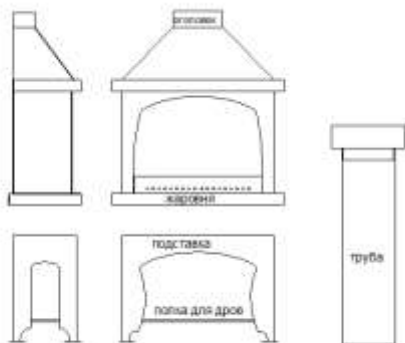


# Паспорт на мангал стационарный с открытой жаровней МС 01

Мангал МС 01 состоит из трех частей: жаровня, труба, подставка.

## 1. Сборка мангала МС 01



Установить подставку в нужном месте беседки, навеса, площадки или другом удобном месте. Совместить отверстия в дне жаровни с отверстиями в подставке, соединить болтами М6 и зафиксировать гайками, надеть трубу на оголовок жаровни (в случае затруднения надевания применить отвертку или другой плоский инструмент для отгибания стенки, при необходимости зафиксировать саморезами трубу на оголовке (от 2х до 4 х шт.) Закрепить ножки подставки к полу ( в зависимости от материала пола (анкер , саморез, или штыри) диаметром до 10мм.

## 2. Назначение мангала.

Мангал МС 01 предназначен для приготовления пищи на углях (древесных). Угли могут применяться готовые и полученные из дров сожженных на этом мангале. Продукты помещаются в зону приготовления над углями с помощью шампуров или решеток, дополнительное оборудование позволяет использовать вертел. Шампуры должны быть с длиной рабочей части не менее 40см (лучше плоские), плоские шампуры позволяют, в полной мере, воспользоваться преимуществом шампуродержателей примененных на этом мангале. Преимущество заключается в том, что шампуры фиксируются в восьми разных положениях не допуская произвольного поворота в случаях когда кусок насажен не через центр.

## 3. Условия эксплуатации.

При установке мангала в помещении с деревянным полом уложить лист металла или другого негорючего материала под передней часть мангала для обеспечения пожаробезопасности. Мангал окрашен термостойкой краской «церта». Краска должна полимеризоваться, поэтому рекомендуется первоначальную топку сделать в холостую, для спекания слоя краски, при этом выделяется запах и дым. Рекомендуем после первого года эксплуатации произвести окраску этой краской ( церта) для сохранения внешнего вида.

## 4. Приготовление углей из дров на мангале.

При сжигании дров важно обеспечить одновременное их горение. Дрова надо выкладывать слоями с промежутками по горизонтали каждый следующий слой располагать поперек к предыдущему, это обеспечит хороший доступ кислорода ко всем слоям одновременно, дождавшись когда в угли превратится 80% дров вытащить горящие или отодвинуть в угол жаровни не ждите 100 процентного сгорания, так как к этому моменту первые сгоревшие поленья превратятся в пепел. Используйте кочергу и совок для работы с дровами и углем.



## 5. Запрещается. б

Применять в качестве источников тепла, каменный уголь, пластмассу и другие материалы с удельной теплоемкостью больше

чем у дров.