

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU С-СН.АВ29.В.00061/21

Срок действия с 17.04.2021 по 16.04.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0023351

ПРОДУКЦИИ «ЛСМ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСКОНСАЛТИНГ». Место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дзятрыя Ульянова, дом 9/11, корпус 2, этаж цокольный, комната 6Г. Фактический адрес: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Основной государственный регистрационный номер: 1047796128005. Телефон: +7(495) 9846339, факс: +7(495) 9845339, адрес электронной почты: info@lsm.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 09.08.2016 года Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "САНТЕХКОМПЛЕКТ" (уполномоченное изготовителем лицо на основании Дополнительного соглашения № 1 от 25.05.2018 года к договору № 76/2017-1 от 27.10.2017 года). Место нахождения: 142701, Московская область, Ленинский район, город Видное, Белокаменное шоссе, дом 1, корпус 4, помещение 50, Российская Федерация. Фактический адрес: 142701, Московская область, Ленинский район, город Видное, Белокаменное шоссе, дом 1, корпус 4, помещение 50, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1037739314719. Телефон: +7(495)-645-00-00, факс: +7(495)-645-00-00, адрес электронной почты: zakaz@santeh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ZHEJIANG WISDOM INDUSTRY & TRADE CO., LTD". Место нахождения: 123 SOUTH JINGUI ROAD, NEW WEST DISTRICT OF YONGKANG CITY, ZHEJIANG, Китай.

ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы секционные алюминиевые, торговой марки "Ogint", модель Alpha 350 (количество секций 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12); торговой марки "Solaris", модель Solaris 350 (количество секций 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):
034-2014 (КШС 2008):
25.21.11.130

код ТН ВЭД России:
7616 99 100 3

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005 пп. 5.1-5.7, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 25X/Н-19.04/21, 26X/Н-19.04/21 от 19.04.2021 года, выданых Испытательной лабораторией "HARD-GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ШС01

Протокол испытаний № 17ЛН-12.04/21 от 12.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «LIGHT-GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЛМ61

Протокол испытаний № 03/04-21, 04/04-21 от 15.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Научно-образовательного центра "Теплогазоснабжение и вентиляция" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21НМ43
Акт анализа состава сырья № 01-0912 от 10.12.2020 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантийный срок - 5 лет. Срок службы - 10 лет. Маркирование знаком соответствия осуществляется по ГОСТ Р 50460-92 на упаковке и сопроводительной документации. Схема сертификации 4с.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Handwritten signatures of the certifier and expert.

А.С. Кобзев
инженер, физикал

А.Н. Соболев
инженер, физикал