



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IM.МЛ04.В.01459

Серия RU № 0349047

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, стр. 1,
фактический адрес: Россия, 107076, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, 12/11, корп. 53, оф. 508,
тел./факс: +7 (495) 748 7861, mail@certific.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ04, включен в
реестр 15.09.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Меридиан Техноком", ОГРН: 1057747994072,
адрес: Россия, 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 1, строение 5, тел.: +7 (495) 956 6848, факс: +7
(495) 956 6849, e-mail: Meridiantechocom@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ASN IP Limited
адрес: 2nd Floor, St Mary's Court, 20 Hill Street, Douglas, Isle of Man, IM1 1EU, Остров Мэн; заводы-
изготовители согласно приложению к сертификату: №0237793.

ПРОДУКЦИЯ

Абонентская радиостанция торговой марки Fly модели FF179.
Серийный выпуск в соответствии с TP TC 020/2011.

КОД ТН ВЭД ТС

8517 12 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость
технических средств» утв. Решением КТС от 09.12.2011 г. №879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта анализа производства № TP TC 118 от 04.11.2015г.,
Протоколов испытаний:
№16/02/16/ТС-Р от 15.02.2016, Государственный испытательный центр телевизоров ЗАО "МНИТИ",
рег. №RA.RU.21МО56 с 30.10.2015.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения, транспортировки и срок службы (годности) указаны в сопроводительной
документации изготовителя.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.02.2016 г.

ПО

24.02.2021 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.В. Шелудченков

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А.А. Чижов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IM.ML04.B.01459

Серия RU № 0237793

Лист № 1

Перечень заводов-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

1. Huizhou Desay Infor Technology Co., Ltd.,
No. 3, Desay Industrial Zone, Zhongkai Avenue, Chenjiang Town, Huizhou, Guangdong Province, Китай;
2. Huaying Gao Ke De Electronic Technology Co., Ltd.,
Block B, 3rd Floor, Building C, The small and medium-sized Enterprise Incubation Center, Guanghua Main Road, Huaying, Sichua, Китай;
3. Shenzhen Longhua Fortuneship Technology Co., Ltd.
4-5/F, Workshop Building 7, Huaxing Garment Industrial Park, No.10, Langqin Road, Dalang Sub-district, Longhua New District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китай.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.В. Шелудченков

(инициалы, фамилия)

А.А. Чижов

(инициалы, фамилия)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

КОПИЯ

1. Заявитель (изготовитель) ООО "Меридиан Техноком", выполняющее функции иностранного изготовителя "ASN IP Limited" на основании договора от 14.05.2013 № 05-01-13 с ним в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

2nd Floor, St Mary's Court, 20 Hill Street, Douglas, Isle of Man, IM1 1EU

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

115114, Россия, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 1, строение 5

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства

Тел: +7 (495) 956 6848, факс: +7 (495) 956 6849, E-mail: Meridiantecnocom@yandex.ru

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано в Министерстве Российской Федерации по налогам и сборам 26.08.2005, ОГРН 1057747994072, ИНН 7708572456

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

в лице ведущего специалиста по сертификации Муреевой С.В.

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средств связи

действующего на основании доверенности от 11.01.2016

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (заверенная в установленном законодательством РФ порядке, копия прилагается)

заявляет, что абонентская радиостанция Fly FF179, технические условия ТУ 6571-004-78369120-2016

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий или иной документ изготовителя на русском языке, в соответствии с которым осуществляется производство средства связи

производства "ASN IP Limited" на заводах: "Huizhou Desay Infor Technology Co., Ltd." (No. 3, Desay Industrial Zone, Zhongkai Avenue, Chenjiang Town, Huizhou, Guangdong Province, Китай (CN)), "Huaying Gao Ke De Electronic Technology Co., Ltd." (Block B, 3rd Floor, Building C, The small and medium-sized Enterprise Incubation Center, Guanghua Main Road, Huaying, Sichua, Китай (CN)), "Shenzhen Longhua Fortuneship Technology Co., Ltd." (4-5/F, Workshop Building 7, Huaxing Garment Industrial Park, No.10, Langqin Road, Dalang Sub-district, Longhua New District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китай (CN))

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

соответствует:

«Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (в ред. Приказа Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95);

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным Приказом Министерства связи и массовых коммуникаций РФ № 124 от 14.09.2010 (в ред. Приказов Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 22.04.2015 № 129).

