

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C- FR.MX03.B.00032**
(номер сертификата соответствия)

ТР **0742653**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-
нахождение заявителя)

CUENOD S.A.S., Франция;
110, Rue des Vergers, Z.I. Des Dragiez – 74800 LA ROCHE SUR FORON, France;
тел. +33 (0) 4 50 87 84 00, факс +33 (0) 4 50 87 84 65

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

CUENOD S.A.S., Франция;
110, Rue des Vergers, Z.I. Des Dragiez – 74800 LA ROCHE SUR FORON, France;
тел. +33 (0) 4 50 87 84 00, факс +33 (0) 4 50 87 84 65
Дополнительно изготовители согласно приложению на листе 9 (бланк № 0196649)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации,
выдавшего сертификат соответствия)

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ "САНРОС",
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MX03 от 09 июля 2009 г.,
127238, Россия, г. Москва, Локомотивный проезд, 21, ОГРН 1027739383649,
тел./факс (495) 482 43 44, тел. (495) 482 43 76

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

ГОРЕЛКИ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ торговой марки **ELCO,**
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К НИМ
согласно приложению на листах 1-8,
(бланки № 0196641 - № 0196648)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
36 9630

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических
регламентов), на соответствие требованиям которого
(которых) проводилась сертификация)

"О безопасности машин и оборудования",
утвержденного Постановлением Правительства
Российской Федерации от 15 сентября 2009 г., № 753;
ГОСТ 27824-2000 "Горелки промышленные на жидком
топливе. Общие технические требования"
пп. 4.2.1 – 4.2.13; 4.5.3; 4.5.4; 4.6.1 – 4.6.8; 4.6.10 –
4.6.14; 4.6.16; 5.1 – 5.5; 5.8; 5.10; 5.12 – 5.16; 5.18;
6.1; 6.2

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8416 10 100 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № 1415-MX07-TP-11 от 06.06.2011
ИЦ "Сантехоборудование" ОАО "НИИсантехники",
рег. № РОСС RU.0001.21MX07 от 23.07.2009.
Схема сертификации 3с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по
сертификации в качестве доказательства соответствия
продукции требованиям технического регламента
(технических регламентов))

Сертификат № 1994/2588d от 18.02.2010, выданный AFNOR Certification
на систему менеджмента качества CUENOD S.A.S. согласно ISO 9001:2008.
Сертификат № 12 100 31105 TMS от 07.05.2010, выданный TÜV SÜD
на систему менеджмента качества ELCO Burners GmbH согласно
ISO 9001:2008

