

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-FI.AA70.B.00005/18

Серия RU № 0479512

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Орган по сертификации "КРОНОС". Место нахождения: 115088, Российская Федерация, город Москва, проезд Южнопортовый 2-й, дом 20А, строение 4. Адрес места осуществления деятельности: 115088, Российская Федерация, город Москва, проезд Южнопортовый 2-й, дом 16, строение 9, офис 207. Телефон: +74952585904. Адрес электронной почты: oskronos@inbox.ru. Аттестат рег. № RA.RU.10AA70 выдан 28.01.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Энсто Рус". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 198205, город Санкт-Петербург, Таллинское шоссе (Старо-Паново), дом 206, литер А, офис 2128. Основной государственный регистрационный номер: 1067746653006. Телефон: +78123259340. Адрес электронной почты: ensto.russia@ensto.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ensto Finland Oy". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Финляндская Республика, Ensio Miettisen katu 2, P.O.Box 77, 06101 Porvoo. Наименование предприятия-изготовителя: "Ensto Ensek As"; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Эстонская Республика, Keki tn 1 Keila Harjumaa 76606, Estonia.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели-разъединители нагрузки торговой марки "Ensto": выключатель-разъединитель нагрузки, серии: KS, KSM, типы: KS3, KS31, KS13, KSM3, KSM31; дополнительные полюса, блок-контакты, серии: KS1, KS11, KSA, KSN, KSMN, KSMP, KSP; типы: KSM1, KS1N, KS11N, KSM1N, KSA1, KSN1, KSN11, KSMN1, KSMP1 KSP1, KSP11. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536301000, 8536303000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
"О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ" (TP TC 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3897-4210-18 от 27.12.2018 года выдан Испытательной лаборатории «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛ31, бессрочно. Акта анализа состояния производства № 00434 от 14.12.2018 года Органа по сертификации продукции ООО "Орган по сертификации "КРОНОС". Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями". Условия и сроки хранения продукции, срок годности и др. Хранить в крытых отопляемых и вентилируемых помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей, срок хранения – 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2018 ПО 27.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



* Руководитель (уполномоченное
Лицо) органа по сертификации

Верютина
(подпись)

Верютина Татьяна Георгиевна
(инициалы, фамилия)

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

Солодихина
(подпись)

Солодихина Елена Юрьевна
(инициалы, фамилия)