

### Основные сведения

Схема декларирования

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

1д

Тип объекта декларирования Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации Действует

Регистрационный номер декларации о

соответствии

EAЭC N RU Д-TW.PA02.B.74476/24

Дата регистрации декларации 18.03.2024

Дата окончания действия декларации о

соответствии

13.03.2029

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

### Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	1
Приложение продукции	2	2

#### Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Тип декларанта Уполномоченное изготовителем лицо

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

1207700220188

Идентификационный номер налогоплательщика

(ИНН)

9728006734

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЛАНЕТ

ТЕХНОЛОДЖИ РУС"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "ПЛАНЕТ ТЕХНОЛОДЖИ РУС"

Фамилия руководителя юридического лица СИЛОНОВ

Имя руководителя юридического лица ГЕННАДИЙ

Отчество руководителя юридического лица АЛЕКСАНДРОВИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 117342, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. БУТЛЕРОВА, Д. 17Б, Э/ПОМ/К/ОФ

2/XI/69/187



Контактные данные

Номер телефона +7 4959737092

Адрес электронной почты planet@planet.com.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

07.07.2020 07.07.2020

Дата присвоения ОГРН

Код причины постановки на учет (КПП)

772801001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование "PLANET TECHNOLOGY CORPORATION"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), B1, 7F-11F, No. 96, Minquan Road, Xindian District, New

Taipei City, Taiwan

Производственные площадки

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 4F.-1, No.502, Yuanshan Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan, 25.007591, 121.479820

Адрес производства продукции ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 4F.-1, No.502, Yuanshan Rd., Zhonghe Dist., New Taipei

City 235, Taiwan, 25.007591, 121.479820

Приложение Да

Полное наименование "Pu Chen Hun Co., Ltd."

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F.-11, No.130, Jiankang Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan, 25.021803, 121.484909

Адрес производства продукции ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F.-11, No.130, Jiankang Rd., Zhonghe Dist., New Taipei

City 235, Taiwan, 25.021803, 121.484909

Приложение Да

Полное наименование "JING WANG TECHNOLOGY Co., Ltd."

#### Сведения о продукции

Происхождение продукции ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)

Общее наименование продукции Устройства телеобработки информации (коммутация, преобразование,

маршрутизация, передача) торговой марки "Planet", предназначенные для использования при номинальном напряжении до 50В переменного

тока и до 75В постоянного тока, с комплектующими

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

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

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции Устройства телеобработки информации (коммутация,

преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "Planet",



Модель

предназначенные для использования при номинальном напряжении до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока, с

комплектующими: Коммутаторы промышленные IGS-20040MT, IGS-10080MFT, IGS-10020MT, IGS-12040MT, IGS-801M, IGS-1000-8T4X, IGS-1820TF, IGS-1600T, IGS-1020TF, IGS-620TF, IGS-510TF, IGS-801T, IGS-501T, IGS-500T, ISW-500T, ISW-501T, ISW-511T, ISW-511S15, ISW-511TS15, ISW-621, ISW-621T, ISW-621S15, ISW-621TS15, ISW-621TF, ISW-800T, ISW-801T, ISW-1600T, IFGS-1022TF, IFGS-1822TF, IGS-6325-4UP2X, IGS-6325-8UP2S, IGS-6325-8UP2S2X, IGS-6329-8UP2S2X, IGS-6329-8UP2S4X, IGS-20160HPT, IGS-10020HPT, IGS-10020HPT-U, IGS-10020PT, IGS-4215-4P4T, IGS-4215-4P4T2S, IGS-4215-4UP4T2S, IGS-4215-8P2T2S, IGS-4215-8UP2T2S, IGS-4215-16P2T2S, IGS-5225-4UP1T2S, IGS-5225-8P4S, IGS-5225-8P4S-12V, IGS-5225-4P2S, IGS-5225-8P2T2S, IGS-5225-8P2T4S, IGS-5225-8P2S2X, IGS-824UPT, IGS-624HPT, IGS-614HPT, IGS-504HPT, IGS-504PT, IGS-1000-8UP4X, IGS-1020PTF, IGS-1020PTF-12V, ISW-504PT, ISW-514PTF, IFGS-1022HPT, ISW-808PT-M12, ISW-808PT-M12A, ISW-800T-M12, IGS-5227X-4P2T, IGS-5227-6T, IGS-5227-6MT-X, IGS-604HPT-RJ, IGS-604HPT-M12, WGS-803, WGS-810, WGS-E304PT, WGS-814HP, WGS-804HP, WGS-804HPT, WGS-818HP, WGS-4215-8T, WGS-4215-8T2S, WGS-4215-8P2S, WGS-4215-8HP2S, WGS-4215-16P2S, WGS-5225-8T2SV, WGS-5225-8MT, WGS-5225-8P2S, WGS-5225-8P2SV, WGS-5225-8UP2SV, WGS-6325-8UP2X, WGR-500-4P, WGR-500-4PV, IGS-4215-8UP4X, IGS-4215-8T4X, IGS-4215-16T4X, IGS-4215-24T4X, ITS-6326-16P2T2XS-WV, ITS-6326-16P2T-WV, ITS-6326-8P10T2XS-WV, ITS-6326-8P8T-WV, ITS-6326-18T2XS-WV, TSN-5225-4T, TSN-5225-4T2S, IGS-1000-4UP2X, WGS-4215-8P2XV, WGS-4215-8P2X, IGS-R4215-24T4X, IGS-R4215-24P4X, ITS-4216-8P4TB-24V, ITS-4216-8P4TB-WV, ITS-4216-8T4TB-24V, ITS-4216-8T4TB-WV, ITS-6326-18T2XS-WV

