



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.AЛ14.B.10176

Серия RU № 0761221

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, улица Сельскохозяйственная, дом 17, корпус 3, офис 518 А, адрес места осуществления деятельности: 303034, Россия, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33, литер А, этаж 3, помещение № 1, кабинет № 17, 18. Телефон: +74955067630. Адрес электронной почты: osp_nt@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ14, выдан 23.05.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "МИР ОБОГРЕВА"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127411, Российская Федерация, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, помещение 9153.
Основной государственный регистрационный номер 1167746896756.
Телефон: +74951353519, Адрес электронной почты: info@mirobogreva.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «E&STEC Co.,Ltd»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, 9-8 Dongtansandan 9-Gil, Dongtan-Myeon, Hwasung-Si, Gyeonggi-Do.

ПРОДУКЦИЯ Секции нагревательные кабельные, торговой марки «AURA», серии (типы): AURA FS, AURA FS INSIDE, AURA FS lite, AURA FS Profi, AURA Lite, AURA Mt, AURA Mt-R.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 80 200 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 01554-09/2018-07 от 12.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21AO47, акта анализа состояния производства от 31.10.2018 года № 181016-013; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ Р МЭК 60800-2012 «Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.11.2018 ПО 31.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Клоков Александр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

Анисов Александр

Александрович

(инициалы, фамилия)