

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.AU05.B.02381Серия RU № **0572249**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AU05 выдан 11.08.2015 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью ОКБ «Гамма». Место нахождения: 141280, Российская Федерация, Московская область, город Ивanteeвка, Фабричный проезд, дом 1. Основной государственный регистрационный номер: 1145038110502. Телефон: +74959896686, адрес электронной почты: info@okb-gamma.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью ОКБ «Гамма» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141280, Российская Федерация, Московская область, город Ивanteeвка, Фабричный проезд, дом 1

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели нагревательные саморегулирующиеся, марки Freezstop  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 27.32.13-004-39803459-2017 «Кабели нагревательные саморегулирующиеся Freezstop с комплектом КТУ»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 80 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** **ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:**  
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 12.10.2017 года № 01405-184-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 13.10.2017 года № 2862 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;  
- эксплуатационных документов  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы не менее 20 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р МЭК 60800-2012 «Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.10.2017 ПО 15.10.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Кузин Павел Андреевич  
(инициалы, фамилия)Кабанов Владимир Александрович  
(инициалы, фамилия)