 **ПАМЯТКА**. Чистка крыш от снега и сосулек

Своевременная очистка крыши от снега, наледи и сосулек - гарантия безопасности пешеходов, припаркованных вблизи здания машин, а также исключает.Степень сложности уборки снега и наледи определяется после осмотра каждого конкретного объекта, а так же прорабатывается стратегия очистки крыши

##  Очистка кровли крыши от снега

Чтобы своевременно произвести очистку кровли от снега, не нужно платить ни штрафы ни миллионные издержки. Достаточно пригласить профессиональных альпинистов, которые изучив объем работ, вовремя и за адекватные деньги не допустят накопления снега, сосулек, наледи, предотвратив тем самым трагедию.
Ежегодные обильные снегопады вновь и вновь обостряют проблему обледенения крыш.
Существует несколько видов очистки кровли от снега и наледи:
- очистка крыши от снега по периметру, включающая в себя удаление снега, сосулек и наледи.
- полная очистка крыши от снега, очистка карнизов, балконов, эркеров и других элементов фасадов зданий от снега и наледи. Выбор определенного способа очистки зависит от технических данных объекта: формы кровли, труднодоступности участков крыши, наличия ограждений и некоторых других факторов. Уборка снега с крыш невероятно актуальная задача не только в период снегопадов, но и во время перепадов температуры с более низкой на более высокую, когда снег начинает таять, образовывая сосульки и массивные наросты льда по периметру крыши. Данные образования угрожают не только людям, имуществу, но и чердачным конструкциям, и кровельному покрытию.

 **МКУ «Управление по делам ГО и ЧС Александровского района» напоминает**, что своевременно освободить кровлю от снега, наледи и сосулек – значит гарантировать безопасность людей, находящихся в здании или возле него. К сожалению, практика показывает, что несчастные случаи, вызванные обрушением крыши из-за скопившегося на ней снега или падением с карнизов крупных сосулек и ледяных глыб – далеко не редкость в нашей жизни. От сосулек и наледи страдают не только люди, но и материальные ценности – например, они могут нанести серьезный ущерб припаркованному возле здания автотранспорту. Данные образования (сосульки, массивные наросты льда по периметру крыши и сам снег на крыше) угрожают не только людям, имуществу, но и чердачным конструкциям, и кровельному покрытию. Все это возлагает особую ответственность на владельцев здания или службы, отвечающие за его безопасную эксплуатацию.

 Образовавшиеся ледовые наросты могут создать запруды на кровлях, приводя к их протечке. Причем протечки происходят на уровне внешних стен, приводят к их намоканию и ускоренному разрушению в результате замораживания и эрозии. Протечки же достигающие отапливаемого помещения часто приводят к росту опасных для человеческого организма грибов и микроорганизмов.

 Одной из важных и довольно простых мер по удалению сосулек, является своевременное их сбитие дворниками или другими сотрудниками жилищно-коммунальных хозяйств, управляющих компаний. В частном секторе данным вопросом занимаются собственники жилых строений.

 Самым же простым способом практически избавится от сосулек является содержание холодных чердаков в соответствующем тепловом состоянии:

* герметичная вентиляция здания,
* достаточно теплоизолированная верхняя разводка отопления,
* плотно закрытые входные двери на чердак,
* отсутствие иных источников тепла (например встречается оконечивание канализации в чердаках),
* и особенно часто нарушаемое условие – слуховые окна и иные продухи должны проветривать чердак и быть прикрытыми лишь решёткой от осадков и птиц.

**Напоминаем номера телефонов экстренных служб**

**Александровского района:**

 **112 (49244) 2-34-12**