

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"
Группа продукции ЕАЭС	Детали цилиндропоршневой группы и газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников и шатуны 11с
Схема сертификации	
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01848/20
Дата регистрации сертификата	09.01.2020
Дата окончания действия сертификата	08.01.2024
Номер бланка	0215415
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Медведкова Татьяна Викторовна
-----------------------------------	-------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4401111481
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1104401006808
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО " КОСТРОМСКОЙ ЗАВОД АВТОКОМПОНЕНТОВ"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	АО "КЗА"
ФИО руководителя	Калашник Сергей Викторович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	156001, Россия, область Костромская, город Кострома, улица Московская, дом 105
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4942628419
Адрес электронной почты	tech@motordetal.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Костроме
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.11.2010
Дата присвоения ОГРН	01.11.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	440101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО " КОСТРОМСКОЙ ЗАВОД АВТОКОМПОНЕНТОВ"
Адрес	
Адрес места нахождения	156001, Россия, область Костромская, город Кострома, улица Московская, дом 105

Контактные данные

Номер телефона	+7 4942628419
Адрес электронной почты	tech@motordetal.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Детали цилиндропоршневой группы,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Детали цилиндропоршневой группы,
Артикул	торговой марки «Мотордеталь»: (смотри приложение - бланки №№ 0723648, 0723649, 0723650, 0723651, 0723652)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53443-2009 «Автомобильные транспортные средства. ПАЛЬЦЫ ПОРШНЕВЫЕ ДВИГАТЕЛЕЙ. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 53809-2010 «Двигатели автомобильные. ГИЛЬЗЫ ЦИЛИНДРОВ. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ 621-87 «КОЛЬЦА ПОРШНЕВЫЕ ДВИГАТЕЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ», ГОСТ Р 53843-2010 «Двигатели автотранспортных средств. КОЛЬЦА ПОРШНЕВЫЕ. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 53558-2009 «Автомобильные транспортные средства. ПОРШНИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВИГАТЕЛЕЙ. Общие технические требования и методы испытаний»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53558-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	«Автомобильные транспортные средства. Поршни алюминиевые двигателей. Общие технические требования и методы испытаний»
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53843-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	«Двигатели транспортных средств. Кольца поршневые. Общие технические требования и методы испытаний»
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53443-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	«Автомобильные транспортные средства. Пальцы поршневые двигателей. Общие технические требования и методы испытаний»

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53809-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	«Двигатели автомобильные. Гильзы цилиндров. Технические требования и методы испытаний»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Детали цилиндропоршневой группы, торговой марки «Мотордеталь»:
Иная информация о продукции	ГОСТ Р 53443-2009 «Автомобильные транспортные средства. ПАЛЬЦЫ ПОРШНЕВЫЕ ДВИГАТЕЛЕЙ. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 53809-2010 «Двигатели автомобильные. ГИЛЬЗЫ ЦИЛИНДРОВ. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ 621-87 «КОЛЬЦА ПОРШНЕВЫЕ ДВИГАТЕЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ», ГОСТ Р 53843-2010 «Двигатели автотранспортных средств. КОЛЬЦА ПОРШНЕВЫЕ. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 53558-2009 «Автомобильные транспортные средства. ПОРШНИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВИГАТЕЛЕЙ. Общие технические требования и методы испытаний»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Гильзы цилиндров, артикулы: 4309389, 441421028, 441421038, 01466-2 (С), 01466-2 (Ф), 02.211.035.06.5.2, 080.115.151, 1298-1002021-01, 1298-1002021-02, 130.190.250, 130-1002021-A2 (Л), 130-1002021-A2 (С), 14-0102-01 (Л), 14-0102-01 (Ф), 165.232.250, 197-9322 MD, 197-9330, 20771/S5, 20793/S1, 20795/S3, 20830/S1, 2103-1002021, 2103-1002021 MD, 2106-1002021, 2106-1002021 MD, 21-1002020-Б3 (С), 21-1002020-Б3 (СТ), 21-1002020-Б3 (Т), 21213-1002021, 21213-1002021 MD, 236-1002021-A (К), 236-1002021-A (К), 236-1002021-A (Л), 236-1002021-A (С), 236-1002021-A (фосф.), 236-1002021-A5, 236-1002021-A5 (Л), 236-1002021-A5 (С), 236-1002021-A5-90, 236-1002021-Б2, 236-1002021-Б2 (Л), 236-1002021-Б2 (Ф), 236-1002021-Б2-90, 236-1002021-Б2Н, 236-1002021-В, 236-1002021-Г, 240-1002021 (Б), 240-1002021 (Е), 240-1002021 (Н), 240-1002021 (С), 240-1002021 (СТ), 240-1002021 (Т), 240-1002021 (Ф), 240-1002021-1 (Т), 240-1002021-1 (Ф), 240-1002021-1-90, 240-1002021-90, 240-1002021-A (С), 240-1002021-Б (С), 240-1002021-Б3, 240-1002021-Б3 (С), 240-1002021-Б3 (Ф), 240-1002021-Б4, 240-1002021-Б4 (Л), 240-1002021-Б4 (Ф), 240-1002021-Б4.1, 240-1002021-Б4.2, 240-1002021-Б4.3,

