

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU С-VY.АГ16.В.00465/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ", ООО "МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ", место нахождения 108811, РОССИЯ, Г.Москва, ПОСЕЛЕНИЕ МОСКОВСКИЙ вн. тер. г., КМ КИЕВСКОЕ ШОССЕ 22-Й (П МОСКОВСКИЙ), ДВЛД 4, СТР. 2, ОФИС 723Г, ИНН 7751235827, ОГРН 1227700682197, телефон +74993022284, адрес электронной почты info@modul.ltd  
**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1020/11/22 от 10.10.2022**

**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 1105029014310, ИНН 5029145569, адрес места осуществления деятельности 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, регистрационный номер RA.RU.11АГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Радиаторы отопительные стальные панельные торговой марки Лидея с боковым и нижним подключением моделей ЛИДЕЯ УНИВЕРСАЛ (ЛУ), ЛИДЕЯ КОМПАКТ (ЛК), ЛИДЕЯ УНИВЕРСАЛ А (ЛУ А), ЛИДЕЯ КОМПАКТ А (ЛК А) типы 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33, длина 400 – 3000 (04 до 30) мм, высоты 300 (3), 500(5) мм,  
**документы, в соответствии с которым изготовлена продукция** ГОСТ 31311-2022  
**наименование типа объекта** Серийный выпуск

код ОКНД 2 25.21.11.120  
код ТН В Э Д Е А У С 7322190000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.18, 5.19., 6.1

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний № 01/06-23, 02/06-23, 03/06-23, 04/06-23, 05/06-23, 06/06-23, 07/06-23** выданные 13.06.2023 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.21НМ43, **экспертное заключение № 488 от 27.06.2017** Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения центр гигиены и эпидемиологии во Владимирской области; **акт анализа производства 758/05 от 22.05.2023, примененная схема сертификации 1с**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ** ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.18, 5.19., 6.1

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** С 14.06.2023 ПО 13.06.2028



Руководитель  
главного управления  
органа по сертификации

*Калашкин Анатолий Михайлович*  
подпись

Калашкин Анатолий Михайлович  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор  
экспертной лаборатории

*Радецкая Татьяна Васильевна*  
подпись

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