

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C - AE.MЛ26.B.00676

Серия RU № 0498260

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Автономной некоммерческой организации "Сертификационный Центр Связь - сертификат". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121467, Россия, город Москва, улица Истринская, дом 8, корпус 3, этаж 1, помещение XIII.2. Аттестат аккредитации RA.RU.11MЛ26, дата регистрации 10.02.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации. Телефон: +74956171216, адрес электронной почты: info@sert.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МОБАЙЛ СОЛЮШНС», ОГРН: 1177746703155. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115114, город Москва, улица Дербеневская, дом 1, строение 5, этаж 2, комната 23. Телефон: +79296727204, адрес электронной почты: mobsolutions@yandex.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Флай Мобайл ДМСС. Место нахождения: 2Н-05-348, Джуэлри-энд-Джемплекс 2, участок номер ДМСС-РН2-Ј&GРlexS, Джуэлри-энд-Джемплекс, Дубай, Объединенные Арабские Эмираты (АЕ).

**ПРОДУКЦИЯ** Абонентские радиостанции торговой марки Fly модели Life Mega. Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 020/2011, технической документацией изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8517 12 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 07/01/18/ТС-С от 26.01.2018 испытательной лаборатории "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ" аттестат аккредитации № RA.RU.21MO56, дата регистрации 30.10.2015, акта о результатах анализа состояния производства № ОСП-Ап-06/18 от 29.01.2018, сертификата соответствия № РОСС АЕ.ИС79.К00118 от 01.09.2017, выдан органом по сертификации систем менеджмента качества "Связь-сертификат", аттестат аккредитации № RA.RU.13ИС79, дата регистрации 16.02.2015. Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Предприятия-изготовители, а также перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011 – см. приложение на бланке RU № 0344186. Условия хранения указаны в эксплуатационной документации. Срок хранения: не более 5 лет. Срок службы: 1 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2018 ПО 29.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.

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

(подпись)

(подпись)

Михайлин Кирилл Анатольевич  
(инициалы, фамилия)

Кожина Юлия Куанышкалиевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-AE.MЛ26.B.00676

Серия RU № **0344186**

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

№ п/п	Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
1	Gui Zhou Fortuneship Technology Company Limited.	№ 4 Plant, High-Tech Industrial Park, Xinpu Economic Development Zone, Jingkai Road, Xinpu Jingkai District, Xinpu New District, Zunyi City, Guizhou Province, КИТАЙ (CN).
2	Huizhou Desay Infor Technology Co., Ltd.	№ 3, Desay Industrial Zone, Zhongkai Avenue, Chenjiang Town, Huizhou, Guangdong Province, КИТАЙ (CN).

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011:

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний.
2	ГОСТ Р 52459.7-2009 (EN 301 489-7-2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 7. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию и вспомогательному оборудованию систем цифровой сотовой связи (GSM и DCS).
3	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц.
4	ГОСТ Р 52459.24-2009 (EN 301 489-24-2007)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радио-связи. Часть 24. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию IMT-2000 CDMA с прямым расширением спектра и вспомогательному оборудованию.



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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Михайлин Кирилл Анатольевич  
(инициалы, фамилия)

Кожина Юлия Куанышкалиевна  
(инициалы, фамилия)

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ

**1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «МОБАЙЛ СОЛЮШНС» (ООО «МОБАЙЛ СОЛЮШНС»)**, выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям, действующее на основании договора от 24.07.2017 № 170724 с компанией **Флай Мобайл ДМСС**, 2Н-05-348, Джуэлри-энд-Джемплекс 2, участок номер DMCC-PH2-J&GPlexS, Джуэлри-энд-Джемплекс, Дубай, Объединенные Арабские Эмираты,

**адрес места нахождения:** 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, дом 1, стр. 5, эт. 2, комн. 23,

**Телефон:** +7 (929) 672-72-04

**E-mail:** mobsolutions@yandex.ru

**зарегистрировано** в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 09 по городу Москве 17.07.2017 за основным государственным регистрационным номером 1177746703155, ИНН 9709006009

