

Приходится с сожалением констатировать, что большинство орловских покупателей окон ориентированы на приобретение наиболее дешевой продукции, представленной на рынке.

На самом деле есть важные различия между продукцией фирм даже при условии одинаковой конечной цены изделия. Существует несколько критериев, которые стоит учитывать при выборе пластиковых окон.

Остановимся на примере профильной системы «Фаворит».

### Профильная система «ФАВОРИТ»

Пластиковые окна «Thyssen Polymer» прошли проверку временем: их материал и эксплуатационные свойства обеспечивают высокое качество жилья.

ПВХ профили «Thyssen Polymer» изготавливаются из жесткого поливинилхлорида с высоким уровнем глянца. Достоинства ПВХ дают окнам долгую жизнь и низкие расходы на содержание. Гладкая поверхность не нуждается в специальном уходе и надежно противостоит любой непогоде.

Экономия энергии и природных ресурсов заложена в систему. Окна, изготовленные из ПВХ профилей «Thyssen Polymer», повышают жилой комфорт: они экономят тепло и надежно защищают от шума и сквозняков.

Система профилей «ФАВОРИТ» соединяет в себе современный дизайн и новейшие достижения оконной техники.

# ФАВОРИТ

г. Орел,  
ул. Карачевская, 68  
(база «Хозорг») **т. 77-14-67**  
с 10.00 до 18.00

**THYSSEN POLYMER**  
Member of Deceuninck Group



# «ФАВОРИТ» СРЕДИ ОКОН



Профильная система «ФАВОРИТ»  
в 5-ти камерном  
исполнении шириной -71 мм

Из профилей и комплектующих системы «ФАВОРИТ» возможно изготовление окон всех типов открывания: поворотно-откидных, поворотных, откидных или глухих. Окна могут быть различных форм и размеров, с декоративными накладками, а также возможны сложные конструкции: витрины, эркера и т. д.

Профильная система «ФАВОРИТ» выполняет все требования по теплозащите, предписанные российскими нормами, и относится к самому высокому классу 1 (ГОСТ 30673-99) по приведенному сопротивлению теплопередачи. Теплозащита заложена в конструкции ПВХ окон: пластик является плохим проводником тепла, многокамерная конструкция профилей использует воздух в качестве теплоизолирующего материала, и в окна могут быть установлены одно- или двухкамерные стеклопакеты толщиной до 47 мм.

Снижение воздушного шума городского транспорта у окон «ФАВОРИТ» достигает класса А (ГОСТ 30673-99). Уличный шум не будет мешать слушать музыку или спать, и через окна не будет продуваний - система уплотнений в двух плоскостях исключает сквозняки. Уплотнения плотно прилегают к поверхностям профилей, и их непрерывный контур не теряет своих функциональных свойств долгие годы. Благодаря эластичности уплотнения обеспечивают легкое открытие и закрытие створок.



Пятикамерное окно  
по цене трехкамерного

