

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.00396/19

Серия **RU** № **0148928**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ТЕХНОСФЕРА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, улица Швецова, Дом 23, Корпус 1 Литер Б, Помещение 6-Н №291
Основной государственный регистрационный номер 1137847021850.
Телефон: 88123132680 Адрес электронной почты: zakaz@texnoskb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ТЕХНОСФЕРА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, улица Швецова, Дом 23, Корпус 1 Литер Б, Помещение 6-Н №291

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками (согласно приложению бланк №0648790).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3425-001-44292133-2013 "Реле управления и контроля".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 49 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 841ИЛПМН от 30.09.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 09.09.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС»; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.10.2019 **ПО** 03.10.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Экхарт Ксения Алексеевна (ф.и.о.)

Балуч Юнус Мухаммад Юсуфович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AД07.B.00396/19

Серия **RU** № **0648790**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536490000	Аппараты электрические для управления электротехническими установками	
	фотореле, серии: ФР, модели: ФР-1, ФР-1М, ФР-1М1, ФР-2, ФР-2М, ФР-3, ФР-4, ФР-5, ФР-5-10, ФР-5-25, ФР-7, ФР-7А, ФР-7К, ФР-7М, ФР-7Н, ФР-7Е, ФР-8, ФР-8А, ФР-8М, ФР-8М1, ФР-9, ФР-9М, ФР-10, ФР-10А, ФР-11, ФР-16А, ФР-16Т, ФР-16В, ФР-20М, ФР-30, ФР-31, ФР-75, ФР-75А, ФР-94, ФР-94-2, ФР-94-3, ФР-94-7, ФР-94-10, ФР-94-16, ФР-94-30, ФР-94-40, ФР-95, ФБ-1, ФБ-11М, АВО-1, АВО-1М; серии: РФС, модели: РФС-11, РФС-11М; серии: ЭЧП-Ф, модели: ЭЧП-Ф-01, ЭЧП-Ф-02, ЭЧП-Ф-03; серии: ЯУО, модели: ЯУО-9601, ЯУО-9602, ЯУО-9603; датчик-реле, модель: ТАК-1, ТАК-2, фотореле специальное унифицированное, серии: ФРСУ, модели: ФРСУ-1, ФРСУ-2, ФРСУ-3, ФРСУ-4, ФРСУ-11, ФРСУ-21; серии: РФ, модели: РФ-8100, РФ-8200, РФ-8300, РФ-8411, РФ-8421, РФ-8431; реле импульсной сигнализации, серии: РИС, модели: РИС-Э2М, РИС-Э3М; серии: РТД, модели: РТД-11, РТД-12; реле статического частоты, модели: РСГм-11, реле, модели: БУЗ, ШУЗ, БУЭЗА, реле времени, серии: ВС, модели: ВС-10, ВС-43; серии: ВЛ, модели ВЛ-34, ВЛ-35, ВЛ-54, ВЛ-56, ВЛ-58, ВЛ-64, ВЛ-65, ВЛ-66, ВЛ-68, ВЛ-69, ВЛ-70, ВЛ-81, ВЛ-82, ВЛ-83	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Экхарт Ксения Алексеевна
(Ф.И.О.)

Балуя Юнус Мухаммад Юсуфович
(Ф.И.О.)