

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.HO12.B.00520

Серия RU № 0168157

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ». Место нахождения, в том числе фактический адрес: улица Кирова, дом 113, город Новосибирск, Новосибирская область, Российская Федерация, 630008. Телефон (383) 207-54-60, (383) 363-38-63, факс (383) 207-54-60, адрес электронной почты ZPS@ncspru.ru. Аттестат аккредитации: регистрационный № РОСС RU.0001.10HO12, дата регистрации 19.02.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Красноярскэнергокомплект». Свидетельство ОГРН: 1022402126537. Место нахождения и фактический адрес: улица Калинина, 53А, город Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация, 660061. Телефон: (391) 281-10-00; (391) 268-30-38; (391) 247-77-77, (391) 268-39-01, факс: (391) 247-77-77, адрес электронной почты: kb@zota.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Красноярскэнергокомплект». Место нахождения и фактический адрес: улица Калинина, 53А, город Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация, 660061.

ПРОДУКЦИЯ Котлы стальные твердотопливные полуавтоматические торговой марки ZOTA «MAGNA», с максимальной температурой воды на выходе из котла не более 95°C, рабочим давлением воды на выходе не более 0,3 МПа. Модели: ZOTA «MAGNA»-60, номинальной тепловой мощностью 60 кВт; ZOTA «MAGNA»-80, номинальной тепловой мощностью 80 кВт; ZOTA «MAGNA»-100, номинальной тепловой мощностью 100 кВт. Продукция изготовлена в соответствии с «Котлы стальные твердотопливные полуавтоматические ZOTA «MAGNA». Технические условия. ТУ 4931-004-47843355-2015». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №15-10 от 05.10.2015 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 до 15.07.2016. Документов, представленных заявителем: Свидетельство ОГРН №1022402126537; «Котлы стальные твердотопливные полуавтоматические ZOTA «MAGNA». Технические условия. ТУ 4931-004-47843355-2015»; «Котел стальной твердотопливный полуавтоматический. ZOTA «MAGNA»-60. ZOTA «MAGNA»-80. ZOTA «MAGNA»-100. Паспорт и инструкция по эксплуатации»; «Котлы стальные твердотопливные полуавтоматические ZOTA «MAGNA». Обоснование безопасности.»; перечень стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 технического регламента Таможенного союза « О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), требованиям которых должны соответствовать котлы стальные твердотопливные полуавтоматические торговой марки ZOTA «MAGNA».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения - 1Л (по ГОСТ 15150-69 раздел 10). Срок хранения - 18 месяцев, при соблюдении условий хранения. Средний срок службы - не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.10.2015 ПО 06.10.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



* Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю.А. Чернышова
(инициалы, фамилия)Е.В. Соснина
(инициалы, фамилия)