



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество "НЕОЗОН"

Место нахождения: 188560, Россия, область Ленинградская, Сланцевский район, город Сланцы, шоссе Сланцевское, 7А, Основной государственный регистрационный номер 1024701708151

Телефон: +78124481911 Адрес электронной почты: neozon@tpgargo.ru

В лице директора Кричко Сергея Васильевича

заявляет, что Смазки пластичные, модели согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель Закрытое акционерное общество "НЕОЗОН"

Место нахождения: 188560, Россия, область Ленинградская, Сланцевский район, город Сланцы, шоссе Сланцевское, 7А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 0254-059-51566536-2012, ТУ 0254-013-51566536-2009, ТУ 0254-067-51566536-2013, ТУ 19.20.29-238-51566536-2019, ТУ 19.20.29-241-51566536-2019, ТУ 0254-106-51566536-2016, ТУ 0254-220-51566536-2019, ТУ 19.20.29-221-51566536-2019, ТУ 0254-061-51566536-2012, ТУ 19.20.29-215-51566536-2019, ГОСТ14068-79, ТУ 0254-131-51566536-2016, ТУ 0254-166-51566536-2016, ТУ 19.20.29-222-51566536-2019, ГОСТ 6267-74, ГОСТ 8773-73, ТУ 19.20.29-244-51566536-2020, ТУ 0254-035-51566536-2012, ТУ 0254-186-51566536-2016, ТУ 0254-181-51566536-2016, ТУ 0254-095-51566536-2013, ТУ 0254-202-51566536-2018, ТУ 0254-089-51566536-2013, ТУ 19.20.29-237-51566536-2019, ТУ 19.20.29-242-51566536-2019, ТУ 19.20.29-229-51566536-2019, ТУ 19.20.29-236-51566536-2019, ТУ 0254-055-51566536-2014, ТУ 0254-102-51566536-2015, ТУ 0254-172-51566536-2016, ТУ 0254-124-51566536-2016, ТУ 0254-190-51566536-2016, ТУ 0254-175-51566536-2016, ТУ 0254-134-51566536-2016, ТУ 0254-100-51566536-2013, ТУ 0254-077-51566536-2013, ТУ 0254-168-51566536-2016, ТУ 0254-171-51566536-2016, ТУ 0254-174-51566536-2016, ТУ 0254-004-09628869-2019, ТУ 0254-207-51566536-2019, ТУ 0254-068-51566536-2013, ТУ 0254-193-51566536-2016, ТУ 0254-103-51566536-2013, ТУ 0254-157-51566536-2016, ТУ 0254-196-51566536-2016, ТУ 0254-071-51566536-2013, ТУ 0254-105-51566536-2013, ТУ 0254-091-51566536-2013, ТУ 0254-081-51566536-2013, ТУ 0254-152-51566536-2016, ТУ 0254-179-51566536-2016, ТУ 0254-148-51566536-2016, ТУ 0254-169-51566536-2016, ТУ 0254-063-51566536-2012, ТУ 0254-054-51566536-2014, ТУ 0254-111-51566536-2016, ТУ 0254-107-51566536-2016, ТУ 0254-060-51566536-2012, ТУ 0254-062-51566536-2012, ТУ 0254-062-51566536-2013, ТУ 0254-062-51566536-2014, ТУ 0254-001-54292447-2004, ТУ 19.20.29-230-51566536-2019, ТУ 19.20.29-223-51566536-2019, ТУ 0254-057-51566536-2012, ТУ 0254-020-51566536-2011, ТУ 0254-110-51566536-2016

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 2710199800

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Декларация о соответствии принята на основании


протокола испытаний № СДП/2020-08395 от 22.07.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.32055.ИЛ.00002

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ ISO 6743-9-2013 Материалы смазочные, промышленные масла и родственные продукты (класс L). Классификация. Часть 9. Группа X (смазки). Условия хранения в соответствии с ГОСТ 1510. 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 21.07.2023 включительно.


(подпись)

М.П.



Кричко Сергей Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ГА05.В.15869/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.07.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ


ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.ГА05.В.15869/20

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
2710199800	Смазки пластичные, модели: Elit 3000, Elit A, Elit Ca, Elit Ca 220, Elit HD, Elit HDS, Elit M, Elit MA, Elit Moly, Elit MP, Elit X, Elit XS, TermoLit 3000, TermoLit HD, TermoLit W, TermoLub S155 Moly, TermoMax, TermoPlex 100 PTFE, Паста ВНИИ НП - 232 (гост), Прокатойл, Смазка ЛИТОЛ-24, Смазка пластичная №158, Смазка ЦИАТИМ-201, Смазка ЦИАТИМ-203, ALFA Aqua, ALFA Auto, ALFA Bike, ALFA Blue, ALFA Drill, ALFA Gear, ALFA Litol, ALFA Moly, ALFA Tripoid, BuroLit Cu, Cascada Taiga Moly, Drill Compaund, Elit G 100 N1, Elit-Bi EP2, Elit-Wi, FoodLine, FoodLine HD, LitWell 220, LitWell 220 M, PolyWell 460, SintWell EF 100 PTFE, Special HP Grease, SpecLub, SpecLub Al 1500 OG, SpecLub Al 220 MTi, SpecLub Al Complex 220, SpecLub Al RL, SpecLub Avrora, SpecLub Bentolux 500, SpecLub Blue, SpecLub Ca, SpecLub Ca Complex, SpecLub Cascada 200, SpecLub Cascada 500, SpecLub Cascada Blue, SpecLub Cascada Hummer, SpecLub Cascada Mine, SpecLub Compal 100 PTFE, SpecLub Compal 1500 OG, SpecLub Compal 200, SpecLub Compal 222 Blue, SpecLub Compal PTFE, SpecLub Complex, SpecLub Complex Copper, SpecLub Complex HD, SpecLub Complex HDT, SpecLub Complex RT, SpecLub Complex WSK, SpecLub Complex WSM, SpecLub Complex WTi, SpecLub Cu Ti, SpecLub Cu Ti N3, SpecLub ESF 100 DW, SpecLub Li 220, SpecLub Li Artic MTi, SpecLub Li Ca 220, SpecLub OG 0, SpecLub SF 220, SpecLub SF 220 PTFE, SpecLub SF 370, SpecLub SF 500, SpecLub Unigrease, SpecLub Unigrease Blue, SpecLub UR 460, SpecLub Urana 100, SpecLub Urana 500, SpecLub Volt 1100 paste, SpecLub WTx, SpecLub X, TermoFit, TermoLa 68E, TermoLit 3000 DVS, TermoLit GDV 50, TermoLub, Termosil-2, TermoSil-2 N2, TermoSil-3 N2, TermoSil-3 Ti N2, Литол "Энергия", Литол 24, Литол-24, Прокатойл, Смазка 1-13, Смазка пластичная №158, TermoLit 3000 SU, TermoLit 3000 WKS, TermoLit HDS, TermoLit HDT, TermoMax TF, ШРБ-4, ЭНЕРГИЯ-3000, ЭПС-98.

директор



подпись

Кричко Сергей Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)