ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Подготовимся к зиме – без аномалий.**

Чтобы предупредить и не допустить травмы работников при передвижении, а также обеспечить безопасные организации и проведение очистки крыш, карнизов зданий и сооружений от снега и льда.

**ПРОВЕРИМ ВХОДЫ В ЗДАНИЯ**

Существенно уменьшает травматизм надлежащее техническое содержание входных сооружений.

Во многих магазинах, школах, медицинских и других учреждениях лестницы на входах покрыты скользкой плиткой и не имеют перил. Из-за влаги, наледи или снега на обуви на ступеньках работники и посетители могут поскользнуться, потерять равновесие, упасть и получить травму.

Наружные ступени и площади при входах в здание должны иметь перила. Ступени лестниц – быть ровными, без выступов, нескользкими.

* ***Уборка наледи, своевременная подсыпка скользких участков песком значительно снижают опасность травмирования при выполнении трудовых обязанностей.***

**ПОЧИСТИМ КРЫШУ**

Работы на крышах зданий выполняются по наряду-допуску на выполнение работ с повышенной опасностью.

К техобслуживанию зданий допускаются лица:

* достигшие 18-летнего возраста;
* с соответствующей профессиональной подготовкой по видам выполняемых работ;
* прошедшие в установленном порядке медосмотр, обучение, инструктаж, стажировку и проверку знаний по охране труда.

Осматривать и очищать кровлю нужно в сухую погоду, соблюдая требования безопасности.

Места работы по очистке крыши от снега, сосулек и наледей необходимо ограждать внизу. Проходы для пешеходов и проезды для транспортных средств закрывают.

Сбрасывать снег с крыш следует в дневное время. Если необходимо сделать это вечером или ночью, обеспечьте хорошее освещение места работы и проходов к нему.

Очищают кровлю деревянными лопатами или скребковыми устройствами. Свисающие с карнизов, козырьков зданий наледи и сосульки сбивают специальными приспособлениями – крючками – с автогидроподъемников, автовышек и т.п.

Если погода изменилась: ухудшилась видимость, появился гололед, сильный ветер, снегопад, - работы на высоте и открытом воздухе, выполняемые с конструкций, перекрытий и т. П., прекращаются, а работников выводят с места работы.

**Запрещено:**

* выполнять работы на крыше 1 работающему;
* выходить в гололед;
* выходить при скорости ветра 15 м/с и более;
* передвигаться по крыше здания с уклоном более 20º без предохранительного пояса и страхующего троса, прикрепленного к надежной опоре.

**ПРАВИЛЬНО ИСПОЛЬЗУЕМ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ**

Отопительные водогрейные котлы с температурой нагрева воды до 115ºС используются во многих организациях. Не все должностные лица уделяют необходимое внимание их безопасной эксплуатации.

* ***Эксплуатация отопительного оборудования относится к работам с повышенной опасностью – нарушения нормативных требований могут привести к непоправимым последствиям.***

 **Например,** из-за неправильной эксплуатации в трубопроводах отопительной системы может замерзнуть вода. Так образуются ледяные пробки. Если и дальше использовать котел, разогрев воды в ограниченном объеме превратит ее в пар, давление повысится.

При достижении предельной величины давление разрушит корпус котла изнутри.

Вырвавшийся перенасыщенный пар резко охладится, его объем увеличится многократно – и пароводяной взрыв разрушит стены и крышу помещения котельной установки. Последствия для работников трагичны.

***Надежно и безопасно эксплуатировать котлы может только подготовленный персонал, прошедший обучение, проверку знаний и четко понимающий, какие процессы происходят внутри оборудования в различных ситуациях, включая аварийную. Исполнение указанных требований поможет исключить риск ее возникновения.***