



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-НК.М004.В.01575

Серия RU № 0319570

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации ООО "ТестСертифико",
Адрес: 107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 40, Фактический адрес: 107023, Россия,
город Москва, ул. Семеновская Б., дом 40, строение 2А, офис 103, Телефон: (495) 7816395,
Факс: (495) 7816396, E-mail: info@testsert.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11М004, выдан
01.06.2015 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

"Lenovo PC HK Limited", Адрес: 23/F, Lincoln House, Taikoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong, ГОНКОНГ,
Телефон: +81085225163838, Факс: +81085225163838, E-mail: infosupport@lenovo.com. Уполномоченное изготовителем
лицо: ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)", договор б/н от 21.01.2013 г., Адрес: 143407, РОССИЯ, Московская
область, Красногорск, бульвар Строителей, д. 4, стр.1, ОГРН: 1057746767055, Телефон: +74956458338,
Факс: +74956457877, E-mail: amusin@lenovo.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Lenovo PC HK Limited",
Адрес: 23/F, Lincoln House, Taikoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong, ГОНКОНГ

ПРОДУКЦИЯ

Портативные планшетные компьютеры торговой марки "Lenovo",
модели: Lenovo TB3-850F, Lenovo TB3-850M, в комплекте с блоком питания, модель С-Р63.
Серийный выпуск. Директивы: 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС

КОД ТН ВЭД ТС 8471 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ


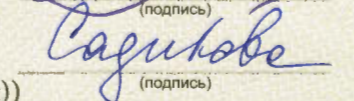
Протоколы испытаний № 1264LAV03/16 от 30.03.2016 г., № 1264EM-LAV03/16 от 30.03.2016 г.,
№ 1265LAV03/16 от 30.03.2016 г., № 1265EM-LAV03/16 от 30.03.2016 г., RA.RU.21MЭ64,
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная
корпорация», от 07.12.2015. Акты анализа состояния производства ОС ООО "ТестСертифико"
(№ РОСС RU.0001.11М004 от 01.06.2015 г.) № АС-03-25/03 от 25.03.2016 г., № АС-04-25/03 от
25.03.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовителем установлен срок службы 2 года в условиях эксплуатации при температуре от 0°C до +40°C,
хранения при температуре от -20°C до +60°C. Перечень предприятий - изготовителей см. Приложение к
сертификату, бланк № 0210376.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.04.2016 ПО 31.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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


(подпись)

(подпись)

А.Б. Савкин

(инициалы, фамилия)

Н.Х. Садикова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-НК.М004.В.01575

Серия RU № 0210376

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. "Lenovo (Shanghai) Electronics Technology Co., Ltd."	No. 68 Building, 199 Fenju Road, Shanghai, 200131, P.R.China, КИТАЙ
2. "Longcheer Electronic (Huizhou) Co. Ltd."	Building 1, No. 28, Hechang 6 Road West, Zhongkai High Technology Zone, Huizhou, Guandong, P.R. China, КИТАЙ



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
_____ (подпись)
Садикова
_____ (подпись)

А.Б. Савкин
(инициалы, фамилия)

Н.Х. Садикова
(инициалы, фамилия)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)", выполняющее функции иностранного изготовителя "Lenovo PC HK Limited" на основании договора б/н от 21.01.2013 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

23/F Lincoln House, Taikoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

143407, Россия, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д.4, стр.1, пом. VII

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

Тел: +7 (495) 645 8338, факс: +7 (495) 645 7877, E-mail: amusin@lenovo.com

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано в МИФНС России по г. Москве № 46 от 28.10.2005 г., ОГРН 1057746767055, ИНН 7703549291

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

в лице ведущего специалиста по сертификации ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)" Мусина Алексея Равильевича

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

действующего на основании доверенности № 3/3/2015 от 02.11.2015

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

заявляет, что планшетный компьютер т.м. Lenovo, модель Lenovo TB3-850M, технические условия ТУ 6571-085-18516833-2016

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

производства "Lenovo PC HK Limited" (23/F Lincoln House, Taikoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong)

