

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Аристон Термо Русь"

Место нахождения: Российская Федерация, Ленинградская Область, 188676, Всеволожский район, промышленная зона Производственная зона города Всеволожска, город Всеволожск, улица Индустриальная, дом 9, строение Корпус лит.А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 129344, Москва, улица Енисейская дом1, строение1, офис 438, основной государственный регистрационный номер: 1024700561742, номер телефона: +74952130300, адрес электронной почты: info-russia@elco-burners.com

в лице Генерального директора Коэна Филиппа, Жана

заявляет, что Горелки газовые, комбинированные и жидкотопливные, торговой марки ELCO, моделей (смотри Приложение № 1 на 11 листах)

изготовитель Elco Burners GmbH, Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Herbert-Liebsch-Strasse, 4a – D-01796 Pirna, Федеративная Республика Германия. Филиал изготовителя: ECOFLAM BRUCIATORI S.p.A., адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Roma, 64 – 31023 RESANA (Treviso), Итальянская Республика.

Продукция изготовлена в соответствии с EN 60204-1 Безопасность машин – электрооборудование машин; EN 50156-1 Электрооборудование топочных установок.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8416201000, 8416202000, 8416109000. 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 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 № 46-02-2019 от 22.02.2019 года испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный Центр" (Испытательная лаборатория «Испытательный Центр»), регистрационный номер Аттестата аккредитации № ESTD.L.012 от 29.01.2018 года. Руководств по эксплуатации №: 420010632000А от 01/2016, 420010545800А от 03/2014, 420010448201А от 04/2013, 420010175900С от 03/2011, 420010432303А от 07/2017, 420010175601А от 10/2016, паспортов №: ЕК EVO 7.4500 GL-EZ3 от 01/10/2018, VGL3.290 от 09/02/2018, N7.3600 L-E от 15/03/2018, VL1.95 от 21/06/2018, ЕК EVO 6.2400 G-E от 17/01/2018, VG1.85 от 05/15/2018

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 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"; раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.03.2024 включительно



(подпись)

Коэн Филипп, Жан

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.AB72.B.00229/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.03.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.AB72.B.00229/19

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>Горелки газовые торговой марки ELCO:</p>	<p>Серии: "V"- "VECTRON", "P"- "PROTRON" (моноблочные) Модели: VG01..., VG1..., VG2..., VG3..., VG4..., VG5..., VG6..., VG7...; P1..., P02..., P2..., P3... Модификации/ исполнения: G-, F-, ..U, ..Z, ..ZU; ..ZVU, ..IND, ..D, ..DUO, ..DP, ..DUO PLUS, ..V, ..VARIO, ..M, ..MODULO, ..VM, ..R, ...E, ...S, ...FGR, ..TCG, ...CMS, ...LME, ...ETO, DP R, M R, M V, ..TC, ...PED, P, VD, MVR, T1, T2, T3, KN, KM, KL; Серии: "E", "N"- "NEXTRON", "EK EVO" (моноблочные) Модели: E10..., E11...; N5..., N6..., N7..., N8..., N9..., N10..., N11; EK EVO5..., EK EVO 6..., EK EVO 7..., EK EVO 8..., EK EVO 9..., EK EVO 10..., EK EVO 11. Модификации/ исполнения: G-, F-, GG-,..R, ..RU, ..Z, ..V, ..VF2, ..VF3, ..E, ..EF2, ..EF3, ..EU, ..EU2, ..EU3, ..EUF, ..LFL, ..TCG, ..BT3, ..ETA, ..BCS, ..LMV, ..ETO, ..ETAMATIC, ..TRD, ..PED, ..FGR, ..CMS, ..LME, ..ETOS, GW, KN, KM, KL, RC, VAN, FC, FQE; Серии: "EK" (моноблочные) Модели: EK01..., EK02... EK03..., EK04..., EK05...,</p>	<p>8416201000</p>	

