

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС ВУ.АГ16.В00136

Срок действия с 13.07.2018

по 12.07.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции

№ 0026247

"ИнтерТестСтрой+", адрес: 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, фактический адрес: 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, телефон: 4991805211, факс: 4991805211, электронная почта: itssert@mail.ru, регистрационный номер: RA.RU.11AG16, выдан: 11.05.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Аква-Терм Плюс" (договор уполномоченного лица № 42/06-12 от 17.05.2018 г.), Адрес местонахождения и осуществления деятельности: 353500, РОССИЯ, Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Мороза, 16/1, ОГРН: 1132308010713, телефон: 8(861)2790185

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Управляющая компания холдинга "Лидсельмаш", Адрес местонахождения и осуществления деятельности: 231300, БЕЛАРУСЬ, Гродненская обл., г. Лида, ул. Советская, д. 70

ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы центрального отопления и их секции стальные, Радиаторов отопительных стальных панельных торговой марки "Лидея" моделей ЛК (Лидея Компакт) и ЛУ (Лидея Универсал) типов: тип 10, тип 11, тип 20, тип 21, тип 22, тип 30, тип 33 высотой 300 мм с длиной от 400 мм до 3000 мм., моделей: (см. Приложение – бланк № 0019145, 0019146)
Серийный выпуск.
Выпускается по: ГОСТ 31311-2005 "Приборы отопительные. Общие технические условия", Технические требования Л00.000 ДТ "Радиаторы отопительные стальные панельные ""Лидея"

код ОК 005 (ОКП):

034-2014 (КПЕС 2008)

25.21.11.120

код ТН ВЭД России:

7322190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 2003-МХ07-18, 2004-МХ07-18, 2005-МХ07-18,

2006-МХ07-18, 2007-МХ07-18, 2008-МХ07-18, 2009-МХ07-18, 2010-МХ07-18, 2011-МХ07-18, 2012-МХ07-18, 2013-МХ07-18, 2014-МХ07-18, 2015-МХ07-18, 2016-МХ07-18, 2017-МХ07-18, 2018-МХ07-18, 2019-МХ07-18, 2020-МХ07-18, 2021-МХ07-18, 2022-МХ07-18, 2023-МХ07-18 от 19.07.2018 г., Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники", регистрационный номер РОСС RU.0001.21МХ07, от 31.10.2014; Протоколы испытаний №№ 06.18.125-1/18, 06.18.125-2/18, 06.18.125-3/18, 06.18.125-4/18, 06.18.125-5/18, 06.18.125-6/18, 06.18.125-7/18 от 12.07.2018 г., Испытательный центр "Строительные материалы, конструкции и изделия", регистрационный номер RA.RU.21HE03, от 21.02.2018; Протокол испытаний № 99/СГ-19.07/18 от 19.07.2018 г. Испытательный Центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" регистрационный номер RA.RU.21AI63

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия наносят на товарный ярлык и в товаросопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92.,

схема сертификации: 4с

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

С.М. Калашников
Подпись

А. М. Калошкин

интерком, фотопечать

Эксперт (эксперты)

Т.В. Радецкая
Подпись

Т. В. Радецкая

интерком, фотопечать



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС ВУ.АГ16.В00136

на продукцию, включенную в единый перечень продукции, № 0019145
подлежащей обязательной сертификации

