



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА72.В.00512/23

Серия **RU** № **0473338**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Независимая Сертификация Систем Менеджмента Качества". Место нахождения: 115054, Россия, город Москва, муниципальный округ Замоскворечье внутригородская территория, улица Дубининская, дом 33Б, этаж/комната 2/46. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33 Б. Телефон: +74957752099. Адрес электронной почты: info@certifikaciya-smk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА72, выдан 12.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "КОМПОЗИТ"

Место нахождения: 150043, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Карла Либкнехта, дом 34, корпус А, квартира 7
Адрес места осуществления деятельности: 150044, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Механизаторов, дом 10.
Основной государственный регистрационный номер 1167627084041.
Телефон: +79108103060, Адрес электронной почты: info@compozite.pro.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "КОМПОЗИТ"

Место нахождения: 150043, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Карла Либкнехта, дом 34, корпус А, квартира 7
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 150044, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Механизаторов, дом 10.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговых марок «ЯРУС», «ПРОСК», полное наименование продукции, в том числе сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию согласно приложению бланк №0930968.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-001-03833752-2017 "Производство пружинных металлических уплотнений для двигателей внутреннего сгорания. Технические условия."
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8484 10 000 1, 8484 90 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №№ 0626/15-1АТС-2023, 0626/15-2АТС-2023 от 18.07.2023 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства»

Испытательного центра ООО «ПРОММАШ ТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71

Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12856-96 "Листы асбестовые и прокладки из них. Технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в приложении к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2023 **ПО** 30.07.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Жунков Яков Сергеевич
(подпись)

Эртэжин Нина Александровна
(подпись)



Жунков Яков Сергеевич
(Ф.И.О.)

Эртэжин Нина Александровна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА72.В.00512/23

Серия **RU** № **0930968**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8484 10 000 1	<p>Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговых марок «ЯРУС», «ПРОСК»:</p> <p>Уплотнители головок блока цилиндров, артикулы: HG13-001-0, HG13-005-0, HG13-003-0, HG13-004-0, HG13-002-0, HG13-006-0, HG13-007-0, HG13-016-0, HG13-016-2, HG13-016-3, HG13-016-1, HG13-017-0, HG13-022-1, HG13-009-0, HG13-019-0, HG13-010-0, HG13-011-0, HG13-012-0, HG13-018-0, HG13-017-1, HG13-040-0, HG13-041-0, HG13-042-0, HG13-013-0, HG13-043-0, HG13-014-0, HG33-001-0, HG33-002-0, HG33-003-0, HG33-004-0, HG33-005-0, HG33-006-0, HG33-007-0, HG33-008-0, HG33-009-0, HG33-010-0, HG33-011-0, HG33-012-0, HG33-013-0, HG33-014-0, HG33-015-1, HG33-041-0, HG33-027-0, HG33-028-0, HG33-029-0, HG33-030-0, HG33-031-0, HG33-032-0, HG33-033-0, HG33-034-0, HG33-042-0, HG33-043-0, HG33-016-1, HG33-017-1, HG33-018-5, HG33-018-3, HG33-019-1, HG33-019-2, HG33-020-1, HG33-020-2, HG33-022-0, HG33-023-0, HG33-024-0, HG33-025-0, HG33-026-0, HG33-035-0, HG33-036-0, HG33-037-0, HG33-038-0, HG33-039-0, HG33-040-0, HG33-041-0, HG33-042-0, HG33-043-0, HG33-044-0, HG33-045-0, HG33-046-0, HG33-047-0, HG33-048-0, HG33-049-0, HG33-050-0, HG33-051-0, HG03-001-0, HG02-001-0, HG03-003-0, HG02-003-0, HG03-005-0, HG02-005-0, HG03-007-0, HG02-007-0, HG03-009-0, HG02-009-0, HG03-011-0, HG03-012-0, HG02-013-0, HG03-066-0, HG50-001-0, HG50-002-0, HG50-003-0, HG50-005-0, HG50-006-0, HG50-007-0, HG50-045-0, HG50-009-0, HG50-010-0, HG50-011-0, HG50-012-0, HG50-013-0, HG50-015-0, HG50-016-0, HG50-017-0, HG50-018-0, HG50-019-0, HG50-021-0, HG50-023-0, HG50-025-0, HG50-026-0, HG50-027-0, HG50-047-0, HG50-055-0, HG50-056-0, HG51-028-0, HG51-029-0, HG50-030-0, HG50-050-0, HG50-053-0, HG51-031-0, HG50-032-0, HG50-033-0, HG50-035-0, HG50-049-0, HG50-050-0, HG50-051-0, HG50-052-0, HG52-001-0, HG50-059-0, HG50-060-0, HG50-061-0, HG50-062-0, HG50-063-0, HG13-081-0, HG13-082-0, HG13-083-0, HG33-052-0, HG33-053-0, HG33-054-0, HG33-055-0, HG33-056-0, HG03-067-0, HG03-068-0, HG03-069-0;</p>	<p>ТУ 29.32.30-001-03833752-2017 "Производство пружинных металлических уплотнений для двигателей внутреннего сгорания. Технические условия."</p>
8484 90 000 0	<p>Уплотнители коллекторов, артикулы: MG13-001-1, MG13-002-1, MG13-017-0, MG13-017-1, MG13-017-2, MG13-017-3, MG13-017-4, MG13-017-5, MG13-017-6, MG13-016-1, MG13-080-0, MG13-019-1, MG13-020-1, MG13-012-0, MG13-046-0, MG13-013-0, MG03-001-0, MG03-001-1, MG03-007-1, MG03-011-4, MG03-011-5, MG03-015-1, MG03-014-1, MG03-063-0; MG13-084-0, MG13-085-0, MG03-070-0, MG03-071-0.</p>	<p>ТУ 29.32.30-001-03833752-2017 "Производство пружинных металлических уплотнений для двигателей внутреннего сгорания. Технические условия."</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Жучков Яков Сергеевич
(подпись)

Жучков Яков Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

Эртэжин Нина Александровна
(подпись)

Эртэжин Нина Александровна
(Ф.И.О.)

