

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	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
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-ДК.РА01.В.59910/21
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	DEIF A/S
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Дания, Frisenborgvej 33, DK-7800 Skive

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	ДАНИЯ
Общее наименование продукции	Преобразователи
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	Преобразователи: преобразователь постоянного тока, серии: TDG-210DG, TDG-210DG/2; преобразователь тока, серии: TAC-311DG, TAC-321DG; преобразователь напряжения, серии: TAV-311DG, TAV-321DG; конфигурируемый преобразователь мощности, серии: TAS-331DG; конфигурируемый преобразователь, серии: TAS-311DG, TAS-321DG
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000
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 Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость технических средств»
------------------------	---

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

#### Стандарт 1

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 2

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	DEIF A/S
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	ДАНИЯ, Frisenborgvej 33, DK-7800 Skive,

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	23.08.2021
Номер протокола	2377
Дата протокола	23.08.2021
Номер протокола	2376

**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**