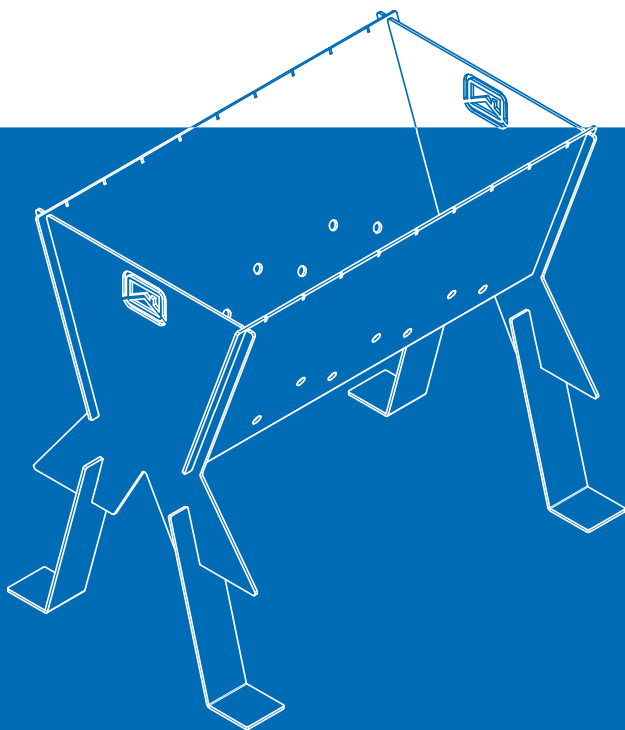


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Мангал разборный «Теплодар»



Подробное изучение настоящей инструкции
до монтажа изделия является **ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ!**

**ОТДЫХ
НА ПРИРОДЕ?**

**НУЖНА
МОБИЛЬНАЯ
БАНЯ «АЛТАЙ»!**



ЛЕГКИЙ ПАР

без использования камней
благодаря встроенному
парообразователю

БЫСТРЫЙ НАГРЕВ

от 0° до 100°C
за 20 минут при любых
погодных условиях

**УДОБНАЯ
ТРАНСПОРТИРОВКА**

комплект входит
в багажник автомобиля

Содержание

Общая информация	стр. 4
Особенности конструкции и применяемых материалов	стр. 4
Конструкция мангала	стр. 4
Технические характеристики	стр. 5
Подготовка изделия к эксплуатации	стр. 5
Требования безопасности	
Монтаж мангала	
Транспортирование и хранение	стр. 6
Гарантийные обязательства	стр. 6
Комплект поставки	стр. 7
Свидетельство о приеме	стр. 7
Свидетельство о продаже	стр. 7

О компании «Теплодар»

Поздравляем Вас с приобретением мангала «Теплодар»!

Завод «Теплодар» разрабатывает и производит печи с 1997 года. Творческий подход на всех этапах производственного процесса, тщательный выбор поставщиков и пристальное внимание к потребностям покупателя — вот базовые принципы работы компании.

Сегодня в ассортименте завода два десятка базовых моделей и более 100 модификаций. Различная по назначению, дизайну, конструкции и мощности продукция компании «Теплодар» надежна, экономична, долговечна.

Соотношение цены и качества продукции завода «Теплодар» делают ее популярной на Российском рынке, а также в Беларуси, Украине, Казахстане и Кыргызстане.

Общая информация

Мангал разборный «Теплодар» (далее по тексту «мангал») предназначен для приготовления пищи на углях или открытом огне. Его конструкция позволяет использовать мангал при выезде на природу или на дачу. В собранном виде мангал компактен и не занимает много места при транспортировании и хранении.

Особенности конструкции и применяемых материалов

Мангал изготавливается из высококачественной конструкционной стали толщиной 3 мм, что позволяет обеспечить долгий срок службы изделия.

Простота разборной конструкции мангала позволяет собрать его в течение 2 минут. При этом в разобранном виде он компактен и занимает мало места.

