



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с дополнительной ответственностью «БЕЛАКВИЛОН», Учётный номер плательщика: 190150278 - уполномоченное изготовителем лицо

Место нахождения: Республика Беларусь, 223018, Минский район, район деревни Тарасово, адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 223018, Минский район, район деревни Тарасово, телефон: +3750175022650, адрес электронной почты: info@belaquilon.by

в лице Директора Астащенко Антона Михайловича

заявляет, что Оборудование лабораторное: (смотри приложение № 1)

изготовитель «Hanna Instruments Deutschland GmbH», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Lazarus-Mannheimer-Straße 2, 77694 Kehl, Германия. Филиал завода-изготовителя: (смотри приложение № 2)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «О низковольтном оборудовании», 2014/30/EU «Об электромагнитной совместимости»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027801100. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, 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**

Протокол испытаний № 9/284/77ТТ от 17.11.2016, выдан Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ручных и переносных электрических машин", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MO54 от 14.12.2015, бессрочно

Схема декларирования 3д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.091-2012 (IEC 61010-1:2001) Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования, ГОСТ 30969-2002 Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.05.2022 включительно**



(подпись)

М.П.

Астащенко А. М.

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.АД35.В.02030**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.05.2017**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АД35.В.02030**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

| Код ТН ВЭД<br>ЕАЭС | Наименование, типы,<br>марки, модели однородной<br>продукции, составные<br>части изделия или<br>комплекса  | Обозначение документации, по<br>которой выпускается продукция |
|--------------------|--|---|
| 9027801100         | <p>Оборудование лабораторное: рН-метры (стационарные, портативные, встраиваемые, рН-тестеры, мини-контроллеры рН), модели: HI 2223-02, HI 2221-02, HI 2215-02, HI 2211-02, HI 2210-02, HI2209-02, HI22091-02, HI5221-02, HI5222-02, HI122-02 HI 83141, HI 8424, HI8427, HI 98107 (pHep), HI 98108 (pHep +), HI 98112 (Piccolo 2), HI 98113 (Piccolo +), HI 98103 (Checker 1), HI 98127 (pHep 4), HI 98128 (pHep 5), HI9124, HI 9125, HI9126, HI 98111 (Piccolo), HI 991001, HI 991002, HI 991003, HI 2002-02 edge, HI 2020-02 edge, HI 2202-02 edge, HI 9812-5, HI 98161, HI 98162, HI 98163, HI 98164, HI 98165, HI 98190, HI 98191, HI 98402, HI 991001, HI 991002, HI 991003, HI 991300, HI931001, HI931100, HI931101, HI931102, HI98121, HI98131, HI98141, HI98151, HI 99161, HI 99162, HI 99163, HI 99164, HI 99165, HI99171, HI99181, HI99191, HI 99111, HI 99121, HI 99131, HI 99141, HI 99151, HI 99161, HI 99171, HI 99181, HI99192, BL 931700-1, BL 931700-0, BL 981411-1, BL 981411-0, кислородомеры (стационарные, портативные), модели: HI 9142, HI 9146, HI 2400-02, HI 2004-02 edge, HI 5421-02, HI 9146-04, HI 9146-10, HI 9147-04, HI 9147-10, HI 9147-15, HI98193, кондуктометры (стационарные, портативные, встраиваемые, тестеры, мини-контроллеры), модели: HI 8733, HI</p> |   |

Заявитель



Подпись

Астащенко А. М.

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.АД35.В.02030

| Код ТН ВЭД<br>ЕАЭС | Наименование, типы,<br>марки, модели однородной<br>продукции, составные<br>части изделия или<br>комплекса  | Обозначение документации, по<br>которой выпускается продукция |
|--------------------|--|---|
|                    | 8734, HI 9033, HI 2300, HI 2315-02,<br>HI 98301 (Dist1), HI 98302 (Dist2), HI<br>98303 (Dist3), HI 98304 (Dist4), HI<br>98311 (Dist5), HI 98312 (Dist6), HI<br>98204, HI 98120, HI 98129 (Combo),<br>HI 98130 (Combo), HI 98309 (UPW),<br>HI 98308 (PWT), HI 2003-02 Edge EC<br>, HI2030-02 Edge EC, HI 2300-02, HI<br>98201, HI 98311, HI 983304-02, HI<br>99301, HI 993301-02, HI5321-02,<br>HI122-02, BL983313-0, BL983313-1,<br>BL983317-0, BL983317-1 |   |

Заявитель



подпись

Астащенко А. М.

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.АД35.В.02030

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения)                    |
|--|---|
| «Hanna Instruments Deutschland GmbH»         | Salaj, Nusfalau, No. 1, Hanna str., Румыния |

Заявитель



подпись

Астащенко А. М.

(Ф.И.О. заявителя)