



ЭКЗЕМПЛЯР 000

«НПО ПРОМЕТ»

И СХ. №

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

14422

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ПРОМЕТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 301602, Россия, область Тульская, район Узловский, город Узловая, улица Дубовская, дом 2а.

Основной государственный регистрационный номер 1155003003121.

Телефон: +74957774838, Адрес электронной почты: tsv@promet.ru.

**в лице** Генерального директора Петрова Евгения Валерьевича

**заявляет, что** Приборы и аппаратура для систем охранной сигнализации, напряжение питания 220 В: установка контроля и управления доступом (автоматическая ключница), серия(тип) KMS.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ПРОМЕТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301602, Россия, область Тульская, район Узловский, город Узловая, улица Дубовская, дом 2а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9693-059-47270095-16 "Автоматическая система хранения ключей". Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531

Серийный выпуск.

### соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### Декларация о соответствии принята на основании

протокола контрольных испытаний № 190523-027-05/ИР от 07.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90.

Схема декларирования соответствия: Зд.

### Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.06.2022 включительно.



Петров Евгений Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД71.В.03151/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.06.2019