



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ25.Н00070

№ ПС 004354

Срок действия с 10.01.2019г. по 09.01.2024г.

Код ОК 034-2014 22.19.73
(ОКПД2)

Код ТН ВЭД

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Технология»
150049, г. Ярославль, пт-р Толбухина, 17А, офис 311. ОГРН: 115762031242.
Телефон: (4852) 45-74-42, 8-495-135-17-97, (4852) 58-01-21, (4852) 59-41-43.
E-mail: info@idn500.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Технология»
150049, г. Ярославль, пт-р Толбухина, 17А, офис 311. ОГРН: 115762031242.
Телефон: (4852) 45-74-42, 8-495-135-17-97, (4852) 58-01-21, (4852) 59-41-43.
E-mail: info@idn500.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ФЕНИКС» Общества с ограниченной ответственностью «ФЕНИКС», 144010,
Московская область, г. Электросталь, ул. Ялагина, д. 3, помещение 31.
Телефон: 8(915)115-37-68. E-mail: feniks-sertifikat@mail.ru ОГРН 1185053020624.
Свидетельство № ССБК RU.ПБ25 до 24.08.2021г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Средства организации дорожного движения и парковки из резины, выпускаемые по
ТУ 5217-001-33449991-2016. См. Приложение (Бланк № ПС 002728).
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие
требованиям которых проводилась
сертификация)

Группа горючести – Г4 по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть». Метод 2; Группа воспламеняемости – В3 по ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»; Группа дымообразования – Д3 по ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» п. (4.18); Группа токсичности – Т4 по ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» п. (4.20); Группа распространения пламени по поверхности – РП4 по ГОСТ Р 51032-97 «Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 01/19-1С от 09.01.2019 г. ООО «ФЕНИКС» ИЛ «ФЕНИКС», № ССБК RU. 21ПБ23 до 24.08.2021 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 00070-АО от 12.11.2018 г. ОС «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», № ССБК RU.ПБ25 до 24.08.2021г

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 5217-001-33449991-2016

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Колчин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Беляков





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ25.H00070

№ ПС 002728

код ОКПД2 код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
22.19.73	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 ДСП-1; Демпфер стеновой резиновый ДСП-2; Демпфер стеновой резиновый ДСП-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; 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 Компос; 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 "Солдатик"; Утяжелитель для гибкого столбика резиновый

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Колчин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Беляков

