**Правила эксплуатации окон ПВХ.**

Современные окна очень плотно закрываются, поэтому регулярное проветривание очень важно для оптимального микроклимата в помещении, тем самым Вы:

- регулируете влажность и температуру воздуха

- обеспечиваете доступ свежего воздуха в помещение

- избегаете образования конденсата и плесени

- создаете здоровый климат и прекрасные условия для жизни.

**1. Уход за профилем ПВХ.**

Профиль ПВХ REHAU неустойчив к кислотным растворам и легко электризуется. Поэтому раму необходимо чистить не реже 2 раз в год специальным средством «Интенсивный очиститель ПВХ белого цвета», в состав которого входит антистатик. Также можно использовать моющие средства, не содержащие растворителей, абразивных веществ, ацетона. В крайнем случае, используйте обычный мыльный раствор. Для удаления сильных загрязнений используйте очищающие средства «Fenosol!» или «Cosmofen 5». Лучше всего приобретать жидкое чистящее средство. Его наносят на поверхность рамы мягкой льняной тканью и дают высохнуть. Затем раму протирают сухой или слегка влажной салфеткой. Не допускайте ударов по поверхностям рамы и оберегайте изделия от царапин.

**2. Уход за резиновыми уплотнителями.**

Уплотнители изготовлены из современного материала, который, тем не менее, подвержен воздействиям внешней среды и естественному старению. Смог от проходящего транспорта оседает в виде грязи и масла. На поверхности уплотнителей образуется тонкая пленка, которая снижает эластичность уплотнения. Для нормальной работы резинового уплотнителя, т.е. сохранения эластичности и способности надежно защищать ваше жилье от сквозняков и влаги, необходимо 2 раза в год очищать их от грязи, протирая специальным средством «Средство для ухода за уплотнителями». После этого уплотнители на Вашем окне вновь станут эластичными и будут надежно служить на протяжении многих лет.

**3. Уход за оконной ручкой (фурнитура GU BKS).**

Если оконная ручка «разболталась», то для устранения этого дефекта необходимо приподнять находящуюся под ней декоративную планку, повернуть ее из вертикального положения в горизонтальное и затянуть винты. Ваша ручка снова прочно зафиксирована. Иногда от неправильной эксплуатации ручки начинают «поскрипывать». Это легко устранить путем смазки вращающихся частей ручки машинным маслом.

**4. Уход за водосливными отверстиями.**

В каждом пластиковом окне предусмотрены водоотводящие каналы для вывода наружу скапливающейся внутри него влаги. Водоотводящие каналы расположены в нижней горизонтальной части рамы (в области наружного притвора), их можно легко обнаружить, открыв створку окна. Необходимо следить за чистотой каналов и не реже 2-х раз в год очищать их от грязи с помощью пылесоса или кусочка мягкой проволоки.

**5. Уход за фурнитурой (GU BKS).**

Наши окна оснащены высококачественной фурнитурой, которая отличается длительным сроком эксплуатации. Для нормальной работы фурнитуры рекомендуется не реже 2-х раз в год смазывать все движущиеся части специальным маслом. Масло не содержит кислот, смол и не разрушает защитное покрытие фурнитуры от коррозии. При таком уходе фурнитура на ваших окнах надолго останется легкоподвижной.

**6. Уход за противомоскитными сетками.**

Противомоскитная сетка состоит из алюминиевого профиля, окрашенного методом порошкового напыления в белый или коричневый цвет, и противомоскитного полотна серого цвета. Уход за сетками заключается в следующем. С наступлением первых заморозков сетки рекомендуется аккуратно снять с окон. Для этого необходимо:

* без усилий приподнять сетку вверх так, чтобы нижний край вышел из поддерживающего ее кронштейна;
* отвести нижний край сетки немного вперед (от себя) и опустить сетку вниз, освободив, таким образом, верхний край сетки;
* поддерживая сетку за алюминиевую рамку занести сетку в помещение через освободившийся проем;
* вымыть сетку при помощи мягкой щетки и любого жидкого моющего средства, сполоснуть при помощи душа, просушить.

С правилами эксплуатации окон ПВХ ознакомлен \_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013г.

 подпись