

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Петербургский завод измерительных приборов" (СПБ ЗИП)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Санкт-Петербург, 198216, проспект Ленинский, дом 139, офис 212, основной государственный регистрационный номер: 5067847094860, номер телефона: +78126032940, адрес электронной почты: spbzip@bk.ru

в лице Генерального директора Плеснецова Михаила Анатольевича

заявляет, что Счетчики электрической энергии трехфазные электронные, модель: ЦЭ2727 А
Приложение в свободной форме №1, листов :1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Петербургский завод измерительных приборов" (СПБ ЗИП). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Санкт-Петербург, 198216, проспект Ленинский, дом 139, офис 212.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4228-003-52191469-2015.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9028301900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1620-ЭП от 07.03.2025 года, выданного Испытательным центром ТОО «FZO «Алматы-Стандарт», аттестат акредитации (уникальный номер записи об акредитации) KZ.T.02.EQ367

Схема декларирования Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы; ГОСТ IEC 62311-2013, Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей; Стандарты и иные нормативные документы; ГОСТ 31818.11-2012, Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии; Стандарты и иные нормативные документы, п. 7.5; ГОСТ 31819.21-2012, Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 21. Статические счетчики активной энергии классов точности 1 и 2; Стандарты и иные нормативные документы; ГОСТ 32134.1-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний. Срок службы 30 лет.

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.03.2030 включительно

Плеснецов Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.77037/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.03.2025

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.77037/25

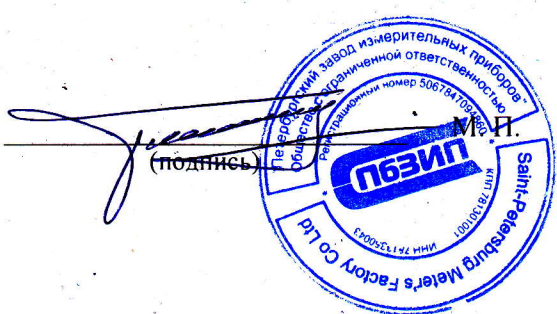
Лист 1

На продукцию

Код ОК ОКПД Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию							
	Структура условного обозначения модификаций счетчиков электрической энергии однофазных электронных ЦЭ2727А							
9028301900	ЦЭ2727А	-X	-XX	-	-	-XXX	-Z	-R
								Наличие датчика вскрытия корпуса и крышки зажимов
								Наличиевстроенногореле
								Типкорпуса: B04 -прямоугольный; R02 - на DIN -рейку
								Ток базовый - максимальный, А
								Напряжение фазное/линейное, В
								Тип интерфейса: E4 - EIA485; PF - радиомодем; E2 - EIA232; OP - оптопорт; CL - ИРПС
	Вид измерительного элемента: Т - трансформатор тока; S - шунт							
	Обозначение типа счетчика							

Плеснечев Михаил Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)



(подпись)