|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ** | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РС", Место нахождения: 141732, Российская Федерация, Московская обл, г Лобня, ул Лейтенанта Бойко, дом 94Б, ОГРН: 1065047054940, Номер телефона: +7 4957666232, Адрес электронной почты: rs-link@yandex.ru | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СМИРНОВ РОМАН АНАТОЛЬЕВИЧ | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **заявляет, что**Абонентский терминал (ONT/ ONU) для сетей GPON, Абонентский терминал (ONT/ ONU) для сетей GPON, модель ZXA10 F601, модель: модель ZXA10 F601 **Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РС", Место нахождения: 141732, Российская Федерация, Московская обл, г Лобня, ул Лейтенанта Бойко, дом 94Б, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141055, РОССИЯ, Московская обл, г Лобня, ул Лейтенанта Бойко, дом 94Б; КИТАЙ, Jining High-tech Zone, Guanghe Xinyuan, Building 1, Unit, 2, 1104 Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: АБОНЕНТСКИЙ ТЕРМИНАЛ (ONT ONU) ДЛЯ СЕТЕЙ GPON МОДЕЛЬ ZXA10 F601, номер: ТУ 26.30.11-001-61542086-2022 от 01.02.2022 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 851762000; 85 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** НС/ЭТ/22-7879 выдан 02.09.2022 испытательной лабораторией "ИЛ "ЭЛЕМЕНТ""; 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 62321-3-1-2016 , Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии; | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по** 19.09.2027 **включительно** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **М.П.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  | СМИРНОВ РОМАН АНАТОЛЬЕВИЧ | | | | |  |  |  |  |
|  |  | **(подпись)** | | | | |  |  | **(Ф. И. О. заявителя)** | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Регистрационный номер декларации о соответствии:** | | | | | | | | | | ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.71463/22 | | | | | |  |  |
|  | **Дата регистрации декларации о соответствии:** | | | | | | | | | | 20.09.2022 | | | | | |  |  |