

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Ксилем Рус"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115280, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5 комната 2161, основной государственный регистрационный номер: 1117746446575, номер телефона: +74952230852, адрес электронной почты: certification.russia@xyleminc.com

в лице Генерального директора Еранцева Григория Андреевича

заявляет, что Оборудование насосное промышленное: Насосы и агрегаты электрические насосные, торговых марок: "XYLEM", "LOWARA", "FLYGT", «GODWIN», "GOULDS WATER TECHNOLOGY", "BELL & GOSSETT", «AC FIRE», «GRINDEX». Модели: согласно приложению № 1

изготовитель "Xylem Europe GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Schaffhausen, 6 8200 Bleicheplatz, Швейцария. филиалы-заводы изготовители: смотрите приложение № 1.

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 8413702100, 8413702900, 8413703000, 8413704500, 8413705100, 8413705900, 8413707500, 8413708100. 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 № ДИЛ04/032020/СТР4736 от 25.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4737 от 25.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4886 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4887 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4888 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4889 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4890 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4891 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005, Протокол испытаний № ДИЛ04/032020/СТР4892 от 29.12.2020 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Структура", аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993) "Насосы центробежные. Технические требования. Класс III", разделы 4 и 5; ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002) "Насосы центробежные. Технические требования. Класс II", разделы 4, 5 и 7; ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994) "Насосы центробежные. Технические требования. Класс I", разделы 4 и 5; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда.

Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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", раздел 7; 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", раздел 8. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.12.2025 включительно



(подпись)



М. П.

Еранцев Григорий Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.12.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии

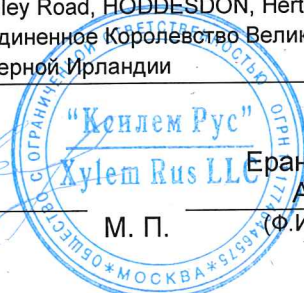
Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Xylem (China) Co., Ltd	30-31F Tower A, Hongqiao City Center of Shanghai, 100 Zunyi Road Shanghai, Shanghai 200051, Китай
Xylem Water Solutions Denmark ApS	Kokbjerg 10 Kolding, 6000, Дания
Xylem Water Solutions Italia s.r.l	Via Emilia Romagna 23 Saonara (PD), 35020, Италия
Xylem Water Solutions Netherlands B.V	Pieter Zeemanweg 240 Dordrecht, Zuid-Holland 3316 GZ, Королевство Нидерландов
Xylem Dewatering Solutions Inc	Quenington Cirencester, GL7 5BX, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Water Solutions UK	Colwick Nottingham, NG4 2AN, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Dewatering Solutions Inc	225 West Street Evanston, Wyoming 82930, Соединенные Штаты Америки
Xylem Water Solutions Inc	7270 N.W. 12 Street Suite 840 Miami, Florida 33126, Соединенные Штаты Америки
Xylem Water Solutions Suomi Oy	Keskustie 49 A 2 Orivesi, 35300, Финляндия
Xylem Water Solutions MagyarországKft.	Tópark u. 9 Törökbálint, HU-2045, Венгрия
Xylem Water Solutions India Pvt. Ltd	No.7, Kumara Park East, Extension Bengaluru, Karnataka 560020, Индия
Xylem Water Solutions Korea Co., Ltd	905-906, Daeryung Techno Town 15cha, 401, Simindaero, Dongan-gu, Anyang-Si, Gyeonggi-do 14057, Республика Корея
Xylem Water Solutions	The Galleries Building 2, Office 301, Down Town Jebel Ali Jebel Ali Downtown Dubai, Dubai PO BOX 262 678, Объединенные Арабские Эмираты
Xylem Water Solutions España S.A	Encuadernación, s/n - Nave 1 - P.I. La Negrilla SEVILLA, SEVILLA 4101, Испания
Xylem Water Solutions Global Services AB	361 80, EMMABODA, Королевство Швеция
Lowara S.r.l. Unipersonale	Via Dottor Vittorio Lombardi 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE, Италия
Lowara Vogel Polska Sp. z o.o	Ul. Kazimiera Wielkiego 5, 57100 STRZELIN, Польша
Xylem Dewatering Solutions UK Ltd	Quenington Cirencester, GLOUCESTERSHIRE, GL7 5BX, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Service Austria GmbH	ErnstVogelStraße 2, 2000 STOCKERAU, Австрийская Республика
Xylem Service Hungary Kft	2700 CEGLÉD, CegledKülső-Kátai 41, Венгрия
Xylem Service Italia S.r.l	Via DottorVitorio Lombardi, 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE, Италия
Xylem Services GmbH	Boschstr. 4 – 14, 32051 HERFORD, Германия
Xylem Water Process Ltd	Bingley Road, HODDESDON, Herts, EN11 0BU, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии

