

МЕГЕОН 00402



ГАЗОВЫЙ ПАЯЛЬНИК 3 В 1



**руководство
по эксплуатации**

V 1.1

Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права защищены.

СОДЕРЖАНИЕ

Условные обозначения, стандарты	3
Специальное заявление	3
Введение, особенности	3
Советы по безопасности	3
Перед первым использованием	4
Внешний вид и органы управления	5
Инструкция по эксплуатации	5
Типовые неисправности и способы их устранения	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности	9
Уход и хранение	9
Срок службы	9
Гарантийное обслуживание	10
Комплект поставки	10

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ



ВОЗМОЖНО
ПОВРЕЖДЕНИЕ
ПРИБОРА



ГОРЯЧАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ

СТАНДАРТЫ



СПЕЦИАЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Компания оставляет за собой право без специального уведомления, не ухудшая потребительских свойств прибора изменить: дизайн, технические характеристики, комплектацию, настоящее руководство. Данное руководство содержит только информацию об использовании, предупреждающие сообщения, правила техники безопасности и меры предосторожности при использовании соответствующих измерительных функций этого прибора и актуально на момент публикации.

ВВЕДЕНИЕ

МЕГЕОН 00402 — это миниатюрный газовый паяльник. Непревзойдённый функционал «Зв1», сочетание с маленьким весом и размерами обеспечивает максимальное удобство при работе.

ОСОБЕННОСТИ

- 👍 Пьезоподжиг;
- 👍 Предохранитель случайного срабатывания;
- 👍 Функционал трёх приборов в одном;
- 👍 Удобная подставка на корпусе прибора.

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция паяльника соответствует всем необходимым требованиям, но по соображениям безопасности для исключения случайного травмирования, повреждения других приборов и оборудования, а также правильного и безопасного использования паяльника соблюдайте следующие правила:

- Поддерживайте поверхности изделия в чистом и сухом виде.
- Не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать самостоятельно или вносить изменения в конструкцию — это приведёт к лишению гарантии и возможной его неработоспособности.
- Во избежание получения ожогов и повреждения покрытия жала — не меняйте их до полного остывания.
- Прибор потенциально опасен для детей. Храните его в недоступном для них месте.
- Исключите нагревание изделия свыше +50°C.
- Не используйте изделие, если есть сомнения в его правильном функционировании — обратитесь к дилеру или в сервисный центр.
- Не допускайте к работе несовершеннолетних без присмотра взрослых.
- Пользователь должен руководствоваться здравым смыслом и обладать базовыми знаниями в электротехнике и пожарной безопасности.
- Эксплуатация с повреждёнными или демонтированными частями корпуса запрещена.
- Не держите рядом с работающим паяльником легковоспламеняющиеся вещества.
- Закончив работу, погасите пламя — это продлит срок службы жала.
- Для заправки используйте смесь газов для бытовых перезаряжаемых зажигалок.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения изделия, рекомендуем проверить его, выполнив следующие шаги:

- Проверьте паяльник и упаковку на отсутствие механических и других видов повреждений, вызванных транспортировкой.
- Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока паяльник и аксессуары не пройдут полную проверку.
- Убедитесь, что корпус паяльника и адаптера не имеет трещин, сколов, вмятин и деформаций, а провода не повреждены.
- Проверьте комплектацию паяльника.

Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная — верните паяльник продавцу.

Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящую руководство перед первым использованием и храните его вместе с паяльником для быстрого разрешения возникающих вопросов во время работы.

ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Корпус горелки;
- 2 Регулировочный клапан подачи газа;
- 3 Блокиратор поджига (стопор);
- 4 Контроль подачи воздуха;
- 5 Кнопка блокировки горелки (для продолжительной работы);
- 6 Клавиша пьезоподжига;
- 7 Подставка;
- 8 Заправочный клапан;
- 9 Съёмное кольцо;
- 10 Газовое сопло;
- 11 Съёмная насадка (жало).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЗАПРАВКА ГАЗОМ

- Убедитесь, что паяльник выключен и остыл.
- Несколько раз встряхните газовый баллончик.
- Вставьте носик газового баллона в заправочный клапан паяльника сверху вниз.
- Надавите носиком газового баллона на заправочный клапан паяльника, удерживайте его в этом положении в течение 10 секунд до полного заполнения резервуара паяльника.
- Когда газ начнет вытекать наружу, отсоедините носик баллона от паяльника. Процесс заправки на этом заканчивается.
- После завершения заправки, отложите паяльник на 5–10 минут для равномерного распределения газа по всему объёму газового

контейнера. В противном случае газ в сжиженной форме выйдет из паяльника, а не в газообразной.

- Если происходит утечка газа сразу после окончания заправки, необходимо вновь вставить носик газового баллона в заправочный клапан и надавить им на заправочный клапан — утечка газа должна прекратиться.

ПОДЖИГ ГАЗА

- Для зажигания горелки поверните регулировочный клапан в положение +.

- Нажмите на кнопку-блокиратор случайного включения до щелчка.

- Нажмите клавишу пьезоподжига.

- Из соображений безопасности клавиша пьезоподжига не работает без предварительного снятия блокировки кнопкой-блокиратором.

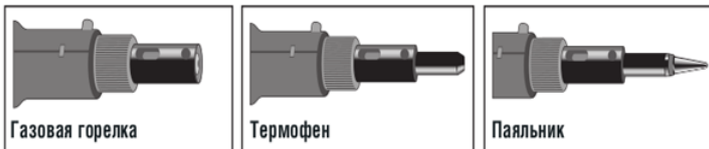
- Если клавиша пьезоподжига нажата недостаточно быстро, блокиратор немедленно отскочит назад и снова заблокирует кнопку зажигания. В этом случае повторите процедуру розжига до тех пор, пока пламя не будет успешно зажжено.

