



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА

Наименование: Извещатель пожарный комбинированный транспортный унифицированный ИПК-ТУ

Организация-изготовитель: ООО НПФ «Спецсистемы», г. Тверь, проспект Победы, 71-Б

Техническая документация согласована

ТУ 4371-002-21333071-96

Письмом ГУ Российского Речного Регистра от 02.08.2007 г. № 06-04-2258

Извещение на изменение МЕКЮ.14-12 от 29.02.2012 г. -  
Письмом МФ Российского Речного Регистра от 16.03.2012 г. № МФ-22.2-0488

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:

Предназначен для обнаружения задымленности, роста температуры и/или превышения температуры окружающей среды выше установленного порога в защищаемых помещениях и выдачи электрического сигнала на приборы приемно-контрольные пожарные.

Настоящее свидетельство действительно с 11.09.2012 г.

№ 09-11.4-4.10-0081



Директор филиала

(должность)

(подпись)

Левшов А.А.

(фамилия, и. о.)



Технические показатели:

1. Тип (марка)	ИПК-ТУ
2. Род тока	постоянный
3. Напряжение, В	24
4. Ток, потребляемый извещателем, мА: в дежурном режиме, не более в режиме «Пожар», не менее	0,7 17
5. Климатическое исполнение	ОМ 4
6. Степень защиты электрооборудования	IP 65
7. Температура окружающего воздуха	от минус 50 до плюс 60 °С

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.