

Внимание!

Производитель не несет ответственности за травмы и повреждения имущества, вызванные несоблюдением требований мер безопасности и правил эксплуатации изделия, указанных в данном Руководстве.

Первое использование

- Перед первым использованием мангал необходимо **обжечь в течение 30 минут** не загружая продукты. Покрытие – термостойкая кремнийорганическая эмаль – набирает прочность после первого обжига. При обжиге возможно дымление и испарение растворителя, оставшегося в эмали. Возможно образование пузырьков и трещинок на поверхности покрытия, что не является гарантийным случаем.

Меры безопасности

Не используйте мангал:

- для сжигания мусора
- в помещениях, в т.ч. для отопления
- вблизи пожароопасных предметов, растений и строений
- на горючих поверхностях
- в ветреную погоду
- с прогоревшей топкой

Не подпускайте к горячему мангалу **детей и животных**.

Не оставляйте мангал без присмотра во время его работы.

Не применяйте для розжига мангла легковоспламеняющиеся жидкости, кроме специальных средств для розжига.

Не передвигайте мангал с горящими дровами или углем.



МАН 201

Материал топки: сталь 2 мм
Ширина рабочей зоны: 600 мм
Габариты: 676×397×767 мм
Масса: 12,4 кг



МАН 202

Материал топки: сталь 2 мм
Ширина рабочей зоны: 600 мм
Габариты: 1065×520×797 мм
Масса: 17,7 кг



МАН 203

Материал топки: сталь 2 мм
Ширина рабочей зоны: 600 мм
Габариты: 1285×520×901 мм
Масса: 22,5 кг



МАН 301

Материал топки: сталь 3 мм
Ширина рабочей зоны: 850 мм
Габариты: 926×390×767 мм
Масса: 19,3 кг



МАН 302

Материал топки: сталь 3 мм
Ширина рабочей зоны: 850 мм
Габариты: 1315×520×797 мм
Масса: 35,2 кг