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.08.2011 **по** 08.08.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Клячкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196641**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 9630 8416 10 100 0	<p align="center">ГОРЕЛКИ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ торговой марки ELCO, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К НИМ</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ торговой марки ELCO (коммерческие названия – VECTRON, BLUE, ECO, PROTRON), выпускаемые CUENOD S.A.S.</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ НА ЛЕГКОМ ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ:</p> <p>VB1.20, VB1.24, VB1.28, VB1.30, VB1.35, VB1.47, VBL01.20, VBL01.24, VBL01.28, VBL01.30, VBL01.35, VBL02.46, VBL02.60, VBL02.65, VBL02.74; BLUE L 01.20, BLUE L 01.24, BLUE L 01.28, BLUE L 01.30, BLUE L 01.35, BLUE L 02.46, BLUE L 02.60, BLUE L 02.65, BLUE L 02.74; VE1.34, VE1.50, VE1.75, VEL01.34, VEL01.50, VEL01.75; ECO L 01.34, ECO L 01.51, ECO L 01.75; V1.40, V1.42, V1.55, V1.95, VL1.40, VL1.42, VL1.55, VL1.95, VL01.40, VL01.42, VL01.55, VL01.95, VL1.40 P, VL1.42 P, VL1.55 P, VL2.120-IND, VL2.160-IND, VL2.210-IND, V2.120, V2.160, V2.210, VL02.120, VL02.160, VL02.210, VL03.240, VL03.300, VL2.120, VL2.140, VL2.160, VL2.200, VL2.210, VL3.290, VL3.360; E 01W.4 L, E 01W.5 L, E 01W.6 L, E 01W.8 L, E 01E.4 L, E 01E.5 L, E 01E.6 L, E 01E.8 L, E01E.5 L-TH, E01E.8 L-T, E01E.8 LT, E 01W.5 L-TH, E 01W.8 L-T, E 01W.8 LT, EL 02B.10, EL 02B.16, E4.225 L, E4.300 L, EL02A.70; E1.18 L, E1.20 L, E1.32 L, EL02B.10, EL02B.16, EL03B.20 H/V, EL03B.30 H/V; EK02B.12 L-B, EK02B.12 L/B, EK02B.12 L-P/B, EK02B.19 L/B, EK02B.19 L-P/B; P1.60 L, P1.90 L, P02.120 L, P02.160 L, P2.120 L, P2.140 L, P2.160 L, P2.200 L, P2.210 L.</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ ДВУХСТУПЕНЧАТЫЕ НА ЛЕГКОМ ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ:</p> <p>VBL 02.86 DUO, EL 02.78 DUO, EL 02.125 DUO, EL 04.270 DUO, EL 05.400 DUO, EL 05.600 DUO, EL02A.73-1DO, EL02A.129-1DO, EL03.180-1DO, EL03.250-1DO; VBL02.86 Duo, V2.120 Duo, V2.160 Duo, V2.210 Duo, VL02.120 Duo, VL02.160 Duo;</p>	Документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196642**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>VL2.120D, VL2.160D, VL2.210D, VL3.290D, VL3.360D, VL4.460D, VL4.610D, VL5.950D, VL5.1200D, VL6.1600D, VL6.2000D, VL6.2100D; VL02.210 Duo, V3.290 Duo, V3.360 Duo, VL03.240 Duo, VL03.300 Duo, VL04.350 Duo, VL04.430 Duo, VL04.480 Duo, V4.460 Duo, VL04.540 Duo; V4.610 D, VL05.700 D, VL05.1000 D, VL06.1600 D; VL05.700 DUO, VL05.1000 DUO, VL06.1600 DUO; EL02B.10-1D, EL02B.16-1D, EL03B.20-1DV, EL03B.30-1DV; EK02B.12 L-Z/B, EK02B.12 L-ZP/B, EK02B.19 L-Z/B, EK02B.19 L-ZP/B; E4.225 L-Z, E4.300 L-Z, E5.450 L-Z2, E5.600 L-Z2, E6.850 L-Z2, E6.1200 L-Z2, E5.600 L-Z3, E6.850 L-Z3, E6.1200 L-Z3, E7.1800 L-Z3, E7.2400 L-Z3; EK05.70 L-Z, EK05B.70 L-Z, EK05.100 L-Z, EK05B.100 L-Z, EK06.160 L-Z, EK06B.160 L-Z, EK06.210 L-Z3, EK06B.210 L-Z3, P2.120 L-Z, P2.160 L-Z, P2.210 L-Z.