**в лице** ведущего специалиста по сертификации Муреевой Светланы Викторовны,

**действующей на основании** доверенности от 01.11.2017,

**заявляет**, что абонентская радиостанция **Fly Life Mega** (ТУ 6571-003-16620207-2018) изготавливаемая компанией **Флай Мобайл ДМСС** на заводах **Gui Zhou Fortuneship Technology Company Limited**, No. 4 Plant, High-Tech Industrial Park, Xinpu Economic Development Zone, Jingkai Road, Xinpu Jingkai District, Xinpu New District, Zunyi City, Guizhou Province, Китай (CN), **Huizhou Desay Infor Technology Co., Ltd.**, No. 3, Desay Industrial Zone, Zhongkai Avenue, Chenjiang Town, Huizhou, Guangdong Province, Китай (CN)

**соответствует требованиям:** «Правил применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утверждённых Приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21; «Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 2000 МГц», утверждённых Приказом Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100; «Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 257; «Правил применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 06.06.2011 № 128; «Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 № 124

**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:** операционная система Android 7.0;

2gisMobile-VendorTag-fly3 4.1.23.1805, BasicDreams 7.0, Bluetooth 7.0, BookmarkProvider 7.0, CalendarGoogle 5.8.4, CaptivePortalLogin 7.0, CertInstaller 7.0, Chrome 62.0.3202.84, ConfigProvider 7.0-3037786, DownloadProviderUi 7.0, Drive 2.7.412.12.30, Duo 21.0.173407782, Gmail2 7.10.8.172533986, GoogleContactsSyncAdapter 7.0-3787403, HTMLViewer 7.0, KeyChain 7.0, LiveWallpapersPicker 7.0, Lockscreen 1.0.76, Maps 9.47.3, Messenger 2.1.163, MusicFX 1.4, PacProcessor 7.0, Photos 3.8.0.173617484, PrintSpooler 7.0, UserDictionaryProvider 7.0, YouTube 12.43.52, app-afflymobile-release 2.0.1, app-release\_fly\_updated 1.1, docplus-fly-preinstall-v1.0 2.1.3, idapk, 1.0.0.5-118, rsota 5.4, yakeyboard, 1.6.4, BlockedNumberProvider 7.0, CallLogBackup 7.0, ConfigUpdater 7.0-3037786, Contacts 1.4.17, DownloadProvider 7.0, EmergencyInfo 7.0, ExternalStorageProvider 7.0, Fly 7.0.9, Fly\_System\_Helper 2.0.0, FullscreenMode 1.0, FusedLocation 7.0, GoogleBackupTransport 7.0-3037786, InputDevices 7.0, MmsService 7.0, ProxyHandler 7.0, STS\_Life\_Mega.apk.sign 1.0, Settings 7.0, SetupWizard 224.3779664, Shell 7.0, SignalFactory 7.0, SimProcessor 7.0, SystemUI 7.0, Updater 575-alexandria\_master\_no\_ui\_user\_notifications-release-signed 1.1, launcher 2.0.1, release-high 1.0.3, yandexbrowser-oem-arm-stable-modern-published-release

Ведущий специалист по сертификации  
ООО «МОБАЙЛ СОЛЮШНС»