240-1002021-Б4.3 (Б), 240-1002021-Б4.4 (К), 240-1002021-Б5.1, 240-1002021-Б5.2, 240-1002021-Б5ПФ, 240-1002021-БПФ, 240-1002021-В, 24-1002020-02 (С), 24-1002020-02 (СТ), 24-1002020-02 (Т), 24-1002020-02 (Ф), 24-1002020-02ПФ, 245-1002021-А, 245-1002021-А1 (С), 245-1002021-А1 (Ф), 245-1002021-А1 MD, 245-1002021-А1-90, 245-1002021-А1MD (Н), 375-1002021-А2, 375-1002021-А2 (Л), 375-1002021-А2 (С), 4022.1002023-01ПФ, 405-1002021 MD, 406.1002021-Э, 406.1002021-ЭК, 406-1002021 MD, 410.1002023-01ПФ, 417.1002020, 417.1002020 MD, 421.1002018, 421.1002018 MD4, 421.1002018-05П, 421.1002018Э MD3, 421.1002018Э MD3 (md), 421.1002018Э MD3 ПФ, 421-1002021 MD, 4217.1002018, 44 01 21 01 0, 44 01 21 02 0, 44 01 21 02 1, 44 01 21 03 0, 44 01 21 04 0, 44 01 21 04 1, 44 01 21 05 0, 44 01 21 06 0, 44 01 21 07 0, 44 01 21 08 0, 44 01 21 08 1, 44 01 21 09 0, 44 01 21 10 0, 44 01 21 11 0, 44 01 21 12 0, 44 01 21 13 0, 44 01 21 14 0, 44 01 21 14 1, 44 01 21 15 0, 44 01 21 17 0, 44 01 21 18 0, 44 01 21 20 0, 44 01 21 20 1, 44 01 21 21 0, 44 01 21 22 0, 44 01 21 23 0, 44 02 21 02 0, 44 02 21 03 0, 44 02 21 04 0, 44 02 21 05 0, 44 02 21 06 0, 44 02 21 07 0, 44 02 21 08 0, 44 02 21 09 0, 44 02 21 10 0, 44 02 21 11 0, 44 02 21 12 0, 44 02 21 13 0, 44 02 21 14 0, 44 02 21 14 1, 44 02 21 15 0, 44 02 21 16 0, 44 02 21 17 0, 44 02 21 18 0, 44 02 21 20 0, 44 02 21 21 0, 44 02 21 22 0, 44 02 21 23 0, 44 02 21 24 0, 44 02 21 25 0, 44 02 21 27 0, 44 02 21 28 0, 44 02 21 30 0, 44 03 21 06 8, 44 03 21 07 0, 44 03 21 08 8, 44 03 21 09 0, 44 03 21 10 0, 44 03 21 11 0, 44 03 21 12 0, 44 03 21 13 0, 44 03 21 14 0, 44 03 21 19 0, 44 03 21 21 0, 44 03 21 21 1, 44 03 21 22 0, 44 03 21 22 1, 44 03 21 23 0, 44 03 21 23 1, 44 03 21 24 0, 44 03 21 24 1, 44 03 21 25 0, 44 03 21 25 1, 44 04 21 01 0, 44 04 21 03 0, 44 04 21 06 0, 44 04 21 07 0, 44 04 21 08 0, 44 04 21 09 0, 44 04 21 10 0, 44 04 21 11 0, 44 04 21 12 0, 44 04 21 13 0, 44 04 21 14 0, 44 04 21 15 0, 44 04 21 19 0, 44 04 21 20 0, 44 04 21 21 0, 44 04 21 21 9, 44 05 21 01 0, 44 05 21 02 0, 44 05 21 03 0, 44 05 21 04 0, 44 05 21 16 0, 44 05 21 17 0, 44 05 21 18 0, 44 06 21 01 0, 44 06 21 03 0, 44 06 21 04 0, 44 07 21 01 0, 44 07 21 02 8, 44 07 21 07 0, 44 07 21 08 0, 44 08 21 01 0, 44 08 21 02 0, 44 08 21 03 0, 44 08 21 04 0, 44 08 21 05 0, 44 08 21 06 0, 44 08 21 08 0, 44 08 21 09 0, 44 08 21 10 0, 44 08 21 11 0, 44 08 21 12 0, 44 08 21 13 0, 44 09 21 01 0, 44 09 21 02 0, 44 09 21 05 0, 44 09 21 06 0, 44 09 21 07 0, 44 09 21 08 0, 44 10 21 01 0, 44 10 21 02 0, 44 10 21 03 0, 44 11 21 01 0, 44 11 21 02 0, 44 12 21 01 0, 44 13 21 01 0, 44 13 21 02 0, 44 13 21 03 0, 44 13 21 04 0, 44 13 21 05 0, 44 14 21 01 0, 44 14 21 02 8, 44 14 21 03 8, 44 14 21 04 8, 44 14 21 13 0, 44 14 21 14 0, 44 16 21 01 8, 44 16 21 04 8, 44 16 21 08 8, 44 16 21 10 8, 44 16 21 14 0, 44 16 21 16 8, 44 16 21 17 0, 8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	44 16 21 18 8, 44 16 21 20 8, 44 16 21 21 0, 44 16 21 23 8, 44 16 21 24 0, 44 16 21 26 8, 44 16 21 29 0, 44 16 21 33 8, 44 16 21 34 8, 44 16 21 35 8, 44 21 21 01 0, 44 31 21 07 0, 44 39 21 01 0, 44 39 21 