



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.06694/24

Серия **RU** № **0565835**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Е-СИСТЕМС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107023, улица Суворовская, дом 6, строение 7, этаж 1 помещ./ком. III/8-13, основной государственный регистрационный номер: 1177746256478, номер телефона: +74957730945, адрес электронной почты: russia@engorus.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shenzhen Xinghuoyuan Intelligence Technology Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 18F, Block B, Bld1, Shenzhen International Innovation Valley, Nanshan District Shenzhen, Guangdong 17, координаты: 29.865764, 114.340708, Китай

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: устройства коммутационные (центры коммутации), с маркировкой «ENGO» артикулы: ECB8-230, ECB62-ZB, ECB2-230
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 65X/H-04.12/24 от 04.12.2024 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ЩИ01. Инструкции по эксплуатации, акта анализа состояния производства № С-20240918-004 от 20.09.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Крыловым Александром Сергеевичем.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования", (за исключением п.9.4); ГОСТ IEC 61439-5-2017 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 5. Комплектные устройства для силового распределения в сетях общественного пользования". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 12.01.2024г. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 19 от 13.05.2024 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2024 **ПО** 15.12.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Голубенко Анна Геннадиевна (Ф.И.О.)

М.П. Забавина Елена Николаевна (Ф.И.О.)