

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Секо"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127410, шоссе Алтуфьевское, дом 37, строение 4, комната 28, основной государственный регистрационный номер: 1047796040192, номер телефона: +74956628937, адрес электронной почты: sekorussia@seko.com

в лице Генерального директора Мауро Галлуццо

заявляет, что Датчики измерительные: с маркировкой "SEKO". Продукция по приложению № 1, количество листов: 5

изготовитель "SEKO S.p.A". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Salaria Km. 92, 200, 02015 S.Rufina - Rieti, Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027801100. 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 № 725-03/2020 от 27.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.03.2025 включительно


(подпись)

М. П.

Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.01454/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.03.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.01454/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Датчики измерительные:	-серия SPH: Модели: SPH-1-S 1,5 SPH-1-S 5 SPH-1-S 6 SPH-1- DJ 6M SPH-2 SPH-2-S SPH-3-WW SPH-4-HP SPH-4-HT SPH-4-LC SPH-4-CR SPH-4-HF -серия SRH: Модели: SRH-1-PT-1,5 SRH-1-PT-5 SRH-1-DJ-6M SRH-1-AU SRH-1-AU-S 6 SRH-1-L/AU-S 6 SRH-3-PT SRH-4-HT SRH-4-HT-PT SRH-1-S-1.5 SRH-1-PT-S6 SRH-1-PT-5M SRH-1-PT -серия PT100: Модели: PT100 V PT100 - V - PG PT100 1/2 NUT PT100 3/4 NUT	9027801100	

Заявитель

подпись

М. П.

Мауро Галлуццо
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT .HX37.B.01454/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	PT100 NUT -серия RNC: Модели: RNC SS 316L -серия СК: Модели: СК-10 СК-5 СК-1 К-1 К-3 СК-1-PT 9900106816 9900106817 9900106820 9900106822 RIC0151249 RIC0151305 -серия СТК: Модели: СТК-10 СТК-5 СТК-1 СС5 СС10 СС15 СТК1-G СТК10-PT СТК0.1 PT СТК1-SS-5M СТК1-SS СТК1-SS-10M СТК1 G СТК1-Gr СТК1-Gr-5M СТК1-Gr-10M СТК 100		

Заявитель



подпись

М. П.

Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

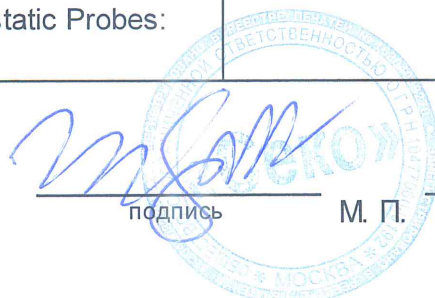
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.01454/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	-серия Inductivity probe Модели: S411 S411-IND -серия Oxygen probe: Модели: OxySENS S423-OPT RS485 S423-OPT RS485 S423-OPT 4-20mA S423-OPT S423C OPT PVC -серия Turbidity probe: Модели: S462/SS S462/PVC S462/PVC/PW S462 PW S461/T RS485 S461/T RS485 S461/T RS485 S461/LT S461/MT S461/ST S461/HT S461/LT S461 S461 SS S461 TN S461 LT SS -серия Suspended Solid: Модели: S461/SS RS485 S461/SS RS485 461 S -серия Potentiostatic Probes: Модели:		

Заявитель



подпись

М. П.

Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.01454/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	FCL1 FCL2 FCL3 FCL4 FCL5 FCL6 FCL7 FCL8 FCL9 FCL10 FCL11 FCL12 FCL13 FCL14 FCL15 FCL HP TCL TCL-1 TCL-2 DCL DCL-1 DCL-2 DCL-3 DCL HP PAA PAA-1 PAA-2 H2O2 H2O2-1 H2O2-2 O3 - 1 O3 - 2 O3 - 3 Brome – 1 -серия Amperometric probes: Модели: RIC0151025		

Заявитель


 подпись М. П.

Мауро Галлуццо
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.НХ37.В.01454/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	RIC0151034 - серия Flowrate Probes: SFW-1-EPDM SFW-1-FPM SFW-2-EPDM SFW-2-FPM SFW-1-AISI EPDM SFW-1-AISI FPM SFW-2-AISI EPDM SFW-2-AISI FPM SFWE-1-FPM SFWE-2-FPM SFW SFWE		

Заявитель



М. П.

Мауро Галлуццо
(Ф.И.О. заявителя)