02 0, 44 40 21 01 0, 442-0102-01M (Ф), 442-0102-01M1, 442-0102-01M1K, 442-0102-11 (Ф), 5-011.304.2M, 51.412.030.02, 51-01-82A (С), 51-01-82A (Ф), 511-1002023 (Т), 511-1002023 (Ф), 511-1002023 MD, 511-1002023ПФ, 5340.1002021, 5340.1002021 ПФ, 5340.1002021MD, 5340.1002021K, 53443.1002021, 53443.1002021 (md), 650.1002021, 650.1002021 (Б), 650.1002021 (Ф), 650.1002021 (фосф.), 650.1002021MD, 658.1002021, 658.1002021 (Ф), 658.1002021(Ф), 658.1002021-90, 66-1002020-02 (С), 66-1002020-02 (Т), 66-1002020-02ПФ, 740.13-1002021, 740.13-1002021 (NN), 740.13-1002021 (Б), 740.13-1002021 (С), 740.13-1002021 (СТ), 740.13-1002021 (Т), 740.13-1002021 (ф), 740.13-1002021 (фосф.), 740.13-1002021-90, 740.13-1002021K, 740.13-1002021KZ, 740.30-1002021, 740.30-1002021 (NN), 740.30-1002021 (Б), 740.30-1002021 (H), 740.30-1002021 (С), 740.30-1002021 (Т), 740.30-1002021 (ф), 740.30-1002021 (фосф.), 740.30-1002021-90, 740.30-1002021K, 740.30-1002021KZ, 740.51-1002021 (NN), 740.51-1002021 (Б), 740.51-1002021 (С), 740.51-1002021 (Т), 740.51-1002021 (ф), 740.51-1002021 (фосф.), 740.51-1002021-90, 740.51-1002021K, 740.51-1002021KZ, 7511.1002021-01, 7511.1002021-01 (NN), 7511.1002021-01 (Л), 7511.1002021-01 (С), 7511.1002021-01 (Ф), 7511.1002021-01-90, 7511.1002021-10, 7511.1002021-10 (NN), 7511.1002021-10 (Л), 7511.1002021-10 (Ф), 7511.1002021-10-90, 7511.1002021-10H, 7511.1002021-20, 7511.1002021-30, 840.1002021-11, 840.1002021-11 (Л), 840.1002021-11(Ф), 840.1002021-11K, 840.1002021-20, 840.1002021-20(ПФ), 880.1002021, EQB-1002021, ISLe-1002021/3948095, MDK 01466-2 (Б), MDK 01M-0102-01 (Б), MDK 130-1002021-A2 (Б), MDK 14-0102-01 (Б), MDK 21-1002020-Б3 (Б), MDK 236-1002021-A (Б), MDK 236-1002021-A5 (Б), MDK 236-1002021-Б2 (Б), MDK 240-1002021 (Б), MDK 240-1002021-1 (Б), MDK 240-1002021-A (Б), MDK 240-1002021-Б3 (Б), MDK 240-1002021-Б4.3 (Б), MDK 240-1002021-Б4.4 (Б), MDK 240-1002021-Б5.1 (Б), MDK 24-1002020-02(Б), MDK 245-1002021-A1 (Б), MDK 245-1002021-A2 (Б), MDK 375-1002021-A2 (Б), MDK 442-0102-1 (Б), MDK 442-0102-11 (Б), MDK 51-01-82A (Б), MDK 51-01-82A (Б), MDK 511-1002023 (Б), MDK 60-01102-12 (Б), MDK 66-1002020-02 (Б), MDK 66-1002020-02(Б), MDK 740.13-1002021 (Б), MDK 740.30-1002021 (Б), MDK 740.51-1002021 (Б), MDK 7511.1002021-01 (Б), MDK 7511.1002021-10 (Б), A274.1002018, A274.1002018 ПФ, A274.1002018Э, A274.1002018-Э1, A274.1002018-Э2, K245-1002021-A1 (Т), K245-1002021-A1 (Ф), K245-1002021-A1-90, 236-1002021-A6, 236-1002021-Б3, 240-1002021-Б5, 7511.1002021-02, 7511.1002021-11 Пальцы поршневые, артикулы: 4931041, 11194-1004020, 130-1004020, 16-03-50, 16-03-50-01, 2108-1004020, 21-1004020-14, 2110-1004020, 21126-1004020, 21179-1004020, 21213-1004020, 236-1004020, 236-1004020-01, 405.1004020-01, 40524.1004020-12, 40524.1004020-13, 406.1004020-01, 421.1004020-01, 42164.1004020, 446-1004020, 514.1004020-11, 523000.1004020-00, 5340.1004020, 5340-44.1004020, 53443.1004020, 740.1004020, 740.1004020K, 740.60-1004020, 740.60-1004020K, 7406.1004020, 74060.1004020, 7511.1004020, 7511.1004020-03, 8401.1004020, 8401.1004020-01, EQB-1004020, ISBe-1004020, ISF2,8-1004020, ISF3,8-

