

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.HA65.B.02060/24

Серия **RU** № **0494094**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехБезопасность».  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 127486, Россия, город Москва, улица Дегунинская, дом 1, корпус 2, этаж 3, помещение 1, комната 19.  
 Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации: 301668, Россия, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристроенное нежилое здание – пристройка к цеху № 3, 3 этаж, помещение 4 и помещение 10. Номер аттестата аккредитации (регистрационный номер) RA.RU.HA65. Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице - 10.08.2018. Телефон: +74952081646, адрес электронной почты: teh-bez@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕНТЕХ». Основной государственный регистрационный номер: 1186820010596. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 393191, Россия, Тамбовская область, город Котовск, улица Железнодорожная, дом 2.  
 Телефон: +79202358547; адрес электронной почты: product@ventex.pro.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕНТЕХ».  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 393191, Россия, Тамбовская область, город Котовск, улица Железнодорожная, дом 2.

**ПРОДУКЦИЯ**

Клеммные, соединительные, распределительные коробки типов КСРВ, КСРВ-Н. Маркировка взрывозащиты и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию, приведены на листе 1 приложения (бланк № 1002600).  
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 27.33.13-032-34637298-2023 «Клеммные, соединительные, распределительные коробки».  
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 30 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 2394-НИ-01 от 05.03.2024, выданного Испытательной лабораторией взрывозащищенного оборудования Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХБЕЗОПАСНОСТЬ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21NB54 от 26.03.2018. Акта анализа состояния производства № 2394-АСП от 30.01.2024, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехБезопасность», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.HA65 от 10.08.2018; эксперты (эксперты-аудиторы), подписавшие акт анализа состояния производства: Пономарев Михаил Валерьевич, Жуковский Дмитрий Александрович. Технической документации изготовителя, приведенной на листе 1 приложения (бланк № 1002600). Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия, приведены на листе 2 приложения (бланк № 1002601). Оставшаяся дополнительная информация, приведена на листе 1 приложения (бланк № 1002600).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.03.2024 ПО 06.04.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Пономарев Михаил Валерьевич (Ф.И.О.)

Шмелев Антон Андреевич (Ф.И.О.)