

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.12180

Срок действия с 30.08.2021 по 29.08.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», Россия, 107150, город Москва, улица Ивантеевская, дом 9, цокольный этаж, помещение III, комната 21, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665

ПРОДУКЦИЯ Средства организации дорожного движения и парковки из резины (см. приложения №1-2). Серийный выпуск.

код ОК
22.19.73

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 52605-2006, ТУ 5217-001-33449991-2016

код ТН ВЭД
401700000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Технология», Адрес: Россия, 150049, г. Ярославль, пр-т Толбухина, 17А, оф. 311, ИНН: 7604290070, ОГРН: 1157627031242, телефон: +7 (4852) 58-01-21, +7 (4852) 59-41-43, электронная почта: info@idn500.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Технология», Адрес: Россия, 150049, г. Ярославль, пр-т Толбухина, 17А, оф. 311, ИНН: 7604290070, ОГРН: 1157627031242, телефон: +7 (4852) 58-01-21, +7 (4852) 59-41-43, электронная почта: info@idn500.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №10901-ВНИ/21 от 27.08.2021
Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Руководитель органа

Зве
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г. Тимофеева
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.12180
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 30.08.2021 по 29.08.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

Россия, 107150, город Москва, улица Ивanteeвская, дом 9, цокольный этаж, помещение III, комната 21,
ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Изделия дорожные из резины:

Искусственная дорожная неровность ИДН-300-1 (средний элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-300-2 (концевой элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-500-1 (средний элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-500-2 (концевой элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-500-1 Сотовая структура (средний элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-500-2 Сотовая структура (концевой элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-900-1 (средний элемент); Искусственная дорожная неровность ИДН-900-2 (концевой элемент); Делиниатор (колесоотбойник) резиновый 0.55 м КР-0.55; Делиниатор (колесоотбойник) резиновый 1.83 м КР-1.83; Делиниатор (колесоотбойник) резиновый 1.83 м КР-1.83 ЦЕЛЬНЫЙ; Делиниатор (колесоотбойник) резиновый 2.0 м КР-2.0; Делиниатор (колесоотбойник) резиновый 2.0 м КР-2.0 ЦЕЛЬНЫЙ; Делиниатор (колесоотбойник) резиновый 2.0 м КР-2.0 УСИЛЕННЫЙ; Делиниатор (колесоотбойник) резиновый КР-1,0-1 (средняя часть); Делиниатор (колесоотбойник) резиновый КР-1,0-2М (концевая часть); Делиниатор (колесоотбойник) резиновый КР-1,0-2П (концевая часть); Делиниатор дорожный резиновый ДДР-610; Флажок к делиниатору резиновый. Демпфер для круглых колонн ДКР-5000; Демпфер стеновой резиновый ДСР-1; Демпфер стеновой резиновый ДСР-2; Демпфер стеновой резиновый ДСР-3; Демпфер угловой резиновый ДУ-8; Демпфер угловой резиновый ДУ-12, Демпфер угловой резиновый круглый ДКУ-20; Съезд с бордюра резиновый СР-55-1 (средняя часть); Съезд с бордюра резиновый СР-55-2 (концевая часть); Съезд с бордюра резиновый СР-100-1 (средняя часть); Съезд с бордюра резиновый СР-100-2 (концевая часть); Съезд с бордюра резиновый СР-150-1 (средняя часть); Съезд с бордюра резиновый СР-150-2 (концевая часть); Съезд с бордюра резиновый СР-90; Съезд с бордюра резиновый СР-110; Съезд с бордюра резиновый СР-140; Кабель-канал резиновый ККР-1-12;

Руководитель органа


подпись

Н.П. Звягин

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.Г. Тимофеева

инициалы, фамилия



Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.12180
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 30.08.2021 по 29.08.2024

Кабель-канал резиновый ККР-1-12Б; Кабель-канал резиновый ККР-2-10; Кабель-канал резиновый ККР-2-12; Кабель-канал резиновый ККР-2-12У (угловой); Кабель-канал резиновый ККР-2-18Б; Кабель-канал резиновый ККР-500; Кабель-канал резиновый МШ-2-20; Кабель-канал резиновый МШ-2-70; Кабель-канал резиновый МШ-2-120; Кабель-канал резиновый ККР-3-12; Кабель-канал резиновый ККР-3-20; Кабель-канал резиновый ККР-3-20У (угловой); Кабель-канал резиновый ККР-3-40-1 (средняя часть); Кабель-канал резиновый ККР-3-40-2Л (концевая часть); Кабель-канал резиновый ККР-3-40-2П (концевая часть); Кабель-канал резиновый ККР-4-20; Кабель-канал резиновый ККР-5-20; Кабель-канал резиновый ККР-5-40-1 (средняя часть); Кабель-канал резиновый ККР-5-40-2Л (концевая часть); Кабель-канал резиновый ККР-5-40-2П (концевая часть). Кабель-канал малый; Светоотражатель дорожный резиновый КД-5; Бампер резиновый БР-450; Бампер резиновый БР-500; Напольное покрытие "Пазл"; Проступь резиновая: Резиновая накладка на ступень 1000x295x7 мм; Резиновая накладка на ступень 5000x295x7 мм; Мат резиновый Гамми; Мат резиновый Гексафлекс; Мат резиновый Квадрофлекс; Мат резиновый Скрабер: Мат резиновый для гостиниц; Мат резиновый для ресторанов; Коннектор резиновый для матов; Подставка резиновая 10 кг; Подставка резиновая 6 кг; Резиновая подставка для ограждения "Солдатики"; Утяжелитель для гибкого столбика резиновый.



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Н.П. Звягин

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.Г. Тимофеева

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля