



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель СОВМЕСТНОЕ БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКОЕ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЛИПЛАСТ-СПб», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, город Лида, улица Качана, 546; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 500015511; телефон +375154658919, факс +375154658918; адрес электронной почты (e-mail): info@liplast.by

в лице генерального директора Рышкевича Игоря Михайловича

заявляет, что корпуса типа ЩУР (ЩУ), ЩМП – 5 (пять) позиций согласно приложению № 1 к декларации о соответствии на 1 листе, изготовлены СОВМЕСТНОЕ БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКОЕ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЛИПЛАСТ-СПб», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, город Лида, улица Качана, 546 в соответствии с ТУ ВУ 500015511.008-2012 «Корпуса щитов распределительных электрических типа ЩРС. Технические условия»;

код ТН ВЭД ЕАЭС 8538 10 000 0; серийный выпуск.

соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 8582 от 16.11.2018, № 8637 от 28.11.2018, выданных Испытательным центром Белорусского государственного института стандартизации и сертификации, аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085 от 01.09.1995 по 01.12.2019; протокола испытаний № 3508 от 23.01.2019, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Северно-западный научно-технический центр испытаний и сертификации «Регламентсерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21MЭ58 от 25.12.2014; схема декларирования соответствия 1д.

Дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 62208-2013: п.п.9.7, 9.9.1, 9.9.3, 9.10, 9.13; ГОСТ IEC 60695-2-11-2013; СТБ IEC 60695-2-10-2008; ГОСТ IEC 61439-1-2013: п.п.10.9.4; ГОСТ 14254-2015.

Корпуса изготовлены из материала термореактивного листового SMC, предназначены для размещения присоединений к электрическим сетям напряжением до 1000 В и распределения к установкам потребителей, защиты токоведущих частей, коммутационных и других устройств от внешних воздействий

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.03.2024 включительно.



Рышкевич Игорь Михайлович

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 014 01721

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.03.2019

Приложение № 1 к декларации о соответствии

Листов 1 Лист 1

№ п/п	Наименование и условное обозначение корпусов СЗАО «ЛИПЛАСТ-СПб»		Наименование и условное обозначение корпусов товарного знака IEK	
1.	Корпус щита с монтажной панелью	ЩМП 2х1х1	Корпус полиэстерный	ЩМП 280х220х116 мм УХЛ1 IP54
2.	Корпус щита учетно-распределительного	ЩУР 4х2х1	Корпус полиэстерный учетный	ЩУ 1/1 УХЛ1 IP54
3.	Корпус щита учетно-распределительного	ЩУР 5х2х1	Корпус полиэстерный учетный	ЩУ 3/1 УХЛ1 IP54
4.	Корпус щита с монтажной панелью	ЩМП 4х4х2	Корпус полиэстерный	ЩМП 440х400х205 мм УХЛ1 IP54
5.	Корпус щита с монтажной панелью	ЩМП 6х4х2	Корпус полиэстерный	ЩМП 640х400х205 мм УХЛ1 IP54

(подпись)
М.П.

Рышкевич Игорь Михайлович

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 014 01721

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.03.2019