С.В. Муреева

17.3.2.4114, 2gisMobileV4 4.1.23.1805, 9Apps\_80131\_3.1.0.21\_113 3.1.0.21, BeepCar 1.4.1, Super B 1.3.7.01, TWC\_711000758\_googleRelease 7.11.0, UCBrowser 11.3.8.976, app-release 2.5.2, appspress 8.1.1\_fly, autoru 4.8.0, deliveryclub 1.12.2, docplus-client 2.1.3, eBayMobile 5.12.0.12, filesgo 1.0.178175053, mobileyandex 6.45, ubank\_universal 3.1.5, yandexmaps 6.3.1, yandexnavi 2.47, 2GIS 4.1.23.1805, 9Apps 3.1.0.21, AirFindConfigProvider 1.0.0, Apps Press 8.1.1\_fly, Auto.ru 4.8.0, BeepCar 1.4.1, com.ebay.carrier android-24, com.weather.preload 1.0, Delivery Club 1.12.2, DOC+ 2.1.3, Ebay 5.12.0.12, Email 1.0.0.23156, FilesGo 1.0.179240205, Launch Screen 1.0.76, LauncherPartner 1.0.3, MRGSVendorApp 2.0, ru.docplus.flypreinstall 1.0, STS 1.0, SuperB Cleaner 1.3.7.01, The Weather Channel 7.11.0, uBank 3.1.5, UC browser 11.3.8.976, Updater 1.1, Vendor identifier 1.0, Yandex 6.45, Yandex.Browser 17.3.2.414, Yandex Launcher 2.0.1, Yandex.Keyboard 1.6.4, Yandex.Maps 6.3.1, Yandex.Navi 2.47, Юла 2.5.2

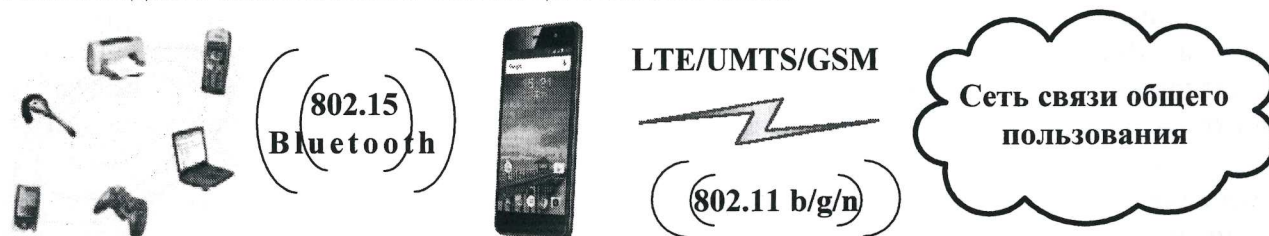
**2.2 Комплектность:** абонентская радиостанция, батарея на литиевой основе, зарядное устройство 220В, проводная гарнитура, USB-кабель, коробка, руководство пользователя на русском языке, оригинальный гарантийный талон.

**2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:** применяется в качестве оконечного абонентского устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM-900/1800, UMTS 900/2000, LTE в диапазонах рабочих частот №№ 3, 7, 20 и сетей радиодоступа стандартов 802.11b/g/n, 802.15 (Bluetooth).

Имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

**2.4 Выполняемые функции:** голосовая связь, приём/передача данных, доступ к сети Интернет.

**2.5 Схема подключения к сети связи общего пользования:**



Fly Life Mega

**2.6 Электрические (оптические) характеристики:** электрические и оптические интерфейсы связи отсутствуют.

**2.7 Характеристики радиоизлучения:**

Стандарт связи	Диапазон частот (МГц):				Выходная мощность
	на передачу		на приём		
<b>GSM-900</b>	880 - 915		925 - 960		2,0 Вт
<b>GSM-1800</b>	1710 - 1785		1805 - 1880		1,0 Вт
<b>UMTS</b>	880 - 915	1920 - 1980	925 - 960	2110 - 2170	0,25 Вт
<b>LTE</b>	1710-1785		1805-1880		0,2 Вт
	2500-2570		2620-2690		
	832-862		791-821		
<b>802.11b/g/n</b>	2400 – 2483,5				менее 100 мВт
<b>802.15(Bluetooth)</b>	2400 – 2483,5				менее 2,5 мВт

**2.8 Реализуемые интерфейсы:** GSM-900/1800 с поддержкой технологий GPRS, EDGE; UMTS900/2000 с поддержкой технологий HSDPA, HSUPA; LTE в диапазонах рабочих частот №№ 3, 7, 20; 802.11 b/g/n; 802.15 (Bluetooth).

