



Багор пожарный разборный (2 части)

ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Багор пожарный разборный 2 части (БПЩР) относится к ручному немеханизированному пожарному инструменту, для проведения специальных работ при тушении пожара по вскрытию и разборке строительных и других конструкций, дверных и оконных проемов.
- 1.2. Применяется для комплектования пожарных щитов, в том числе закрытых. Обязательной сертификации не подлежит.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Габаритные размеры (длина), не более для ЩПЗ (закрытый), мм	1850±18
Масса, не более	2,0 кг
Материал изготовления	Сталь

*цельнометаллический багор, в отличие от насадного багра, не содержит деревянных или других материалов. Конструктивно изготовлен целиком из металла, в том числе рукоять.

3. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 3.1. Багор можно транспортировать любым крытым транспортом.
- 3.2. Температурный диапазон транспортирования и хранения багра в заводской упаковке от минус 50 до плюс 50 °С.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 4.1. Багор пожарный отнесен штампом ОТК и признан годным к эксплуатации.

Номер партии _____ Количество _____ Дата _____ ШТАМП ОТК _____

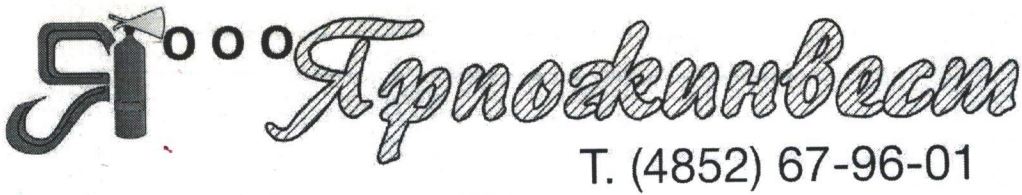
5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие багра пожарного документации предприятия, при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2. Гарантийный срок хранения продукции – 24 месяца с момента изготовления.

5.3. Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Производитель: ООО "Ярпожинвест"
Россия, 150034, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1Д.
(4852) 67-96-01 (многоканальный), 38-67-10



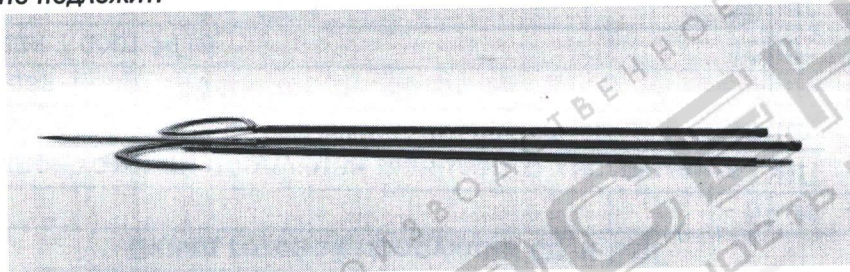
Т. (4852) 67-96-01

Багор пожарный разборный (3 части)

ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Багор пожарный разборный 3 части (БПЩР) относиться к ручному немеханизированному пожарному инструменту, для проведения специальных работ при тушении пожара по вскрытию и разборке строительных и других конструкций, дверных и оконных проемов.
- 1.2. Применяется для комплектования пожарных щитов, в том числе закрытых. Обязательной сертификации не подлежит.



2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Габаритные размеры (длина), не более для ЩПЗ (закрытый), мм	1850±18
Масса, не более	2,0 кг
Материал изготовления	Сталь

*цельнометаллический багор, в отличие от насадного багра, не содержит деревянных или других материалов. Конструктивно изготовлен целиком из металла, в том числе рукоять.

3. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 3.1. Багор можно транспортировать любым крытым транспортом.
- 3.2. Температурный диапазон транспортирования и хранения багра в заводской упаковке от минус 50 до плюс 50 °С.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 4.1. Багор пожарный отнесен штампом ОТК и признан годным к эксплуатации.

Номер партии _____ Количество _____ Дата _____ ШТАМП ОТК _____

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие багра пожарного документации предприятия, при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2. Гарантийный срок хранения продукции - 24 месяца с момента изготовления.

5.3. Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Производитель: ООО "Ярпожинвест"
Россия, 150034, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1Д.
(4852) 67-96-01 (многоканальный), 38-67-10

ООО «СПАРКГРУПП»

Производитель пожарного оборудования

Россия, Чувашская Республика-Чувашия, г.о. Чебоксары, г. Чебоксары, пр-д Лапсарский д. 2помещ. 6
ИНН/КПП 2123015307/213001001

ПАО «АК БАРС» БАНК г. Казань Р/С 40702810000760000020, к/с 3010180000000000805,
БИК 049205805

Сайт: sparkgroup01.ru Телефон: 8 (8352) 20-51-91 Email: 01-121@mail.ru

Багор с деревянной рукояткой

ПАСПОРТ

1. Назначение

Багор с деревянной рукояткой используется для комплектации пожарных щитов.

