



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НЭ05.В.00610/23

Серия **RU** № **0442850**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Орбита», Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 663093, РОССИЯ, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Родионова, дом 167"Б", помещение 1, офис 203. Телефон: +79935558822, адрес электронной почты: opr.orbita@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE05 дата регистрации 05.03.2021 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ССА-ЭНЕРГИ". Основной государственный регистрационный номер: 1192468024814. Место нахождения: 663090, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица 30 лет Победы, дом 8, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 663094, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица Гремячу, дом 23, бокс 6. Телефон: +73912037713, адрес электронной почты: sale@ssa.energy.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ССА-ЭНЕРГИ". Место нахождения: 663090, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица 30 лет Победы, дом 8, офис 9. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 663094, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица Гремячу, дом 23, бокс 6.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии торговой марки SSA-Energy: выключатели-разъединители серии ВД, П (ПБ, ПЦ), Р (РБ, РС, РЦ); разъединители серии РЕ19, В, ВНК, ВО, ВР32, ПРЦ, РВ, РО, РОШ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.11-001-47847360-2014 "Выключатели-разъединители серий ВД, П (ПБ, ПЦ), Р (РБ, РС, РЦ), РП (РПБ, РПС, РПЦ), ПРБ, разъединители серий РЕ19, В, ВНК, ВО, ВР32, ПРЦ, РВ, РО, РОШ. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 50 800 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ ТУ 27.33.11-001-47847360-2014 "О безопасности высоковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 13X/Н-28.02.23 от 28.02.2023 года, № 14X/Н-28.02.23 от 28.02.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЦ "HARD GROUP" Общество с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21Щ001); Акта анализа состояния производства № 27/01/23-10 от 01.02.2023 года; Комплекта документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технических регламентов; эксплуатационных документов (руководств по эксплуатации, паспортов), перечня стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления высоковольтная. Часть 1. Общие правила"; ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008) "Аппаратура распределения и управления высоковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями". Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2023 ПО 02.03.2028

ВКЛЮЧАЮЩАЯ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подписи)



Буллерева Любовь Александровна (И.О.)

Самичева Ольга Андреевна (И.О.)