

# Окна: как настраивать и ухаживать

# Как ухаживать

Поддерживайте техническое состояние окон раз в полгода, и они прослужат вам долго:

- Протирайте механизмы от пыли и грязи. Используйте чистящие средства, которые не повреждают антикоррозийное покрытие. Обратите внимание на состав — в составе не должно быть растворителей, спирта, щелочей, лучше использовать специализированные средства для ухода за окнами.
- Смазывайте все подвижные детали и места запоров фурнитуры техническим маслом, не содержащим кислот или смол, например машинным.
- Очищайте от грязи и протирайте специальными средствами резиновые уплотнители окон. На рынке есть наборы по уходу за окнами из трёх компонентов:
  - очиститель для профилей из ПВХ;
  - средство для ухода за резиновыми уплотнителями;
  - силиконовый спрей для ухода за оконной фурнитурой.
- Ещё можно использовать технический силикон, смазки, аэрозоли для резиновых уплотнителей окон.
- Мойте окна и подоконники мягкой тканью с мыльным раствором или мощным средством для пластика, не содержащим растворителей, ацетона, абразивных веществ и кислот.

## Как настраивать сезонный режим

Режимы «зима» и «лето» — это неформальные названия регулировок прижима створки. В тёплое время усилие прижима не так критично, но с наступлением холодов такой эффект даёт сквозняки.

Решается эта проблема с помощью изменения прижима на эксцентриках створки. На зиму прижим усиливается, а весной возвращается в исходное

положение, чтобы дополнительно не нагружать уплотнители и продлить их срок службы.

Вы можете сами перевести окна в «зимний» режим.

## **1. Проверьте герметичность окна**

Поместите лист бумаги между створкой и рамой и плотно закройте окно. Потом попытайтесь вытащить лист – если это удалось без усилий, прилегание неплотное, и окно нуждается в регулировке. Важно проверить каждый участок соприкосновения створки и рамы.

Если нужно отрегулировать окно, определите его механизм.

Через петли может поступать минимальный поток воздуха снаружи — это нормально. Обратит внимание стоит на свист или гул — они означают, что зазор слишком большой.

## **2. Определите тип регулировки**

Прижатие створки к раме регулируется запорными механизмами (цапфами или эксцентриками). Они расположены на боковых и верхних торцах створок.



Внешний вид, количество и расположение цапф может различаться в зависимости от производителя.

Распространенные типы цапф:

## Круглые

На таких цапфах есть отметка (чёрточка, риск, точка, звёздочка). Если отметка направлена в сторону помещения, окно выставлено на «зимний» режим, на улицу — «летний», вверх — «нейтральный».



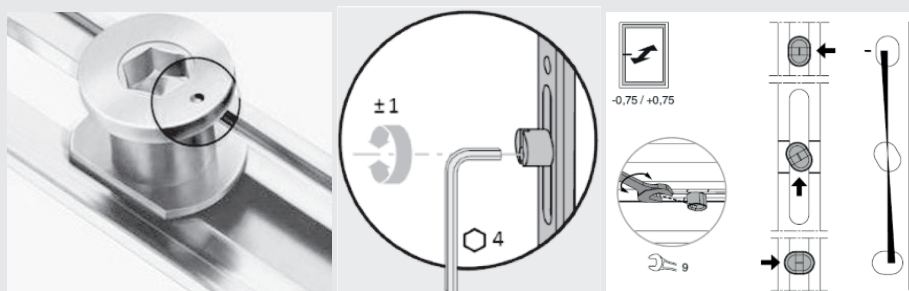
## Овальные

Вертикальное положение — «лето», горизонтально — «зима», по диагонали — стандартная «нейтраль».



## Эксцентрики под ключ

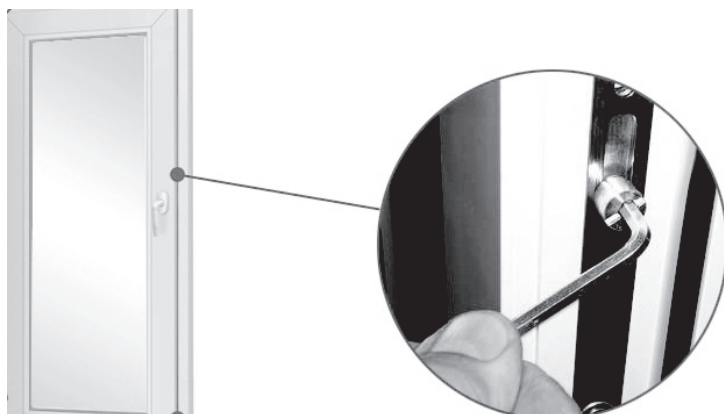
Смещение в комнату — «зимний» режим, наружу — «летний», строго посередине — «нейтральный».



### 3. Настройте режим окон

Для этого измените положение цапф. Регулировать цапфы можно шестигранным ключом или инструментом, подходящим для регулировки на ваших окнах. Количество регулировочных цапф может быть разным, и настраивать нужно каждую.

Регулировать окно нужно с каждой сменой сезона, оптимально — **два раза в год**. Не забудьте изменить режим с зимнего на летний, когда наступит время.



Регулировка прижима створки



Регулировка прижима створки

# Гарантия

Гарантия начинает действовать после того, как вы подписали акт приёма-передачи во время заселения.

## **На регулировку оконных створок, балконной двери и фурнитуры — 1 год**

Сюда входит устранение провисания створок, неплотного прижима створок к оконной раме.

## **На механизмы, фурнитуру и контуры уплотнения — 3 года**

Сюда входят устранения дефектов поворотно откидного механизма, отслоения уплотнительного элемента — резинки.

## **На установку, целостность профиля и стеклопакетов оконных, балконных блоков — 5 лет**

Сюда входит устранение продувания по периметру оконных и балконных блоков, замена стеклопакетов и профиля при образовании трещин.

### **Гарантия НЕ распространяется на:**

- Повреждения окон из-за неправильной эксплуатации. Например, вы дёргаете или выкручиваете ручки, смазываете уплотнители неподходящими средствами или очищаете окна неподходящими средствами.
- Дефекты из-за отсутствия ухода за окнами.
- Дефекты после самостоятельного изменения конфигурации оконного профиля или самостоятельного ремонта. Регулировка «зимнего» и «летнего» режимов сюда не относится.
- Дефекты, возникшие в результате естественного износа. Например, фурнитура и уплотнители изнашиваются под воздействием внешней среды.
- Дефекты, которые вы обнаружили после гарантийного срока.