



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-IT.MX17.B.00118

Серия RU № 0108281

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ".  
Место нахождения и фактический адрес: улица 9 Января, дом 7а, город Иваново, Российская Федерация, 153002. Телефон (4932) 50-91-72, факс (4932) 34-64-38, адрес электронной почты t-i@list.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MX17 выдан 20.06.2014 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЧИБ УНИГАЗ".  
ОГРН: 1147746589540.

Место нахождения и фактический адрес: Очаковское шоссе, дом 32, город Москва, Российская Федерация, 119530. Телефон +7 (499) 652-71-00, факс +7 (499) 652-71-01, адрес электронной почты info@cibunigas.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** CIB UNIGAS S.p.A.

Место нахождения и фактический адрес: Via L. Galvani, 9, 35011 Campodarsego (PD) Italy, Италия.

**ПРОДУКЦИЯ**

Горелки газовые, комбинированные, жидкотопливные автоматические промышленные (смотри Приложения, бланки № 0050496, № 0050497, № 0050498, № 0050499, № 0050500).  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8416 10 100 0, 8416 20 200 0, 8416 20 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011).

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколов испытаний № 509/226/2014 и № 510/226/2014 от 25.07.2014, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MP40 до 06.09.2015; Акта о результатах анализа состояния производства № 110 от 02.07.2014; технической документации изготовителя.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения и срок службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией.  
Схема сертификации: 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.07.2014 ПО 27.07.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Р.В. Поманисочка  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

А.Е. Курочкин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.MX17.B.00118

Серия RU № 0050496

**Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия**

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция	
8416 20 800 0	<b>Горелки газовые автоматические промышленные:</b>	2009/142/EC Gas appliances Directive	
	Серия	Модель	
	Мощность, кВт		
	ТР...	ТР90, ТР91, ТР92, ТР93, ТР510, ТР512, ТР515, ТР520, ТР525, ТР530, ТР1025, ТР1030, ТР1040, ТР1050, ТР1080, ТР2000, ТР2500	320 – 26000
	ТР...А	ТР90А, ТР91А, ТР92А, ТР93А, ТР510А, ТР512А, ТР515А, ТР520А, ТР525А, ТР530А, ТР1030А, ТР1040А, ТР1050А, ТР1080А, ТР2000А, ТР2500А	320 – 26000
	URB...G	URB5-G, URB10-G, URB15-G, URB20-G, URB25-G, URB30-G, URB32-G, URB35-G, URB40-G, URB45-G, URB50-G, URB60-G, URB70-G, URB80-G	1100 – 80000
	URB...	URB5, URB10, URB15, URB20, URB25, URB30, URB32, URB35, URB40, URB45, URB50, URB60, URB70, URB80	1100 – 80000
	URB-SH...	URB-SH5, URB-SH10, URB-SH15, URB-SH20, URB-SH25, URB-SH30, URB-SH32, URB-SH35, URB-SH40, URB-SH45, URB-SH50, URB-SH60, URB-SH70, URB-SH80	1100 – 80000
	TLX...	TLX5, TLX10, TLX18, TLX20, TLX30, TLX45, TLX60, TLX65, TLX72, TLX73, TLX90, TLX91, TLX92, TLX93, TLX510, TLX512, TLX515, TLX520, TLX525, TLX530, TLX1025, TLX1030, TLX1040, TLX1050, TLX1080	25 – 20000
TPW...	TPW90, TPW91, TPW92, TPW93, TPW510, TPW512, TPW515, TPW520, TPW525, TPW530, TPW1025, TPW1030, TPW1040, TPW1050, TPW1080, TPW1200, TPW1320, TPW1500, TPW1800, TPW2000, TPW2500	320 – 26000	
		2006/95/EC Low Voltage Directive	
		2004/108/EC Electromagnetic compatibility directive	
		2006/42/EC Directive on machinery	
		UNI EN 676:2008 Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffziata	
		UNI EN 437:2009 Gas di prova - Pressioni di prova - Categorie di apparecchi	
		CEI EN 60335-1:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare	
		EN 50165:1997 Electrical equipment of non-electric appliances for household and similar purposes. Safety requirements	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Р.В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