</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ ТРЕХСТУПЕНЧАТЫЕ И МОДУЛИРУЕМЫЕ НА ЛЕГКОМ ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ:</p> <p>VL04.540 Duo plus, VL05.700 Duo plus, VL05.1000 Duo plus, VL06.1600 Duo plus, VL06.2100 Duo plus, VL3.290DP, VL3.360DP, VL4.460DP, VL4.610DP, VL5.950DP, VL5.1200DP, VL6.1600DP, VL6.2000DP, VL6.2100DP; E5.600 L-Z3, E6.850 L-Z3, E6.1200 L-Z3, E7.1800 L-Z3, E7.2400 L-Z3, ES08.2800 L-Z3, ES08.3700 L-Z3, ES08.4000 L-Z3, ES08.5000 L-Z3, ES09.6000, ES09.7000, ES09.10000, ES09.12000; EK 3.40, EK 3.50, EK 3.70, EK 4.70, EK 4.100, EK 4.160 (варианты исполнения горелок серии EK: L-Z, L-ZA, S-Z, S-ZA, TRD, L-RO, L-ROA, S-R, L-ZOTA, L-ROTA, L-ZON); EC07.1900, EC07.2500, EC08.4100, EC08.4600, EC08.6000, EC09.7000, EC09.10000, EC09.12000 (варианты исполнения горелок серии EC: L-Z3, L-R).</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ торговой марки ELCO (коммерческие названия – VECTRON, NEXTRON, N, E, EK, EK DUO, RPD), выпускаемые Elco Burners GmbH</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ МОНОБЛОЧНЫЕ:</p> <p>EK 3.40, EK 3.50, EK 3.70, EK 4.70, EK 4.100, EK 4.160, EK 5.180, EK 5.220, EK 5.280, EK 6.170, EK 6.200, EK 6.240, EK 6.300, EK 7.350, EK 7.450, EK 8.550, EK 8.700, EK 9.850, EK 9.1000, E10.12000, E10.14000, E10.16000, E10.16000.45, E11.18500</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196643**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>(варианты исполнения горелок серий Е и ЕК: L-Z, L-ZA, S-Z, S-ZA, TRD, L-RO, L-ROA, S-R, L-ZOTA, L-ROTA, L-ZON, L-R, L-E, L-EUF, L-F2, BCS, ETAMATIC, LMV, S-R, TRD); N5.1500, N5.1900, N6.2400, N6.2900, N7.3600, N7.4500, N8.5800, N8.7100, N9.8700, N9.10400, N10.12000, N10.14000, N10.16000, N10.16000.45, N11.18500 (варианты исполнения горелок серии N: L-Z, L-Z3, L-R, L-E, S-Z, S-Z3, S-R, S-E, L-EF2, L-EF3, ...F2, ...F3, ...U2, ...U3, LAL, LFL, TCH, TCG, ETO, BT3, ETAMATIC, LMV, S-R, TRD, BT300, Burner Tronic).</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ ДВУХБЛОЧНЫЕ:</p> <p>EK DUO 2.550 , EK DUO 2.700 , EK DUO 3.850 , EK DUO 3.1000 , EK DUO 4.1300 , EK DUO 4.1600 RPD 20 , RPD 30 , RPD 40 , RPD 50 , RPD 60 , RPD 70 , RPD 80, RPD 90, RPD 100 (варианты исполнения горелок на легком жидком топливе: L-R, L-EY, L-RD, L-E, L-ED, L-EUF, L-F2, BCS, ETAMATIC, VMS/FMS, TRD; варианты исполнения горелок на мазуте: S-R(Y), S-RD(Y), S-E(Y), S-ED(Y), BCS, ETAMATIC, VMS/FMS, TRD).</p> <p align="center">ГОРЕЛКИ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ торговой марки ELCO, выпускаемые ECOFLAM BRUCIATORI S.p.A.</p> <p>LO-Tron: LO0.135, LO0.225, LO1.350, LO1.350, LO1.580; LO1.350 Z, LO1.550 Z, LO1.580 Z, LO2.580 Z, LO2.930 Z, LO2.1400 Z, LO3.1700 Z, LO3.2100 Z, LO4.3000 Z; HO-Tron: HO0.135, HO0.225, HO1.350, HO1.350 Z, HO1.550 Z, HO1.580 Z, HO2.580 Z, HO2.930 Z, HO2.1400 Z, HO3.1700 Z, HO3.2100 Z, HO4.3900 Z3, HO5.5000 Z3, HO5.5800 Z3, HO2.580 R, HO2.930 R, HO2.1400 R, HO3.1700 R, HO3.2100 R, HO4.3000 R, HO4.3900 R, HO5.5000 R, HO5.5800 R, HO5.6500 R, HO6.7200 R, HO6.8500 R, HO6.10500 R, HO6.13000 R, HO7.15000 R, HO7.17000 R; DO-Tron: DO3.1700 R, DO3.2100, DO4.3000 R, DO4.3900 R, DO5.5000 R, DO5.5800 R, DO6.7200 R, DO6.8500 R, DO6.10500 R, DO6.13000 R, DO7.15000 R, DO7.17000, DO7.19000 R, DO8.22000 R, DO8.25000 R.</p> <p>Примечание: Горелки поставляются как в собранном виде, так и в виде комплекта сборочных единиц (корпус, пламенная голова, топливный фильтр, вентилятор и др.) и принадлежностей.</p>	