Иная информация о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Срок службы или ресурс продукции

Срок хранения

Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования

(испытания) и измерения: 02.2024 г.

8517620003

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Европейская директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного

ΓOCT CISPR 32-2015

документа



Наименование стандарта, нормативного

документа

Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5, приложение А)

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Устройства телеобработки информации (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "Planet",

предназначенные для использования при номинальном напряжении

до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока, с

Модель

комплектующими: Преобразователи сигнала (медиаконверторы) IGT-1205AT, IGT-2205AT, IGT-805AT, IGT-815AT, IGT-900-1T1S, IGT-900-2T2S, IGTP-802T, IGTP-802TS, IGTP-805AT, IGTP-815AT, IGUP-805AT, IGUP-1205AT, IGUP-2205AT, IFT-802T, IFT-802TS15, IFT-805AT, IVC-234GT, IXT-705AT, IXT-900-1X1T, IXT-900-2X, IXT-900-2X1T, IXT-900-2X1PD, IXT-

900-2X1UP, IXT-900-1X1UP, TSN-900-2T2S, IXT-705AT, ICS-2100T, ICS-2102T, ICS-2102TS, ICS-2105AT, ICS-2200T, ICS-2400T, IMG-2100T, IMG-2102T, IMG-2102TS, IMG-2105AT, IMG-2200T, IMG-2400T, IECS-1116-DI, IECS-1116-DO, IECJ-300, IECJ-400, IECJ-410FT, IECC-210-KIT, IECC-210T,

IECC-210R

Иная информация о продукции

Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования

(испытания) и измерения: 02.2024 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8517620003

Срок службы или ресурс продукции

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Срок хранения

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Европейская директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия



Стандарт 1

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ CISPR 32-2015

документа

документа

Наименование стандарта, нормативного Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5, приложение А)

Статус стандарта, нормативного документа Действует

делогь

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

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

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции Устройства телеобработки информации (коммутация,

преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "Planet", предназначенные для использования при номинальном напряжении

до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока, с

комплектующими: Сплиттеры

Модель POE-171S, POE-172S, POE-161S, POE-162S, IPOE-162S, IPOE-

173S, IPOE-175S, IPOE-176S, POE-173S-12V

Иная информация о продукции Декларация о соответствии распространяется на серийно

выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования

(испытания) и измерения: 02.2024 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003

Срок службы или ресурс продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы Условия хранен

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа Европейская директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1



Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ CISPR 32-2015

документа

документа

Наименование стандарта, нормативного Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5, приложение А)

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

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

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции Устройства телеобработки информации (коммутация,

преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "Planet", предназначенные для использования при номинальном напряжении

