

# JACKSON®

**SAFETY**

## Щиток защитный «маска сварщика», с откидным светофильтром JACKSON, модель W10 HSL2

приобрести можно на сайте [subarc.ru](http://subarc.ru)

## ПАСПОРТ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель щитка: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Наименование организации: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

М.П.

# EAC

ООО "ВЭЛДТЭК ИНЖИНИРИНГ"  
115280 г. Москва ул. Автозаводская, дом 16, корпус 2, строение 4.  
Тел. +7 (495) 981-00-20  
[www.weldtech.ru](http://www.weldtech.ru)

# **СОДЕРЖАНИЕ**

- 1. УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РУКОВОДСТВА ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ**
- 2. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**
- 3. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ**
- 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ**
- 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ**
- 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

# 1. УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РУКОВОДСТВА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данным руководством перед использованием щитка защитного «маски сварщика».

Информация, содержащаяся в данной публикации является верной на момент поступления в печать. Компания в интересах развития оставляет за собой право изменять спецификации и комплектацию, также вносить изменения в конструкцию щитка защитного в любой момент времени без предупреждения и без возникновения каких-либо обязательств.

Производитель не несет ответственности за последствия использования в случае неправильной эксплуатации или внесения изменений в конструкцию, а также за возможные последствия по причине незнания или некорректного выполнения условий эксплуатации, изложенных в руководстве.

Пользователь оборудования всегда отвечает за сохранность и разборчивость данного руководства.

По всем возникшим вопросам, связанным с эксплуатацией и обслуживанием, вы можете получить консультацию у специалистов нашей компании.

## 2. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**Перед каждым использованием соблюдайте следующее:**

- Очищайте от загрязнений щиток защитный (сварочную маску) и светофильтр.
- Проверяйте все части на наличие признаков износа или повреждения. Поцарапанные, треснувшие, забрызганные металлом или иным образом деформированные детали подлежат обязательной замене.
- Защитный щиток не предназначена для работ под дождём.
- Не используйте растворитель или другие агрессивные жидкости для протирки компонентов защитного щитка.
- Не подвергайте защитный щиток ударным нагрузкам.
- Защитный щиток не предназначена для выполнения операций по лазерной сварке и резке, проведении взрывных работ, работ связанных с агрессивными жидкостями и ионизирующими излучениями.
- При работе с защитным щитком необходимо избегать положений, которые могли бы подвергнуть незащищённые области тела воздействию искр, брызг, прямого или отражённого излучения. Если воздействие не может быть предотвращено, используйте кроме сварочной маски соответствующую защиту.
- Защитный щиток предназначен для защиты глаз и лица от искр, брызг и вредного излучения сварочной дуги.

- Не устанавливайте на защитный щиток детали, не указанные в данном паспорте.
- При изменении конструкции защитного щитка гарантия не распространяется.

### 3. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Щитки защитные «маска сварщика», с откидным светофильтром, модель W10 HSL2 («сварочная маска») от Jackson Safety произведены компанией SureWerx USA Inc. (Адрес изготовителя: 325 Corporate Drive Elgin, Illinois 60123 USA, 325 Корпорайт драйв Элгин, Иллинойс 60123 США) Привезены официально компанией ООО ВЭЛДТЭК ИНЖИНИРИНГ детальная информация на ресурсе [HTTPS://SUBARC.RU](https://SUBARC.RU).

Щитки защитные Jackson W10 HSL2 идеально подходят для профессионалов, любителей и инспекторов, имеет узкую конструкцию корпуса и идеально подходит для сварки в ограниченном пространстве. Щиток имеет удлинённую переднюю часть для повышенной защиты шеи. Щиток защитный W10 HSL 2 обеспечивает чёткий и беспрепятственный обзор сварочной ванны и оснащён поликарбонатным фильтром с затемнением 10 DIN.

Щиток защитный W10 HSL 2 предназначена для защиты глаз от ультрафиолетового и инфракрасного излучения выполнена из негорючего термопластика, рассчитанного на высокие температуры. С щитком можно использовать увеличительные линзы. Рамка щитка со светофильтром фиксируется в двух положениях - сварочное и монтажное. На щитке можно регулировать угол наклона и обхвата головы.

- Узкая конструкция корпуса идеально подходит для работы в ограниченном пространстве
- Расширенная передняя часть, повышенная защита шеи от искр, шлака и других опасностей
- Подъёмная передняя часть избавляет сварщика от необходимости снимать маску
- Щиток защитный поставляется в сборе со светофильтром.



## 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Информация о продукте:

Новый код	Старый код	Описание	Кол-во в упаковке
14982	3002507	HSL-2 Щиток защитный («сварочная маска»), чёрная	4
15132	3002580	HSL-2 Щиток защитный («сварочная маска»), чёрная	10
14986	2002512	HSL-2 Щиток защитный («сварочная маска») с 187 монтажными кронштейнами	4
14972	3002490	HSL-2 Щиток защитный («сварочная маска») с 386 адаптером для крепления маски	4

### Аксессуары:

Новый код	Старый код	Описание	Кол-во в упаковке
16073	3002759	Защитное стекло 2 дюйма x 4,25 дюйма (51 мм x 108 мм)	25
20696	3014866	370 запасной подшлемник	6
24523	3024132	HSL - 2 комплект запасных частей	1

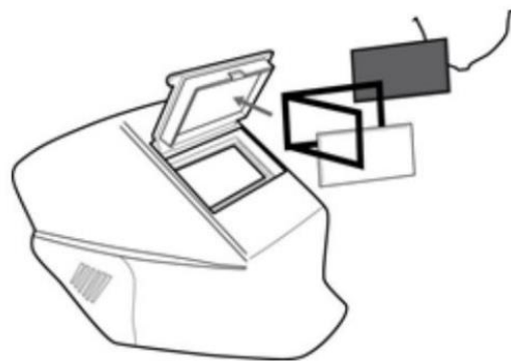
### Технические данные:

