

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



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

№ РОСС RU С-RU.НА54.В.00011/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Фирма Изотерм» (АО «Фирма Изотерм»), зарегистрировано Регистрационной палатой Администрации Санкт-Петербурга 15.07.1997. Место нахождения, юридический адрес и адрес места осуществления деятельности: 196655, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, территория Ижорский завод, д.104, лит. А, пом. 7-Н, ОГРН 1027808750760, ИНН 7817030333.

Телефон: +7(812)4608822, адрес электронной почты: inbox@isoterm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Фирма Изотерм» (АО «Фирма Изотерм»). Место нахождения, юридический адрес и адрес места осуществления деятельности: 196655, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, территория Ижорский завод, д.104, лит. А, пом. 7-Н. ОГРН 1027808750760, ИНН 7817030333.

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: +78123329536, адрес электронной почты: rr-baltic@rusregister.ru, аттестат рег. № RA.RU.10НА54 от 01.06.2018

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Радиаторы центрального отопления и их секции биметаллические: Радиаторы водяного отопления панельные медно-алюминиевые модельного ряда «Прайм», «Прайм-СК», исполнения ПГР, ПВР, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 25.21.11-010-46928486-2022 «Панельные радиаторы отопительные медно-алюминиевого модельного ряда типов «Прайм», «Прайм-СК»

КОД ОКПД 2 25.21.11.130

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7616999008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРУБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2005, пункты 5.1-5.7, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний от 24.11.2022 №№ 326-РТ/2022, 327-РТ/2022, 328-РТ/2022, 329-РТ/2022, 330-РТ/2022, 331-РТ/2022 Испытательной теплотехнической лаборатории ОАО «НИТИ «Прогресс», аттестат рег. № RA.RU.21HE87; акта о результатах анализа состояния производства № 10НА54-АСП/В-00347/348 от 20.10.2022 органа по сертификации продукции ООО «Русский Регистр – Балтийская инспекция», аттестат рег. № RA.RU.10НА54; протокола испытаний № 246-Т/2022 от 19.08.2022 Испытательной теплотехнической лаборатории ОАО «НИТИ «Прогресс», аттестат рег. № RA.RU.21HE87; протокола приемо-сдаточных испытаний № 249 от 07.10.2022; паспортов, совмещённых с руководствами по эксплуатации б/н от 30.09.2022; технологической инструкции № 28ПР/2022 «Сборка и упаковывание панельных радиаторов» от 10.10.2022; паспорта технических данных от 28.07.2022

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия хранения и транспортирования - Ж2 ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок службы - 10 лет со дня ввода отопительного прибора в эксплуатацию или продажи в пределах гарантийного срока хранения, гарантийный срок хранения при соблюдении требований по транспортированию и хранению - 3 года со дня отгрузки отопительного прибора со склада изготовителя. Место нанесения знака соответствия по ГОСТ Р 50460-92 на упаковке и сопроводительной документации. Схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.12.2022 по 15.12.2027 включительно



Заместитель руководителя
органа по сертификации

(подпись)

Куликов Александр Юрьевич
(фамилия, имя, отчество)

Эксперт-аудитор

(подпись)

Шелякин Геннадий Евгеньевич
(фамилия, имя, отчество)