



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.МЛ66.В.00097

Серия RU № 0038109

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Россия, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Фактический адрес: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, факс: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЛ66 выдан 19.03.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоТрансСервис».

Основной государственный регистрационный номер: 1037739409146.

Место нахождения: 127473, Российская Федерация, город Москва, переулок Чернышевского, дом 5, строение 1, офис 104

Фактический адрес: 127473, Российская Федерация, город Москва, переулок Чернышевского, дом 5, строение 1, офис 104

Телефон: 74956843887, факс: 74956843900, адрес электронной почты: info@teplots.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «F.V.R. Bruciatori S.r.l.».

Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Vittorio Veneto, 152, 37050, Angiari (Verona)

Фактический адрес: ИТАЛИЯ, Via Vittorio Veneto, 152, 37050, Angiari (Verona)

ПРОДУКЦИЯ Горелки блочные промышленные марки «F.V.R.», типы (смотри приложение - бланк № 0041372).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами №№ 2009/142/ЕС, 2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС.

Серийный выпуск

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

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011

"О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011

"О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 0611/3-71332, 0611/3-71333, 0611/3-71334, 0611/3-71335 от 06.11.2015 года. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Сервис +», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года; акта анализа состояния производства от 22.01.2016 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения (службы, годности) указан в товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2016 ПО 26.01.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Н.О. Самсонов

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

М.В. Грибакина / К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.MJ66.B.00097

Серия RU № **0041372**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Горелки блочные промышленные марки «F.B.R.», типы:	Директивы №№ 2009/142/ЕС, 2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС
8416 20 100 0	Горелки блочные газовые серии: GAS X (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6) YYYYYY GAS XP (25, 40, 60) YYYYYY GAS P (70, 100, 150, 190, 250, 300, 350, 450, 550, 650, 750, 1000, 1300, 1500, 1800) YYYYYY	
8416 20 200 0	Горелки блочные комбинированные, серия «К», модели: К (3, 4, 5, 6, 7, 190, 250, 300, 350, 450, 550, 650, 750, 1000, 1300, 1500, 1800) YYYYYY	
	<p>Где YYYYYY, в зависимости от комплектации, от одного до двадцати дополнительных индексов и обозначений:</p> <p>/2: двухступенчатая /3: трехступенчатая /M: прогрессивная или модулируемая CE: соответствие стандартам ЕС -03: уменьшенный диапазон работы ТС: стандартная пламенная голова TL: удлиненная пламенная голова MEC: механический привод и регулирование EL: электронный привод и регулирование LX: низкие выбросы NOx RAMPA (GAS, GAS/2, GAS/M): интегрированная газовая рампа (одноступенчатая, двухступенчатая, модулируемая) CT (LDU, VPS): с контролем герметичности D: резьбовое исполнение рампы DN: фланцевое исполнение рампы F: фильтр S: регулятор-стабилизатор FS: фильтр-регулятор-стабилизатор N: рампа только с газовыми клапанами C: с клеммным соединением DX, RSX: правое подключение SX, SXD, DXD : левое подключение SIE, SIT: с газовым мультиблоком P.GAS MAX: с датчиком максимального давления P.GAS MIN: с датчиком минимального давления</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Н.О. Самсонов
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

И.В. Грибакина / К.А. Маслякова
(инициалы, фамилия)