



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛФОРТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127287, Российская Федерация, город Москва, улица 2-ая Хуторская, дом 31А, этаж 1, помещение 103, Основной государственный регистрационный номер: 1117746827406, телефон: +74959256500, адрес электронной почты: post@elfort.ru

в лице Генерального директора Кадуна Виталия Евгеньевича

заявляет, что Масла индустриальные: Масло для швейных машин, артикул OSM-05-1217, марка «REACH».

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2001/95/ЕС "Общая безопасность продукции"

Изготовитель «SHANGHAI REACH INDUSTRIAL CO., LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 3999, Tingwei Road, Jinshan District, Shanghai, 201506.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3403 99 000 0

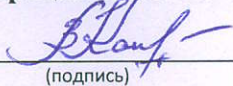
серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 05779-220-1-18/БМ от 02.04.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90. Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ 20799-88 «Масла индустриальные. Технические условия» ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»; ГОСТ 4333-2014 «Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле»; ГОСТ 1057-88 «Масла селективной очистки. Метод определения фенола и крезола»; ГОСТ 2477-65 «Нефть и нефтепродукты. Метод определения содержания воды»; ГОСТ 6370-83 «Нефть, нефтепродукты и присадки. Метод определения механических примесей»; ГОСТ EN 12766-1-2014 «Нефтепродукты и отработанные масла. Определение полихлорированных бифенилов (PCB) и родственных соединений. Часть 1. Разделение и определение выделенных родственных PCB методом газовой хроматографии (GC) с использованием электрозахватного детектора (ECD)». Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или таре.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.04.2021 включительно


(подпись)

Кадун Виталий Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АУ04.В.65420

Дата регистрации декларации о соответствии 02.04.2018

