

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



№ ТС RU C-FR.AE44.B.00516

Серия RU № **0075609**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации промышленной продукции АНО "Научно-технический центр стандартизации метрологии подтверждения соответствия (сертификации) "Тест-С.-Петербург", Адрес: 190103, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1; 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1 (фактический), Телефон: (812) 2446219, Факс: (812) 2446219, E-mail: bogdanova@rustest.spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AE44, выдан 08.04.2013

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Теплопромсистем» (Уполномоченный представитель по контракту № 1401-13 от 14.01.2013), Адрес: РФ, 302008, г. Орел, ул. Машиностроительная, 6, ОГРН: 1075752003711, Телефон: +74862720958, Факс: +74862720958, E-mail: info@teplogazsistem.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Solaronics Chauffage S.A.", Адрес: 78, rue du Kimmel, 59280 Armentieres Cedex, Франция. E-mail: export@solaronics.com, Телефон: +33320105959, Факс: +33320774137

**ПРОДУКЦИЯ** Горелки газовые специального назначения (инфракрасные) т.м. SOLARONICS, типы SR11 (21, 31, 41, 42, 61, 62, 81, 82) в комплектации по приложению (см. Приложение – бланк № 0062373). Изготавливается в соответствии с Европейскими директивами № 2009/142/CE; 2004/108/CE; 2006/95/CE. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8416 20 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № FGG2013/01/03/263-08 от 30.12.2013; FDD2013/01/04/263-01 от 30.12.2013 ИЛ ФБУ «Тест-С.-Петербург», адрес: 190103, Санкт-Петербург, Курляндская ул., д. 1, рег. № РОСС RU.0001.21ME01 от 21.10.2011 до 16.06.2015. Акт проверки состояния производства № 19/3-08-2013 от 21.10.2013 ОС АНО «Тест-С.-Петербург» рег. № РОСС RU.0001.11AE44

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы указаны в руководстве по эксплуатации, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту № NT080\*\*\*-RU, схема сертификации 1с

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 22.01.2014 ПО 21.01.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
 (подпись)  
*[Handwritten signature]*  
 (подпись)

С. Н. Богданова  
 (инициалы, фамилия)

С. Э. Косарев  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.AE44.B.00516

Серия RU № **0062373**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8416 20 800 0	Горелки газовые специального назначения (инфракрасные) т.м. SOLARONICS типы SR11 (21, 31, 41, 42, 61, 62, 81, 82) и комплектация:	
	Линия подвода газа (без редуктора, с редуктором); Гибкий шланг; Датчик; Температурный датчик CTN10K; Экранированный кабель; Тросс для подвески аппаратов; Программируемый таймер; Регулятор температуры (одноступенчатый, двухступенчатый); Термостат с интегрированным датчиком; Коммуникационный блок управления (однозонный, двухзонный); Коммуникационные карты: RS485 Modbus, pCOWeb Control, LON; Блок управления (R11, R11H, R12H, R13H, R14H, R21, R21H, R22H, R23H, R24H); CVI (1300, 2000, 3300, 4000); Рубильник (вкл/выкл); Изоляционный трансформатор; Блок контроля пламени; Воздушный фильтр; Электроклапан; Электрод зажигания; Плата электродов; Керамические пластины; Бобина (соленоид); Инжекторы;	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)  
  
 (подпись)

С. Н. Богданова  
(инициалы, фамилия)

С. Э. Косарев  
(инициалы, фамилия)

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-FR.AE44.B.00513

Серия RU № 0075606

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации промышленной продукции АНО "Научно-технический центр стандартизации метрологии подтверждения соответствия (сертификации) "Тест-С.-Петербург", Адрес: 190103, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1; 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1 (фактический), Телефон: (812) 2446219; Факс: (812) 2446219, E-mail: bogdanova@rustest.spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AE44, выдан 08.04.2013

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Теплопромсистем» (Уполномоченный представитель по контракту № 1401-13 от 14.01.2013), Адрес: РФ, 302008, г. Орел, ул. Машиностроительная, 6, ОГРН: 1075752003711, Телефон: +74862720958, Факс: +74862720958, E-mail: info@teplogazsistem.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Solaronics Chauffage S.A.", Адрес: 78, rue du Kimmel, 59280 Armentieres Cedex, Франция. E-mail: export@solaronics.com, Телефон: +33320105959, Факс: +33320774137

