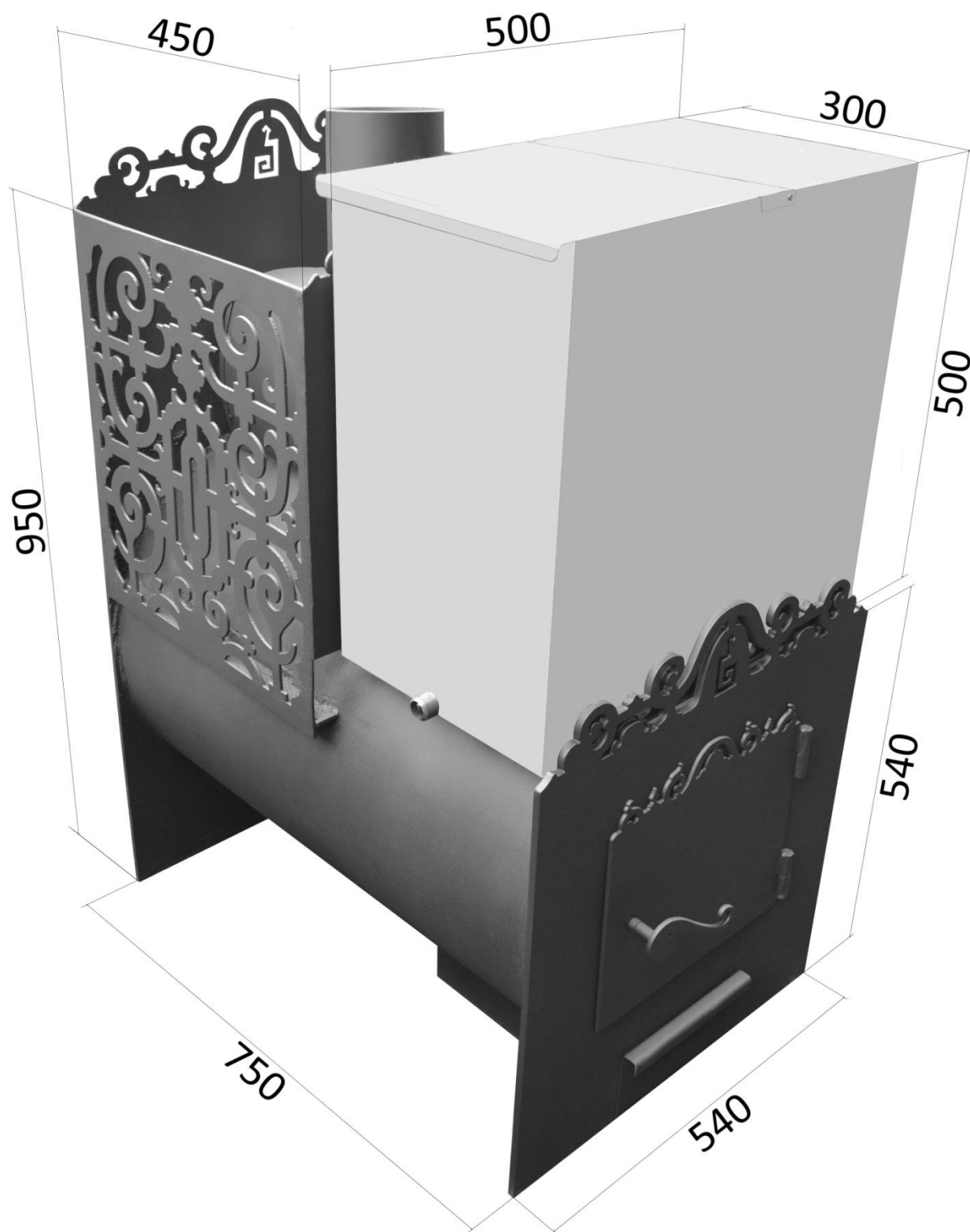


Компания «БАШПЕЧИ»

