

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-CN.AГ16.B.00368/22

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ ЭЛЬФ",  
ООО "ГК ЭЛЬФ", место нахождения 300026, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТУЛЬСКАЯ, Г. ТУЛА, УЛ. КИРЕЕВСКАЯ,  
Д. 39, ИНН 7107509788, ОГРН 1087154026112, телефон +74872317272, +74872314314, адрес  
электронной почты snab2@elfgroup.ru

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1804 от 18.05.2018

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ZHEJIANG WISDOM INDUSTRY & TRADE CO., LTD, место нахождения КИТАЙ, NO.  
123 SOUTH JINGUI ROAD, NEW WEST DISTRICT OF YONGKANG CITY, ZHEJIANG PROVINCE,  
CHINA, КИТАЙ, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции КИТАЙ, NO.  
123 SOUTH JINGUI ROAD, NEW WEST DISTRICT OF YONGKANG CITY, ZHEJIANG PROVINCE,  
CHINA, КИТАЙ, 28.900000, 119.965000

**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.11AГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной  
почты itssert@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Отопительные приборы для эксплуатации в системах водяного  
отопления, торговой марки "STI": радиаторы алюминиевые литые секционные, модели: STI Classic  
350/80, STI Classic 500/80, STI Classic 500/100 количество секций от 4 до 18  
документы, в соответствии с которым изготовлена продукция JG293-2010  
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2	<u>25.21.11.130</u>
код ТН ВЭД ЕАЭС	<u>7616991003</u>

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний № 02/05-22, 03/05-22**  
выдан 16.05.2022 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.21HM43, протокол испытаний № 53Л/3-06.07/18п  
от 06.07.2018 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP»  
Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» RA.RU.21AI63; акт анализа производства 598/19 от  
29.12.2021, примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 14.06.2022 ПО 13.06.2027



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

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

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

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