

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AM02.B.00517/21

Серия **RU** № **0314163**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; номер телефона: 84832400049; адрес электронной почты: info@bos-cert.ru, аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02, дата регистрации 05.10.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ». Основной государственный регистрационный номер: 1097847249301. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192289, Россия, город Санкт-Петербург, улица Карпатская, дом 14, корпус 5, литер А; номер телефона: 8 (812) 640-30-30; адрес электронной почты: office@dendor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ». Место нахождения (адрес юридического лица): 192289, Россия, город Санкт-Петербург, улица Карпатская, дом 14, корпус 5, литер А; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188514, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Глядино.

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства на напряжение до 1000В: шкафы управления типы ШУЗ, ШУ, шкафы распределительные тип ШР, шкафы автоматики тип ША. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3430-053-62977923-2015 «Низковольтные комплектные устройства». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 34206 ЭМС, 34207 ЭМС от 25.05.2021; №№ 34167 ЭБ, 34168 ЭБ от 26.05.2021 Испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (ИЦ БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; акта о результатах анализа состояния производства № 6539/АП от 18.03.2021 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации»; паспортов; руководств по эксплуатации; технических условий ТУ 3430-053-62977923-2015. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования», ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией». Условия хранения упакованной продукции по группе хранения 2 (С), не упакованной по группе хранения 1(Л) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 3 года до следующей переконсервации. Срок службы - 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.06.2021 **ПО** 16.06.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Галеулин Дамир Гайсович
(подпись)



Галеулин Дамир Гайсович (Ф.И.О.)

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

Березина Екатерина Алексеевна
(подпись)

Березина Екатерина Алексеевна (Ф.И.О.)