

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи:	
Дата продажи:	
Печать и подпись продавца:	
Подпись покупателя:	

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 3,5 года со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Ningbo Jia She trading Co..ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, zhejiang province, China / «Нинбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нинбо сити, провинция Чжецзян, Китай.Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС». 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.



# REXANT

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# ТУРИСТИЧЕСКАЯ ГАЗОВАЯ ПЛИТКА «ЯСОН»



12-4139

## НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для приготовления пищи в полевых условиях, в кемпинге или во время отдыха на природе. Отличается легкостью и компактностью, поставляется в футляре, удобном для хранения и транспортировки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название продукта: портативная походная плита

Модель: «Ясон»

Тип газа: пропан/бутан/изобутан

Расход: 120 г/ч

Номинальная тепловая мощность: 3,0 кВт

Давление газа: 2,94 кПа

Диаметр горелки: 30 мм

Материал: алюминиевый сплав, нержавеющая сталь, латунь, пластик

Максимальный диаметр посуды: 240 мм

Максимальная нагрузка 3,5 кг (3,5 л воды)

Вес нетто: 0,09 кг

Габариты: 110×50×50 мм (в сложенном виде), 95×115×115мм (в разобранном виде)

Срок службы 10 лет.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Газовая плитка портативная – 1 шт.

Футляр – 1 шт.

Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

## ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте только в хорошо проветриваемом помещении.

1. Всегда проверяйте соединение между плиткой и газовым баллоном перед началом работы и убедитесь, что плитка правильно установлена перед использованием.

2. Не зажигайте и не используйте в помещении, в палатке, транспортном средстве или других закрытых помещениях. Пожар или отравление угарным газом может привести к травмам или смерти.

3. Не препятствуйте потоку воздуха для горения и вентиляции.

4. Перед розжигом плитки всегда проверяйте наличие утечек. Если вы чувствуете запах газа, слышен шипящий звук или обнаружены утечки, НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ПЛИТКОЙ.

5. НИКОГДА не поднимайте голову или тело над плиткой во время розжига или горения. Держите одежду и другие легковоспламеняемые материалы на расстоянии от плитки. Расстояние до горючих материалов: сверху 4 фута / 1,2 м, сбоку 1 фут / 0,3 м.

6. НИКОГДА не отсоединяйте плитку от газового баллона во время горения, если плитка только что была выключена после использования или находится рядом с любым источником огня или тепла. Если вы случайно оставили регулятор пламени открытым, проветрите помещение перед розжигом плитки.

7. НЕ ставьте на плиту тяжелую или крупногабаритную посуду. Максимальная нагрузка - вес 8 фунтов / 3,5 кг, максимальный диаметр кастрюли / сковородки 8 дюймов / 24 см. Используйте плитку только на ровной горизонтальной поверхности.

8. НИКОГДА не оставляйте горящую или горячую плитку без присмотра.

9. НИКОГДА не позволяйте детям пользоваться газовым оборудованием. ВСЕГДА НАБЛЮДАЙТЕ ЗА ДЕТЬМИ РЯДОМ С ПЛИТКОЙ И БАЛЛОНОМ ДО И ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ.

10. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать плитку иначе, чем описано в данной инструкции. Не вносите конструктивные изменения и не используйте неоригинальные детали. Не следует производить разборку плитки более, чем описано инструкции. Прежде чем брать плитку в поездку, поход, проверьте ее на наличие утечек топлива и попрактикуйтесь в ее использовании и обслуживании.

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Перед сборкой и установкой.

1. Убедитесь, что регулятор подачи газа выключен.

2. Проверьте уплотнительное кольцо плитки, чтобы убедиться, что оно на месте и в хорошем состоянии.

3. Держите газовый баллон вертикально при его установке на прибор. Аккуратно ввинтите газовый баллон в прибор, стараясь не перекрутить его. Закручивайте газовый баллон только вручную. Не затягивайте слишком сильно, иначе вы можете повредить клапан газового картриджа.

4. Убедитесь, что прибор надежно подсоединен к газовому баллону и не имеет признаков утечки.

### Работа с плиткой.

1. Прежде чем зажечь конфорку прибора, поставьте прибор на твердую ровную поверхность и убедитесь, что подставки для посуды полностью открыты в положении приготовления.

2. Откройте регулятор подачи газа на 3/4 оборота. Произведите поджиг газовой смеси у конфорки зажигалкой, другой горелкой, спичками или иным доступным способом, держите руки в этот момент на безопасном расстоянии от конфорки, чтобы избежать возможного поражения огнем при поджиге.

3. Поверните регулятор пламени до нужного уровня пламени. Надлежащее пламя будет синего и оранжевого цвета и будет плавно регулироваться от слабого к сильному.

4. После использования выключите регулятор подачи газа. Подождите, пока плитка остынет, прежде чем разбирать. Рекомендуется хранить плитку после использования отдельно от газового баллона.

### Разборка плитки.

1. Убедитесь, что регулятор подачи газа выключен и плитка остыла. Сложите регулятор подачи газа.

2. Поверните плитку против часовой стрелки, пока она не выйдет из газового баллона. Некоторое количество газа может выйти при разъединении баллона с плиткой.

3. Закройте опоры по направлению к центру, если вы убедились, что плитка полностью остыла, уберите ее в пластиковый футляр для дальнейшего хранения. Футляр предохраняет плитку от коррозии, повреждений при транспортировке, и от возможных неприятных ситуаций с детьми.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Перевозить газовые плиты REXANT необходимо в индивидуальной заводской упаковке в вертикальном или горизонтальном положении.

Хранение плит должно осуществляться в защищенных от воздействия атмосферных осадков помещениях при температуре +0...+40 °С и относительной влажности не более 70% и отсутствии коррозионно-активных веществ.

Газовые плиты являются продукцией потенциально опасной, при использовании которой должны соблюдаться правила, приведенные в этой инструкции. Пожалуйста, для вашей безопасности и обеспечения длительного срока службы плиты, внимательно изучите требования данной инструкции.

### УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.