



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU.C-RU.AЯ79.B.00571

Серия RU № 0078037

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОСИБИРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ". место нахождения: Россия, Сибирский Федеральный округ, 630112, г. Новосибирск, пр-т Дзержинского 2/1; фактический адрес: Россия, 630091, г. Новосибирск, ул. Советская, 52; телефон: (383) 204-43-10, факс: (383) 204-43-11, электронная почта: info@ncsm-sib.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10АЯ79 выдан 16.11.2009 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Монтажно-производственное предприятие ВостокЭлектроРадиоСервис"(ООО "МПП ВЭРС"). ОГРН: 1025402480817. Место нахождения и фактический адрес: Россия, 630041, г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, 30. Телефон (383) 350-75-95, 350-73-07, факс (383) 350-74-45, адрес электронной почты info@verspk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Монтажно-производственное предприятие ВостокЭлектроРадиоСервис"(ООО "МПП ВЭРС"). Место нахождения и фактический адрес: Россия, 630041, г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, 30. Телефон (383) 350-75-95, 350-73-07, факс (383) 350-74-45.

ПРОДУКЦИЯ ПРИБОРЫ ПРИЕМО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЕ серии "ВЭРС-ПК". Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4372-001-52297721-99 изм. 4. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8531 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № ИЛ-4/25 от 18.06.2014 ИЦ ФГУП "Сибирский научно-исследовательский институт авиации им.С.А.Чаплыгина" № РОСС RU.0001.21ME85 действителен до 20.04.2015 г., акта анализа состояния производства № 01010 от 10.06.2014

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2014 **ПО** 22.06.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П. **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Е. И. Филатов
(инициалы, фамилия)

Н.И. Семенников
(инициалы, фамилия)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ01.В.02759**
(номер сертификата соответствия)

ТР **1374859**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место нахождения заявителя)

ООО «Монтажно-производственное предприятие ВостокЭлектроРадиоСервис»
Адрес: 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, д. 30,
тел./факс: +7 383 350 75 95, 350 73 07, 350 74 45
ОГРН: 1025402480817

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

ООО «Монтажно-производственное предприятие ВостокЭлектроРадиоСервис»
Адрес: 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, д. 30,
тел./факс: +7 383 350 75 95, 350 73 07, 350 74 45
ОГРН: 1025402480817

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и место нахождения 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)

**Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные серии «ВЭРС-ПК»,
ТУ 4372-001-52297721-99 с изм.4.
Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)
43 7241

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводится 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. Методы испытаний» (п.п. 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, 7.6, 7.7, 7.8, 7.10.3, 7.14.2)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

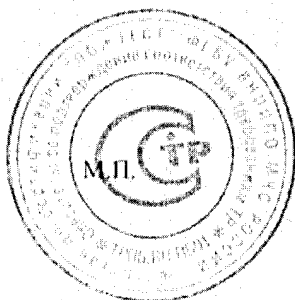
Отчет о сертификационных испытаниях № 12291 от 20.06.2014 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИИ01 до 31.05.2015.
Акт о результатах анализа состояния производства при проведении инспекционной проверки сертифицированной продукции № 10234/11085/11464/11124/11836/11437-ИК-2013 от 11.12.2013
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 4372-001-52297721-99 с изм.4

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.07.2014 по 22.07.2019



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

(подпись, инициалы, фамилия)

А.Н. Стрекалёв

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

А.Н. Шеметов