Заявитель


 Еранцев Григорий Андреевич
 (Ф.И.О. заявителя)
 М. П.

подпись

М. П.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

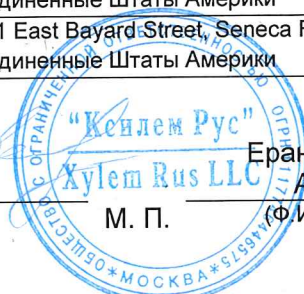
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Xylem Water Services Ltd	Quenington Cirencester, GLOUCESTERSHIRE, GL7 5BX, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Water Solutions Herford GmbH	Ruhrtalstraße 94, ESSEN, Германия
Xylem Water Solutions Herford GmbH	Boschstr. 4 – 14, 32051 HERFORD, Германия
Xylem Water Solutions Manufacturing AB	Xylem Water Solutions Manufacturing AB, Королевство Швеция
Xylem Water Solutions Metz SAS	Rue Marcel Dassault, F-57365 ENNERY, Франция
Xylem Water Systems Hungary Kft	2700 CEGLÉD, CegledKülső-Kátai 41, Венгрия
Grindex AB	Gesällvägen 33, 174 53, SUNDBYBERG, Королевство Швеция
Xylem Water Solutions Austria GmbH	ErnstVogelStraße 2, 2000 STOCKERAU, Австрийская Республика
Xylem Water Solutions Deutschland GmbH	Bayernstraße 11, 30855 LANGENHAGEN, Германия
Xylem Water Solutions France SAS	Parc de L'île 29 Rue du Port, 92022, NANTERRE CEDEX, Франция
Xylem Water Solutions UK Ltd	Unit 2, A1 Parkway Southgate Way Orton Southgate, PETERBOROUGH PE2 6YN, Cambridgeshire, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Water Solutions UK Ltd	Bingley Road, HODDESDON, Herts, EN11 0BU, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Water Solutions Norge AS	Forusskogen 1, 4031 STAVANGER, Норвегия
Xylem Water Solutions Ireland Ltd	50, Broomhill Close Airton Road, DUBLIN, 24, Ирландия
Homa Pumpenfabrik GmbH	Industriestraße 1, 53819 Neunkirchen-Seelscheid, Германия
ITT Industries	Millwey Rise Industrial Estate Axminster, Devon EX13 5HU, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Xylem Inc	4608, Bradley street, Lubbock, Texas 79415, Соединенные Штаты Америки
Xylem Inc	8200 N.Austin Avenue, Morton Grove, Illinois, Соединенные Штаты Америки
Xylem Water Solutions Australia Ltd	NSW, EASTERN CREEK, 2/2 CAPICURE DRIVE, Австралия
Xylem (Nanjing) Co. Ltd	NO. 18 LONGYANG RD LUHE NANJING, Китай
Xylem Water Solutions Lietuva, UAB	Kareivių 6-307 Vilnius, LT-09117, Литва
Xylem Water Solutions Austria GmbH	Haidestraße 41, 4600, WELS, Австрийская Республика
Xylem Water Solutions Austria GmbH	Messerschmittweg 7a, 6175 KEMATEN, Австрийская Республика
Xylem Water Solutions Italia s.r.l	Via Emilia Romagna 23 Saonara (PD), 35020, Италия
Bell And Gossett	8200 N Austin Avenue, Morton Grove, Illinois 60053, Соединенные Штаты Америки
Goulds Water Techniligy	2881 East Bayard Street, Seneca Falls, New York, 13148, Соединенные Штаты Америки

Заявитель


 Еранцев Григорий Андреевич
 М. П. (Ф.И.О. заявителя)
 подпись



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
AC Fire Pump	8200 N Austin Avenue, Morton Grove, Illinois 60053, Соединенные Штаты Америки
Xylem Service Italia S.r.l	Румыния, Str. Calea Motilor nr. 2C, Jimbolia, Timis, 305400

Заявитель



подпись

М. П.

