



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AE88.B.01357

Серия RU № 0059293

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция 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". ОГРН: 1022402126537. Место нахождения и фактический адрес: улица Калинина, 53 А, город Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация, 660061. Телефон (3912) 477-777, факс (3912) 477-777, адрес электронной почты kb@zota.ru.

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

ПРОДУКЦИЯ КАМЕНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ САУН торговой марки "Viza" : "Viza"-6, "Viza"-9, "Viza"-12, "Viza"-18, "Viza"-24. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями "Каменки электрические для саун "VIZA". Технические условия ТУ3468-005-47843355-2011". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 801 И 01-02, № 801 Э 01-02 от 05.02.2014 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" испытательный центр (аттестат аккредитации рег. № РОСС RU.0001.21АЯ49 от 18.10.2011 до 18.10.2016г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Хранение электрокаменок на складе осуществляется в упаковке изготовителя, при температуре окружающего воздуха 5-40 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха 80%. в помещении не должно быть пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов тип 1 по ГОСТ 15150. Срок хранения 2 года с даты изготовления, Срок эксплуатации 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.02.2014 ПО 05.02.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю.А. Чернышова
(инициалы, фамилия)

Е.А. Тараканов
(инициалы, фамилия)