А.Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.MX17.B.00118

Серия RU № 0050497

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция		
8416 20 200 0	Горелки комбинированные автоматические промышленные:	2009/142/EC Gas appliances Directive		
	Серия	Мощность, кВт		
	Модель			
	газо-дизельные		2006/95/EC Low Voltage Directive	
	HTP...	HTP90, HTP91, HTP92, HTP93, HTP510, HTP512, HTP515, HTP520, HTP525, HTP530, HTP1025, HTP1030, HTP1040, HTP1050, HTP1080, HTP2000, HTP2500	320 – 26000	2004/108/EC Electromagnetic compatibility directive
	HTP...A	HTP90A, HTP91A, HTP92A, HTP93A, HTP510A, HTP512A, HTP515A, HTP520A, HTP525A, HTP530A, HTP1025A, HTP1030A, HTP1040A, HTP1050A, HTP1080A, HTP2000A, HTP2500A	320 – 26000	2006/42/EC Directive on machinery
	HTLX...	HTLX90, HTLX91, HTLX92, HTLX93, HTLX510, HTLX512, HTLX515, HTLX520, HTLX1025, HTLX1030, HTLX1050, HTLX1080, HTLX2000, HTLX2500	288 – 26000	UNI EN 676:2008 Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata
	URB...GLO	URB5-GLO, URB10-GLO, URB15-GLO, URB20-GLO, URB25-GLO, URB30-GLO, URB32-GLO, URB35-GLO, URB40-GLO, URB45-GLO, URB50-GLO, URB60-GLO, URB70-GLO, URB80-GLO	1100 – 80000	UNI EN 676:2008 Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata
	URB...	URB5, URB10, URB15, URB20, URB25, URB30, URB32, URB35, URB40, URB45, URB50, URB60, URB70, URB80	1100 – 80000	UNI EN 267:2011 Bruciatori automatici per combustibili liquidi ad aria soffiata
	URB-SH...	URB-SH5, URB-SH10, URB-SH15, URB- SH20, URB-SH25, URB-SH30, URB- SH32, URB-SH35, URB-SH40, URB- SH45, URB-SH50, URB-SH60, URB- SH70, URB-SH80	1100 – 80000	CEI EN 60335-1:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare
HTPW...	HTPW90, HTPW91, HTPW92, HTPW93, HTPW510, HTPW512, HTPW515, HTPW520, HTPW525, HTPW530, HTPW1025, HTPW1030, HTPW1040, HTPW1050, HTPW1080, HTPW1200, HTPW1320, HTPW1500, HTPW1800, HTPW2000, HTPW2500	320 – 26000	EN 50165:1997 Electrical equipment of non- electric appliances for household and similar purposes. Safety requirements	
		UNI 7824:1978 Bruciatori monoblocco di combustibili liquidi a polverizzazione. Caratteristiche e metodi di prova		



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Р.В. Поманисочка  
(инициалы, фамилия)

