

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AT15.B.00179

Серия RU № 0250963

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА». Место нахождения и фактический адрес: 115114, г. Москва, 1-ый Кожевнический пер., д. 6, стр. 1, пом. 28; телефон: 84992717984; факс: 84992717984, адрес электронной почты: info@rpn-cert.ru, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15, выдан 18.09.2014 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ», ОГРН: 1103604000543.

Место нахождения и фактический адрес: 397160, Россия, Воронежская область, город Борисоглебск, улица Советская, дом 32, офис 12; телефон: 8(47354)6-34-35; факс: 8(47354)6-34-35; адрес электронной почты: info@irbis-bor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ».

Место нахождения и фактический адрес: 397160, Россия, Воронежская область, город Борисоглебск, улица Советская, дом 32, офис 12

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные, работающие на газообразном топливе согласно Приложению (бланк 0176351). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями согласно Приложению (бланк 0176351).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС согласно Приложению (бланк 0176351)

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 30 от 22.12.2014, № 27 от 10.12.2014, № 31 от 26.12.2014, № 32 от 29.12.2014, № 29 от 18.12.2014, № 28 от 15.12.2014, № 26 от 06.12.2014, № 25 от 03.12.2014 Испытательной лаборатории Открытого акционерного общества «Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» ОАО «Ирбис» (ИЛ ОАО «Ирбис»), аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22MX16, выдан 24.10.2014; акта о результатах анализа состояния производства № 681/АП от 22.12.2014, ОС ООО «РПН СФЕРА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.02.2015 **ПО** 09.02.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

П.В. Панкин
(инициалы, фамилия)

Д.Г. Галеулин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1, Листов 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AT15.B.00179

Серия RU № **0176351**

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Код ТН ВЭД ТС	Наименование продукции	Обозначение документации, на основе которой выпускается продукция
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт стальные: КСВ-25 (Хопер-25, Барс-25); КСВ-50 (Хопер-50, Барс-50); КСВ-63 (Хопер-63, Барс-63); КСВ-80 (Хопер-80, Барс-80); КСВ-100 (Хопер-100, Барс-100); КСВа-25А (Хопер-25А, Барс-25А); КСВа-50А (Хопер-50А, Барс-50А); КСВа-63А (Хопер-63А, Барс-63А); КСВа-70А (Хопер-70А, Барс-70А); КСВа-80А (Хопер-80А, Барс-80А); КСВа-100А (Хопер-100А, Барс-100А)	ТУ 4931-001-67601341-2010 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт»
8403 10 100 0	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт чугунные: КЧВа-25; БКМЗлит-25; КЧВа-35; БКМЗлит-35; КЧВа-45; БКМЗлит-45; КЧВа-50; БКМЗлит-50; КЧВа-65; БКМЗлит-65; КЧВа-75; БКМЗлит-75; КЧВа-85; БКМЗлит-85; КЧВа-100; БКМЗлит-100; КЧВа-Б-25; БКМЗлит-Б-25; КЧВа-Б-35; БКМЗ-Б-35; КЧВа-Б-45; БКМЗлит-Б-45; КЧВа-Б-50; БКМЗлит-Б-50; КЧВа-Б-65; БКМЗлит-Б-65; КЧВа-Б-75; БКМЗлит-Б-75; КЧВа-Б-85; БКМЗлит-Б-85; КЧВа-Б-100; БКМЗлит-Б-100	ТУ 4931-001-67601341-2010 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт»
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные стальные типа КСВа теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт	ТУ 4931-002-67601341-2010 «Котлы отопительные водогрейные стальные типа КСВа теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт»
8403 10 100 0	Котлы отопительные водогрейные чугунные типа КЧВа теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт	ТУ 4931-002-67601341-2010 «Котлы отопительные водогрейные стальные типа КСВа теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт»
8403 10 900 0	Котлы наружного размещения типа КВСН, КВСНа теплопроизводительностью от 0,05 до 1,5 МВт	ТУ 4931-004-67601341-2011 «Котлы наружного размещения»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

П.В. Панкин
(инициалы, фамилия)

Д.Г. Галеулин
(инициалы, фамилия)