



# Щиток защитный лицевой для электросварщика ЕПК типа НН-С ГОСТ Р 12.4.238-2007

## П А С П О Р Т

### 1. Общие сведения об изделии

- 1.1. Щиток предназначен для индивидуальной защиты лица электросварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр.
- 1.2. Щиток рассчитан на длительную эксплуатацию. Для обеспечения их надежной работы необходимо точно следовать правилам и указаниям настоящего паспорта.
- 1.3. Корпус щитка изготовлен из ударопрочного, негорючего, самозатухающего полипропилена и имеет евродизайн.
- 1.4. Щиток выпускается с евросветофильтрами С-3, С-4, С-5, С-6. Размер светофильтра 110х90 мм.

### 2. Комплект поставки

- 2.1 Корпус щитка в сборе:
  - покровное стекло - 1 шт.
  - светофильтр - 1 шт.
  - фиксатор стекла - 1 шт.
- 2.2 Наголовник в сборе:
  - фиксатор - 1 шт.
  - усеченный винт - 2 шт.
  - гайка - барашек - 2 шт.
- 2.3 Паспорт.

### 3. Подготовка изделия к работе и правила использования

- 3.1 Перед использованием щитка необходимо произвести его сборку, для этого:  
Снять с винта гайку - барашек, зафиксировать фиксатор на корпусе с внутренней стороны щитка и соединить наголовное крепление с корпусом с помощью винта, после чего завинтить гайку - барашек с наружной стороны щитка.
- 3.2 По окончании сборки отрегулировать наголовник щитка для удобного крепления его на голове. При этом корпус щитка должен надежно удерживаться в опущенном (рабочем) положении и откинутом вверх (нерабочем) положении.

- 3.3 Для замены светофильтра необходимо снять фиксатор стекла заменить вышедшее из строя стекло и вставить фиксатор на место. Уход за щитком заключается в содержании в чистоте поверхностей корпуса, поверхности светофильтра и покровного стекла, а также поддержании в исправном состоянии элементов наголовного крепления.

### 4. Требования техники безопасности

- 4.1 Плотность светофильтра должна соответствовать выполняемой работе и зависит от потребляемого тока.
- 4.2 Запрещается пользоваться щитком со сломанным светофильтром.
- 4.3 Запрещается пользоваться щитком под дождем.

### 5. Свидетельство о приемке

Щиток электросварщика ЕПК типа НН-С соответствует технической документации и признан годным для эксплуатации.

Штамп ОТК

Дата выпуска.....

### 6. Гарантийные обязательства

Изготовитель ООО «ЮНОНА+» гарантирует срок эксплуатации щитка не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортирования. Адрес для предъявления претензий по качеству и рекомендаций по изменению конструкции щитка:  
ООО «ЮНОНА+»  
155813, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Котовского 4,  
+7 (49331) 5-95-67, +7 915 847-33-64, +7 903 888-21-41.