

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MG09.B.00279

Серия RU № 0171595

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Сибэнерготест". Место нахождения: 656039, Российская Федерация, Алтайский край, город Барнаул, улица 2-я Северо-Западная, дом 6. Телефон +73852406511, адрес электронной почты sibtest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MG09 выдан 04.02.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-конструкторский центр "Бийскэнергопроект". ОГРН: 1092204002747. Место нахождения и фактический адрес: 659316, Алтайский край, город Бийск, переулок Липового, дом 9А, Российская Федерация. Телефон +73854450619, адрес электронной почты contact@pro22.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-конструкторский центр "Бийскэнергопроект". Место нахождения и фактический адрес: 659316, Алтайский край, город Бийск, переулок Липового, дом 9А, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: комплектные устройства распределения и управления на напряжение до 1000 В. Модели щитов: ЩСУ, ЩСК, ЩСТП, ЩСЗУ, ЩУД, ЩУВ, ЩОК, ЩСВ, ЩВО, ЩУК, ЩВ, ЩУТП, ЦЗУ, ПР, ЩКТ, ЯП, ЩПУ, ЩУПВ, ЯУ, ЯС, ЩО, ЩОА.
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний", по Техническим условиям ТУ 27.12.31-005-62358574-2018 "Аппараты для распределения электрической энергии (комплектные устройства распределения и управления на напряжение до 1000 В)".
Серийный выпуск.
КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 879.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №18-58, №18-59 от 25 апреля 2018 года Сибирского испытательного центра систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22MX18.

Акта о результатах анализа состояния производства № 356/4 от 27 апреля 2018 года.

Документов: Свидетельство ОГРН. Паспорта 55.29.00.000-А.ВО1-ПС, 55.29.00.000-А.ВО2-ПС. Инструкция по эксплуатации. Конструкторская документация 55.29.00.000-А.ВО.1 Э4, 55.29.00.000-ЭМ.Н1.1.Э4.

Сертификаты соответствия, декларации о соответствии на комплектующие изделия и материалы.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний" (пункты 5.1, 5.2, 7.3, 7.4.2.1, 7.4.3.1.1, 7.5.1, 7.9.1, 7.9.3, 7.9.4, 7.10.2). Условия хранения продукции - 1Л по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.05.2018 **ПО** 06.05.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

А.Ф. Кириченко
(инициалы, фамилия)

О.И. Яковлев
(инициалы, фамилия)