

# Печь «КазанОК»

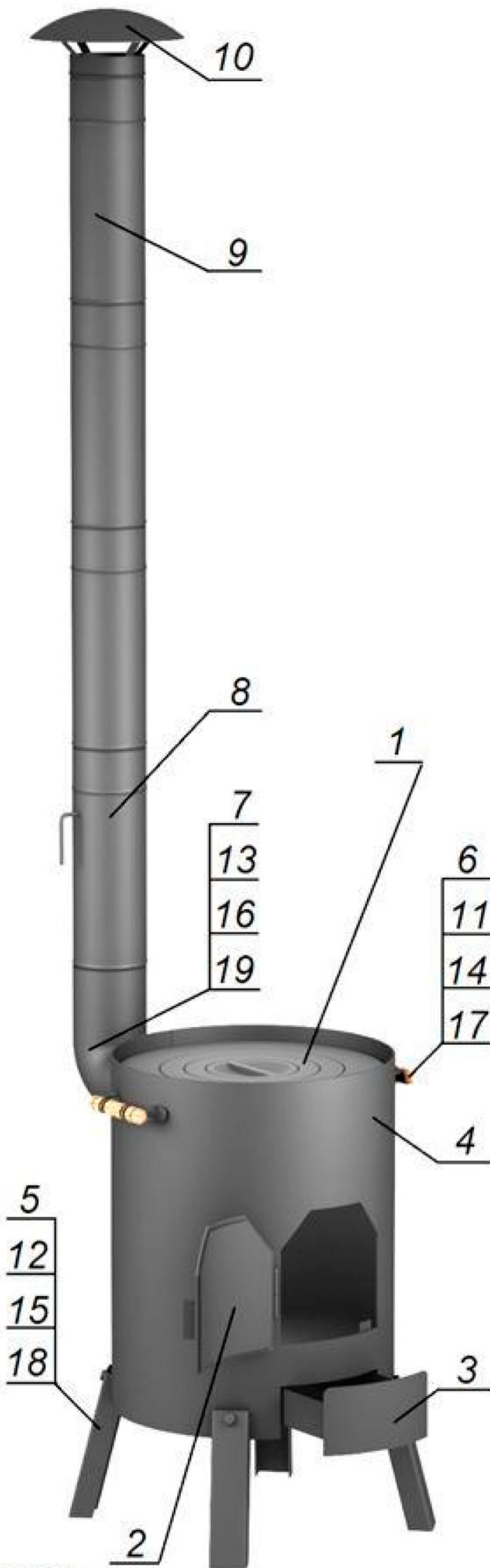


Фото 1.

с варочной  
плитой



Фото 2.

с 9-литровым  
казаном

Переносная разборная печь для приготовления пищи на открытом воздухе, в казане (казан в комплектацию не входит).

Предусмотрено использование печи с варочной плитой (фото 1).

Печь изготовлена из стали толщиной 3 мм.

Снабжена удобными ручками для переноски.

Ножки съемные, крепятся на корпус болтовым соединением.

Труба разборная, с встроенным шибером (заслонкой) и зонтом.

Гарантия: 1 год. Срок службы: 10 лет.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ёмкость используемых казанов, л	8-12
Топливо	древесина (дрова)
Диаметр печи, мм	370
Высота до верха печи, мм	630
Высота топки, мм	230
Габариты печи в сборе с трубой (ШxГxВ), мм	500x570x2000
Размеры в упаковке (ШxГxВ), мм	390x390x470
Масса нетто, кг	25

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

поз.	наименование	шт.	поз.	наименование	шт.
2	Дверца	1	11	Винт M5x16	8
3	Зольник	1	12	Болт M8x25	4
4	Корпус печи	1	13	Болт M10x25	2
5	Ножка	4	14	Гайка M5	8
6	Ручка-скоба деревянная	2	15	Гайка M8	4
7	Фланец Ø100 мм	1	16	Гайка M10	2
8	Заслонка дроссельная Ø100 мм	1	17	Шайба C5	8
9	Труба Ø100 мм, L=0,35 м	3	18	Шайба C8	4
10	Зонт Ø100 мм	1	19	Шайба C10	2

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

поз.	наименование	масса
1	Плита печная круглая ПК-3 (чугунная)	7 кг



Фото 3.

в базовой  
комплектации

**ВНИМАНИЕ! Печь предназначена для использования на открытом воздухе.  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕЧИ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ЗАПРЕЩЕНО.**

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЕЧИ

**ВНИМАНИЕ!** Все наружные поверхности печи окрашены двумя слоями жаростойкой кремнийорганической эмали ( $t_{max} = 600^{\circ}\text{C}$ ). Данное покрытие достигает своей окончательной прочности только после первого протапливания. Во избежание повреждения покрытия, рекомендуется осторожное обращение с печью вплоть до момента полного остывания после первого протапливания.

1. Установить собранную печь на чистой ровной площадке, вдалеке от горючих предметов.
2. Открыть шибер на дымоходе.
3. Розжиг:
  - растопить печь сухими дровами, загрузив ими топку до половины ее высоты, чтобы горячие угли покрыли все колосниковое полотно;
  - после того как дрова хорошо разгорятся, зольник поставить в положение, обеспечивающее оптимальное горение топлива;
  - оптимальная тяга в дымовой трубе регулируется шибера<sup>м</sup> (заслонкой).

**ВНИМАНИЕ!** При первом протапливании печи в результате нагрева краски появится запах, который исчезнет через несколько часов. Появление запаха в данном случае не является неисправностью.

4. Обслуживание:
  - не допускать большого скопления золы в топке и зольном ящике. Периодически производить очистку от зольных и сажистых отложений всех поверхностей топки шурпкой или скребком;
  - при накоплении в топке золы, необходимо её удалить, оставив несгоревшие дрова в топке, после чего можно произвести очередную загрузку дров.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

К обслуживанию печи допускаются дееспособные лица, ознакомленные с устройством печи и настоящим руководством по эксплуатации.

Не следует оставлять работающую печь на длительное время без присмотра.

Не следует оставлять вблизи печи детей без присмотра взрослых.

Во избежание ожогов и травм запрещается прикасаться к нагретым до высоких температур поверхностям печи незащищенными руками или другими частями тела.

Угли и золу можно удалять только из остывшей печи.

Не использовать для растопки легковоспламеняющиеся жидкости.

Обращаться с печью осторожно, с соблюдением правил пожарной безопасности.