



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Производственное объединение Пензенский завод «Электромехизмерение»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 440039, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, улица Лазо, Д.1. ОГРН: 1145835000354.
Телефон: +78412260495. Адрес электронной почты: emi@emi-penza.ru

в лице директора Качкаева Сергея Николаевича

заявляет, что

Датчики аварийных состояний.

Датчики аварийного давления масла и датчики аварийного давления воздуха, согласно приложению № 1 на 2 листах.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Производственное объединение Пензенский завод «Электромехизмерение»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440039, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, улица Лазо, Д.1

продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 29.32.30.160-084-24001211-2020 «Датчики давления автомобильные. Технические условия»,

ТУ 29.32.30.160-108-24001211-2020 «Датчики давления автомобильные. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 20 800 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 приложение №10 пункт №74 "О безопасности колесных транспортных средств".

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний от 20.03.2024 г. № 77, от 20.03.2024 г. № 78 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10ТР01.

Схема декларирования Зд.

Дополнительная информация

Обозначение и наименование стандарта, в результате применения, которого на добровольной основе обеспечивается соблюдением требований ТР ТС 018/2011 приложение №10 пункт №74; ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия». Условия хранения датчиков - в упаковке предприятия-изготовителя в отапливаемом помещении при температуре окружающего воздуха от плюс 5 до плюс 35 °С при относительной влажности воздуха до 80 % при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей. Гарантийный срок эксплуатации датчиков - 2 года с момента ввода в эксплуатацию. Гарантийный срок хранения датчиков - 3 года с даты изготовления. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции. Образцы изготовлены 02.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по

25.03.2028

включительно.



М. П.

Качкаев Сергей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.06078/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.03.2024

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 2 листах

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.06078/24

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
9026 20 800 0	<p>Датчики аварийного давления масла: 6002.3829, 6002.3829 СЗ, 6002.3829-01, 6002.3829-01 СЗ, 6002.3829-02, 6002.3829-02 СЗ, 6002.3829-03, 6002.3829-03 СЗ, 6002.3829-04, 6002.3829-04 СЗ, 6002.3829-05, 6002.3829-05 СЗ, 6002.3829-06, 6002.3829-06 СЗ, 6002.3829-07, 6002.3829-07 СЗ, 6012.3829, 6012.3829 СЗ, 6012.3829-02, 6012.3829-02 СЗ, 6012.3829-03, 6012.3829-03 СЗ, 6012.3829-04, 6012.3829-04 СЗ, 6012.3829-05, 6012.3829-05 СЗ, 6012.3829-06, 6012.3829-06 СЗ, 6012.3829-07, 6012.3829-07 СЗ, 6012.3829-08, 6012.3829-08 СЗ, 6012.3829-09, 6012.3829-09 СЗ, 6012.3829-10, 6012.3829-10 СЗ, 6022.3829, 6022.3829 СЗ, 6022.3829-01, 6022.3829-01 СЗ, 6022.3829-01-М, 6022.3829-01-М СЗ, 6022.3829-02, 6022.3829-02 СЗ, 6022.3829-03, 6022.3829-03 СЗ, 6022.3829-04, 6022.3829-04 СЗ, 6022.3829-05, 6022.3829-05 СЗ, 6022.3829-06, 6022.3829-06 СЗ, 6022.3829-07, 6022.3829-07 СЗ, 6022.3829-08, 6022.3829-08 СЗ, 6022.3829-09, 6022.3829-09 СЗ, 6022.3829-10, 6022.3829-10 СЗ, 6062.3829, 6062.3829 СЗ, 6062.3829-01, 6062.3829-01 СЗ, 6062.3829-02, 6062.3829-02 СЗ, 6062.3829-03, 6062.3829-03 СЗ, 6062.3829-04, 6062.3829-04 СЗ, 6062.3829-05, 6062.3829-05 СЗ.</p> <p>Датчики аварийного давления воздуха: 6032.3829, 6032.3829 СЗ, 6032.3829-02, 6032.3829-02 СЗ, 6042.3829, 6042.3829 СЗ, 6042.3829-01, 6042.3829-01 СЗ, 6042.3829-02, 6042.3829-02 СЗ, 6042.3829-03, 6042.3829-03 СЗ, 6042.3829-04, 6042.3829-04 СЗ, 6042.3829-05, 6042.3829-05 СЗ, 6042.3829-06, 6042.3829-06 СЗ, 6042.3829-07, 6042.3829-07 СЗ, 6042.3829-08, 6042.3829-08 СЗ, 6042.3829-09, 6042.3829-09 СЗ, 6042.3829-10, 6042.3829-10 СЗ, 6052.382, 6052.3829 СЗ, 6052.3829-03, 6052.3829-03 СЗ, 6072.3829, 6072.3829 СЗ, 6072.3829-01, 6072.3829-01 СЗ, 6072.3829-02, 6072.3829-02 СЗ, 6072.3829-03, 6072.3829-03 СЗ, 6072.3829-04, 6072.3829-04 СЗ, 6072.3829-05, 6072.3829-05 СЗ, 6072.3829-06, 6072.3829-06 СЗ, 6072.3829-09, 6072.3829-09 СЗ, 6072.3829-10, 6072.3829-10 СЗ, 6072.3829-11, 6072.3829-11 СЗ, 6072.3829-12, 6072.3829-12 СЗ, 6072.3829-13, 6072.3829-13 СЗ, 6072.3829-14, 6072.3829-14 СЗ, 6072.3829-15, 6072.3829-15 СЗ.</p>	<p>ТУ 29.32.30.160-084-24001211-2020 «Датчики давления автомобильные. Технические условия»</p>



Качкаев Сергей Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

