

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Частное торговое унитарное предприятие "БЕЛРУСТЕХНО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220021, город Минск, улица Омелянюка, дом 20, учетный номер плательщика: 192718968, номер телефона: +375173921770, адрес электронной почты: mail@belrustehno.by

в лице директора Корнеева Алексея Сергеевича

заявляет, что Насосы центробежные, торговая марка "SAER ELETTROPOMPE spa", модели согласно приложению № 1, количество листов: 4

изготовитель "SAER ELETTROPOMPE spa". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: via Circonvallazione, 22 Guastalla 42016 (RE), Италия.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2006/42/ЕС (О безопасности машин и оборудования - MachineryDirective); директивой 2014/35/EU (О низковольтном оборудовании - LowVoltageDirective LVD); директивой 2014/30/EU (О электромагнитной совместимости - Electromagneticcompatibility EMC).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 841370. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № ГТД/072020/7685 от 08.06.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ГЕРТЕК", аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ0038.

Схема декларирования Id

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы 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 08.06.2023 включительно

(подпись)

М.П.

Корнеев Алексей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.АЖ49.В.08027/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.АЖ49.В.08027/20

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
<p>Насосы центробежные, торговая марка "SAER ELETTROPOMPE spa"</p>	<p>модели KF, CMP, CM, FC, CB, M, AP, AS, AL, BP, CMK, CF, CFP, MINO, TAX, TEX, TEXD, TOX, TMX, JOLLY, KP, KS, KPO, KPW, KSM, KSC, TB, TB2, TB3, TK, TR, TKX, TRX, TP, T-ONE, T1, IR, IRX, IR-M, IRXD, IR4P, IRX4P, IR-M4P, IRXD4P, L, L-IVE, L-IVE2P, L-IVE4P, L-2P, L-4P, PL, PL-2P, PL-4P, XL, XL-2P, XL-4P, PXL, PXL-2P, PXL-4P, LX, LX-2P, LX-4P, PLX, PLX-2P, PLX-4P, XDL, XDL-2P, XDL-4P, PXDL, PXDL-2P, PXDL-4P, LXD, LXD-2P, LXD-4P, PLXD, PLXD-2P, PLXD-4P, L-M, L-M2P, L-M-4P, PL-M, PL-M-2P, PL-M-4P, MG1, MG2, MG1M, MG2M, MG1X, MG2X, MG1XD, MG2XD, NCB, NCB-M, NCBX, NCBXD, NCBK, NCBKX, NCBKM, NCBKXD, NCBW, NCBW-M, NCBWX, NCBWXD, NCBKW, NCBKWX, NCBKW-M, NCBKWXD, NCBZ-2P, NCBZ-M-2P, NCBZX-2P, NCBZXD-2P, NCBZ4P, NCBZ-M-4P, NCBZX- 4P, NCBZXD-4P, NCBKZ-4P, NCBKZX-4P, NCBKZ-M4P, NCBKZXD-4P, NCBKZ-6P, NCBKZX-6P, NCBKZ-M-6P, NCBKZXD-6P, NCA, NCAХ, NCAХD, NCAW, NCAWХ, NCAWХD, NCA-C, NCAХ-C, NCAХD-C, NCAWC,</p>	<p>841370</p>	

Заявитель



подпись

М. П.

Корнеев Алексей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

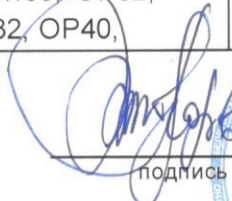
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.АЖ49.В.08027/20

