



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(АО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 03 68; (499) 253 03 79  
http://www.vniis.ru E-mail:kp@vniis.ru

Исх. № 101-к/16 от 19.01.2024.

Генеральному директору  
ООО «Научно-производственный центр  
«Трезор»  
А.А. Рагулину  
105318, г. Москва,  
ул. Ибрагимова, д. 31,  
корп. 47, эт. 2, пом. 216

На № 1  
от 10.01.2024

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции (предназначено для защиты линии передачи данных интерфейса «RS-485» от импульсных перенапряжений (грозовых, электростатических разрядов и др.): блок защиты линии «ТРЕЗОР-БЗЛ» ТРДУ.468243.002, сообщаем следующее.

Вышеуказанная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 2425 от 23.12.2021, и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Одновременно сообщаем, что указанная в настоящем письме продукция не подпадает под действие технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08.2011, «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12.2011, и для неё не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям данных технических регламентов.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции, и не применяется при таможенном оформлении при ввозе товаров (продукции) на территорию Евразийского экономического союза.

Руководитель группы подготовки заключений



В.Е. Ногин

телефоны для справок: (499) 253 03 68, (499) 253 03 79.  
г. Москва, Электрический пер., д. 3/10, стр. 1, ком. 42

