



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IM.МЛ04.В.01116

Серия RU № 0256812

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «Радиофизические Тестовые Технологии»,  
 юридический адрес: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, стр. 1,  
 фактический адрес: Россия, 107258, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, 12/11, корп. 17, оф. 3-10,  
 тел./факс: +7 (495) 748 7861, mail@certific.ru  
 Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МЛ04 выдан 18.08.2010 ФАТРИМ

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Меридиан Техноком", ОГРН: 1057747994072,  
 адрес: 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, Belgravia House, 34-44 Circular Road, Douglas, IM1 1AE, Остров Мэн; заводы-  
 изготовители согласно приложению к сертификату: №0210164.

## ПРОДУКЦИЯ

Абонентская радиостанция торговой марки Fly модели FF241.  
 Серийный выпуск в соответствии с ТР ТС 020/2011.

## КОД ТН ВЭД ТС

8517 12 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта анализа производства № ТР ТС 029 от 08.10.2014 г.,  
 Протоколов испытаний:  
 №06/05/15/ТС-Р от 15.05.2015, ГИЦ телевизоров ЗАО "МНИТИ", рег. №РОСС RU.0001.21МО56 с  
 14.06.2013 по 23.11.2015.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.05.2015 г. ПО 18.05.2020 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.МЛ04.В.01116

Серия RU № 0210164

Лист № 1

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

1. Shenzhen City Yixingtong Electronic Co., Ltd.,  
3 and 4F, 1 to 3 of No. 2, Datian Community, Tongfuyu Industrial Park, Shajing Street, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китай
2. Shenzhen Neway Digital S&T Co., Ltd.,  
The 3rd 4th Floor, Block B, Area Building A, P3C Industrial Qinxia Road, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen City, Китай



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



А.В. Шелудченков

(инициалы, фамилия)

А.А. Чижов

(инициалы, фамилия)

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**1. Заявитель** ООО “Меридиан Техноком”, выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за ее несоответствие обязательным требованиям, действующее на основании договора от 14.05.2013 № 05-01-13 с компанией “ASN IP Limited” (2<sup>nd</sup> Floor, Belgravia House, 34-44 Circular Road, Douglas, IM1 1AE, Остров Мэн)

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии.

**Зарегистрировано** в Министерстве Российской Федерации по налогам и сборам 26.08.2005, ОГРН 1057747994072 (адрес места нахождения: ул. Дербеневская, д.1, строение 5, г. Москва, 115114, Россия, тел: +7 (495) 956 6848, факс: +7 (495) 956 6849, E-mail: Meridiantechocom@yandex.ru),

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

**в лице** Генерального директора Денисюка Александра Николаевича

должность, ФИО представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии,

**действующего на основании** Устава, утверждённого Решением Общего собрания участников (Протокол от 09.03.2010 № 1)

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (устав, доверенность и др.)

**заявляет, что абонентская радиостанция Fly FF241** производства “ASN IP Limited” на заводах: “Shenzhen City Yixingtong Electronic Co., Ltd., Shajing Branch 3 and 4F, 1 to 3 of No. 2, Datian Community, Tongfuyu Industrial Park, Shajing Street, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китай (CN)”, “Shenzhen Neway Digital S&T Co., Ltd.” (The 3rd 4th Floor, Block B, Area Building A, P3C Industrial Qinxia Road, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen City, Китай (CN)); **технические условия** ТУ 6571-009-78369120-2015

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

**соответствует:**

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

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:** Nucleus версия 1.0.

**2.2 Комплектность:** абонентская радиостанция Fly FF241, аккумуляторная батарея, зарядное устройство 220В, проводная гарнитура, USB кабель, упаковка, 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 абонентского устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 со встроенным оборудованием 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 Электрические (оптические) характеристики:**

Электрические характеристики отсутствуют. Оптические излучения отсутствуют.

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



Подпись

г. Моск.  
А.Н. Денисюк  
И.О.Фамилия



## 2.8 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

2.9 Реализуемые интерфейсы: радиоинтерфейсы GSM-900/1800, 802.15; micro-USB тип В.

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

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): Содержит встроенные средства криптографии (шифрования), используемые в стандартах GSM-900/1800, 802.15.

2.12 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

3. Декларация принята на основании протокола испытаний №15-068 от 06.05.2015 абонентской радиостанции Fly FF241, проведенных в испытательном центре ЗАО «Институт сотовой связи», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-13-13 от 12.09.2011 (срок действия 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

Декларация составлена на \_\_\_\_\_ одном \_\_\_\_\_ листе

4. Дата принятия декларации

12.05.2015

число, месяц, год

Декларация действительна до

11.05.2018

число, месяц, год

М.П.

Подпись представителя организации  
подавшего декларацию

А.Н. Денисюк

И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи

Р.В. Шеремин



ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

15.05.2015