

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C - RU.МЛ02.В.00479/25

Серия RU № 0433690

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Электрооборудования

ООО "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт",
 место нахождения: Россия, 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Курская, д. 28/32. Адрес места осуществления деятельности:
 Россия, г. Санкт-Петербург, внутригородское муницип. образование Санкт-Петербурга муницип. округ Волковское,
 Нефтяная дорога, дом 3, стр. 1, офис 22, 24, 27, 28. Тел. +7 812 766-19-40.
 info@reglamentsert.ru; me35@mail.ru.

Номер записи в РАЛ RA.RU.11МЛ02 от 25.12.2014, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом «ПРОФСНАБ», ОГРН 1147847143091.
 Адрес места нахождения: Россия, 196246, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 9, Литер А, пом. 11.
 Тел./Факс: +7 812 670-43-70. E-mail: timohin@tdprofsnab.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом «ПРОФСНАБ», ОГРН 1147847143091.
 Адрес места нахождения и осуществления деятельности: Россия, 196246, г. Санкт-Петербург, Московское
 шоссе, д. 9, Литер А, пом. 11.

ПРОДУКЦИЯ

Системные блоки торговой марки «BeTechno», Модели: PROFESSIONAL, OFFICE, HOME, BUSINESS,
 SIMPLE, STANDART, CORPORATE, GAMING, HIPER, GAZ, ГАЗ.
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.20.30-002-39445221-2025.
 Серийный выпуск.

8471 90 000 0

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 4801, 4801/ЭМС от 29.08.2025 г., выдан ИЦ ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт",
 номер записи в РАЛ RA.RU.21МЭ58, выдан Федеральной службой по аккредитации.Акт о результатах анализа состояния производства № 1014/5806 от 11.07.2025 г., выдан ОС ООО "СЗНТЦИС
 "Регламентсерт", эксперт Заур Евгения Михайловна. Схема сертификации 1с.

АДДОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов приведены в
 Приложении № 1, (бланк № 0942365). Средний срок службы не менее 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно
 выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и
 измерения 03.07.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

02.09.2025

ПО 01.09.2030

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Ага Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)Попов Игорь Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ML02.B.00479/25

Серия RU № 0942365

Приложение № 1

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

1. ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования.
 2. ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц).
 3. ГОСТ CISPR 32-2015 Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
 4. ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
 5. ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
 6. ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

A blue circular stamp with a signature and text. The text inside the stamp reads: "СЕРТИФИКАТЫ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК", "ДЛЯ", "СЕРТИФИКАТОВ", "ГОСТ", "М.П.П.", "Ага-Ольга Попов Иван". Below the stamp, there are two handwritten signatures and two handwritten labels: "(подпись)" and "(подпись)".

Ага Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)

Попов Игорь Викторович
(ФИО)