Еранцев Григорий
Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

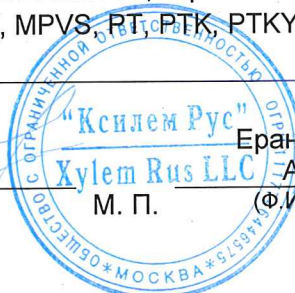
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

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
<p>Оборудование насосное: Насосы и агрегаты электрические насосные, торговых марок: "XYLEM", "LOWARA", "FLYGT", «GODWIN», "GOULDS WATER TECHNOLOGY", "BELL & GOSSETT", «AC FIRE», «GRINDEX»</p>	<p>Горизонтальные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: SP, AG, JEC, BG, BG GARDEN;</p> <p>Насосы, торговой марки LOWARA, моделей: P, PM, PB, PBM, PK, PKM, PBK, PABLM, PAB, PABM, PSA, PSAM, PR;</p> <p>Одноступенчатые центробежные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: CEA, CIE, CEF, CO, COF NSC, NSCE, NSCEH, NSCS, NSCSH, NSCF, NSCFH, NSCC, NSCCH FH, FHE, FHBE, FHEH, FHBEH, FHS, FHBS, FSH, FHBSH, FHF, FHBF, FHFH, FHBFH ESH, ESHE, ESHEH, ESHS, ESHSH, ESHF, ESHFH, ESHC, ESHCH SH, SHE, SHEH, SHS, SHSH, SHF, SHFH SHOE, SHOS, SHOD;</p> <p>Одноступенчатые центробежные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: LNE, LNEE, LNEEH, LNEEE, LNES, LNESE, LNT, LNTE, LNTEH, LNTEE, LNT S, LNTSH, LNTSE, FC, FCE, FCBE, FCEH, FCBEH, FCS, FCBS, FCSH, FCBSH, FCT, FCTE, FCTBE, FCTEH, FCTBEH, FCTS, FCTSM, FCTBS, FCTSH, FCTBSH LR, LMR, LRZ, LMZ, LER, LERS, LEZ;</p> <p>Многоступенчатые, вертикальные центробежные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: SV, SVH, SVE, VM, VME, DPS, MPB, MPV, MPVM, PVA, TDB, TDV;</p> <p>Многоступенчатые, горизонтальные центробежные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: CA, HM, HMS, HME, CF, MP, MPM, MPA, MPAI, MPAM, MPAE, MPAEM, MPAT, MPR, MPRM, MPRE, MPREM, MPRT, MPD, MPDM, MPDE, MPDEM, MPDT, MPDP, P, PA, PM, MP300, MPE, MPEM, MPEP;</p> <p>Полупогружные центробежные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: SVI, LT, MPVS, PT, PTK, PTKY;</p>	<p>8413705100, 8413705900, 8413707500, 8413702100, 8413702900, 8413708100, 8413703000, 8413704500</p>

Заявитель


подпись



Еранцев Григорий
Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)

М. П.

