

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Тип объекта декларирования	1д Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.62700/21
Дата регистрации декларации	15.09.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	14.09.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057812893445
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7805383221
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ ДВК-ЭЛЕКТРО"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "КОМПАНИЯ ДВК-ЭЛЕКТРО"
Фамилия руководителя юридического лица	ЧЕНЦОВ
Имя руководителя юридического лица	ВЛАДИМИР
Отчество руководителя юридического лица	НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	198095, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ШВЕЦОВА, 12, 2
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8123183069
Адрес электронной почты	sales@dvk-electro.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	15.11.2005
Дата присвоения ОГРН	15.11.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	780501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	MBS AG
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ГЕРМАНИЯ, MBS AG Eisbachstrasse 51, 74429 Sulzbach-Laufen, ГЛОНАСС: 48° 58' 05" N 9° 50' 29" E,

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Трансформаторы тока измерительные
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Трансформаторы тока измерительные, типов: ASR, ASK, EASR, EASK, PCT, WSK; трансформаторы тока суммирующие измерительные, типов: KSU/SUSK, трансформаторы тока защитные, типа: SASR/SASK; трансформаторы тока измерительные гибкие, типа: FCT
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504312909
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61869-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Трансформаторы измерительные. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 61869-2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Трансформаторы измерительные. Часть 2. Дополнительные требования к трансформаторам тока"

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Стандарт 4	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	MBS AG
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	ГЕРМАНИЯ, MBS AG Eisbachstrasse 51, 74429 Sulzbach-Laufen,

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	23.08.2021
Номер протокола	2384

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

