



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01661/23

Серия RU № 0424495

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения (адрес юридического лица): 143581, РОССИЯ, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, пом. А2.142С. Адрес места осуществления деятельности: 143581, РОССИЯ, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН 1235000051076, Номер телефона +74957925757, Адрес электронной почты info@ridan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143581, РОССИЯ, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, пом. А2.142С. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0963201)

ПРОДУКЦИЯ Кабели нагревательные с торговой маркой "ДЕВИ", с товарными знаками "Ридан", "Ridan", типы: Iseguard-17, Iseguard-18, Pipeguard-25, Pipeguard-30, Pipeguard-33, Pipeguard-40. Изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32.13-013-51824620-2023 "Кабель нагревательный саморегулирующийся Iseguard-17, Iseguard-18, Pipeguard-25, Pipeguard-30, Pipeguard-33, Pipeguard-40" Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516808000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 6X/H-02.11/23 от 02.11.2023 г. – Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" ООО "Трансконсалтинг" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01). Акт анализа состояния производства № 23091901/ТРТС/РА от 19.10.2023 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Уткин Сергей Александрович. Паспорта б/н от 01.09.2023 г. Руководства по эксплуатации б/н от 01.09.2023 г. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0963202). Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную в г. Иваново, производство отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 09.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

по 16.11.2028

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



Протова Юлия Валерьевна (Ф.И.О.)
Коров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01661/23

Серия **RU** № **0963201**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
	141280, РОССИЯ, Московская обл., г. Ивантеевка, проезд Фабричный, дом 1, здание 29 АБК, помещение 603
	141006, РОССИЯ, Московская обл., г. Мытищи, шоссе Волковское, владение 15, строение 11

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Дроздова Юлия Валерьевна
(Ф.И.О.)

Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01661/23

Серия **RU** № **0963202**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ Р МЭК 60800-2012	Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Прягова Юлия Валерьевна

Юров Александр Вениаминович