



Topshouse

ООО «ТопсХаус»


Тел./Факс: +7(495)212-10-69 (многоканальный)

e-mail: dom@topshouse.ru

www.topshouse.ru

ИНН/КПП 7728191995/772801001, АО "АЛЬФА-БАНК", г. Москва, Р/с 40702810601300006399,

К/с 30101810200000000593, БИК 044525593, ОКПО 29188482, ОГРН 1157746094220

№ п/п	Описание	Фото
1.	Толщина коробки и створки - 60 мм обеспечивает высокую жесткость конструкции, снижение теплотерь в помещении и отличную звукоизоляцию	
2.	Алюминиевый водоотводный профиль обеспечивает полноценное водоотведение, исключая затекание воды внутрь помещения. Профили нижних горизонтальных брусков коробки и створок изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ 24 700-99.	 
3.	Вентиляционные пазы под стеклопакетом по периметру створки гарантируют удаление влаги при ее попадании внутрь створки (например, в случае негерметичного нанесения силикона). Циркуляция воздуха между створкой и стеклопакетом выравнивает влажность брусков створок по толщине, предотвращая коробление створок и замедляя процесс старения древесины.	
4.	Наличие пазов под установку подоконной доски и отлива в нижнем бруске коробки упрощает процесс установки отлива и подоконной доски и позволяет смонтировать их в соответствии с ГОСТ.	



Topshouse

ООО «ТопсХаус»





Тел./Факс: +7(495)212-10-69 (многоканальный)

e-mail: dom@topshouse.ru

www.topshouse.ru

ИНН/КПП 7728191995/772801001, АО "АЛЬФА-БАНК", г. Москва, Р/с 40702810601300006399,

К/с 30101810200000000593, БИК 044525593, ОКПО 29188482, ОГРН 1157746094220

№ п/п	Описание	Фото
5.	Наличие дополнительного шипа в наплавной части углового соединения створок исключение деформации углов створок в процессе эксплуатации.	
6.	Наличие паза по периметру коробки под монтажную пену повышает надежность и герметичность монтажного шва.	
7.	Оригинальная форма штапика улучшает дизайна окна в целом.	
8.	Высококачественное конечное шлифование поверхностей исключает необходимость предварительной обработки изделия перед отделкой.	
9.	Установка съемных вкладышей между створкой и нижним брусом коробки компенсирует динамические нагрузки на петли и створки, возникающие при транспортировке блоков.	