А.Е. Курочкин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.MX17.B.00118

Серия RU № 0050498

### Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция	
8416 20 200 0	Горелки комбинированные автоматические промышленные:	2009/142/EC Gas appliances Directive	
	Серия	Мощность, кВт	
	Модель		
	газо-мазутные		2006/95/EC Low Voltage Directive
	КТП...	КТП90, КТП91, КТП92, КТП93, КТП510, КТП512, КТП515, КТП520, КТП525, КТП530, КТП1025, КТП1030, КТП1040, КТП1050, КТП1080, КТП1200, КТП1320, КТП1500, КТП2000, КТП2500	320 – 26000
	КТП...А	КТП90А, КТП91А, КТП92А, КТП93А, КТП510А, КТП512А, КТП515А, КТП520А, КТП525А, КТП530А, КТП1030А, КТП1040А, КТП1050А, КТП1080А, КТП1200А, КТП1320А, КТП1500А, КТП2000А, КТП2500А	320 – 26000
	URB...GO	URB5-GO, URB10-GO, URB15-GO, URB20-GO, URB25-GO, URB30-GO, URB32-GO, URB35-GO, URB40-GO, URB45-GO, URB50-GO, URB60-GO, URB70-GO, URB80-GO	1100 – 80000
	URB...	URB5, URB10, URB15, URB20, URB25, URB30, URB32, URB35, URB40, URB45, URB50, URB60, URB70, URB80	1100 – 80000
	URB-SH...	URB-SH5, URB-SH10, URB-SH15, URB-SH20, URB-SH25, URB-SH30, URB-SH32, URB-SH35, URB-SH40, URB-SH45, URB-SH50, URB-SH60, URB-SH70, URB-SH80	1100 – 80000
КТПВУW...	КТПВУW90, КТПВУW91, КТПВУW92, КТПВУW93, КТПВУW510, КТПВУW512, КТПВУW515, КТПВУW520, КТПВУW525, КТПВУW530, КТПВУW1025, КТПВУW1030, КТПВУW1040, КТПВУW1050, КТПВУW1080, КТПВУW1200, КТПВУW1320, КТПВУW1500, КТПВУW1800, КТПВУW2000, КТПВУW2500	320 – 26000	
КТПВУ...	КТПВУ90, КТПВУ91, КТПВУ92, КТПВУ93, КТПВУ510, КТПВУ512, КТПВУ515, КТПВУ520, КТПВУ525, КТПВУ530, КТПВУ1025, КТПВУ1030, КТПВУ1040, КТПВУ1050, КТПВУ1080, КТПВУ1200, КТПВУ1320, КТПВУ1500, КТПВУ1800, КТПВУ2000, КТПВУ2500	320 – 26000	
		2004/108/EC Electromagnetic compatibility directive	
		2006/42/EC Directive on machinery	
		UNI EN 676:2008 Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata	
		UNI EN 676:2008 Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata	
		UNI EN 267:2011 Bruciatori automatici per combustibili liquidi ad aria soffiata	
		CEI EN 60335-1:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare	
		EN 50165:1997 Electrical equipment of non-electric appliances for household and similar purposes. Safety requirements	
		UNI 7824:1978 Bruciatori monoblocco di combustibili liquidi a polverizzazione. Caratteristiche e metodi di prova	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Р.В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

А.Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.MX17.B.00118

Серия RU № 0050499

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция	
8416 10 100 0	Горелки жидкотопливные автоматические промышленные:	2006/95/EC Low Voltage Directive	
	Серия	Модель	
	Мощность, кВт		
	дизельные		2004/108/EC Electromagnetic compatibility directive
	G...	G3, G4, G5, G6, G10, G18	14 – 209
	PG...	PG25, PG30, PG45, PG60, PG65, PG70, PG75, PG80, PG81, PG90, PG91, PG92, PG93, PG510, PG512, PG515, PG520, PG525, PG530, PG1025, PG1030, PG1040	163 – 13000
	RG...	RG75, RG81, RG90, RG91, RG92, RG93, RG510, RG512, RG515, RG520, RG525, RG530, RG1025, RG1030, RG1040	105 – 13000
	RGF...	RGF75, RGF81, RGF90, RGF91, RGF92, RGF93, RGF510, RGF512, RGF515, RGF520, RGF525	105 – 8000
	LO...	LO35, LO60, LO70, LO90, LO140, LO200, LO260, LO280, LO350, LO400, LO550, LO800, LO1200, LO2000	14 – 2100
	LOX...	LOX35, LOX60, LOX90, LOX140	14 – 200
	TG...	TG90, TG91, TG92, TG93, TG510, TG512, TG515, TG520, TG525, TG530, TG1025, TG1030, TG1040, TG1050, TG1080, TG2000, TG2500	264 – 26000
	URB...LO	URB5-LO, URB10-LO, URB15-LO, URB20-LO, URB25-LO, URB30-LO, URB32-LO, URB35-LO, URB40-LO, URB45-LO, URB50-LO, URB60-LO, URB70-LO, URB80-LO	1100 – 80000
	URB...	URB5, URB10, URB15, URB20, URB25, URB30, URB32, URB35, URB40, URB45, URB50, URB60, URB70, URB80	1100 – 80000
URB-SH...	URB-SH5, URB-SH10, URB-SH15, URB-SH20, URB-SH25, URB-SH30, URB-SH32, URB-SH35, URB-SH40, URB-SH45, URB-SH50, URB-SH60, URB-SH70, URB-SH80	1100 – 80000	
TGW...	TGW1030, TGW1040, TGW1050, TGW1080, TGW1200, TGW1320, TGW1500, TGW1800, TGW2000, TGW2500	2550 – 26000	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Р.В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