Заявитель

подпись



Коэн Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.AB72.B.00229/19

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>EK06...;</p> <p>EK 3..., EK 4..., EK 5..., EK 6..., EK 7..., EK 8..., EK 9...;</p> <p>Модификации/исполнения: В-, G-, F-, G/F-, ..U, ..Z, ..ZU, ..ZVU, ..T, ..ZT, ..ZVT, RO, ..ROA, ..RU, ..RU2, ..RUA, ..ZUA, ..ZVA; ..V, ..VF2, ..VF3, ..E, ..EF2, ..EF3, ..EU, ..EU2, ..EU3, ..EUF,.. ET, ..R.</p> <p>Серии: "E3000", "ТЕСТRON" (моноблочные)</p> <p>Модели: E01E..; E01W..., E4..., E5..., E6..., E7...;</p> <p>Модификации/исполнения: G-, F-, G/F-, ..T, ..ZT, ..ET, ..VT, ..VTD, KN, KM, KL.</p> <p>Серия: "econom2000" (моноблочные)</p> <p>Модели: EG01..., EG02..., EG03...; EG3..., EG4..., EG5..., EG6..., EGC90..., EGC140..., EGC200..., EGC350..., EGC400...;</p> <p>Модификации/исполнения: A-, B-, R-, F-, ..Wi, ..Wi-C, ..WP, ..LNO, ..1, ..2, ..A, ..G, ..2G, ..P, ..PG, ..2P, ..RE.</p> <p>Серия: "ESCARGO" (моноблочные)</p> <p>Модели: ES08..., ESG08..., EC07..., EC08..., EC09...;</p> <p>Модификации/исполнения: G-, F-, G/F-, ..VT, ..VARIO, T1, T2, T3, KN, KM, KL.</p> <p>Серии: "EK-DUO", "RPD", "EKEVO DUO", "DG-TRON"</p>		

Заявитель

подпись



Козн Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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
	(двублочные) Модели: EK DUO 2..., EK DUO 3..., EK DUO 4..., EK DUO 5...; RPD 20..., RPD 30..., RPD 40..., RPD 50..., RPD 60..., RPD 70..., RPD 80..., RPD 90..., RPD 100..., RPD130..., RPD160...; EK EVO DUO 5..., EK EVO DUO 6..., EK EVO DUO 7..., EK EVO DUO 8..., EK EVO DUO 9..., EK EVO DUO 10..., EK EVO DUO 11...; DG-TRON 2..., DG-TRON 3..., DG-TRON 4..., DG-TRON 5..., DG-TRON 6..., DG-TRON 7..., DG-TRON 8... Модификации/ исполнения: G-, F-, GG-...R, ..RU, ..RU2, ..V, ..VF2, ..VF3, ..VU2, ..E, ..EF2, ..EF3, ..EY, ..EUY, ..EU, ..EU2, ..EU3, ..EUF, ..BT3, ..BCS, ..LMV, ..LAL, ..LFL, ..TCH, ..TCG, ..ETO, ..BT3, ..ETA, ..ETAMATIC, ..ETOS, ..TRD, ..PED, ..FGR, ..CMS, ..LME, ..Z, FC, FQE.		
Горелки жидкотопливные торговой марки ELCO:	Серии: "V"- "VECTRON", "P"- "PROTRON" Модели: VB01..., VB02...; VB1..., VB2...; VECTRON B...; VE01..., VE02...; VE1..., VE2...; VL01..., VL02..., VL03..., VL04..., VL05..., VL06...; VL1..., VL2..., VL3..., VL4..., VL5..., VL6..., VL7...;	8416109000	

