

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.PA06.B.86653/24
Дата регистрации декларации	07.08.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	06.08.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	

**Заявитель**

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	324169000092959
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	165124380274
Фамилия	Каримов
Имя	Ильнур
Отчество	Ахатович

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 9998073284
Адрес электронной почты	ilnur.karimov0303@gmail.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 6 по Республике Татарстан
---	--

---

Дата регистрации в качестве ИП 02.05.2024

Дата присвоения ОГРНИП 02.05.2024

### Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование « Samsung Electronics Co., Ltd.»

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Республика Корея, Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677

### Производственные площадки

Республика Корея, No. 94-1, Imsu-Dong, Gumi-city, Gyeongsangbuk-Do, 39388

Адрес производства продукции	Республика Корея, No. 94-1, Imsu-Dong, Gumi-city, Gyeongsangbuk-Do, 39388
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Co., Ltd.

Вьетнам, Khu Cong Nghiep Yen Phong 1, Yen Trung, Yen Phong, Bac Ninh

Адрес производства продукции	Вьетнам, Khu Cong Nghiep Yen Phong 1, Yen Trung, Yen Phong, Bac Ninh
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics VietNam Co., Ltd.

Вьетнам, Yen Binlz Industrial Park, Dong Tien Ward, Plio Yen Town, Thai Nguyen Province

Адрес производства продукции	Вьетнам, Yen Binlz Industrial Park, Dong Tien Ward, Plio Yen Town, Thai Nguyen Province
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Vietnaizi Thai Nguyen

Индия, B-1, Sector 81, Phase II, NOIDA, Uttar Pradesh, 201305, India

Адрес производства продукции	Индия, B-1, Sector 81, Phase II, NOIDA, Uttar Pradesh, 201305, India
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung India Electronics Pvt., Ltd.

Республика Корея, Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677

Адрес производства продукции	Республика Корея, Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА
Общее наименование продукции	Мобильные телефоны, торговой марки Samsung,
Общие условия хранения продукции	Срок службы в соответствии с технической документацией изготовителя.

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	модели (артикулы): SM-S918B/DS (SM-S918B***SER, SM-S918B***CAU, SM-S918B***SKZ, SM-S918B***WWD), SM-S921B/DS (SM-S921B***SER, SM-S921B***CAU, SM-S921B***SKZ, SM-S921B***SMP), SM-S926B/DS (SM-S926B***SER, SM-S926B***CAU, SM-S926B***SKZ, SM-S926B***SMP), SM-S928B/DS (SM-S928B***SER, SM-S928B***CAU, SM-S928B***SKZ, SM-S928B***SMP), SM-F741B (SM-F741B***SER, SM-F741B***CAU, SM-F741B***SKZ, SM-F741B***SMP), SM-F956B (SM-F956B***SER, SM-F956B***CAU, SM-F956B***SKZ, SM-F956B***SMP), SM-F956B/DS (SM-F956B***SER, SM-F956B***CAU, SM-F956B***SKZ, SM-F956B***SMP), SM-S918B/DS (SM-S918B***SER, SM-S918B***CAU, SM-S918B***SKZ, SM-S918B***WWD), SM-S921B/DS (SM-S921B***SER, SM-S921B***CAU, SM-S921B***SKZ, SM-S921B***SMP), SM-S926B/DS (SM-S926B***SER, SM-S926B***CAU, SM-S926B***SKZ, SM-S926B***SMP), SM-S928B/DS (SM-S928B***SER, SM-S928B***CAU, SM-S928B***SKZ, SM-S928B***SMP), где «*» - буква от А до Z или цифра от 0 до 9,
--------------------------------------	---

обозначающие объем внутренней памяти и цвет изделия.

Иная информация о продукции

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8471300000

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

#### Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа

"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

#### Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,

#### Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КОНТРОЛЬ», аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГО.ИЛ.009 от 28.09.2023

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

105118, Российская Федерация, город Москва, улица Буракова, 27 кб

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

07.08.2024

Номер протокола

ВЛС-003-0035

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

#### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения

РОССИЯ

Признак аккредитации

Да

## Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

## QR - код