**2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических и механических факторов:

температура окружающего воздуха от минус 10 °С до 55 °С;

относительная влажность 65 % при 20 °С и до 80 % при 25 °С;

широкополосная вибрация в полосе 5-20 Гц и 20-500 Гц со спектральной плотностью виброускорения до 0,96 м<sup>2</sup>/с<sup>3</sup> на частоте 20 Гц, далее минус 3 дБ/октава.

Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

**2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приёмников глобальных спутниковых навигационных систем**

Содержит встроенные средства криптографии (шифрования).

Нотификация от 15.12.2017 № RU0000034833.

Содержит встроенные приёмники глобальных спутниковых навигационных систем (ГЛОНАСС/GPS).

**3. Декларация о соответствии средств связи принята на основании:**

- испытаний, проведенных ООО «МОБАЙЛ СОЛЮШНС», протокол № 003/18-М от 24.01.2018;

- испытаний, проведенных в испытательной лаборатории «ЭРА» АНО «СЦ Связь-сертификат» (аттестат аккредитации № RA.RU.22CC05, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 10.12.2014, выдан 28.01.2016 Федеральной службой по аккредитации, бессрочный), протокол № 22CC05-05/18 от 29.01.2018 испытаний абонентской радиостанции **Fly Life Mega**, операционная система Android 7.0

Декларация о соответствии средств связи составлена на

двух листах

4. Дата принятия декларации о соответствии средств связи

30 января 2018 года

Декларация о соответствии средств связи действительна до

30 января 2023 года

Ведущий специалист по сертификации

М.П. ООО «МОБАЙЛ СОЛЮШНС»

*С.В. Мурева*

С.В. Мурева

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

Заместитель руководителя

М.П. Федерального агентства связи



Подпись уполномоченного представителя

Федерального агентства связи

*Р.В. Шередин*

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный №

*Д-СМРЦ-11182*

от *08* » *02* *2018* г.

Прошито, пронумеровано и

Скреплено печатью 2 листа

Должность: вед. специалист по сертификации

Подпись:  С.В. Мурева



# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью «МОБАЙЛ СОЛЮШНС»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 09 по г. Москве  
17.07.2017 за основным государственным регистрационным номером 1177746703155

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

ул. Дербеневская, дом 1, стр. 5, эт. 2, комн. 23, г. Москва, 115114, телефон +7 (929) 672-72-04, E-mail  
mobsolutions@yandex.ru

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Денисюка Александра Николаевича

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

батареи аккумуляторные литиевой системы для приёмопередающих носимых радиостанций сотовой  
подвижной связи модели BL6433 торговой марки Fly

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация

выпускаемая по технической документации изготовителя

Серийный выпуск

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная,

изготовителем Флай Мобайл ДМСС.

наименование изготовителя,

2Н-05-348, Джуэлли-энд-Джемплекс 2, участок номер DMCC-PH2-J&GPlexS, Джуэлли-энд-  
Джемплекс, Дубай, Объединенные Арабские Эмираты.

на заводе Guangdong Teamgiant New Energy Tech. Co., Ltd., 1-3F, Building 3, Longfu Industrial Zone,  
Huarong Road, Tongsheng Committee, Dalang Street, Longhua New District, Shenzhen City, Guangdong  
Province, Китай (CN)

страны и т.п.)

