



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ36.B.01051

Серия RU № 0149535

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Башкирский центр сертификации и экспертизы", Место нахождения: 450006, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/1, литер А, Аттестат аккредитации рег. № RA.RU.10AЯ36 от 01.04.2016, Телефон: +7(347)2735121, Адрес электронной почты: mail@bashsert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Колдрон», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 410009, Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, улица Мурманский проезд, дом 1А, ОГРН: 1186451010350, Телефон: +7(8452) 551609, Адрес электронной почты: cauldron@bk.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Колдрон», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410009, Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, улица Мурманский проезд, дом 1А

**ПРОДУКЦИЯ** Излучатели газовые промышленные с трубными нагревателями темного типа для систем инфракрасного отопления. Модели: Cauldron Gamma 20, Cauldron Gamma 30, Cauldron Gamma 40, Cauldron Gamma 50. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.21.13.124-002-28497404-2018 "Излучатели газовые промышленные с трубными нагревателями темного типа для систем инфракрасного отопления Cauldron, Gamma", Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8416201000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний №107-Г/Г от 09.10.2018 Испытательной лаборатории Публичного акционерного общества "Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ" ИЛ ПАО "Ирбис" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22MX16); Руководства по эксплуатации 28497404.РЭ.02; Паспорта №18410010350; Акта о результатах анализа состояния производства № 124-АСП-18 от 10.10.2018. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента: (см. Приложение – бланк № 0104041) Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.10.2018 **ПО** 21.10.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Диваев Марс Фанисович

(инициалы, фамилия)

Прокопчук Алексей Геннадиевич

(инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.АЯ36.В.01051

Серия RU № **0104041**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 21204-97	«Горелки газовые промышленные. Общие технические требования»	разделы 4-6
ГОСТ 25696-83	«Горелки газовые инфракрасного излучения. Общие технические требования и приемка»	разделы 1 и 2
ГОСТ Р 54446-2011 (ЕН 419-1:2009)	«Нагреватели светового излучения газовые, не предназначенные для бытового применения. Часть 1. Требования безопасности»	разделы 5 и 6



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Signature]*  
(подпись)

*[Signature]*  
(подпись)

Диваев Марс Фанисович  
(инициалы, фамилия)

Прокопчук Алексей Геннадиевич  
(инициалы, фамилия)