

# FMS-105

## Портативная газовая горелка со шлангом



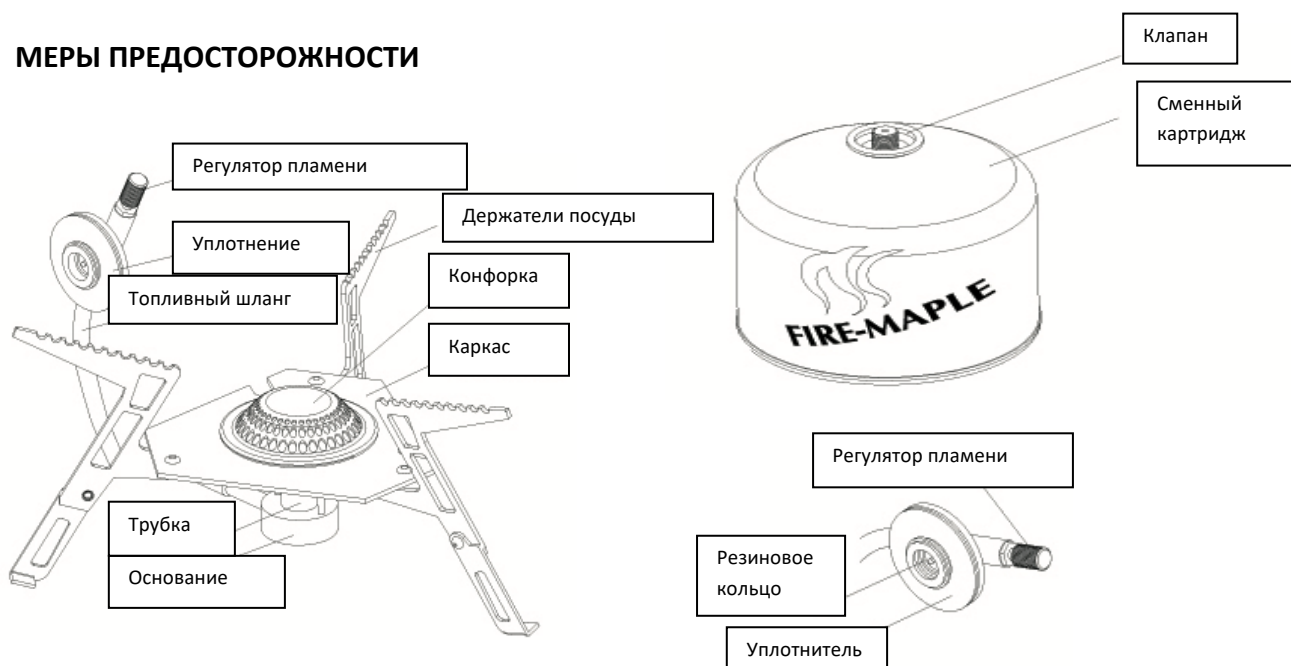
Важно: внимательно прочитайте эту инструкцию перед использованием горелки и подсоединением ее к газовому картриджу. Сохраните инструкцию для последующего использования.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребление газа и тепловая мощность были измерены и подсчитаны в ходе лабораторных тестов.

Производитель	Yongkang FIRE-MAPLE Camping Equipment Factory		
Область применения	Трекинговая серия	Артикул	FMS-105
Размеры	145X145X48 мм	вес	210 г
Расход / Мощность	215 г/ч / 3 кВт	Зажигание	Нет
Газовый сменный картридж	230 г картридж со смесью бутан-пропан		"FIRE-MAPLE" FMS-G1
Тип газового картриджа	Эта горелка должна использоваться только с картриджем 230 г и 450 г со смесью бутан-пропан, <b>соответствующем стандарту EN417</b> . Опасно использовать с другими видами газовых картриджей.		

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



**ВНИМАНИЕ!** Использовать только в хорошо проветриваемом месте.

**ВНИМАНИЕ!** Использовать только на невоспламеняющейся поверхности.

1. Перед подсоединением к газовому картриджу проверьте все уплотнения на герметичность.
2. Не используйте горелку, если вы обнаружили поврежденные или изношенные уплотнения. Не используйте поврежденную, подтекающую или некорректно работающую горелку.
3. Эта горелка предназначена только для использования на природе. Не используйте горелку внутри палаток, в закрытых помещениях или внутри транспортных средств. В связи с тем, что горелка потребляет большие количества кислорода, ее использование

в замкнутых помещениях крайне опасно и может привести к отравлению людей угарным газом или пожару.

4. Эта горелка должна использоваться на горизонтальных поверхностях.
5. Держите все воспламеняющиеся вещества на расстоянии не менее 1 м от верха и боковых поверхностей горелки.
6. Небольшое количество газа может выделяться в атмосферу при подсоединении/отсоединении газового картриджа. Никогда не подсоединяйте газовый картридж к горелке в местах, где присутствует вероятность пожара или в закрытом помещении с плохой вентиляцией. Держите вдали от источников возгорания, таких как открытое пламя, лампа накаливания, электрическая плита, а также вдали от других людей.
7. Если вы заметили утечку газа из горелки, немедленно перенесите ее на открытое хорошо проветриваемое пространство подальше от источников пламени и постарайтесь найти и устранить утечку. Если вы хотите проверить горелку на утечку газа, сделайте это на природе. Не пытайтесь найти утечку, используя огонь, примените мыльную воду.

