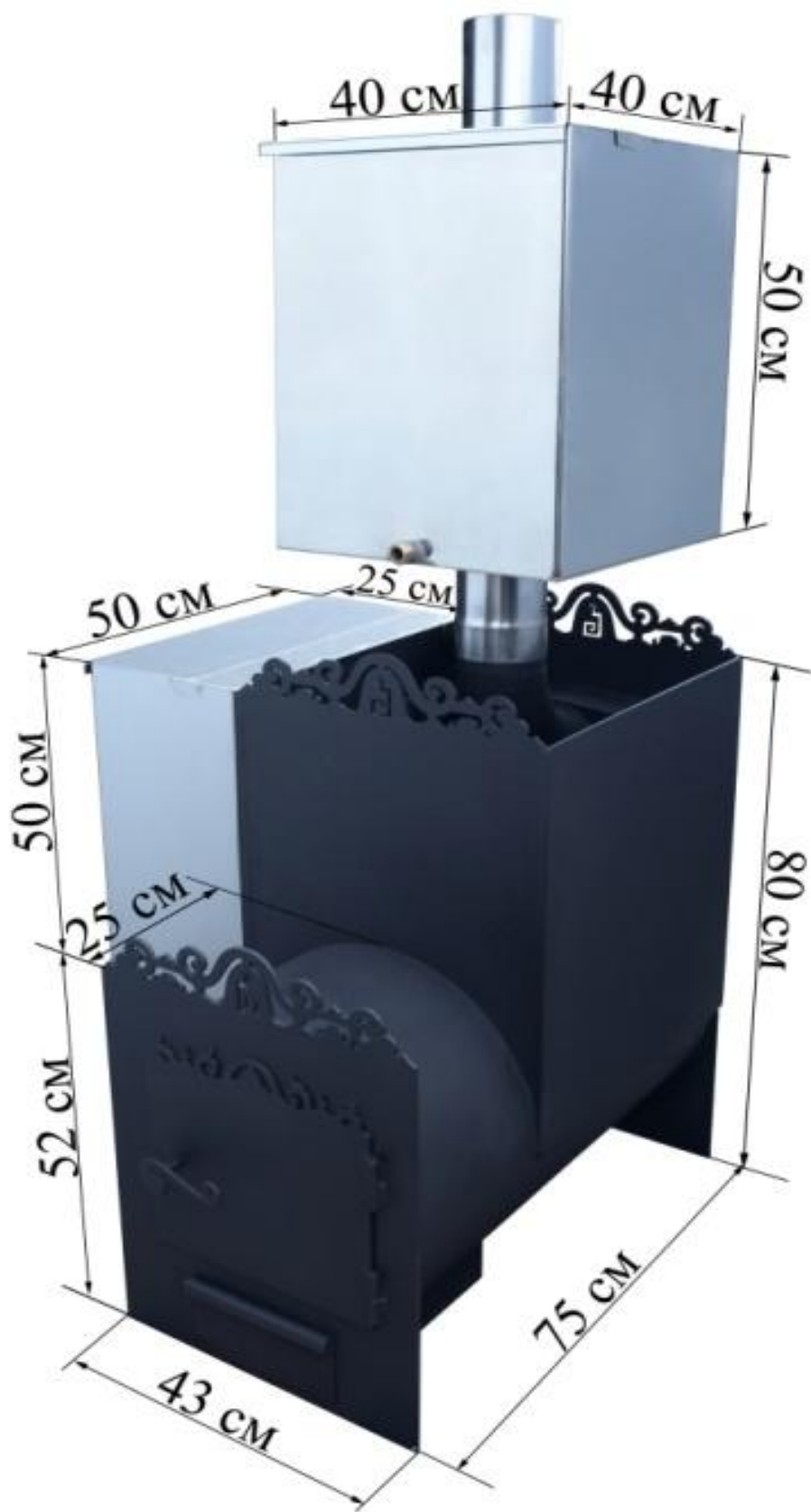


Компания «БАШПЕЧИ»

Печь для бани
«УФИМКА-426»