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

«Правилам применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced», утвержденным приказом Министерства связи и массовых коммуникаций РФ 06.06.2011 №128 (в ред. Приказов Минкомсвязи России от 12.05.2014 № 123, от 06.10.2014 № 333);

«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: Android 6.0, предустановленное ПО:

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
Система Android	6.0	Карты	9.14.0



Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

А.Р. Мусин

И.О. Фамилия

Передача по Bluetooth	6.0	Google Фото	1.5.0.103330409
Bluetooth MIDI Service	6.0	Google Резервное копирование	6.0-2302772
Bookmark Provider	6.0	Календарь	5.3.6-115332893-release
Калькулятор	6.0	ConfigUpdater	6.0-2302772
Call Log Backup/Restore	6.0	Отзывы о Маркете	6.0-2302772
CaptivePortalLogin	6.0	Gmail	6.0.115234454.release
Программа установки сертификата	6.0	Службы Exchange	6.0.115234829.release
Chrome	46.0.2490.76	Сервисы Google Play	8.3.01 (2385995-444)
Контакты	6.0	Приложение Google	5.4.28.19.arm64
Мастер доступа к пакетам	6.0	Google Services Framework	6.0-2302772
Часы	4.1.0	Аккаунты Google	6.0-2302772
Телефон	6.0	Клавиатура Google	4.1.23044.2297020
Документы	6.0	TalkBack	4.3.0
Стандартные заставки	6.0	Play Музыка	6.0.1995S.2258080
Заставки	6.0	Google One Time Init	6.0-2302772
Внешний накопитель	6.0	Программа установки пакета	6.0-2458314
Распознавание лиц	6.0-2302772	Настройка Google Partner	6.0-2302772
FM-радио	2.0	Мастер настройки	2.0
Черная дыра	1.0	Синхронизация Контакты Google	6.0-2302772
Галерея	1.1.40030	Hangouts	4.2.102354210
Устройства ввода	6.0	Синтезатор речи Google	3.6.7.2302772.arm64
Брелок	6.0	Google Play Фильмы	3.8.12
Launcher3	6.0	Android System WebView	46.0.2490.76
Геоданные из нескольких источников	6.0	YouTube	10.28.60
Сообщения	6.0	LCTEngineer	1.0
MmsService	6.0	SHAREit	2.6.31 hd
MusicFX	1.4	SYNCit HD	1.1.29
Пузыри	1.0	Lenovo ID	V4.2.7.3027tr
РасProcessor	6.0	Управ. устройствами	V4.6.0.1803trn
Блики и лучи	1.0	User Experience	6.0.1.o
Мобильные данные	6.0	Обновление системы	ROW_V5.0.0.1
Спулер печати	1	Обзор TAB3 8	1.0.2
Поставщик средств поиска	6.0	LCTSecretcode	6.0
Память календаря	6.0	LctLog	6.0
Хранилище контактов	6.0	Atci service	1.0
Диспетчер загрузки	6.0	VCalendar	1.0
Загрузки	6.0	Камера	1.1.40030
Хранилище мультимедиа	6.0	Common Data Service	1.0
Хранилище настроек	6.0	DataDialog	1.0



Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

А.Р. Мусин
И.О. Фамилия

Настройки мобильной сети	6.0	EngineerMode	1.0
Словарь пользователя	6.0	FTPPreCheck	1.0
ProxyHandler	6.0	FwkPlugin	1.0
Телефон	6.0	LocationEM2	1.0
Настройки	6.0	OperatorPlugin	1.0
Оболочка	6.0	Omasp	6.0
Диктофон	6.0	Хранилище содержания, защищенного DRM	6.0
SIM-меню	6.0	Расписание вкл./откл. питания	6.0
Интерфейс системы	6.0	MTK Thermal Manager	1.0
Google Play Маркет	5.10.30	YGPS	1.1
VpnDialogs	6.0	Angel Garden	3.0.1
Живые обои Android	6.0	Kid's Launcher3	1.1.8
Каталог живых обоев	6.0	Детский режим	1.1.8
Android System WebView	44.0.2403.119 (alps-mp-m0.mp1-5-arm64)	McAfee Security	4.5.1.1051
Dolby Service	DAX2.2.0.5 r1	Яндекс Браузер	15.6.2311.6088
Dolby	2.2.0	Яндекс	1.0
Auto Dialer	1.0	Яндекс.Store	2.42
FWUpgrade	1.1	FSKAREN bundle edition	3.0.9LE01004
UpgradeSys	2.3.8	Yahoo!	10.0.15
Виртуальный принтер	1.26b	Яндекс	4.92
Диск	2.3.327.07.43		

