



## СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ

Наименование: Круг спасательный: КС-01; КС-02

Организация-изготовитель: АО «Муромский приборостроительный завод», г.Муром,  
Владимирской обл., 602205

Техническая документация согласована письмом №07-04-1336 от 05.05.2012г.

1. Технические условия ТУ6418-109-07513406-2004
2. Программа и методика испытаний МВ16.02.00000.00ПМ
3. Сборочный чертеж МВ 16.02.00000.00СБ
4. Этикетка МВ 16.02.00000.00ЭТ

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра.

Назначение и ограничения: для поддержания спасающихся на плаву

Настоящий сертификат действителен с 05.06.2015 г. до 05.06.2020г.

№ 02-11.1-3.7.6-0121



Заместитель директора ВВФ РРР  
(должность)

(подпись)

Соловьев А. В.  
(фамилия, и., о.)

Технические показатели:

КС-01

- |                            |     |
|----------------------------|-----|
| 1. Наружный диаметр, мм.   | 700 |
| 2. Внутренний диаметр, мм. | 430 |
| 3. Масса, кг.              | 2,7 |

КС-02

- |                            |     |
|----------------------------|-----|
| 1. Наружный диаметр, мм.   | 700 |
| 2. Внутренний диаметр, мм. | 430 |
| 3. Масса, кг.              | 4,3 |

Настоящий сертификат об одобрении типового материала/изделия не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящий сертификат об одобрении типового материала/изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА

Наименование: Круг спасательный КС-01

Организация-изготовитель: ОАО «Муромский приборостроительный завод», г.Муром,  
Владимирской обл., 602205

Техническая документация согласована

1. Технические условия ТУ6418-109-07513406-2004
2. Программа и методика испытаний МВ16.02.00000.00ПМ
3. Сборочный чертеж МВ 16.02.00000.00СБ
4. Этикетка МВ 16.02.00000.00ЭТ

Образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения: Для поддержания спасающихся на плаву

Настоящее свидетельство действительно с 14.05.2012 г.

№ 02-11.4-3.7.6-0010



Заместитель директора ВВФ РРР  
(должность)

  
(подпись)

Ермишин В. А.  
(фамилия, и. о.)



Технические показатели:

- |                            |     |
|----------------------------|-----|
| 1. Наружный диаметр, мм.   | 700 |
| 2. Внутренний диаметр, мм. | 430 |
| 3. Масса, кг.              | 2,7 |

Настоящее свидетельство об одобрении типа не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящее свидетельство об одобрении типа теряет силу в случаях, предусмотренных Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА

Наименование: Круг спасательный КС-02

Организация-изготовитель: ОАО «Муромский приборостроительный завод», г.Муром,  
Владимирской обл., 602205

Техническая документация согласована письмом от 05.05.2012 г. № 07-04-1336

1. Технические условия ТУ6418-109-07513406-2004
2. Программа и методика испытаний МВ16.02.00000.00ПМ
3. Сборочный чертеж МВ 16.02.00000.00СБ
4. Этикетка МВ 16.02.00000.00ЭТ

Образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения: Для поддержания спасающихся на плаву

Настоящее свидетельство действительно с 24.05.2012 г.

№ 02-11.4-3.7.6-0095



Заместитель директора ВВФ РРР  
(должность)

(подпись)

Ермишин В. А.  
(фамилия, и., о.)



Технические показатели:

- |                            |     |
|----------------------------|-----|
| 1. Наружный диаметр, мм.   | 700 |
| 2. Внутренний диаметр, мм. | 430 |
| 3. Масса, кг.              | 4,3 |

Настоящее свидетельство об одобрении типа не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящее свидетельство об одобрении типа теряет силу в случаях, предусмотренных Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.