ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
оконных и балконных блоков из дерева  
производства WOODER  
  
1. Транспортировка изделий  
-окна и балконные двери (далее – изделия) должны транспортироваться на  
специальных наклонных опорных стойках с углом наклона не более 20° от  
вертикали  
-при отсутствии специальных наклонных стоек, изделия должны  
транспортироваться только в вертикальном положении  
-низ изделий (промаркировано на упаковке) должен располагаться на полу  
транспортного средства  
-крепление изделий должно обеспечить их жесткую фиксацию во время  
транспортировки, а также исключить их взаимное перемещение  
-механическое крепление (гвозди, шурупы и т.д.) допускается только по центру  
внешней стороны рамы, длина креплений не более 60мм.  
-транспортное средство должно быть закрытого типа, исключающее внешнее  
воздействие на изделия (атмосферные осадки, пыль, грязь и т.д.)  
2. Выгрузка изделий  
-выгрузка изделий должна производиться в заводской упаковке  
-при распаковке изделий до выгрузки, ответственность за механические  
повреждения лежит на выгружающей стороне  
-снятие створок до и после выгрузки допускается только специальной монтажной  
ручкой ROTO (мат. номер 311029), использование молотка категорически  
запрещено  
3. Хранение изделий до установки  
-хранение изделий допускается в закрытом помещении или под навесом,  
исключающим воздействие атмосферных осадков  
- изделия должны храниться на специальных наклонных опорных стойках с углом  
наклона не более 20° от вертикали или в вертикальном положении  
-относительная влажность воздуха при хранении не должна превышать 60%  
4. Монтаж изделий  
-от монтажа изделий во многом зависит их функциональность и долговечность  
-окна и балконные двери не являются несущими конструкциями здания, никаких  
нагрузок от стен, крыши, перекрытий и т.д. на наши изделия передаваться не должно  
-монтаж изделий должен осуществляться в соответствие с ГОСТ 30971-2002  
«Швы монтажные узлов примыканий оконных блоков к стеновым проемам.  
Технические условия»  
-монтаж должен осуществляться квалифицированными специалистами,  
имеющими специальное разрешение (лицензию)  
-после монтажа изделия должны быть зафиксированы строго в вертикальной и  
горизонтальной плоскости  
-деформация рам за счет расширения монтажной пены и механических креплений  
в проеме не допускается  
-подоконник не должен перекрывать тепловые потоки от радиаторов отопления к  
изделиям  
-после монтажа должна быть произведена окончательная регулировка изделий  
  
5. Эксплуатация изделий после монтажа  
-изделия должны эксплуатироваться при относительной влажности воздуха до  
60% и температуре 10-30°С  
-ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ просим уделить на температурно-влажностный режим во  
время проведения строительных работ  
-не допускается попадания строительных растворов (цемент, штукатурка,  
шпатлевка и т.д.) на изделия  
-для очистки столярных изделий следует применять только неагрессивные  
вещества, не содержащие абразивы и органические растворители.  
-изделия следует предохранять от механических повреждений  
-рекомендуем два раза в год (весной и осенью) со стороны улицы обрабатывать  
изделия набором по уходу за окнами REMMERS  
-на четвертом-пятом году эксплуатации изделие необходимо почистить с  
наружной стороны, при необходимости прошлифовать и обработать один раз  
тем покрытием, чем было окрашено первоначально (акриловая краска или лак на  
водной основе).  
если деревянные части изделия подвергались сильному ультрафиолетовому  
излучению или воздействию неблагоприятных условий (например – град), то их  
поверхность должна быть обработана таким же образом, как описано выше.  
-на шестом-седьмом году эксплуатации при необходимости выполнить действия,  
указанные в предыдущем пункте на внутренней стороне изделия.  
-в дальнейшем производить обработку согласно вышеперечисленным интервалам  
-при всякой обработке краской (лаком) следить за тем, чтобы уплотнители не  
закрашивались  
-части фурнитуры смазываются раз в год (см. схему ниже). Благодаря этому  
фурнитура Вы предохраняете от заеданий и увеличиваете срок её службы.  
-обязательны ежедневные проветривания. В зимнее время (в период сильных  
морозов), в связи с большой разностью температур в помещении и на улице,  
возможно появление влаги на внутренней поверхности стекла (конденсат),  
которое нужно устранять путем проветривания.  
Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оконных и балконных  
деревянных блоков требованиям ниже перечисленных стандартов при условии  
соблюдения потребителем правил, изложенных в настоящей инструкции.  
Уход за поставленными по настоящему договору изделиями осуществляет  
Покупатель за свой счет.  
Срок гарантии 36 месяцев со дня отгрузки окон потребителю. Гарантия не  
распространяется на механические повреждения и дефекты, связанные с  
неправильной эксплуатацией изделий.  
Все замечания и предложения по качеству изделий направляйте по адресу:  
222140, РБ, Минская обл., Борисовский р-н, д. Углы, ул. Октябрьская 11-12, тел./  
факс +375-1777-78-54-31.  
Инструкция составлена в соответствии с положениями СТБ 939-93, ГОСТ 475-78, ГОСТ 6629-88,ГОСТ 24698-81. ГОСТ 21779-82, ГОСТ 16269-86, ГОСТ 11214-86,  
СТБ 939-93, СНиП 3.03.01-87, и гарантирует соответствие изделий требованиям  
настоящего стандарта.