



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВЫЙ ДОМ "ТОР"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630099,
Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Чаплыгина, Дом 2/1, Офис 503
Основной государственный регистрационный номер 1155476103903.
Телефон: +79146597959 Адрес электронной почты: 013mng@mail.ru

в лице Директора Бондырева Александра Вячеславовича
заявляет, что Приспособления для грузоподъемных операций: Тали ручные, тали ручные рычажные,
маркировка «TOR INDUSTRIES».

Изготовитель Giant Lift Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по
изготовлению продукции: Китай, Room 129 Unit 6, No.3 Lane 1 Jiaojiali, Shaoxing Road, Hangzhou, China
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8425190009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ВЛК0001780 от 10.03.2021 года, выданного Испытательной Лабораторией
Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС- Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л»
(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие
технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия
эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней
среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной
и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.03.2022 включительно.



М.П.

Бондырев Александр Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.39433/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.03.2021