

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ01.В.02951**
(номер сертификата соответствия)

ТР **1389160**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение заявителя)

ООО «Монтажно-производственное предприятие ВостокЭлектроРадиоСервис»
(ООО «МПП ВЭРС»)

Адрес: 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, д. 30,
тел./факс +7 383 350 75 95, +7 383 350 73 07, +7 383 350 74 45; e-mail: info@vetrspk.ru
ОГРН: 1025402480817

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ООО «Монтажно-производственное предприятие ВостокЭлектроРадиоСервис»
(ООО «МПП ВЭРС»)

Адрес: 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, д. 30,
тел./факс +7 383 350 75 95, +7 383 350 73 07, +7 383 350 74 45; e-mail: info@vetrspk.ru
ОГРН: 1025402480817

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации,
выдавшего сертификат соответствия)

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,
тел./факс: +7 495 529 85 61. ОГРН: 1025000508610

Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 03.10.2011г. МЧС России

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный «ВЭРС-HYBRID»,
ТУ 4372-002-52297721-2014
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
43 7240

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

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

Технический регламент
о требованиях пожарной безопасности
(Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (пп. 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.3.4, 7.4.1, 7.4.4, 7.4.5, 7.5, 7.6, 7.7.1 - 7.7.4, 7.8, 7.10.3, 7.14.2)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчет о сертификационных испытаниях № 12584 от 18.12.2014 ИЛ НИЦ ПТ и
СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН01 до 31.05.2015.

Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле
№ 11085/11464/11124/11836/11437/11437/13498-ИК2014 от 12.11.2014

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 до 31.05.2015.

Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 4372-002-52297721-2014;

Руководство по эксплуатации, паспорт ВЭРС .425713.084РЭ,
ред. от 15.12.2014

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с **14.01.2015** по **14.01.2020**



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Стрекалёв

Н.Н. Гурьянова