

# ARMA

## ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА СО ШЛАНГОМ

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### JH-3PRO



Перед началом эксплуатации  
внимательно ознакомьтесь  
с данным руководством

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

## **⚠ Внимание!**

Этагорелка используется слегковоспламеняющимся газом. Несоблюдение этих Предупреждений и Инструкции могут привести к взрыву или пожару, которые могут привести к материальному ущербу, серьезным телесным повреждениям или смерти. Прочтите и соблюдайте инструкции и предупреждения в данном руководстве и ознакомьтесь с горелкой перед подключением и использованием.

Периодически просматривайте инструкции и предупреждения для поддержания осознанности. Не пытайтесь работать прежде чем читать инструкции. Горелки следует использовать только с газовыми баллонами, специально предназначенными для них.

### **Меры предосторожности:**

- Держите горелку в недоступном для детей и тех, кто не читал инструкцию.
- Не направляйте горелку на лицо, других людей или легковоспламеняющиеся предметы. Никогда не используйте горелку в качестве зажигалки для прикуривания сигарет.
- Отсоединяйте газовый баллон, когда не используете горелку.
- Никогда не пытайтесь модифицировать конструкцию горелки и никогда не используйте сомнительные аксессуары или топливо.
- Обращайтесь с горелкой, как с любым высокоточным инструментом. Не роняйте, не бросайте и обращайтесь с осторожностью.
- Не используйте поврежденную, неисправную или пропускающую газ горелку.
- Всегда надевайте защитные очки, защитные перчатки и используйте соответствующие инструменты для работы с горючими предметами.
- Работайте только в хорошо проветриваемых помещениях. Избегайте испарения флюсов, красок на основе свинца, и все испарения от нагретого металла. Будьте осторожны, чтобы избежать испарения от кадмивового покрытия и оцинкованного металла - снимите это покрытие в зоне обогрева, напильником или шлифованием перед нагревом.
- Никогда не используйте горелку для удаления свинцовой краски.
- Будьте осторожны при использовании горелки на открытом воздухе в солнечные или ветреные дни. Яркий свет мешает увидеть пламя факела. Ветер может унести тепло факела обратно по отношению к вам или другим областям, не предназначенным для нагревания. Ветреные условия могут также привести к тому, что искры попадут в другие помещения с горючими материалами.
- Нагрев поверхности может привести к нежелательному нагреву прилегающих поверхностей, которые могут быть горючими или находиться под давлением. Всегда проверяйте, чтобы убедиться, что никакие непреднамеренные детали или материалы не нагреваются.
- Принимайте в расчет, что кончик горелки может сильно нагреваться во время использования. Используйте меры предосторожности, чтобы защитить себя и других от случайных ожогов.
- Никогда не используйте горелку вблизи от горючих материалов. Будьте осторожны рядом с двигателями транспортных средств или любыми агрегатами, рабо-



тающими на бензине. Остерегайтесь скрытых топливопроводов и баков.

- Всегда следите за тем, чтобы горелка находилась на ровной поверхности при подключении к газовому баллону, чтобы уменьшить риск случайного опрокидывания. Убедитесь, что после установки горелки, она не направлена в сторону, которая могла бы привести к воспламенению близлежащих предметов.
- Будьте осторожны, чтобы не перегреть окружающие материалы. Используйте теплозащитный экран, если необходимо.
- Никогда не оставляйте горячую горелку без присмотра.
- Никогда не пытайтесь ремонтировать или нагревать бензиновые цистерны, химические емкости, аэрозольные баллончики, баллоны со сжатым газом, в которых легко воспламеняющаяся жидкость или газ, или любое другое химическое вещество. Их нагревание чрезвычайно опасно, особенно после их опустошения, так как легковоспламеняющиеся пары все еще могут находиться в емкости.
- В зоне рабочей области, всегда держите рядом огнетушитель и ведро воды.
- Горелка сжигает кислород и должна использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Не используйте её в замкнутом пространстве.

### **Установка:**

Перед установкой баллона, переведите вентиль горелки в положение "ВыКЛ". Держите горелку так, чтобы горящий наконечник был направлен в противоположную сторону от людей и легковоспламеняющихся материалов. Вкрутите

газовый баллон в корпус регулятора/горелки. Затягивать только вручную. Не применайте чрезмерную силу. Проверьте все соединения чтобы убедиться в отсутствии утечек газа. С открытым клапаном, не поджигая горелку, проверьте все соединения мыльным раствором. Если появляются пузыри, значит газ выходит, и горелка должна быть отремонтирована. НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПЛАМЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НА УТЕЧКИ.

Проводите эту проверку в хорошо проветриваемой и искробезопасной зоне и там, где нет открытого пламени.

## Поджиг и эксплуатация:

### ⚠ Внимание!

- Опрокидывание газового баллона более чем на 60 градусов от вертикального положения может привести к возгоранию горелки. Горелка имеет встроенный регулятор, контролирующий давление, и снижает риск пульсации или желтого пламени при использовании в вертикальном положении. Рекомендуется начинать работу с одноразовым газовым баллоном комнатной температуры и держать горелку в вертикальном положении, насколько это возможно.

