

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ **C-IT.ПБ01.В.02065**  
(номер сертификата соответствия)

ТР **1370212**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** **FIRE-INNOV SA**  
(наименование и место-нахождение заявителя) **1, avenue de la Gare, Luxembourg, L-1611, LUXEMBOURG.**  
**Тел.: +352-22-00-26-64 факс: +352-46-61-18.**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** **C.S.I. s.r.l.**  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) **Via Roma 94, 27041 – Casanova Lonati (PV) – Italy.**  
**Тел.: +39 0385/28.70.70 – 28.70.78 факс: +39 0385/28.70.88.**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** **ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) **143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,**  
**тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610**  
**Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 03.10.2011г. МЧС России**

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** **Дозирующие устройства (дозаторы) пенообразователя «VERCORS» линейные с диапазоном расхода раствора пенообразователя от 225 до 2400 л/мин, автоматические магистральные с диапазоном расхода раствора пенообразователя от 216 до 19160 л/мин, используемые в установках пенного пожаротушения для получения раствора пенообразователя с концентрацией 3% - 6%, типы и модели в соответствии с техническим описанием ТО 002-CSI-2011**  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)  
**48 5484**

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
**8424**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** **Технический регламент**  
**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** **о требованиях пожарной безопасности**  
**(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** **(Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

**ГОСТ Р 53287-2009**

**«Установки водяного и пенного пожаротушения. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические, дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний»**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** **Отчет о сертификационных испытаниях № 10788 от 01.07.2011 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН01 от 03.10.2011.**

**Акт о результатах анализа состояния производства № 11875/11876/11877/11878/11879/11880/11882 от 01.04.2011**  
**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 03.10.2011.**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.06.2012 по 12.07.2016**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

**Н.П. Копылов**

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

**А.П. Карпов**