

## Инструкция к маске сварщика-хамелеон Optech S777A

Автор: Administrator

31.03.2011 18:21 - Обновлено 02.04.2011 09:49

---

---

**Инструкция к сварочной маске хамелеон [Optech S777A](#) от интернет магазина QWE RT.KIEV**

### Составляющие

1. Внешнее защитное стекло
2. Картридж фильтра что затемняется
3. Внутреннее стекло
4. Регуляторы затемнения /чувствительности
5. Гайка
6. Блок управления

7. Шкала уровня затемнения

8. Фиксатор

9. Корпус сварочной маски

10. Рама фильтра

11. Винт

12. Передний держатель

13. Ограничитель

14. Зажим

15. Регулируемый держатель

## Руководство из эксплуатации **ВНИМАНИЕ:**

Внимательно прочитайте инструкцию и поймите ее, перед началом пользования сварочной маской. Сварочная маска-хамелеон (777 или 777a) разработана для защиты глаз и лица от искр, брызг и излучений при выполнении сварочных работ. Сварочная маска автоматически переходит из светлого состояния в затемненное состояние при поджоге дуги и опять в светлое, когда сварка закончена. Сварочная маска готова к использованию. Перед началом работы необходимо только отрегулировать положение маски на голове и выбрать правильное затемнение.

**ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ** - Проверьте внешнее защитное стекло и убедитесь в его чистоте. Убедитесь в отсутствии пыли на сенсорах фильтра. Проверьте надежно ли закреплены внешнее и внутреннее защитное стекло. - Осмотрите маску на наличие дефектов или поломок. Если Вы выявили любые трещины или сколы, то Вам необходимо немедленно заменить маску или дефектные части, для избежания травм. - Проверяйте целостность корпуса перед каждым использованием - Отрегулируйте необходимый уровень затемнения, вращая колесико регулятору затемнения. Убедитесь, что уровень затемнения, который вы избрали отвечает типа сварочных работ. - Отрегулируйте положение маски таким образом, чтобы опущенная маска полностью закрывала лицо. Отрегулируйте наклон маски, когда она в нижнем положении с помощью ограничителя.

**ВЫБОР УРОВНЯ ЗАТЕМНЕНИЯ**- Уровень затемнения может быть настроен вручную в диапазоне от 9 до 13. Определите необходимый уровень затемнения по таблице. Настройте необходимый уровень затемнения, вращая колесико регулятора затемнения.

**ОПИСАНИЕ** - Модель с возможностью поднятия / опускания маски. Когда маска находится в верхнем положении, центр веса маски перемещается, результате чего маска не спадает. Эта маска разработана так, чтобы облегчить нагрузку на голову работника и шею, которая делает работу комфортнее. - Для перехода в темное состояние не более чем за 1/30000 сек. Внутреннее или внешнее стекло загрязнено (заменить стекло). Недостаточное освещение рабочего помещения. Уровень затемнения выставлен неправильно. "\*\*\*\* Маска спадает"\*\*\* Плохая видимость 5°С Температура слишком низкая, не пользуйтесь маской при температуре более низкой за -\*\*\* Длительная реакция Сварочный ток слишком низкий (переключатель необходимо перевести в положение "long")\*\* Фильтр автоматического затемнения не затемняет или мигает. Внешнее защитное стекло повреждено или загрязнено (замените стекло) Загрязненные сенсоры (очистить поверхность сенсоров) Это значит, что маска неправильно зафиксирована на голове, не ровное расстояние от глаз к фильтра (отрегулируйте на голове маску).

## Инструкция к маске сварщика-хамелеон Optech S777A

Автор: Administrator

31.03.2011 18:21 - Обновлено 02.04.2011 09:49

---

**НЕПОЛАДКИ И СРЕДСТВА ИХ УСТРАНЕНИЯ:** \* Не используйте растворители для очистки маски. Пользуйтесь маской при температуре от - 5°С до +55°С Храните при температуре от - 20°С до + 70°С .Предотвращайте контакт фильтра с жидкостями и грязью. Регулярно очищайте поверхность фильтра. Не используйте при этом сильных моющих средств. Очищайте фильтр с помощью мягкой ткани.Если маска не затемняется во время поджога дуги, немедленно прекратите работу с ней и обратитесь к сервисному центру. Не погружайте фильтр в воду.Не заменяйте фильтр другими, которые не описаны в этой инструкции. Не открывайте и не разбирайте фильтр. Маска не защищена от едких жидкостей.Никогда не кладите маску на горячую поверхность.

**ВНИМАНИЕ:**Маска не подходит для лазерной сварки и для автогенной сварки.- Данный продукт имеет сертификаты DIN, ISO, EN, а также стандарт безопасности ANSI Z87.1-2003-

Изменение уровня затемнения (по DIN) от Din 9 к DIN13.)Батареи не требуют зарядки.

При правильной эксплуатации маски срок службы батареек больше 6 лет.-

Маска работает от солнечной батареи и имеет две встроенные литиевые батареи.-

Возможность выбора режимов

*СВАРКИ / Шлифования*

-

В момент прекращения сварки, фильтр автоматически возвращается в светлое положение, в зависимости от настроек (при коротком переходе 0,25-0,35 сек, при среднем 035-0.5 сек, при долговременном 0,5-0,8 сек)-

Возможность регулирования чувствительности во время работы

- Возможность регулирования времени перехода в светлое состояние.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ СТЕКЛА И МАСКИ

Замена переднего стекла, если оно сломано или повреждено

ШАГ 1. Снимите внешнее защитное стекло, вытолкнув его наружу пальцем в центральной части. Установите новое стекло в правильном положении.

ШАГ 2. Проверьте и убедитесь что рамка надежно закреплена.

## **Инструкция к маске сварщика-хамелеон Optech S777A**

Автор: Administrator

31.03.2011 18:21 - Обновлено 02.04.2011 09:49

---

- Замена внутреннего стекла линз, если они повреждены
  
- Протрите фильтр неагрессивным раствором и протрите сухой тканью.
  
- Не погружайте стекло в воду, никогда не прочищайте их абразивными материалами.
  
- Никогда не снимайте фильтр из маски.
  
- Не пытайтесь разобрать фильтр.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Размер окна- 98 x 43 мм

Размер картриджа - 110 x 90 x 9 мм

Защита иУ/ИЗ - PIM16 постоянно.

Светлое состояние -

Регулирование уровня затемнения

Питание - солнечная батарея, батареи которые не требуют подзарядки

## Инструкция к маске сварщика-хамелеон Optech S777A

Автор: Administrator

31.03.2011 18:21 - Обновлено 02.04.2011 09:49

---

Включение / выключение - полностью автоматическое

Чувствительность - может регулироваться

Режимы: СВАРКА / ШЛИФОВАНИЯ

Время переключения :

А) от светлого к темному - 0.000033 сек (- 5°С 0,0008 сек)

Б) от темного к светлomu - 0.25 - 0.8 (короткий-средний-долговременный)

Диапазон рабочих температур - 5°С - +55°С Хранить при температуре: - 20°С - +70°С  
Материал маски - Высокопрочный пластик (полиамид) Вес: 450 г