



4

ПАСПОРТ
ПОЛОТНО ПРОТИВОПОЖАРНОЕ
(кошма пожарная)
ПП-300; ПП-600; ПП-1000

ООО «ЕС Трейд»
630084, Россия, г. Новосибирск,
ул. Авиастроителей, д. 39Б оф. 4
Тел: +7 (383) 373-16-20
yestrade@mail.ru www.yestc.ru

1. Назначение.

Противопожарное полотно применяется для локализации горения в начальной стадии пожара, тушения огня, горячей одежды на пострадавших, защиты от искр и пламени, защиты конструкций и оборудования при проведении огневых работ, тушения электропроводки до 1000В путём прекращения доступа кислорода.

2. Описание.

Полотна выполнены в виде прямоугольного отрезка термостойкой ткани (стеклоткани) размером 1,5 X 2,0 м. (S=3,0 кв.м.) в соответствии с ППБ 01-93, сложенного в складку и помещённого в специальный влагозащитный полиэтиленовый чехол. В соответствии с Приказом Министерства ГО и ЧС, ГУГПС от 08.07.2002 г. № 320 обязательной сертификации не подлежат.

Выпускается по ТУ 4854-002-21015744-2017.

Одобен системой добровольной сертификации продукции «РЕГИСТР ПОЖТЕСТ».

Сертификат соответствия № ССРП-RU.ПБ97.Н.00303.

Наименование показателей	Значение показателей		
	ПП-300	ПП-600	ПП-1000
Материал полотна	Стеклоткань по ГОСТ 19907-2001		
Размер полотна, кв.м.	3	3	3
Масса в чехле, кг, не более	1,0	1,3	1,6
Продолжительность развёртывания, сек., не более	5	5	5
Мак. температура применения по ТС-07-0291-2001 ГС РФ, градусов	10 сек. при 350 °С 300 сек. при 250 °С	10 сек. при 650 °С 300 сек. при 450 °С	10 сек. при 1100 °С 300 сек. при 1000 °С
Срок хранения со дня изготовления, не менее	3 года	3 года	3 года
Срок службы, не менее	10 лет	10 лет	10 лет
Гарантийный срок производителя, со дня изготовления, не менее	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев

2

3. Комплект поставки.

В комплект поставки противопожарного полотна входят:

- полотно – 1 шт.;
- упаковка (влагозащитный полиэтиленовый чехол.) – 1 шт.;
- паспорт-инструкция НА ПАРТИЮ – 1 шт.

4. Рекомендация по применению.

Полотна рекомендуется использовать на промышленных предприятиях, складах, АЗС, торговых предприятиях, гаражах, (для чего следует укомплектовать ими противопожарные щиты), а также в квартирах и загородных домах (дачах).

Внимание! Непригодны для тушения горячих щелочных металлов.

Не содержат канцерогенных, вредных для здоровья волокон, не имеют усадки под воздействием температур, не электропроводны, износостойки.

5. Правила утилизации.

Утилизация производится в соответствии с Федеральным Законом № 89 ФЗ «Об отходах производства и потребления», с учётом региональных норм и правил.

6. Изготовитель.

Наименование предприятия:

Общество с ограниченной ответственностью «ЕС Трейд»
Юридический адрес: 630084, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Авиастроителей, д. 39Б, оф. 4
Тел.: +7 (383) 373-16-20 (многоканальный)
E-mail: yestrade@mail.ru **Сайт компании:** www.yestc.ru

ОТК

Номер партии: _____
Наименование (маркировка): _____
М.П. Кол-во партии: _____

Дата изготовления: _____

3