

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-IT.ПБ01.В.01936**
(номер сертификата соответствия)

ТР **1870077**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ **FIRE-INNOV SA**
(наименование и местонахождение заявителя) **11-13, Boulevard de la Grande Duchesse, L-1331, Luxembourg.**
Тел.: +352-22-00-26-64, факс: +352-46-61-18.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **C.S.I. s.r.l.**
(наименование и местонахождение 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 **Генераторы пены высокой кратности VERCORS, типы и модели в соответствии с техническим описанием ТО 004-CSI-2011**
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **Серийный выпуск**

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 50409-92 «Генераторы пены средней кратности. Технические условия»;
ТО 004-CSI-2011

код ОК 005 (ОКП)
48 5482

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8424

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ **Отчет о сертификационных испытаниях № 11336 от 30.03.2012 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИНО1 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 30.03.2012 по 30.03.2017

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

Н.П. Копылов

М.П.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Г.С. Теплов