

Современный рынок стройматериалов, и в частности оконных решений, очень разнообразен, однако выбор чаще всего сводится к **двум типам окон – пластиковым и деревянным**. Это своего рода глобальные конкуренты на оконном рынке. Каждый вид имеет свои преимущества и недостатки. Об этом и пойдет речь, ведь **оптимальный выбор вида окон** всегда важен при проведении любого ремонта, так как окна определяют очень многое как в плане эксплуатационной пригодности помещения, так и в плане его эстетики.

### Какой материал лучше сохраняет тепло?

Климат в вашем доме во многом зависит от **изоляционных способностей рамы** (или профиля, как говорят профессионалы). С целью повышения герметичности, конструкционной особенностью пластиковых рам является наличие перегородок внутри профиля. Именно от количества этих камер зависят изолирующие свойства рамы – чем их больше, тем меньше холода и посторонних звуков проникает в помещение.

#### **Рамы деревянного окна**

, в свою очередь, изготавливают из **многослойного клееного бруса**

разных пород дерева. Никаких отсеков в деревянных окнах не делают, так как изоляционных качества дерева изначально намного выше пластика.

### Какой материал дольше прослужит?

**На этот вопрос можно уверенно ответить: пластик.** У деревянных окон свои неоспоримые преимущества: они престижны, экологичны, не создают парникового эффекта, но вот в отношении условий эксплуатации –

#### **деревянные окна достаточно капризны**

. Древесина в отличие от пластика требует очень бережного отношения: краска быстро трескается, дерево легко деформируется и чувствительно к воздействиям окружающей среды. Но как же быть? Зачастую, для того, чтобы изолировать древесину от атмосферных влияний, с внешней стороны окна делают алюминиевые накладки, при этом внутри помещения окно остаётся деревянным. Единственный недостаток здесь заключается в том, что

**деревянные окна необходимо подкрашивать раз в 3-4 года**

### Какой материал экологичнее?

С целью привлечения покупателей продавцы пластиковых окон любят акцентировать внимание на том, что **окна ПВХ изготавливаются из природного сырья — нефти и поваренной соли и являются экологически чистыми** . Конечно, никакого преувеличения здесь нет, но

**по показателям экологичности деревянные окна вне конкуренции**

. Через микропоры деревянных окон в помещение всегда проникает свежий воздух, благодаря чему

**в комнате не скапливается конденсат**

. Этот плюс, разумеется, оборачивается минусом в отношении вашего кошелька. Поэтому вам остаётся лишь выбрать, полагаясь на какие критерии, вы будете выбирать окна в ваш дом.

*По материалам сайта [стройкоттедж.ру](http://стройкоттедж.ру)*