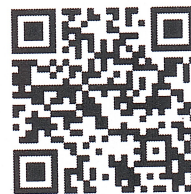


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.38117/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"РЫБИНСКЭЛЕКТРОЩИТ", ООО "РЭЩ", место нахождения Российская Федерация, 152931 г.  
Рыбинск, Ярославская область, ул. Плеханова, д.37 кв. 87, ОГРН 1167627092665, ИНН  
7610121739, телефон +7 9610276373, электронная почта rybinsk.electric@yandex.ru  
**В ЛИЦЕ:** Директор, Цветков Роман Николаевич

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Комплектные распределительные устройства: Комплектные распределительные устройства наружной установки КРУН К-59 Р на токи 630-1600А, токи термической стойкости до 31,5 кА; ЯКНО-РЭЩ 6(10) на токи 100-630А, токи термической стойкости до 20кА; КРН-РЭЩ 6(10) на токи 630-1250А, токи термической стойкости 20кА серии «Титан»; КРУ-РН-РЭЩ номинальное напряжение номинальное напряжение 6(10), на токи до 630-4000А, КРУ-РЭЩ «Шексна» номинальное напряжение 6(10), 20, 35 кВ на токи 630-4000А, токи термической стойкости до 50кА, с воздушной комбинированной изоляцией серии «Антарес», с твердой изоляцией серии «Альтаир», с элегазовой изоляцией., Комплектные распределительные устройства: Комплектные распределительные устройства наружной установки КРУН К-59 Р на токи 630-1600А, токи термической стойкости до 31,5 кА; ЯКНО-РЭЩ 6(10) на токи 100-630А, токи термической стойкости до 20кА; КРН-РЭЩ 6(10) на токи 630-1250А, токи термической стойкости 20кА серии «Титан»; КРУ-РН-РЭЩ номинальное напряжение номинальное напряжение 6(10), на токи до 630-4000А, КРУ-РЭЩ «Шексна» номинальное напряжение 6(10), 20, 35 кВ на токи 630-4000А, токи термической стойкости до 50кА, с воздушной комбинированной изоляцией серии «Антарес», с твердой изоляцией серии «Альтаир», с элегазовой изоляцией., ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКЭЛЕКТРОЩИТ", Российская Федерация, 152931 г. Рыбинск, Ярославская область, ул. Плеханова, д.37 кв. 87, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 152931 г. Рыбинск, Ярославская область, ул. Толбухина, 8, ОГРН 1167627092665, ИНН 7610121739, ГОСТ 14693-90, Устройства комплектные распределительные негерметизированные в металлической оболочке на напряжение до 10кВ. Общие технические условия (Пп. 2.8.1-2.8.9, раздел 3), ГОСТ 1516.3-96, Электрооборудование переменного тока на напряжение от 1 до 750кВ. Требования к электрической прочности изоляции (п.4.14), Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 27.12.10

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8535290000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ГОСТ 14693-90, Устройства комплектные распределительные негерметизированные в металлической оболочке на напряжение до 10кВ. Общие технические условия (Пп. 2.8.1-2.8.9, раздел 3); ГОСТ 1516.3-96, Электрооборудование переменного тока на напряжение от 1 до 750кВ. Требования к электрической прочности изоляции (п.4.14);

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** 1д

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** VNIYG 525 выдан 27.09.2023 испытательной лабораторией "ООО "РЫБИНСКЭЛЕКТРОЩИТ";

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой в продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 03.10.2023 по 26.09.2026



М.П.  
(при наличии)

Заявитель

подпись

Цветков Роман Николаевич

фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.