2. Габаритные размеры:

Наименование	Габаритный размер, мм	Масса, кг
Багор с деревянной рукояткой	1500 мм (+/- 100мм)	1,8

3. Свидетельство о приемке

Багор соответствует ТУ 46788/76-2013 и признан годным для эксплуатации.

4. Дата выпуска.....10.01.2023.....

Число, месяц, год

Отметка о приемке ОТК.....

Число, месяц, год

5. Гарантии изготовителя.

Изготовитель гарантирует соответствие багра требованиям ТУ 46788/76-2013. Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев со дня ввода инструмента в эксплуатацию, но не позднее 3-х месяцев со дня отгрузки, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.



ООО Ярпожинвест

Т. (4852) 67-96-01

Багор насадной

ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Багор насадной относится к ручному немеханизированному пожарному инструменту, для проведения специальных работ при тушении пожара по вскрытию и разборке строительных и других конструкций, дверных и оконных проемов.
- 1.2. Применяется для комплектования пожарных щитов, в том числе закрытых. Обязательной сертификации не подлежит.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Габаритные размеры (длина), не более для ЩПЗ (закрытый), мм	1550±18
Масса, не более	1,8 кг
Материал изготовления	Сталь, Древесина(береза)

*. Багор насадной в отличие от металлического содержит деревянные изделия,

3. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 3.1. Багор можно транспортировать любым крытым транспортом.
- 3.2. Температурный диапазон транспортирования и хранения багра в заводской упаковке от минус 50 до плюс 50 °C.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 4.1. Багор насадной пожарный отнесен штампом ОТК и признан годным к эксплуатации.

Номер партии _____ Количество _____ Дата _____ ШТАМП ОТК _____

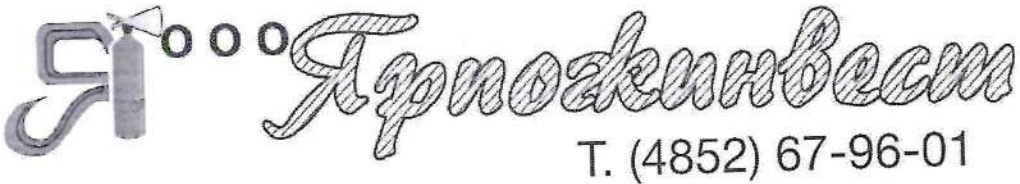
5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие багра насадного пожарного документации предприятия, при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2. Гарантийный срок хранения продукции – 24 месяца с момента изготовления.

5.3. Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Производитель: ООО "Ярпожинвест"
Россия, 150034, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1Д.
(4852) 67-96-01 (многоканальный), 38-67-10

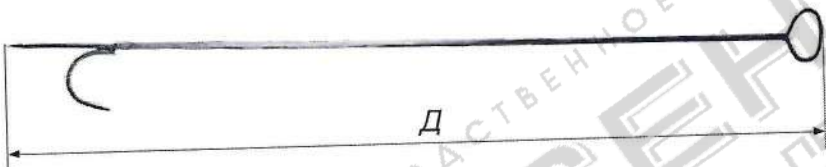


Багор пожарный

Этикетка

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Багор пожарный цельнометаллический (БПМ) или багор сборно-разборный относиться к ручному немеханизированному пожарному инструменту, для проведения специальных работ при тушении пожара по вскрытию и разборке строительных и других конструкций, дверных и оконных проемов.
- 1.2. Применяется для комплектования пожарных щитов, в том числе закрытых. Обязательной сертификации не подлежит.



2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Габаритные размеры (длина), не более для ЩПО (открытый), мм	2000±20
Габаритные размеры (длина), не более для ЩПЗ (закрытый), мм	1800±20
Масса, не более	2,0 кг
Материал изготовления	Сталь

*цельнометаллический багор, в отличие от насадного багра, не содержит деревянных или других материалов.

Конструктивно изготовлен целиком из металла, в том числе рукоять.

3. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 3.1. Багор можно транспортировать любым крытым транспортом.
- 3.2. Температурный диапазон транспортирования и хранения багра в заводской упаковке от минус 50 до плюс 50 °C.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

- 4.1. Багор пожарный отнесен штампом ОТК и признан годным к эксплуатации.

Номер партии _____ Количество _____ ШТАМП ОТК _____

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие багра пожарного документации предприятия, при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2. Гарантийный срок хранения продукции – 24 месяца с момента изготовления.

5.3. Гарантийный срок эксплуатации в пределах гарантийного срока хранения – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Производитель: ООО "Ярпожинвест"
Россия, 150034, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1Д.
(4852) 67-96-01 (многоканальный), 38-67-10