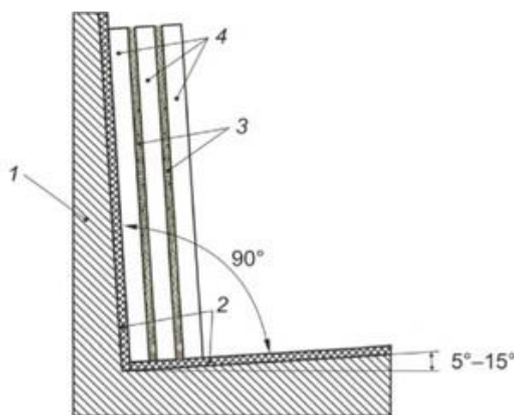


## **Правила хранения оконных и дверных блоков из Алюминия со стеклопакетами и без них**

1. Если изделия складываются для хранения в пачку, то их устанавливают так, чтобы исключалась возможность их самопроизвольного смещения относительно друг друга при хранении. Между изделиями прокладывают не повреждающий материал, исключая непосредственное соприкосновение изделий друг с другом (пробковые или эластичные полимерные прокладки).



1 – опора; 2 – резиновые или войлочные подкладки; 3 – прокладочный материал;  
4 – изделия из стекла

Рисунок 1 – Схема размещения изделий из стекла при упаковке и хранении в наклонном положении

Пример - на рис 1.

2. Изделия хранят в закрытых, сухих и отапливаемых помещениях в распакованном или запечатанном виде (без непосредственного контакта с нагревательными приборами). Если при транспортировке изделия были герметично упакованы (например, в стрейч-пленку), то перед установкой или перед началом эксплуатации упаковку необходимо вскрыть или полностью удалить.

3. Температура при хранении изделий должна быть не менее +5 °С, относительная влажность воздуха - не более 70 %. При отрицательной температуре допускается только кратковременное нахождение изделий со стеклопакетами и без стеклоизделий в упаковке или при их укрытии брезентом.

4. При хранении изделий следует принимать меры, обеспечивающие их защиту от механических и термических воздействий, атмосферных осадков, прямого солнечного света, влаги и агрессивных веществ. Герметик, уплотнительная резина и стеклопакет не обладает стойкостью к постоянному воздействию влаги и солнечного света (ультрафиолета). Кроме того, чрезмерный нагрев изделий при хранении в пачке чреват саморазрушением стекол в стеклопакете.

5. Допускается защита полиэтиленовой пленкой изделий, установленных в проем, только при следующих условиях: внутрь упаковки не проникают атмосферные осадки, поверхность изделия не перегревается под воздействием солнечного тепла, на поверхности не образуется конденсат.

6. В случае нарушения указанных правил хранения возможны такие дефекты, как разгерметизация стеклопакета и его разрушение, деформация профиля и повреждение уплотнителей, так же коррозия фурнитуры.

**Эти правила помогут обеспечить сохранность и долговечность оконных и дверных блоков из Алюминия со стеклопакетами и без них при их складировании и хранении.**