

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.НА54.В00001

Срок действия с 31.08.2018 по 30.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0046341

продукции Общества с ограниченной ответственностью «Русский Регистр – Балтийская инспекция», ОГРН 1047855079271, место нахождения и фактический адрес: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, ул. Шамшева, д. 14, лит. А, пом. 2Н, телефон: +78123329536, адрес электронной почты: rr-baltic@rusregister.ru, аттестат рег. № RA.RU.10НА54

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Фирма Изотерм», ОГРН 1027808750760, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196655, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, территория Ижорский завод, д.104, лит. А, пом. 7-Н, телефон: +78124608822, адрес электронной почты: inbox@isoterm.ru

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

ПРОДУКЦИЯ Конвекторы отопительные, модельные ряды и типы см. приложение (бланк № 0022848), изготавливаемые по документации см. приложение (бланк № 0022848)

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)

25.21.11

Серийный выпуск

код ТН ВЭД
7322900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005, пункты 5.1-5.7, 5.13-5.18

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний от 21.08.2018 г. №№ А 10-РТ/2018, А 11-РТ/2018, А 12-РТ/2018, А 13-РТ/2018, А 14-РТ/2018, А 15-РТ/2018, А 16-РТ/2018, А 17-РТ/2018, А 18-РТ/2018, А 19-РТ/2018, № А 20-РТ/2018, № А 21-РТ/2018 Испытательной теплотехнической лаборатории ОАО «НИТИ «Прогресс», аттестат аккредитации № RA.RU.21HE87; протоколов испытаний от 27.08.2018 №№ 3397-МХ07-18, 3398-МХ07-18, 3399-МХ07-18, 3400-МХ07-18, 3401-МХ07-18, 3402-МХ07-18, 3403-МХ07-18, 3404-МХ07-18, 3405-МХ07-18, 3406-МХ07-18, 3407-МХ07-18, 3408-МХ07-18 Испытательного центра «САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ» ОАО «НИИсантехники», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МХ07 от 20.11.2014 г., акта анализа состояния производства № 10НА54-АПП/В-00003 от 29.06.2018 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Русский Регистр – Балтийская инспекция", аттестат рег. № RA.RU.10НА54; сертификат соответствия SMK требованиям ГОСТ ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2005) № РОСС RU.ГА45.К00201 от 30.06.2016 до 30.03.2019, выдан Ассоциацией по сертификации «Русский регистр».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Конвекторы должны храниться уложенными в штабели общей высотой не более 1,5м. Условия хранения – по группе Ж2, ГОСТ 15150. Гарантийный срок эксплуатации конвекторов, выпускаемых по ТУ 25.21.11-001-46928486-2018, ТУ 25.21.11-002-46928486-2018, ТУ 25.21.11-004-46928486-2018 – 10 лет со дня изготовления, гарантийный срок эксплуатации конвекторов, выпускаемых по ТУ 25.21.11-003-46928486-2018 – 12 лет со дня изготовления. Место нанесения знака соответствия по ГОСТ Р 50460 на упаковке и сопроводительной документации. Схема сертификации 4с



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Сво
подпись

Е.Д. Алёшина

инициалы, фамилия

Шелякин
подпись

Г.Е. Шелякин

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU. HA54. B00001

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

№ 0022848

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТНВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.21.11 7322900009	<p>Конвекторы отопительные:</p> <p>Стандартные медно-алюминиевые конвекторы отопительные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - модельный ряд «Экотерм»: типы «Экотерм», «Экотерм-СК»; - модельный ряд «Изотерм»: типы «Изотерм», «Изотерм-СК», «Изотерм-М», «Изотерм-М-СК»; - модельный ряд «Атолл»: типы «Атолл», «Атолл-СК», «Атолл-Z», «Атолл-Z-СК», «Атолл Про», «Атолл Про-СК»; - модельный ряд «Родос»: типы «Родос», «Родос-СК»; - модельный ряд «Коралл»: типы «Коралл», «Коралл-СК», «Коралл-В», «Коралл-В-СК»; <p>Медно-алюминиевые конвекторы отопительные, встраиваемые в строительную конструкцию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - модельный ряд «Гольфстрим»: типы «Гольфстрим» «Гольфстрим-В», «Гольфстрим-12В», «Гольфстрим-24В», «Гольфстрим-СК», «Гольфстрим-В-СК», «Гольфстрим-12В-СК», «Гольфстрим-24В-СК» <p>Стальные конвекторы отопительные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - модельный ряд «Новотерм»: типы «Новотерм», «Новотерм СК», «Новотерм-Лайт», «Новотерм-Лайт СК»; - модельный ряд «Гольфстрим-СТ»: типы «Гольфстрим-СТ», «Гольфстрим-СТ СК»; <p>Конвекторы отопительные специальные медно-алюминиевые:</p> <ul style="list-style-type: none"> - модельный ряд «Конвектор скамья»: типы «Конвектор скамья», «Конвектор скамья-СК»; - модельный ряд «Плентусный конвектор»: типы «Плентусный конвектор», «Плентусный конвектор-СК»; - модельный ряд «Фасадный конвектор»: типы «Фасадный конвектор», «Фасадный конвектор-СК»; - модельный ряд «Магнус»: типы «Магнус», «Магнус-СК», «Магнус-В», «Магнус-В-СК» 	<p>ТУ 25.21.11-001-46928486-2018</p> <p>ТУ 25.21.11-002-46928486-2018</p> <p>ТУ 25.21.11-003-46928486-2018</p> <p>ТУ 25.21.11-004-46928486-2018</p>
	<p>Изготовитель: Акционерное общество «Фирма Изотерм», ОГРН 1027808750760, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196655, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, территория Ижорский завод, д.104, лит. А, пом. 7-Н</p>	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten Signature]
ПОДПИСЬ

Е.Д. Алёшина

инициалы, фамилия

[Handwritten Signature]
ПОДПИСЬ

Г.Е. Шелякин

инициалы, фамилия