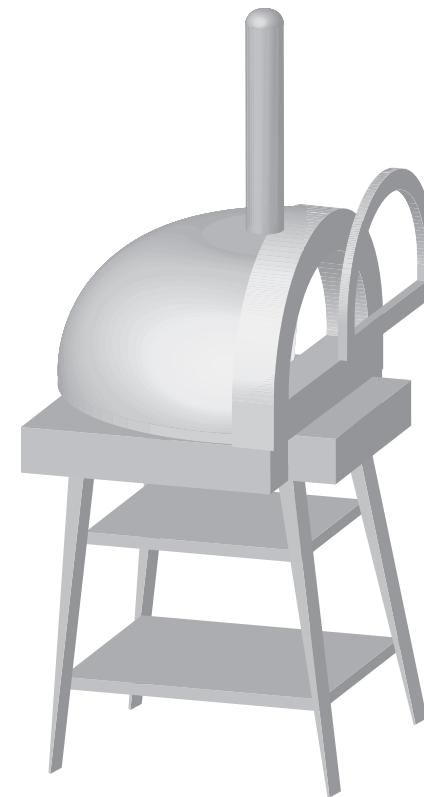


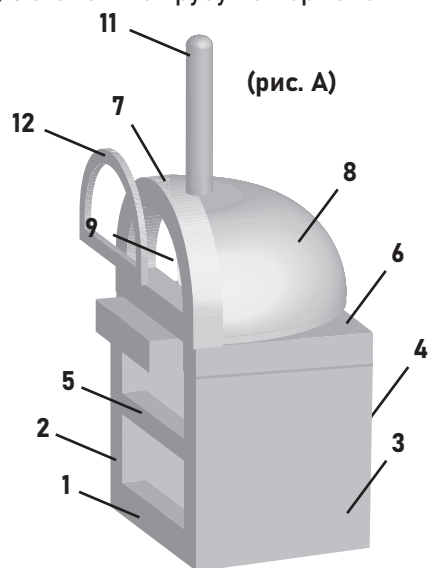
**Инструкция по сборке
и установке помпейской печи**



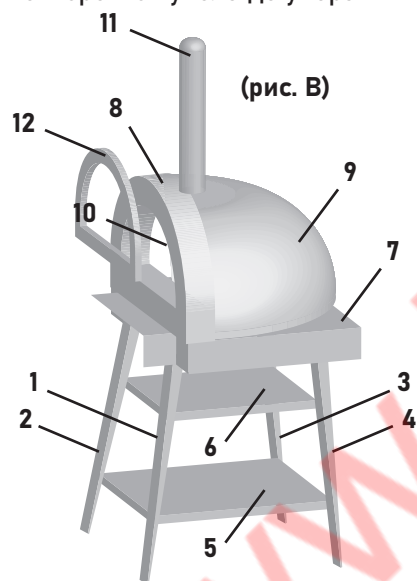
www.kiyu-vn.ru

Сборка помпейской печи на бетонной тумбе (рис. А)

- 1) Установите основание тумбы (1) на твердое основание по уровню
- 2) Установите ноги тумбы (2, 3, 4) в отверстия на основания тумбы и скрепите их стяжками
- 3) Вставьте полку (5), наклонив одну из боковых ног (2, 4)
- 4) На шпильки ног наденьте резиновые прокладки и установите столешницу (6)
- 5) На дно столешницы должен быть уложен утеплитель (идет в комплекте)
- 6) Затем установите под из огнеупора (7) на столешницу (6)
- 7) Установите купол из огнеупора (8) на под (7)
- 8) Установите купол с утеплителем (9) (идет в комплекте) на купол из огнеупора (8)
- 9) Установите трубу из нержавеющей стали (10) в отверстие купола до упора



(рис. А)



(рис. В)

Сборка помпейской печи на металлической подставке (рис. В)

- 1) Соберите металлическую подставку соединив ножки (1, 2, 3, 4) при помощи болтов с полками (5, 6), нижняя полка (5), верхняя (6)
- 2) Установите столешницу (7) на металлическую подставку закрепив ее болтами снизу
- 3) На дно столешницы должен быть уложен утеплитель (идет в комплекте)
- 4) Установите под из огнеупора (8) на столешницу (7)
- 5) Установите купол из огнеупора (9) на под (8)
- 6) Установите купол с утеплителем (10) (идет в комплекте) на купол из огнеупора (9)
- 7) Установите трубу из нержавеющей стали (11) в отверстие купола до упора
- 8) На фасад закрепите подпись (12) вентами (идут в комплекте)

Эксплуатация печи

- 1) Помпейскую печь можно использовать на свежем воздухе, при использовании печи в помещении должны быть соблюдены «Нормы пожарной безопасности размещения печей». Вся ответственность за использования печи в помещении ложится на покупателя.
- 2) Топка помпейской печи изготовлена из огнеупорных материалов. В процессе воздействия огня и постоянного нагревания/остывания на печи появляются микротрещины, это нормально. Эти трещины не являются браком и никак не влияют на прочность конструкции и работу печи.
- 3) Запрещается передвигать и разбирать печь до полного ее остывания.
- 4) После использования печи удалите все продукты горения, не оставляйте их в печи.
- 5) Проведите первый розжиг печи правильно (читать ниже).
- 6) После долго не использования печи, производите плавный розжиг

Первый розжиг

Первый розжиг очень важен для печи, так как в огнеупоре сохранилась влага и что бы избежать трещин нужно плавно протопить печь. Для этого не нужно много дров, они должны быть по колоты мелкими щепками, прогревание не должно проходить слишком быстро, постоянно передвигайте дрова, что бы под и купол нагрелись равномерно.

- Первый день. Нагрейте печь плавно до 100°C и поддерживайте температуру в течении 5 часов постепенно передвигая дрова по поду для равномерного прогрева
- Второй день. Нагрейте печь до 100°C, через 2 часа поднимите температуру до 200°C еще на 2 часа
- Третий день. Нагрейте печь до 200°C, через 2 часа поднимите температуру до 300°C и еще удерживайте печь 2 часа. Печь готова к использованию из нее удалили лишнюю влагу.