1004020, ISLe-1004020, A274.1004020, 274.1004020-01, A274.1004020-03, A274.1004020-04, ДЗ7М-1004042, K262.1004020, K245-1004042-Б, K245-1004042-Б1, K50-1004042-A2 Кольца поршневые, артикулы: 11194-1004025, 11194-1004025-АР, 11194-1004025-БР, 11194-1004030, 11194-1004030-АР, 11194-1004030-БР, 11194-1004034, 11194-1004034-АР, 11194-1004034-БР, 130.1004032-01, 130.1004032-01 (СТК), 130.1004032-01-АР, 130.1004032-01-АР (СТК), 130.1004032-01-БР, 160-1004030, 160-1004032, 160-1004034, 160-1004036, 160-01-1004025, 160-01-1004030, 160-01-1004032, 160-01-1004034, 160-01-1004036, 21011-1004025, 21011-1004025 (СТК), 21011-1004025-АР, 21011-1004025-АР (СТК), 21011-1004025-БР, 21011-1004025-БР (СТК),

8409990009 - - - прочие;

8409910008 - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

21011-1004030, 21011-1004030 (СТК), 21011-1004030-АР, 21011-1004030-АР (СТК), 21011-1004030-БР, 21011-1004030-БР (СТК), 21011-1004034, 21011-1004034 (СТК), 21011-1004034-АР, 21011-1004034-АР (СТК), 21011-1004034-БР, 21011-1004034-БР (СТК), 2108-1004025-АР (СТК), 2108-1004030 (СТК), 2108-1004030-АР (СТК), 2108-1004034 (СТК), 2108-1004034-АР (СТК), 21083-1004025, 21083-1004025 (СТК), 21083-1004025-АР, 21083-1004025-АР (СТК), 21083-1004025-БР, 21083-1004025-БР (СТК), 21083-1004030, 21083-1004030 (СТК), 21083-1004030-АР, 21083-1004030-АР (СТК), 21083-1004030-БР, 21083-1004030-БР (СТК), 21083-1004032, 21083-1004034, 21083-1004034 (СТК), 21083-1004034-АР, 21083-1004034-АР (СТК), 21083-1004034-БР, 21083-1004034-БР (СТК), 21083-1004035, 21083-1004035-АР, 21083-1004035-БР, 21126-1004025, 21126-1004025 (СТК), 21126-1004025-АР, 21126-1004025-АР (СТК), 21126-1004025-БР, 21126-1004030, 21126-1004030 (СТК), 21126-1004030-АР, 21126-1004030-АР (СТК), 21126-1004030-БР, 21126-1004034, 21126-1004034 (СТК), 21126-1004034-АР, 21126-1004034-АР (СТК), 21126-1004034-БР, 21126-1004035, 21126-1004035-АР, 21126-1004035-БР, 236-1004030-A2, 236-1004030-A2-01, 236-1004030-АР, 236-1004030-Б, 236-1004030-Б-90, 236-1004030-Г, 236-1004032-A3, 236-1004032-АР, 236-1004034, 236-1004034-АР, 236-1004035, 236-1004036, 240-1004062, 240-1004062-90, 240-1004063, 240-1004080, 240-1004082, 240-1004082-10, 24-1004030-05, 260-1004062, 260-1004062-90, 260-1004063, 260-1004063-A, 260-1004080, 260-1004082, 262-1004063-Б, 262-1004080, 262-1004082, 375.1004025, 375.1004030, 375.1004032, 375.1004034, 375.1004035, 3LD-1004062, 3LD-1004063, 3LD-1004080, 3LD-1004082, 402.1004030, 402.1004030 (СТК), 402.1004030-АР, 402.1004030-АР (СТК), 402.1004030-БР, 405.1004025, 405.1004025-АР, 405.1004025-БР, 405.1004030, 405.1004030-АР, 405.1004030-БР, 405.1004034, 405.1004034-АР, 405.1004034-БР, 405.1004035, 405.1004035-АР, 405.1004035-БР, 40524.1004025-13, 40524.1004025-13-АР, 40524.1004025-13-БР, 40524.1004030-13, 40524.1004030-13-АР, 40524.1004030-13-БР, 40524.1004034-20, 40524.1004034-20-АР, 40524.1004034-20-БР, 40524.1004035, 40524.1004035-АР, 40524.1004035-БР, 406000.1004025-11, 406000.1004030-11, 406000.1004034-11, 4062.1004025, 4062.1004034, 421.1004025-01, 421.1004025-01 (СТК), 421.1004025-10, 421.1004025-10 (СТК), 421.1004025-10-P1, 421.1004025-10-P5, 421.1004025-10-P5 (СТК),

