



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-EE.HA41.B.01029/22

Серия **RU** № **0417867**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Евразийское соответствие»

Место нахождения: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комната 1

Адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комнаты 1-5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA41 срок действия с 20.03.2018

Телефон: +7 (495) 798-34-84 Адрес электронной почты: info@eacert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Энсто Билдинг Системс»

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 198205, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Таллинское (Старо-Паново), дом 206, литер А, офис 2128

Основной государственный регистрационный номер 1217800057144.

Телефон: +7 (812) 325-93-40 Адрес электронной почты: EBS.Russia@ensto.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ensto Building Systems OU

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Эстония, Keki tn 1, Keila Harju maakond, 76606, 59.31957°N, 24.39491°E

Перечень предприятий-изготовителей согласно приложению бланк №0924823

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: колодки клеммные, клеммные блоки торговой марки ENSTO, серии KE, KF, KR, KA, KB, AL, KD, KN, KNA, KND, KJ, PSK, PPK, PP.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 24665ИЛНВО, 24666ИЛНВО от 06.12.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20221028-01н от 08.12.2022 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников", ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 2. Клеммные колодки защитных проводников для присоединения медных проводников", ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990) "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов."

Условия и сроки хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Образцы продукции, отобранные для испытаний (Акт отбора образцов № 20221028-01н от 10.11.2022), изготовлены 09.2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.12.2022 **ПО** 07.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Прокофьев Леонид Игоревич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Благушин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-EE.HA41.B.01029/22

Серия **RU** № **0924823**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Balyfa AS"	Дания, Smedeland 17, DK-2600 Glostrup, 55.68291°N, 12.38955°E
"ENSTO Finland OY"	Финляндия, Ensio Miettisen katu 2, P.O. Box 77, 06101 Porvoo, 60.397165°N, 25.693147°E
"Энсто Билдинг Системс"	198205, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Таллинское (Старо-Паново), дом 206 литер А, офис 2128, 59.802553°N, 30.163550°E


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Прокофьев Леонид Игоревич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Благушин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)