

## Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 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	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-FI.PA06.В.82206/23
Дата регистрации декларации	29.08.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	23.08.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	317774600473418
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	500309630717
Фамилия	МАЛАХОВ
Имя	КОНСТАНТИН
Отчество	СЕРГЕЕВИЧ

## Адрес

Адрес места осуществления деятельности	143971, Российская Федерация, Г Москва, п Воскресенское, п Воскресенское, 35-36
--	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 9255185878
Адрес электронной почты	5536071@mail.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 51 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ИП	10.10.2017
Дата присвоения ОГРНИП	10.10.2017

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	Planmeca Oy
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ФИНЛЯНДИЯ, Asentajankatu 6, 00880 Helsinki

## Производственные площадки

ФИНЛЯНДИЯ, Asentajankatu 6, 00880 Helsinki	ФИНЛЯНДИЯ, Asentajankatu 6, 00880 Helsinki
Адрес производства продукции	ФИНЛЯНДИЯ, Asentajankatu 6, 00880 Helsinki

Полное наименование

Planmeca Oy

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФИНЛЯНДИЯ
Общее наименование продукции	Приемник изображения высокочувствительный интраоральный Planmeca ProSensor HD, с принадлежностями
Общие условия хранения продукции	Условия и срок хранения и/или срок службы (годности) продукции указаны в прилагаемой товаросопроводительной документации и /или на маркировке.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Принадлежности: 1. Блок управления Ethernet (Planmeca ProSensor control box, Ethernet version). 2. Блок управления USB (Planmeca ProSensor control box, USB version). 3. Кабели Ethernet (от 1 до 5 штук). 4. Кабели USB (от 1 до 5 штук). 5. Набор позиционеров датчика (Sensor holder set) (при необходимости). 6. Носители информации с программным обеспечением Planmeca (от 1 до 5 штук). Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследований (испытаний) и изменения: 01.08.2019
Иная информация о продукции	26.60.11.130
Коды ОКПД 2	
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9022900000

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21МЛ42
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория безопасности технических средств "ВНИИФТИ-ТЕСТ" Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и

радиотехнических измерений"

Дата внесения в реестр сведений об  
аккредитованном лице 26.06.2015

### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 31.01.2020

Номер протокола № 18/Б-002/20МТ

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

TP TC 020/2011

### Документы, представленные заявителем

#### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора № 2

Дата договора 26.08.2019

#### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

### QR - код

