



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ПРОМСТРОП"

Место нахождения (адрес юридического лица): 150049, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Вспольинское Поле, дом 3, помещение 2.9

Адрес места осуществления деятельности: 150042, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Парижская Коммуна, дом 1, литер А, А2

Основной государственный регистрационный номер 1207600004248.

Телефон: 4852682065 Адрес электронной почты: promstrop@mail.ru

в лице Директора Левина Дмитрия Анатольевича

заявляет, что Приспособления для грузоподъемных операций, типа стропы, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ПРОМСТРОП"

Место нахождения (адрес юридического лица): 150049, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Вспольинское Поле, дом 3, помещение 2.9

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 150042, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Парижская Коммуна, дом 1, литер А, А2

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4835-001-33448129-2014 "Стропы грузовые общего назначения".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8426990000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

сертификата на тип № ЕАЭС RU.СТ-RU.АД07.В.00364 от 03.06.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» (аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07);

протокола заводских испытаний № 828 от 18.05.2020 года; обоснования безопасности № 00-00-001 от 18.05.2020 года; руководства по эксплуатации и паспорта «Строп канатный 4 СК» от 18.05.2020 года

Схема декларирования соответствия: 5д

Дополнительная информация

ГОСТ 25032-81 "Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования", ГОСТ 25573-82 "Стропы грузовые канатные для строительства. Технические условия". 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 04.06.2025 включительно.

(подпись)



Левин Дмитрий Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.03083/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.06.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.03083/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8426990000	Приспособления для грузоподъемных операций, типа стропы:	ТУ 4835-001-33448129-2014 "Стропы грузовые общего назначения"
	УСК1-0,32; УСК1-0,5; УСК1-0,63; УСК1-0,8; УСК1-1,0; УСК1-1,25; УСК1-1,4; УСК1-1,6; УСК1-2,0; УСК1-2,5; УСК1-2,8; УСК1-3,2; УСК1-4,0; УСК1-5,0; УСК1-6,3; УСК1-8,0; УСК1-10,0; УСК1-12,5; УСК1-16,0; УСК2-0,63; УСК2-1,0; УСК2-1,25; УСК2-1,6; УСК2-2,0; УСК2-2,5; УСК2-2,8; УСК2-3,2; УСК2-4,0; УСК2-5,0; УСК2-5,6; УСК2-6,3; УСК2-8,0; УСК2-10,0; УСК2-12,5; УСК2-16,0; УСК2-20,0; УСК2-25,0; УСК2-32,0; ВК-0,32; ВК-0,5; ВК-0,63; ВК-0,8; ВК-1,0; ВК-1,25; ВК-1,4; ВК-1,6; ВК-2,0; ВК-2,5; ВК-2,8; ВК-3,2; ВК-4,0; ВК-5,0; ВК-6,3; ВК-8,0; ВК-10,0; ВК-12,5; 1СК-0,32; 1СК-0,5; 1СК-0,63; 1СК-0,8; 1СК-1,0; 1СК-1,25; 1СК-1,4; 1СК-1,6; 1СК-2,0; 1СК-2,5; 1СК-2,8; 1СК-3,2; 1СК-4,0; 1СК-5,0; 1СК-6,3; 1СК-8,0; 1СК-10,0; 1СК-12,5; 2СК-0,63; 2СК-1,0; 2СК-1,6; 2СК-2,0; 2СК-2,5; 2СК-3,2; 2СК-4,0; 2СК-5,0; 2СК-6,3; 2СК-8,0; 2СК-10,0; 2СК-12,5; 2СК-16,0; 3СК-1,0; 3СК-1,6; 3СК-2,0; 3СК-2,5; 3СК-3,2; 3СК-4,0; 3СК-5,0; 3СК-6,3; 3СК-8,0; 3СК-10,0; 3СК-12,5; 3СК-16,0; 4СК-0,8; 4СК-1,25; 4СК-1,6; 4СК-2,0; 4СК-2,5; 4СК-3,2; 4СК-4,0; 4СК-5,0; 4СК-6,3; 4СК-8,0; 4СК-10,0; 4СК-12,5; 4СК-16,0; 4СК-20,0; 4СК-25,0; 4СК-32,0; ВЦ-1,12; ВЦ-1,5; ВЦ-2,0; ВЦ-3,15; ВЦ-5,3; ВЦ-8,0; ВЦ-12,5; ВЦ-15,0; ВЦ-21,2; ВЦ-31,5; 1СЦ-1,12; 1СЦ-1,5; 1СЦ-2,0; 1СЦ-3,15; 1СЦ-5,3; 1СЦ-8,0; 1СЦ-12,5; 1СЦ-15,0; 1СЦ-21,2; 1СЦ-31,5; УСЦ-2,2; УСЦ-3,0; УСЦ-4,0; УСЦ-6,3; УСЦ-10,5; УСЦ-16,0; УСЦ-25,0; УСЦ-30,0; УСЦ-40,0; УСЦ-60,0; 2СЦ-1,6; 2СЦ-2,12; 2СЦ-2,8; 2СЦ-4,25; 2СЦ-7,5; 2СЦ-11,2; 2СЦ-17,0; 2СЦ-21,2; 2СЦ-30,0; 2СЦ-45,0; 3СЦ-2,36; 3СЦ-3,15; 3СЦ-4,25; 3СЦ-6,7; 3СЦ-11,2; 3СЦ-17,0; 3СЦ-26,5; 3СЦ-31,5; 3СЦ-45,0; 3СЦ-67,0; 4СЦ-2,36; 4СЦ-3,15; 4СЦ-4,25; 4СЦ-6,7; 4СЦ-11,2; 4СЦ-17,0; 4СЦ-26,5; 4СЦ-31,5; 4СЦ-45,0; 4СЦ-67,0; СТП, СТПС, СТКС, 1СТ, 2СТ, 3СТ, 4СТ, СТПп, СТПк, СТПо г/п 0,25-50,0 тн	



Директор

МПИ

(Handwritten signature)

подпись

Левин Дмитрий Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)