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 подпись, инициалы, фамилия

V.S. Кляцкин

Эксперт (эксперты)
 подпись, инициалы, фамилия

Л.Д. Трифонова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.MX03.B.00032
(обязательная сертификация)

ТР 0196644
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>КОМПОНЕНТЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ГОРЕЛОК</p> <p>В комплект поставки горелок входят полностью или частично:</p> <ul style="list-style-type: none"> - регуляторы нагрузки котла KS 98, RWF40, 308 JUMO, RJ316; - электронные комплексные регуляторы ETAMATIC (S), ETAMATIC OEM (S), FMS, VMS; - системы ограничения O₂ LS1/LT1, LS2/LT2; - системы ограничения O₂/CO LS1/KS1/LT1, LS2/ KS1(2)/LT2; - насосные станции жидкого топлива; - соединительные станции жидкого топлива; - дутьевые вентиляторы; - звукоизолирующие кожухи для горелок, насосов, вентиляторов; - подогреватели жидкого топлива; - шкафы управления; - принадлежности для работы в составе паровых котлов согласно TRD; - отдельно стоящие вентиляторы; - регуляторы давления; - реле давления; - манометры; - фильтры, шаровые краны, компенсаторы, антивибрационные соединения; - счетчики; - соединительные трубы и отводы; - регуляторы нагрузки и датчики к регуляторам нагрузки; - преобразователи частоты; - потенциометры; - системы регулировочных клапанов, заслонок; - устройства для выдвигания горелок. 	

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

регуляторы, зонды, датчики: RWF40, RC40, R40 (RWF40 040 A 97C), RC41, R41 (RWF40 011 A97), QAC22, KEP13, KEA13, KA13, K40, KV16, MEP13, MEA13, PEP13, PEA13, LEP13, LEA13, LA13, L40, LV16, RC6170, QEP13, QEA13, QA13, QV16, SEP13, SEA1, TER13, TEA13, UEP13, UEA13, UA13, VEP13, VEA13, VEA13, VA13, WEP13, WEA13, WA13, XEP13, XEA13, XA13, YEP13, YEA13, YA13, ZEP13, ZEA13, ZA13;

"Ecoscore" – комплект "коммуникация через компьютер" (кабель и CD с программой): MDE, MDE2, наборы для присоединения;

реле давления воздуха, напоромеры, манометры, кнопочные краны;

комплекты для монтажа вентилятора;

плиты крепления на котел: CP1, P1, CP2, P2, CP3, CP31, P3, CP4, P4, CP5, P5, CP5.1, P5.1, CP6, P6, CP7, CP8, CP9, CP10, CP11, CP12, CP13, CP14, ... CP50;

комплекты для забора воздуха извне: RG1, RG2, RG3, RG4... RG9, RG10...RG50;



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифонова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196645**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	звукоизолирующие кожухи: CI20, I20, CI21, I21, CI22, I22, CI23, I23, CI24, I24, CI25, I25...I29, I210, I211 ...CI50, CI32, I32, CI33, I33, CI34, I34, CI35, I35, ...I39, I310, I311, ...CI50; потенциометры ASZ и сервомоторы SQN; регуляторы частоты вращения Variatopn: 1,1 ТТ, 1,5 ТТ, 2,2 ТТ, 3 ТТ, 4 ТТ, 5,5 ТТ, 7,5 ТТ, 11 ТТ, 15 ТТ, 18,5 ТТ, 22 ТТ, К1,5 ТТ, К2,2 МТ, F1,5/2,2; вентиляторы ART... (исполнения А...Z/1...); "Aquamatic" – станция приготовления водно-топливной эмульсии; эксплуатационные комплекты R40 (RWF40), JUMO, LPG; пружины, соединительные трубы и другие согласно документации изготовителя.	

