|  |
| --- |
| **ПАМЯТКА**  Как наклеить противоударную пленку:   1. подбираем инструмент: понадобятся шпатель резиновый или пластмассовый, довольно широкий, чтобы захватывал как можно большую площадь стекла, моющие средство для окон, лучше всего подойдет не агрессивное: жидкое мыло, либо шампунь, канцелярский нож для резки бумаги, обычные кухонные бумажные полотенца - главное, чтобы ворсинок не оставляла; 2. при наклеивании защитной пленки на окна нужно учитывать температуру: от 20 до 27 градусов по С, иначе либо клей будет сохнуть очень долго, либо наоборот слишком быстро; 3. наличие пыли: если в помещении, где происходит весь процесс не сделать влажную уборку, то пыль осядет на стекло, что вовсе не будет способствовать качественной наклейке. Не допустите попадания пылинок на пленку после того, как вы снимите защитный слой. 4. подготовка поверхности: вымойте стекло, разбрызгивая моющее средство, но не традиционное, а такое, о котором говорилось выше, ведь основа пленки может раствориться и она не приклеится. Используя скребок, очищаем от грязи уплотнители и саму поверхность, особенно углы и края; 5. раскрой пленки: делаем замеры, продумываем раскрой. Отходов должно быть по минимуму. Если ширины пленки не хватает, чтобы сразу освоить всю площадь стекла, то подбираем наименее заметный стык. Он должен проходить по имеющемуся краю, а не там, где пленка отрезалась, раскраивая, оставляем припуск от 2 до 3 мм; 6. установка пленки на окна: увлажняем стекло. При этом: воду берем очищенную, вливаем немного детского шампуня, cнимаем с пленки защитный слой, предварительно разместив пленку на плоской поверхности и сбрызгивая все время, освобождающуюся пленку, следим, чтобы не произошло склеивание пленки между собой, иначе ее придется выбросить, накладываем пленку на поверхность стекла, удерживая ее за края и учитывая что: оно уже хорошо увлажнено, пленка тоже увлажнена. 7. выравниваем по направлению: центр-ближайшие края, при помощи ножа обрезаем края пленки, выходящие за периметр стекла, корректируем положение пленки, если где-то допущена ошибка. После того, как под пленкой не останется воды, это сделать станет невозможным, шпателем выгоняем из под пленки воду, оставляем сохнуть. Этот процесс длится неделю-две. Пленка будет светлеть и делаться более прозрачной по мере испарения воды. Если появятся воздушные пузырьки, волноваться не следует: они сами по себе исчезнут. |