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание

2.1 Версия программного обеспечения: Thread X, версия 1.0; предустановленное ПО отсутствует.

2.2 Комплектность: абонентская радиостанция Fly FF179, зарядное устройство 220В, проводная гарнитура, USB-кабель, коробка, руководство пользователя на русском языке, оригинальный гарантийный талон.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи: применяется в качестве абонентской радиостанции сетей подвижной



Подпись руководителя организации или доверенного лица, подавшего декларацию

С.В.Муреева

И.О. Фамилия

г. Моск-

радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 и оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии открытой системы стандарта 802.15.

2.4 Выполняемые функции: прием/передача голосовых вызовов; прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета.

2.5 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации: не выполняет функции систем коммутации.

2.6 Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:



2.7 Электрические (оптические) характеристики; характеристики радиоизлучения:

2.7.1 Оптические излучения отсутствуют.

2.7.2 Электрические характеристики отсутствуют.

2.7.3 Характеристики радиоизлучения:

Стандарт связи	Диапазон частот (МГц)		Выходная мощность, не более
	на передачу	на прием	
GSM-900	880-915	925-960	2 Вт
GSM-1800	1710-1785	1805-1880	1 Вт
802.15	2400 – 2483,5		2,5 мВт

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800, 802.15.

2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения электропитания: рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C. Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): Содержит встроенные средства криптографии (шифрования), используемые в стандартах GSM-900/1800, 802.15 (нотификация №0000023899 от 14.12.2015).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: встроенные приемники глобальных спутниковых навигационных систем отсутствуют.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 004/16-С от 09.02.2016; протокола испытаний и измерений № 16-045 от 09.02.2016 **абонентской радиостанции Fly FF179** версия ПО Thread X версии 1.0, проведенных ЗАО «Институт сотовой связи», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-13-13 от 12.09.2011 до 12.09.2016.

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

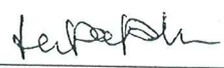
Подпись руководителя организации или
доверенного лица, подавшего
декларацию

С.В.Муреева
И.О. Фамилия

4. Декларация составлена на двух листах

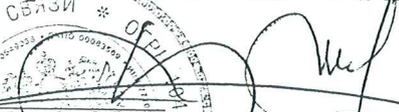
5. Дата принятия декларации 12.02.2016
число, месяц, год

Декларация действительна до 11.02.2019
число, месяц, год

М.П. (при наличии) 
Подпись
руководителя организации или
доверенного лица,
подавшего декларацию

С.В. Муреева
И.О.Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П. 
Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

Р.В. Шередин
И.О.Фамилия
Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный № MT-9493
25 02 2016

Город Москва.

Четвертого апреля две тысячи шестнадцатого года

Я, Терентьева Вера Николаевна, нотариус города Москвы, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа. В последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет. Мною, лицу, обратившемуся за совершением нотариального действия, разъяснено, что при свидетельствовании верности копии документа не подтверждается законность содержания документа в соответствии изложенных в нем фактов действительности.

Регистрировано в реестре за № 5-1367
Взыскание по договору
Нотариус
Копия заверена ИХ



Прошито, пронумеровано
Скреплено печатью 2 листа
Должность: вед. специалист по серт. кадастра
Подпись: В.Муряева



Всего прошнуровано,
пронумеровано и скреплено
печатью _____ листов
Нотариус

[Handwritten signature]