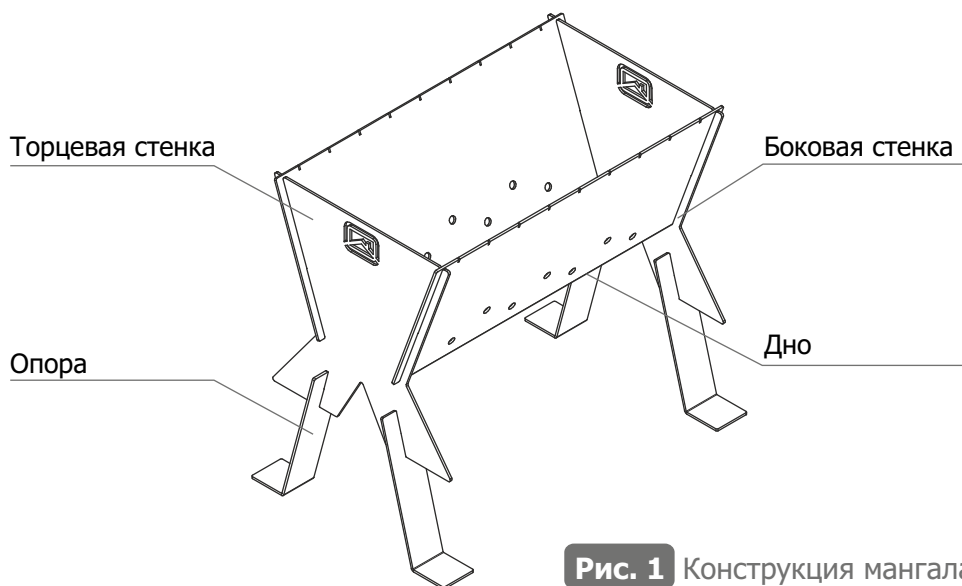
Опоры позволяют менять высоту мангала и выбрать наиболее удобный вариант эксплуатации.

Боковые отверстия обеспечивают оптимальный приток воздуха для поддержания горения и жара углей.

В боковых стенках мангала предусмотрены специальные пазы для удобства установки шампуров.

Мангал упакован в удобную сумку, предназначенную для его транспортировки и хранения.

Конструкция мангала



Технические характеристики

Мангал разборный «Теплодар» (далее по тексту «мангал») предназначен для приготовления пищи на углях или открытом огне. Его конструкция позволяет использовать мангал при выезде на природу или на дачу. В собранном виде мангал компактен и не занимает много места при транспортировании и хранении.

Модель	Габариты, мм			Масса, кг	Габариты при транспортировке, мм		
	Высота	Ширина	Длина		Высота	Ширина	Длина
Мангал «Теплодар»	300/435*	290	476	10,1	30	500	320

*Высота при установленных съемных опорах

Допустимые виды топлива: дрова лиственных пород, древесный уголь.

Подготовка изделия к эксплуатации

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Мангал предназначен для эксплуатации на открытом пространстве.

Запрещается оставлять без присмотра разожженный мангал.

Запрещается устанавливать мангал вблизи деревьев и кустарников.

Для предотвращения лесных пожаров, перед установкой мангала необходимо расчистить площадку диаметром не менее 1,5 метров от сухих веток и листвы.