Заявитель

подпись



Козан Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.AB72.B.00229/19

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>P01..., P02...; P1..., P2..., P3... ; Модификации/ исполнения: L-, ..U, ..Z, ..D, ..DUO, ..DP, ..DUO PLUS; ..VD, ..P, ..B, ..BLUE, ..E, ..ECO, ..IND, ..SV, ...D BLU, ...DUO BLUE, ...D ECO, ...DUO ECO ...E, T1, T2, T3, KN, KM, KL. Серии: "E", "N"- "NEXTRON", "EKEVO", "HO-TRON" Модели: E10..., E11...; N5..., N6..., N7..., N8..., N9..., N10..., N11...; EK EVO 5..., EK EVO 6..., EK EVO 7..., EK EVO 8..., EK EVO 9..., EK EVO 10..., EK EVO 11...; HO-TRON 0..., HO-TRON 1..., HO-TRON 2..., HO-TRON 3..., HO-TRON 4..., HO-TRON 5..., HO-TRON 6..., HO-TRON 7...; Модификации/ исполнения: L-, S-, ..RZ3,..Z, , ..Z3, , ..R, , ..E, ..EF2, ..EF3, . . .EU, ..EU2, ..EU3, ..EZ3, ..EUF, ..BCS, ..ETAMATIC, ..LAL, ..LFL, ..TCH, ..TCG, ..ETO, ..BT3, ..ETA, ..LMV, ..LMV, ..TRD, ..PED, ..SV, ..CMS, ..ETOS, GW, KN, KM, KL, RC, VAN, FC, FQE; Серия: "ЕК" (моноблочные) Модели: EK03..., EK 3..., EK04..., EK 4..., EK05..., EK 5..., EK06...; EK 6..., EK 7..., EK 8..., EK 9...; Модификации/исполнения: L-,</p>		

Заявитель

подпись



Козн Филипп, Жан
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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>..Z, S- ..., ..R, ..Z3, ..ZT, ..ZA, ..ZI, ..ZII, ..ZON, ..ZONH, ..ZOTA,..ZON, ...T, ..TH, ..NH, ..WP, ..MD, ..RO, ..ROA, , ..ROTA ..RE, ..WP-MD, ..WP-RE, ..WLE, ..WI, ..WI-C, ..B, T1, T2, T3, KN, KM, KL. Серии: "E3000", "ТЕСТРОН" (моноблочные) Модели: E01E..., E01W...; E4..., E5...,E6..., E7...; Модификации/исполнения: GL-, ..EZ3, L-, ...T, ..TH, ..Z, ..Z2, ..Z3, ..DUO ECO, KN, KM, KL. Серия: "эконом2000" (моноблочные) Модели: EL01..., EL02..., EL03...; EL3..., EL4..., EL5..., EL6...; Модификации/исполнения: A-, B-, ..N, ..H, ..NH, ..ZNH, ..LNO, ..MH, ..D, ..WP, ..WP-RE, ..WP-MD, ..WI, ..WI-C, ..1D, ..1DV, ..1DO, ..2D, ..2DO, ..2DV, ..V, ..P. Серия: "ESCARGO" (моноблочные) Модели: EC08..., EC09...; Модификации/исполнения: L-, ..R, ..Z3, T1, T2, T3, KN, KM, KL. Серии: "EK-DUO", "RPD", "EKEVO DUO", "DO-TRON", "DL-TRON" Модели: EK DUO 2..., EK DUO 3..., EK DUO 4..., EK DUO 5...;</p>		

Заявитель

подпись



«Аристон
Термо Русь»

М. П.
«Аристон
Термо Русь»

Корн Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 6

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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
	RPD 20..., RPD 30..., RPD 40..., RPD 50..., RPD 60..., RPD 70..., RPD 80..., RPD 90..., RPD 100... RPD 130..., RPD 160...; EK EVO DUO 6..., EK EVO DUO 7..., EK EVO DUO 8..., EK EVO DUO 9..., EK EVO DUO 10..., EK EVO DUO 11...; DL-TRON 2..., DL-TRON 3..., DL-TRON 4..., DL-TRON 5..., DL-TRON 6..., DL-TRON 7..., DL-TRON 8...; DO-TRON 2..., DO-TRON 3..., DO-TRON 4..., DO-TRON 5..., DO-TRON 6..., DO-TRON 7..., DO-TRON 8...; модификации/ исполнения: L-, S- ..R, ..R(Y), ..RD(Y), ..RZ3, ..RD, ..E, ..E(Y), ..ED(Y), ..ED, ..EU, ..EU2, ..EU3,..EUF, ..EF2, ..EF3, ..EY, ..EZ3, ..VF2, ..VF3, ..Z, ..Z3, ..LAL, ..LFL, ..TCH, ..TCG, ..ETO, ..BT3, ..ETA, ..LMV, ..BCS, ..ETAMATIC, ..BT3, ..VMS, ..FMS, ..TRD, ..PED, ..SV, ..R, ..CMS, ..ETOS, GW, KN, KM, KL, RC, VAN, FC, FQE;		
Горелки комбинированные торговой марки Elco:	Серии: "VECTRON" (моноблочные) Модели: VGL02..., VGL2..., VGL03..., VGL3..., VGL04..., VGL4..., VGL05..., VGL5..., VGL06..., VGL6..., VGL7...; Модификации/ исполнения: GL-, FL-, ..D, ..DUO, ..DP,	8416202000	