421.1004030, 421.1004030 (СТК), 421.1004030-10, 421.1004030-10 (СТК),
 421.1004030-10-P1, 421.1004030-10-P5, 421.1004030-10-P5 (СТК),
 421.1004030-AP, 421.1004030-AP (СТК), 421.1004030-БР, 421.1004034,
 421.1004034 (СТК), 421.1004034-10, 421.1004034-10 (СТК), 421.1004034-
 10-P1, 421.1004034-10-P5, 421.1004034-10-P5 (СТК), 421.1004034-AP,
 421.1004034-AP (СТК), 421.1004034-БР, 421.1004035, 421.1004035-10,
 421.1004035-10-P1, 421.1004035-10-P5, 421.1004035-AP, 421.1004035-БР,
 44 14 30 03 32, 44 14 30 03 34, 44 04 30 01 30, 44 04 30 01 32, 44 04 30 01
 34, 44 04 30 02 30, 44 04 30 02 32, 44 04 30 02 34, 446.1004034,
 511.1004025, 511.1004025 (СТК), 511.1004025-AP, 511.1004025-AP (СТК),
 511.1004025-БР, 511.1004034, 511.1004034 (СТК), 511.1004034-AP,
 511.1004034-AP (СТК), 511.1004034-БР, 511.1004035, 511.1004035-AP,
 511.1004035-БР, 514.1004025, 514.1004025-20, 514.1004030-01,
 514.1004030-20, 514.1004034, 514.1004034-20, 514.1004035,
 523000.1004025-00, 523000.1004030-10, 523000.1004034-00,
 523000.1004035, 53404.1004030-21, 53404.1004032-21, 53404.1004034-
 21, 53404.1004035-21, 5340-44.1004030, 5340-44.1004032, 5340-
 44.1004034, 5340-44.1004035, 53443.1004030, 53443.1004030-01,
 53443.1004032, 53443.1004032-10, 53443.1004034, 53443.1004035,
 650.1004030, 650.1004032, 650.1004034, 650.1004035, 651.1004030,
 658.1004030, 658.1004030-90, 658.1004034, 658.1004035, 740.1004030,
 740.1004030 (СТК), 740.1004030-90, 740.1004032-01, 740.1004034,
 740.1004034 (СТК), 740.1004035, 740.60.44-1004032, 740.60.44-1004034,
 740.60.44-1004035, 740.60-1004030-10, 7405.1004030, 7405.1004030
 (СТК), 7405.1004032, 7405.1004034, 7405.1004035,
 8409990009 - - - прочие;
 8409910008 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

7406.1004030, 7406.1004030-02, 7406.1004030-90, 7406.1004034,
 7406.1004035, 7511.1004030, 7511.1004030-90, 7511.1004030-Г,
 7511.1004032-01, 7511.1004034, 7511.1004035, 820.60-1004030, 820.60-
 1004032, 820.60-1004032-01, 820.60-1004034, 820.60-1004035,
 840.1004030, 840.1004030-10, 840.1004034, 840.1004035, 8401.1004032-
 02, 880-1004032, 880-1004035, EQB-1004030/3918315, EQB-
 1004032/3904531, EQB-1004034/3932520, ISBe-1004030, ISBe-
 1004030/3971297, ISBe-1004030/5286868, ISBe-1004030-AP, ISBe-
 1004032, ISBe-1004032/3976339, ISBe-1004032/5286869, ISBe-1004032-
 AP, ISBe-1004034, ISBe-1004034/4932801, ISBe-1004034/5286870, ISBe-
 1004034-AP, ISF2,8-1004030, ISF2,8-1004030/4976252, ISF2,8-1004030-AP,
 ISF2,8-1004032, ISF2,8-1004032/4976253, ISF2,8-1004032-AP, ISF2,8-
 1004034, ISF2,8-1004034/4976251, ISF2,8-1004034-AP, ISF3,8-
 1004030/3959079, ISF3,8-1004032/3743447, ISF3,8-1004034/3932520,
 ISLe-1004030/964073, ISLe-1004032/3928294, ISLe-1004034/3921919,
 A274.44-1004025-01, A274.44-1004030-01, A274.44-1004034-01, A274-
 44.1004025, A274-44.1004030, A274-44.1004030-01, A274-44.1004034,
 A274-44.1004035, CT-01M-1004034, CT-11TA-1004030, CT-11TA-1004032,
 CT-130.1004032-01, CT-130-1004032-01-AP, CT-130-1004032-01-БР, CT-
 130-3509164, CT-130-3509164-01, CT-130-3509166, CT-150.37.333A, CT-
 160-1004030, CT-160-1004032, CT-160-1004034, CT-160-1004036, CT-160-
 01-1004025, CT-160-01-1004030, CT-160-01-1004032, CT-160-01-1004034,
 CT-160-01-1004036, CT-236-1004030-Б, CT-236-1004032-А3, CT-236-

