



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IM.МЛ04.В.01460

Серия RU № 0349048

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: №0237794.

ПРОДУКЦИЯ

Абонентская радиостанция торговой марки Fly модели FS505.
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 118 от 04.11.2015г.,
Протоколов испытаний:
№17/02/16/ТС-Р от 15.02.2016, Государственный испытательный центр телевизоров ЗАО "МНИТИ",
рег. №RA.RU.21MO56 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



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
А.В. Шелудченков
(инициалы, фамилия)

(подпись)
А.А. Чижов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IM.МЛ04.В.01460

Серия RU № 0237794

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.



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

А.В. Шелудченков

(инициалы, фамилия)

А.А. Чижов

(инициалы, фамилия)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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: Meridiantechocom@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 FS505, технические условия ТУ 6571-006-78369120-2016

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», утверждённым приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (в ред. Приказа Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95);

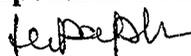
«Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц», утверждённым приказом Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100 (в ред. Приказа Минкомсвязи России от 20.04.2012 № 119);

«Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утверждённым приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 257;

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утверждённым 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.



Подпись руководителя организации или
доверенного лица, подавшего
декларацию

С.В.Муреева

И.О. Фамилия

2. Назначение и техническое описание

2.1 Версия программного обеспечения: Android 5.1.1; предустановленное ПО: 2ГИС (3.19.4), Администратор устройства (5.1-1452309645), Аккаунты Google (5.1-1743759), Браузер (5.1-1452309645), Виртуальный принтер (1.17b), Вконтакте (3.10.1), Галерея (1.1.40030), Графический интерфейс системы (5.1-1452309645), Диск (2.2.183.17.33), Диспетчер загрузки (5.1-1452309645), Документы (5.1-1452309645), Живые обои Android (5.1-1452309645), Загрузки (5.1-1452309645), Заставки (5.1-1452309645), Календарь (5.2.1-94626333-release), Калькулятор (5.1-1452309645), Карты (9.9.0), Каталог живых обоев (5.1-1452309645), Клавиатура Android (AOSP) (5.1-1452309645), Контакты (5.1-1452309645), Мастер доступа к пакетам (5.1-1452309645), Мастер настройки (2.0), Набор функций SIM-карты (5.1-1452309645), Настройка Google Partner (5.1.1-1900399), Настройки (5.1-1452309645), Оболочка (5.1-1452309645), Отзывы о Маркете (5.1-1743759), Память календаря (5.1-1452309645), Память номеров/SMS/MMS (5.1-1452309645), Передача по Bluetooth (5.1-1452309645), Поиск (5.1-1452309645), Приложение Google (4.6.10.19.arm), Программа установки пакета (5.1-1452309645), Программа установки сертификата (5.1-1452309645), Расписание вкл./выкл. питания (5.1-1452309645), Распознавание лиц (5.1-1452309645), Сервисы Google Play (7.5.71 (1955121-434)), Синтезатор речи Google (3.4.6.1819666.arm), Синхронизация контактов Google (5.1-1743759), Службы Exchange (5.1-1452309645), Сплурер печати (1.0), Средство просмотра HTML (5.1-1452309645), Телефон (5.1-1452309645), Устройства ввода (5.1-1452309645), Хранилище контактов (5.1-1452309645), Хранилище мультимедиа (5.1-1452309645), Хранилище настроек (5.1-1452309645), Часы (3.0.3), Яндекс (4.70), Android System WebView (43.0.2357.121), Chrome (43.0.2357.93), ConfigUpdater (5.1-1452309645), Email (5.1-1452309645), FlyPromo (1.8), FM-радио (2.0), Gmail (5.2.93937770), Google Резервное копирование (5.1-1743759), Google Фото (1.0.1.94954577), Google Keep (3.1.204.00), Google Play Игры (3.0.11), Google Play Маркет (5.5.12), Google Services Framework (5.1-1743759), Hangouts (3.3.94322993), MmsService (5.1-1452309645), Skype (5.3.0.65524), TalkBack (4.2.0), VpnDialogs (5.1-1452309645), YGPS (1.1), YouTube (10.18.55).

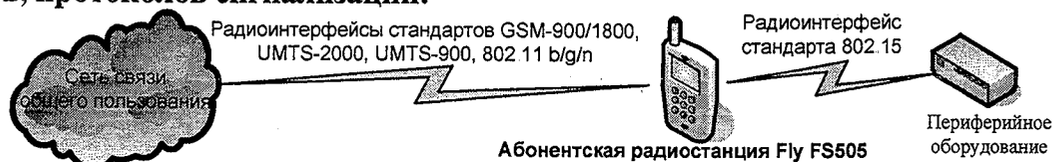
2.2 Комплектность: абонентская радиостанция Fly FS505, аккумуляторная батарея на литиевой основе, зарядное устройство 220В, проводная гарнитура, USB-кабель, коробка, руководство пользователя на русском языке, оригинальный гарантийный талон.

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 радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800, абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающего в диапазоне 2000МГц и 900МГц (далее по тексту – UMTS); окончного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11b/g/n, 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:

Handwritten signature

Подпись руководителя организации или
доверенного лица, подавшего
декларацию

С.В.Муреева
И.О. Фамилия

Стандарт связи		GSM-900	GSM-1800	UMTS-2000	UMTS-900	802.11b/g/n	802.15
Диапазон частот (МГц)	на передачу	880-915	1710-1785	1920-1980	880-915	2400 –	2400 –
	на прием	925-960	1805-1880	2110-2170	925-960	2483,5	2483,5
Вых. мощность, не более		2 Вт	1 Вт	250 мВт	250 мВт	100 мВт	2,5 мВт

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800, UMTS-2000, UMTS-900, 802.11 b/g/n, 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, UMTS-2000, UMTS-900, 802.11 b/g/n, 802.15 (нотификация №0000024430 от 21.01.2016).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: содержит встроенный приемник глобальной спутниковой навигационной системы GPS.

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

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 006/16-С от 16.02.2016; протокола испытаний и измерений № 16-057 от 16.02.2016 абонентской радиостанции Fly FS505 версия ПО Android 5.1.1, 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

4. Декларация составлена на двух **листах**

5. Дата принятия декларации 19.02.2016

число, месяц, год

Декларация действительна до 18.02.2019

число, месяц, год

М.П. Сербеев

(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

И.О. Фамилия

Р.В. Шередин
Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № Б

МТ-9494

от 25 » 02 2016

Прошито, пронумеровано и

Скреплено печатью 2 листа

Должность: вед. специалист по сертификации

Подпись: С.В. Муреева с.в. Муреева