Заявитель

подпись



Козен Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 7

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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>..DUO PLUS, ..V, ..VARIO, ..M, ..MODULO, ..VM, ..R, ...E, ..SV, ..FGR, ..CMS, ..TCH, ..TCG, ..LME, ..ETO, M V, ..ТС, ...PED, P, VD, MVR, T1, T2, T3, KN, KM, KL;</p> <p>Серии: "N"-NEXTRON", "EKEVO", "E", "GHO-TRON" (моноблочные)</p> <p>Модели: E10..., E11...; N5..., N6..., N7..., N8..., N9..., N10..., N11...;</p> <p>EK EVO 5..., EK EVO 6..., EK EVO 7..., EK EVO 8..., EK EVO 9..., EK EVO 10..., EK EVO 11...;</p> <p>GHO-TRON 3..., GHO-TRON 4..., GHO-TRON 5..., GHO-TRON6..., GHO-TRON 7..., GHO-TRON 8...;</p> <p>Модификации/ исполнения: GL-, FL-, GS-, FS -, ..R, ..RO, ..RU, ..RZ3, ..E, ..EZ3, ..EF2, ..EF3,..EU, ..EU2, ..EU3, ..EUF, ..F2, ..V, ..VF2, ..VF3,..VZ3,..TRD, ..PED, ..BCS, ..LAL, ..LFL, ..TCH, ..TCG, ..ETO, ..BT3, ..ETA, ..LMV, ..ETAMATIC, ..SV; FGR, CMS, ..ETOS, GW, KN, KM, KL, RC, VAN, FC, FQE;</p> <p>Серии: "ЕК" (моноблочные)</p> <p>Модели: EK03..., EK 3..., EK04..., EK 4..., EK05..., EK 5..., EK06...;</p> <p>EK 6..., EK 7..., EK 8..., EK 9...;</p> <p>Модификации/ исполнения:</p>		

Заявитель

подпись



Козн Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 8

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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>GL-, GS-, FL-, FS -, G/FL-, ..R, ..RO, ..RU, ..RZ3, ..E, ..EZ3, ..EF2, ..EF3,..EU, ..EU2, ..EU3, ..EUF, ..F2, ..V, ..VF2, ..VF3,..VZ3,..TRD, ..PED,..Z, ..ZV, ..ZVT, T1, T2, T3, KN, KM, KL.</p> <p>Серии: "TECTRON" (моноблочные) Модели: E6..., E7...; Модификации/ исполнения: GL-, ..EZ3, KN, KM, KL. Серия: "есопом2000" (моноблочные) Модели: ELG01..., ELG02..., ELG03..., ELG3..., ELG4..., ELG5..., ELG6...; Модификации/ исполнения: A-, ..R, ..2G, ..LN, ..R-2G, ..R-2G-LN.</p> <p>Серия: "ESCARGO" (моноблочные) Модели: ES08..., EC08..., EC09...; Модификации/ исполнения: GL-, ..VT, ..VTZ3, T1, T2, T3, KN, KM, KL.</p> <p>Серии: "EK-DUO", "RPD", "EKEVO DUO", "DGO-TRON", "DGL-TRON" (двублочные) Модели: EK DUO 2..., EK DUO 3..., EK DUO 4...; RPD 20..., RPD 30..., RPD 40..., RPD 50..., RPD 60..., RPD 70..., RPD 80..., RPD 90..., RPD 100..., RPD130..., RPD160...;</p>		