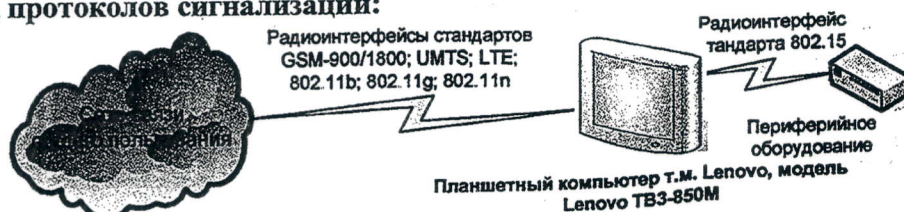
2.2 Комплектность: планшетный компьютер т.м. Lenovo, модель Lenovo TB3-850M, зарядное устройство.

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; абонентского терминала сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE; оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.15.

2.4 Выполняемые функции: 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.



Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

А.Р. Мусин
И.О. Фамилия

2.7.2 Электрические характеристики отсутствуют.

2.7.3 Характеристики радиоизлучения:

Стандарты GSM-900/1800 и UMTS

Диапазон рабочих частот:	GSM-900	GSM-1800	UMTS
на передачу	880-915 МГц	1710-1785 МГц	1920-1980 МГц
на прием	925-960 МГц	1805-1880 МГц	2110-2170 МГц
Дуплексный разнос	45 МГц	95 МГц	190 МГц
Разнос каналов	200 кГц	200 кГц	5 МГц
Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая		QPSK, 16QAM, 64QAM
Выходная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт	250 мВт

Стандарт LTE

Диапазон рабочих частот, МГц:	3	7	20
на передачу	1710-1785	2500-2570	832-862
на прием	1805-1880	2620-2690	791-821
Дуплексный разнос, МГц	95	120	-41
Разнос каналов, МГц	5, 10	5, 10	5, 10
Макс. мощность передатчика	23 дБм		
Тип модуляции несущей:	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM		

Стандарты 802.11b, 802.11g, 802.11n

	802.11b	802.11g	802.11n
Диапазон частот, МГц	2400 – 2483,5		
Метод расширения спектра	DSSS	DSSS, OFDM, DSSS-OFDM	OFDM
Виды модуляции	DBPSK; DQPSK; CCK	DBPSK; DQPSK; CCK; BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM
Выходная мощность, не более	100 мВт		

Стандарт 802.15

Диапазон переключения рабочих частот	2400-2483,5 МГц
Метод расширения спектра	FHSS
Макс. мощность передатчика	не более 2,5 мВт

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800, UMTS, LTE, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 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): Встроенные средства криптографии (шифрования) отсутствуют.

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в состав планшетного компьютера т.м. Lenovo, модель Lenovo TB3-850M входит приемник GPS/ГЛОНАСС.

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

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 023-16 от 14.03.2016; протокола испытаний и измерений № 16-142 от 14.03.2016 планшетного компьютера т.м. Lenovo, модель Lenovo TB3-850M (версия ПО Android 6.0), 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 индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

А.Р. Мусин
И.О. Фамилия

4. Декларация составлена на трех листах

5. Дата принятия декларации 16.03.2016
число, месяц, год

Декларация действительна до 15.03.2019
число, месяц, год



М.П. lenovo
(при наличии) _____
Подпись
руководителя организации или
индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

А.Р. Мусин
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

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный № П МТ-9611
от 15 » 04 2016 г.

