

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МОНИТОРИНГА»**

394018 г. Воронеж, ул. Станкевича, 2а тел./факс. (473) 252-01-35, 239-31-13
E-mail: mail@vcsm.ru

22.12.2023 № 012

На № б/н от 21.12.2023

Генеральному директору
ООО «Спец Электроника»

г. Воронеж
ИНН 3666151544

На Ваш запрос сообщаем, что согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (со всеми изменениями и дополнениями), а также Решению Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года № 620 (со всеми изменениями и дополнениями) «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», действующим Техническим Регламентам Таможенного союза, заявленная Вами продукция:

- *приборы полупроводниковые (код ОКПД2 26.11.22.100);*
- *транзисторы (код ОКПД2 26.11.21.120);*
- *схемы интегральные электронные (код ОКПД2 26.11.30.000);*
- *резисторы постоянные, резисторы переменные и прочие, за исключением нагревательных (код ОКПД2 27.90.60.000);*
- *диоды силовые (код ОКПД2 26.11.21.110);*
- *конденсаторы постоянной емкости (код ОКПД2 27.90.52.000), переменной емкости (код ОКПД2 27.90.53.000), за исключением конденсаторов силовых электронных, конденсаторов для двигателей переменного тока – пусковых конденсаторов,*
- *тиристоры силовые (код ОКПД2 26.11.21.130) –*

не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Данное письмо носит информационный характер.

Заместитель директора
Частного Учреждения
«Воронежский центр сертификации и мониторинга»



С.В. Калашников