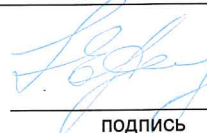
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
	<p>Центробежные насосы двустороннего входа, торговой марки LOWARA, XYLEM моделей: e-XC, eXC, EXC, XC, e-HSC, HSC;</p> <p>Полупогружные центробежные насосы, торговой марки GOULDS WATER TECHNOLOGY, моделей: VIT, VIC;</p> <p>Полупогружные центробежные насосы, торговой марки AC FIRE, модели: AC FIRE PUMP;</p> <p>Центробежные погружные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: SCUBA, SCUBA DRY, SC, SCD, SCDS, GS, GSL, Z6, ZN6, Z8, ZR8, Z10, ZR10, Z12, ZR12, TV, TVS;</p> <p>Центробежные погружные насосы, торговой марки GOULDS WATER TECHNOLOGY, модели: VIS;</p> <p>Промышленные одноступенчатые центробежные насосы, торговой марки LOWARA, XYLEM моделей: LMN, LM, LN, L, LV, LS, LC, LCP, LSV, LSG, LCA, LU, LUS, LSN, LSNI, LSNH, LSNHH, LSB, IC, ICM, ICP, ICI, ICV, ICB, CNX, CNY, CAX, CAY, CPR, e-XIP, XIP; e-XIPF, e-XIPC, e-XIPS, XIP, XIPF, XIPC, XIPS; e-IXP, e-IXPF, e-IXPC, e-IXPS, IXP, IXPF, IXPC, IXPS</p> <p>Насосы, торговой марки BELL & GOSSETT, моделей: VSX, VSC, VSCS, VSH, HSCS, HSC-S, HSC3; e-HSC, HSC</p> <p>Насосы, торговой марки AC FIRE, модели: AC FIRE PUMP</p> <p>Насосные установки повышения давления, торговой марки LOWARA, моделей: RESIBOOST, GRUPPOSFERA, GRPSF, HVS, BLOCK, ECOBOOST BASIC, ECOBOOST PLUS, ECOBOOST TWIN, GENYO, G, GXS, GMD, GMY, GMS, GSD, GSY, GSSF, HVW, TKS, GTKS, SMB, GHV, GV, GVF, GVE, GVM, GVS, GEN, GEM, GFF;</p> <p>Погружные насосы, торговой марки LOWARA, моделей:</p>	

Заявитель


подпись



Еранцев Григорий Андреевич
М. П. (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
	<p>DOC, DIWA, DOMO, DOMO GRI, DN, MINIVX, DL, DLV, DLF, 1300, 1305, 1310, 1315, 1320, 1325, 1330, 1335, GL, GLS, GLV, DLS, DLC, DLG, FGLT, FDL, FDLT, FDLMT, DIGGER, DEPURBOX, DOMOVOX, BIOBOX, MINIBOX, MIDIBOX, SIGLEBOX, DOUBLEBOX, MAXIBOX PLUS, SEKAMATIK;</p> <p>Циркуляционные насосы, торговой марки LOWARA, моделей: TCR, TCB, TCS, TC, FC, ETCR, ETC, EFC, TLC, TLCH, TLCB, TLCHB, TLCN, TLCHN, TLCSOL, TLCK, FLC, FLCG, AFLC, AFLCG, EFLC, EFLCG, EA+, EV+, EA, EV, EB, EBV, ECOCIRC, ECOCIRC BASIC, ECOCIRC PREMIUM, ECOCIRC PRO, ECOCIRC S, ECOCIRC M, ECOCIRC L, ECOCIRC S+, ECOCIRC M+, ECOCIRC L+, ECOCIRC XL, ECOCIRC XLPLUS, ECOCIRC ECO2, TP1, D5, D5SOLAR, D5VARIO, EPR, EPE, BM, BM eco, BM mini, DDC, DDC4, E1, E3, E4, E5, E6, E10, E14;</p> <p>Flygt SXM, SXM2/A GT, SXM 3/A GT, SXVM3/A GT, SMX;</p>	
<p>Оборудование насосное: Насосы и агрегаты электрические насосные, торговых марок: "XYLEM", "LOWARA", "FLYGT", «GODWIN», "GOULDS WATER TECHNOLOGY", "BELL & GOSSETT", «AC FIRE», «GRINDEX»</p>	<p>Погружные одноступенчатые насосы, торговой марки FLYGT, моделей: 2004, 2008, 2071, 2075, 2102, 2125, 2140, 2151, 2190, 2201, 2250, 2290, 2610, 2620, 2630, 2640, 2660, 2670, 2720, 2730, 2740, 2750, 2830, 2840, 2860, 2870, 2960, 3045, 3057, 3060, 3068, 3069, 3080, 3085, 3090, 3102, 3126, 3127, 3152, 3153, 3171, 3201, 3202, 3231, 3240, 3300, 3301, 3306, 3312, 3315, 3351, 3356, 3400, 3501, 3531, 3602, 3800, 3900, 5100, 5150, 5510, 5520, 5530, 5540, 5550, 5560, 5570, 6020, 7020, 7030, 7035, 7040, 7045, 7050, 7055, 7061, 7065, 7076, 7081, 7101, 7105, 7115, 7121, 7125, 7900, 7556, 7570, 7585, 7600, 7620, 7650, 8050, 8053, 8056, 8058, 8201, 8202, 8203, 8204, 8211, 8212, 8213, 9050, 9065, 9080, 9100, 9150, Compact Range, Compact C, Compit 900, P7105, P7125, Compit 460, Chroma, Chroma Range, Top50, Top65, Top80, Top100S, Top150S, Top150L, STA, SX, SB Grinder, Series A Grinder, TR Grinder, Bibo Alpha</p> <p>Мешалки погружные (и погружные насосы, выполненные «на базе» мешалок) серий 4200, 4300, 4400, 4500, 4600: SR</p>	<p>8413705100, 8413705900, 8413707500, 8413702100, 8413702900, 8413708100, 8413703000, 8413704500</p>

