

Инструкция по технической эксплуатации окон из ПВХ профиля.

По требованию действующих норм, современное окно имеет высокую плотность соединений. Отсутствие притока воздуха снаружи нарушает микроклимат в помещении и способствует накоплению влаги, которая выпадает на самых холодных участках наружных ограждающих конструкций в виде запотевания и конденсата, а при сильных морозах – в виде наледи вдоль алюминиевой рамки. Пластиковые окна обеспечивают регулируемое проветривание – обеспечение вентиляции помещений с различной кратностью воздухообмена путем конструктивных решений открывающихся элементов изделий, что позволяет снижать влажность, не требуя дополнительных затрат. Проветривайте все помещения 3-4 раза в день по 15 минут и каждое утро в течение 20 – 30 минут. Во время проветривания окна должны быть по возможности шире открыты, что обеспечит эффективное проветривание за короткий промежуток времени. Не понижайте температуру в помещениях ниже 17 С. Для предупреждения возникновения запотевания на внутренней поверхности стекла не перекрывайте поток теплого воздуха от радиаторов отопления к стеклу.

Уход за рамой из ПВХ профиля.

Раму необходимо чистить специальными моющими средствами, не содержащими растворителей, абразивных веществ или ацетона, которые можно приобрести в специализированных магазинах, либо с помощью обычного мыльного раствора. Чистящее средство лучше приобретать в жидком виде. Оно наносится мягкой льняной тканью на поверхность рамы и оставляется до полного высыхания. Затем раму растирают сухой или влажной салфеткой. Не допускайте ударов по наружным поверхностям профиля ПВХ и нанесения царапин на него.

Уход за резиновыми уплотнителями.

Для продления срока эксплуатации уплотнителей, сохранения эластичности и способности задерживать любые сквозняки и ливни необходимо один-два раза в год очищать их от грязи и протирать специальными средствами. Используйте для обработки хорошо впитывающую ткань. После этого уплотнения на вашем окне останутся эластичными и водоотталкивающими.

Уход за оконной ручкой.

Возможно, Ваша оконная ручка немного разболтась за годы работы. Ничего страшного. Приподнимите декоративную планку под ручкой, поверните ее из вертикального положения в горизонтальное и затяните показавшиеся винты. Верните планку в исходное положение.

Водоотводы.

Водоотводящие каналы расположены в нижней части рамы; их можно легко обнаружить, открыв створку. Необходимо следить за состоянием этих каналов и время от времени очищать их от грязи.

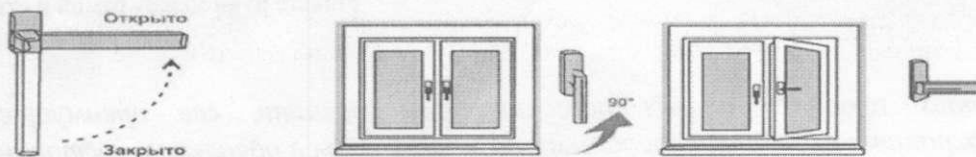
Уход за фурнитурой.

Для увеличения срока использования высококачественной фурнитуры и сохранения безупречного внешнего вида следует не менее 2 раза в год смазывать все движущиеся составные части маслом, не содержащим кислот или смол. Для ухода за фурнитурой используйте средства, не разрушающие защиту от коррозии. Необходимо беречь элементы фурнитуры от загрязнения, попадания краски, строительной штукатурки, цемента и прочих посторонних предметов при ремонтно-строительных работах.

Инструкция по открыванию окон и дверей ПВХ

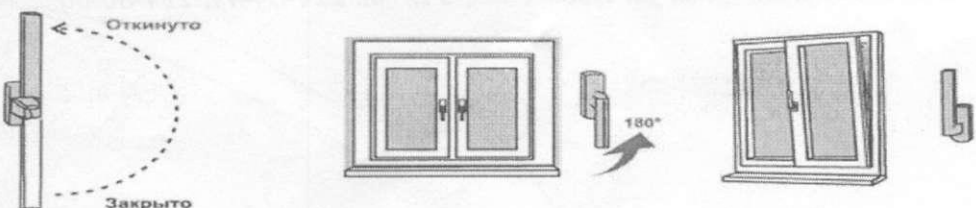
Поворотное открывание

Для поворотного открывания створки необходимо при прижатой к раме створке повернуть ручку из положения «закрыто» на 90 градусов в горизонтальное положение, после чего открыть створку. Для закрывания поворотного открывания створки необходимо плотно прижать створку к раме, после чего повернуть ручку из горизонтального положения в положение «закрыто».



