



ТЕСМЕН

# Защитная маска G10

## Руководство пользователя

- Предназначена для использования с СПВ GVH111



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ - ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ****ВНИМАНИЕ**

Перед использованием изучите инструкции



Защитная маска TECMEN G10 предназначена для защиты глаз и лица от искр, разлетающихся твердых частиц, горячих брызг, расплетов металлов. Лицевая маска G10 предназначена для использования с системой GVH111 PAPR.

Не поднимайте козырек во время использования, несоблюдение инструкции по использованию этого продукта может серьезно повлиять на здоровье пользователя.

**ВНИМАНИЕ**

1. Эта маска не подходит для защиты от рентгеновских лучей, гамма-лучей, излучения твердых частиц высокой энергии, лазеров, мазеров.
2. Перед использованием снимите защитную пленку.
3. Перед использованием проверьте, что маска полностью собрана и функционирует правильно для обеспечения безопасности.
4. Перед использованием проверьте, подходит ли этот продукт для вашего случая.
5. Немедленно замените защитный козырек, если он выщерблен, поцарапан, сломан, в противном случае пострадает четкость видения или снизится ударопрочность.
6. Перед использованием маски ознакомьтесь с инструкцией. Условия гарантии не распространяются на проблемы, вызванные: неразрешенной модификацией; использованием неразрешенных запчастей; нецелевым использованием; несоблюдением инструкций; неправильным обслуживанием; ремонтом.
7. Маска не обеспечивает защиты от ИК-излучения.
8. Устанавливайте только оригинальные запчасти (см. стр. 5). За информацией о подходящих запасных частях обращайтесь к дилеру или производителю.
9. Продолжительность использования зависит от различных факторов, таких как использование, чистка, хранение и уход. Рекомендуются частые осмотры и замена в случае повреждения.
10. Материалы, которые могут контактировать с кожей пользователя, могут вызывать аллергические реакции.
11. Защитные очки поверх офтальмологических очков могут передавать удары и создавать опасность для пользователя.
12. Если требуется защита от летящих частиц при экстремальных температурах, то на средствах защиты глаз должна стоять буква Т сразу после буквы, свидетельствующей об ударопрочности, то есть FT, BT или AT. Если за такой буквой буква Т не следует, то защитное устройство для глаз следует использовать только для защиты от частиц при комнатной температуре.
13. Если буквы F, B и A не стоят и на окулярах, и на оправе, то всему защитному устройству для глаз присваивается нижний уровень.
14. Окуляры оптического класса 3 не предназначены для длительного использования.
15. Чтобы защитная маска могла иметь маркировку 8, она должна быть оснащена фильтром с цифровой отметкой 2-1,2 или 3-1,2 и иметь минимальную толщину 1,4 мм.
16. Чтобы средства защиты глаз могли иметь маркировку 9, а рамка и окуляр должны иметь эту цифру вместе с одной из букв F, B, A.
17. Чтобы убедиться, что во время работы обеспечена надлежащая защита с помощью приборов/изделий, носимых на глазах, пользователь должен связаться с представителем по охране труда и технике безопасности.

**До и после использования защитной маски G10 проверьте следующее.**

1. Если защитный козырек загрязнен, замените козырек.
2. Убедитесь, что достаточно окружающего света.
3. Заменяйте изношенные или поврежденные детали сразу.
4. Не используйте не оригинальные детали.
5. Перед использованием отрегулируйте наголовник.
6. Проверьте надежность крепления лицевого уплотнения.
7. Проверьте сборку дыхательной трубы.
8. Защитную маску, если она не используется в течение длительного времени, следует хранить в сухом прохладном месте.

### **ВНИМАНИЕ**



Несоблюдение предупреждений и / или инструкций по эксплуатации может привести к серьезным травмам.



## **ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ**

### **• Плохая видимость**

1. Загрязнен защитный козырек (заменить козырек).
2. Плохое освещение.
3. Не снята защитная пленка.

### **ВНИМАНИЕ**



Немедленно прекратить использование маски, если вышеуказанные проблемы не могут быть устранены. Обратитесь к дилеру.



## **ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

**ВНИМАНИЕ!** Перед использованием маски убедитесь, что вы поняли инструкции по безопасности.

### **• ОТРЕГУЛИРУЙТЕ НАГОЛОВНИК**

Шаг 1: Отрегулируйте верхнюю ленту в соответствии с размером головы (см. рис. 1а).

