



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АБЗ7.В.06104

Серия RU № 0721235

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации продукции "АЛЪЯНС"

Место нахождения: 105064, Россия, город Москва, переулоч Сусальный Нижний, дом 5, строение 18, помещение №1, комната №5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБЗ7, дата регистрации 21.01.2016 года

Телефон: +7(495)9757917 Адрес электронной почты: info@alyans-os.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Завод ССТ Теплые Полы"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141008, Россия, Московская область,

город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7, Основной государственный регистрационный номер 1025003531662

Телефон: +74957288080 Адрес электронной почты: sst@sst.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Завод ССТ Теплые Полы"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141008,

Россия, Московская область, город Мытищи, Проектируемый проезд 5274, строение 7

ПРОДУКЦИЯ Секции нагревательные кабельные, марки: Freezstop, Freezstop Lite, Freezstop Inside, Freezstop Simple Heat, GBA.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32.13-158-33006874-2018 "НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ, КАБЕЛИ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ" Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 80 200 9, 8516 80 200 2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 11Н/Н-28.06/18, 12Н/Н-28.06/18, 13Н/Н-28.06/18, 14Н/Н-28.06/18, 15Н/Н-28.06/18 от 28.06.2018 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИЦИ01

эксплуатационных документов (руководство по эксплуатации (совмещенное с паспортом), технических условий, перечня стандартов, требованиям которых соответствует продукция.

Акта о результатах анализа состояния производства от 22.06.2018 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011): ГОСТ Р МЭК 60800-2012 "Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 – 2С. Срок службы указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2018 ПО 04.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Никитина Ксения Андреевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Бошня Альберт Арташесович
(инициалы, фамилия)