- Удерживая нажатой клавишу пьезоподжига, сдвиньте фиксатор непрерывного пламени к себе, пока не зафиксируется на месте.

- Отпустите клавишу пьезоподжига, и пламя останется включенным для работы без помощи рук.

ВНИМАНИЕ: Соблюдайте крайнюю осторожность при включенной блокировке непрерывного пламени, так как пламя будет продолжать гореть до тех пор, пока блокировка непрерывного пламени не будет отключена вручную.

ТРИ РЕЖИМА РАБОТЫ



Функция паяльника

Корпус горелки, сопло и жало паяльника установлены на приборе.

Функция термофена

Открутить жало паяльника от сопла.

Функция паяльной лампы (газовой грелки):

Открутите съёмное кольцо против часовой стрелки, снимите корпус горелки. Снимите сопло и паяльное жало. Верните корпус горелки в исходное положение, закрутите съёмное кольцо по часовой стрелке.

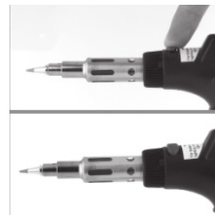
РЕГУЛИРОВКА ПЛАМЕНИ

- Отрегулируйте длину пламени во время работы, перемещая ползун регулировки пламени. Сдвиг в сторону «+» увеличивает длину пламени, а в сторону «-» длину пламени уменьшает.



- Для достижения наилучших результатов нагрева поддерживайте длину пламени примерно 10–25 мм. Не регулируйте пламя слишком долго, так как это только потратит топливо и сделает пламя нестабильным.

- Отрегулируйте силу пламени во время работы, поворачивая регулятор воздуха.



- На больших высотах горелка может не работать на максимальном пламени. Для достижения наилучших результатов установите ползунок регулировки пламени в среднее положение между «+» и «-».



● ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Чтобы выключить пламя без использования функции блокировки постоянного пламени, просто отпустите клавишу пьезоподжига.

Чтобы выключить пламя при включенном фиксаторе непрерывного пламени, сдвиньте фиксатор непрерывного пламени от себя, чтобы он вышел из зацепления.

ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Описание неисправности	Вероятная причина	Устранение
Паяльник не включается	Слишком низкое или высокое давление газа	Отрегулируйте давление
Паяльник не включается	Закончился газ	Заправьте паяльник согласно инструкции
Паяльник не включается	Паяльник неисправен	Обратитесь в сервисный центр
Избыточный Расход Газа	Выставлен слишком высокий расход на регуляторе подачи газа	Уменьшите подачу газа. Снова зажгите горелку, постепенно увеличивая подачу газа. Выставьте удобный для работы уровень
Низкое давление газа	Низкий уровень газа	Заправьте бутаном.
Низкое давление газа	Холодное топливо	Держите в руках, чтобы разогреть

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Габаритные размеры	160x 60x158 мм
Вес	225 г.
Емкость газового баллона	15 мл
Время работы	30–40 минут от одной полной заправки
Максимальная температура	Паяльник и термофен до 500° С Газовая горелка до 1300°С

● МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Предохраняйте изделие от прямого солнечного света, горючих и агрессивных жидкостей.
- Производите замену насадок после остывания горячих частей изделия.
- Во избежание получения травм и ожогов не разбирайте изделие.
- Не допускается работа в среде содержащей пары ГСМ, иных углеводородов и их производных.

● УХОД И ХРАНЕНИЕ

Не храните паяльник в местах, где возможно попадание влаги или пыли внутрь корпуса, мест с высокой концентрацией активных химических веществ в воздухе. Не подвергайте паяльник воздействию внешних вибраций, высоких температур ($\geq 60^{\circ}\text{C}$), влажности ($\geq 85\%$) и прямых солнечных лучей. Не протирайте паяльник высокоактивными и горючими жидкостями, промасленной ветошью и др. загрязнёнными материалами. Используйте специальные салфетки для бытовой техники. Перед хранением рекомендуется очистить и высушить паяльник и адаптер. Недопустимо применение жестких и абразивных материалов для чистки корпуса паяльника, используйте мягкую слегка влажную чистую ткань.



● СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы прибора 3 года. Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения обслуживания следует предоставить паяльник в чистом виде, полной комплектации и следующие данные:

- 1 Контактную информацию;
- 2 Описание неисправности;
- 3 Модель;
- 4 Серийный номер (при наличии);
- 5 Документ, подтверждающий покупку (копия);
- 6 Информацию о месте приобретения;

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Паяльник, отправленный, без всей указанной выше информации будет возвращен клиенту без ремонта.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Паяльник З в 1 МЕГЕОН 00402 — 1 шт.
- 2 Руководство по эксплуатации — 1 экз.



МЕГЕОН

🌐 WWW.MEGEON-PRIBOR.RU

☎ **+7 (495) 666-20-75**

✉ INFO@MEGEON-PRIBOR.RU

© МЕГЕОН. Все материалы данного руководства являются объектами авторского права (в том числе дизайн). Запрещается копирование (в том числе физическое копирование), перевод в электронную форму, распространение, перевод на другие языки, любое полное или частичное использование информации или объектов (в т.ч. графических), содержащихся в данном руководстве без письменного согласия правообладателя. **Допускается** цитирование с обязательной ссылкой на источник.