Шаг 2: Наденьте защитную маску и отрегулируйте лицевое уплотнение, убедитесь, что между ним и лицом отсутствуют зазоры (см. рис. 1б).

Шаг 3: Притяните наголовник поворачивая регулятор (см. рис. 1с).

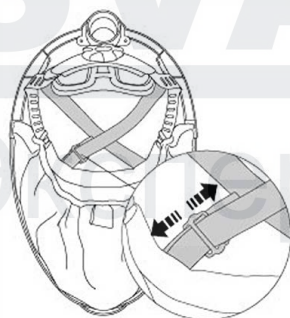


рис. 1а

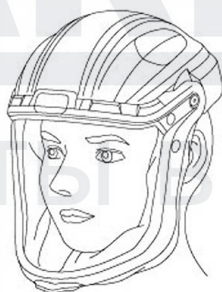


рис. 1б

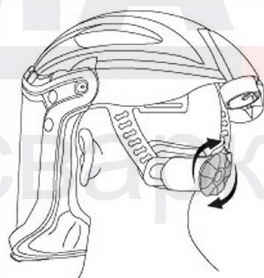


рис. 1с

## MAINTENANCE

### • ЗАМЕНА ЗАЩИТНОГО КОЗЫРЬКА

Снимите козырек. Поднимите защелки и снимите пряжки с обеих сторон (см. рис. 2а / 2б). Нажмите на верхний край козырька по центру изнутри до «щелчка», вытащите козырек (см. рис. 3а / 3б).

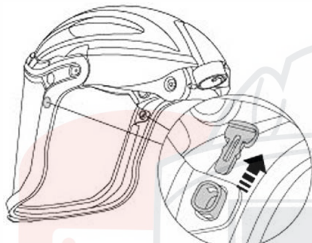


рис. 2а

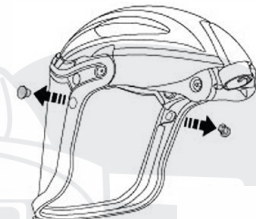


рис. 2б



рис. 3а



рис. 3б

Установите козырек. Вставьте одну сторону козырька в прорезь (см. рис. 4а), а затем другую сторону козырька в прорезь (см. рис. 4б / 4с). Нажмите на верхний край козырька по центру снаружи до «щелчка», чтобы зафиксировать козырек (см. рис. 4д). Установите пряжки в показанное положение и сдвиньте защелки вниз до «щелчка» (см. рис. 4е).

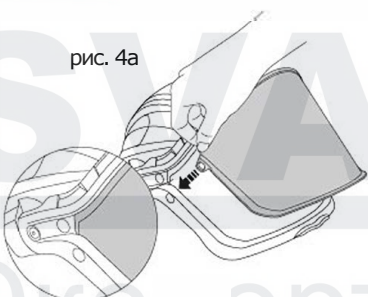


рис. 4а



рис. 4б

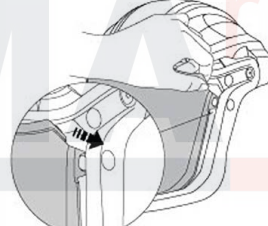


рис. 4с

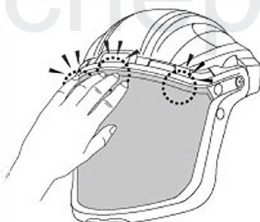


рис. 4д



рис. 4е

## • ЗАМЕНА ЛИЦЕВОГО УПЛОТНЕНИЯ

Прикрепите краевую канавку лицевого уплотнения к краю внешней рамки лицевого щитка (см. рис. 5а) и нажмите в направлении стрелки (см. рис. 5б), и подвесьте внутренний и внешний резиновые элементы ленты с обеих сторон к Т-образному крючку (см. рис. 5с).

