

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: sekorusia@seko.com

в лице Генерального директора управляющей компании ООО "Секо" Мауро Галлуццо

заявляет, что Контроллеры, с маркировкой: "SEKO". Продукция по приложению № 1, количество листов: 3

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 8537109100. 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 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, 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 № 535-03/2020 от 20.03.2020 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 Id

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний; 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 (с Поправкой); ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; . Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.03.2025 включительно


(подпись)



М. П.

Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.01118/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.03.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.01118/20

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
Контроллеры	-серия Kontrol 20: модели. PR20 .CD20 -серия Kontrol 22: модели. PR22, - серия Kontrol 40: модели: SPR040 ,SCD040 , SFX040, SCL040, K40PR K40CD K40 Flow, K40 EC-Cond, K40 Clorine -серия Kontrol 50: модели K50PR, K50CD, K50FX, K50MP -серия Kontrol 100: модели K100PR, K100CD, K100FX, K100MP -серия Kontrol 200: модели PR200, CD200, ID200, OX200, TB200, CL200 -серия Kontrol 150: модели K150AP, K150CD, K150DS, K150MP, K150FX, K150ID, K150PR -серия Kontrol 152: модели K152PR, K152PD, K152PO, K152TO, K152PM, K152MD, K152TX, K152PI, K152TT, K152HC, K152DD - серия Kontrol 500: модели: K500PR, K500CD, K500ID, K500OX, K500TB, K500SS, K500CL -серия Kontrol 42: модели. K42PR, K42PD, K42PF, K42PC, K42DF, K42CF, K042PR, K042PD, K042PF, K042PC, K042DF, K042CF	8537109100	

Заявитель

M Seller

подпись



Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.НХ37.В.01118/20

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
	<p>- серия Kontrol 502: модели: K502PR, K502PD, K502PO, K502TO, K502PC, K502CC, K502TX, K502PI, K502TT</p> <p>-серия Kontrol 800: модели: K800Cla, K800pH-Rx, K800 pH-Cla, K800pH-Rx-Cla, K800pH-Rx-CD, K800pH-Rx-CD, K800 CLp, K800pH-Clp, K800pH-Rx-Clp, K800pH-Rx-Clp-Cla, K800 CTwpH-Rx-CD-Fx, K800 CTwpH-CD-Fx</p> <p>серия Kontrol 800 Tech : Модели : K800 TechpH-Rx-Cla, K800 TechpH-Rx-CLa-TB, K800 TechpH-Rx-Cla-Clp-TB</p> <p>Серия Kontrol 800 Panel : Модели: KPS01, KPS02, KPS03, KPS04, KPS05, KPS06, KPS07, KPS08, Kontrol 800 pH / Rx , Kontrol 800 pH / Chlor, Kontrol 800 pH / Rx / Cl, Kontrol 800 Chlor, Kontrol 800 pH / Chlor, Kontrol 800 pH / Rx / Cl, Kontrol 800 pH/Rx/ T/F/C-Chlor</p> <p>Серия Kontrol Guard: Модели: KPS04 KPS01 KPS02 KPS03 KPS14 KPS08 KPS15 KPS05 KPS06 KPS07 KPS13</p>		

Заявитель

М. П. Секо

подпись

М. П.

Мауро Галлуццо

(И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.НХ37.В.01118/20

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
	<p>K.GuardCL (Amp.) , K.GuardpH+Rx K.GuardpH+CL (Amp) K.GuardpH + Redox + CL (Amp)</p> <p>K.GuardpH+Rx+Cl(Amp) +Turbidity K.Guard pH+Rx +CL(Amp) + CLT (Pot) K.Guard pH+Rx +CL (Amp)+CLT (Pot)+Turbidity K.GuardCL (Pot) K.Guard pH+CL(Pot) K.GuardpH+Rx+CL (Pot) K.GuardpH+ Rx+CL (Pot)+ CLT (Pot) Серия Kontrol 40 Panel: Модели: KPS07 KPS06 KPS05 Kontrol 40pH-RX-CL/P Kontrol 40pH-CL/P Kontrol 40CL/P Серия Photometer : Модели: SPT3 SPT3 SPT4 SPL SPP Серия POOL Photometer: Модели: SPP Серия Kontrol 4004: Модели: ACP с маркировкой: "SEKO"</p>		

Заявитель

M. P. Mauro Gallicцо

подпись



М.П.

Мауро Галлиццо
(Ф.И.О. заявителя)