А.Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.MX17.B.00118

Серия RU № 0050500

### Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция		
8416 10 100 0	Горелки жидкотопливные автоматические промышленные:	2006/95/EC Low Voltage Directive  2004/108/EC Electromagnetic compatibility directive  2006/42/EC Directive on machinery  CEI EN 60335-1:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare  EN 50165:1997 Electrical equipment of non-electric appliances for household and similar purposes. Safety requirements  UNI 7824:1978 Bruciatori monoblocco di combustibili liquidi a polverizzazione. Caratteristiche e metodi di prova		
	Серия		Модель	Мощность, кВт
	<b>мазутные</b>			
	N...		N18	105 – 209
	PN...		PN30, PN45, PN60, PN65, PN70, PN75, PN80, PN81, PN90, PN91, PN92, PN93, PN510, PN512, PN515, PN520, PN525, PN530, PN1025, PN1030, PN1040	105 – 13000
	RN...		RN75, RN81, RN90, RN91, RN92, RN93, RN510, RN512, RN515, RN520, RN525, RN530, RN1025, RN1030, RN1040	264 – 13000
	TN...		TN90, TN91, TN92, TN93, TN510, TN512, TN515, TN520, TN525, TN530, TN1025, TN1030, TN1040, TN1050, TN1080, TN2000, TN2500	370 – 26000
	PBY...		PBY65, PBY70, PBY72, PBY73, PBY75, PBY81, PBY90, PBY91, PBY92, PBY93, PBY510, PBY512, PBY515, PBY520, PBY525, PBY530, PBY1025, PBY1030, PBY1040	291 – 13000
	RBY...		RBY65, RBY70, RBY72, RBY73, RBY75, RBY81, RBY90, RBY91, RBY92, RBY93, RBY510, RBY512, RBY515, RBY520, RBY525, RBY1025, RBY1030, RBY1040	291 – 13000
	TPBY...		TPBY75, TPBY90, TPBY91, TPBY92, TPBY93, TPBY510, TPBY512, TPBY515, TPBY520, TPBY525, TPBY530, TPBY1025, TPBY1030, TPBY1040, TPBY1050, TPBY1080, TPBY2000, TPBY2500	291 – 26000
	URB...O		URB5-O, URB10-O, URB15-O, URB20-O, URB25-O, URB30-O, URB32-O, URB35-O, URB40-O, URB45-O, URB50-O, URB60-O, URB70-O, URB80-O	1100 – 80000
	URB...		URB5, URB10, URB15, URB20, URB25, URB30, URB32, URB35, URB40, URB45, URB50, URB60, URB70, URB80	1100 – 80000
	URB-SH...		URB-SH5, URB-SH10, URB-SH15, URB-SH20, URB-SH25, URB-SH30, URB-SH32, URB-SH35, URB-SH40, URB-SH45, URB-SH50, URB-SH60, URB-SH70, URB-SH80	1100 – 80000
TPBYW...	TPBYW1030, TPBYW1040, TPBYW1050, TPBYW1080, TPBYW1200, TPBYW1320, TPBYW1500, TPBYW1800, TPBYW2000, TPBYW2500	2550 – 26000		



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

Р.В. Поманисочка

(инициалы, фамилия)

А.Е. Курочкин

(инициалы, фамилия)