

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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



№ РОСС RU С-RU.AЯ09.B.00279/21

Срок действия с 10.12.2021 до 09.12.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0057824

Орган по сертификации продукции и услуг: Общество с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации". ОГРН 1021801146597. ИНН 1831085816. Адрес места нахождения: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5, помещ. 4. Адрес места осуществления деятельности: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5. Телефон: +73412596164, адрес электронной почты ubnics@gnail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10AЯ09.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕМАКС" (ООО "ЛЕМАКС"). Адрес места нахождения: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское Шоссе, дом 10а. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1026102578017. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6154001478. Телефон: +78634312345, адрес электронной почты lemax@lemax.ru. Адрес места осуществления деятельности: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское Шоссе, дом 10а.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Лемакс» (ООО "ЛЕМАКС"). Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1026102578017, Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6154001478. Адрес места нахождения: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское Шоссе, дом 10-в. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347913, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Николаевское Шоссе, дом 10-в.

ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы отопительные стальные панельные,
(см. приложение, бланк № 0034347).
ГОСТ 31311-2005. Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПС 2008)
25.21.11.120

код ТИ ВЭД
7322 19 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005 (пп. 5.1-5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний № А265-РТ/2021, № А266-РТ/2021, № А267-РТ/2021, № А268-РТ/2021, № А269-РТ/2021, № А270-РТ/2021, № А271-РТ/2021, № А272-РТ/2021, № А273-РТ/2021 от 09.12.2021 Испытательной теплотехнической лаборатории Открытого акционерного общества «Научно-исследовательский технологический институт «Прогресс», RA.RU.21HE87; экспертного заключения № 77.01.12.П.003980.12.19 от 26.12.2019 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"; акта о результатах анализа остояния производства № 24273/АП от 05.03.2021 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации". Примененная схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 25 лет. Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковочной единице продукции, на сопроводительной технической документации.



Фуковалова Л.В. (заместитель руководителя)
органа по сертификации
Эксперт (эксперты)

(Signature)
Минжурина Людмила Николаевна
(Signature)

Минжурина Людмила Николаевна
руководитель, директор
Р.Ф. Валитов
руководитель, директор



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-RU.AЯ09.B.00279/21
на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации № 0034347

Перечень продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
25.21.11.120 7322 19 000 0	<p>Радиаторы отопительные стальные панельные, торговых марок: ARIDEYA; AQUADREAM; AXIS; Bilit; das Atlas; EISEN; HOTRAD; HEATON; Hi Therm; Hygge; Maxterm; PRIMOClima; ProEXPERT; Radostill; Rommer; SIBIO; Stavrolit; Stavrus; STI; SteelSun; SUMRISE; TERMA; Termica; VARDIC; WATTSON; WESTER; Мактерм; LEMAX Premium; Элемент Комфорта; THERMOTRUST; LMX; LEMAX; SANEXT; UNI-FIT; WESER; Аквалит; РОСТЕРМ; РУССКИЙ РАДИАТОР PP; PP; NED THERMO; RTP; KM; ЛИДЕР, VALFEX:</p> <ul style="list-style-type: none"> - типов 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33, высотой 300 мм, 400 мм, 500 мм, 600 мм, длиной от 400 мм до 3000 мм, с шагом по длине 100 мм; - типов 21, 22, 33, высотой 200 мм, длиной от 400 мм до 3000 мм, с шагом по длине 100 мм, с боковым и нижним подключением; - типов 10, 20, 30 высотой 300 мм, 400 мм, 500 мм, 600 мм, длиной от 400 мм до 3000 мм, с шагом по длине 100 мм исполнения HYGIENE с боковым (СН) и нижним подключением (СН); - типов 20, 21, 22, 30, 33, высотой 300 мм, 400 мм, 500 мм, 600 мм, типов 21, 22, 23, высотой 200 мм, длиной от 400 мм до 3000 мм, с шагом по длине 100 мм исполнения MODERN с боковым (СМ) и нижним (СМ) подключением; - типов 20 шириной 200 мм, 300 мм, 400 мм, 500 мм, 600 мм, высотой от 400 мм до 3000 мм, с шагом по высоте 100 мм исполнения MODERN VERTICAL с нижним (СМV) подключением. 	ГОСТ 31311-2005



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
МАНЖУРИНА ДЮДМИЛА НИКОЛАЕВНА

МАНЖУРИНА ДЮДМИЛА НИКОЛАЕВНА

Р.Ф. Валитов