



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 управляющего компанией ООО «СЕКО» Мауро Галлуццо

заявляет, что Оборудование насосное: насосы -дозаторы, Серия Tekna Evo, модели: AKL, AKS, ATL, APG, AKE, TPG, TPR, TMP, TCK, TPT; серия Rexon, модели: RMS, RMC, RML, RMM, DPT, DPR; серия Rapyd, модели: RAS, RAL, RAG, RTL, RPG, RPR, RCK, RMP; серия Kronos, модели: KXPR, KXPA, KXDR, KXSR, KXCR, KTDR, KTDR_M, KTSR, KTSR_M, KTCR, KTCR_M, KSFM, KRFM, KRFF, KREC, KRHX, KTHX; Серия Kronos 50, модели : KRFM, KRFF, KRIR, KRCR, KRHX, KREC, KKFM; серия Pool Kronos 10, модели: KXPH, KXRX; серия Pool Kronos 20, модели: KUPH, KURX; серия Pool Kronos 50, модели: KVPH, KVRX; серия Drain plus, модель Drain plus; серия PE, модели: PE 5, PE 1,5, модели согласно приложению № 1

изготовитель SEKO S.p.A, Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 02010, Санта-Руфина Читтадукале(Риети), Км 92.200, Италия
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС "Машины и механизмы", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413504000 Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

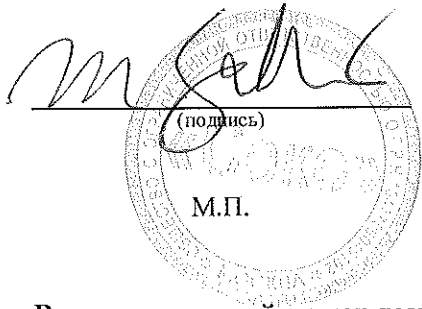
Протокола испытаний № FIEIX-FG от 20.11.2018 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛАБОРАТОРИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00003

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Требования ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ 31839-2012 "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"; ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". Срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2023 включительно



Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.НА27.В.08257/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.11.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА27.В.08257/18

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
Оборудование насосное: насосы центробежные, насосные агрегаты, модели	5/4Гр-(2)-325L-55-PET 12/8Гр-(6)-525R-100-PET, 5/4ГрК-(2)-325L-55-PET 12/10Гр-II-(6)-650R(L)-180-PET, 6/5Гр-(2)-420L-60-PET 12/10Гр-(6)-710L-125-PET, 8/6Гр-(4)-530L-85-PET 12/12Гр-(7)-840R-145-PET, 8/6ГрК-(4)-530L-85-PET 12/12Гр-(7)-Т-840R-145-PET, 10/8Гр-(6)-685L-90-PET 12/12ГрК-(7)-840R-145-PET, 10/8Гр-II-(6)-700R(L)-150-PET 12/12Гр-II-(7)-840R-145-PET, 10/8Гр-II-(6)-H-700R-150-PET 14/12Гр-(7)-905L-130-PET, 10/8Гр-II-(6)-H-740R-150-PET 14/12ГрК-(7)-905L-130-PET, 12/8Гр-II-(6)-740R-150-PET 16/12Гр-II-(7)-840R-160-PET, 4/3W-II-(1)-245R-40-PET 10/8WK-II-(6)-630R-95-PET, 5/4W-II-(2)-325L-55-PET 10/8WK-II-(6)-600R-120-PET, 6/4W-II-(2)-325L-55-PET 10/8MV-II-(6)-705L-100-PET, 6/4W-II-(2)-375R-40-PET 10/8W-II-(6)-750R-85-PET, 6/4W-II-(2)-400R-55-PET 12/8W-II-(6)-750R-85-PET, 6/5W-II-(2)-420L-60-PET 12/10WK-II-(6)-630R-95-PET, 6/5W-II-(2)-420R-60-PET	8413705900	

Заявитель


 Подпись


Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

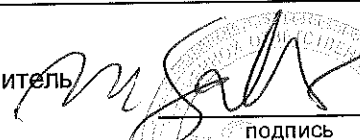
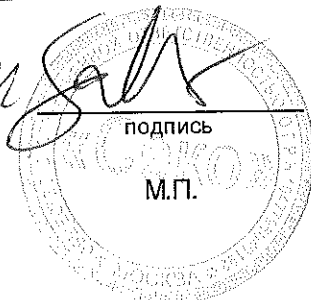
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА27.В.08257/18

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
	12/10WK-II-(6)-600R-120-PET, 8/6W-II-(4)-560R-75-PET 12/10W-II-(7)-800R-100-PET, 8/6WS-II-(4S)-560R-75-PET 14/12W-II-(7)-930R-130-PET, 20/18W-II-(10)-1450R-200-PET 26/24LG-(11)-1260R-360-PET, 8/8HG-II-(4)-560R-150-PET 14/12HGP-II-(7)-850R-180-PET, 10/8HG-II-(4)-560R-150-PET 14/12HG-II-(7)-850R-230-PET, 10/8HG-II-(6)-700R-155-PET 16/12HG-II-(7)-850R-230-PET, 12/10GR-II-(6)-650R(L)-180- PET 16/12GR-II-(7)-840R-160- PET, 12/10GR-II-(6)-650R-200- PET, 16/14HG-II-(7)-950R-220- PET, 12/10HG-II-(6)-710R-180- PET 18/16HG-II-(7)-1100R- 230-PET, 12/10HG-II-(6)-750R- 155-PET 20/16HG-II-(7)- 1100R-260-PET, 12/10HGP-II- (6)-750R-155-PET 20/16HG-II- (7)-1250R-260-PET, 14/12HG- II-(7)-850R-180-PET 20/16HG- II-(8)-1100R-260-PET, 12/10HG-II-(6SL)-710R-180- PET 12/10HG-II-(6SL)-750R- 155- PET, 12/10HGP-II-(6SL)- 750R-155-PET 14/12HG-II- (6SL)-850R-180-PET, 14/12HGP-II-(6SL)-850R-180- PET 16/12HG-II-(6SL)-850R- 230-PET, 28/24HG-II-(11)-		

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-IT.НА27.В.08257/18

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
	1890R-345-РЕТ.		

Заявитель



подпись

М.П.



Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)