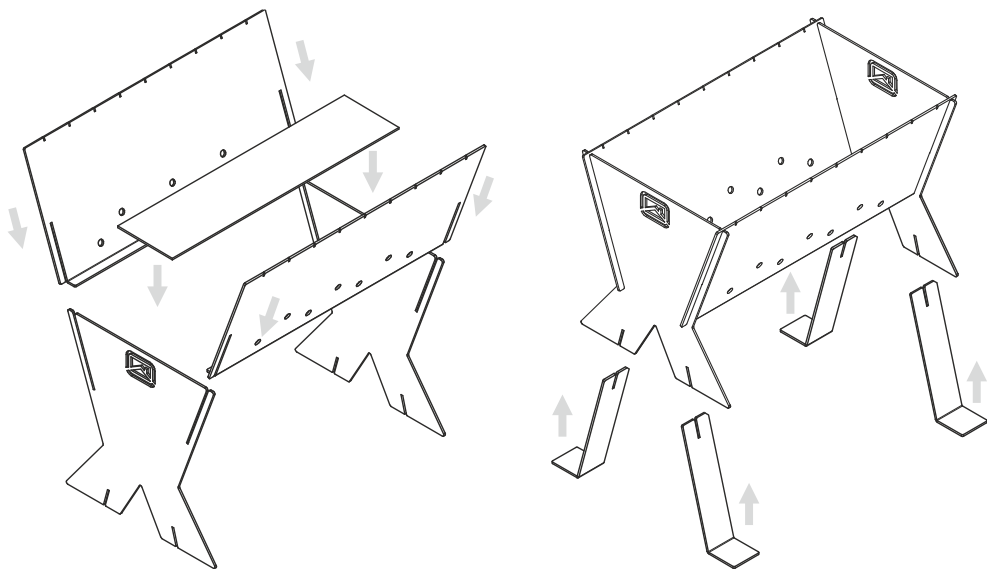
ВНИМАНИЕ! Запрещается применять для розжига мангала любые легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, за исключением специально предназначенных.

Угли и зола остающиеся в мангале после использования должны быть залиты водой и выгружены в пожаробезопасное место.

МОНТАЖ МАНГАЛА

Перед эксплуатацией производится сборка мангала согласно Рисунка 2. После сборки необходимо убедиться в надежности сборки и устойчивости изделия.

ВНИМАНИЕ! В процессе эксплуатации возможны появления следов коррозии и термические поводки на элементах мангала, не влияющие на основные технические и эксплуатационные характеристики.

**Рис. 2** Сборка мангала

Транспортирование и хранение

Небольшие габариты и масса изделия позволяют легко транспортировать мангал. Сумка обеспечивает удобство транспортировки и защиту багажного отделения автомобиля от сажи, образующейся на стенках мангала.

При длительном хранении мангала необходимо убедиться, что его поверхности сухие и обеспечить его защиту от влаги.

Гарантийные обязательства

1. Производитель гарантирует нормальную работу изделия в течение гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.

2. Гарантийный срок эксплуатации изделия — 12 месяцев со дня продажи.

3. Гарантийный срок эксплуатации изделия устанавливается со дня продажи. В течение гарантийного срока все обнаруженные потребителем неисправности по вине завода-изготовителя устраняются бесплатно.

4. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия и его составные части, если монтаж изделий был произведен потребителем самостоятельно, если неисправность вызвана полученными в процессе эксплуатации механическими повреждениями и/или повреждениями, вызванными неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия.

Комплект поставки

Стенка торцевая	2 шт.
Стенка боковая	2 шт.
Дно	1 шт.
Опора	4 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Сумка	1 шт.

Свидетельство о приемке

Мангал «Теплодар»

Дата выпуска:

Контролёр качества: _____

Упаковщик : _____

Разработчик и изготовитель: ООО «КО Теплодар», Россия, г. Новосибирск,
ул. Б. Хмельницкого, 125/1, тел.: 8 (383) 363-04-68

Свидетельство о продаже

Название торговой организации: _____

Дата продажи: « » 201 г.
число месяц год

Штамп торговой организации:

к товару претензий не имею: _____

подпись покупателя

КД № ПМ.10.000.00 Мангал разборный Теплодар



Любители тепла **одобряют!**

По вопросам качества приобретенной продукции просим обращаться в Службу качества компании: тел. (383) 363-04-81, otk@teplodar.ru

ООО «ПКФ Теплодар», 630027, Россия, г. Новосибирск, ул. Б. Хмельницкого, 125/1, тел. 8 (383) 363-04-68, 363-79-92
Единый бесплатный номер: 8-800-775-0307