



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Регион Ритейл».

Основной государственный регистрационный номер: 1127746535586.

Место нахождения: 142784, Российская Федерация, город Москва, поселок Московский, Киевское шоссе, 22-й км, домовладение 4, строение 1, этаж 6, блок А

Телефон: 84956209726, адрес электронной почты: info@nobby.ru

в лице Генерального директора Томина Алексея Николаевича

заявляет, что

Мобильные телефоны торговой марки "Nobby", модели: 170В, 240В, 240С, 100, 101, 110, 200, 210, 220, 300, 310, 320, 330Т, 301Т

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.22-001-11235663-2018 «Мобильные телефоны торговой марки "Nobby", модели: 170В, 240В, 240С, 100, 101, 110, 200, 210, 220, 300, 310, 320, 330Т, 301Т»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Регион Ритейл».

Место нахождения: 142784, Российская Федерация, город Москва, поселок Московский, Киевское шоссе, 22-й км, домовладение 4, строение 1, этаж 6, блок А.

Адреса мест осуществления деятельности: СИНГАПУР, Global Suppliers 20 Максвелл Роуд, #09-17 Максвелл Хауз;

ГОНКОНГ, Ян тай электроникс ко, лтд, офис 803, Дом Чевалье, ул. Чезам 45-51 Южная, Тсим Ша Теуй, Коулун;

ГОНКОНГ, Фрог интернейшл лимитед, офис 1501, Гранд Миллениум Плаза (нижний блок), ул. Куинс роуд Централ 181;

ГОНКОНГ, Эйч Кей рич технолоджи интернейшл компани лимитед, офис 1805, Харбор сентр, ул. Харбор роад 25, Ван Чай;

КИТАЙ, ГК Ви-скоп технолоджи ко, лтд, 12 Этаж, зд. Шэньчжэнь саенс билдинг, Университет Жонгшань, ул. Суйфу, Хайтек парк, р-н Наншань, Шэньчжэнь;

ГОНКОНГ, Сычуань Викин комьюникэшн технолоджи ко, лтд, Сычуань фтз, р-н Чуанань Линганг, ул. Луошань Джинганг роуд №36;

ГОНКОНГ, Фортюн шип интернейшл лимитед, Зд С, этаж 24 Голден бир индастриал центр 66-82, ул. Чаи Ван Кок, Цун Ван Нт;

ГОНКОНГ, Кингком технолоджи ко, лтд, Зд. 04, 7 Этаж, Брайт вэй тауэр, ул. Монг Кок роад, Кулун

код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 12 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 441-09/12-ЭСТ от 13.09.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента

Таможенного союза 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р 51318.22-99 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от оборудования информационных технологий. Нормы и методы испытаний";

ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», окпд 26.30.22.000

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.09.2023 включительно.



М.П.

Томин Алексей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НА10.В.00296/18

Дата регистрации декларации о соответствии 26.09.2018

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «Регион Ритейл» выполняющее функции иностранного изготовителя "GLOBAL SUPPLIERS PTE. LTD." на основании договора GLOBAL SUPPLIERS PTE. LTD. № 26/01/16 от 26.01.2016г. 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
195 PEARL'S HILL TERRACE, #03 - 34, SINGAPORE (168976), Сингапур

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи
Киевское ш., 22-й км, домовл. 4, стр.1, этаж 6, блок А, п. Московский, г. Москва, 142784, Россия,

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства
тел.: (800) 7007009, факс: (495) 7899559, адрес электронной почты: info@msota.ru,

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве, ОГРН 1127746535586 от 11 июля 2012 г., ИНН7718893547

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

в лице Генерального директора Томилина А.Н.,

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

действующего на основании Устава от 14/12/2017г., Протокола № 24 Общего собрания участников от 03.05.2018г.

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

заявляет, что Абонентская радиостанция (Мобильный телефон) Nobby модель 310, ТУ 26.30.22-001-11235663-2018

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий или иной документ изготовителя на русском языке, в соответствии с которым осуществляется производство средства связи
производства "GLOBAL SUPPLIERS PTE. LTD.", на заводе HK RICH TECHNOLOGY INTERNATIONAL COMPANY LIMITED

Shenzhen Chuangxinqi Communication Co., Ltd. (3rd Floor, 2nd Floor Area A, Factory A, Yeming Moulding Industrial Park, Genyu Road, Tianliao Community, Yutang Street, Guangming New District, Shenzhen 518000)

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

соответствует: «Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 24.10.2017 № 571; «Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным приказом Минкомсвязи России № 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: ThreadX V.01. Предустановленное ПО: галерея V.01, диспетчер файлов V.01, калькулятор V.01, будильник и часы V.01, камера V.01, фонарь V.01, Bluetooth V.2.1, календарь V.01, диктофон V.01, веб-браузер V.01, Кросси Роуд V.01, Бабл Парти Микс V.01, аудиоплеер V.01, видеоплеер V.01, радио-FM V.01.

