



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЮНАЙТЕД ПЕТРОКЕМИКАЛС"

Место нахождения: 249032, Россия, область Калужская, город Обнинск, шоссе Киевское, дом 63,

Основной государственный регистрационный номер 1174027014479

Телефон: +74950110411 Адрес электронной почты: msds@uprec.pro

в лице директора Михина Илья Валерьевича

заявляет, что Жидкости охлаждающие низкотемпературные, торговая марка "ROLF", марки, согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель "РОЛЬФ ЛУБРИКАНТС ГМБХ"

Место нахождения: Германия, 51373, ЛЕВЕРКУЗЕН, ФРИДРИХ-ЭБЕРТ-ШТРАССЕ, 325, ХЕМПАРК, ЛЕВЕРКУЗЕН, СТРОЕНИЕ 9115

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107113, Россия, город Москва, улица Сокольнический Вал, дом 1Ж строение 2, помещение №22

Продукция изготовлена в соответствии с СТО 01775938-007-2017 Жидкости охлаждающие низкотемпературные «ROLF». Технические условия.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3820000000

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 № П/02016 от 20.10.2020 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью "Гардиум плюс", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00003

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

СТО 01775938-007-2017 Жидкости охлаждающие низкотемпературные «ROLF». Технические условия.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 1510-84. Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления. Обозначения и наименования стандартов включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 030/2012

"О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям": ГОСТ 28084-89

"Жидкости охлаждающие низкотемпературные. Общие технические условия".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.10.2023 включительно.



Михин Илья Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.ГА05.В.18291/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.10.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.ГА05.В.18291/20

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
3820000000	Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G11 Green», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G11 Blue», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12+ Red», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12+ Yellow», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12+ Green», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12++ Red», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12++ Yellow», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12++ Green», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G13», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G11 Green», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G11 Blue», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12+ Red», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12+ Yellow», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12+ Green», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12++ Red», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12++ Yellow», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12++ Green», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G13», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF HD», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF HD», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G11 HD», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze Concentrate ROLF G12 HD», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G11 HD», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF G12 HD», Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Antifreeze ROLF HD -65».

директор

МП



Михин Илья Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)