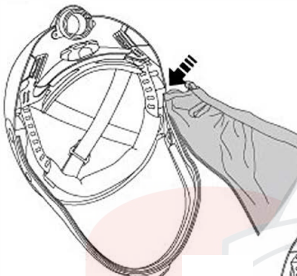


рис. 5а

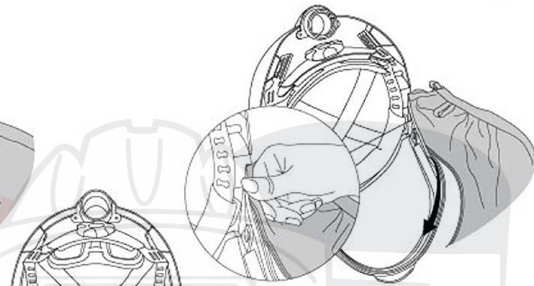


рис. 5б

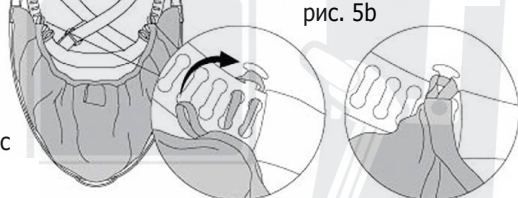


рис. 5с

## • ЗАМЕНА ВСЕЙ РАМКИ С КОЗЫРЬКОМ

Вытолкните кнопку изнутри козырька (см. рис. 6а), вытащите две кнопки с обеих сторон (см. рис. 6б), снимите рамку и замените на другую (см. рис. 6с).

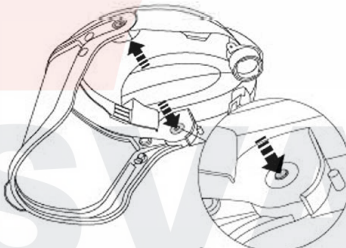


рис. 6а

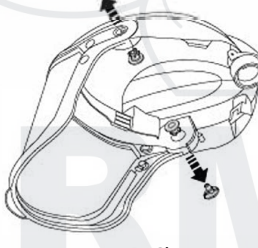


рис. 6б

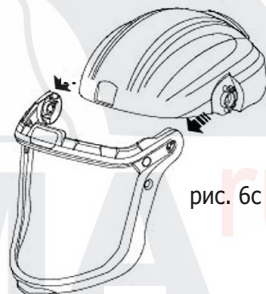


рис. 6с

## • ЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Очищайте защитную маску мягкой тканью. Регулярно очищайте поверхности козырька. Не используйте сильнодействующие чистящие растворы. Очищайте метилированным спиртом и чистой тканью и вытирайте насухо безворсовый тканью.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель защитной маски:

G10

Рабочая зона :

426 см<sup>2</sup> (66 кв. дюйм)

Рабочая температура:

-10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)

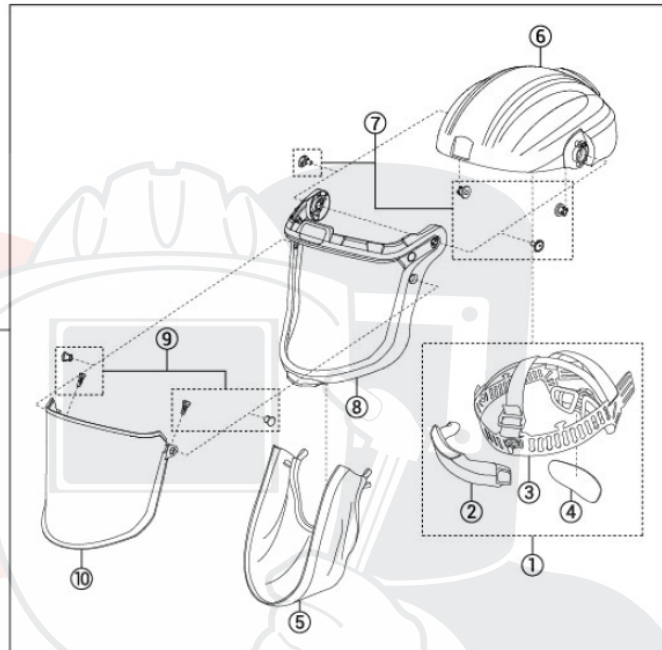
Температура хранения:

-30°C ~ 50°C (22°F ~ 122°F)

Применение:

Покраска / обработка металлов /  
другие области применения с  
присутствием горячих частиц

## ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ И СБОРКА



ИЗДЕЛИЕ	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ
A-1	G-100	Наголовник
A-2	G-101	Налобное уплотнение
A-3	G-102	Подвеска
A-4	G-103	Подушечка
A-5	G-200	Лицевое уплотнение
A-6	G-300	Верх
A-7	G-301	Кнопки верха
A-8	G-302	Рамка козырька в сборе
A-9	G-303	Кнопки рамы козырька
A-10	G-400	Защитный козырек