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
25.21.11.120 7322190000	<p>Радиаторов отопительных стальных панельных торговой марки "Лидея" моделей ЛК (Лидея Компакт) и ЛУ (Лидея Универсал) типов: тип 10, тип 11, тип 20, тип 21, тип 22, тип 30, тип 33 высотой 300 мм с длиной от 400 мм до 3000 мм., моделей:</p> <p>ЛУ-10 304, ЛУ 10-305, ЛУ 10-306, ЛУ 10-307, ЛУ 10-308, ЛУ 10-309, ЛУ 10-310, ЛУ 10-311, ЛУ 10-312, ЛУ 10-313, ЛУ 10-314, ЛУ 10-315, ЛУ 10-316, ЛУ 10-317, ЛУ 10-318, ЛУ 10-319, ЛУ 10-320, ЛУ 10-322, ЛУ 10-324, ЛУ 10-326, ЛУ 10-328, ЛУ 10-330, ЛУ 11-304, ЛУ 11-305, ЛУ 11-306, ЛУ 11-307, ЛУ 11-308, ЛУ 11-309, ЛУ 11-310, ЛУ 11-311, ЛУ 11-312, ЛУ 11-313, ЛУ 11-314, ЛУ 11-315, ЛУ 11-316, ЛУ 11-317, ЛУ 11-318, ЛУ 11-319, ЛУ 11-320, ЛУ 11-322, ЛУ 11-324, ЛУ 11-326, ЛУ 11-328, ЛУ 11-330, ЛУ 20-304, ЛУ 20-305, ЛУ 20-306, ЛУ 20-307, ЛУ 20-308, ЛУ 20-309, ЛУ 20-310, ЛУ 20-311, ЛУ 20-312, ЛУ 20-313, ЛУ 20-314, ЛУ 20-315, ЛУ 20-316, ЛУ 20-317, ЛУ 20-318, ЛУ 20-319, ЛУ 20-320, ЛУ 20-322, ЛУ 20-324, ЛУ 20-326, ЛУ 20-328, ЛУ 20-330, ЛУ 21-304, ЛУ 21-305, ЛУ 21-306, ЛУ 21-307, ЛУ 21-308, ЛУ 21-309, ЛУ 21-310, ЛУ 21-311, ЛУ 21-312, ЛУ 21-313, ЛУ 21-314, ЛУ 21-315, ЛУ 21-316, ЛУ 21-317, ЛУ 21-318, ЛУ 21-319, ЛУ 21-320, ЛУ 21-322, ЛУ 21-324, ЛУ 21-326, ЛУ 21-328, ЛУ 21-330, ЛУ 22-304, ЛУ 22-305, ЛУ 22-306, ЛУ 22-307, ЛУ 22-308, ЛУ 22-309, ЛУ 22-310, ЛУ 22-311, ЛУ 22-312, ЛУ 22-313, ЛУ 22-314, ЛУ 22-315, ЛУ 22-316, ЛУ 22-317, ЛУ 22-318, ЛУ 22-319, ЛУ 22-320, ЛУ 22-322, ЛУ 22-324, ЛУ 22-326, ЛУ 22-328, ЛУ 22-330, ЛУ 30-304, ЛУ 30-305, ЛУ 30-306, ЛУ 30-307, ЛУ 30-308, ЛУ 30-309, ЛУ 30-310, ЛУ 30-311, ЛУ 30-312, ЛУ 30-313, ЛУ 30-314, ЛУ 30-315, ЛУ 30-316, ЛУ 30-317, ЛУ 30-318, ЛУ 30-319, ЛУ 30-320, ЛУ 30-322, ЛУ 30-324, ЛУ 30-326, ЛУ 30-328, ЛУ 30-330, ЛУ 33-304, ЛУ 33-305, ЛУ 33-306, ЛУ 33-307, ЛУ 33-308, ЛУ 33-309, ЛУ 33-310, ЛУ 33-311, ЛУ 33-312, ЛУ 33-313, ЛУ 33-314, ЛУ 33-315,</p>	



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signatures)

А. М. Калошкин

Т. В. Радецкая

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС ВУ.АГ16.В00136

на продукцию, включенную в единый перечень продукции, № 0019146
подлежащей обязательной сертификации

