



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АБ15.В.06611

Серия RU № 0663728

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ»

Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8

Адрес места осуществления деятельности: 105064, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB15 срок действия с 18.11.2015

Телефон: +79687909741 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБАТУМ»

Место нахождения: 129345, Россия, город Москва, Осташковская улица, дом № 16, строение 1, этаж 1, помещение 1, комната 15,

основной государственный регистрационный номер 1147746767464

Телефон: +74994993104 Адрес электронной почты: info@probatum-est.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБАТУМ»

Место нахождения: 129345, Россия, город Москва, Осташковская улица, дом № 16, строение 1, этаж 1, помещение 1, комната 15

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129345, Россия, Вологодская область, Череповецкий район, Тоншаловский п/с - расписать!, деревня Ясная Поляна, улица Осенняя, дом 10

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические: саморегулирующийся греющий кабель тип Cable CR, Секции нагревательные резистивные тип CABLE CW, торговой марки «PROBATUMEST».

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001- 29008175-2018 "КАБЕЛИ ОБОГРЕВА СЕРИЙ CW И CR. Технические условия"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 7-140/1/2-2018, 7-141/1/2-2018 от 14.02.2018

года Испытательной лаборатории ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория

ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01

Акта о результатах анализа состояния производства № 2018/02/14-009 от 14.02.2018 года

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из

Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-96-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-96. Частные требования к гибким листовым нагревательным элементам для обогрева жилых помещений". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.02.2018

ПО

13.02.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Баринов Иван Анатольевич

Ляхов Александр Анатольевич

(подпись)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(инициалы, фамилия)