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ГОРЕЛКАМ

Наименование	Тип, марка	Изготовитель
Шаровые краны, приводы, манометры, кнопочные краны, дроссельные клапаны, поворотные клапаны	Арматура, средства измерений, элементы автоматики безопасности	GASTECHNIK
	Гибкие подводки	MBM
	MF..., MF-FG..., NW...	PARIGI INDUSTRY
	OMEGA, TOP, BON, SECURO, гибкие подводки, шаровые краны	ENOLGAS BONOMI
	KNS..., DN..., 33...	GOTTLOB BEE
	RS..., SL...	MEDENUS
Устройства управления горелкой, блоки автоматики и крепления к ним, терминалы	MPA..., MPA22..., DGAI..., BCS 300, MPA41..., MPA51...	DUNGS
	LOA..., LAL..., LGB..., LMO..., LMV..., LMM37..., LMV51..., LMV52..., LME..., LGA..., LFL..., LGK..., AG..., LFM..., LOK..., LAE..., LFE..., LEC..., AGK..., AGM..., AZL..., RWF40..., LOK...	SIEMENS, I&S
	DKG..., DKO..., DKW..., DLG..., DMG..., MMI..., S..., TF..., TFI..., TMG..., TMO..., SG..., SH..., MDE..., MDE2...	HONEYWELL
	ETAMATIC, OEM, BT300, BURTRONIC	LAMTEC
	TCH..., TCG..., BCU..., E-BCU..., CUB	THERMOWATT
	EM..., ER..., G..., GF..., OR..., G33..., T8..., MF..., VE..., SR3..., VE3..., F..., GF3..., G22..., ET16...	BRANMA
	600, регуляторы	GEFRAN



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196646**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Сервомоторы, приводы и крепления к ним	SAD...	DUNGS
	STA..., STE..., STM...	SCHNEIDER ELECTRIC
	SQN..., SQM..., SQL..., SQK..., SKS..., LKS..., AGA..., ASZ...	SIEMENS, L&S
	IC20, IC40, GT...	KROMSCHROEDER, ELSTER
	662R...	LAMTEC
	CB...	CROUZET
	EA...	ELCO, CUENOD, ECOFLAM
	STE..., STA..., STM... LKS..., MT..., M...	BERGER LAHR HONEYWELL
Зонды, фотодатчики, датчики пламени и крепления к ним	QRB..., MZ..., UV..., RC..., LAE..., LFE..., QGO..., QPL..., QRA..., QRC..., QRI..., RAR..., QSZ...	SIEMENS, L&S
	FC...	BRAMA
	TYP..., EA2...	SCHIMPF GMBH
	MZ..., IRD..., R..., C...	SATRONIC, HONEYWELL
Топливные фильтры, электромагнитные клапаны, магнитные фильтры, топливные насосы, электромагнитные катушки, регуляторы подачи топлива, гибкие подводки	PT 100..., QBE..., QAE..., NFT...	JUMO-REGULATION
	QA..., MPA...	SIEMENS, L&S
	SCEM, клапаны, электромагнитные катушки	PARKER HANNIFIN
	L...	SIRAI
	SV, 11xxx, 21xxx, 31xxx, 41xxx, 45xxx, 51xxx, 11/21/31/41/51000, 21008G-21/31000FE - 45000, 701xx, 702xx, 703xx, 704xx, 705xx, 707xx, FOEX..., PRO..., PROH..., JH..., VIC...	GIULIANI ANELLO
	AJ..., AN..., AS..., E..., J..., T..., TA..., TV..., SJ..., D..., AT..., AL..., A2L..., AE..., ALE..., AP..., AP2..., AP3..., AR..., AT2..., AT3..., AU..., NVB..., GR...	SUNTEC
	BFP..., RSA..., RSH..., RSB..., RSF..., KSM..., KSU...	DANFOSS
	UHE..., SMG..., VB..., VBR..., BFP..., B..., NVB..., GR..., VBGR..., VBHRM..., VBHRG..., VBHRGP...	HP Technik
	Гибкие подводки, топливные шланги, MF..., MFFG..., TN..., NW...	PARIGI INDUSTRY