ЛУ 33-316, ЛУ 33-317, ЛУ 33-318, ЛУ 33-319,
ЛУ 33-320, ЛУ 33-322, ЛУ 33-324, ЛУ 33-326,
ЛУ 33-328, ЛУ 33-330, ЛК 10-304, ЛК 10-305,
ЛК 10-306, ЛК 10-307, ЛК 10-308, ЛК 10-309,
ЛК 10-310, ЛК 10-311, ЛК 10-312, ЛК 10-313,
ЛК 10-314, ЛК 10-315, ЛК 10-316, ЛК 10-317,
ЛК 10-318, ЛК 10-319, ЛК 10-320, ЛК 10-322,
ЛК 10-324, ЛК 10-326, ЛК 10-328, ЛК 10-330,
ЛК 11-304, ЛК 11-305, ЛК 11-306, ЛК 11-307,
ЛК 11-308, ЛК 11-309, ЛК 11-310, ЛК 11-311,
ЛК 11-312, ЛК 11-313, ЛК 11-314, ЛК 11-315,
ЛК 11-316, ЛК 11-317, ЛК 11-318, ЛК 11-319,
ЛК 11-320, ЛК 11-322, ЛК 11-324, ЛК 11-326,
ЛК 11-328, ЛК 11-330, ЛК 20-304, ЛК 20-305,
ЛК 20-306, ЛК 20-307, ЛК 20-308, ЛК 20-309,
ЛК 20-310, ЛК 20-311, ЛК 20-312, ЛК 20-313,
ЛК 20-314, ЛК 20-315, ЛК 20-316, ЛК 20-317,
ЛК 20-318, ЛК 20-319, ЛК 20-320, ЛК 20-322,
ЛК 20-324, ЛК 20-326, ЛК 20-328, ЛК 20-330,
ЛК 21-304, ЛК 21-305, ЛК 21-306, ЛК 21-307,
ЛК 21-308, ЛК 21-309, ЛК 21-310, ЛК 21-311,
ЛК 21-312, ЛК 21-313, ЛК 21-314, ЛК 21-315,
ЛК 21-316, ЛК 21-317, ЛК 21-318, ЛК 21-319,
ЛК 21-320, ЛК 21-322, ЛК 21-324, ЛК 21-326,
ЛК 21-328, ЛК 21-330, ЛК 22-304, ЛК 22-305,
ЛК 22-306, ЛК 22-307, ЛК 22-308, ЛК 22-309,
ЛК 22-310, ЛК 22-311, ЛК 22-312, ЛК 22-313,
ЛК 22-314, ЛК 22-315, ЛК 22-316, ЛК 22-317,
ЛК 22-318, ЛК 22-319, ЛК 22-320, ЛК 22-322,
ЛК 22-324, ЛК 22-326, ЛК 22-328, ЛК 22-330,
ЛК 30-304, ЛК 30-305, ЛК 30-306, ЛК 30-307,
ЛК 30-308, ЛК 30-309, ЛК 30-310, ЛК 30-311,
ЛК 30-312, ЛК 30-313, ЛК 30-314, ЛК 30-315, ЛК
30-316, ЛК 30-317, ЛК 30-318, ЛК 30-319, ЛК
30-320, ЛК 30-322, ЛК 30-324, ЛК 30-326, ЛК
30-328, ЛК 30-330, ЛК 33-304, ЛК 33-305, ЛК
33-306, ЛК 33-307, ЛК 33-308, ЛК 33-309, ЛК
33-310, ЛК 33-311, ЛК 33-312, ЛК 33-313, ЛК
33-314, ЛК 33-315, ЛК 33-316, ЛК 33-317, ЛК
33-318, ЛК 33-319, ЛК 33-320, ЛК 33-322, ЛК
33-324, ЛК 33-326, ЛК 33-328, ЛК 33-330.

Изготовитель: Открытое акционерное
общество "Управляющая компания холдинга
"Лидсельмаш"

231300, БЕЛАРУСЬ, Гродненская обл. , г.
Лида, ул. Советская, д. 70



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

А. М. Калошкин

Инициалы, фамилия

Т. В. Радецкая

Инициалы, фамилия