

30.01.2019

## Под тяжестью снежной шапки крыши домов не выдерживают и рушатся

Погода в эти дни непредсказуема. Морозы сменились резким потеплением - на 10, а порой и 15 градусов за сутки. На фоне плюса температурного появились определенные минусы для жизни людей. Под тяжестью влажной снежной шапки крыши домов не выдерживают и рушатся прямо на жильцов. Именно такой [случай](#) произошел накануне вечером в Могилевской области. К счастью, никто не пострадал. А ведь вовремя неубранный снег может привести к непоправимым последствиям. Год назад в Гомеле обрушилась кровля мобильного катка, когда на льду находились люди, были и пострадавшие. Как не допустить таких ситуаций, и что предпринимают коммунальные службы, чтобы снег в прямом смысле не упал на голову? **Надежда Сербиненко** продолжит.

Раиса Кравченко из Горок даже и предположить не могла, что посреди зимы окажется без крыши над головой. Рассказывает: сначала услышали треск, а затем грохот. Оказалось, не гроза - обрушилась кровля дома. Для пенсионерки - настоящая беда. Теперь жалеет, что снег с обветшалой за годы крыши не счистили раньше. Успокаивает одно - наличие страховки. Да и в райисполкоме обещали помочь семье местом в общежитии и материально. Из-за оттепели коммунальные службы региона переведены на усиленный режим работы. Тонны снега сбрасывают с крыш многоэтажек и частных домов. А это уже Минск. Улица Уручская. Чистить кровли от снега здесь нужно регулярно. В противном случае плоские крыши пятиэтажных хрущевок могут протекать. Сейчас мы на крыше обычного пятиэтажного дома в Уручье. Последний раз снег с крыши убрали месяц назад. Но и за этот срок [работы у коммунальных служб прибавилось](#).



Но случилось такое... Эти кадры сделаны практически год назад, в марте. [В Гомеле под тяжестью скопившегося снега обрушилась подвесная крыша](#). Весь снег упал на лед. В результате травмы различной степени тяжести получили пять человек, в том числе дети. Чтобы избежать подобных инцидентов, открытые катки по всей стране постоянно проверяют ответственные службы. В том числе и этот мобильный каток возле Дворца спорта в Минске. По словам главного инженера катка, подобные сложные архитектурные сооружения нуждаются в особом внимании. Крышу приходилось очищать уже трижды за зимний сезон. Не обошлось без помощи специалистов "высокого полета": промышленных альпинистов. Если снега на крыше соберется слишком много, обрушения не избежать. Одно из самых высоких и узнаваемых зданий страны - 75-метровый ромбокубооктаэдр. Так же, как и его соседи по проспекту Независимости, зимой покрывается снежной шапкой. Но слишком много снега на фасаде Нацбиблиотеки не бывает никогда. Здесь успешно функционирует специальная система подогрева - вся наледь, сползая со склонов библиотеки, попадает на теплую поверхность и тает. Предсказать изменения уровня и характера снежного покрова не так просто. Для этого нужно постоянно замерять его высоту, плотность и консистенцию в искусственно созданных условиях. На метеостанциях такие наблюдения ведутся ежедневно. Для чистоты исследований снег здесь остается нетронутым на протяжении всего сезона.



Температура воздуха сейчас на 5-7 градусов выше климатической нормы. [Завтра очередной фронт принесет новую порцию тепла](#). А вместе с ним туман и гололедицу. Оттепель и осадки сохранятся и на выходных. Поэтому позаботиться нужно не только о крыше над головой, но и о дороге под ногами. Будет скользко.