



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВКТЕХНОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117519, Россия, город Москва, улица Кировоградская, дом 24, корпус 1, квартира 471

Адрес места осуществления деятельности: 390525, Россия, Рязанская область, Рязанский район, село Поляны, улица Новая, дом 24а

Основной государственный регистрационный номер: 1037739305097, идентификационный номер налогоплательщика: 7721205818.

Телефон: +74912504008 Адрес электронной почты: vkt@vkt.cc

в лице Генерального директора Портянникова Владимира Михайловича

заявляет, что Устройства комплектные низковольтные типы VAK, VAC, VATZ.

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВКТЕХНОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117519, Россия, город Москва, улица Кировоградская, дом 24, корпус 1, квартира 471

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390525, Россия, Рязанская область, Рязанский район, село Поляны, улица Новая, дом 24а

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.44-007-53753544-2019 «Автоматика общепромышленного исполнения VAK, VAC, VATZ».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № TEST REPORT 0260-420 от 04.06.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ВНИИТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32780.04ТСНСО.ИЛ03)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 20.05.2025.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.06.2030 включительно**

подпись



Портянников Владимир Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.43939/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.07.2025