



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИРБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 140187, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛ, ЖУКОВСКИЙ Г.О., ЖУКОВСКИЙ Г, МЯСИЩЕВА УЛ, Д. 1, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩ. 502В

Основной государственный регистрационный номер 5087746124175.

Телефон: +7 (495) 780-70-00 Адрес электронной почты: logist@interma.ru

в лице Генерального директора Калиничева Александра Владимировича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: клапаны обратные, типы: HL3, HL4, HL4/7, HL710, HL710.0, HL710.1, HL710.1V, HL710.2, HL710.2ЕРС, HL712, HL712.0, HL712.1, HL712.2, HL712.2ЕРС, HL715, HL715.0, HL715.1, HL715.2, HL715.2ЕРС, HL720, HL720.0, HL720.1, HL720.2, HL703; клапаны воздушные, типы: HL603/1, HL603/5, HL900N, HL900NECO, HL901, HL902, HL902T, HL902T/30, HL902T/40, HL903, HL904, HL904T, HL905, HL905.0, HL905N, HL905N.0.

Изготовитель "HL Hutterer & Lechner GmbH "

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Австрия, 2325 Himberg, Brauhausgasse 3-5, 48.087951, 16.438952

Продукция изготовлена в соответствии с DIN 3230 т.2-74 "Арматура. Технические условия поставки".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481309908

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

## Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 09/02-24 от 12.02.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «ГК-Тест» (МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0023 МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0023)

Обоснование безопасности № 88346315-28.14.13-001.ОБ от 09.02.2021

Схема декларирования соответствия: 1д

## Дополнительная информация

ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 6 и 7, ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Действие декларации распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб), прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023. Договор уполномоченного лица № 6 от 12.01.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.02.2029 включительно.

Калиничев Александр Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-АТ.РА01.В.90365/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.02.2024