Характеристики	Описание
Поле обзора	2 дюйма x 4,25 дюйма (51 мм x 108 мм)
Материал корпуса	Смесь поликарбоната и АБС-пластика
Гарантия	1 год
Стандарты	ANSI Z87.1-2010, CSA Z94.3.
Крепление на защитную каску	Да (с монтажными кронштейнами 187-S 15968)
Использование линз с диоптриями	Да
Автоматическое затемнение светофильтра	Нет
Узкая конструкция корпуса маски	Идеально подходит для работы в ограниченном пространстве
Расширенная передняя часть	Повышает защиту горла от искр, шлака и других физических воздействий
Наличие комплекта запасных частей	Продлевает срок службы сварочной маски
Каждая сварочная маска поставляется в предварительно собранном виде с прозрачным защитным стеклом, фильтром с затемнением 10 и подшлемником	Сварочная маска полностью готова к работе
Размер щитка и его компонентов	Размеры светофильтра: 51 мм x 108 мм Размеры защитного стекла: 51 мм x 108 мм Размеры линзы: 51 мм x 108 мм Размеры маски: 360 мм x 240 мм x 200 мм
Тип светофильтра: постоянный	Постоянный
Степень затемнения	10 DIN
Вес маски, гр	612
Изготовитель	SureWerx USA Inc.
Адрес Изготовителя	325 Corporate Drive Elgin, Illinois 60123 USA, 325 Корпорайт драйв Элгин, Иллинойс 60123 США

## Комплект поставки щитка защитного лицевого:

1. Подшлемник
2. Щиток защитный
3. Светофильтр 10 затемнением
4. Прозрачное защитное стекло

Каждый защитный щиток поставляется в предварительно собранном виде с прозрачным защитным стеклом, светофильтром с затемнением 10 и подшлемником



Комплект деталей HSL-2

## 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**Указания по эксплуатации Щитка защитного («сварочной маски») W10 HSL 2 от Jackson Safety.**

**Область применения:** Защитный щиток предназначен для защиты глаз и лица от искр, брызг и вредного излучения сварочной дуги.

**Ограничения применения:** Защитный щиток не предназначен для выполнения операций по лазерной сварке и резке, проведении взрывных работ, работ связанных с агрессивными жидкостями и ионизирующими излучениями.

**Требования к квалификации пользователя:** К использованию и обслуживанию допускается только квалифицированный и специально обученный персонал, ознакомленный с данной инструкцией.

**Порядок проведения обслуживания и периодических проверок средства индивидуальной защиты:**

- Очищайте от загрязнений щиток защитный (сварочную маску) и светофильтр.
- Проверяйте все части на наличие признаков износа или повреждения. Поцарапанные, треснувшие, забрызганные металлом или иным образом деформированные детали подлежат обязательной замене.
- Не используйте растворитель или другие агрессивные жидкости для протирки компонентов защитного щитка.

**Регулировка наголовника щитка защитного лицевого:**

- Вертикальная регулировка обхвата головы: нажмите на регулятор и поворачивайте рукоять по часовой стрелке, чтобы уменьшить размер наголовника, и против часовой – чтобы увеличить. Щиток защитный лицевой должен плотно сидеть на голове.
- Горизонтальная регулировка системы крепления: уменьшая или увеличивая размер ремня отрегулируйте размер наголовника так, чтобы глаза сварщика находились в средней части светофильтра.
- Регулировка наклона щитка защитного лицевого: отрегулируйте затяжку винтов и положение фиксатора сегментной регулировки для удобного угла обзора.

- Убедитесь, что щиток защитный лицевой свободно опускается и не сползает. Только после того, как щиток защитный лицевой подогнан под необходимый размер головы, начинайте работу.

#### **Срок эксплуатации:**

Срок эксплуатации зависит от следующих факторов: температурного режима, взаимодействия с химическими веществами, воздействия прямых солнечных лучей, правильного использования и хранения. При соблюдении всех требуемых условий срок эксплуатации составляет 5 лет с даты изготовления.

#### **Хранение и утилизация:**

- Храните в сухом непыльном месте, при температуре от -5 до +55 °С при относительной влажности не более 80%.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей и воздействия направленного тепла.
- Утилизация, отслуживших свой срок деталей, должна производиться в соответствии с местными нормативами по охране труда, технике безопасности и защиты окружающей среды.

## **6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

### **ГАРАНТИЯ НА ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ JACKSON W10 HSL 2 – 12 МЕСЯЦЕВ СО ДНЯ ПРОДАЖИ.**

Производитель несёт ответственность по гарантийным обязательствам в соответствии с законодательством Российской Федерации. Во время гарантийного срока эксплуатации Производитель гарантирует бесплатно устранить дефекты продукции.

Осуществляется это за счёт ремонта или замены дефектных частей на новые, при условии, что дефект возник по вине Производителя. Замена дефектных частей производится на основании письменного заключения сервисного центра. Гарантия не распространяется на комплектующие защитного щитка.

#### **Гарантия не распространяется на защитные щитки в случае:**

- Самостоятельного ремонта или попыток самовольного внесения изменений в конструкцию светофильтра.
- Сильного механического или иного воздействия.
- Утраты гарантийного талона или внесения дополнений, исправлений, подчисток.
- Невозможности идентифицировать печать или дату продажи.