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
	NCAWX-C, NCAWXD-C, NCA-O, NCAХ-O, NCAХD-O, NCAW-O, NCAWX-O, NCAWXD-O, NCAZ-2P, NCAZX-2P, NCAZXD-2P, NCAZ-4P, NCAZX-4P, NCAZXD-4P, NCAZ-6P, NCAZX-6P, NCAZXD-6P, TM, TMB, TMV, TMX, TMBX, TMVX, TMXD, TMBXD, TMVXD, TMW-2P, TMBW-2P, TMVW-2P, TMXW-2P, TMBXW-2P, TMVXW-2P, TMXDW-2P, TMBXDW-2P, TMVXDW-2P, TMW-4P, TMBW-4P, TMVW-4P, TMXW-4P, TMBXW-4P, TMVXW-4P, TMXDW-4P, TMBXDW-4P, TMVXDW-4P, TMZ-2P, TMBZ-2P, TMVZ-2P, TMXZ-2P, TMBXZ2P, TMVXZ-2P, TMXDZ-2P, TMBXDZ-2P, TMVXDZ-2P, TMZ-4P, TMBZ-4P, TMVZ-4P, TMXZ-4P, TMBXZ-4P, TMVXZ-4P, TMXDZ-4P, TMBXDZ-4P, TMVXDZ-4P, TMS, TMBS, TMSX, TMBXS, TMXDS, TMBXDS, PMK32, MK32, MKM32, PMKX32, MKX32, MKMX32, PMK40, MK40, MKM40, PMKX40, MKX40, MKMX40, PMK50, MK50, PMKX50, MKX50, PMK65, MK65, PMKX65, MKX65, PMK100, MK100, PMKX100, MKX100, PMK150, MK150, PMKX150, MKX150, OP32, OPX32, OPTX32, OP40,		

Заявитель



подпись



М. П.

Корнеев Алексей Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)

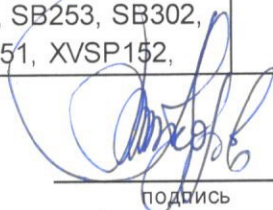
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.АЖ49.В.08027/20

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
	OPX40, OPTX40, OP50, OPX50, OPTX50, OP65, OPX65, OPTX65, OP100, OPX100, OPTX100, SKD, SKDX, SKD-M, SKDXD, SKDV, SKDXV, SKDV-M, SKDXDV, SKDW, SKDXW, SKDW-M, SKDXDW, SKDWW, SKDXWW, SKDWW-M, SKDXDWW, SKDZ, SKDXZ, SKDZ-M, SKDXDZ, SKDVZ, SKDXVZ, SKDVZ-M, SKDXDVZ, FP98, FS98, XFP98, XFS98, NP95, NS95, NP96, NS96, XNP95, XNS95, XNP96, XNS96, RP151, RP152, RP201, RP250, NR151, NR152, NR201, NR250, XRP151, XRP152, XRP201, XRP250, XNR151, XNR152, XNR201, XNR250 MBS, MBSH, MBSL, KMBS, SP151, SP152, SP181, SP252, SP253, SP302, SP350, S151, S152, S181, S252, S253, S302, S350, SPC151, SPC152, SPC181, SPC252, SPC253, SPC302, SPC350, SC151, SC152, SC181, SC252, SC253, SC302, SC350, XSP151, XSP152, XSP181, XSP252, XSP253, XSP302, XSP350, XS151, XS152, XS181, XS252, XS253, XS302, XS350, SPB151, SPB152, SPB181, SPB252, SPB253, SPB302, SPB350, SB151, SB152, SB181, SB252, SB253, SB302, SB350, XVSP151, XVSP152,		

Заявитель



подпись



Корнеев Алексей
Сергеевич

М. П.

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.АЖ49.В.08027/20

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
	XVSP181, XVSP252, XVSP253, XVSP302, XVSP350, XVS151, XVS152, XVS181, XVS252, XVS253, XVS302, XVS350, XSPD151, XSPD152, XSPD181, XSPD252, XSPD253, XSPD302, XSPD350, XSD151, XSD152, XSD181, XSD252, XSD253, XSD302, XSD350, VSP6, VSP8, VSP10, VSP12, VSP14, VS6, VS8, VS10, VS12, VS14, XVSP6, XVSP8, XVSP10, XVSP12, XVSP14, XVS6, XVS8, XVS10, XVS12, XVS14, XSDVSP6, XSDVSP8, XSDVSP10, XSDVSP12, XSDVSP14, XSDVS6, XSDVS8, XSDVS10, XSDVS12, XSDVS14, VSPB6, VSPB8, VSPB10, VSPB12, VSPB14, VSB6, VSB8, VSB10, VSB12, VSB14, VR, XVR, XDVR, VRB, VR140, XVR140, XSDVR140, VRB140, XVR140, SDO, SDV, SDP, SDC, XSDO, XSDV, XSDP, XSDC, XDSDO, XDSDV, XDSDP, XDSDC, PD, PDX, PDK, PDKV		

Заявитель



Корнеев Алексей
Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)