



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Техника связи»

Место нахождения: Республика Беларусь, 211011, Витебская область, Оршанский район, г. Барань, ул. Набережная, д. 1,

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 300209010

Номер телефона: + 375 216 55 22 32, адрес электронной почты: contact@t-c.by

в лице директора Фомина Алексея Владимировича

заявляет, что светофоры дорожные светодиодные: Т.1.1, Т.1.л.1, Т.1.п.1, Т.1.пл.1, Т.1.пл.1.ТВ, Т.1.П, Т.1.л.П, Т.1.п.П, Т.1.пл.П, Т.1.пл.П.ТВ, П.1.1, П.1.1.ТВАЗ,

изготовленные Открытым акционерным обществом «Техника связи»,

место нахождения: Республика Беларусь, 211011, Витебская область, Оршанский район, г. Барань, ул. Набережная, д. 1,

по ТУ 5217-003-55349770-2010 «Светофоры дорожные светодиодные»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8530 80 000 0

Серийный выпуск

соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний №28 от 23.06.2021, проведенных ИЦ ОАО «Техника связи»,

схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ EN 50293-2012 «Совместимость технических средств

электромагнитная. Системы управления дорожным движением. Требования и методы

испытаний»; СТБ EN 55022-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от

оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений»;

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»;

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»;

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия

электротехнические. Общие требования безопасности».

Продукция хранится в отопляемых и вентилируемых складских помещениях при

температуре от плюс 5 °С до плюс 40 °С, при относительной влажности воздуха не более

80 %. Срок службы – не менее 12 лет. Гарантийный срок – не менее

3 лет со дня отгрузки потребителю.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2026

включительно.



Фомин Алексей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 00684

Дата регистрации декларации о соответствии

23.07.2021