



В современных условиях финансового кризиса Украины и значительного удорожания энергосистем многие задумываются об альтернативных системах отопления. Однако, прежде чем покупать стройматериалы и сооружать печку для отопления дровами и углем, стоит рассмотреть современные достижения в этой сфере.

На сайте <http://www.budmagazin.com.ua/kotly-tverdoplivnyye> представлены твердотопливные котлы нового поколения. Они не только позволят практически полностью отказаться от газа и электрики, но и значительно снизить негативное влияние на экологию. К тому же обслуживание и ремонт такой системы не потребует особых расходов, а установить

[котел на дровах](#)

можно в зданиях практически любого назначения.

Инновационные твердотопливные котлы работают не только на дровах, но и позволяют использовать другое твердое топливо: уголь, пеллеты, брикеты. Хотя, конечно намного приятнее топить дровами, ведь их аромат намного приятнее. Приобретая **котли на**

дровах

, Вы

обеспечите стабильное и независимое отопление. Колебание температуры в помещении при использовании такого устройства будет в пределах пяти градусов, что считается нормой. В сравнении с печками старого образца такая система отопления более безопасна и имеет мощность намного выше.

Выбирая [котлы на дровах у нас](#), следует обратить внимание на ее управление. В более дорогих вариантах эта система - электронная, а самые простые котлы управляются в ручном режиме. Стоит также учитывать, что в обогревательных устройствах объем загрузки дров и другого твердого топлива разный.

Экономичность и энергоэффективность твердотопливного котла зависит от нескольких аспектов, главный из которых – правильное соотношение мощности отопительного оборудования с площадью помещений. Стоимость современного твердого топлива намного меньше, чем привычных энергоносителей, но можно **купить котел на дровах** с альтернативой перехода на газ для учета вариантов возможных перебоев в поставках дров.

Хотите **купить котли на дровах**, чтобы как не зависеть от ситуации на энергорынке? Это действительно идеальный вариант. Главное – подобрать оборудование, которое оптимально вписывается в конкретные критерии работы. Если вы собираетесь отапливать углем – лучше приобрести котел с теплообменником из чугуна, а для брикетов и дров максимально эффективным станет теплообменник из стали.

Чтобы **купить котлы на дровах** по самой выгодной цене, выбирайте их в нашем интернет-магазине. Вы найдете здесь высококачественные отопительные системы от ведущих производителей и сможете сэкономить немало средств.