



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕРТЕКС РУС", Место нахождения: 192007, Россия, город Санкт-Петербург, улица Курская, дом 21, литер А, помещение 20Н, офис 9, Адрес места осуществления деятельности: 196240, Россия, город Санкт-Петербург, проезд 6-й Предпортовый, дом 8Б, ОГРН: 1037835066917, Номер телефона: +7 8124412912, Адрес электронной почты: salesstp@certex.net

В лице: Генеральный директор Яковлев Денис Викторович

заявляет, что Приспособления для грузоподъемных операций: Стропы цепные, Приспособления для грузоподъемных операций: Стропы цепные, тип: типов: УСЦ, СЦК, 1СЦ, 2СЦ, 3СЦ, 4СЦ

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕРТЕКС РУС", Место нахождения: 192007, Россия, город Санкт-Петербург, улица Курская, дом 21, литер А, помещение 20Н, офис 9, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196240, Россия, город Санкт-Петербург, проезд 6-й Предпортовый, дом 8Б

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с РД-10-33-93 «Стропы грузовые общего назначения»; ФНП в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» №533; ТУ 3178-001-15186476-2010 «Съемные грузозахватные приспособления общего назначения»; ГОСТ 30441-97 «Цепи короткозвенные грузоподъемные некалиброванные. Технические условия»; ГОСТ 30188-97 «Цепи грузоподъемные калиброванные высокопрочные»; ГОСТ EN 818-2 «Цепи стальные из круглых коротких звеньев для подъема грузов. Часть 2. Цепи стальные нормальной точности для стропальных цепей класса 8»; ГОСТ EN 818-3-2011 «Цепи стальные из круглых коротких звеньев для подъема грузов. Безопасность. Часть 3. Цепи стальные нормальной точности для стропальных цепей класса 4»; ГОСТ EN 818-4 «Часть 4. Стропальные цепи класса 8.»; ГОСТ EN 818-5-2011 «Цепи стальные из круглых коротких звеньев для подъема грузов. Безопасность. Часть 5. Стропальные цепи класса 4»; ГОСТ EN ; 818-6 «Часть 6. Такелажные цепи. Информация по эксплуатации и техническому обслуживанию»; EN 292-1 «Безопасность машин и механизмов. Основные положения и общие принципы конструирования. Часть 1. Основная терминология, методология.»; EN 292-2 «Безопасность машин и механизмов. Основные положения и общие принципы конструирования. Часть 2. Технические принципы и технические условия.»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 7315890000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 580 выдан 16.06.2020 испытательной лабораторией "АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕРТЕКС РУС""; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91 , "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", раздел 2; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.06.2025 включительно


(подпись)



Яковлев Денис Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.03279/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.06.2020