

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 3д

Тип объекта декларирования Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации Действует

Регистрационный номер декларации о

соответствии

EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.02711/21

Дата регистрации декларации 16.04.2021

Дата окончания действия декларации о

соответствии

08.04.2026

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Тип декларанта Изготовитель

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

1027739185066

Идентификационный номер налогоплательщика

(HHN)

7710013769

Организационно-правовая форма Непубличные акционерные общества

Полное наименование юридического лица АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И

КОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ"

Сокращенное наименование юридического лица АО "ИНФОТЕКС"

Фамилия руководителя юридического лица ЧАПЧАЕВ

Имя руководителя юридического лица АНДРЕЙ

Отчество руководителя юридического лица АНАТОЛЬЕВИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 127083, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МИШИНА, ДОМ 56, СТРОЕНИЕ 2,

ЭТ 2 ПОМ IX КОМ 29

Адрес места осуществления деятельности 127273, РОССИЯ, Москва г, ул Отрадная, дом 2Б строение 1

Контактные данные

Номер телефона +7 4957376192

Адрес электронной почты soft@infotecs.ru

Сведения о государственной регистрации



Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 15.05.2006

Дата присвоения ОГРН 12.09.2002

Код причины постановки на учет (КПП) 771401001

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

1027739185066

Идентификационный номер налогоплательщика

(HHN)

7710013769

Организационно-правовая форма Непубличные акционерные общества

Полное наименование юридического лица АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И

КОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ"

Сокращенное наименование юридического лица АО "ИНФОТЕКС"

Фамилия руководителя юридического лица ЧАПЧАЕВ

Имя руководителя юридического лица АНДРЕЙ

Отчество руководителя юридического лица АНАТОЛЬЕВИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 127083, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МИШИНА, ДОМ 56, СТРОЕНИЕ 2,

ЭТ 2 ПОМ ІХ КОМ 29

Контактные данные

Номер телефона +7 4957376192

Адрес электронной почты soft@infotecs.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.

Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 15.05.2006

Дата присвоения ОГРН 12.09.2002

Код причины постановки на учет (КПП) 771401001

Производственные площадки

127273, РОССИЯ, Москва г, ул Отрадная, дом 25 строение 1

Адрес производства продукции 127273, РОССИЯ, Москва г, ул Отрадная, дом 2Б строение 1

Сведения о продукции

Происхождение продукции РОССИЯ

Общее наименование продукции Аппаратная платформа

Общие условия хранения продукции Условия хранения в соответствие с ФРКЕ.465275.030ТУ «Аппаратная

платформа IG100 I4. Технические условия».

Общие условия эксплуатации продукции Срок службы с учетом времени транспортирования, хранения и

эксплуатации не менее 6 лет.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Аппаратная платформа

Модель IG100 I4

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471410000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа ФРКЕ.465275.030ТУ «Аппаратная платформа IG100 I4. Технические

условия»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ 30805.22-2013

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

разделы 4-6

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ 30804.6.2-2013

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к

электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

раздел 8

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак) Да



Обозначение стандарта, нормативного

Наименование стандарта, нормативного

документа

ГОСТ CISPR 24-2013

документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

раздел 5

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной

лаборатории

РОССИЯ

Признак аккредитации испытательной

лаборатории

Да

Номер аттестата аккредитации испытательной RA.RU.21PC35

лаборатории

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория средств связи и вещания ордена Трудового

Красного Знамени федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский

технический университет связи и информатики»

Дата внесения в реестр сведений об

аккредитованном лице

18.05.2016

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 29.03.2021

025/21 Номер протокола

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

РОССИЯ Страна места нахождения

QR - код

