



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

TN.C.34.390.A № 68706

Срок действия до 28 декабря 2022 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Трансформаторы тока измерительные ТI серии METSECT

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Фирма "Schneider Electric Industries SAS", подразделение "Novamel SARL",
Тунис

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 70053-17

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
ГОСТ 8.217-2003

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 8 лет

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от 28 декабря 2017 г. № 2986

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства

С.С.Голубев



15 " 01 2018 г.

Серия СИ

№ 040284



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное общество, "Шнейдер Электрик", ОГРН: 1027739393637, договор о подтверждении соответствия № б/н от 08.02.2016

Адрес: РОССИЯ, 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Телефон: +74957779990, Факс: +74957779992, E-mail: ru.ccc@schneider-electric.com

в лице Генерального директора Йохана Роджера С. Вандерплаетсе

заявляет, что Трансформаторы тока измерительные, Т1 моделей METSECT5ffxxx, где ff - международное обозначение стандартного профиля (CC; ME; MB; MA; MC; MF; MD; VF; VV; DA; DB; DC; DD; DE; DH); xxx - величина тока первичной цепи / 10 (004-600) в комплекте с втулками (кат.№: 16550, 16551, METSECT5CYL1, METSECT5CYL2), пломбируемыми крышками (кат.№: 16552, 16553, METSECT5COVER).

изготовитель "Schneider Electric Industries SAS", Адрес: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Reuil Malmaison, France, (см. Приложение № 1 на 1 листе)

Код ТН ВЭД 8504312909, Серийный выпуск, в соответствии с директивами 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 № 8993LAB09/16 от 05.09.2016г., № 8993EM-LAB09/16 от 05.09.2016г., RA.RU.21MЭ64, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», от 07.12.2015

Дополнительная информация

Трансформаторы тока изготовлены для эксплуатации с рабочим температурным диапазоном от -10 до +50°С. Средний срок службы не менее 25 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2021 включительно



Йохан Роджер С. Вандерплаетсе

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-FR.MM07.B.00044

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.09.2016

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-FR.MM07.B.00044

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«I.M.E Instrumenti Misure Elettriche S.p.A.»	ИТАЛИЯ, Via Travaglia 7, 20094 Corsico, Italy
"Novamel SARL"	ТУНИС, Route de Béni Khaled km 1.5 Grombalia 8030 Tunisia



Заявитель



подпись

Йохан Роджер С.
Вандерплаетсе

инициалы, фамилия