Заявитель


подпись



Козн Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 9

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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>EK EVO DUO 6..., EK EVO DUO 7..., EK EVO DUO 8..., EK EVO DUO 9..., EK EVO DUO 10..., EK EVO DUO 11...;</p> <p>DGL-TRON 2..., DGL-TRON 3..., DGL-TRON 4..., DGL-TRON 5..., DGL-TRON 6..., DGL-TRON 7..., DGL-TRON 8...;</p> <p>DGO-TRON 2..., DGO-TRON 3..., DGO-TRON 4..., DGO-TRON 5..., DGO-TRON 6..., DGO-TRON 7..., DGO-TRON 8...;</p> <p>Модификации/ исполнения: GL-, FL-, GS-, FS-, ..R, ..R(Y), ..RU, ..RD(Y), ..RDU, ..RZ3,..E, ..E(Y), ED(Y), ..EF2, ..EF3, ..EU, ...EU2, ...EU3, ..EUF, ..EZ3, ..V, ..VZ3,..VF2, ..VF3, ..LAL, ..LFL, ..TCH, ..TCG, ..ETO, ..BT3, ..ETA, ..LMV, ..BCS, ..VMS, ..FMS, ..SV,.....ETA, ..ETAMATIC, ..ETOS, ..TRD, ..PED, ..FGR, ..CMS, ..LME, ..Z, FC, FQE.</p>		
<p>Примечание: В зависимости от серии и модели горелки могут поставляться в составе с различными комплектующими и со следующими основными</p>	<p>- регуляторы мощности: KS..., RWF...;</p> <p>- датчики для регуляторов мощности: AEP..., AEA..., CEP..., CEA..., KEP..., KEA..., KA..., K..., KV..., MEP..., MEA..., PEP..., PEA..., LEP..., LEA..., LA..., L..., LV..., RC..., QEP..., QEA..., QA..., QV..., QAC..., SEP..., SEA..., TER...,</p>	8416	

Заявитель

подпись



Козн Филипп, Жан
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 10

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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>обозначениями:</p>	<p>TEA..., UEP..., UEA..., UA..., VEP..., VEA..., VEP..., VA..., WEP..., WEA..., WA..., XEP..., XEA..., XA..., YEP..., YEA..., YA..., ZEP..., ZEA..., ZA..., QBE...;</p> <p>- электронные блоки управления, топочные автоматы и дополнительные модули к ним: ETAMATIC (S), ETAMATIC OEM (S), FMS, VMS, BG, BT3..., BURNERTRONIC, TCH..., TCG..., LME..., LMV..., LGC..., DFM..., VSM..., LCM..., EBM..., CMS... MCC..., AEC-..., SDI..., SDO..., SAI..., UI..., GUI..., LOA..., LGB..., LAL, SH...;</p> <p>SG..., MPA..., BCS..., ROS..., ...RD1;</p> <p>- системы контроля кислорода (O2) и окиси углерода (CO), состоящие из модулей и датчиков: LS...; LT...; KS...;</p> <p>- устройства контроля герметичности: TC..., VPS..., VDK..., LDU...;</p> <p>- реле давления газа и воздуха: GW..., LGW..., UB...;</p> <p>- разъемы, штекеры: WIELAND... ;</p> <p>- шкафы управления, блоки и панели для автоматической работы горелок SC..., SA..., ACC..., LDA..., LDS...;</p> <p>- регуляторы частоты вращения: Variatron, ... TT,</p>		

Заявитель

подпись



Козн Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 11

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АВ72.В.00229/19

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>ACH..., ACS..., VLT...;</p> <p>- комплекты для настройки горелки через компьютер (кабель и CD с программным обеспечением), MDE..., PC tool, LSA..., LSB...;</p> <p>- дополнительные защитные клапаны жидкого топлива: OSV...;</p> <p>- расходомеры жидкого топлива; VZO..., FOM..., ...IMP, RB..., IN...;</p> <p>- сигнализаторы утечек жидкого топлива: ...HMW;</p> <p>и другие согласно документации изготовителя.</p>		

Заявитель

подпись



Козан Филипп, Жан
(Ф.И.О. заявителя)