



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация Топливные технологии». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 152025, Российская Федерация, Ярославская область, город Переславль-Залесский, площадь Менделеева дом 2в, Основной государственный регистрационный номер: 1067746606366, телефон: +74957840302, адрес электронной почты: tottek@yandex.ru

в лице Генерального директора Брыкиной Лины Дмитриевны

заявляет, что Масло моторное универсальное синтетическое, марка «ТОТЕК Астра Робот», серии HR-SE 0W20, 0W30, 0W40, 0W50, 5W30, 5W40, 5W50, 10W60, 20W60; HR 0W20, 0W30, 0W40, 0W50, 5W20, 5W30, 5W40, 5W50, 10W50, 20W60; HR-C 5W30, 5W40, 10W30, 10W40, 15W50, 20W50; SL 5W20, 5W30, 5W40; SL-C 10W30, 10W40, 10W50, 15W40, 20W50, 20W60; ML 10W20, 10W30, 10W40, 15W40, 20W50, 20W60; HR City Edition 0W20, 0W30, 0W40, 5W30, 5W40, 5W50, 10W30, 10W40, 15W40, 20W50, 20W60; LM Road Racing 5W30, 5W40, 10W30, 10W40, 10W50, 20W50; HR-4T 5W40, 10W40, 10W50, 20W50; HR-SE BMW Service 5W40, 10W60; ML BMW Service 5W30, 10W30, 10W40; Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 19.20.29-004-95528620-2018 «Масло моторное универсальное синтетическое. Технические условия».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация Топливные технологии».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152025, Российская Федерация, Ярославская область, город Переславль-Залесский, площадь Менделеева дом 2в.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 2710 19 820 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 № 07855-220-1-18/БМ от 04.05.2018 года.

Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ 10541-78 «Масла моторные универсальные и для автомобильных карбюраторных двигателей. Технические условия».

ГОСТ 12337-84 «Масла моторные для дизельных двигателей. 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 2477-2014 «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 03.05.2021 включительно

Брыкина Лина Дмитриевна

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АУ04.В.69043

Дата регистрации декларации о соответствии 04.05.2018