**Печь для бани
«ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ 530-0,75м»**



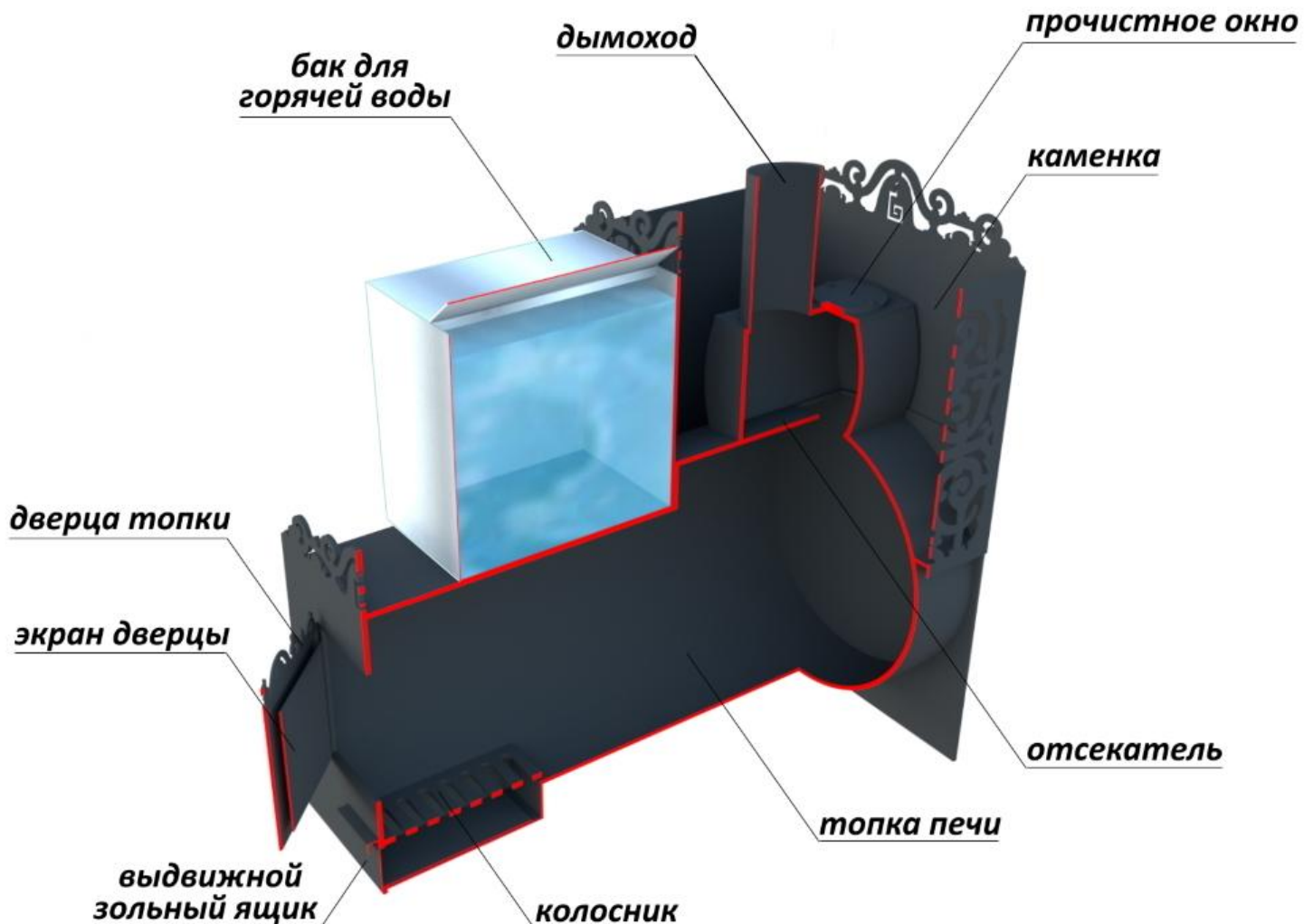
г. УФА

«Печь Горизонтальная-530 0,75м» состоит из двух блоков: цельносварной топки-каменки с дымоходом и бака для горячей воды (бак приобретается отдельно).

Печь изготовлена из листового металла толщиной 8мм и 5мм, трубы диаметром 530мм толщиной 8мм, бак нержавеющей 1мм.

Конструкция печи изготовлена таким образом, что пламя изначально прогревает дно бака для горячей воды и дно каменки, затем за счет отсекавателя (расположенного в верхней части топки) пламя следует к задней стенке топки, далее разворачивается, поступает в дымосборную камеру и уходит в дымоход. Бак для горячей воды нагревается до оптимальной температуры за счет установки его прямо над топкой, верхняя часть которой прогревается до максимальных температур.

Данная печь хорошо зарекомендовала себя среди потребителей благодаря большому ресурсу и классическому расположению каменки и бака для горячей воды, что позволяет быстро нагреть камни, воду и помещение бани.



Технические характеристики

Длина топки, см	75
Максимальный объем парильного помещения, куб.м	20
Температурный режим при макс. объеме, °С	55-65
Масса печи с нержавеющей баком, кг	170
Масса камней, кг	141
Объем топки, л	135
Объем бака, л	75
Диаметр дымохода, мм	133
Максимальная длина полена, см	70

Рекомендации по монтажу печи и дымохода

1. Оградить печь от деревянных или других легковоспламеняющихся материалов, кирпичной кладкой или металлобазальтовыми экранами.
2. **Не уменьшать диаметр дымохода от исходного** во избежание потери тяги, возможно только его увеличение.
3. Соблюдать пожарную безопасность при монтаже и выборе материала дымохода (проход через потолок и кровлю).

Гарантийные обязательства

1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие банной печи требованиям ТУ 4858-026-00220322-2001 при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.
2. Гарантия на сварные швы 12 месяцев со дня продажи.
3. **Гарантия не распространяется на лакокрасочное покрытие.**