2.2 Комплектность: Абонентская радиостанция (Мобильный телефон) Nobby модель 310; USB-кабель; Краткое руководство пользователя; 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; оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15.

А.Н. Томилин

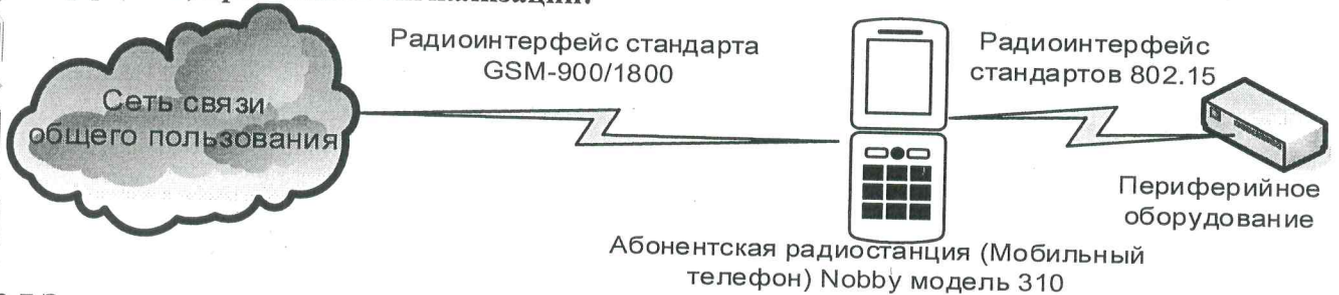
Подпись руководителя организации

И.О. Фамилия

2.4 Выполняемые функции: Прием/передача голосовых сообщений; прием/передача коротких сообщений. Имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

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:

Наименование параметра	Значение параметра	
Стандарты GSM-900/1800		
Диапазон рабочих частот, МГц: на передачу на прием	GSM-900	GSM-1800
	880-915	1710-1785
	925-960	1805-1880
Дуплексный разнос, МГц	45	95
Разнос каналов	200 кГц	200 кГц
Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая	
Выходная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт
Стандарт	802.15	
Диапазон частот, МГц	2400-2483,5	
Метод расширения спектра	FHSS	
Виды модуляции	GFSK	
Выходная мощность, не более	6 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 -20°C до $+55^{\circ}\text{C}$, относительная влажность - от 5% до 95%. Питание осуществляется от встроенного источника постоянного тока – аккумуляторной батареи и 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.

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 № 2018-Nobby 310 от 03.12.2018; протокола испытаний и измерений № 18/1115/08-01 от 03.12.2018 **Абонентская радиостанция (Мобильный телефон) Nobby модель 310 версия ПО ThreadX**, проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB06 выдан Федеральной службой по аккредитации 19 марта 2018г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19 февраля 2018г., срок окончания действия аттестата аккредитации не установлен.

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

Подпись руководителя организации

А.Н. Томилин
И.О. Фамилия

Декларация составлена на трёх листах

4. Дата принятия декларации 04.12.2018
число, месяц, год

Декларация действительна до 03.12.2023
число, месяц, год



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

А.Н. Томилини
И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



М.П. _____
Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

Р.В. Шереметин
И.О. Фамилия



Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

прописью

22/11

/лист 3

Должность: Генеральный директор
ООО «Регион Ритейл»

ПОДПИСЬ

МП

Томашев А.В.

Расшифровка ФИО.





