



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Индивидуальный предприниматель Тунгусов Дмитрий Геннадьевич. Место жительства и адрес места осуществления деятельности: 690090, Российская Федерация, Приморский край, город Владивосток, улица 1-я Морская, дом 16, квартира 10, Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 304254015500035, телефон: (423) 2-429-220, адрес электронной почты: custom@wlbs.ru

в лице

заявляет, что Масла гидравлические: Жидкости для гидравлических целей синтетические, упакованные в жестяные, либо пластиковые банки, канистры, ведра, бочки объемом от 0,5 до 210 литров, модели: Dento Synthetic Automatic Transmission Fluid Multi-Vehicle ATF, Dento Synthetic Transmission Fluid CVT Fluid, марка "ТОТАСНІ"

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2001/95/ЕС

Изготовитель «Performance Oil Pte Ltd»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 629629, Сингапур, 180 Gul Circle.

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 № 122-441-2-18/БР от 23.01.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БИРЮЗА», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0002.04ИБРО Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация СТ РК 2468-2014 Масло гидравлическое. АУП. Технические условия СТ РК 2470-2014 Масло всесезонное гидравлическое (ВМГЗ). 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 23.01.2021 включительно

Тунгусов Дмитрий Геннадьевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-SG.АБ93.В.15255

Дата регистрации декларации о соответствии 24.01.2018