



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Федеральное государственное унитарное предприятие «Смоленское производственное объединение «Аналитприбор».

Основной государственный регистрационный номер: 1026701427774.

Место нахождения: 214031, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Бабушкина, дом 3

Телефон: 74812311242, адрес электронной почты: info@analitpribor-smolensk.ru

**в лице** Генерального директора Антонова Владислава Николаевича

**заявляет, что**

Приборы оптимизации режимов горения «ОПТИМА»

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ИБЯЛ.421411.002 ТУ-2003 "Приборы оптимизации режимов горения «ОПТИМА»"

изготовитель Федеральное государственное унитарное предприятие «Смоленское производственное объединение «Аналитприбор».

Место нахождения: 214031, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Бабушкина, дом 3

код ТН ВЭД ЕАЭС 9027 10 100 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 0592-0291-19 от 06.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; руководства по эксплуатации

**Схема декларирования:** Зд

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)»; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», подразделы 6.2 и 7.2

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.02.2024 включительно.

(подпись)

Антонов Владислав Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AM03.B.00332/19

Дата регистрации декларации о соответствии 20.02.2019

