

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-BY.AG16.B.00423/22

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРАДЕКС ИНЖИНИРИНГ", ООО "ПРАДЕКС ИНЖИНИРИНГ", место нахождения 143395, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, НАРО-ФОМИНСК Г, Д СОФЬИНО, Д. 136, К. 1, ЭТ/КОМН 1/7, ИНН 5030099130, ОГРН 1205000091460, телефон +78002221333, адрес электронной почты info@pradex.group
Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 4199/07/22 от 23.05.2022

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО «Управляющая компания холдинга «Лидсельмаш», место нахождения 231300, БЕЛАРУСЬ, г. Лида, ул. Советская, 70, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 231300, БЕЛАРУСЬ, г. Лида, ул. Советская, 70, 53.902581, 25.295247

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, ОГРН 1105026014310, ИНН 5029145569, адрес места осуществления деятельности 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, регистрационный номер RA.RU.11AG16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Радиаторы отопительные стальные панельные: торговой марки PRADEX с боковым и нижним подключением моделей: PRADEX Universal, PRADEX Classic, PRADEX Universal Z, PRADEX Classic Z типы 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33, длина 400 – 3000 мм, высоты 300, 500 мм, торговой марки Лидея с боковым и нижним подключением моделей ЛИДЕЯ УНИВЕРСАЛ ЛУ), ЛИДЕЯ КОМПАКТ (ЛК), ЛИДЕЯ УНИВЕРСАЛ А (ЛУА), ЛИДЕЯ КОМПАКТ А (ЛКА) типы 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33, длина 400 – 3000 мм, высоты 300, 500 мм
документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2005
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2 25.21.11.120
код ТН ВЭД ЕАЭС 7322190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний № 03/11-22, 04/11-22, 05/11-22, 06/11-22, 07/11-22, 08/11-22, 09/11-22 выданные 10.11.2022 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Научно-образовательного центра "Теплогазоснабжение и вентиляция" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» RA.RU.21NM43, экспертное заключение № 488 от 27.06.2017 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения центр гигиены и эпидемиологии во Владимирской области, акт анализа производства 701/10 от 25.10.2022, примененная схема сертификации

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ 27.12.2022 ПО 13.12.2027



PRADEX
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

(подпись)

(подпись)

Радецкая Татьяна Васильевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Радецкий Денис Валерьевич
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)