

## ПАСПОРТ

### Топор для пожарного щита облегченный ЯПИ.

#### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Топор для пожарного щита облегченный ЯПИ для щита предназначен для перерубания и разборки элементов деревянных конструкций горящих зданий, сооружений. Полотно топора прочно и плотно насажено на топорище, изготовленное из древесины твердых лиственных пород, удовлетворяющих требованиям ГОСТ 2695. Топорище окрашено в красный цвет эмалью Стрела ПФС RAL 3000.

#### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Габаритные размеры, мм (Д×В×Ш), не более	440 x 140 x 30
Масса, кг., не более	0,5

#### 1. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 1.1. Топор для пожарного щита облегченный ЯПИ можно транспортировать любым крытым транспортом.
- 1.2. Температурный диапазон транспортирования и хранения топоров в заводской упаковке от минус 50 ° до плюс 50 °С.

#### 2. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 2.1. Топор для пожарного щита облегченный ЯПИ соответствует требованиям нормативных документов, отмечен штампом ОТК и признан годным к эксплуатации.

ШТАМП ОТК \_\_\_\_\_

#### 3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 3.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие топора нормативной документации при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 3.2. Гарантийный срок хранения продукции – 24 месяца с момента изготовления.
- 3.3. Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.