



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕКЬЮРИТИ ЭКСПЕРТ",  
Место нахождения: 115201, Россия, город Москва, улица Котляковская, Дом 3, Строение 12, Эт 2  
Пом 10а, ОГРН: 1117746836503, Номер телефона: +7 4957999677, Адрес электронной почты:  
sales@sec-e.ru

**В лице:** УПРАВЛЯЮЩИЙ-ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ Кобус Юлия Викторовна

**заявляет, что** Система контроля и управления доступом: , видеодомофоны, торговая марка "Optimus",  
модель Optimus, панель видеодомофона, торговая марка "Optimus", модель Optimus

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕКЬЮРИТИ ЭКСПЕРТ", Место  
нахождения: 115201, Россия, город Москва, улица Котляковская, Дом 3, Строение 12, Эт 2 Пом 10а, Адрес  
места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115201, Россия, город Москва, улица  
Котляковская, дом 3 строение 12, Эт 2 Пом 10а  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517691000

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 061-27/06-22** выдан 27.06.2022  
испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «МосСтандарт», аттестат  
аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58 от 11.11.2021"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: Технический регламент  
Евразийского экономического союза, «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и  
радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016), Приложения 2 и 3; Условия и сроки хранения: Условия хранения и срок службы  
продукции указаны в сопроводительной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.06.2025**  
**включительно**



М.П.

Кобус Юлия Викторовна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.47050/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

27.06.2022