### **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ:**

**ОСТОРОЖНО!** Части горелки могут сильно раскаляться. Держите горелку вдали от детей!

Предупреждение: после использования проверьте и прочистите горелку перед тем, как убрать ее в коробку для хранения. Влага, пыль или грязь, прилипшие к горелке, могут вызывать ее засорение или ржавление, тем самым увеличивая вероятность возникновения несчастных случаев. Поэтому проверьте и прочистите горелку перед хранением, чтобы избежать проблем при следующем использовании.

### **СБОРКА:**

1. Осмотрите соединительный клапан на картридже, поверните против часовой стрелки и отсоедините горелку от основания.
2. Посмотрите на систему регулирования пламени спереди, поверните по часовой стрелке до остановки, а потом убедитесь в том, что втулка герметично закрыта.
3. Держите газовый картридж и горелку прямо, аккуратно соедините резьбу внизу горелки с резьбой вверху газового картриджа. Поверните по часовой стрелке (если смотреть снизу картриджа) пока она не остановится сама, а потом крепко затяните, но не перестарайтесь.
4. Если вы заметили утечку газа из горелки (запах газа), незамедлительно вынесите ее на улицу в хорошо проветриваемое место подальше от источников огня, так чтобы точно определить место утечки и устранить проблему. Если вы хотите проверить свою горелку на утечки газа, делайте это на природе. Не пытайтесь найти утечку газа с помощью огня, используйте мыльную воду.



### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:**

1. Медленно и плавно поворачивайте регулятор силы пламени против часовой стрелки, а затем нажмите на элемент поджига, пока он не издаст характерный щелчок. Если горелка не загорелась, закрутите регулятор пламени до конца и начните процесс зажигания горелки снова.
2. Настройка силы пламени: поворачивайте регулятор силы пламени медленно против часовой стрелки (влево) для большего пламени и по часовой стрелке для меньшего. Всегда поворачивайте регулятор медленно и плавно.
3. Во время использования некоторые части горелки сильно нагреваются. Будьте осторожны!
4. Держите горелку и картридж прямо и ровно. Для отсоединения картриджа вращайте его в направлении, противоположном тому, что было при соединении.



5. Гибкий шланг используется на максимальной длине 35 см.
6. Избегайте скручивания или перегиба гибкого шланга.
7. Гашение горелки: плавно поворачивайте регулятор силы пламени по часовой стрелке (вправо) до полной остановки, а затем проверьте и убедитесь, что пламя полностью погасло. При замене газового картриджа, потушите пламя и подождите, пока горелка охладиться.

#### **ЗАМЕНА ГАЗОВОГО КАРТРИДЖА:**

1. Проверьте, действительно ли картридж пустой, перед тем как его менять. Для этого потрясите картридж, чтобы услышать звук, издаваемый жидкостью.
2. Убедитесь, что конфорка погасла перед отсоединением картриджа.
3. Поверните регулятор пламени медленно по часовой стрелке (вправо) до его полной остановки, а затем убедитесь, что пламя полностью потухло. Перед заменой топливного картриджа, дождитесь, пока пламя полностью потухнет, а сама горелка достаточно охладиться.
4. Проверьте уплотнители перед подсоединением горелки к новому картриджу.
5. Производите замену картриджа на воздухе и вдали от людей.
6. Всегда устанавливайте горелку и картридж вертикально и никогда не затягивайте соединение слишком сильно.
7. Во время подсоединения или отсоединения газового картриджа может выделяться небольшое количество газа, поэтому, никогда не производите замену/соединение/отсоединение картриджа в местах, где существует вероятность воспламенения или в плохо проветриваемых помещениях.

#### **ОБСЛЕДОВАНИЕ И УХОД:**

1. Регулярно проверяйте горелку, содержите ее в исправном состоянии.
2. Перед использованием горелки убедитесь, что она нормально работает.
3. Если верх горелки загрязнился, вытрите грязь чистой тканью.
4. Никогда не используйте горелку, если она повреждена или заметна неполадка в ее работе/сборке.
5. НЕ МОДИФИЦИРУЙТЕ ГОРЕЛКУ САМОСТОЯТЕЛЬНО! Обратитесь в сервисный центр или к дилеру Fire-Maple для устранения неполадок.

#### **СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ:**

Fire-Maple прилагает большие усилия, чтобы вся продукция компании исправно работала. Поэтому, если вы обнаружили брак в продукции, обратитесь в место приобретения продукта или в один из офисов компании Fire-Maple. Если будет установлен случай заводского брака, продукт будет починен или заменен на аналогичный бесплатно. В другом случае, продукт будет починен за разумную цену. Пожалуйста, обратите внимание, что продукция может не подлежать ремонту в связи с неправильным использованием, небрежным обращением, самостоятельным модифицированием продукта или случайным повреждением.

FIRE-MAPLE CAMPING FACTORY

ADD: Hardwar Industry Zone, Yongkang City, Zhejiang, China

Tel:0086-579-87158466

Fax: 0086-579-87158966

[www.fire-maple.com](http://www.fire-maple.com)

Компания Старт-1 является официальным представителем Fire-Maple на территории России и Единого Таможенного Союза.

[www.fire-maple.ru](http://www.fire-maple.ru)

[www.start1.ru](http://www.start1.ru)