1004034, СТ-236-1004034-КЧХ, СТ-236-1004035, СТ-236-1004036, СТ-240-1004062, СТ-240-1004062-АР, СТ-240-1004063, СТ-240-1004063-АР, СТ-240-1004080, СТ-240-1004080-АР, СТ-240-1004082, СТ-240-1004082-10, СТ-260-1004062, СТ-260-1004063, СТ-260-1004080, СТ-260-1004082, СТ-375.1004030, СТ-375-1004030, СТ-375-1004032, СТ-375-1004034, СТ-375-1004035, СТ-375-1004035-А2, СТ-402.1004030, СТ-402.1004030-АР, СТ-402.1004030-БР, СТ-4062.1004025, СТ-421.1004030, СТ-421.1004030-АР, СТ-421.1004030-БР, СТ-421.1004034, СТ-421.1004034-АР, СТ-421.1004034-БР, СТ-421.1004035, СТ-421.1004035-АР, СТ-421.1004035-БР, СТ-511.1004025, СТ-511.1004025-АР, СТ-511.1004025-БР, СТ-511.1004034, СТ-511.1004034-АР, СТ-511.1004034-БР, СТ-511.1004035, СТ-511.1004035-АР, СТ-511.1004035-БР, СТ-658.1004034, СТ-658.1004035, СТ-740.1004030, СТ-740.1004034, СТ-740.1004035, СТ-7405.1004032, СТ-7406.1004030, СТ-7406.1004034, СТ-7406.1004035, СТ-7511.1004030, СТ-7511.1004032-01, СТ-7511.1004034, СТ-7511.1004035 Поршни для двигателей внутреннего сгорания, артикулы: 11194-1004015 (фосф.), 11194-1004015-АР (фосф.), 11194-1004015К (траф.), 11194-1004015К (фосф.), 11194-1004015К-АР (траф.), 11194-1004015К-АР (фосф.), 11194-1004015К-БР (траф.), 11194-1004015К-БР (фосф.), 130-1004015-А3, 130-1004015-А3 (фосф.), 130-1004015П-А3, 2101-1004015 (траф.), 2101-1004015 (фосф.), 2101-1004015-АР (траф.), 2101-1004015-АР (фосф.), 2101-1004015-БР (траф.), 2101-1004015-БР (фосф.), 21011-1004015 (траф.), 21011-1004015 (фосф.), 21011-1004015-АР (траф.), 21011-1004015-АР (фосф.), 21011-1004015-БР (траф.), 21011-1004015-БР (фосф.), 2105-1004015 (траф.), 2105-1004015 (фосф.), 2105-1004015-АР (траф.), 2105-1004015-АР (фосф.), 2105-1004015-БР (траф.), 2105-1004015-БР (фосф.), 2108-1004015 (траф.), 2108-1004015 (фосф.), 2108-1004015-АР (траф.), 2108-1004015-АР (фосф.), 2108-1004015-БР (траф.), 2108-1004015-БР (фосф.), 21083-1004015 (траф.), 21083-1004015 (фосф.), 21083-1004015-АР (траф.), 21083-1004015-АР (фосф.), 21083-1004015-БР (траф.), 21083-1004015-БР (фосф.), 2110-1004015 (траф.), 2110-1004015 (фосф.), 2110-1004015-АР (траф.), 2110-1004015-АР (фосф.), 2110-1004015-БР (траф.), 2110-1004015-БР (фосф.), 21116-1004015К (траф.), 21116-1004015К (фосф.), 21116-1004015К-АР (траф.), 21116-1004015К-АР (фосф.), 21116-1004015К-БР (траф.), 21116-1004015К-БР (фосф.), 21124-1004015 (траф.), 21124-1004015 (фосф.), 21124-1004015-АР (траф.), 21124-1004015-АР (фосф.), 21124-1004015-БР (траф.), 21124-1004015-БР (фосф.), 21126-1004015К (траф.), 8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	21126-1004015К (фосф.), 21126-1004015К-АР (траф.), 21126-1004015К-АР (фосф.), 21126-1004015К-БР (траф.), 21126-1004015К-БР (фосф.), 21179-1004015К (фосф.), 21179-1004015К-АР (фосф.), 21179-1004015К-БР (фосф.), 21213-1004015 (траф.), 21213-1004015 (фосф.), 21213-1004015-АР (траф.), 21213-1004015-АР (фосф.), 21213-1004015-БР, 21213-1004015-БР (траф.), 21213-1004015-БР (фосф.), 236-1004015-ГЗК, 236-1004015-Д, 236-1004015-Д (БП), 236-1004015-Д (К), 236-1004015-Д (траф МДК), 236-1004015-Д (траф.), 236-1004015-Д (фосф.), 236-1004015Д-01 (траф МДК), 236-1004015-Д-90, 236-1004015Д-Р, 236-1004015Д-Р (МДК), 238НБ-1004015, 238НБ-1004015 (траф МДК), 238НБ-1004015 (траф.), 238НБ-1004015 (фосф.), 238НБ-1004015-90, 238НБ-1004015-Б4, 238НБ-1004015-Б4 (траф МДК), 238НБ-1004015-Б4 (траф.), 238НБ-1004015-Б4 (фосф.), 238НБ-1004015-Б4-90, 240-1004021, 240-1004021 (5 кол), 240-1004021 (5 кол) (траф.), 240-1004021-90, 245-1004021, 245-1004021 (траф МДК), 245-1004021 (траф.), 245-1004021-90, 260-1004021-В, 375-1004015-20 (траф.), 375-1004015-А3, 375-1004015-А3 (фосф.), 405.1004015 (траф.), 405.1004015 (фосф.), 405.1004015-03 (фосф.), 405.1004015-03-АР (фосф.), 405.1004015-03-БР (фосф.), 405.1004015-АР (траф.), 405.1004015-АР (фосф.), 405.1004015-БР (траф.), 405.1004015-БР (фосф.), 405000.1004015-21, 40524.1004015-11, 40524.1004015-11 (траф.), 40524.1004015-11 (фосф.), 40524.1004015-11-АР, 40524.1004015-11-АР (траф.), 40524.1004015-11-АР (фосф.), 40524.1004015-11-БР (траф.), 40524.1004015-11-БР (фосф.), 40524.1004015-13 (фосф.), 40524.1004015-13-АР (фосф.), 40524.1004015-13-БР (фосф.), 406.1004015 (траф.), 406.1004015 (фосф.), 406.1004015.Э, 406.1004015-АР (траф.), 406.1004015-АР (фосф.), 406.1004015-БР (траф.), 406.1004015-БР (фосф.), 406000.1004015-11, 409.1004015, 409.1004015 (траф.), 409.1004015 (фосф.), 409.1004015-03 (фосф.), 409.1004015-03-АР (фосф.), 409.1004015-03-БР (фосф.), 409.1004015-АР (траф.), 409.1004015-АР (фосф.), 409.1004015-БР (траф.), 409.1004015-БР (фосф.), 409000.1004015-23, 40904.1004015-11, 40904.1004015-11 (траф.), 40904.1004015-11 (фосф.), 40904.1004015-11-АР, 40904.1004015-11-АР (траф.), 40904.1004015-11-АР (фосф.), 40904.1004015-11-БР (траф.), 40904.1004015-11-БР (фосф.), 40904.1004015-13 (фосф.), 40904.1004015-13-АР (фосф.), 40904.1004015-13-БР (фосф.), 409051.1004015-01, 409051.1004015-03 (фосф.), 409051.1004015-5Э, 409051.1004015-5Э (ПФ), 421.1004015-02-Р3 (траф.), 421.1004015-03 (траф.), 421.1004015-03 (фосф.), 421.1004015-03-Р3 (траф.), 421.1004015-03-Р3 (фосф.), 421.1004015-03-Р5 (траф.), 421.1004015-03-Р5 (фосф.), 421.1004015-11, 421.1004015-23 (траф.), 421.1004015-23 (фосф.), 421.1004015-23-Р3 (траф.), 421.1004015-23-Р3 (фосф.), 421.1004015-23-Р5 (траф.), 421.1004015-23-Р5 (фосф.), 421.1004015-51 (фосф.), 421.1004015-51-Р3 (фосф.), 421.1004015-51-Р5 (фосф.), 44 01 15 08 0, 44 03 15 24 0, 44 14 15 01 0, 44 14 15 01 1, 44 14 15 04 0, 44 14 15 05 0, 44 14 15 09 0, 44 14 15 10 0, 44 16 15 01 0, 44 17 14 01 0, 44 17 14 01 1, 44 17 15 01 0, 44 17 15 01 1, 44 18 14 01 0, 44 18 15 01 0, 44 19 14 01 1, 44 19 15 01 0, 44 20 15 01 0, 44 41 15 01 0, 44 41 15 02 0, 44 42 15 01 0, 44 42 15 01 1, 44 42 15 01 2, 44 42 15 02 0, 44 42 15 02 1, 44 42 15 02 2, 44 42 15 03 0, 44 42 15 03 1, 44 42 15 03 2, 44 43 15 01 0, 44 43 15 01 1, 44 43 15 01 2, 44 42 15 04 0, 44 42 15 04 1, 44 42 15 04 2, 44 43 15 02 0, 44 43 15 02 1, 44 43 15 02 2, 44 43 15 03 0,

