

# Скільки ви можете заощадити на обігріві свого житла за допомогою металопластикових вікон КВЕ? (рос.)

Значительное подорожание и возможная нехватка энергоресурсов в холодный сезон уже сегодня заставляют задуматься многих украинцев о том, что нужно сделать, чтобы провести зиму в тепле. Как его сохранить и при этом сэкономить на отоплении? Одним из проверенных и надежных способов является установка энергоэффективных **металлопластиковых окон из профильных систем КВЕ**. Их важным преимуществом является повышенная теплоизоляция, которая достигается благодаря уникальной многокамерной конструкции, а также использованию качественных уплотнителей. Оптимальная монтажная ширина профиля позволяет устанавливать энергосберегающие стеклопакеты, также способствующие сохранению комфортного микроклимата в помещении.

Сколько примерно вы сможете сэкономить на отоплении и энергоресурсах при установке **металлопластиковых окон КВЕ**, вы можете самостоятельно рассчитать на сайте <http://okna-kbe.com.ua>. Вам достаточно для этого открыть калькулятор и занести в определенные поля нужные данные. При разработке этот счетчика были учтены основные параметры, от которых зависит сохранение тепла в доме, начиная от типа старых окон и объема отапливаемого пространства до температуры воздуха на улице в зависимости от региона проживания, а также способ, которым обогревается помещение. В итоге калькулятор предоставит данные о возможной экономии в зависимости выбранной **профильной системы КВЕ** для ваших **металлопластиковых окон**. Вы сможете примерно подсчитать сэкономленные деньги и энергоресурсы, а также сокращение вредных выбросов CO<sub>2</sub> в атмосферу, причем установить это для временного периода от одного года до 30 лет.

Энергоэффективность является важным, но не единственным преимуществом **пластиковых окон КВЕ**. Они отличаются повышенной надежностью и долговечностью, устойчивы к негативному влиянию агрессивной среды, обладают прекрасной шумоизоляцией, имеют великолепный внешний вид. А, кроме того, **металлопластиковые окна из профиля КВЕ** являются экологически безопасными и в процессе производства, и в процессе эксплуатации, и при вторичной переработке. При их изготовлении используется уникальная технология greenline, предполагающая отказ от опасного для здоровья свинца и его замену кальциево-цинковыми соединениями. Выбирая **металлопластиковые окна КВЕ**, вы выбираете исключительно качественные оконные конструкции, которые прослужат вам не менее 40 лет.