до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока, с

комплектующими : Адаптеры питания (инжекторы PoE)
Модель IPOE-162, IPOE-171-60W, IPOE-171-95W, IPOE-260-12V, IPOE-

270, IPOE-270-12V, IPOE-470, IPOE-470-12V, IPOE-E174, IPOE-165, IPOE-

175, IPOE-E302

Иная информация о продукции Декларация о соответствии распространяется на серийно

выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования

(испытания) и измерения: 02.2024 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003

Срок службы или ресурс продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа Европейская директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1



Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ CISPR 32-2015

документа

документа

Наименование стандарта, нормативного Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5, приложение А)

Статус стандарта, нормативного документа Де

Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

документа

Модель

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

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5)

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции Устройства телеобработки информации (коммутация,

преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "Planet",

предназначенные для использования при номинальном напряжении

до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока, с

комплектующими: Комплектующие: Соединительные шнуры

CB-DAQSFP-0.5M, CB-DAQSFP-2M, CB-QSFP4X10G-1M, CB-QSFP4X10G-

3M, CB-QSFP4X10G-5M, CB-DASFP-0.5M, CB-DASFP-2M, CB-M23F5F-120,

CB-M12X8MRJ-200, CB-M12D4MRJ-120, CB-M12D4MRJ-1000, CB-M12D4MD4F-1000, CB-M12A5FF-1000, CB-M12A8MRJ-200;

Иная информация о продукции Декларация о соответствии распространяется на серийно

выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования

(испытания) и измерения: 02.2024 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544421000

Срок службы или ресурс продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа Европейская директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия



Стандарт 1

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ CISPR 32-2015

документа

документа

Наименование стандарта, нормативного Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5, приложение А)

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

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

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции Устройства телеобработки информации (коммутация,

преобразование, маршрутизация, передача) торговой марки "Planet", предназначенные для использования при номинальном напряжении

до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока, с

комплектующими: Комплектующие: Удлинители Ethernet (PoE)

Модель LRP-111U-KIT, LRP-111UE, LRP-111UH.

Иная информация о продукции Декларация о соответствии распространяется на серийно

выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования

(испытания) и измерения: 02.2024 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003

Срок службы или ресурс продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия

хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или

эксплуатационной документации.

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа Европейская директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1



Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ CISPR 32-2015

документа

документа

Наименование стандарта, нормативного Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

(раздел 5, приложение А)

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

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

Наименование испытательной лаборатории "PLANET TECHNOLOGY CORPORATION"

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), B1, 7F-11F, No. 96, Minquan Road, Xindian District, New

Taipei City, Taiwan

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 15.02.2024

Номер протокола б/н

Дата протокола 15.02.2024

Номер протокола б/н

Дата протокола 15.02.2024

Номер протокола б/н

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

# TP TC 020/2011

### Регистрационные документы

Наименование документы Документы, подтверждающие государственную регистрацию

Номер документа ЮЭ9965-24- 28845839

Дата документа 14.03.2024

Иные документы

Наименование документа Заявление о регистрации декларации о соответствии

Номер документа 6/н



Дата документа 14.03.2024

Иные документы

Наименование документа Договор с изготовителем

28012021 Номер документа 28.01.2021 Дата документа

Иные документы

Наименование документа Паспорт

б/н Номер документа

15.02.2024 Дата документа

Иные документы

Наименование документа Паспорт

б/н Номер документа

Дата документа 15.02.2024

Иные документы

Паспорт Наименование документа

б/н Номер документа

Дата документа 15.02.2024

Иные документы

Наименование документа Паспорт

б/н Номер документа

15.02.2024 Дата документа

Иные документы

Наименование документа Паспорт

б/н Номер документа

Дата документа 15.02.2024

Иные документы

Паспорт Наименование документа

б/н Номер документа

Дата документа 15.02.2024

Иные документы

Наименование документа Паспорт

б/н Номер документа

Дата документа 15.02.2024

Иные документы

Наименование документа Паспорт

Номер документа

б/н

Дата документа

15.02.2024

# Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 28012021

Дата договора 28.01.2021

Предмет договора Договор с изготовителем

### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор с изготовителем	28012021	28.01.2021
	Другое	Заявление о регистрации декларации о соответствии	б/н	14.03.2024

# QR - код

