ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



№ EAЭC RU C-RU.MIO62.B.01014/19

Серия RU № 0181915

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места

осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60.

Телефон: +7(495)775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДЕЛОВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО"

Место нахождения: 456306, Россия, область Челябинская, город Миасс, улица Гражданская, дом 1А

Основной государственный регистрационный номер 1027400868967. Телефон: 73513576076. Адрес электронной почты: office@delsot.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДЕЛОВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО"

Место нахождения: 456306, Россия, область Челябинская, город Миасс, улица Гражданская, дом 1А

ПРОДУКЦИЯ Электрокаменки типа ЭКМ (согласно приложению - бланк № 0691047).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-006-12589972-99 "Электрокаменки типа ЭКМ". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 722ИЛПМН от

04.09.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 06.08.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; руководства по эксплуатации, паспорта

Схема сертификации: 1с

АОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Везопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-1-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-53 "Частные требования к нагрежительным приборам для сауи и инфракрасным кабинам", ГОСТ 30804-3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагингная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническим средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы непытаний", ГОСТ 30804-3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагингная. Оправичение исменений капражения и флижера в инховодытных системах электроснабљения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). подключаемые к электрический средств инфинациального правительным совместимость технических средств за потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). подключаемые к электрический средств за потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Пост 30805-14.1-2013 "Совместимость технических средств электрических средств электромагингная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Размонагингная бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагингнам бытовые приборы, электрические инструменты и устайным в электромагингная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагингнам бытовые приборы.

04.09.2024

СРОК ДЕЙСТВИЯ С **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

05.09.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

им продукции о

Родзавон Галина Александровна

(O.N.O.)

Михайлова Ольга Владиславовна

(ONO)

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

ПО

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-RU.MЮ62.B.01014/19

Серия RU

№ 0691047

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516299900	Электрокаменки типа ЭКМ:	ТУ 3468-006-12589972- 99 "Электрокаменки типа ЭКМ"
	Мощностью 3,0, 4,5, 6,0, 9,0, 12,0, 18,0, 24,0 кВт; Модификации с отдельным пультом управления ПУЭКМ-02(-02A) или ПУЭКМ-02П: ЭКМ-1; ЭКМ-1 «Комфорт»; ЭКМ-1 «Жар-Птица»; ЭКМ-1 «Престиж»; ЭКМ-1 «Компакт»; ЭКМ-1 «Шар»; ЭКМ-1 «Сити». Модификации с встроенным пультом управления: ЭКМ-1 «Плюс»; ЭКМ-1 «Комфорт + Плюс»; ЭКМ-1 «Жар-Птица + Плюс»; ЭКМ-1 «Престиж + Плюс»; ЭКМ-1 «Компакт + Плюс»; ЭКМ-1 «Сити + Плюс»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Родзивон Галина Александровна

Чихайлова Ольга Владиславовна