

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Условия гарантийного обслуживания

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
2. Неисправное изделие в течение гарантийного срока ремонтируется и обменивается бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.
3. Затраты, связанные с транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока, Покупателю не возмещаются.
4. В случае необоснованности претензий, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
5. Изделие принимается в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованным.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Наименование товара – **Сварочный экран**

Марка, артикул, типоразмер - «Скрин ЭПК» 1800 × 1800÷2500 мм

Количество: **1 шт**

Название и адрес торгующей организации

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

Гарантийный срок – двенадцать месяцев

По вопросам гарантийного ремонта и претензий и качеству изделий обращаться по адресу: Общество с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ - СВАРКА", 195221, Санкт-Петербург г, пр-кт Металлистов, дом 96, литер Б, этаж 3, помещение 5Н-2, тел.: (812) 676-70-72.

ОТМЕТКА О ВОЗВРАТЕ ТОВАРА

Дата: _____ Подпись продавца _____

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



**Сварочный экран
«Скрин ЭПК» 1800 × 1800÷2500 мм**

ОКПД2: 22.29.29.000

Не подлежит обязательной сертификации

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение, описание и область применения

Сварочный экран модели «Скрин ЭПК» 1800 × 1800÷2500 мм предназначен для ограждения рабочих мест с использованием процессов дуговой сварки. Сварочный экран оснащен колесиками (роликами) для удобного перемещения экрана по производственному пространству. Сварочный экран рассчитан на защиту производственного персонала от опасного излучения, сварочных брызг, искр. Сварочный экран, указанный в этом паспорте, не заменит защитные светофильтры для сварки. Сварочный экран устанавливается на нестационарных сварочных постах. Сварочные экраны модели «Скрин ЭПК» 1800 × 1800÷2500 мм разработан в соответствии с ГОСТ 12.3.003-86 «Работы сварочные. Требования безопасности» и EN 1598 «Прозрачные сварочные шторы, полосы и экраны для сварочных процессов дуговой сварки». При разработке сварочной шторы также учитывались требования, указанные в Приказе Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 декабря 2014 г. №1101н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ». Сварочный экран «Скрин ЭПК» 1800 × 1800÷2500 мм изготовлен из ПВХ материала. С двух сторон экрана имеются два кармана для крепления, простроченных специальными армированными нитками. Шторы имеют цвет: красный (глянцевый).

Сведения об изготовителе

Общество с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ - СВАРКА" 195221, Санкт-Петербург г, пр-кт Металлистов, дом 96, литер Б, этаж 3, помещение 5Н-2, тел.: (812) 676-70-72.

Комплектность

Комплектность изделия – в соответствии со спецификацией (СП) из комплекта КД.

Изделие – 1 шт.

Паспорт – 1 шт.

Изготовитель сохраняет за собой исключительное право внесения изменений в комплектность изделия в связи с особенностями конкретного заказа.

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

№	Характеристика	Ед. изм.	Значение
1	Размер	мм	1800 × 1800÷2500
2	Крепление		металлический каркас
3	Материал шторы		огнестойкая ПВХ-пленка
4	Ролик поворотный Ø50	шт	2
5	Ролик поворотный с тормозом Ø50	шт	2
6	Класс горючести		КМ1
7	Цвет		красный (глянцевый).
8	Температуростойкость	°С	+90
9	Вес	кг	в зависимости от размера
10	Производитель		ООО «НТ-Сварка»
11	Гарантия		12 месяцев

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие сварочного экрана модели «Скрин ЭПК» 1800 × 1800÷2500 мм требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации».

Гарантийный период начинается с момента приобретения оборудования конечным пользователем.

Гарантия не распространяется на все дефекты, возникшие в случаях:

- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- воздействия веществ, агрессивных к материалу изделия;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019