



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИ ЭС ТИ АЙ РУС",
Место нахождения: 115114, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЗАМОСКВОРЕЧЬЕ
вн. тер. г., УЛ ЛЕТНИКОВСКАЯ, Д. 10, СТР. 1, ЭТАЖ 7 ПОМЕЩ. IX, ОГРН: 5087746084014,
Номер телефона: +7 4956662336, Адрес электронной почты: info@gst-i.ru
В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ДОНЕЦ ВЛАДИСЛАВ ДМИТРИЕВИЧ

заявляет, что Сетевое оборудование: , телефонные аппараты стандарта DECT, модели: Gigaset A690HX, Gigaset AS690HX, Gigaset COMFORT 500HX, Gigaset COMFORT 550HX, Gigaset CL660HX, Gigaset E290HX, Gigaset S700H PRO, Gigaset SL800H PRO, Gigaset R700H PRO.
Базовые станции стандарта DECT, модели: Gigaset N210 PRO, Gigaset N610 PRO, Gigaset N670 IP PRO, Gigaset N870 IP PRO, Gigaset N870E IP PRO, Gigaset Repeater HX, торговая марка: «Gigaset», описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.
Изготовитель: "Gigaset Communications GmbH", Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Frankenstrasse 2, D-46395, Bocholt, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ГЕРМАНИЯ, Frankenstrasse 2, D-46395, Bocholt
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 19369/24-RZ выдан 18.12.2024 испытательной лабораторией ""Gigaset Communications GmbH""; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-5-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) 5 лет. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.12.2029
включительно


(подпись)



ДОНЕЦ ВЛАДИСЛАВ ДМИТРИЕВИЧ
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.PA11.B.83622/24
Дата регистрации декларации о соответствии: 26.12.2024