Заявитель

подпись

М. П.

Еранцев Григорий Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
	<p>4610, SR 4620, SR/PP 4630, SR/PP 4640, SR/PP 4650, SR/PP 4660, SR/PP 4670, SR/PP 4680, SR/PP 4220, SR/PP 4230, SR 4320, SR 4410, SR 4430, SR 4460, SR 4530</p> <p>Мешалки вертикальные серии 4800: SY 4840, SY 4850, SY 4860, SY 4870</p> <p>Гидроэжекторы и эжекторные мешалки серии 4700: JP 4710, JP 4715, JP 4720, JT 4710, JT 4715, JT 4720, JT 4730, JT 4735</p> <p>Эжекторные азраторы серии JA: JA 112, JA 117, JA 217, JA 317</p> <p>Винтовые насосы, торговой марки Flygt, моделей: ETI, XL, DL, DLV, DX, DXG, DXV, T13A; T13B; T20K/T25K; T20B/T25B; T30K/T45K; T40B; T62K; T90K; T60B; T1AB; T1BK; Y02B; Y05K; Y05B; Y10K; Y10B; Y17K; Y17B; Y26K/Y35K; Y26B; Y52K; Y35B; Y70K; Y52B; Y1AK; Y70B; Y1BK, C21B; C21D; C22A; C22B; C22D; C23A; C23B; C23K; C13D; C2XA; C2XB; C1XD; C1XK; C14A; C14B; C14D; C14K; C15A; C15B; C15D; C15K; C16A; C16B; C16D; C16K; C17A; C17B; C17D; C17K; C18A; C18B; C18D; C18K; C19A; C19B; C19K; C1AA; C1AB; C1AK; C1BA; C1BB; C1BK; C1CA; C1CB; C1CK; C1DA; C1DB; C1EB, Epsilon G, Epsilon 4-stage E13D - E1AD & E1BB - E1EA: E11B; E11D; E12A; E12B; E12D; E13A; E13B; E13D; E13K; E1XA; E1XB; E1XD; E1XK; E14A; E14B; E14D; E14K; E15A; E15B; E15D; E15K; E16A; E16B; E16D; E16K; E17A; E17B; E17D; E17K; E18A; E18B; E18D; E18K; E19A; E19B; E19K; E1AA; E1AB; E1AD; E1AK; E1BA; E1BB; E1BD; E1BK; E1CA; E1CB; E1DA; E1EA, E20; G Range: GF; GG; GH, Widethroat G, WIDETHROAT, W Range: W032; W034; W041; W042; W044; W051; W052; W054; W061; W062; W064; W071; W072; W074; W081; W082; W084; W091; W092; W101; W102; W121; W Range - LargeAuger: W104; W122; W124; W151; W161, XL: 1XLE012; 1XLE022; 1XLF036; 1XLF050; 1XLG065; 1XLG090; 1XLH065; 1XLH115; 1XLJ1753; 2XLE012; 2XLE022; 2XLF036; 2XLF050; 2XLG065; 2XLG090; 2XLH065; 2XLH115;</p>	

Заявитель

подпись

М. П.