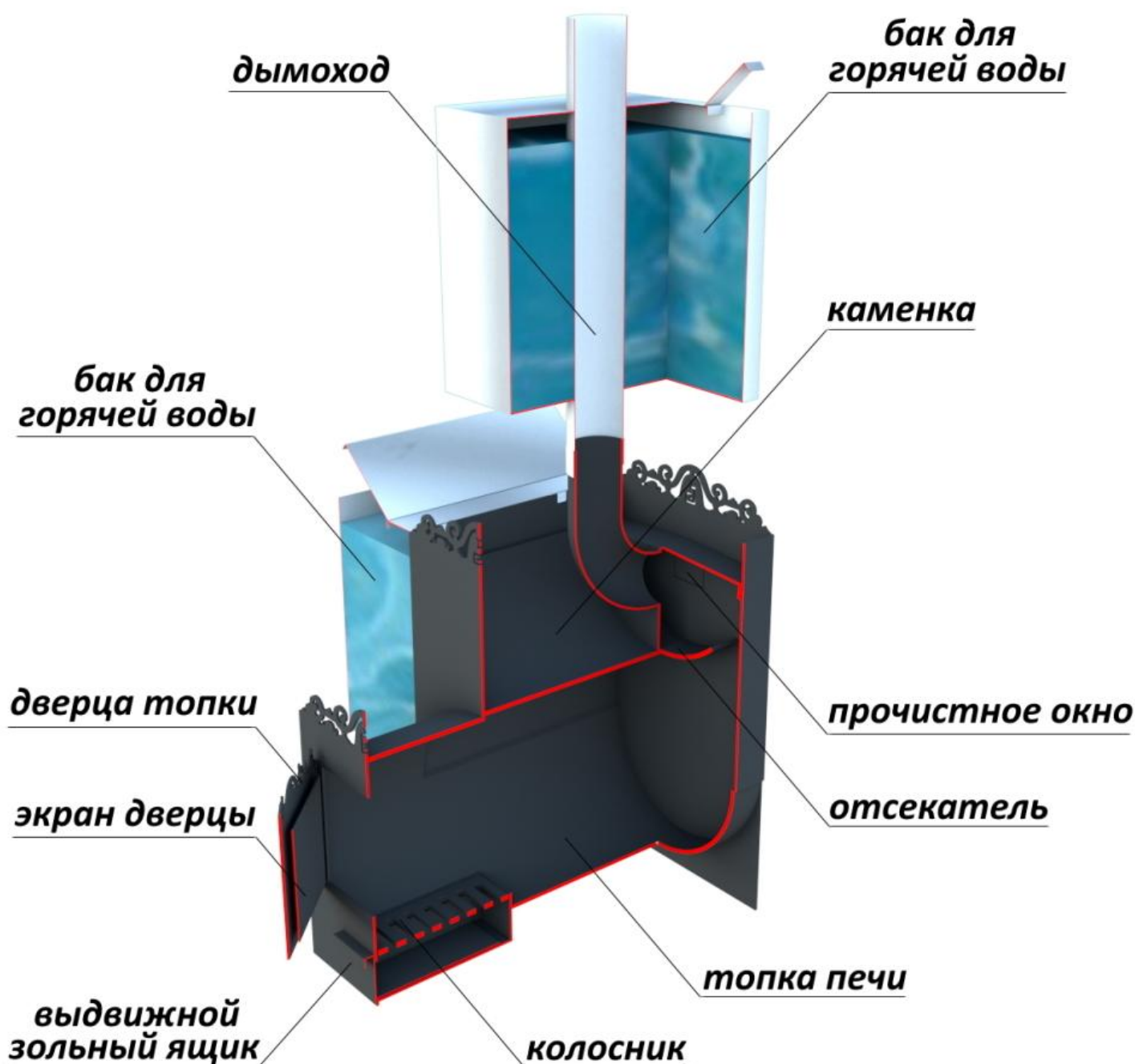


г. УФА

Печь «Уфимка-426» состоит из двух блоков: цельносварной топки-каменки с дымоходом и бака для горячей воды. Печь изготовлена из листового металла толщиной 5мм и трубы диаметром 426мм и толщиной 8мм, бак нержавеющей 1мм (**баки приобретаются отдельно**).

Конструкция печи изготовлена таким образом, что пламя изначально прогревает дно каменки и боковую стенку топки, где установлен навесной бак, затем разделяется отсекателем (расположенным в верхней части топки), далее поступает в дымосборную камеру, уходит через отвод и далее в дымоход, где нагревает бак для горячей воды до оптимальной температуры.

Данная печь хорошо зарекомендовала себя среди потребителей благодаря возможности установки разных баков для горячей воды, большому ресурсу и чашеобразной конструкции каменки, что создает большую площадь нагреваемых поверхностей контактирующих с камнями и позволяет быстро нагреть камни, воду и помещение бани.



Технические характеристики

| | | |
|---|-------|-------|
| Длина топки, см | 50* | 75 |
| Максимальный объем парильного помещения, куб. м | 20 | 20 |
| Температурный режим при макс. объеме, °С | 55-65 | 55-65 |
| Масса печи, кг | 103* | 114 |
| Масса камней, кг | 127 | 127 |
| Объем топки, л | 61* | 96 |
| Объем каменки, л | 85 | 85 |
| Объем бака, л | 60/75 | 60/75 |
| Диаметр дымохода, мм | 115 | 115 |
| Максимальная длина полена, см | 45* | 70 |

* для модели без выступа

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.**