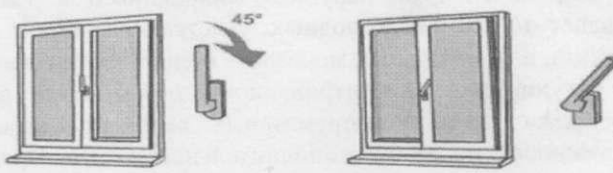
Откидное открывание

Для откидного открывания створки необходимо при прижатой к раме створке повернуть ручку из положения «закрыто» на 180 градусов вверх, после чего откинуть створку. Для закрывания откидного открывания створки необходимо плотно прижать створку к раме, после чего повернуть ручку из вертикального положения в положение «закрыто».

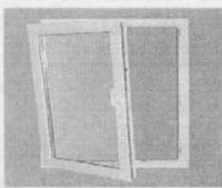


Щелевое "зимнее" открывание/проветривание

Для открывания окна в режиме «зимнего» проветривания необходимо при прижатой к раме створке повернуть ручку из режима откидного открывания на 45 градусов вниз.



НЕПРАВИЛЬНО



Неправильная эксплуатация!!!

Если в результате неправильной эксплуатации створка повисла на нижней петле и откинутых ножницах, не пугайтесь!

Для восстановления нормального функционирования окна проделайте следующую операцию.

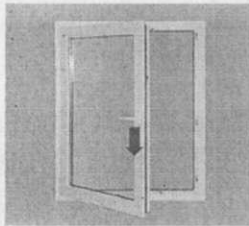
Возможно, Вам потребуется помочь второго человека.

Попросите помощника надавить на откинутый край створки перпендикулярно к её поверхности, чтобы верхний угол створки подошел к петле.

Одной рукой нажмите на рычаг блокировщика, расположенного на створке в области ручки, а второй рукой поверните ручку в горизонтальное положение. Ножницы на створке и раме должны соединиться.

Отпустите рычаг блокировщика.

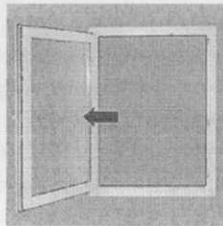
Меры предосторожности



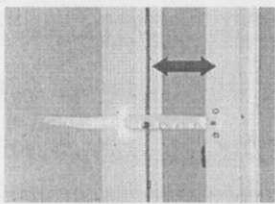
а) Не нагружайте створку дополнительной нагрузкой в вертикальном направлении



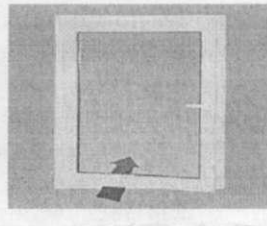
г) Для ограничения доступа детей используйте средства защиты от открывания(например, запирающиеся оконные ручки)



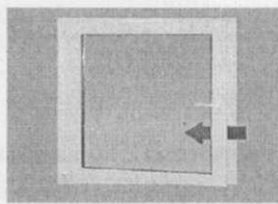
б) Не допускайте сильного нажима или соударения створки и откоса о



д) Не оставляйте окно в открытом положении при сильном ветре (например, применяйте гребенку)



в) Не вставляйте между рамой и створкой посторонние предметы



е) Осторожно! Захлопывание створки может привести к травме. При открывании или закрывании не ставьте руки между рамой и створкой

Соблюдение этих простых правил позволит Вам оценить все преимущества современных окон и сохранить их работоспособными на многие годы в идеальном состоянии.

Наши менеджеры готовы ответить Вам на любые вопросы и дать свои рекомендации

