

Противомоскитные роллетные сетки: лето в удовольствие!

«Ох, лето красное! любил бы я тебя, когда б не зной, да пыль, да комары, да мухи». Александру Сергеевичу, как мы помним, всего милей была осень. Однако лето остается самым любимым временем года у большинства из нас. Особенно здесь, на Урале, где солнечный и погожий день за полчаса может превратиться в мерзопакостную слякоть. Поэтому и хочется взять все от хорошей погоды.

И раскрыть окно пошире!

А там... Пыль с улицы, мухи, комары. Со времен Пушкина мало что поменялось. А тополиный пух в мае-июне, а пчелы и мелкие птицы, которые могут совершенно случайно залететь к вам в комнату? Весь набор летних удовольствий жителя города налицо. Так как же оставить все эти неприятности снаружи, и впустить домой только тенистую прохладу летнего дня?

Элементарно, необходимо поставить заслон. Противомоскитные сетки в качестве защиты от вредных насекомых и крупной пыли применяются с незапамятных времен. В еще недавнем прошлом с этой целью применяли марлю, которую просто прикрепляли кнопками к деревянной раме.

Сегодня нам предлагают два вида противомоскитных сеток. Первый – это сетка на рамке, которая просто вставляется в проем окна. Для того, чтобы вымыть, ее необходимо вытаскивать из проема, а в зимнее время еще и где-то хранить. Так как она «живет на окне» постоянно, она регулярно подвергается атакам внешней среды. Чего стоят воробьи, которые так любят выковыривать застрявших мошек! А где воробьи, там и дыры, которые легко пропускают гнус покрупнее мошки. А где дыры – там и заплатки из скотча. Рамочные сетки недороги, но изнашиваются гораздо быстрее.

Второй вид – это роликовая, или роллетная противомоскитная сетка. Она также устанавливается на оконную раму или в оконный проем. А с помощью специального механизма ее легко можно скручивать в рулон. Механизм, осуществляющий скручивание сетки прост, надежен и удобен в пользовании, что гарантирует долгую работу изделия.

В зимний же период москитная сетка не нужна, поэтому вы можете полностью освободить окно, просто свернув ее в рулон. Это позволит сократить срок износа полотна сетки, и увеличить срок ее службы. Рулонные противомоскитные сетки редко заменяют и редко ремонтируют.

Роллетная система обладает целой массой достоинств:

- она может круглый год оставаться на окне и не требует места для зимнего хранения;
- она эксплуатируется по мере необходимости и меньше подвержена засорению;
- роллетная система освобождает нас от постоянных снятий и установок;
- боковые направляющие позволяют фиксировать сетку, и сматывать ее обратно в короб;
- щеточные уплотнители в направляющих надежно изолируют места стыковки,
- короб защищает вал с сеткой от непогоды, что увеличивает срок службы сетки;
- ее практически не видно как внутри помещения, так и снаружи.

Роллетные сетки не просто удобны. Они технологически совершенны. Технические особенности роллетных систем позволяют:

- регулировать степень натяжения пружины без демонтажа конструкции;
- устанавливать антимоскитные сетки на окна и двери различной ширины и высоты. Компактный усиленный короб и вал исключают прогиб системы;
- устанавливать систему в ранее недоступные оконные проемы.

Пушкин остался бы доволен! Будь такая защита в его время, кто знает, какие строчки бы родились в его гениальной голове под аккомпанемент легкого летнего ветерка из широко открытого окна где-нибудь в Царском селе. А осенью, так милой сердцу поэта, сетка защитила бы его комнату от сухой листвы.