Код ОКПД2: 27.20.23.130

Код ТН ВЭД России: 8507 60 000 0

соответствует требованиям

ГОСТ 12.2.007.12-88, ГОСТ Р МЭК 61960-2007 пп. 5.3, 7.1, 7.2, 7.6, ГОСТ Р МЭК 62133-2004

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

Протокол испытаний от 25.01.2018 № 22СС05-04/18 испытательной лаборатории «ЭРА»

АНО «СЦ Связь-сертификат», 121467, Россия, г. Москва, ул. Истринская, д. 8, корп. 3, этаж 1,  
помещение XIII2, аттестат аккредитации № RA.RU.22СС05 от 10.12.2014 выдан Федеральной  
службой по аккредитации, бессрочный.

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации: 26.01.2018

Декларация о соответствии действительна до: 26.01.2023

М.П.



подпись

А.Н. Денисюк

инициалы, фамилия

## Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АУТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
"СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СВЯЗЬ-СЕРТИФИКАТ" (АНО "СЦ СВЯЗЬ-СЕРТИФИКАТ")

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

121467 г. Москва, ул. Истринская, д. 8, корп.3,этаж 1, помещение XIII2, тел. (495) 617-12-16, факс (495)  
617-12-19, E-mail info@sert.ru

Аттестат рег. № RA.RU.11МЛ26 выдан 24.02.2015г. Федеральной службой по аккредитации

Дата регистрации 29.01.2018, регистрационный номер декларации РОСС АЕ.МЛ26.Д00302

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.



Для  
сертификатов

подпись

К.А. Михайлин

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C - AE.МЛ26.В.00639

Серия RU № 0498225

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Автономной некоммерческой организации "Сертификационный Центр Связь - сертификат". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121467, Россия, город Москва, улица Истринская, дом 8, корпус 3, этаж 1, помещение XIII2. Аттестат аккредитации RA.RU.11МЛ26, дата регистрации 10.02.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации. Телефон: +74956171216, адрес электронной почты: info@sert.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МОБАЙЛ СОЛЮШНС», ОГРН: 1177746703155. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109029, Россия, город Москва, Сибирский проезд, дом 2, строение 8, этаж 5, комната 12. Телефон: +79296727204, адрес электронной почты: mobsolutions@yandex.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Флай Мобайл ДМСС. Место нахождения: 2Н-05-348, Джуэлри-энд-Джемплес 2, участок номер ДМСС-РН2-J&GPlеxS, Джуэлри-энд-Джемплес, Дубай, ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (АЕ). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shenzhen East Sun Electronic Co., Ltd., Building B, № 88, Xingye Road One, Fenghuang First Industrial Park, Fuyong Sub-district, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province, КИТАЙ (СН).

**ПРОДУКЦИЯ** Зарядные устройства торговой марки Fly модели TA8008. Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011, технической документацией изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технических регламентов Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколы испытаний № 09/11/17/ТС-С от 28.11.2017, № 10/11/17/ТС-С от 28.11.2017 испытательной лаборатории "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ", аттестат аккредитации № RA.RU.21МО56, дата регистрации 30.10.2015, акта о результатах анализа состояния производства № ОСП-Ап-82/17 от 29.11.2017, сертификата соответствия № РОСС АЕ.ИС79.К00118 от 01.09.2017, выдан органом по сертификации систем менеджмента качества "Связь-сертификат", аттестат аккредитации № RA.RU.13ИС79, дата регистрации 16.02.2015. Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 – см. приложение на бланке RU № 0344151.  
Условия хранения указаны в эксплуатационной документации. Срок хранения: не более 5 лет. Срок службы: 1 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2017

ПО 28.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

Жданкин Дмитрий Сергеевич  
(инициалы, фамилия)

Кожина Юлия Куанышкалиевна  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-AE.MП26.B.00639

Серия RU № **0344151**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается  
соблюдение требований ТР ТС 004/2011:

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	ГОСТ МЭК 60335-1-2008 (IEC 60335-1:2006)	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается  
соблюдение требований ТР ТС 020/2011:

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
2	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний
3	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
4	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Жданкин Дмитрий Сергеевич  
(инициалы, фамилия)

Кожина Юлия Куанышкалиевна  
(инициалы, фамилия)