

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.АБ37.В.05515Серия RU № 0703643**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** Аппараты для распределения электрической энергии: коробки соединительные марки РТО, модели: РТО 401, РТО 402, РТО 403, РТО 404, РТО 405, РТО 406, РТО 401-ИС, РТО 402-ИС, РТО 601, РТО 602, РТО 603, РТО 604, РТО 605, РТО 606, РТО 601-ИС, РТО 602-ИС, РТО 1005, РТО 1006, РТО 1007, РТО 1008.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.33.13-046-39803459-2017 "КОРОБКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РТО" Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 0

**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** протокола испытаний № 27Н/Н-22.05/18 от 22.05.2018 года, выданного

Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01

Акта о результатах анализа состояния производства от 11.05.2018 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011): ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002) "Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003) "Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 22. Специальные требования к соединительным коробкам и корпусам и условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы 15 лет.**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 22.05.2018 ПО 21.05.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Бошян Альберт Арташесович  
(инициалы, фамилия)