



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД "СИГНАЛ",
Место нахождения: 249038, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КАЛУЖСКАЯ, ГОРОД ОБНИНСК, ПРОСПЕКТ
ЛЕНИНА, ДОМ 121, ОГРН: 1024000947464

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ОРЛОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

заявляет, что Оборудование измерительное: Измеритель-сигнализатор аварийный ДРГ-1МК-02
Изготовитель: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД "СИГНАЛ",
Место нахождения: 249038, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КАЛУЖСКАЯ, ГОРОД ОБНИНСК, ПРОСПЕКТ
ЛЕНИНА, ДОМ 121,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические
условия БКЛА.412113.004 ТУ Измеритель-сигнализатор аварийный ДРГ-1МК-02

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030100000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования;
ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола VFBKL-WS выдан 21.07.2021
испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «Контроль Безопасности» Общества с
ограниченной ответственностью «РУСТЕСТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-
025; УЕНРА-НВ выдан 21.07.2021 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория
«Контроль Безопасности» Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕСТ», аттестат
аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-025; Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75,
"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования
безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-
2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к
электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах.
Требования и методы испытаний", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы:
ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств
электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в
промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", раздел 7; Условия и сроки хранения: Условия
хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические
изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации,
хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды".
Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной
и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2026 включительно



ОРЛОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.26457/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

23.07.2021