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.НА10.В.01413

Серия RU № 0757595

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-cert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Регион Ритейл».
Основной государственный регистрационный номер: 1127746535586.
Место нахождения: 142784, Российская Федерация, город Москва, поселок Московский, Киевское шоссе, 22-й км, домовладение 4, строение 1, этаж 6, блок А
Телефон: 84956209726, адрес электронной почты: info@nobby.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Регион Ритейл».
Место нахождения: 142784, Российская Федерация, город Москва, поселок Московский, Киевское шоссе, 22-й км, домовладение 4, строение 1, этаж 6, блок А.
Адреса мест осуществления деятельности (смотри приложение - бланк № 0561044)

ПРОДУКЦИЯ Сетевое зарядное устройство торговой марки "Nobby", модели: 0102NB-025-001.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.40-002-11235663-2018 «Сетевое зарядное устройство торговой марки "Nobby", модели: 0102NB-025-001».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2205-2251-18 от 03.10.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21MJ31; акта анализа состояния производства от 26.09.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 3 года согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. ОКПД2 27.90.40.190 Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0561045).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.10.2018 ПО 02.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов

(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.HA10.B.01413

Серия RU № 0561044

Адреса мест осуществления деятельности:

СИНГАПУР, Global Suppliers 20 Максвелл Роуд, #09-17 Максвелл Хауз;

ГОНКОНГ, Ян тай электроникс ко, лтд, офис 803, Дом Чевалье, ул. Чезам 45-51 Южная, Тсим Ша Тсуй, Коулун;

ГОНКОНГ, Фрог интернейшнл лимитед, офис 1501, Гранд Милленниум Плаза (нижний блок), ул. Куинс роуд Централ 181;

ГОНКОНГ, Эйч Кей рич технолоджи интернейшнл компани лимитед, офис 1805, Харбор сентр, ул. Харбор роад 25, Ван Чай;

КИТАЙ, ГК Ви-скоп технолоджи ко, лтд, 12 Этаж, зд. Шэньчжэнь ссаенс билдинг, Университет Жонгшань, ул. Сюйфу, Хайтек парк, р-н Наншань, Шэньжэнь;

ГОНКОНГ, Сычуань Викин комьюникэшн технолоджи ко, лтд, Сычуань фтз, р-н Чуанань Линганг, ул. Луошань Джинганг роуд №36;

ГОНКОНГ, Фортюн шип интернейшнл лимитед, Зд С, этаж 24 Голден бир индастриал центр 66-82, ул. Чаи Ван Кок, Цун Ван Нт;

ГОНКОНГ, Кингком технолоджи ко, лтд, Зд. 04, 7 Этаж, Брайт вэй тауэр, ул. Монг Кок роад, Кулун



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


подпись

подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия
Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.HA10.B.01413

Серия RU № 0561045

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-29-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей"; ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "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"



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

Андропов
подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия

Михайлов
подпись

Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Регион Ритейл"

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

Основной государственный регистрационный номер: 1127746535586 от 11.06.2012 года, выдан Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

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

Юридический адрес: 142784, Московская область, поселок Московский, Киевское шоссе 22-й километр, домовладение 4, строение 1, этаж 6, блок А, Российская Федерация, телефон: 8(495)-620-97-26, факс: 8(495)-620-97-26, адрес электронной почты: sert@nobby.ru

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Томилина Алексея Николаевича

заявляет, что

Аккумуляторы литий-ионные, торговой марки "Nobby", модели: 100, 101, 240В, 170В, 240С, 110, 200, 300, 210, 310, 330Т, 220, 320

наименование, тип, марка продукции (услуги), на которую распространяется декларация

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008): 27.20.23.130

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507 60 000 0

выпускаемая по ТУ 26.30.22-001-11235663-2018 "Аккумуляторы литий-ионные торговой марки "NOBBY".
Технические условия"
серийный выпуск.

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

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Регион Ритейл"

наименование изготовителя

Юридический адрес: 142784, Московская область, поселок Московский, Киевское шоссе 22-й километр, домовладение 4, строение 1, этаж 6, блок А, Российская Федерация.

страны и т.п.)

соответствует требованиям

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

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

Декларация принята на основании

Протокола испытаний № 8Н/3-15.10/18 от 15.10.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 15.10.2018

Декларация о соответствии действительна до 14.10.2021

(подпись)

А. Н. Томилин

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

М.П.

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

Юридический адрес: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2, этаж цокольный, комната 6Г. Фактический адрес: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон +7(495) 9846339, факс +7(495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 09.08.2016 Федеральной службой по аккредитации

Дата регистрации № 15.10.2018, регистрационный номер РОСС RU Д-RU.AB29.B.00255/18

дата регистрации и регистрационный номер декларации



(подпись)

В.И. Спивак

инициалы и фамилия руководителя органа по сертификации (уполномоченного им лица)