

Инструкция по эксплуатации лампы газовой осветительной

SOTO REGULATOR LANTERN ST-260

Перед началом эксплуатации изделия внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Сохраните эту инструкцию на будущее. Не соблюдение приведенных в инструкции требований может привести к пожару, порче имущества и даже к смерти. В случае возникновения технических вопросов обращайтесь к официальному дилеру SOTO.

Действия помеченные значком "ПЕРЕЧЕРКНУТЫЙ КРУГ" категорически запрещены.

При эксплуатации изделия может выделяться окись углерода - ядовитый газ без запаха. В закрытом помещении этот газ может стать причиной смертельного отравления. Никогда не зажигайте лампу в плохо проветриваемых местах включая палатки, тенты, автомобили и т.п. Используйте лампу вдали от возгораемых материалов. Расстояние от лампы до вертикальных стенок должно быть не менее 30 см., до потолка - не менее 60 см. Использование и хранение заправленной газом лампы при температурах выше 40 градусов по Цельсию запрещено. Нельзя оставлять лампу под воздействием прямого солнечного света. Нельзя эксплуатировать лампу рядом с мощным источником тепла (например у костра). Пользоваться изделием следует на ровной горизонтальной поверхности. Перед началом эксплуатации убедитесь в отсутствии утечек газа. Нельзя пользоваться лампой с поврежденным фитилем.

В процессе работы детали лампы сильно нагреваются. Все манипуляции проводить только после того как убедитесь, что изделие полностью остыло. **ОСТОРОЖНО - НЕ ОБОЖГИТЕСЬ.** Не оставляйте работающее изделие без присмотра. Не подпускайте к работающему изделию детей и животных. Используйте лампу только для освещения, плафон должен быть в вертикальном положении. Использовать лампу как обогреватель запрещено. Если в процессе эксплуатации чувствуется запах газа - немедленно погасите пламя.

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТИПЫ ТОПЛИВА

БАЛЛОНЫ С ЦАНГОВЫМ КЛАПАНОМ. Газовая смесь Бутан/изо-Бутан соответствующая ТУ 0272-075-00204292-2010

ХРАНЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Хранить изделие в сухом, прохладном месте. После эксплуатации изделие при необходимости почистить. Особое внимание обращать на электрод пьезо-поджига. Чистить с особой осторожностью, не сдвигать и не подгибать его.

ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ

Плафон, фиксаторы плафона, зона сгорания газа, электрод поджига, кнопка поджига, подставки, запорный вентиль, корпус лампы, фитиль.

При необходимости отдельно приобретаются следующие принадлежности: фитиль (упаковка 3 шт.), плафон.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты в рабочем состоянии 100 x 130 x 150 мм

Габариты в сложенном состоянии 65 x 105 x 150 мм

Вес без баллона 247 г.

Световая мощность 150 Люкс

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Убедитесь, что регулятор расхода газа полностью закрыт (завернут до упора по часовой стрелке). Рис.2
2. Убедитесь, что уплотнительное кольцо не повреждено. Снимите пластиковый защитный колпачок с баллона. Пластиковый фиксатор должен быть в положении против часовой стрелки до упора. Вставьте газовый баллон в запорный узел лампы и аккуратно, без чрезмерного усилия, поверните вправо до упора (пластиковый фиксатор должен располагаться вертикально). Убедитесь, что нет запаха газа. Установите лампу с баллоном на ровную горизонтальную поверхность вдали от легко воспламеняющихся материалов.
3. Установите подставки как показано на Рис. 1.

УСТАНОВКА ФИТИЛЯ НА ИЗДЕЛИЕ

НЕОБХОДИМО ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛАМПЫ В РЕЖИМЕ СВЕТИЛЬНИК.

Рекомендуется все действия выполнять на открытом воздухе.

1. С некоторым усилием потянуть плафон вертикально вверх.
2. Аккуратно снять плафон с корпуса лампы.
3. Одеть фитиль на стойку в зоне сгорания газа как показано на Рис. 3.
4. Подтянуть нитки фитиля для его надежного крепления. Излишки ниток обрезать.
5. Поджечь фитиль спичкой или зажигалкой. Через несколько секунд открыть подачу газа и нажать кнопку поджига.
6. После того как фитиль прогорит и примет форму шара белого цвета погасите лампу и дайте ей остыть. После этой процедуры фитиль не трогать, он становится очень хрупким.
7. Аккуратно поместите плафон на место. Плафон должен быть надежно зафиксирован.

ЗАЖИГАНИЕ ГАЗА В ЛАМПЕ

1. Повернуть ручку запорного вентиля на 1,5 - 2 оборота против часовой стрелки.
2. Нажать кнопку поджига. После появления пламени лампу перемещать не рекомендуется.
3. Интенсивность свечения регулируется путем вращения ручки запорного вентиля по или против часовой стрелки.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЛАМПЫ

1. Поверните ручку запорного вентиля по часовой стрелке до упора. Подача газа прекратится. Фитиль после этого может еще некоторое время светиться.
2. Дайте лампе полностью остыть и уберите в подходящий чехол.