

Передвижные аварийные котельные, которые будут использоваться в чрезвычайных ситуациях, возникающих при теплоснабжении жилищного фонда, являются ноу-хау подмосковных ученых. Такие чудо-котельные могут быть использованы, например, в случае выхода из строя основного источника теплоснабжения или при возникновении аварий на тепловых сетях, прекращении подачи газа на основной теплоисточник, а также для временного теплоснабжения строительных площадок. Как сообщает министерство печати Московской области, впервые новинка была представлена на выставке, посвященной 75-летию Подмосковья. Особенно ей заинтересовались руководители тепловых сетей, монтажных и строительных организаций. Котельная оборудована баком под дизельное топливо это делает её независимой от внешних источников топлива. При возникновении аварийной ситуации для начала работы достаточно иметь только источник электрического питания. Мощность котельной 1 мегавт. Кстати, новая система полностью автоматизирована она не требует присутствия обслуживающего персонала вообще. Передвижная котельная в 2 раза экономичнее обычной системы такого же типа. Пока технологическая схема "малютки" рассчитана только на отопление и не предусматривает горячее водоснабжение. Разработчики собираются устранить этот недостаток в ближайшее время. *Источник: Moinform. ru*