



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Шнейдер Электрик", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Телефон: +74957779990
Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

в лице Инженера по сертификации АО "Шнейдер Электрик" Пищ Юлии Леонидовны на основании доверенности № 22-2018-М от 27 июля 2018 г.

заявляет, что Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия торговой марки DEKraft: амперметры и вольтметры; типы и артикулы (см. Приложение № 1 на 1 листе).

изготовитель "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, France. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: "Delixi Electric Ltd.", Delixi High Tech Industrial Park, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province, 325604, Китай.
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030339900

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 190118/П-04И, № 190118/П-05И от 18.01.2019 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21). Протоколы испытаний № TC0110032018, № TC0110042018 от 29.12.2018 г. – Испытательная лаборатория ООО "ТестСертифико" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05). Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования". ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация, в части соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" распространяется на электрическое оборудование, предназначенное для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока. Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 15/16Q6645R21 от 08.10.2016 г., выдан ОССК "Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd.", Китай.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.01.2024 включительно



Пищ Юлия Леонидовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00684/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.01.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00684/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9030339900	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия торговой марки DEKraft:	
	амперметры: тип AM-A72, артикулы: 50200DEK - 50220DEK; тип AM-A96, артикулы: 50221DEK - 50241DEK; вольтметры: тип BM-A72, артикулы: 50242DEK - 50245DEK; тип BM-A96, артикулы: 50246DEK - 50249DEK	



Заявитель

подпись

Пищ Юлия Леонидовна

(Ф.И.О. заявителя)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

ОС.С.34.158.А № 74076

Срок действия до 03 июня 2024 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

Амперметры и вольтметры аналоговые серий АМ-А72, АМ-А96, ВМ-А72,
ВМ-А96

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Delixi Electric Ltd.", Китай

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 75217-19

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ

ГОСТ 8.497-83

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 2 года

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от 03 июня 2019 г. № 1307

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства

А.В.Кулешов



..... 2019 г.

Серия СИ

№ 036441