- Откройте регулирующий клапан полностью, плавно поворачивая регулятор интенсивности пламени против часовой стрелки пока он не остановится. Не используйте чрезмерную силу. Всегда полностью открывайте клапан при зажигании, чтобы предотвратить повреждение системы зажигания (если такова предусмотрена в горелке). Никогда не заглядывайте в сопло горелки и направляйте его в безопасную сторону.

- Поверните кнопку зажигания в положение РАЗБЛОКИРОВАТЬ (если такова предусмотрена конструкцией горелки).
- Направьте горелку в безопасном направлении и нажмите кнопку зажигания (если такова предусмотрена в конструкции горелки). При необходимости повторите. Отпустите кнопку зажигания и отрегулируйте размер пламени, поворачивая ручку регулировки пламени. При отпускании кнопки зажигания, пламя автоматически гаснет (если данная функция предусмотрена горелкой).

## Включение функции фиксации пламени (если такова предусмотрена в конструкции горелки):

- Пока кнопка зажигания нажата, нажмите кнопку блокировки пламени.
- Чтобы разблокировать блокировку пламени, нажмите кнопку зажигания до тех пор, пока кнопка блокировки пламени не разблокируется.
- После того, как пламя погаснет, переведите регулятор в положение ЗАБЛОКИРОВАНО.

## После использования:

- Поверните кнопку зажигания в ЗАКРЫТОЕ положение.
- Убедитесь, что регулирующий клапан закрыт полностью повернув ручку регулировки пламени по часовой стрелке до упора. Не применайте чрезмерную силу.
- Отсоедините газовый баллон от горелки, когда он не используется.

• После отсоединения газового баллона от горелки, направьте горелку в безопасном направлении и нажмите кнопку зажигания, чтобы выпустить остатки газа.

### ⚠ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Прежде чем соединять или отсоединять газовый баллон, убедитесь, что горелка остывла. Использование горелки со слабым пламенем, может повредить сопло и систему зажигания.

- Проверьте все соединения чтобы убедиться в отсутствии утечек газа. С открытым клапаном, не поджигая горелку, проверьте все соединения мыльным раствором. Если появляются пузыри, значит газ выходит, и горелка должна быть отремонтирована. НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПЛАМЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НА УТЕЧКИ.

Проводите эту проверку в хорошо проветриваемой и искробезопасной зоне и там, где нет открытого пламени.

- В холодную погоду размер пламени будет меньше. Для получения большего пламени, предварительно нагрейте газовый баллон до комнатной температура перед использованием.

## ХРАНЕНИЕ

### Отсоедините газовый баллон от горелки, когда он не используется.

- Поверните кнопку зажигания в положение ЗАБЛОКИРОВАНО. Убедитесь, что регулирующий клапан, закрыт поворотом ручки регулировки пламени, полностью по часовой стрелке до упора.

- Когда горелка остывает, отсоедините газовый баллон и храните горелку и цилиндр отдельно вне досягаемости детей. Так же обратите внимание на знаки предупреждения на газовом баллоне.

- Не подвергайте баллоны воздействию температур свыше 50°C
- Храните баллоны в хорошо проветриваемых помещениях.

## ГАРАНТИЯ:

- Гарантия на товар 12 месяцев.
- Данная гарантия не применяется к товару, который был поврежден как в результате неправильного обслуживания, аварии или другого неправильного использования или которое не работает из-за обычного износа. Эта гарантия недействительна, если продукт ремонтируется или модифицируется каким-либо образом кем-либо, кроме «Арма Тулс» ООО.

- «Арма Тулс» ООО, может отремонтировать либо заменить изделие на новое, если в нем будут присутствовать дефекты материалов или изготовления.

- Чтобы подать заявку в рамках гарантийного срока, обратитесь в компанию «Арма Тулс» ООО или свяжитесь с нами по телефону +7 (906) 731-15-33. Представитель компании поможет Вам. Пожалуйста, будьте готовы предоставить подтверждение даты покупки при составлении претензии.

- «Арма Тулс» ООО не дает никаких других гарантий относительно продукта. Ни в коем случае. «Арма Тулс» ООО не несет ответственность за случайные или косвенные убытки.

**Производитель:** Нинбо Айбо Интернэшнэл Трэйд Ко., ЛТД / Ningbo Aibo International Trade Co., LTD

**Адрес:** Рум 1304 Но.98 Тяньгао Лэйн, Сёнан Стрит, Иньчжоу, Нинбо, Чжэцзян, Китай / Room 1304 No.98  
Tiangao Lane, Shounan Street, Yinzhou, Ningbo, Zhejiang, China

**Импортер:** ООО ""АРМА ТУЛС", 117574, г Москва, р-н Ясенево, ул Вильнюсская, д 3 к 1, кв 247

**e-mail:** contact@armweld.ru

**Сделано в Китае.**

