

Современные пластиковые окна представляют собой конструкцию из ПВХ, состоящую из пластиковой рамы и стеклопакета. Сложенная работа окна сегодня также обеспечивается рядом крепежных элементов, фурнитурой и дополнительными приспособлениями. Основные особенности пластиковых окон – это нестойкость к нагрузкам и повышенный коэффициент теплового расширения. Именно за счет чувствительности к перепадам температур у окна могут возникать прогибы профиля, и оно потеряет герметичность. Чтобы предотвратить этот процесс, изнутри ПВХ армируют стальным профилем и устанавливают дополнительные точки запирания.

Подобрать [металлопластикові вікна](#) вы можете на сайте [winstore.com.ua](http://winstore.com.ua)

Обычно нормальное функционирование продолжается около 5 лет, после чего необходимо осуществлять ремонт пластиковых окон или прибегать к их регулировке. В процессе регулировки происходит подгонка составляющих окна под заданные условия эксплуатации. Чаще всего регулировка необходима после установки ПВХ-изделия, а также если изменяется геометрия окна из-за длительной эксплуатации или ремонта. Потребность в ремонте, в отличие от регулировки, возникает при необходимости не только подгонки, но и замены деталей окна том случае, если они вышли из строя или износились. Определить, что окно вышло из строя, можно по следующим признакам:

- возникли видимые повреждения;
- при открытии и закрытии окна появляются посторонние звуки и щелчки;
- ход створок затруднен;
- появление щелей, а также возникновение течей, сквозняков.

Если возникает необходимость в ремонте, то самостоятельная регулировка и ремонт возможны только при наличии соответствующих умений и навыков. В противном случае наладку лучше доверить специалисту.