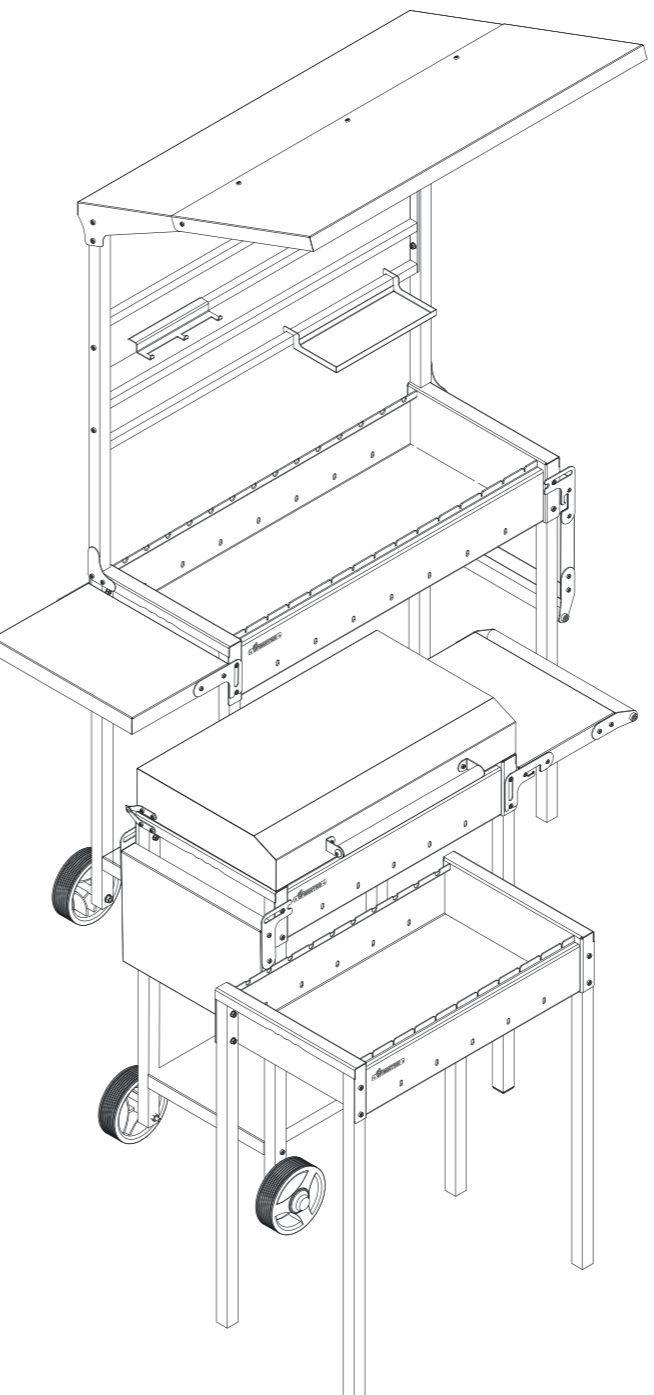
МАН 303

Материал топки: сталь 3 мм
Ширина рабочей зоны: 850 мм
Габариты: 1535×520×901 мм
Масса: 31,7 кг



МАН 304

Материал топки: сталь 3 мм
Ширина рабочей зоны: 850 мм
Габариты: 1335×694×1961 мм
Масса: 38 кг



Правила эксплуатации

- Мангал предназначен для бытового использования. Не используйте мангал в коммерческих целях (рестораны, кафе и другие предприятия общественного питания).
- Объем дров, закладываемых в топку, не должен превышать половины объема топки мангала. Большой объем дров в топке мангала приведет к большому пламени, что опасно с точки зрения пожарной безопасности, а также может привести к деформации мангала вследствие сильного прогрева.
- Не используйте мангал в качестве очага для костра – это приведет к сильному перегреву мангала.
- Никогда не заливайте разогретый мангал с углем водой! Резкое и неравномерное охлаждение приводит к тому, что в том месте, куда попала вода, металл остынет, а в других местах горячий металл останется расширенным. Это неминуемо приведет к деформации топки.
- Не оставляйте мангал под дождем и снегом. При невозможности хранить мангал в сухом месте или под навесом, накройте его пленкой.
- Содержите мангал в чистоте. Убирайте золу и уголь, оставшиеся в жаровне после использования.
- При эксплуатации ставьте мангал на ровную поверхность во избежание деформации.
- Восстанавливайте поврежденное покрытие. Повреждение покрытия может привести к коррозии. Рекомендуется подкрашивать поврежденные места покрытия специальной термостойкой кремнийорганической эмалью. В про-даже существует эмаль в удобной для использования аэрозольной упаковке.

Транспортировка и хранение

- Транспортировка мангала осуществляется всеми видами транспорта, в упаковке изготовителя в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта.
- Во время погрузочно-разгрузочных работ и транспортировки, упакованные изделия не должны подвергаться резким ударам, воздействию влаги и атмосферных осадков.
- Условия хранения, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе хранения 3 по ГОСТ 15150-69 (закрытые или другие помещения с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий).

Гарантия

- Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия при соблюдении Потребителем правил эксплуатации, мер безопасности, правил транспортировки и хранения.
- Гарантийный срок составляет 12 месяцев с даты продажи.
- Гарантия не распространяется на неисправности изделия, возникшие вследствие несоблюдения Потребителем правил эксплуатации, мер безопасности, правил транспортировки и хранения, неправильной сборки изделия, механического повреждения, пожара, погодных условий, попадания на изделие агрессивных веществ и жидкостей.
- Гарантия не распространяется на изделия, использовавшиеся в коммерческих целях.

Срок службы

- Согласно ст. 5 ФЗ РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы, для бытового использования данного изделия, который составляет не менее 5 лет с момента приобретения

Мангалы серии МАН

руководство по сборке
и эксплуатации

Модели:

МАН 201 МАН 301
МАН 202 МАН 302
МАН 203 МАН 303
 МАН 304

	201 MAN	202 MAN	203 MAN	301 MAN
топка	1	1	1	1
нога опорная 78см	4	2	2	2
нога опорная 73см		2	2	2
колесо	2	2	2	2
полка нижняя	1	1	1	
полка боковая	1	1	1	
полка боковая с ручкой		1	1	
крышка барбекю с ручкой		1		
навес			1	
стойка навеса			2	
рамка навеса			1	
полка съёмная			1	
крючки съёмные			1	
ЗИП пакет	1	1	1	1
паспорт изделия	1	1	1	1

