

## № ЕАЭС RU C-RU.АН24.В.00522/21

Серия RU № 0237375

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции общества с ограниченной ответственностью  
«Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область,  
г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ,  
Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11AI24  
от 10.03.2015. Телефон: +78422674703, адрес электронной почты: [certif73@mail.ru](mailto:certif73@mail.ru).

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Тольяттинский завод автоагрегатов».  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 445003, Российская Федерация, Самарская область, город Тольятти, шоссе Комсомольское, 39. ОГРН: 1026302003100.  
Телефон +78482691722. Адрес электронной почты: zaotza@zaotza.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Тольяттинский завод автоагрегатов».  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 445003,  
Российская Федерация, Самарская область, город Тольятти, шоссе Комсомольское, 39.

**ПРОДУКЦИЯ** Насосы жидкостных систем охлаждения.

21129-1307010-20 – Насос водяной, 21128-1307010-20 – Насос водяной.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30.172-014-40967580-2017 «Насос водяной для автомобилей ПАО «АВТОВАЗ» для реализации на вторичном рынке. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413 30 800 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний от 30.03.2021 № 86 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10ТР01.  
Схема сертификации 11с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарт, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 53839-2010 «Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний». Условия хранения изделий по категории 2 (С) по ГОСТ 15150. Срок хранения и срок службы согласно технической документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2021

до 29.03.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Ефимов Сергей Николаевич

Гаспарян Георгий Сергеевич