

# Монтаж мансардных окон зимой



## Совет первый — обратите внимание на низкие температуры

### Защитите от низких температур рабочих и строительные материалы

Если вы решили установить мансардное окно зимой, вы должны помнить, что при некачественном монтаже мороз и влага могут повредить ваши строительные материалы и, следовательно, ваш дом. Помните: некоторые клея теряют силу при температуре ниже  $-5^{\circ}\text{C}$ . К чему это может привести? В худшем случае воздух и влага будут проникать в жилое пространство через изоляционные материалы и разрушать конструктивные элементы кровли. Roto помогает решить эту проблему: в сочетании с нашими установочными монтажно-изоляционными комплектами мы предлагаем специальные клейкие герметизирующие ленты, которые можно крепить к окну в крыше при температуре  $-10^{\circ}\text{C}$ . Свет внутри, влага и холодный воздух снаружи — с продуктами Roto установить окно в крыше легко даже в экстремальных погодных условиях! Кроме того вы должны учитывать риск переохлаждения работающих в мансарде людей.

## Совет второй — контролируйте качество монтажных работ

### Сухое мансардное помещение — главное условие качественной жизни под крышей

Морось, снег или мороз являются нежелательными спутниками при установке мансардного окна зимой. Мастер-кровельщик должен бросить вызов этим погодным условиям! Недостаточно приобрести хорошее окно — необходимо правильно смонтировать его. Самые важные моменты при установке мансардного окна — это его гидроизоляция, пароизоляция и утепление. Окно должно быть герметично соединено с кровельным материалом, а также эффективно теплоизолировано. Узнайте почему мы рекомендуем покупать **теплые мансардные окна Roto с термоблоком WD**.

Обязательно контролируйте качество выполнения этих операций во время монтажа. Таким образом, вы можете помочь вашей крыше и мансардным окнам безупречно функционировать в течение длительного времени.

Смотрите чек-лист строительного проекта: [как проверить качество установки мансардного окна в крыше](#).



## Совет третий — точно планируйте время проведения строительных работ

### Зимой мало времени — поэтому необходимо хорошее планирование

Ремонт крыши зимой должен быть хорошо спланирован. Из-за раннего наступления темноты у кровельщика есть только несколько часов, чтобы сделать свою работу. Капризная погода также может внести свои коррективы. Завершить строительный проект с мансардными окнами от Roto можно в самый короткий срок: окна поставляются клиентам с предустановленными на заводе термоизоляционным блоком, пароизоляционной пленкой, монтажными уголками и готовы к установке из коробки. Установка мансардного окна Roto выполняется быстро и легко всего за несколько шагов!

Если вы устанавливаете мансардное окно своими руками прочитайте подробное пошаговое руководство: [установка мансардных окон Roto](#)

## Совет четвертый — соблюдайте технику безопасности при работе на крыше

### Осторожно, опасность поскользнуться!

Когда снег и лед покрывают крышу, строительные работы — табу! Вы должны настаивать на этом в разговоре со своим кровельщиком. Из-за рабочей нагрузки некоторые кровельщики могут быть готовы слишком рисковать. В плохих погодных условиях они предлагают установить окно в крыше. Конечно, вы также хотите быстро завершить свой проект и тем не менее: здоровье на первом месте! Кстати: при замене мансардного окна Roto погода не играет главной роли, потому что заменить окно в крыше можно изнутри помещения!



## Совет пятый — будьте готовы к временным дополнительным расходам

### Зимняя стройка означает более высокие расходы на отопление? Да, но оно того стоит!

Если вы устанавливаете мансардное окно зимой, вы должны ожидать, что расходы на отопление увеличатся. Все логично: зимний воздух проникает через открытую кровлю и вам придется восстанавливать тепловой баланс в доме. Не волнуйтесь, деньги потрачены не зря: последствия от сырости под крышей из-за плесени или протекающих световых люков хуже — и дороже! В ближайшем будущем, благодаря энергоэффективным мансардным окнам Roto, вы значительно сэкономите на отоплении зимой и кондиционировании летом.