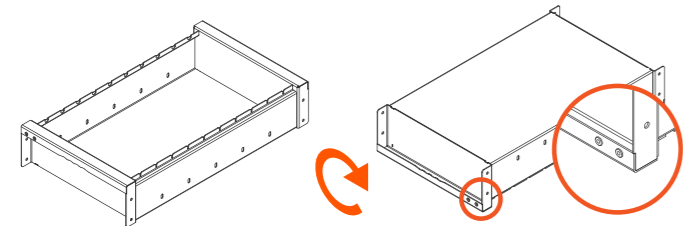
ООО «Компания Гермес»

241515, Россия, Брянская область,
с. Отрадное, ул. Первомайская, д.74

info@gratar.ru
gratar.ru

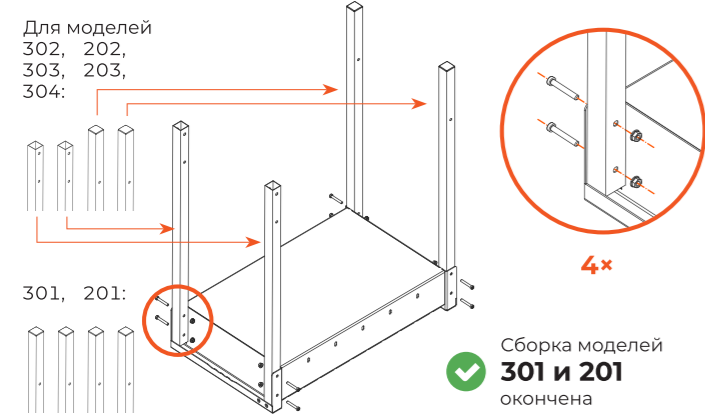
ТОПКА

1.1 перевернуть топку



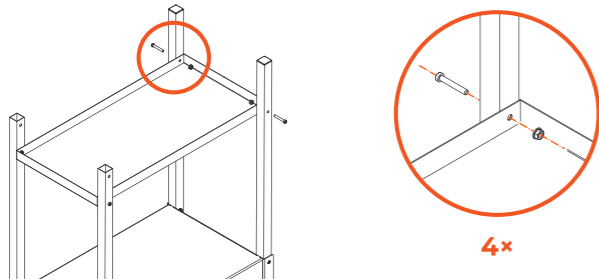
1.2 прикрутить ножки

• $\text{шайба} \times 8$ • $\text{гайка} \times 8$



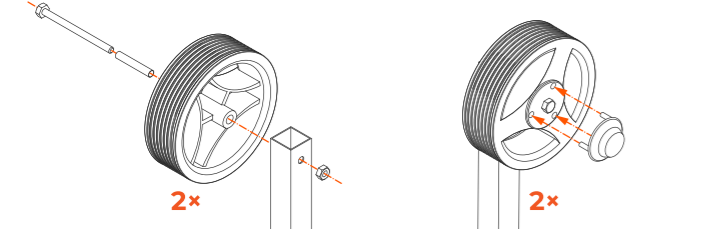
1.3 прикрутить полку

• $\text{шайба} \times 4$ • $\text{гайка} \times 4$



1.4 установить колёса

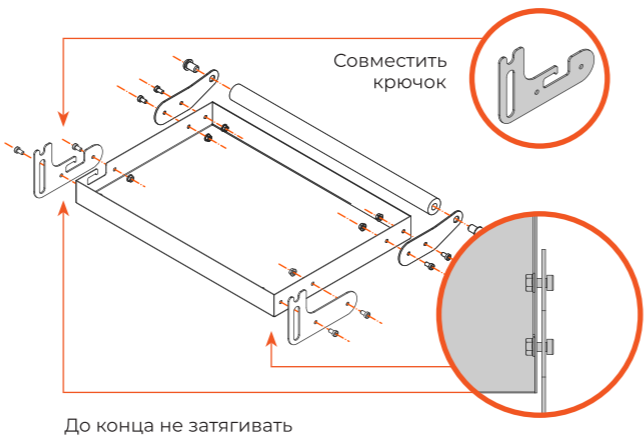