**ПРОДУКЦИЯ** Излучатели газовые закрытые «темные» т.м. SOLARONICS тип SOLARTUBE, модели TUE (12, 17, 17HP, 23, 23 C, 27HP, 36, 36 C), HU (12, 17, 23, 36), TLE (23, 36, 45), HL (23, 36, 45), TUP 50; тип TRIATHERM / EUROLINE / HARMOLINE, модели BRT (20, 30, 40); тип RayLine модели (RSB 65, RSB 75, RSB 110, RSB 130, RSB 165, RSB 200, RSB 220) в комплектации (см. Приложение – бланк № 0062371). Изготавливается в соответствии с Европейскими директивами № 2009/142/CE; 2004/108/CE; 2006/95/CE. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7322 90 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № FGG2013/01/03/263-09 от 30.12.2013; FDD2013/01/04/263-02 от 30.12.2013 ИЛ ФБУ «Тест-С.-Петербург», адрес: 190103, Санкт-Петербург, Курляндская ул., д. 1, рег. № РОСС RU.0001.21ME01 от 21.10.2011 до 16.06.2015. Акт проверки состояния производства № 19/3-08-2013 от 21.10.2013 ОС АНО «Тест-С.-Петербург» рег. № РОСС RU.0001.11AE44

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы указаны в технической инструкции № NT080\*\*\*-RU, схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2014 ПО 20.01.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

ПО 20.01.2019

*[Signature]*  
(подпись)  
*[Signature]*  
(подпись)

Н.С. Богданова  
(инициалы, фамилия)  
С. Э. Косарев  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.AE44.B.00513Серия RU № **0062371**


Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

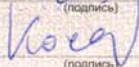
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7322 90 000 9	Излучатели газовые закрытые «темные» т.м. SOLARONICS тип SOLARTUBE, модели TUE (12, 17, 17HP, 23, 23 C, 27HP, 36, 36 C), HU (12, 17, 23, 36), TLE (23, 36, 45), HL (23, 36, 45), TUP 50; тип TRIATHERM / EUROLINE / HARMOLINE, модели BRT (20, 30, 40); тип RayLine модели (RSB 65, RSB 75, RSB 110, RSB 130, RSB 165, RSB 200, RSB 220) в комплектации:	
	<p>Линия подвода газа (без редуктора, с редуктором);</p> <p>Гибкий шланг;</p> <p>Датчик;</p> <p>Температурный датчик CTN10K;</p> <p>Экранированный кабель;</p> <p>Тросс для подвески аппаратов;</p> <p>Дымоход (горизонтальный, вертикальный);</p> <p>Дымоход (B22, B23, C13, C32, C33);</p> <p>Защитная крышка на дымоход (защита от дождя);</p> <p>Трубы;</p> <p>Колена;</p> <p>Программируемый таймер;</p> <p>Регулятор температуры (одноступенчатый, двухступенчатый);</p> <p>Термостат с интегрированным датчиком;</p> <p>Блок для регулировки RayLine ;</p> <p>Коммуникационный блок управления (однозонный, двухзонный);</p> <p>Коммуникационные карты: RS485 Modbus, pCOWeb Control, LON;</p> <p>Блок управления (R11, R11H, R12H, R13H, R14H, R21, R21H, R22H, R23H, R24H);</p> <p>CVI (1300, 2000, 3300, 4000);</p> <p>Рубильник (вкл/выкл);</p> <p>Блок контроля пламени;</p> <p>Воздушный фильтр;</p> <p>Электроклапан;</p> <p>Вентилятор;</p> <p>Мотор вентилятора;</p> <p>Вытяжка в сборе;</p> <p>Горелочный блок в сборе;</p> <p>Крышка на горелку для забора воздуха снаружи;</p> <p>Высокотемпературный кабель;</p> <p>Прессостат;</p> <p>Сигнальные лампочки;</p> <p>Электрод зажигания;</p> <p>Плата электродов;</p> <p>Инжекторы;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Н.С. Богданова  
(инициалы, фамилия)С. Э. Косарев  
(инициалы, фамилия)