

Закрытое Частное акционерное общество "Агроресурс" предлагает новую усовершенствованную серию бытовых газовых котлов торговой марки "Данко" мощностью от 8 до 24 кВт. Новые "Данко", в отличие от своих предшественников, оснащены вертикальным дымоходом и теплообменником усовершенствованной конструкции.

Такие изменения были направлены на улучшения эксплуатационных характеристик отопительных приборов:

- уменьшение габаритных размеров;
- ускорение прогрева котла;
- уменьшение потребления газа на 2 %
- уменьшение высоты котла до уровня кухонной мебели, что позволяет им естественно вписаться в любой интерьер;
- упрощение присоединения котла к дымоходу;
- улучшение тяги;
- увеличение КПД по обратному балансу.

Котлы этой серии изготавливаются, как одноконтурные, так и с функцией водоподогрева. Основной сварной трубчатый теплообменник изготавливается из высококачественной стали толщиной 3 мм. Газоходы теплообменника выполнены с большего числа дымогарных труб, в которые вставлены винтовые турбулизаторы. Это обеспечивает максимальный отбор температуры отходных дымовых газов, быстрый нагрев теплоносителя в теплообменнике и максимальный КПД котла. Для комплектации котлов используются:

- автоматика безопасности и регулировки SIT, HONEYWELL и KAPE;
- импортные инжекционные низкофакельные горелки из высококачественной термостойкой нержавеющей стали, которые обеспечивают наиболее полное сгорание газа и стойкое пламя даже при падении давления газа до 635 Па.

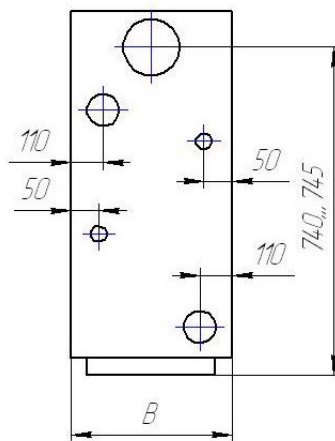
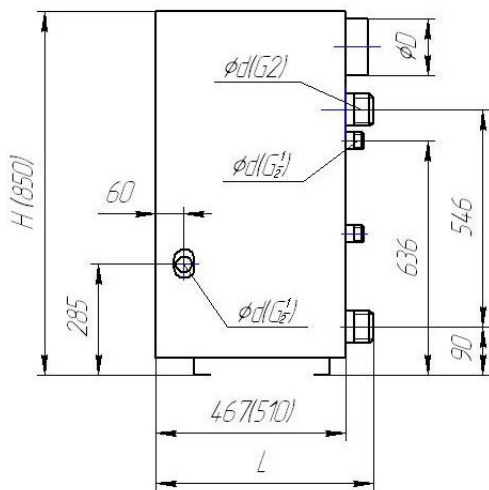
В двухфункциональных котлах для нагревания воды на хозяйственные нужды используется

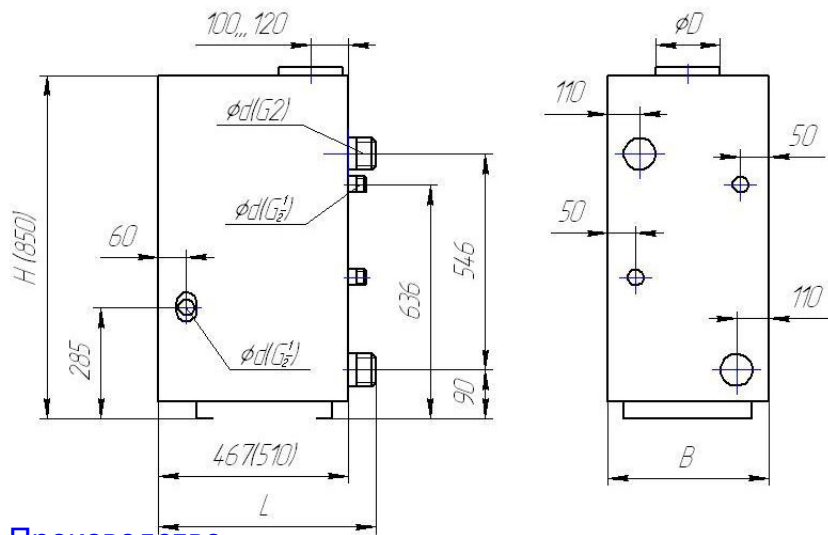
медный проточный змеевик-водонагреватель, вмонтированный в основной теплообменник.

В 2007 году к новому отопительному сезону ЧАО «Агроресурс» разработало и предлагает потребителям новую серию котлов «ДАНКО» мощностью 8-24 кВт, оснащенных прибором [«КОЛЬЧУГА»](#), который предназначен для обработки воды импульсным динамическим электромагнитным полем, благодаря которому вода теряет свойство образовывать твердые накипи на определенный период, а также растворяет уже образованный водный камень. Котлы данной серии не требуют никакого дополнительного обслуживания, никаких расходных материалов, потребляют незначительное количество электроэнергии, исключают использование химических реагентов, и поэтому экологически безопасны.

В современных условиях газоснабжения энергосберегающие котлы «Данко» идеально удовлетворяют требования потребителей.







[Производство.....](#)