

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОТОН"

Место нахождения: Россия, Орловская область, 302040, город Орёл, улица Лескова, дом 19, адрес места осуществления деятельности: Россия, 302040, Орловская область, г. Орел, ул. Лескова, 19, основной государственный регистрационный номер: 1025700827283, номер телефона: +74862414410, адрес электронной почты: priem@proton-orel.ru

в лице Генерального директора Меньшова Вячеслава Валентиновича

заявляет, что Средства организации дорожного движения: информационная световая секция (ИС). ИС.ww-XXX-Y, zz, где: ww – буквы, обозначающие направление предупреждающего сигнала о переходе пешеходов(п- правый, л- левый, лп (левый, правый) XXX – трехзначное число, обозначающее диаметр рабочей поверхности рассеивателя (300 – 300 мм, 200 – 200 мм); Y – цифра или буква, обозначающие тип корпуса (1 – тонкий корпус 60 мм, П – плоский, О – плоский с закругленными углами, М - плоский с закругленными углами с требованиями «Московская область») zz – буквы, обозначающие цвет корпуса (с.к. – серый корпус, ч.к. - черный корпус).

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОТОН". Место нахождения: Россия, Орловская область, 302040, город Орёл, улица Лескова, дом 19, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 302040, Орловская область, г. Орел, ул. Лескова, 19.

Продукция изготовлена в соответствии с Средства организации дорожного движения КЕНС.468231.002 ТУ.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8530800000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №ПРОМ/Э-26/02-0033 от 04.02.2026 г. Испытательным центром «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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", ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.03.2031 включительно

(подпись)



М. П.

Меньшов Вячеслав Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.56334/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.03.2026