44 43 15 03 1, 44 43 15 03 2, 446-03с6-08 (траф. MDK), 446-03с6-08 (траф.), 446-03с6-08-02 (траф.), 51-03-23, 51-03-23 (траф MDK), 51-03-23 (траф.), 51-03-40, 51-03-40 (траф MDK), 51-03-40 (траф.), 514.1004015-61, 514.1004015-61-БР, 523.1004015 (траф MDK), 523.1004015 (фосф.), 523.1004015-12 (фосф.), 523.1004015-51 (фосф.), 523000.1004015-12, 523000.1004020-00, 530000.1004015-31, 53-1004015-24, 53-1004015-24 (траф MDK), 53-1004015-24 (фосф.), 53-1004015-24-АР, 53-1004015-31, 53404.1004015-10, 53443.1004015-10, 5367.1004015, 658.1004015, 658.1004015-10, 658.1004015-10-90, 658.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8409990009 - - - прочие;

8409910008 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

1004015-20, 658.1004015-20-90, 70492.002.001.01, 71136 STD, 71136.002.001.00, 71175.002.001.00, 71323.002.001.00, 71731.002.001.00, 71732.002.001.01, 71735.002.002.01, 71741.002.001.01, 72539.002.001.00, 72539.002.001.01, 72539.002.001.02, 72539.002.001.03, 72539.002.001.04, 740.1004015-10 (траф MDK), 740.1004015-10 (траф.), 740.1004015-10-01К, 740.1004015-10К, 740.1004015-10К (траф MDK), 740.1004015-10К (траф.), 740.1004015-10К (фосф.), 740.1004015-10К-44, 740.1004015-10К-44 (траф.), 740.1004015-10К-44 (фосф.), 740.1004015-10К-44-40 (траф.), 740.1004015-10К-44К, 740.1004015-90, 740.1004015-90-40, 740.1004015-91, 740.30-1004015-40, 740.30-1004015-40 (траф MDK), 740.30-1004015-40 (траф.), 740.30-1004015-44, 740.30-1004015-44 (траф.), 740.30-1004015-44 (фосф.), 740.30-1004015-44-40 (траф.), 740.30-1004015-44К, 740.30-1004015-90, 740.30-1004015-92, 740.51-1004015-41, 740.51-1004015-41 (траф.), 740.60-1004015-41 (траф.), 740.602-1004015-44 (траф.), 740.602-1004015-90, 740.61-1004015-44 (траф.), 740.61-1004015-44-40 (траф.), 740.61-1004015-44К, 740.61-1004015-90, 740.61-1004015-90-40, 740.61-1004015-92, 7403.1004015-10 (траф MDK), 7403.1004015-10 (траф.), 7405.1004015-42 (траф MDK), 7405.1004015-42 (траф.), 7511.1004015-01, 7511.1004015-01 (траф MDK), 7511.1004015-01 (траф.), 7511.1004015-01-90, 7511.1004015-10, 7511.1004015-10 (траф MDK), 7511.1004015-10 (траф.), 7511.1004015-10 (фосф.), 7511.1004015-10-90, 7511.1004015-20, 7511.1004015-20-90, 820.52-1004015-44, 820.52-1004015-44 (траф.), 820.52-1004015-44-01 (траф.), 820.52-1004015-44-11 (траф.), 8401.1004015-01 (фосф.), 847.1004015, 847.1004015 (фосф.), 847.1004015-01, 880.1004015, EQB-1004015/3904166, ISBe-1004015/5255257, ISBe-1004015-AP/5255257 (+0,5), ISF2,8-1004015/4995266, ISF3,8-1004015/2881748, ISLe-1004015/5298065, L-1004015/4987914-A, MDK 740.1004015-10К-44 (траф.), MDK 740.30-1004015-44 (траф.), MDK 740.61-1004015-44 (траф.), A274.1004015-01, A274.1004015-01 (фосф.), A274.1004015-01-AP (фосф.), A274.1004015-01-БР (фосф.), A305.1004015, Д65-1004021-1, Д65-1004021-1 (траф.), Д65-1004021-1 (фосф.), Д65-1004021-1-90, К245-1004021-Б, К245-1004021-Б-90, К245-1004021-Г, К245-1004021-Г-90, К245-1004021-Е, К245-1004021-Е-90, К245-1004021-Л, К245-1004021-Л-90, К260-1004021-В, К260-1004021-В (траф MDK), К260-1004021-В (фосф.), К260-1004021-В-90, К260-1004021-Ж, К260-1004021-Ж (траф MDK), К260-1004021-Ж-90, К260-1004021-М, К260-1004021-М (траф MDK), К260-1004021-М-90, К260-1004021-Т, К260-1004021-Т (траф MDK), К260-1004021-Т-90, Э102.

1004015

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8409990009 - - - прочие;
8409910008 - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HA71

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HA71
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	30.01.2018

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты
1210/8-4АТС-2019	30.12.2019		
1210/8-3АТС-2019	30.12.2019		
1210/8-2АТС-2019	30.12.2019		
1210/8-1АТС-2019	30.12.2019		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10AД50
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТМАШТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.01.2017
Адрес места осуществления деятельности	115114, РОССИЯ, Москва г, Летниковская ул, д. 9, стр. 1, комн. № 304
Адрес места нахождения	121471, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА РЯБИНОВАЯ, ДОМ 61А, СТРОЕНИЕ 1, ЭТАЖ 2 КОМН 8
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746555497
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4954813360
Адрес электронной почты	info@standartmashtest.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://standartmashtest.ru/
ФИО руководителя	Хохлов Дмитрий Игоревич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Хохлов Дмитрий Игоревич

ФИО эксперта

Хохлов Дмитрий Игоревич

Выполняемые функции

Руководитель, Эксперт по сертификации

