

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации



№ РОСС RU С-RU.НА54.В.00030/24

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Кимрский завод теплового оборудования "РАДИАТОР" (ООО "КЗТО «РАДИАТОР»), зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 4 по Тверской области 20.12.2007. Место нахождения, юридический адрес и адрес места осуществления деятельности: Россия, 171502, Тверская область, г. Кимры, ул. Орджоникидзе, 83а, ОГРН 1026901661050, ИНН 6910010481. Телефон: +7(495)120-17-66, адрес электронной почты: market@kztoradiator.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Кимрский завод теплового оборудования «РАДИАТОР» (ООО "КЗТО «РАДИАТОР»). Место нахождения, юридический адрес и адрес места осуществления деятельности: Россия, 171502, Тверская область, г. Кимры, ул. Орджоникидзе, 83а. ОГРН 1026901661050, ИНН 6910010481.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Русский Регистр – Балтийская инспекция", ОГРН 1047855079271, ИНН 7805355249. Место нахождения и юридический адрес: 197022, Санкт-Петербург г, вн.тер.г. муниципальный округ Аптекарский остров, наб. реки Карповки, д. 25, литера А, помещение 6 Н, кабинет 3; адрес места осуществления деятельности: 197022, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, дом 3 литер К, 3 этаж (часть здания), телефон: +78123329537, адрес электронной почты: rr-baltic@rusregister.ru, аттестат рег. № RA.RU.10НА54 от 01.06.2018

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Конвекторы отопительные из прочих металлов: конвекторы отопительные напольные и настенные модельного ряда "Элегант"; конвекторы отопительные внутриспольные модельного ряда "Бриз": "Бриз", "РОС", "ROMMER"; исполнения согласно Приложению 1 на Листе 1, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 4935-003-50374823-01 "Приборы отопительные конвективно-радиационные", техническим условиям ТУ 25.21.11-015-50374823-2019 "Конвекторы вентиляторные"
Серийный выпуск

КОД ОКПД 2 25.21.11.160

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7322900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2005, пункты 5.1-5.7, 5.13.1, 5.13.3, 5.13.4, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний от 19.11.2024 №№ 327-РТ/2024, 328-РТ/2024, 329-РТ/2024, 330-РТ/2024, 331-РТ/2024, 332-РТ/2024, 333-РТ/2024, 334-РТ/2024, 335-РТ/2024, 336-РТ/2024 Испытательной теплотехнической лаборатории ОАО "НИТИ "Прогресс", аттестат рег. № RA.RU.21HE87; акта о результатах анализа состояния производства № 10НА54-АПП/В-00488 от 30.10.2024 органа по сертификации продукции ООО "Русский Регистр – Балтийская инспекция", аттестат рег. № RA.RU.10НА54; Технических условий ТУ 4935-003-50374823-01 от 02.09.2024; Технических условий ТУ 25.21.11-015-50374823-2019 от 02.09.2024; Паспортов, совмещённых с руководствами по эксплуатации б/н от 14.10.2024; Инструкции по штабелированию упакованных изделий при транспортировке б/н от 02.09.2024; Свидетельства о государственной регистрации № ВУ.70.06.01.008.Е.005362.12.15 от 29.12.2015; Свидетельства о государственной регистрации № ВУ.70.06.01.008.Е.005162.10.13 от 02.10.2013; Протоколов периодических испытаний №№03/07/2024 от 31.07.2024, 02/07/2024 от 29.07.2024; Протокола приёмо-сдаточных испытаний №№БР-2024-0199 от 06.08.2024; Протоколов определительных испытаний №№002/2023 Бр. от 07.07.2023, 021/2023 Э. от 19.05.2023; Сертификата качества и массы №801-1 от 23.04.2024, сертификатов качества №80 от 05.04.2024, №900 от 19.06.2024, сертификата качества и количества № 1670054953 от 03.04.2024, декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.32117/21 от 15.11.2021, ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.92763/22 от 18.07.2022, ЕАЭС N RU Д-СН.НР15.В.01255/19 от 25.12.2019

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия хранения: в упакованном виде, в таре изготовителя, в отапливаемых и вентилируемых помещениях с температурой от +5 °С до +40 °С, среднее значение относительной влажности 80 % при температуре окружающего воздуха +20 °С. Гарантийный срок хранения – 3 года со дня поставки. Гарантия на конвекторы действует в течение 10 лет со дня продажи, но не более 12 лет со дня выпуска предприятием-изготовителем. Гарантия на электрические и другие комплектующие – 1 год со дня выпуска конвектора предприятием-изготовителем. Срок службы конвектора – 25 лет. Место нанесения знака соответствия по ГОСТ Р 50460-92 на упаковке и сопроводительной документации.

Схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.11.2024 по 21.11.2029 включительно



М.П. Руководитель органа по сертификации

Эксперт-аудитор

(подпись)

Шелякин Геннадий Евгеньевич
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

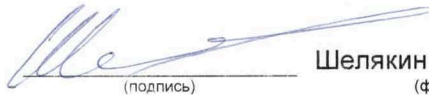
Гишян Андрей Араратович
(фамилия, имя, отчество)

Код ОКПД 2 Код ТНВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.21.11.160 7322190000	<p>Конвекторы отопительные из прочих металлов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - конвекторы отопительные напольные и настенные модельного ряда "Элегант": 1. "Элегант", "Элегант мини", "Элегант плюс" с естественной конвекцией; 2. "Элегант В" - с принудительной конвекцией; - конвекторы отопительные внутрительные модельного ряда "Бриз": 1. "Бриз"/"РОС"/"ROMMER RCN" - с естественной конвекцией для сухих помещений; 2. "Бриз Нерж"/"РОС Нерж"/"ROMMER RCN INOX" - с естественной конвекцией для влажных помещений; 3. "Бриз В", "Бриз В TURBO"/"РОС В", "РОС В TURBO"/"ROMMER RCQ" - с принудительной конвекцией для сухих помещений; 4. "Бриз В Нерж", "Бриз В TURBO Нерж"/"РОС В Нерж", "РОС В TURBO Нерж"/"ROMMER RCQ INOX" - с принудительной конвекцией для влажных помещений 	<p>Технические условия ТУ 4935-003-50374823-01 "Приборы отопительные конвективно-радиационные", технические условия ТУ 25.21.11-015-50374823-2019 "Конвекторы вентиляторные"</p>
	<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью "Кимрский завод теплового оборудования «РАДИАТОР» (ООО "КЗТО «РАДИАТОР»).</p> <p>Место нахождения, юридический адрес и адрес места осуществления деятельности: Россия, 171502, Тверская область, г. Кимры, ул. Орджоникидзе, 83а ОГРН 1026901661050, ИНН 6910010481.</p>	



Руководитель органа по сертификации

Эксперт-аудитор


(подпись)

Шелякин Геннадий Евгеньевич
(фамилия, имя, отчество)


(подпись)

Гишян Андрей Араратович
(фамилия, имя, отчество)