казана ближе безопасного расстояния, с которого они могли бы получить тепловое воздействие или достать до него при помощи посторонних предметов!

Не оставляйте печь для казана без присмотра во время розжига, приготовления пищи или до тех пор, пока температура в печи сохраняется на опасном уровне!

Помните о том, что элементы печи для казана нагреваются до очень высоких температур и представляют опасность для людей, животных, строительных конструкций, домов и имущества, принимайте меры для обеспечения безопасности при использовании огня. Для безопасного использования печи в холодное время года и при неблагоприятных условиях окружающей среды рекомендуется медленный розжиг и прогрев печи до рабочей температуры.

## При эксплуатации печи ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- использовать легковоспламеняющиеся жидкости и вещества;
- сушить одежду и другие сгораемые предметы на деталях печи;
- использовать печь для казан не по прямому назначению (сжигание жидкого или твердого топлива, в т. ч. древесины, отопление помещений и т.д.).

Адрес производства : 624022, Свердловская область, г. Туринск, ул. Мамина-Сибиряка 1а, OOO «Гефест-сталь».

E-mail: <u>service@gefestal.ru</u> Тел.: +7 (999) 559-45-83





# **ИНСТРУКЦИЯ** по монтажу и эксплуатации

# Печь под казан Kennet KazanTip



PLOVE 10

PLOVE 12

#### Назначение:

Печь предназначена для приготовления пищи из мяса, рыбы и овощей в чугунном казане на открытом воздухе. Сборка печи для казана должна осуществляться только на подготовленной площадке (с учётом особенностей грунта и прилегающих конструкций, рассчитанных как на требования пожарной безопасности, так и под массу печи).

Сборка печи для казана должна производиться с обязательным соблюдением техники безопасности в соответствии с СНиП 12-03-99, СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве, СНиП 21-01-97 (1999) Пожарная безопасность зданий и сооружений, и СанПиН 2.1.2.729-99.

Установка печи для казана относительно конструкций и элементов, проводящих тепло или поддерживающих горение, а также электрических кабелей, проводов, щитов и приборов, должна производиться на безопасном расстоянии с учетом возможного движения воздушных потоков. Дым у данной печи выходит через отверстия по месту крепления казана.

### Характеристики:

Модель	Габариты печи (мм)			Macca
	высота (мм)	ширина (мм)	длина (мм)	печи, кг
PLOVE 10	420	420	410	7,76
PLOVE 12	670	442	410	8,22

Ручки изготовлены из круглого проката ф8,0 мм, это большой плюс - не будут резать руки при переноске.

Печь изготовлена из стали толщиной 2,0мм. Окрашена термостойкой эмалью с температурой до 1000°.

### Комплектация печи для казана:

В комплект поставки входит:

- Печь под казан 1 шт.
- Подставка под печь/казан 1 шт.
- Кочерга 1 шт.

#### Плюсы в использовании печи:

- 1. Казан устойчиво располагается на печи. Подставку можно также использовать для установки казана после приготовления.
- 2. Казан равномерно нагревается по всей поверхности, что способствует скорейшему приготовлению пищи.
- 3. Снижается возможность пригорания пищи на отдельных участках казана, т.к нагрев распределяется равномерно по всей поверхности.
- 4. Печь имеет комфортную высоту для эксплуатации.
- 5. Печь разборная, что позволяет ее взять с собой на природу, на дачу, в путешествие. Легко помещается в легковой автомобиль.
- 6. В комплект печи входит кочерга и подставка.

### Эксплуатация печи для казана:

Данная модель печи предназначена для разогревания и приготовления пищи.

Внимание! Не допускайте детей и животных к печи для