

Инструкция горелки по безопасности и использованию. Перед работой внимательно изучите настоящую инструкцию.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Использовать только высококачественный МАПП газ или Пропан.
2. Перед установкой газового баллона поверните кнопку зажигания (пьезоподжига) по часовой стрелке, чтобы убедиться, что функция безопасности зажигания включена.
3. Перед установкой газового баллона поверните винт регулировки интенсивности пламени в направлении по часовой стрелке до упора, чтобы убедиться, что клапан горелки закрыт.
4. Держите горелку и газовый баллон вертикально. Поверните газовый баллон по часовой стрелке в трубку подачи газа горелки до плотного соединения. Убедитесь, что соединение плотное и герметичное.
5. После того, как Вы прикрепили газовый баллон к горелке, проверьте все соединения на герметичность с помощью мыльной воды. Проверьте всестыки и соединения поочереди для того, чтобы убедиться в отсутствии неплотных соединений. Если обнаружена утечка, замените баллон и снова убедитесь в отсутствии утечек. Если соединение горелки и газового баллона все так же негерметично, использовать горелку запрещается.
6. Поверните винт регулировки интенсивности пламени против часовой стрелки примерно на четверть оборота. На этом этапе газ еще не имеет доступа в горелку.
7. Поверните кнопку зажигания против часовой стрелки, чтобы снять блокировку зажигания.
8. Медленно нажмите на кнопку пьезоподжига, впуская газ в трубу подачи. Продолжайте нажимать кнопку пьезоподжига для подачи газа.
9. Для непрерывной подачи газа нажмите кнопку пьезоподжига до конца и нажмите на кнопку фиксации пламени. Отпустите кнопку пьезоподжига.

РЕГУЛИРОВКА ИНТЕНСИВНОСТИ ПЛАМЕНИ

1. С помощью винта регулировки интенсивности пламени отрегулируйте желаемый уровень подачи газа для различных работ.
2. Зона максимальной теплоотдачи очень сконцентрирована, она находится между 1,2 см и 2,5 см от конца сопла. Расположение горелки слишком близко или слишком далеко от места пайки снижает эффективность пайки.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ В ХОЛОДНУЮ ПОГОДУ

При низких температурах воздуха размер пламени может быть меньше из-за более низкого давления газа. Для получения большего пламени газовый баллон должен иметь комнатную температуру. Перед работой слегка встряхните газовый баллон несколько раз. Есть вероятность, что пламя горелки погаснет в случае использования горелки в положении баллона дном вверх.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

1. Отпустите кнопку пьезоподжига, чтобы погасить пламя. Если кнопка фиксации пламени включена, нажмите на кнопку пьезоподжига, чтобы снять блокировку.
2. Поверните винт регулировки интенсивности пламени по часовой стрелке до упора. Обратите внимание, что пламя может продолжать гореть в течение короткого периода времени, если горелка эксплуатируется в перевернутом положении.
3. Поверните кнопку зажигания по часовой стрелке, чтобы осуществить блокировку зажигания.
4. Когда горелка остынет, отсоедините газовый баллон.
5. Хранить горелку и газовый баллон отдельно. Внимательно ознакомьтесь с другими мерами предосторожности на этикетке баллона с газом.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Не используйте горелку, пока Вы не изучили инструкцию и описание эксплуатации и мер предосторожности. Несоблюдение должных рекомендаций может привести к воспламенению, взрыву, повреждению имущества и/или травмам лица.
2. Использование другого топлива, кроме МАПП газа или Пропана, с этой горелкой может привести к воспламенению или взрыву.
3. Прежде чем затягивать или снимать сопло горелки (перед установкой или снятием аксессуаров) убедитесь, что горелка остыла.
4. Не направлять горелку на лицо, людей или воспламеняющиеся жидкости и предметы. Не использовать горелку как прикуриватель.
5. Не хранить горелку прикрепленной к газовому баллону (только в разъединенном состоянии).
6. Не присоединять и не отсоединять горелку от газового баллона в среде, в которой случайно выпущенный газ может привести к возгоранию от открытого пламени.
7. Запрещается изменять конструкцию горелки и использовать неразрешенное топливо.
8. Относитесь к горелке, как к любому другому хрупкому инструменту (не бросайте и т.п.). Принимайте меры против падения горелки на твердую поверхность.
9. Запрещается использовать горелку с негерметичным соединением, повреждениями или неисправностями. Ненадлежащим образом используемые, хранимые или отремонтированные горелки могут быть опасны.
10. Использовать горелку в хорошо проветриваемых помещениях.
11. Всегда используйте огнеупорную подставку при выполнении работ горелкой. Обычные кирпич и бетон могут взорваться при высоких температурах. Не работайте на деревянных или металлических поверхностях.
12. При работе использовать защитные очки и перчатки.

13. Помните, что сопло очень сильно нагревается во время использования. Примите меры предосторожности, чтобы защитить себя и других от случайных ожогов. Не использовать горелку вблизи горючих веществ. Не работать возле транспортных средств или каких-либо объектов, работающих на бензине, остерегайтесь емкостей и скрытых систем подачи топлива.

14. Всегда следите за тем, чтобы горелка находилась на ровной поверхности при подключении к газовому баллону для уменьшения риска случайного опрокидывания.

15. При пайке труб принимать меры противопожарной безопасности.

16. При использовании горелки иметь поблизости огнетушитель, песок или ведро с водой.

ВНИМАНИЕ!

ЛЕГКО ВОСПЛАМЕНЯЕТСЯ. Содержимое под давлением. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить вдали от источников тепла или огня. Баллон с МАПП газом одноразовый, повторно заправлять газовый баллон запрещается. Приобретайте новый баллон у Вашего поставщика. Избегать длительного воздействия солнечного света на баллон. Не хранить вблизи источников тепла или в помещении, используемом для проживания. Всегда закрывайте клапан подачи топлива (винт регулировки интенсивности топлива) и ждите не менее 30 секунд, прежде чем отсоединять горелку от баллона. Всегда отсоединяйте газовый баллон от горелки, когда не используете горелку. Не вдыхайте газ, пары или спрей. При вдыхании вредных паров вывести пострадавшего на свежий воздух. Избегать контакта с кожей и глазами. При контакте с кожей промыть большим количеством воды. В случае контакта с глазами немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Поместить пустой газовый баллон в безопасное место. Не бросать в огонь. Не прокалывать или сжигать баллон. Принимать меры от попадания использованных баллонов в огонь.