

EAЭС N RU Д-KR.PA10.B.88107/23

О продукции

Смартфоны, торговой марки samsung серии sm

Условия хранения

Срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

О документе

Дата регистрации

21 декабря 2023

Дата завершения

07 декабря 2027

Статус

Действует

Тип объекта

Серийный выпуск

Схема

1д

Источник

Регламенты

020/2011

Электромагнитная совместимость технических средств

037/2016

Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

ТН ВЭД

8517120000

- - телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи

8517 13 000 0

Аппараты телефонные, включая аппараты телефонные для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи;

Прочая аппаратура для передачи или приема голоса, изображений или других данных, включая...

Группы продукции

ЕАЭС Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011

ЕАЭС Телефоны стационарные и мобильные

Стандарты

ГОСТ 12.2.007.0-75

Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности, ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, раздел 8, раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, раздел 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок, раздел 7.

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний, разделы 4, 6–9; ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности.


ГОСТ IEC 61000-6-4-2016

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных

образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(актах)отбора.

Производитель


Полное название SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.

Страна  Корея, Республика

Адрес Республика Корея, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, GLN 8801643000059

Заявитель

Полное название ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВ ДИСТРИ"

Страна  Россия

Адрес 236038, Калининградская обл, г Калининград, Ленинградский р-н, ул Артиллерийская, д 77, кв 22

Должность ДИРЕКТОР

Руководитель Мазур Виталий Сергеевич

Лаборатории

Полное название Samsung Electronics Co., Ltd
