

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011;
Тип объекта сертификации	Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции, аппараты Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-IT.HB85.B.01793/23
Дата регистрации сертификата	25.04.2023
Дата окончания действия сертификата	24.04.2028
Номер бланка	0452743
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Хамзина Альфина Мубараковна
-----------------------------------	-----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727829001
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147746232479
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ОТКРЫТЫЙ СЕРТИФИКАТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ОТКРЫТЫЙ СЕРТИФИКАТ"
ФИО руководителя	Авдеенков Александр Александрович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	117042, Россия, город Москва, проезд Чечёрский, дом 24, помещение I
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4997098938
Адрес электронной почты	info@ocert.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	06.03.2014
Дата присвоения ОГРН	06.03.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	772701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"MUT MECCANICA TOVO S.P.A."

Адрес

Адрес места нахождения	Италия, Via Bivio San Vitale, 36075 Montecchio Maggiore (VI), 45.516067°, 11.391574°
------------------------	--

Производственные площадки

Италия, Via Bivio San Vitale, 36075 Montecchio Maggiore (VI), 45.516067°, 11.391574°

Адрес производства продукции	Италия, Via Bivio San Vitale, 36075 Montecchio Maggiore (VI), 45.516067°, 11.391574°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: блоки управления - регуляторы,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: блоки управления - регуляторы,
Артикул	модели MTR01, MTR21, MTR22
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032102000 - - электронные

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60730-2-9-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным устройствам и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60730-1-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Общие требования и методы испытаний"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЦИО1

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИО1
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
18X/Н-12.04/23	12.04.2023	18X_Н-12.04_23.pdf		
24X/Н-25.04/23	25.04.2023	24X_Н-25.04_23_compressed.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	ЦПС290323-03С
Дата документа	31.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Cat.2019 RUS_каталог_Часть71 Блоки управления 2
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Cat.2019 RUS_каталог_Часть70_Блоки управления 1
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Схема
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Фото
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Регистрационные документы заявителя
Номер документа	1147746232479
Дата документа	06.03.2014

Иные документы

Наименование документа	ДУЛ
Номер документа	РУ-AS
Дата документа	05.06.2019

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	ЦПС290323-03С
Дата документа	31.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Cat.2019 RUS_каталог_Часть71 Блоки управления 2
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Cat.2019 RUS_каталог_Часть70_Блоки управления 1
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Схема
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Фото
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Регистрационные документы заявителя
Номер документа	1147746232479
Дата документа	06.03.2014

Иные документы

Наименование документа	ДУЛ
Номер документа	РУ-AS
Дата документа	05.06.2019

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	ЦПС290323-03С
Дата документа	31.03.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	ЦПС290323-03С
Дата документа	29.03.2023

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Cat.2019 RUS_каталог_Часть71 Блоки управления 2
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Cat.2019 RUS_каталог_Часть70_Блоки управления 1
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Схема
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Фото
Номер документа	б/н
Дата документа	29.03.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Регистрационные документы заявителя
Номер документа	1147746232479
Дата документа	06.03.2014

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ДУЛ
Номер документа	PY-AS
Дата документа	05.06.2019

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №ЦПС290323-03С от 29.03.2023
Номер документа	ЦПС290323-03С
Дата документа	29.03.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB85
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.10.2020
Адрес места осуществления деятельности	111524, РОССИЯ, Г Москва, ул Электродная, дом 2 строение 12-13-14, офис 307, 605
Адрес места нахождения	111524, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ЭЛЕКТРОДНАЯ, Д. 2, СТР. 12-13-14, ОФИС 307,605
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177847322333
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9163369162
Адрес электронной почты	sertificat-center@bk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.os-cps.ru
ФИО руководителя	Хамзина Альфина Мубараковна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты**Виноградова Ольга Анатольевна**

ФИО эксперта	Виноградова Ольга Анатольевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Виноградова Ольга Анатольевна

ФИО эксперта	Виноградова Ольга Анатольевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