• $\text{колесо} \times 2$



ПОЛКИ

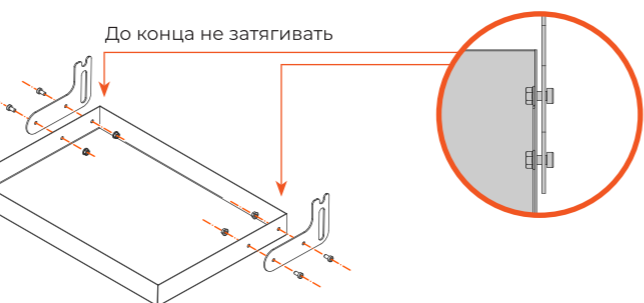
2.1 собрать боковую полку с ручкой

• $\text{шайба} \times 8$ • $\text{гайка} \times 8$ • $\text{шайба} \times 2$



2.2 Для моделей 303, 203, 304 собрать вторую полку

• $\text{шайба} \times 4$ • $\text{гайка} \times 4$



2.3 установить полки

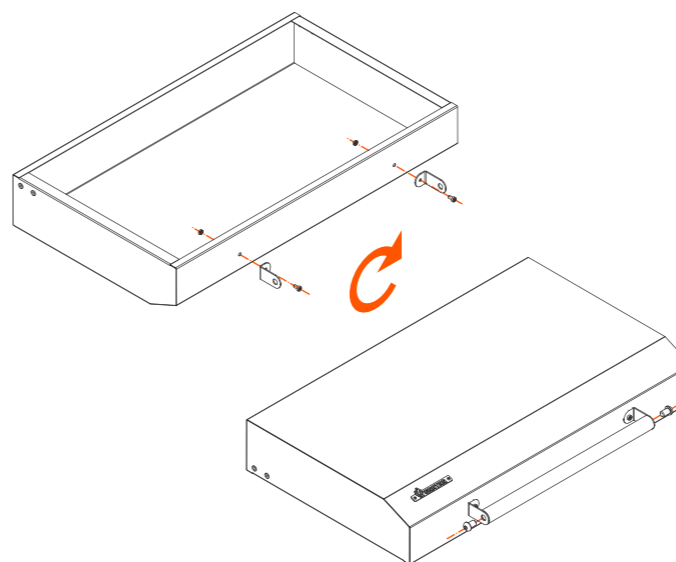


Сборка моделей
302 и 202
окончена

КРЫШКА БАРБЕКЮ

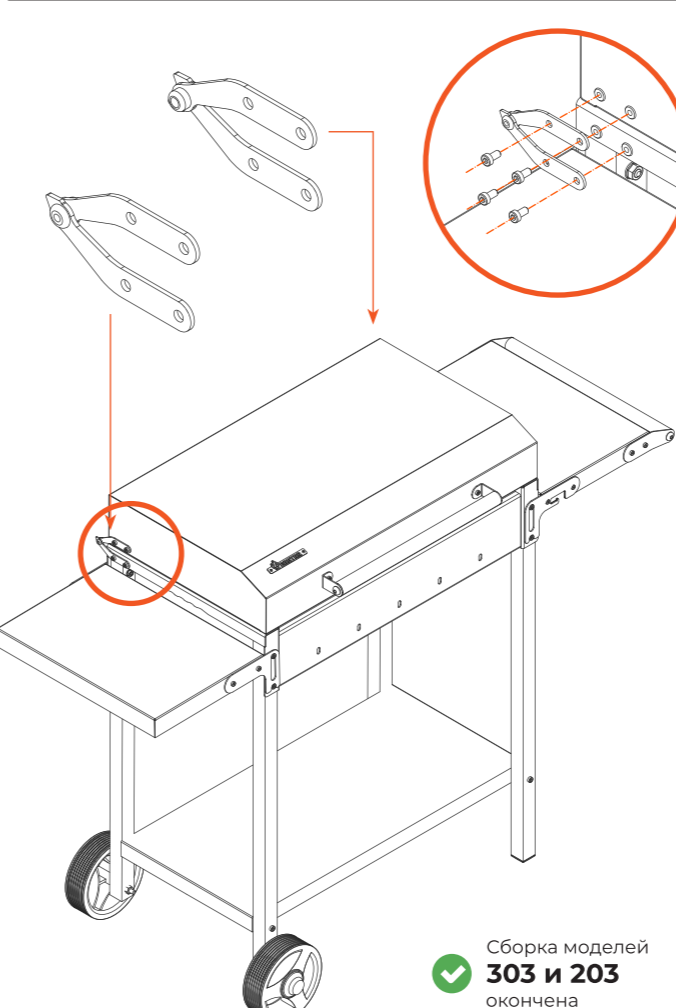
3.1 Для моделей 303, 203 собрать крышку