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

V.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196647**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Кольцевые прокладки O-RING	REIFF
	Топливные фильтры TIGERLOOP TON..., TCN..., TWIN, TIGERHOLM, топливные шланги, деаэраторы топлива	TIGERHOLM
	VM..., VMK..., BMF...	DELTA
Форсунки	E, W, B, A	DELAVAN
	S, ES, P, SS, H	HAGO
	S, Q, SS, H, PH	STAINEN
	S, B, H	DANFOSS
	S, SF, H, HF, W..., W1..., W2..., W4..., WE..., WR...	FLUIDICS
	DZ1000	DUPRO
	RL DAHINDEN DE	HONAUER+Co
	A3..., CBM..., B3..., B5...	BERGONZO
	R, AR, PLP, PL, NS, BPS	MONARCH
	SONIC	ELCO
Трансформаторы	ZM..., ZE...	SIEMENS
	ZA...	May & Christe
	EBl...	DANFOSS
	ZT...	HONEYWELL
	TRE..., TRS..., TRZ..., TRG..., TRW..., TRJ..., TRK..., TRH...	COFI
	Compact..., PM, CM, 8/20..., 10/20..., 10/30..., 26/40...	FIDA
	T8, TC..., TD...	BRADMA
Электродвигатели асинхронные валовые и безваловые; конденсаторы	40 Вт...47 кВт	Simel, ACC, ABB, AEG, ELVEM, MEV, SMEN, Lafert, Hanning EW, Siemens, Ferrari, Acovent, Piller, MEV, Danfoss, KAMPTMANN и другие компании
Соединительные провода, кабели с разъемами, высоковольтные кабели поджига	Длина 100...3000 мм	ELCO, CUENOD, ECOFLAM
	Длина 100...3000 мм	COFI
	Длина 100...3000 мм	GRUENENFELDER



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Клячкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифонова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР **0196648**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Вентиляторы	Диаметр рабочего колеса от 100 до 600 мм	ELCO, CUENOD, ECOFLAM
Электроды поджига и ионизации длиной от 50 до 700 мм и крепления к ним		ELCO, CUENOD, ECOFLAM
Кожухи, корпуса и базовые пластины горелок, трубы жаровые, головки труб жаровых, завихрители, дефлекторы, уравнивательные диски, соединительные трубки, жидкотопливные линии, воздушные заслонки, валы и оси, воздушные короба, стержни, болты, гайки, разъемы, направляющие всасываемого воздуха, фитинги, жидкотопливные шланги, подогреватели топлива, горелки поджига, контакторы, фланцы, прокладки		ELCO, CUENOD, ECOFLAM
Манометры		AFRISO-EURO-INDEX, GIULIANI ANELLO
Сервомоторы, приводы, воздушные заслонки		ARIS ANTRIEBE UND ALUMINIUMWERKE
Расходомеры жидкого топлива	1/2, 3/4, VZO..., ARD...	AQUAMETRO MESSTECHNIK
Шаровые краны	1/4, 1/2, 3/4, 1, 1 1/2, KSL..., KSN..., 71..., 75..., 77..., 133...	GOTTLOB BEE
Прокладки диаметром 310 и 370 мм		Borscheid & Wenig
Кабели, адаптеры	PG4 ... PG20	OBO-BETTERMANN
Разъемы		KEB ANTRIEBSTECHNIK
Рычаги, стержни, горелки поджига, контроллеры смещения	RDG..., RDN..., ZB..., MVR...	WILPAG
Иные запасные части согласно документации изготовителя		ELCO, CUENOD, ECOFLAM



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-FR.MX03.B.00032
 (обязательная сертификация)

ТР 0196649
 (учетный номер бланка)

**Информация о предприятиях-изготовителях,
 входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых
 распространяется действие сертификата соответствия**

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
CUENOD S.A.S., Франция	110, Rue des Vergers, Z.I. Des Dragiez – 74800 LA ROCHE SUR FORON, France
Elco Burners GmbH, Германия	Herbert-Liebsch-Strasse, 4a – D-01796 Pirna, Germany
ECOFLAM BRUCIATORI S.p.A., Италия	Via Roma, 64 – 31023 RESANA (Treviso), Italy



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 подпись, инициалы, фамилия

В.С.Кляцкин

Эксперт (эксперты)
 подпись, инициалы, фамилия

Л.Д.Трифорова