Еранцев Григорий
Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
	2XLJ175; Погружные многоступенчатые насосы, торговой марки FLYGT, модели: 2400, 2450;	
<p>Оборудование насосное: Насосы и агрегаты электрические насосные, торговых марок: "XYLEM", "LOWARA", "FLYGT", «GODWIN», "GOULDS WATER TECHNOLOGY", "BELL & GOSSETT", «AC FIRE», «GRINDEX»</p>	<p>Насосы центробежные, торговой марки "GODWIN", типа Heidra, моделей: HEIDRA 80, HEIDRA 80HH, HEIDRA100, HEIDRA 100NC, HEIDRA 100SG, HEIDRA 100TD, HEIDRA 103, HEIDRA 110HH, HEIDRA 150, HEIDRA 150HH, HEIDRA 150MR, HEIDRA 150MRSG, HEIDRA 150V, HEIDRA 150VSG, HEIDRA 150SG, HEIDRA 150NC, HEIDRA 200, HEIDRA 200SG, HEIDRA 250, HEIDRA 300. HEIDRA 80/Power pack, HEIDRA 80HH/Power pack, HEIDRA100/Power pack, HEIDRA 100NC/Power pack, HEIDRA 100SG/Power pack, HEIDRA 100TD/Power pack, HEIDRA 103/Power pack, HEIDRA 110HH/Power pack, HEIDRA 150/Power pack, HEIDRA 150HH/Power pack, HEIDRA 150MR/ Power pack, HEIDRA 150MRSG/Power pack, HEIDRA 150V/Power pack, HEIDRA 150VSG/Power pack, HEIDRA 150SG/Power pack, HEIDRA 150NC/Power pack, HEIDRA 200/Power pack, HEIDRA 200SG/Power pack, HEIDRA 250/Power pack, HEIDRA 300/Power pack; типа CD, моделей: CD75, CD80D, CD100M, CD100S, CD103M, CD140M, CD150L, CD150M, CD150S, CD160M, CD180M, CD200M, CD225M, CD250M, DPC300, CD300M, CD300 c/w GBX CD400M, CD400M c/w GBX, CD500M, CD500M c/w, GBX; типа HL, моделей: HL80M, HL100M, HL125M, HL150M, HL200M, HL225M, HL250M, HL130M, HL160M, HL260M; типа NC, моделей: NC80, NC100, NC100S, NC150, NC150S, NC350; типа Vac-Prime, моделей: Vac-Prime 100, Vac-Prime 150; типа GVP, GVP 100, GVP150.</p> <p>Насосы центробежные погружные, торговой марки «Grindex», модели: PrimoD4, PrimoD8, PrimoS4, PrimoS8 8125.230 Milli, 8122.211 Mini, 8121.211 Micro, Macro, 8123.281 Solid, 8101.082 Minex, 8101.160 Minex, 8101.172 Minex, 8102.082 Minette, 8102.172 Minette, 8115.390 Minette Inox, 8103.081 Minor, 8103.181 Minor, 8103.880 Hudig 8104.081 Major, 8104.181 Major, 8104.880 Hudig. 8116.390</p>	<p>8413705100, 8413705900, 8413707500, 8413702100, 8413702900, 8413708100, 8413703000, 8413704500</p>

Заявитель


подпись



Еранцев Григорий
Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)

М. П.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 6

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД65.В.20224/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС
	Major Inox, 8105.081 Master, 8105.180 Master SH, 8105.182 Master, 8117.390 Master Inox, 8106.081 Matador, 8106.181 Matador, 8109.282 Salvador, 8109.582 Salvador, 8118.280 Salvador Inox, 8110.281 Senior, 8119.280 Senior Inox, 8111.281 Sandy, 8111.581 Sandy, 8120.280 Sandy Inox, 8107.011 Maxi, 8107.031 Maxi, 8107.300 Maxi Lite, 8107.590 Maxi, 8108.010 Magnum, 8124.390 Mega Inox, 8124.400 Mega, 8124.401 Mega 8146.020 Bravo 200, 8146.190 Bravo 200, 8147.020 Bravo 300, 8147.190 Bravo 300, 8148.020 Bravo 400, 8148.190 Bravo 400, 8149.020 Bravo 500, 8149.190 Bravo 500, 8150.020 Bravo 600, 8150.190 Bravo 600, 8151.020 Bravo 700, 8151.190 Bravo 700, 8152.020 Bravo 800, 8152.190 Bravo 800, 8153.020 Bravo 900, 8153.190 Bravo 900, Tubo	

Заявитель



подпись

М. П.

Еранцев Григорий
Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)