



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AE88.B.01298

Серия RU № 0059228

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Новосибирский центр сертификации продукции и услуг". Адрес местонахождения, в том числе фактический: 630008, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Кирова, дом 113, офис 464. Телефон (383) 363-38-63, факс (383) 363-38-63, адрес электронной почты pcsru@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE88 выдан 06.06.2013 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания "Красноярскэнергокомплект" (ООО ТПК "Красноярскэнергокомплект"). ОГРН: 1022402126537. Место нахождения и фактический адрес: 660061, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, Российская Федерация. Телефон (391) 247-77-77, факс (391) 268-30-79, адрес электронной почты kb@zota.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания "Красноярскэнергокомплект" (ООО ТПК "Красноярскэнергокомплект"). Место нахождения и фактический адрес: 660061, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ: Котлы отопительные водогрейные марки ZOTA "Carbon", работающие на твёрдом топливе, номинальной тепловой мощностью от 15 до 60 кВт, модели: ZOTA "Carbon" - 15, ZOTA "Carbon" - 20, ZOTA "Carbon" - 26, ZOTA "Carbon" - 32, ZOTA "Carbon" - 40, ZOTA "Carbon" - 50, ZOTA "Carbon" - 60. Продукция изготовлена в соответствии с "Котлы отопительные ZOTA "Carbon". Технические условия. ТУ 4931-001-47843355-2013". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 82-12 от 10.12.2013 Испытательной лаборатории ООО "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия", рег. № РОСС RU.0001.21MP37 от 15.07.2011 до 15.07.2016; Протокола № 02 Кв/КСОТ -2013 испытаний котлов отопительных ZOTA "Carbon" Испытательной лаборатории ООО ТПК "Красноярскэнергокомплект"

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения - 4 Ж2 (по ГОСТ 15150-69 раздел 10). Срок хранения - 1 год, при соблюдении условий хранения. Средний срок службы - не менее 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 13.12.2013 ПО 12.12.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ю.А. Чернышова
(инициалы, фамилия)

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

Е.В. Макарова
(инициалы, фамилия)