• $\text{шайба} \times 2$ • $\text{гайка} \times 2$ • $\text{шайба} \times 2$



3.2 Для моделей 303, 203 установить крышку

• $\text{шайба} \times 8$

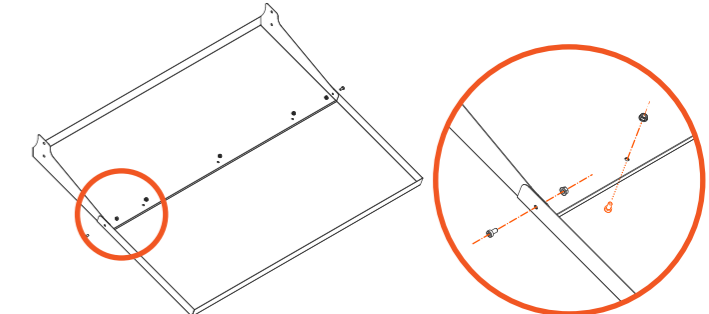


Сборка моделей
303 и 203
окончена

НАВЕС

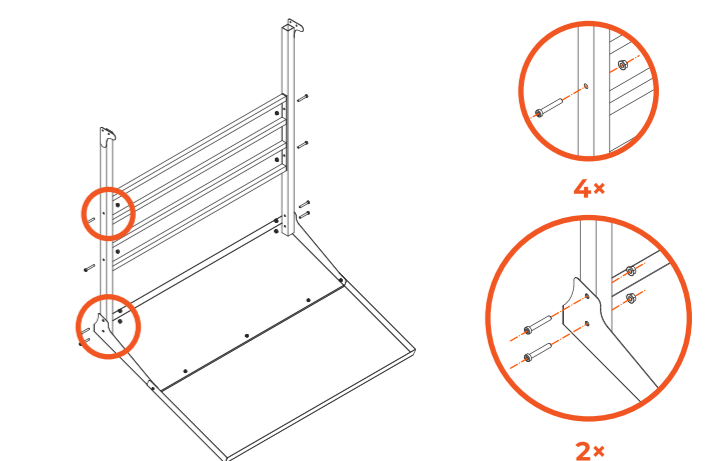
4.1 собрать навес

• $\text{шайба} \times 5$ • $\text{гайка} \times 5$



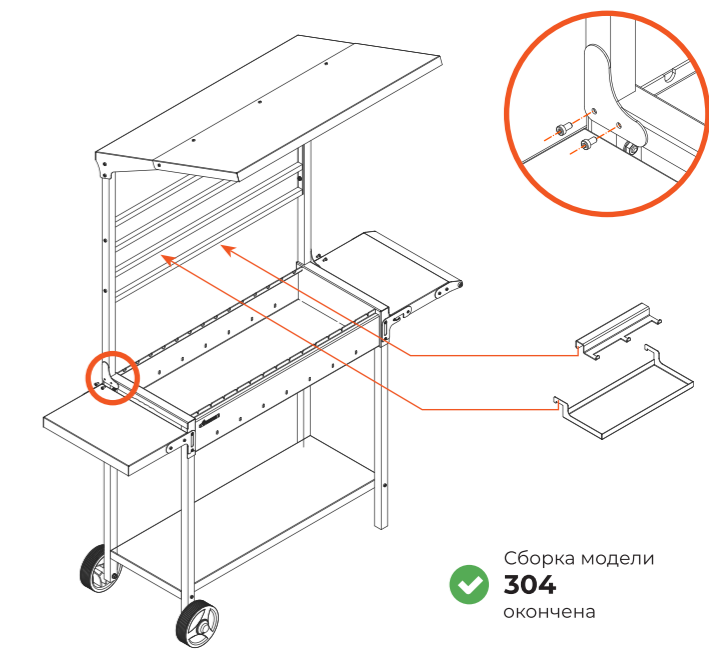
4.2 закрепить стойки

• $\text{шайба} \times 8$ • $\text{гайка} \times 8$



4.3 установить навес

• $\text{шайба} \times 4$



Сборка модели
304
окончена