

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.АБ37.В.06106Серия RU № **0721237****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации продукции "АЛЪЯНС"
 Место нахождения: 105064, Россия, город Москва, переулок Сусальный Нижний, дом 5, строение 18, помещение №1, комната №5
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ37, дата регистрации 21.01.2016 года
 Телефон: +7(495)9757917 Адрес электронной почты: info@alyans-os.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ОКБ "Гамма"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141280, Россия, Московская область, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1, здание 29 АБК, помещение 603, Основной государственный регистрационный номер 1145038110502
 Телефон: +74959896686 Адрес электронной почты: info@okb-gamma.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ОКБ "Гамма"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141280, Россия, Московская область, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1, здание 29 АБК, помещение 603

ПРОДУКЦИЯ Секции нагревательные кабельные, марки: ТСК, НСКТ, НСКТ-Б, МНТ, НТ, КДБС.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32.13-057-39803459-2018 "СЕКЦИИ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ МАРКИ ТСК, НСКТ, НСКТ-Б, НТ, МНТ, КДБС" 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 №№ 18Н/Н-28.06/18, 19Н/Н-28.06/18, 20Н/Н-

28.06/18, 21Н/Н-28.06/18, 22Н/Н-28.06/18, 23Н/Н-28.06/18, 24Н/Н-28.06/18, 25Н/Н-28.06/18 от 28.06.2018 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЦИ01

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

Акта о результатах анализа состояния производства от 15.06.2018 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

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

Никитина Ксения Андреевна
(инициалы, фамилия)

Бошян Альберт Арташевич
(инициалы, фамилия)