



**ЕАЭС Декларация о
соответствии**

VEGAPOINT 11, 21, 23, 31

ЕАЭС N RU Д-DE.HX37.B.01552/20



Document ID: 64414



VEGA

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВЕГА ИНСТРУМЕНТС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119602, улица Академика Анохина, дом 38, корпус 1, этаж 1, помещение II, комната бд, основной государственный регистрационный номер: 1067761461998, номер телефона: +74952692049, адрес электронной почты: sales@vega-rus.ru

в лице Генерального директора Шенцелера Валерия Сергеевича

заявляет, что Уровнемеры микроволновые бесконтактные VEGAPULS C 11, VEGAPULS C 21, VEGAPULS C 22, VEGAPULS C 23, VEGAPULS 11, VEGAPULS 21, VEGAPULS 31; Сигнализаторы уровня емкостные VEGAPOINT 11, VEGAPOINT 21, VEGAPOINT 23, VEGAPOINT 31; Сигнализаторы уровня вибрационные VEGASWING 53

изготовитель VEGA Grieshaber KG. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Am Hohenstein 113 77761 Schiltach, Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой Европейского парламента и Совета 2014/30/EU об электромагнитной совместимости.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026102900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № А2118-03/2020 от 30.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колдбри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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 ; 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", разделы 4, 6-9 .

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. Номер таможенной декларации 10102072/250220/0000815, 10102072/030320/0000919.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2025 включительно

(подпись)



Шенцлер Валерий Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.HX37.B.01552/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2020

Дата печати:

VEGA

EAC

Вся приведенная здесь информация о комплектности поставки, применении и условиях эксплуатации датчиков и систем обработки сигнала соответствует фактическим данным на момент.

Возможны изменения технических данных

© VEGA Grieshaber KG, Schiltach/Germany 2020

64414-RU-200505

VEGA Grieshaber KG
Am Hohenstein 113
77761 Schiltach
Germany

Phone +49 7836 50-0
Fax +49 7836 50-201
E-mail: info.de@vega.com
www.vega.com