

МЕГЕОН 00401



ГАЗОВЫЙ ПАЯЛЬНИК 3 В 1

 руководство
по эксплуатации

V 1.0

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	4
Перед первым использованием.....	4
Внешний вид и органы управления	5
Инструкция по эксплуатации	5
Типовые неисправности и способы их устранения	7
Технические характеристики	7
Меры предосторожности.....	8
Уход и хранение.....	8
Срок службы.....	8
Гарантийное обслуживание.....	8
Комплект поставки.....	9

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 00401 — это портативный газовый паяльник. Благодаря функциональным возможностям заменит сразу три нагревательных прибора: паяльник, горелку открытого пламени и термофен. Идеально подходит для аварийного ремонта или использования в местах не имеющих доступа к электросетям, а сочетание небольшого веса и компактных размеров обеспечивает максимальное удобство при работе.

ОСОБЕННОСТИ

- 👍 Обширный выбор сменных наконечников разных форм и размеров (в комплект не входят);
- 👍 Повышенная шероховатость рукоятки;
- 👍 Простая и надёжная конструкция;
- 👍 Объём резервуара 12 мл;
- 👍 Температура пламени горелки 1300°C;
- 👍 Температура паяльника 400°C;
- 👍 Температура термофена 500°C;
- 👍 Время работы 50 ... 80 мин.

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 работоспособности.
- 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 сомнение 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 перезажигаемых 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,

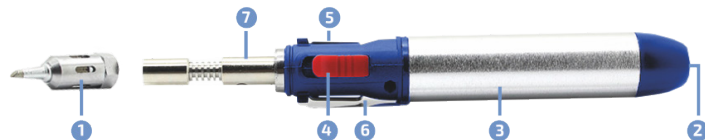
сколов, вмятин и деформаций, а провода не повреждены.

- Проверьте комплектацию паяльника.

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

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

ВНЕШНИЙ ВИД, ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Съемные насадки (жало);
- 2 Заправочный клапан;
- 3 Рукоятка;
- 4 Блокиратор;
- 5 Регулировочный клапан подачи газа;
- 6 Откидная подставка;
- 7 Корпус горелки.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

● ЗАПРАВКА ГАЗОМ

- Убедитесь, что паяльник и остыл, если до этого он находился в работе.
- Несколько раз встряхните газовый баллончик.
- Переверните баллон вверх дном и совместите клапаны баллона и паяльника.
- Надавите клапаном 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 объему 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.

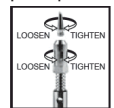


ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

Паяльник поставляется с установленной горелкой. Для установки пальника или термофена, открутите корпус горелки против часовой стрелки и снимите ее.

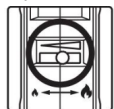


Наверните сопло с жалом, если требуется паяльник или выкрутите жало, если требуется термофен.



ПОДЖИГ

- Держите горелку вертикально;
- Большим пальцем кисти переведите блокиратор в положение «ON»;
- Поверните регулировочный клапан в среднее положение;
- Поднесите источник открытого пламени к насадке;
- Убедившись, что газ загорелся – можно приступать к работе.



ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Описание неисправности	Вероятная причина	Устранение
Паяльник не загорается	Слишком низкое или высокое давление газа	Отрегулируйте давление
	Закончился газ	Заправьте газом
	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
	Холодное топливо	Держите в руках, чтобы разогреть

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Температуры нагрева	Паяльник до 400°С Термофен до 500°С Газовая горелка до 1300°С
Ёмкость газового баллона	12 мл
Время работы	50 ... 80 минут
Горючее	Смесь горючих газов для перезаряжаемых бытовых зажигалок
Условия эксплуатации	Температура: 0 ... 50°С Относительная влажность: до 100%
Условия хранения и транспортировки	Температура: -20 ... 50°С Относительная влажность: не более 90% без выпадения конденсата
Габаритные размеры	165x27x20 мм
Вес без газа	50 г

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Предохраняйте изделие от прямого солнечного света, горячих 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 ($\geq 50^{\circ}\text{C}$), влажности ($\geq 90\%$) 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 изделие.

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 Газовый паяльник МЕГЕОН 00401 – 1 шт.;
- 2 Насадка - горелка – 1 шт.;
- 3 Камера сгорания термофена – 1 шт.;
- 4 Жало – 1 шт
- 5 Руководство по эксплуатации – 1 экз.



MEGEON

 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.