при эксплуатации, ремонте и обслуживании кровли.

Наше ограждение соответствует с ГОСТОМ 25772-83, конструкция ограждения соответствует характеру покрытия кровли (способ крепления, цвет).

Ограждение на кровле должно быть надежно и не портить внешний вид здания, что особенно важно.

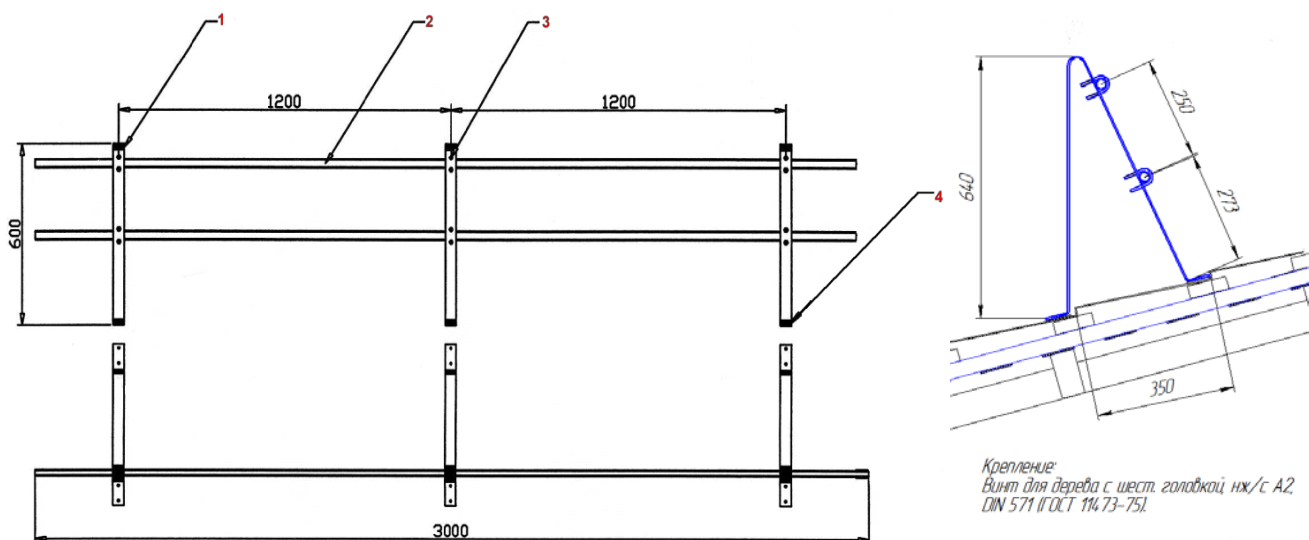
Каждый построенный дом должен иметь системы безопасности на крыше.

А именно: ограждение кровли, снегозадержатели, элементы для передвижения по крыше и эвакуации (переходные мостики или трапы).

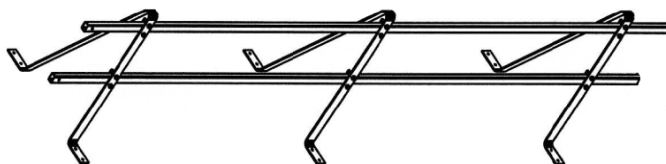
Так, согласно СНиП 21-01-97, «8.11. В зданиях с уклоном кровли до 12 % включительно, высотой до карниза или верха наружной стены (парапета) более 10 м, а также в зданиях с уклоном кровли свыше 12% и высотой до карниза более 7 м следует предусматривать ограждения на кровле в соответствии с ГОСТ 25772-83.

Независимо от высоты здания ограждения, соответствующие требованиям этого стандарта, следует предусматривать для эксплуатируемых плоских кровель, балконов, лоджий, наружных галерей, открытых наружных лестниц, лестничных маршей и площадок».





1. Стойка ограждения.
2. Труба-леер ограждения.
3. U-болт для крепления трубы.
4. Уплотнительная прокладка.



Порядок установки и сборки ограждения безопасности кровли:

1. Определить место установки. Ограждение устанавливается на скате кровли на 350–700 мм выше карнизного свеса, желательно над несущей стеной. Крепление стоек ограждения (1) осуществляется оцинкованными саморезами М8х60 к обрешетке (толщина не менее 30 мм) через уплотнительную прокладку и кровельное покрытие в опорный брус. Обрешетка под крепление кровельного ограждения выполняется «сплошной».
2. Просверлить отверстия в кровельном покрытии под саморезы.
3. Проклеить уплотнительную прокладку (4) на нижнюю часть стойки ограждения (1).
4. Прижать стойку к месту крепления и закрепить ее саморезами.
5. Наживить на стойки ограждения U-болты (3). Установить трубы (2) в отверстия U-болтов и зафиксировать их болтами.
6. Произвести окраску (если необходимо) в местах повреждения и не окрашенных поверхностей.