



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «МОЗЕР»

Место нахождения (адрес юридического лица): 606002, Россия, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Красноармейская, дом 17в, офис 3, адрес места осуществления деятельности: 606002, Россия, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Красноармейская, дом 17в.

Основной государственный регистрационный номер: 1135249003460, телефон: +78313367406, адрес электронной почты: Wolff\_dzr@bk.ru

**в лице** Директора Якушевой Татьяны Николаевны

**заявляет, что** Специальные жидкости: жидкости охлаждающие низкотемпературные марок согласно Приложению №1 на двух листах.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «МОЗЕР»

Место нахождения (адрес юридического лица): 606002, Россия, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Красноармейская, дом 17в, офис 3, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606002, Россия, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Красноармейская, дом 17в.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.59.43-040-10682377-2024 «ЖИДКОСТИ ОХЛАЖДАЮЩИЕ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ LAVR. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3820 00 000 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 испытаний №10-7992-2024 от 30.10.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «ЦИС» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ», аттестат аккредитации № РКУ RU.01ЦС004, паспорта качества продукции, паспорта безопасности продукции.

Схема декларирования 1д

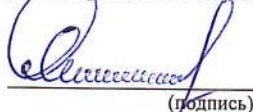
Дополнительная информация

Произведено по заказу ООО ТД «ЛАВР»

Условия хранения: хранят в складских помещениях грузоотправителя и грузополучателя под навесом.

Гарантийный срок хранения – 5 лет со дня 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». Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.10.2024

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.10.2027 включительно**

  
(подпись)

М.П.

«МОЗЕР» LLC

Якушева Татьяна Николаевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.06717/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.10.2024**

Приложение 1

к Декларации № ЕАЭС N RU Д-РУ.РА10.В.06717/24

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
3820 00 000 0	<p>Специальные жидкости: жидкости охлаждающие низкотемпературные марок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- охлаждающая жидкость G11</li> <li>- охлаждающая жидкость G12</li> <li>- охлаждающая жидкость G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость G13</li> <li>- охлаждающая жидкость G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость G14</li> <li>- охлаждающая жидкость P-OAT</li> <li>- охлаждающая жидкость MULTIFREEZE</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G11</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G12</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G13</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE G14</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE P-OAT</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов RIDE MULTIFREEZE</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G11</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G12</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G13</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT G14</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT P-OAT</li> <li>- охлаждающая жидкость для мотоциклов GT MULTIFREEZE</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G11</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G12</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G13</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE G14</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE P-OAT</li> <li>- охлаждающая жидкость MARINE MULTIFREEZE</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G11</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G12</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G13</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля G14</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля P-OAT</li> <li>- охлаждающая жидкость для электромобиля MULTIFREEZE</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G11</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G12</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G13</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT G14</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT P-OAT</li> <li>- охлаждающая жидкость VOLT MULTIFREEZE</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G11</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G12</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G12+</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G12++</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G13</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G13+</li> <li>- охлаждающая жидкость HYBRID G14</li> </ul>

- охлаждающая жидкость HYBRID P-OAT
- охлаждающая жидкость HYBRID MULTIFREEZE
- охлаждающая жидкость для специальной техники G11
- охлаждающая жидкость для специальной техники G12
- охлаждающая жидкость для специальной техники G12+
- охлаждающая жидкость для специальной техники G12++
- охлаждающая жидкость для специальной техники G13
- охлаждающая жидкость для специальной техники G13+
- охлаждающая жидкость для специальной техники G14
- охлаждающая жидкость для специальной техники P-OAT
- охлаждающая жидкость для специальной техники MULTIFREEZE
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G11
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G12
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G12+
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G12++
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G13
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G13+
- охлаждающая жидкость для мотоцикла G14
- охлаждающая жидкость для мотоцикла P-OAT
- охлаждающая жидкость для мотоцикла MULTIFREEZE
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G11
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G12
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G12+
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G12++
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G13
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G13+
- охлаждающая жидкость для квадроцикла G14
- охлаждающая жидкость для квадроцикла P-OAT
- охлаждающая жидкость для квадроцикла MULTIFREEZE
- охлаждающая жидкость для снегохода G11
- охлаждающая жидкость для снегохода G12
- охлаждающая жидкость для снегохода G12+
- охлаждающая жидкость для снегохода G12++
- охлаждающая жидкость для снегохода G13
- охлаждающая жидкость для снегохода G13+
- охлаждающая жидкость для снегохода G14
- охлаждающая жидкость для снегохода P-OAT
- охлаждающая жидкость для снегохода MULTIFREEZE
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G11
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G12
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G12+
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G12++
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G13
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G13+
- охлаждающая жидкость для спортивной техники G14
- охлаждающая жидкость для спортивной техники P-OAT
- охлаждающая жидкость для спортивной техники MULTIFREEZE
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G11
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G12
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G12+
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G12++
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G13
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G13+
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники G14
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники P-OAT
- охлаждающая жидкость для водно-моторной техники MULTIFREEZE



(подпись)



М. П. Якушева Татьяна Николаевна

(Ф.И.О. заявителя)